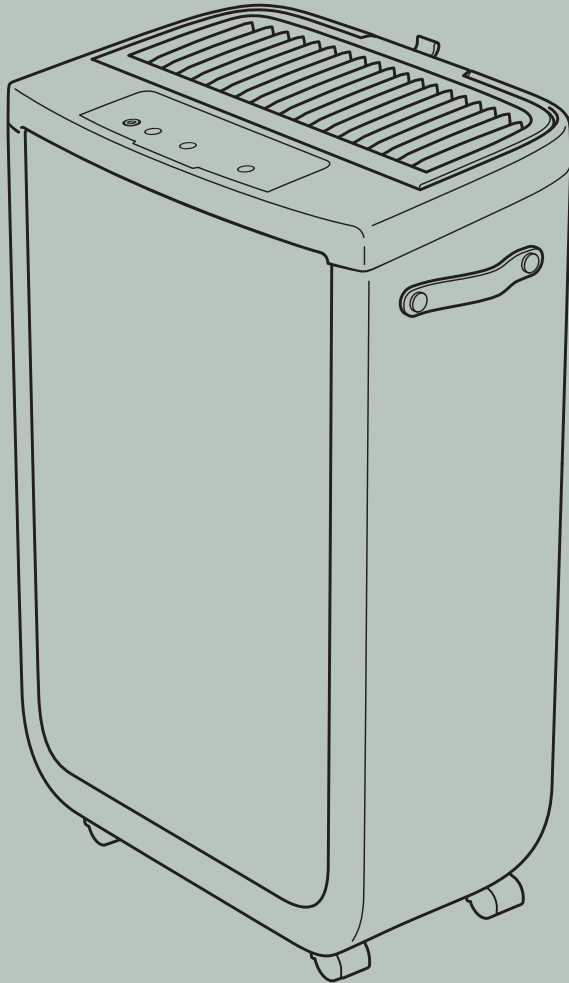




Electrolux

ENGLISH
ČESKY
DEUTSCH
SUOMI
FRANÇAIS
HRVATSKA
MAGYAR
ITALIANO
POLSKI
ROMÂNĂ
SVENSKA
NORSK
DANSK
SLOVENŠČINA
SLOVENSKY
TÜRKÇE
УКРАЇНСЬКА
LATVIEŠU
LIETUVIŠKAI
EESTI KEELES



Pure Multi 700

www.electrolux.com

OPERATING MANUAL

Thank you for choosing the Electrolux air purifier. Always use original Electrolux consumables, accessories and spare parts to get the best results out of your unit. This appliance is designed with the environment in mind and hence all plastic parts are marked for recycling purposes.

GENERAL SAFETY INFORMATION

This USER MANUAL provides specific operating instructions for your model OR series. Use the unit only as instructed in this manual. These instructions are not meant to cover every possible condition and situation that may occur. Common sense and caution must be practiced when installing, operating, and maintaining any appliance.

WARNING! - CHILDREN & VULNERABLE PEOPLE SAFETY

Risk of suffocation, injury or permanent disability. Keep all packaging away from children.

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the unit in a safe way and understand the hazards involved.

Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. Children shall not play with the unit. Children under 3 years of age should be kept away from the unit unless continuously supervised.

CAUTION! – AVOID INJURY OR DAMAGE TO THE UNIT OR PROPERTY

Do not direct airflow at fireplaces or other heat related sources as this could cause flare ups.

Do not climb on or place objects on the unit. Do not hang objects off the unit.

Do not place containers with liquids on the unit.

Turn OFF the unit at the power source when it will not be used for an extended period.

Do not block or cover the air intake area, fan area and air outlet grill. Ensure that any electrical/electronic equipment is at least 30cm away from the unit.

INFORMATION ABOUT RADIO

WiFi working frequency and maximum output power: 2.4 GHz; 15dBm
RFID working frequency and maximum output power: 13.56 MHz;
30dBm \pm 10% Power consumption of the product in network standby
is less than 2.0W

Electrical Information

WARNING! Avoid fire hazard or electric shock.

This unit can be used in 50Hz or 60Hz power supply without any change. Do not use an extension cord or an adaptor plug.

Do not remove any prong from the power cord. Do not pinch, bend, or knot the power cord.

Do not cut or damage the power cord. If the supplied power cord is damaged, it should only be replaced by Electrolux, its service agent or similarly qualified persons. This unit contains no user serviceable parts. Always call an authorized Electrolux servicer for repairs.

If you are not sure the outlet is adequately grounded or protected by a time delay fuse or circuit breaker, have a qualified electrician install the proper outlet according to the National Electrical Code OR applicable local codes and ordinances.

Do not store or use gasoline or other flammable vapors and liquids in the vicinity of this or any other appliance. Read product labels for flammability and other warnings.

Do not let water or any other liquid or flammable detergent enter the unit to avoid electric shock and/or a fire hazard. Be sure to unplug the unit before cleaning.

Never unplug the unit by pulling on the power cord. Always grip the plug firmly and pull straight out from the receptacle.

Safety Precautions

Do not insert or place fingers or objects into the air discharge area or front facing grille of the unit. Do not start or stop the unit by unplugging the power cord or turning OFF the power at the electrical box.

In the event of a malfunction (sparks, burning smell, etc.), immediately stop the operation, disconnect the power cord, and call an authorized Electrolux servicer.

Do not operate the unit with wet hands.

Do not pull on the power cord.

Do not touch the fan blade when removing the filter(s).

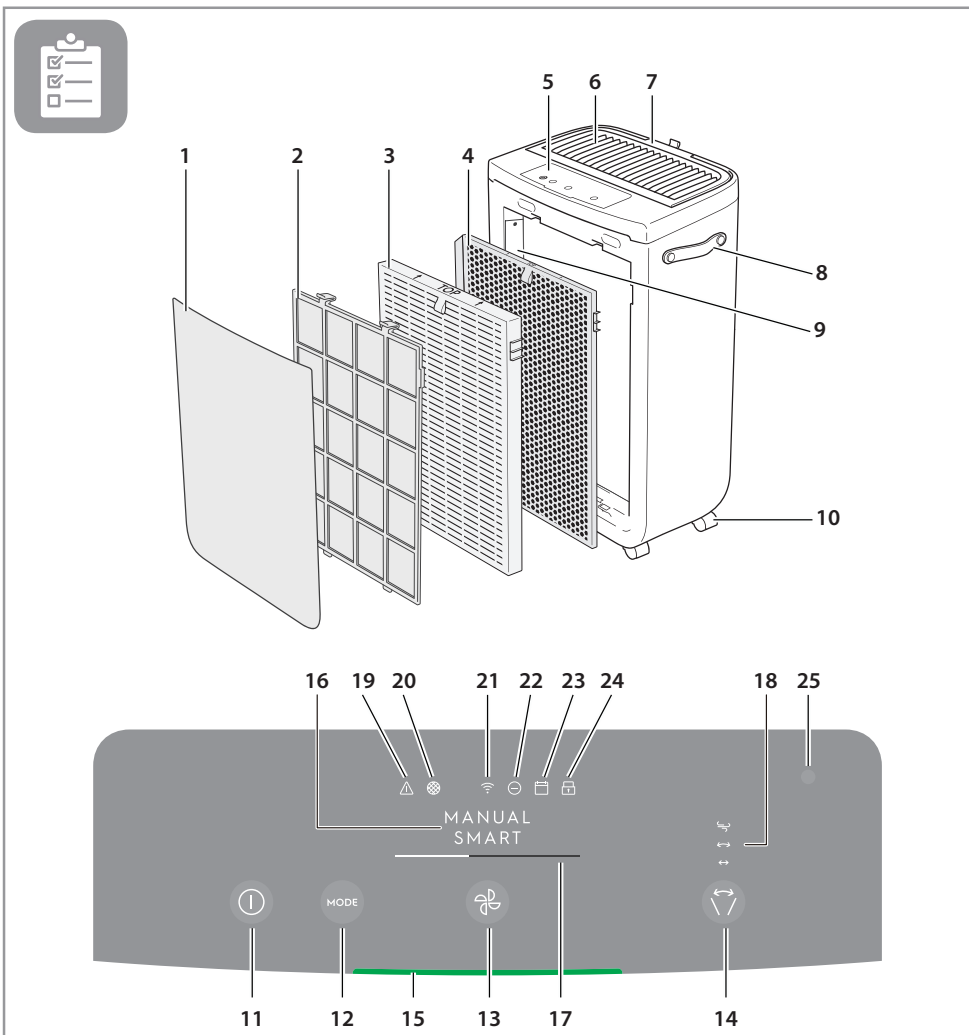
DISPOSAL



This symbol on the product or on its packaging indicates that the product may not be treated as household waste. To recycle your product, please take it to an official collection point or to an Electrolux service center that can remove and recycle the electric parts in a safe and professional way. Follow your country's rules for the separate collection of electrical products.

BEFORE STARTING

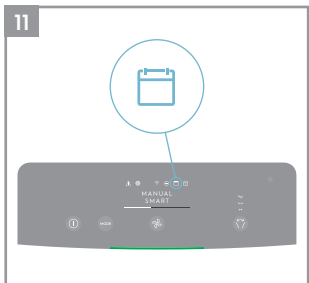
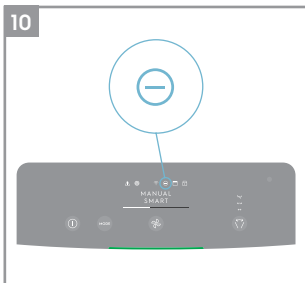
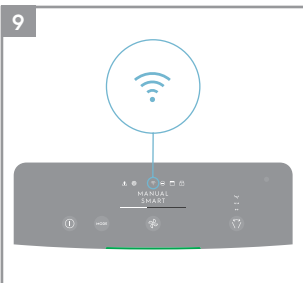
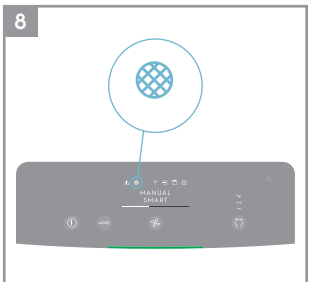
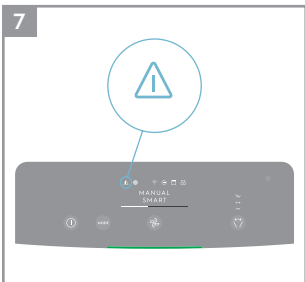
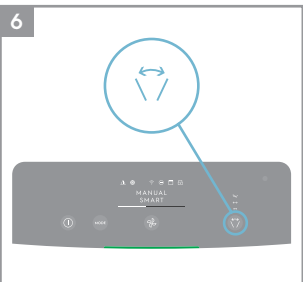
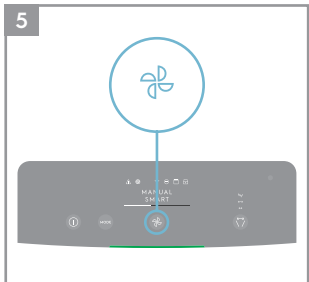
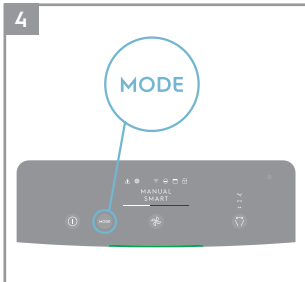
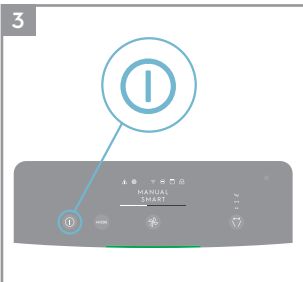
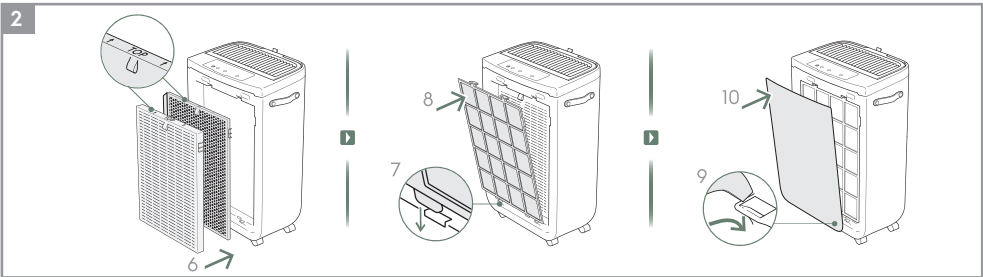
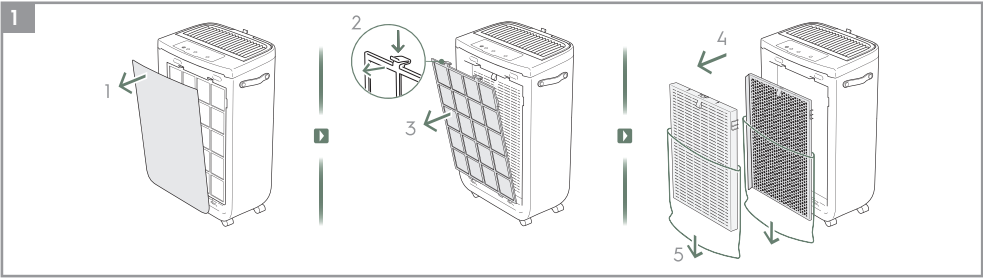
- Read this manual carefully.
- Check that all parts described are included.
- Pay special attention to the safety precautions!

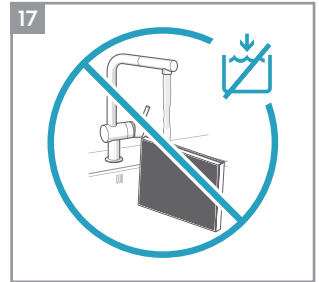
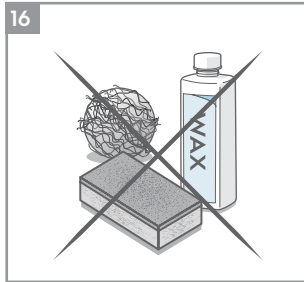
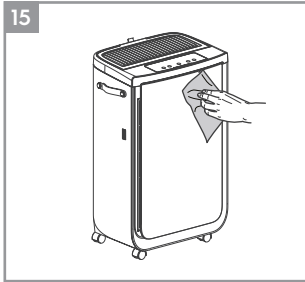
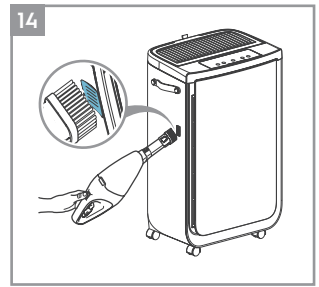
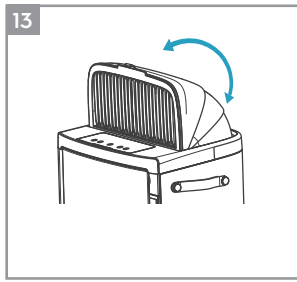
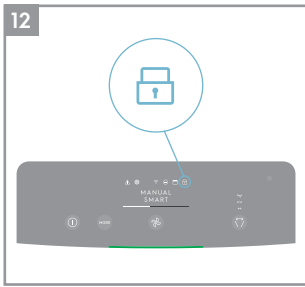


DESCRIPTION OF YOUR AIR PURIFIER

- | | | | |
|------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|
| 1. Front Panel | 8. Handle | 15. Air Quality light | 22. Ionizer icon |
| 2. Mesh pre-filter | 9. Sensor box | 16. MODE display | 23. Scheduler icon |
| 3. Ultrafine particle filter | 10. Wheel | 17. FAN SPEED indicator | 24. Child lock icon |
| 4. VOC odor filter | 11. ON/OFF button | 18. Swing indicator | 25. Light sensor |
| 5. Control panel display | 12. MODE button | 19. Warning alert icon | |
| 6. Louvres | 13. Fan speed | 20. Filter change icon | |
| 7. Hood | 14. Louvre swing | 21. Wifi icon | |

NOTE: Your specific model may not have all the components and features listed within this USER MANUAL. Please check the product packaging OR the product specification page on our website for exact details of your model. Electrolux reserves the right to change information contained herein without notice.





Refer to pages 7-10 for further details about the description of the images.

To enjoy peace of mind register your appliance today at www.electrolux.com.

Stay updated on better living services, safety notices and shop for accessories that match your appliance.

Features might be added or updated with new app releases.

UNBOXING & SETUP

Please be careful while unboxing the air purifier. The unit has several detachable components which may have come loose in transport, so open the box with care and while placed on a large flat surface on the floor.


1. Remove the front panel by gently pulling it away from the unit with both hands.
2. Take out the mesh pre-filter, ultrafine particle filter and VOC odor filter and remove all plastic packaging. Discard as per safety and local recycling instructions.
3. Place the filters back into the unit in the same order as originally found (i.e. VOC odor filter goes in first).
4. Attach the mesh pre-filter and the front panel back to the unit. (refer to image 1&2).
5. Plug the unit's power cord to the nearest power socket so that the ON/OFF button on the product control panel gets illuminated.
6. For best results, operate the unit in an enclosed area with doors & windows closed when feasible.

CONTROL PANEL STATES

7. **STANDBY STATE:** Once plugged, the unit is on standby state, the indicators on the control panel are dimmed except POWER button (30%) and Wifi icon (will only blink if activating onboarding).
8. **DAY & NIGHT:** The unit is equipped with a light sensor, which measures the light conditions in the room. The sensor will dim the light intensity of the display and limit the fan speed to fan speed 2 when using the product in a dark room to give a non-disturb user experience during night time.
9. **INACTIVE STATE:** If user does not interact with the control panel for over 15 seconds, the control panel will enter inactive state where the active buttons and indicators are dimmed to 30%, and the rest of the display panel will be fully dimmed.


USING YOUR PRODUCT

TURNING ON

10. Press the ON/OFF button  to turn ON the air purifier, the unit will run in default setting (SMART mode and the louvers pointing forward) when used the unit the first time. Next time you start the unit it will resume the last settings you had before turning OFF the product.

NOTE: When turning ON the air purifier, it will take about 10 seconds for the sensors to calibrate and analyze the air quality. During this time, the air quality indicator will pulsate slowly in white.

CHANGING MODES & FAN SPEEDS & SWING & HUMIDITY

11. Press the MODE button  once to toggle between the two modes: SMART and MANUAL

SMART: This is the default mode the unit will start in. In the SMART mode the unit will utilize the sensor data as input to decide on the appropriate fan speed and humidification level for a comfortable air environment, depending on the temperature in the room. The fan speed or humidification level, can not be adjusted by the user under this mode. Please see the AIR QUALITY INDICATOR section for more details.

MANUAL: In the MANUAL mode the unit will utilize the sensor data as input only to show the air quality level via the air quality indicator but will not self-adjust the fan speed. This mode is best utilized for a quick burst of cleaning, especially when the user anticipates an increase in particulate matter in the room due to household chores (e.g. vacuuming).






12. **FAN SPEED:** While in MANUAL mode, Press the FAN button to adjust the fan speed – the air purifier has 5 levels fan speed, the fan speed indicator will show the fan speed.

NOTE: The unit will ramp up OR down to chosen speed setting gradually.

13. **QUIET Mode:** This function can be used in SMART mode to limit the fan speed in daytime, to avoid disturbances if the PM values are increased. You can activate the QUIET mode via the Electrolux App. The display on the product will dim to show that the QUIET Mode has been activated. The air quality indicator will still function as normal in the QUIET Mode.
- You can also activate the QUIET mode on the product display panel by pressing the MODE button for 3 seconds. To exit the QUIET Mode, just press either the MODE or FAN SPEED button.
14. **SWING:** Press SWING button can active Swing feature to get your desired air flow direction. There have below 3 options:
- "↔" Narrow (Move the fins/louvres in the grill in a consistent way in a narrow angle range).
 - "↔" Wide (Move the fins/louvres in the grill in a consistent way in a wide angle range).
 - "↔" Natural Breeze (Move the fins/louvres in the grill in a random way back and forth with a wide angle range).

FEATURE ICONS AND INDICATORS

NOTE: Not all indicators OR feature icons might be available on your model. Please consult packaging information or the product specifications on the website for details on available features.

15. **ALERT:** The alert icon  will light up to alert you of a possible electrical or electronic error with your unit. Please refer to the Electrolux App for details on the error type, component details and any mitigating actions. More details can also be found in the ERRORS & TROUBLESHOOTING section below.
16. **FILTER CHANGE:** The high efficiency filter(s) in the unit cannot be washed, they can only be replaced. The filter change icon  will light up to remind you to change your filter(s). Your air purifier may equip with more than one filter, so please refer to the Electrolux App for details on which filter layer is to be replaced. Always ensure the plastic protective bag is removed before its use in the unit. After the used filter is replaced, the filter change icon will turn off automatically and no reset action is needed.
17. **WiFi:** The unit is equipped with a WiFi module, which enables remote control and access to many more features including time-based tracking of your indoor air quality data. When the unit is connected to the home WiFi, this icon  will light up. If the icon is blinking, it indicates a temporary loss of WiFi connectivity – please refer to the Electrolux App for more details.
- NOTE:** Download our Electrolux App and follow the step-step onboarding instructions to bring the air purifier online.
18. **IONIZER:** The unit is equipped with an ionizer module, which will enabled generates negative ions to further improve air purification process. The ionizer is OFF by default, press and hold MODE & FAN button simultaneously for 3 seconds to activate the ionizer feature. When the ionizer feature is activated, the ionizer icon  will light up. You can also activate the lonizer via the App. For more details on how an ionizer helps reduce airborne particles, please refer to the product information page on the website.
19. **SCHEDULER:** show a scheduled event from the app is running.
20. **CHILD LOCK:** The unit is equipped with a safety lock feature to disable the product control panel to avoid unintended pressing. Press and hold MODE & POWER button simultaneously for 5 seconds to activate the child lock feature. The child lock icon  will light up when the feature is activated. When the control panel is locked, you can only make changes via App.
21. **AIR QUALITY INDICATOR:** The unit is equipped with an air quality sensor. The laser-based particulate matter (PM) sensor is a high precision particle sensor that can detect PM1, PM2.5 and PM10 levels. The air quality indicator will visually – with the aid of a color scale - show the real-time air quality as per table below. When in SMART mode, the air quality level will also determine the fan speed as per table below.

LIGHT'S COLOR	PM 2.5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	AIR QUALITY
Green	0-12	Very Good
Yellow	13-35	Good
Orange	36-55	Poor
Red	56-150	Very Poor
Purple	151-250	Bad
Maroon	>250	Very Bad

NOTE: Please ensure regular cleaning of the sensor window to ensure it does not get clogged with dust and sensors keep performing accurately. Also ensure optimal humidity levels (between 35-80%) for accurate reading from the sensors.

HOOD ADJUSTMENT

22. HOOD: The unit is equipped with a hood to give a comfortable air environment. Adjust the air outlet direction by pulling up the hood manually. The hood can be adjusted in desired angle between 6° - 90° .

ONBOARDING

NOTE: Some steps in the onboarding flow may have changed, please follow step by step instructions in the latest version of the App as reference in case of discrepancy. Please ensure home WiFi is running on 2.4 GHz band, as the 5Ghz band will not be recognized by the air purifier.

23. Please find the Electrolux App in the iOS App or Google Play store, download it, sign up and login to the App. Here you will be able to 'add an appliance' in the App and follow the step by step instructions for onboarding the unit – steps below are indicative.

CLEANING & CARING

NOTE: Always unplug the air purifier before cleaning to prevent shock or fire hazards. Never use abrasive, harsh detergents OR wax for cleaning the unit. The high efficiency filters cannot be washed, they must always be replaced when at the end of life.

24. Ensure the sensor window is kept unclogged for optimal performance of the unit. It is natural for dust to accumulate in this area, hence ensure regular (e.g. once per 4 weeks) vacuuming of the sensor window with a vacuum cleaner that has a narrow nozzle/brush.
25. The plastic parts of the unit should be cleaned with an oil-free dry cloth. For stains on plastic parts, use a slightly damp soft microfiber cloth to gently rub against the stain.
26. The fabric attached to the front panel should be wiped with an oil-free dry cloth or by using a vacuum cleaner with a soft brush. The area around the air inlet on the front of the unit may accumulate more dust than some other parts and hence may require more frequent cleaning to ensure optimal performance. The mesh filter should occasionally be wiped off or cleaned with a vacuum cleaner to avoid loss of performance.

STORAGE

27. When storing the air purifier, besides unplugging the unit, clean the mesh filter, and ensure that unit, including the fabric front panel, are covered to avoid accumulation of dust. For the Humidification model make sure to also empty the filter drawer, remove the humidification filter and let it dry, and empty the water tank before storing the product, to avoid mold buildup inside the product, which could lead to undesired smells.

REPLACING FILTERS

REPLACE HEPA FILTERS

NOTE: The filters – except for the mesh pre-filter and humidification filter - cannot be washed and must always be replaced when at end of life. The air purifier have a variety of filters to choose from, tailored to your lifestyle needs. Head over to the Electrolux App or the product information page on our website for a guide on choosing the appropriate filter for your needs. Please visit your local electrolux website to order your replacement filter.

28. For the best experience and to secure an uninterrupted use of the air purifier, please monitor the filter's remaining lifetime in the Electrolux App and order a replacement filter in due time before the remaining filter lifetime reaches 0%. If you have notifications enabled, the Electrolux App will inform you when the filter life is close to end of life (e.g. at 5%).
29. When one or more of the filters is at end of life, the filter change icon will light up on the product control panel to indicate the need for replacement. Please head over to the Electrolux App to correctly identify which filter is at end of life and needs replacement. When filter is at end of life, the unit's fan speed may be reduced in SMART mode.
30. The used filter might be heavily coated with dust and particulate matter so before opening the front panel, please ensure a disposable bag or packaging is at hand to place the used filter in.
31. Turn OFF the air purifier or unplug the unit before changing the filters, to ensure that the filter change icon will be turned OFF. Remove the front panel and the mesh pre-filter and put them aside. Next remove the filter which is at end of life and place it in the disposable bag at hand.
32. Next, please remove the plastic packaging from the replacement filter and insert the filter in the appropriate place. Please ensure the VOC odor filter goes in first inside the unit, followed by the ultrafine particle filter. Reinsert the mesh pre-filter, close the front panel and turn ON the unit. The filter change icon on the product control panel will no longer be lit and the Electrolux App will indicate the same, with a new filter lifetime reading.

NOTE: In case the change is only reflected on the product control panel and not the Electrolux App, please restart the App and the unit, before further troubleshooting.

33. Discard the used filter as well as any plastic packaging according to local recycling guidelines.

TROUBLESHOOTING

When fault indicators show that the system is not operating properly, perform the following check.

The table below is only a limited list. For the latest and complete section on troubleshooting, FAQ and error guide please refer to the corresponding section on our website or the Electrolux App.

#	ISSUE	TROUBLESHOOTING	NOTES
1	The air purifier's alert icon is lit.	<p>If you have just bought the unit OR inserted new filter(s), please ensure that the filter(s) are positioned in the correct way for the RFID tags to be read by the sensor.</p> <p>Generally, the unit comes with a variety of sophisticated sensors, electronics and other electrical components and if one of these is malfunctioning, you will see the alert icon on the product control panel light up. For more details on steps to resolve, please head over to the Electrolux App and check for details whenever you see this icon lit.</p>	Please have at hand the unit's PNC and SERIAL number if you need to contact Electrolux service organisation for support.
2	The air purifier is running at max fan speed all the time for extended periods	<p>If in MANUAL mode, please check the fan speed slider on the product control panel or within Electrolux App and adjust it to desired level.</p> <p>If in SMART mode, please check air quality indicator on the product control panel or within Electrolux App – if all PM values are constantly showing 999-1000 without any reduction then most likely the sensor is clogged. Please use a vacuum cleaner to clean the sensor via the sensor window – detailed instructions in CLEANING, CARING & STORAGE section above.</p>	The PM sensor in the unit is highly accurate and sensitive and it is normal for the purifier to react to poor air quality by ramping up the fan speed – to get your indoor air quality back to safe levels.
3	The air purifier is running at lowest fan speed all the time for extended periods	<p>If in MANUAL mode, please check the fan speed on the product control panel display or within Electrolux App and adjust it to desired level.</p> <p>If in SMART mode, please check air quality indicator on the product control panel or within Electrolux App – if all PM values are constantly reading very good without any increase then this is normal behavior for the unit - your air quality is very good! If the PM2.5 value is high and the unit is still operating at lowest fan speed, then please check filter change icon on the product control panel or within Electrolux App and if lit please replace used filter with a new one, this should resolve the specific fan speed issue.</p> <p>If neither of the above steps OR instructions in the Electrolux App help, please refer to item 9 in the table.</p>	The unit is designed so that when a filter is at end of life, it will discourage usage till the filter is replaced, by limiting the fan speed so as not to reintroduce the captured particulate matter back into the air.

#	ISSUE	TROUBLESHOOTING	NOTES
4	The air purifier produces a loud or abnormal noise	<p>Please ensure that the plastic bags around the filters has been removed, ensure the air inlet (around the front panel) and air outlet grill (top of the unit) are unobstructed and that there is a clearance of at least 30 cm between the unit and the nearest surface.</p> <p>If neither of the above steps OR instructions in the Electrolux App help, please refer to item 12 in the table.</p>	If there is an abnormal noise in your product, even after checking the steps in the trouble shoot guide, please contact an Electrolux authorized service center for further support.
5	The air purifier or fan does not operate	<p>Ensure that the unit is receiving power. If needed, try pushing the power plug firmly into the wall socket to check if this resolves the issue. Check that the fuse of your home has not blown or that the circuit breaker has been tripped. Replace fuse or reset circuit breaker if needed.</p> <p>If neither of the above steps OR instructions in the Electrolux App help, please refer to item 12 in the table.</p>	
6	The air purifier is running but the air quality does not improve	<p>If in SMART mode, closely monitor the difference in air quality levels within the Electrolux App for next 20 minutes – if you do not see any improvement of the air quality values in the Electrolux App during this period then follow the step below.</p> <p>Change to MANUAL mode and adjust the fan speed to a higher level to see if this helps resolve the issue. If you still do not see any improvement.</p> <p>Close any open doors OR windows to the outside of the room and rerun the unit at the highest fan speed for 20 minutes. If this resolves the issue, we recommend that you operate the unit in this sealed environment as much as possible, till the air quality is also at a good level.</p>	If the unit is placed in a room larger than the recommended size, it will take longer for the air quality to improve – please be patient and maintain the unit at the highest feasible speed.
7	The air purifier produces or emits a strange smell	<p>The first time you run the unit, you may perceive a plastic, glue or paint smell – especially near the air outlet grill – this is unavoidable in some cases (like the 'new car smell') but should disappear quickly.</p> <p>If you perceive a burning smell, please disconnect the unit and contact Electrolux authorized service center for further support.</p> <p>The VOC filter is in the end of life. Please change to a new VOC filter.</p>	Always ensure that the filters are covered in appropriate packaging while stored away between uses, and that all parts are dry to avoid smell or mould build up.

#	ISSUE	TROUBLESHOOTING	NOTES
8	The filter icon is lit, even though I recently changed the filters	Turn OFF the unit with the ON OFF button, or unplug and re-plug the unit, to see if the icon disappears.	It is important to turn OFF the unit before changing the filter, in order to reset the product.
9	I am unable to connect the Air purifier to the App	If you are unable to onboard the unit and connect it to the Electrolux App after a couple of attempts following the steps in the Electrolux App and FAQ, then please contact an Electrolux authorized service center for support.	The WiFi chip in the unit operates only at 2.4Ghz so please ensure your home WiFi is operating at this bandwidth.
10	I have another issue not listed here OR none of the above steps have helped resolve the issue	You can search for more troubleshooting and FAQ guides on our website OR the Electrolux App under the product information pages, or directly contact Electrolux authorized service center for support. Thank you!	Please have the unit's PNC and serial number available when contacting the Electrolux service. This information can be found on the rating label which is located on the main unit behind the front cover.

NÁVOD NA OBSLUHU

Děkujeme, že jste si vybrali čističku vzduchu od společnosti Electrolux. Vždy používejte originální spotřebiče, doplňky a náhradní díly od společnosti Electrolux, aby vaše jednotka dosáhla nejlepších výsledků. Toto zařízení bylo navrženo v souladu s ochranou životního prostředí a všechny plastové části jsou proto určeny k recyklaci.

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Tato UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA poskytuje konkrétní pokyny pro provoz modelu série OR. Tuto jednotku používejte pouze v souladu s pokyny v této příručce. Tyto instrukce nemají nicméně pokrývat všechny možné situace a podmínky, které mohou nastat. Při instalaci, provozu a údržbě všech zařízení používejte zdravý rozum a buďte obezřelí.

VAROVÁNÍ! - BEZPEČNOST DĚTÍ A ZRANITELNÝCH OSOB

Riziko udušení, zranění nebo trvalého poškození. Všechny obaly uchovávejte mimo dosah dětí.

Tento spotřebič mohou používat děti starší 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a rozumí s tím souvisejícím rizikům. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru. Děti si s přístrojem nesmí hrát. Děti mladší 3 let by se k jednotce neměly přibližovat, pokud nejsou pod neustálým dohledem.

UPOZORNĚNÍ! – ZABRAŇTE ZRANĚNÍ NEBO POŠKOZENÍ PŘÍSTROJE NEBO MAJETKU

Nesměřujte proud vzduchu na krby nebo jiné zdroje tepla, protože by mohlo dojít ke vzplanutí.

Na jednotku nestoupejte a nepokládejte na ni žádné předměty. Na jednotku nezavěšujte žádné předměty.

Nepokládejte na jednotku nádoby s tekutinami.

Pokud nebudete jednotku delší dobu používat, vypněte ji na zdroji napájení.

Neblokujte ničím ani nezakrývejte prostor pro přívod vzduchu, prostor ventilátoru a mřížku pro výstup vzduchu.

Zajistěte, aby veškerá elektrická/elektronická zařízení byla od jednotky vzdálena alespoň 30 cm.

INFORMACE O DÁLKOVÉM OVLÁDÁNÍ

Pracovní frekvence WiFi a maximální výstupní výkon: 2.4 GHz; 15dBm RFID pracovní frekvence a maximální výstupní výkon: 13.56 MHz; 30 dBm \pm 10 % Spotřeba energie výrobku v pohotovostním režimu sítě je nižší než 2,0 W.

INFORMACE K ELEKTROINSTALACI

VÝSTRAŽNÉ UPOZORNĚNÍ! Vyhněte se nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

Tuto jednotku lze používat při napájení 50 Hz nebo 60 Hz bez jakékoli změny. Nepoužívejte prodlužovací kabel ani adaptérovou zástrčku.

Z napájecího kabelu nevyjímejte žádný kontakt. Dbejte o to, abyste napájecí kabel nepřiskřípli, neohýbali ani nezauzlovali.

Dbejte o to, abyste napájecí kabel nepřerušili nebo nepoškodili. Pokud je dodaný napájecí kabel přestřížen nebo poškozen, smí jej vyměnit pouze společnost Electrolux, její servisní zástupce nebo osoby s podobnou kvalifikací. Tento přístroj neobsahuje žádné díly, které by mohl opravovat uživatel. K opravě vždy volejte autorizovaný servis společnosti Electrolux.

Pokud si nejste jisti, že je zásuvka dostatečně uzemněna nebo chráněna pojistkou s časovým zpožděním nebo jističem, nechte nainstalovat správnou zásuvku podle Národního elektrického kodexu NEBO platných místních předpisů a nařízení elektrikářem s náležitou kvalifikací.

V blízkosti tohoto ani jiného spotřebiče neskladujte ani nepoužívejte benzín nebo jiné hořlavé plyny a kapaliny. Přečtěte si štítky výrobků, kde je uvedeno, zda nejsou hořlavé i další upozornění. Abyste zabránili úrazu elektrickým proudem a/nebo nebezpečí požáru, nenechte do přístroje vniknout vodu ani jinou kapalinu nebo hořlavý čisticí prostředek.

Před čištěním nezapomeňte přístroj odpojit ze zásuvky.

Nikdy neodpojujte přístroj od sítě zatažením za napájecí kabel. Vždy pevně uchopte zástrčku a vytáhněte ji přímo ze zásuvky.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Nevkládejte prsty ani žádné předměty do prostoru pro odvod vzduchu nebo do přední mřížky přístroje. Nespouštějte ani nezastavujte jednotku odpojením napájecího kabelu nebo vypnutím napájení na rozvodné skříňce.

Případě poruchy (jiskry, zápach spáleniny atd.) okamžitě zastavte provoz, odpojte napájecí kabel a zavolejte autorizovaný servis společnosti Electrolux.

Přístroj nepoužívejte, pokud máte mokré ruce.

Netahejte za napájecí kabel.

Nedotýkejte se lopatek ventilátoru při vyjímání filtru (filtrů).

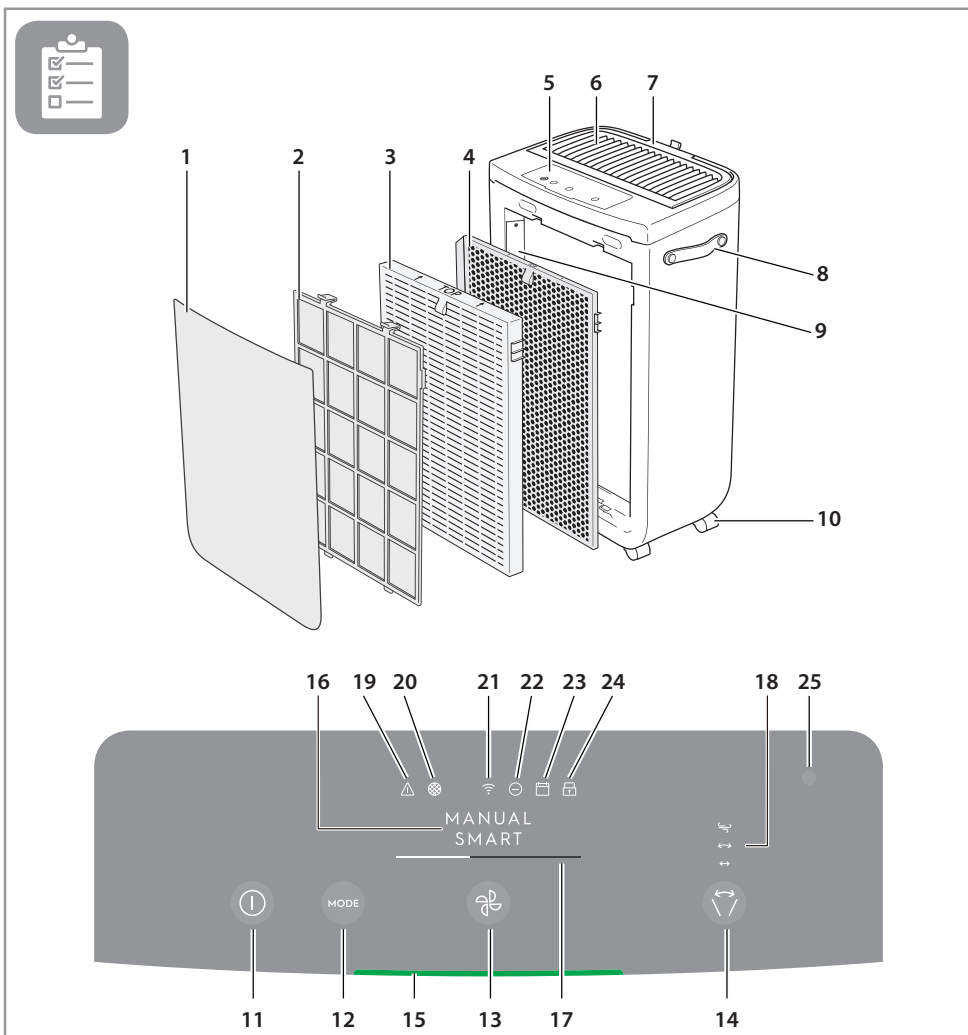
LIKVIDACE



Tento symbol na výrobku nebo na jeho obalu označuje, že s výrobkem nesmí být nakládáno jako s domovním odpadem. Chcete-li výrobek recyklovat, odevzdejte jej na oficiálním sběrném místě nebo v servisním středisku společnosti Electrolux, které dokáže bezpečným a profesionálním způsobem vyjmout a recyklovat baterie a elektrické části. Řiďte se pravidly pro oddělený sběr elektrozařízení platnými ve vaší zemi.

PŘED SPUŠTĚNÍM

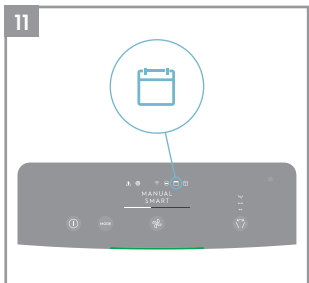
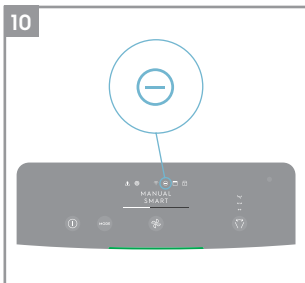
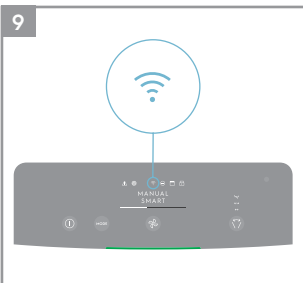
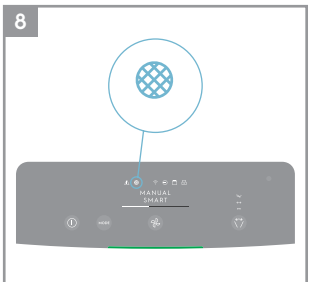
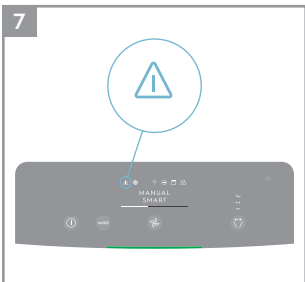
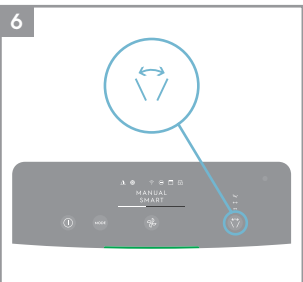
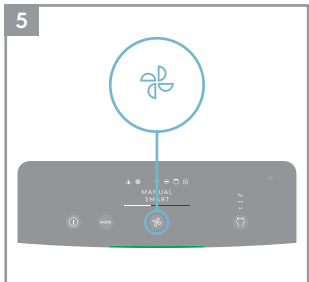
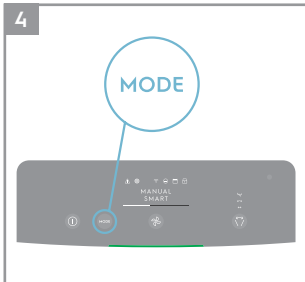
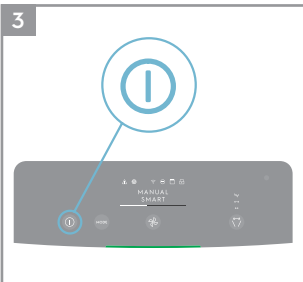
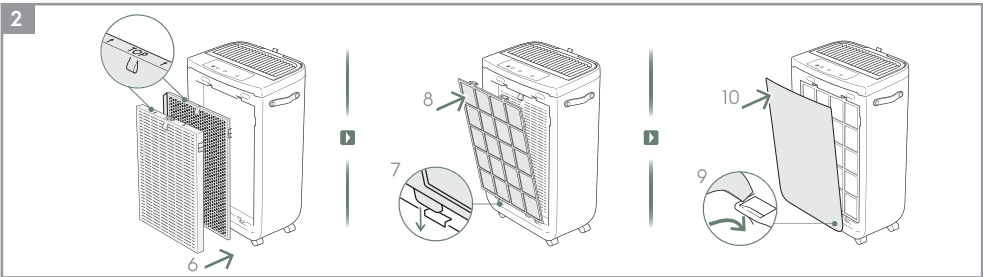
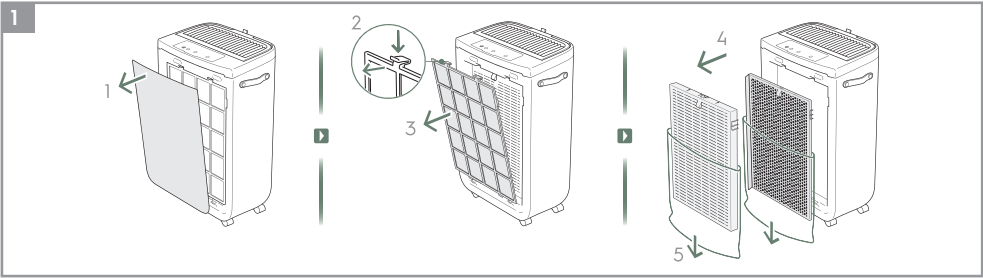
- Pečlivě si přečtěte tento návod.
- Zkontrolujte, zda jsou součástí dodávky všechny popsané díly.
- Věnujte zvláštní pozornost bezpečnostním opatřením!

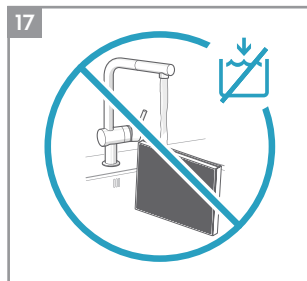
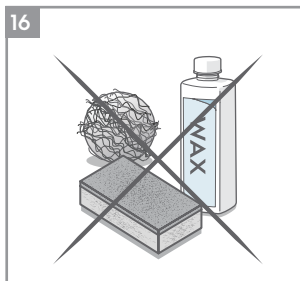
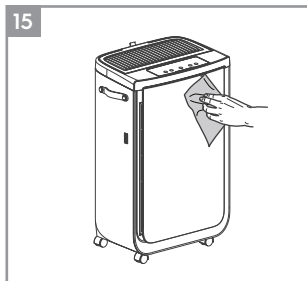
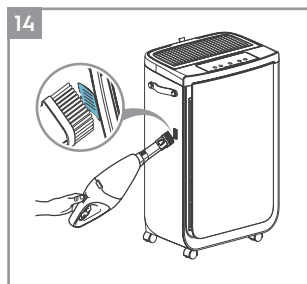
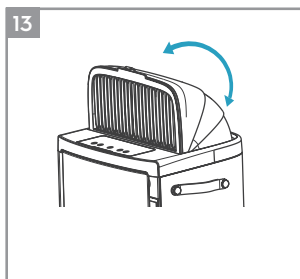
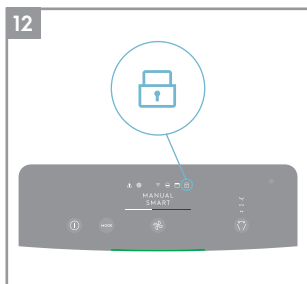


POPIS ČISTIČKY VZDUCHU

- | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| 1. Přední panel | 7. Víko | 15. Kontrolka kvality vzduchu | 20. Ikona výměny filtru |
| 2. Síťový předfiltr | 8. Držadlo | 16. Displej REŽIMU | 21. Ikona Wifi |
| 3. Ultra jemný částicový filtr | 9. Box s čidly | 17. Kontrolka RYCHLOSTI VENTILÁTORU | 22. Ikona ionizátoru |
| 4. VOC filtr proti zápachu | 10. Kolečka | 18. Kontrolka přepínače | 23. Ikona plánovače |
| 5. Displej ovládacího panelu | 11. Tlačítko ZAP/VYP | 19. Ikona výstražného signálu | 24. Ikona dětského zámku |
| 6. Žaluzie | 12. Tlačítko REŽIMU | | 25. Světelné čidlo |
| | 13. Rychlost ventilátoru | | |
| | 14. Prepínač žaluzií | | |

POZNÁMKA: Konkrétní model nemusí mít všechny komponenty a prvky uvedené v této UŽIVATELSKÉ PŘÍRUČCE. Informace o detailech tohoto modelu naleznete na obalu produktu NEBO stránce specifikací produktu na našich webových stránkách. Společnost Electrolux si vyhrazuje právo změnit zde uvedené informace bez předchozího upozornění.





Další detaily popisu vyobrazení viz strany 19-22.

Abyste mohli zařízení v klidu používat, zaregistrujte se dnes na adrese www.electrolux.com.

Pro zajištění lepších služeb, bezpečnostních upozornění a nákup doplňků kompatibilních s tímto zařízením mějte k dispozici aktualizované znění.

Při vydání nových aplikací mohou být jednotlivé prvky dodány nebo aktualizovány.

VYBALENÍ A SESTAVENÍ

Při vybalování čističky vzduchu buďte obezřelí. Jednotka má několik oddělitelných komponent, které se mohly při přepravě ztratit, otevírejte proto karton opatrně a umístěte jej na rovnou plochu na podlaze.


1. Odeberte přední panel tak, že jej opatrně oddělíte od jednotky oběma rukama.
2. Vyměňte síťový předfiltr, ultra jemný částicový filtr a VOC filtr proti zápachu a odstraňte všechny plastové části obalu. Obal zlikvidujte v souladu s bezpečnostními předpisy a místními předpisy pro recyklaci.
3. Umístěte filtry zpět do jednotky ve stejném pořadí, jak jste je původně odebírali (tj. VOC filtr proti zápachu vložte jako první).
4. Připojte síťový předfiltr a přední panel zpět k jednotce. (viz obr. 1 a 2).
5. Zastrčte napájecí kabel jednotky do nejbližší zástrčky a tlačítko ZAP/VYP na kontrolním panelu produktu se tím rozsvítí.
6. Pro dosažení nejlepších výsledků provozujte jednotku v uzavřené místnosti s zavřenými dveřmi a okny, pokud je to tedy možné.

ÚDAJE NA OVLÁDACÍM PANELU

7. **POHOTOVOSTNÍ STAV:** Jakmile je připojena k napájecí síti, je jednotka v pohotovostním stavu, kontrolky na ovládacím panelu nesvítlí s výjimkou tlačítka NAPÁJENÍ (30 %) a ikony Wifi (při aktivaci přízpusobenění zabliká).
8. **NOC A DEN:** Jednotka je vybavena světelným čidlem, které zaznamenává světelné podmínky v místnosti. Čidlo sníží intenzitu světla na displeji a omezí rychlost ventilátoru 2, když je produkt používán v setmělé místnosti, aby uživatel nebyl v noci rušen.
9. **NEAKTIVNÍ STAV:** Pokud se uživatel nedotýká ovládacího panelu po více než 15 vteřin, ovládací panel přejde do neaktivního stavu, kdy jsou aktivní tlačítka a kontrolky ztlumeny na 30 % a zbytek zobrazovacího panelu je zcela utlumen.

POUŽÍVÁNÍ PRODUKTU

SPUŠTĚNÍ

10. Stiskněte tlačítko ZAP/VYP  za účelem ZAPNUTÍ čističky vzduchu, jednotka bude běžet ve výchozím nastavení (CHYTRÝ režim a žaluzie směřují vpřed), když je jednotka používána poprvé. Když jednotku zapnete příště, budou platit poslední nastavení, která jste měli, když jste produkt VYPÍNALI.

POZNÁMKA: Když čističku vzduchu ZAPNETE, bude čidlům trvat cca 10 vteřin, než provedenou kalibraci a analýzu kvality vzduchu. Během této doby bude kontrolka kvality vzduchu pomalu bíle blikat.

ZMĚNA REŽIMŮ A RYCHLOSTI VENTILÁTORU A PŘEPÍNAČE A VLHKOSTI

11. Stiskněte jednou tlačítko REŽIM  za účelem přepínání mezi dvěma režimy: CHYTRÝ a MANUÁLNÍ

CHYTRÝ: Toto je přednastavený režim jednotky, v němž se provoz spouští. V CHYTRÉM režimu bude jednotka používat data čidel jako vstupní údaje, aby rozhodla o vhodné rychlosti ventilátoru a úrovni zvlhčení pro zajištění příjemných podmínek ovzduší v závislosti na teplotě v místnosti. Rychlost ventilátoru nebo úroveň zvlhčení nemohou být za tohoto režimu uživatelem nastaveny. Další detaily naleznete v oddíle KONTROLKA KVALITY VZDUCHU.

MANUÁLNÍ: V MANUÁLNÍM režimu bude jednotka používat data čidel jako vstupní údaje pouze za účelem toho, aby pomocí kontrolky kvality vzduchu zobrazila úroveň kvality vzduchu, rychlost ventilátoru však sama nenastaví. Tento režim je nejlépe použít pro rychlé vyčištění vzduchu, zejména když uživatel předpokládá nárůst určitých jevů v místnosti kvůli domácím pracím (kupř. použití vysavače).

12. RYCHLOST VENTILÁTORU: Pokud pracuje jednotka v MANUÁLNÍM režimu, stisknete tlačítko VENTILÁTOR za účelem nastavení rychlosti ventilátoru – čistička vzduchu má 5 úrovní rychlosti ventilátoru kontrolka rychlosti ventilátoru příslušnou rychlost zobrazí.

POZNÁMKA: Jednotka přejde do vyšší NEBO nižší rychlosti podle zvolené rychlosti postupně.






13. TICHÝ režim: Tato funkce může být používána v CHYTRÉM režimu za účelem omezení rychlosti ventilátoru ve dne, aby se tím zabránilo rušivým účinkům, pokud se zvednou hodnoty PM. TICHÝ režim můžete aktivovat pomocí Aplikací Electrolux. Displej produktu se ztlumí, aby naznačil, že byl aktivován TICHÝ režim. Kontrolka kvality vzduchu bude nadále fungovat tak, jak je běžné v TICHÉM režimu.

TICHÝ režim můžete na displeji produktu aktivovat také tak, že na 3 vteřiny stisknete tlačítko REŽIMU. Abyste opustili TICHÝ režim, stiskněte buď tlačítko REŽIM nebo tlačítko RYCHLOST VENTILÁTORU.

14. PŘEPÍNAČ: Stisknutím tlačítka PŘEPÍNAČ můžete aktivovat prvek Přepínač, abyste nastavili požadovaný směr proudu vzduchu. K dispozici jsou 3 možnosti:
- „↶“ Tenký (Křídélka/žaluzie v mřížce se naklání stabilně v malém úhlu a propouští tenký proud vzduchu).
 - „↷“ Široký (Křídélka/žaluzie v mřížce se naklání stabilně ve velkém úhlu a propouští široký proud vzduchu).
 - „↻“ Přírozený proud (Křídélka/žaluzie v mřížce se naklání střídavě sem a tam tak, že propouští široký proud vzduchu).

IKONY PRVKŮ A KONTROLKY

POZNÁMKA: Ne všechny kontrolky NEBO ikony prvků mohou být na vašem modelu k dispozici. Pročtěte si informace na obalu nebo specifikace produktu na webových stránkách za účelem získání detailů o dostupných prvcích.

15. VÝSTRAHA: Výstražná ikona  se rozsvítí, aby vás upozornila, že v jednotce se vyskytla možná elektrická nebo elektronická chyba. Pro zjištění druhu závady, detailů o komponentě a nápravných opatření viz Aplikace Electrolux. Další detaily můžete nalézt v oddíle CHYBY A JEJICH ODSTRANOVÁNÍ.
16. VÝMĚNA FILTRU: Filtry s vysokou účinností jednotky nemohou být čištěny vodou, lze je pouze vyměnit. Ikona výměny filtru  se rozsvítí, aby vás upozornila, že je výměna nezbytná. Vaše čistička může být vybavena více než jedním filtrem, pročtěte si proto Aplikace Electrolux, abyste získali další detaily, která vrstva filtrů má být vyměněna. Vždy zkontrolujte, že před použitím jednotky byl odebrán plastový ochranný vak. Poté, co jsou opotřeбенé filtry vyměněny, zhasne automaticky ikona výměny filtru a není zapotřebí provést reset.
17. WiFi: Jednotka je vybavena WiFi modulem, který umožňuje dálkové ovládání a přístup k mnoha dalším prvkům včetně sledování údajů o kvalitě vzduchu v místnosti v čase. Pokud je zařízení připojeno k domácímu WiFi, tato ikona  se rozsvítí. Pokud ikona svítí přerušovaně, znamená to přechodnou ztrátu WiFi připojení - další informace naleznete v Aplikacích Electrolux.
- POZNÁMKA:** Stáhněte si Aplikace Electrolux a postupujte krok za krokem podle pokynů pro on-line připojení čističky vzduchu.
18. IONIZÁTOR: Jednotka je vybavena modulem ionizátoru, který umožňuje, aby vygenerované záporné ionty dále zlepšily proces čištění vzduchu. Ionizátor je přednastaven tak, že je VYPNUT, stiskněte a podržte proto na 3 vteřiny zároveň tlačítko REŽIM a VENTILÁTOR, abyste prvek ionizátoru aktivovali. Když je prvek ionizátoru aktivován, ikona ionizátoru  se rozsvítí. Ionizátor můžete aktivovat též pomocí aplikace. Další detaily o tom, jak ionizátor pomáhá snížit obsah částic prachu ve vzduchu naleznete na našich webových stránkách na stránce k informacím o produktu.
19. PLÁNOVAČ zobrazuje naplánovanou událost z aplikace, která je spuštěna.
20. DĚTSKÁ POJISTKA: Jednotka je vybavena bezpečnostním prvkem, který zablokuje ovládací panel produktu pro případ nechtěného spuštění. Stiskněte a podržte na 5 vteřin zároveň tlačítko REŽIM a NAPÁJENÍ, abyste prvek dětské pojistky aktivovali. Ikona dětské pojistky  se rozsvítí, když je prvek aktivován. Když je ovládací panel zablokovaný, můžete to změnit jen pomocí aplikace.

21. **KONTROLKA KVALITY VZDUCHU:** Jednotka je vybavena čidlem kvality vzduchu. Čidlo pevných částic (PM) je čidlo pro zjišťování přítomnosti částic s vysokou přesností, které dokáže zjistit úrovně PM1, PM2.5 a PM10. Kontrolka kvality vzduchu zobrazí vizuálně – pomocí barevné škály – kvalitu vzduchu v reálném čase dle níže uvedené tabulky. Pokud jednotka pracuje v CHYTRÉM režimu, úroveň kvality vzduchu určí rovněž rychlost ventilátoru dle níže uvedené tabulky.

BARVA KONTROLKY	PM 2.5 (µg/m ³)	KVALITA VZDUCHU
Zelená	0-12	Velmi dobrá
Žlutá	13-35	Dobrá
Oranžová	36-55	Nízká
Červená	56-150	Velmi nízká
Fialová	151-250	Špatná
Hnědá	>250	Velmi špatná

POZNÁMKA: Zajistěte pravidelné čištění čidla nebo okénka, abyste znemožnili ucpání prachem a umožnili náležitou funkci čidla. Zajistěte rovněž optimální úroveň vlhkosti (mezi 35-80 %) za účelem přesného odečítání údajů na senzoru.

ZAJIŠTĚNÍ VÍKA

22. **VÍKO:** Jednotka je vybavena víkem za účelem zajištění příjemných podmínek v ovzduší. Směr výfuku vzduchu zajistěte tak, že ručně nasadíte víko. Víko může být zajištěno v požadovaném úhlu 6° - 90°.

PŘIZPŮSOBENÍ

POZNÁMKA: Některé kroky v proudu přizpůsobení zařízení se mohou změnit, sledujte krok za krokem pokyny v poslední verzi aplikace pro případ nějakého nesouladu. Zajistěte, aby vaše domácí WiFi běželo v pásmu 2,4 GHz, neboť pásmo 5 GHz nebude čističkou vzduchu rozpoznáno.

23. Najděte Aplikace Electrolux v iOS aplikaci nebo Google Play store, stáhněte je a přihlaste se do nich. Tak budete schopni do aplikací 'přidat zařízení' a krok za krokem sledovat pokyny pro přizpůsobení jednotky – níže uvedené kroky jsou orientační.

ČIŠTĚNÍ A PÉČE

POZNÁMKA: Před čištěním zařízení odpojte čističku vzduchu od napájení, abyste zabránili úrazu elektrickým proudem nebo riziku požáru. Nikdy nepoužívejte k čištění jednotky abrazivní prostředky, drsné předměty NEBO vosk. Filtry s vysokou účinností nemohou být čištěny vodou, musí být vždy na konci své životnosti vyměněny.

24. Zajistěte, aby bylo okénko čidla pro potřeby optimálního výkonu jednotky neucpané. V tomto prostoru je ukládání prachu přirozené, zajistěte proto pravidelné (kupř. jednou za 4 týdny) očištění okénka čidla vysavačem s úzkou hubicí.

25. Plastové části jednotky musí být očištěny suchým hadříkem prostým oleje. Abyste odstranili z plastových částí skvrny, použijte lehce navlhčený hadřík z mikrovláken.

26. Tkanina připojená k přednímu panelu musí být očištěna pomocí suchého hadříku prostého oleje nebo s použitím vysavače s měkkým kartáčem. V prostoru kolem nasávání vzduchu vpředu na jednotce se může nashromáždit více prachu nežli pevných částic a proto může za účelem dosažení optimálního výkonu vyžadovat častější čištění. Síťový filtr musí být čas od času vymeten nebo vyčištěn pomocí vysavače, aby se tak zabránilo ztrátě výkonu.

PŘECHOVÁVÁNÍ

27. Když čističku vzduchu přechovááte, pak vedle jejího odpojení od napájení, očištěte síťový filtr a zajistěte, že je jednotka včetně taniny předního panelu zakryta, aby se tak zabránilo hromadění prachu.

Pro model zvlhčování zajistěte rovněž, aby byla vyprázdněna přihrádka pro filtr, odeberte zvlhčovací filtr a nechte jej vyschnout a vyprázdněte rovněž nádržku na vodu, než produkt uložíte, abyste zabránili vzniku plísní uvnitř produktu, což může vést k nepříjemnému zápachu.

VÝMĚNA FILTRŮ

VÝMĚNA HEPA FILTRŮ

POZNÁMKA: Filtry – s výjimkou síťových předfiltrů a zvlhčovacího filtru – nemohou být očištěny vodou a musí být vždy na konci své životnosti vyměněny. Čistička vzduchu má na výběr z řady filtrů, které jsou přizpůsobeny vašim potřebám. Najděte si v Aplikacích Electrolux nebo na stránce informací o produktu na našich webových stránkách návod, jak si vybrat filtr vhodný pro vaše potřeby. Za účelem výměny filtru navštivte místní webovou stránku společnosti Electrolux.

28. Pro zajištění nejlepších zkušeností s výrobkem a nepřerušovaného používání čističky vzduchu, kontrolujte zbývající životnost v Aplikacích Electrolux a včas si objednejte náhradní filtr ještě předtím, než životnost filtru dosáhne 0 %. Pokud máte povolena upozornění, Aplikace Electrolux vám budou informovat, když se životnost filtru začne blížit svému konci (kupř. Při 5 %).
29. Pokud je jeden nebo více filtrů u konce své životnosti, rozsvítí se ikona pro výměnu filtru na ovládacím panelu produktu, která naznačí, že je filtr nezbytně vyměnit. Najděte si v Aplikacích Electrolux, jak správně zjistit, který filtr je u konce své životnosti a vyžaduje výměnu. Když je filtr u konce své životnosti, rychlost ventilátoru jednotky se v CHYTRÉM režimu sníží.
30. Použitý filtr může být zanesen silnou vrstvou prachu a pevných částic, takže před otevřením předního panelu zajistěte, abyste měli k dispozici sáček na odpadky nebo obal, do nichž byste mohli filtry vložit.
31. Čističku vzduchu VYPNĚTE nebo jednotku před výměnou filtrů odpojte od napájení, abyste zajistili, že ikona pro výměnu filtru bude VYPNUTA. Odeberte přední panel a síťový předfiltr a dejte je na stranu. Pak odeberte filtr, který je u konce své životnosti a umístěte jej do sáčku na odpadky.
32. Následně odstraňte z náhradního filtru plastový obal a filtr vložte na příslušné místo. Zajistěte, aby jako první byl do jednotky vložen VOC filtr proti zápachu a po něm pak ultra jemný filtr na částice. Vložte síťový předfiltr, zavřete přední panel a jednotku ZAPNĚTE. Ikona pro výměnu filtru na ovládacím panelu produktu nebude dále svítit a Aplikace Electrolux vám budou signalizovat totéž, přičemž se zobrazí životnost nového filtru.
POZNÁMKA: V případě, že výměna je zaznamenána pouze na ovládacím panelu produktu a ne v Aplikacích Electrolux, aplikaci a jednotku restartujte, než budete pokračovat v odstraňování chyb.
33. Použité filtry stejně jako všechny plastové obaly recyklujte v souladu s místními předpisy.

ODSTRAŇOVÁNÍ CHYB

Když chybové kontrolky zobrazí, že systém náležitě nepracuje, proveďte následující kontrolu.

Níže uvedená tabulka nepředstavuje kompletní seznam. Pro nejaktuálnější a kompletní oddíl odstraňování chyb, FAQ a návod k chybám viz příslušný oddíl na našich webových stránkách nebo Aplikace Electrolux.

#	PROBLÉM	ODSTRAŇOVÁNÍ CHYB	POZNÁMKY
1	Výstražná ikona čističky vzduchu svítí.	<p>Pokud jste si jednotku právě zakoupili NEBO pokud jste vložili nové filtry, zkontrolujte, zda jsou filtry správně vloženy, aby tak mohly být správně načteny čidlem RFID tagy.</p> <p>Jednotka disponuje všeobecně s řadou sofistikovaných čidel, množstvím elektroniky a dalších elektrických komponent, a pokud některá z těchto součástí nefunguje náležitě, zpozorujete, že se rozsvítí výstražná ikona na ovládacím panelu produktu. Další detaily týkající se kroků, s jejichž pomocí problémy vyřešíte, naleznete v Aplikacích Electrolux a ty konzultujte, kdykoli vidíte, že tato ikona svítí.</p>	Pokud potřebujete kontaktovat technickou podporu společnosti Electrolux, mějte po ruce PNC a SÉRIOVÉ číslo jednotky.
2	Čistička vzduchu pracuje s maximální rychlostí ventilátoru po delší časové období.	<p>Pokud je v MANUÁLNÍM režimu, zkontrolujte jzdce rychlosti ventilátoru na ovládacím panelu produktu nebo nahlédněte do Aplikací Electrolux a nastavte ho na požadovanou úroveň.</p> <p>Pokud je v CHYTRÉM režimu, zkontrolujte kontrolku kvality vzduchu na ovládacím panelu produktu nebo nahlédněte do Aplikací Electrolux – pokud všechny hodnoty PM stabilně ukazují údaj 999-1000 bez jakéhokoli snížení hodnot, pak je čidlo podle všeho zanesené nečistotami. Pro vyčištění čidla přes okénka čidla použijte vysavač – podrobné pokyny v oddíle ČIŠTĚNÍ, PÉČE A PŘECHOVÁNÍ.</p>	Čidlo PM v jednotce je velmi přesné a citlivé a je běžné, že čistička reaguje na špatnou kvalitu vzduchu navýšením rychlosti ventilátoru – aby se kvalita vzduchu v místnosti vrátila zpět na bezpečné hodnoty.
3	Čistička vzduchu pracuje s nejnižší rychlostí ventilátoru po delší časové období.	<p>Pokud je v MANUÁLNÍM režimu, zkontrolujte rychlost ventilátoru na ovládacím panelu produktu nebo nahlédněte do Aplikací Electrolux a nastavte ji na požadovanou úroveň.</p> <p>Pokud je v CHYTRÉM režimu, zkontrolujte kontrolku kvality vzduchu na ovládacím panelu produktu nebo nahlédněte do Aplikací Electrolux – pokud všechny hodnoty PM stabilně ukazují, že je velmi dobrá bez navýšení hodnot, pak je to běžné chování jednotky - kvalita vzduchu je velmi dobrá. Pokud hodnota PM_{2,5} je vysoká a jednotka stále pracuje s nejnižší rychlostí ventilátoru, zkontrolujte ikonu výměny filtru na ovládacím panelu produktu nebo nahlédněte do Aplikací Electrolux a pokud svítí, vyměňte opotřebovaný filtr za nový, tak vyřešíte konkrétní problém s rychlostí ventilátoru.</p> <p>Pokud žádný z výše uvedených kroků NEBO pokynů v Aplikacích Electrolux nepomůže, přečtěte si položku 9 v tabulce.</p>	Jednotka je koncipována tak, že pokud je filtr u konce své životnosti, naznačí, že nemá být dále používána, dokud nedojde k výměně filtru, a to tím, že omezí rychlost ventilátoru, aby se tak zachycené částice prachu nedostávaly zpět do ovzduší v místnosti.

#	PROBLÉM	ODSTRAŇOVÁNÍ CHYB	POZNÁMKY
4	Čistička vzduchu vydává hlasité nebo neobvyklé zvuky.	Zkontrolujte, že plastové sáčky byly odstraněny z filtrů, že nasávání vzduchu (na předním panelu) a mřížka výfuku vzduchu (nahore na jednotce) nejsou ničím zakryty a že mezi jednotkou a nejbližším předmětem je mezera alespoň 30 cm. Pokud žádný z výše uvedených kroků NEBO pokynů v Aplikacích Electrolux nepomůže, přečtěte si položku 12 v tabulce.	Pokud produkt vydává neobvyklý zvuk, a to i po kontrole provedené podle kroků v návodu na odstraňování problémů, kontaktujte za účelem technické pomoci autorizovaní servisní středisko společnosti Electrolux.
5	Čistička vzduchu nebo ventilátor nefungují.	Zkontrolujte, zda je jednotka připojena k napájení. Pokud je to zapotřebí, zkuste zastrčit zástrčku pevně do zásuvky, abyste se přesvědčili, že tak problém vyřešíte. Zkontrolujte, zda nevyhořela pojistka nebo nevypadl jistič. Pokud je to nezbytné, pojistku vyměňte a jistič resetujte. Pokud žádný z výše uvedených kroků NEBO pokynů v Aplikacích Electrolux nepomůže, přečtěte si položku 12 v tabulce.	
6	Čistička vzduchu běží, kvalita vzduchu se ale nezlepšuje.	Pokud je v CHYTRÉM režimu, pečlivě zkontrolujte rozdíl v úrovni kvality vzduchu pomocí Aplikací Electrolux v příštích 20 minutách – pokud nepozorujete žádné zlepšení kvality vzduchu v Aplikacích Electrolux během této doby, proveďte následující kroky. Změňte režim na MANUÁLNÍ a nastavte rychlost ventilátoru na vyšší úroveň, abyste zjistili, zda to pomůže problém vyřešit. Pokud stále nevidíte žádné zlepšení. Zavřete všechny otevřené dveře NEBO okna v místnosti a po 20 minut nechte znovu jednotku běžet na nejvyšší rychlost. Pokud to problém vyřeší, doporučujeme, abyste jednotku provozovali v takto uzavřeném prostředí co nejdéle je to možné, dokud se kvalita vzduchu nedostane na náležitou úroveň.	Pokud pracuje jednotka v místnosti o větších nežli doporučených rozměrech, bude zlepšení kvality vzduchu trvat déle – buďte trpěliví a udržujte jednotku při co možná nejvyšší rychlosti.
7	Čistička vzduchu produkuje nebo vydává podivný zápach.	Když jednotku používáte poprvé, můžete cítit vůni plastu, lepidla či barvy – zejména poblíž mřížky výfuku vzduchu – tomu se nelze v některých případech vyhnout (je to stejné jako u vůně nového auta), záhy by to však mělo zmizet. Pokud cítíte pach spáleniny, odpojte jednotku od zdroje a kontaktujte autorizovaný servis společnosti Electrolux pro další pomoc. VOC filtr je u konce své životnosti. Vyměňte jej za nový VOC filtr.	Vždy zkontrolujte, že jsou filtry během skladování mezi jednotlivými použitími v náležitém obalu že všechny součásti jsou suché a zabraňte vzniku zápachu nebo plísne.

#	PROBLÉM	ODSTRAŇOVÁNÍ CHYB	POZNÁMKY
8	Ikona filtru svítí, ačkoliv jsem nedávno filtry vyměnil.	Jednotku VYPNĚTE pomocí tlačítka ZAP/VYP nebo ji odpojte od napájení a zase ji k němu připojte, abyste se přesvědčili, zda ikona nepřestane svítit.	Je důležité jednotku před výměnou filtru VYPNOUT, aby bylo možné produkt resetovat.
9	Nedokáže čističku vzduchu připojit k aplikaci.	Pokud nejste schopni jednotku přizpůsobit a připojit ji k Aplikacím Electrolux ani po několika pokusech sledujících příslušné kroky v Aplikacích Electrolux a FAQ, kontaktujte autorizovaný servis společnosti Electrolux.	WiFi čip v jednotce pracuje pouze při 2,4 Ghz, zkontrolujte proto, zda vaše domácí WiFi pracuje v tomto vlnovém rozsahu.
10	Mám jiný problém, který zde není uveden NEBO žádný z uvedených kroků mi nepomohl vyřešit daný problém.	Můžete vyhledat více průvodců odstraňováním chyb a FAQ na našich webových stránkách NEBO v Aplikacích Electrolux na stránkách k informacím o produktu nebo přímo kontaktovat autorizovaný servis společnosti Electrolux. Děkujeme vám!	Při kontaktování sevisu společnosti Electrolux mějte po ruce PNC a sériové číslo produktu. Tyto informace můžete nalézt na ratingovém štítku, který je umístěn na hlavní jednotce za předním krytem.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für den Luftreiniger von Electrolux entschieden haben. Verwenden Sie stets Original-Verbrauchsmaterialien, -Zubehör und -Ersatzteile von Electrolux, um das Beste aus Ihrem Gerät herauszuholen. Dieses Gerät wurde unter Berücksichtigung der Umwelt entwickelt und daher sind alle Kunststoffteile für Recyclingzwecke gekennzeichnet.

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE

Diese BEDIENUNGSANLEITUNG enthält spezifische Bedienungsanweisungen für Ihr Modell ODER Ihre Serie. Verwenden Sie das Gerät nur wie in diesem Handbuch beschrieben. Diese Anleitung kann nicht alle möglichen Bedingungen und Situationen abdecken, die auftreten könnten. Bei der Installation, beim Betrieb und bei der Wartung ist mit gesundem Menschenverstand und Vorsicht vorzugehen.

WARNUNG! – SICHERHEITSHINWEISE FÜR KINDER UND SCHUTZBEDÜRFTIGE PERSONEN

Erstickungsgefahr, Verletzungen oder dauerhafte Behinderung.

Sämtliches Verpackungsmaterial von Kindern fernhalten.

Das Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen nur dann verwendet werden, wenn sie durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt werden oder in die sichere Verwendung des Geräts eingewiesen wurden und die mit dem Gerät verbundenen Gefahren verstanden haben.

Kinder dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht reinigen und warten. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Kinder unter 3 Jahren sollten vom Gerät ferngehalten werden, es sei denn, sie werden ständig beaufsichtigt.

VORSICHT! – GEFAHREN ODER SCHÄDEN AM GERÄT ODER AM EIGENTUM VERMEIDEN

Den Luftstrom nicht auf Kamine oder andere Wärmequellen richten, da dies zu einem Aufflammen führen kann.

Nicht auf das Gerät steigen oder Gegenstände darauf ablegen. Keine Gegenstände am Gerät herabhängen lassen.

Keine Behälter mit Flüssigkeiten auf das Gerät abstellen.

Gerät am Netzteil AUSSCHALTEN, wenn es über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird.

Den Lufteinlassbereich, Lüfterbereich und das Luftauslassgitter am Gerät nicht blockieren oder abdecken.

Sicherstellen, dass sich andere elektrische/elektronische Geräte in einem Abstand von mindestens 30 cm vom Gerät entfernt befinden.

INFORMATIONEN ZUM FUNKBETRIEB

WLAN-Arbeitsfrequenz und maximale Ausgangsleistung: 2,4 GHz; 15 dBm
RFID-Arbeitsfrequenz und maximale Ausgangsleistung: 13,56 MHz;
30 dBm \pm 10 % Der Stromverbrauch des Produkts im Netzwerk-Standby beträgt weniger als 2,0 W

INFORMATIONEN ZUR ELEKTRIK

WARNUNG! Brandgefahr oder Stromschlag vermeiden.

Dieses Gerät kann ohne Änderung an einer Stromversorgung von 50 Hz bzw. 60 Hz verwendet werden. Weder Verlängerungskabel noch Adapterstecker verwenden.

Keinen Stift vom Stecker entfernen. Das Netzkabel nicht einklemmen, verbiegen oder verknoten.

Das Netzkabel nicht einschneiden oder beschädigen. Wird das mitgelieferte Netzkabel durchgeschnitten oder beschädigt, sollte es nur von Electrolux, dem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen ersetzt werden. Dieses Gerät enthält keine Teile, die vom Benutzer gewartet werden können. Für Reparaturarbeiten sollte immer ein autorisierter Electrolux Techniker angerufen werden.

Wenn Sie sich nicht sicher sind, ob die Steckdose ausreichend geerdet oder durch eine träge Sicherung oder einem Leistungsschalter geschützt ist, lassen Sie einen qualifizierten Elektriker die richtige Steckdose gemäß dem National Electrical Code ODER den geltenden lokalen Vorschriften und Verordnungen installieren.

Kein Benzin oder andere entflammbare Dämpfe und Flüssigkeiten in der Nähe dieses Geräts oder anderen Geräten lagern oder verwenden. Lesen Sie die Produktaufkleber und andere Warnhinweise.

Lassen Sie nicht zu, dass Wasser oder eine andere Flüssigkeit bzw. entflammbares Reinigungsmittel in das Gerät eindringt, um einen Stromschlag und/oder einen Brand zu vermeiden. Stellen Sie sicher, den Netzstecker vor der Reinigung herauszuziehen.

Ziehen Sie den Netzstecker niemals am Kabel heraus. Fassen Sie den Stecker stets fest an und ziehen Sie ihn dann gerade aus der Steckdose heraus.

SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

Stecken Sie nicht Ihre Finger oder Gegenstände in den Luftauslassbereich oder in das vordere Gitter des Geräts.

Starten oder stoppen Sie das Gerät nicht, indem Sie das Netzkabel abziehen oder das Gerät am Schaltkasten AUSSCHALTEN.

Im Falle einer Störung (Funkenbildung, Brandgeruch etc.) stellen Sie den Betrieb sofort ein, ziehen Sie das Netzkabel ab und rufen Sie einen autorisierten Electrolux Techniker an.

Das Gerät nicht mit nassen Händen bedienen.

Nicht am Netzkabel ziehen.

Beim Entfernen des/der Filter nicht die Lüfterflügel berühren.

ENTSORGUNG

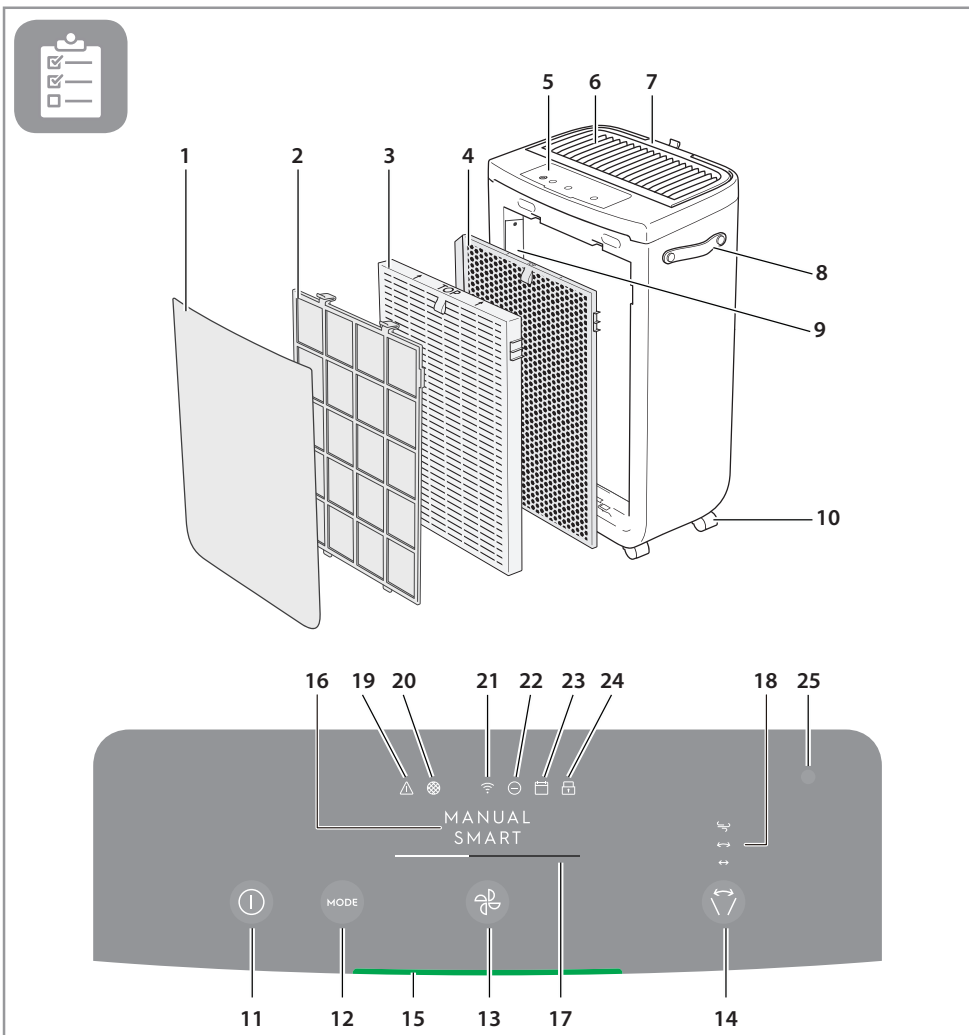


Dieses Symbol auf dem Gerät oder auf der Verpackung zeigt an, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf. Bringen Sie Ihr Gerät zum Recyclen zu einer offiziellen Sammelstelle oder zu einem Electrolux

Kundendienst, der die Batterie und die elektrischen Teile sicher und fachgerecht entfernen und recyceln kann. Befolgen Sie die Vorschriften Ihres Landes für die getrennte Sammlung von Elektroprodukten.

VOR DEM START

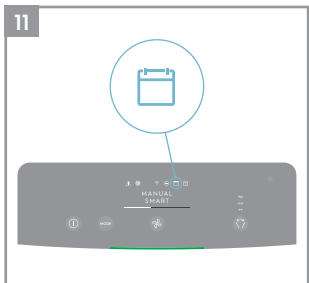
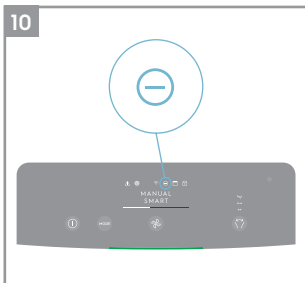
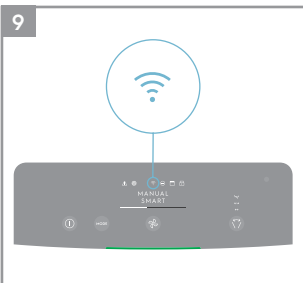
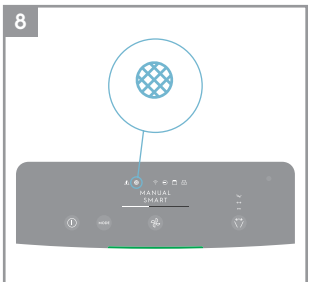
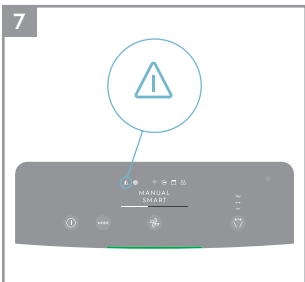
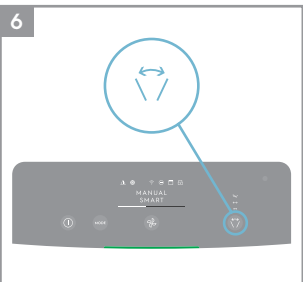
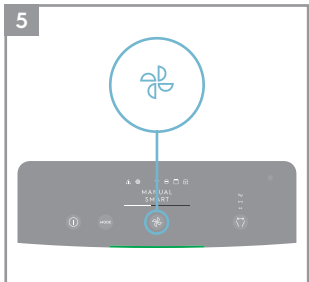
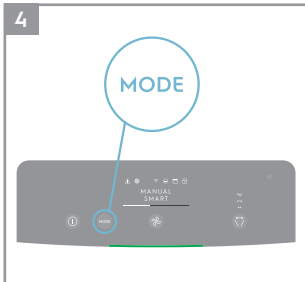
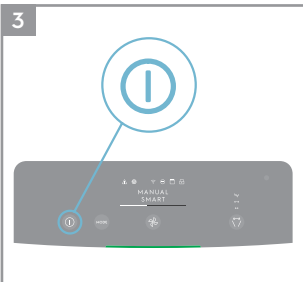
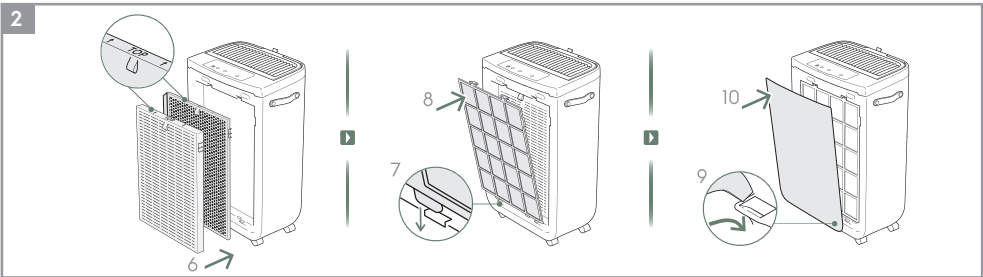
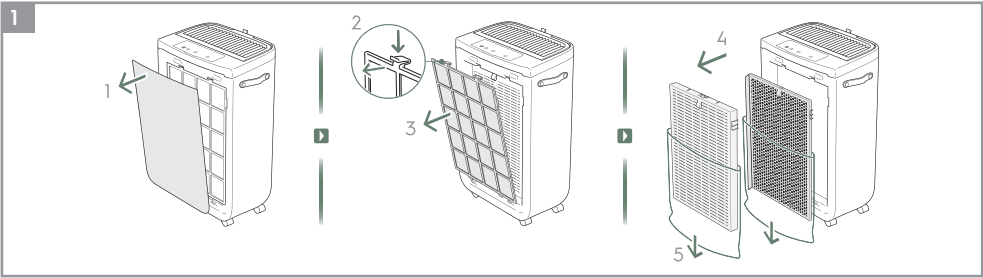
- Lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch.
- Prüfen Sie, ob alle beschriebenen Teile im Lieferumfang enthalten sind.
- Achten Sie besonders auf die Sicherheitsvorkehrungen!

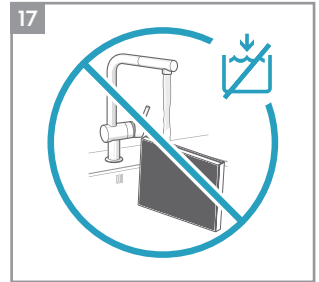
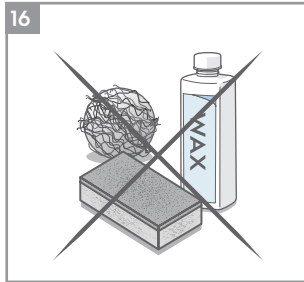
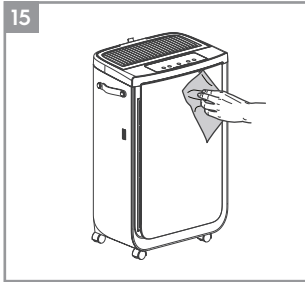
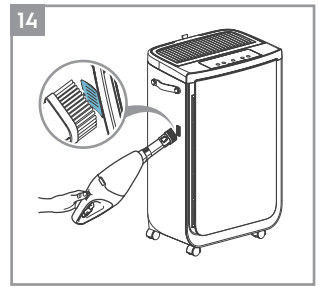
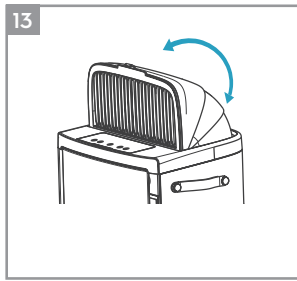
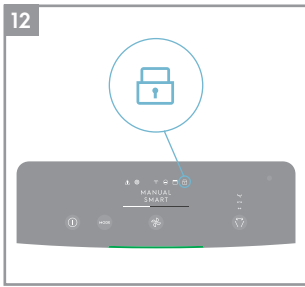


BESCHREIBUNG IHRES LUFTREINIGERS

- | | | | |
|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Frontplatte | 9. Sensorgehäuse | 16. MODUS-Anzeige | 22. Symbol für Ionisator |
| 2. Gewebevorsatzfilter | 10. Rad | 17. Anzeige | 23. Symbol für LÜFTERGESCHWINDIGKEIT |
| 3. Ultrafeiner Partikelfilter | 11. POWER-Taste | 18. Schwenkanzeige | 24. Symbol für Zeitplanung |
| 4. VOC-Geruchsfilter | 12. MODUS-Taste | 19. Symbol für Kindersicherung | 25. Sensor für Licht |
| 5. Bedienfeldanzeige | 13. Taste | 20. Symbol für Warmmeldungen | |
| 6. Lamellen | 14. Taste Schwenkmodus | 21. WLAN-Symbol | |
| 7. Abdeckhaube | 15. Leuchte für Luftqualität | | |
| 8. Griff | | | |

HINWEIS: Es kann sein, dass Ihr spezifisches Modell nicht über alle in dieser BEDIENUNGSANLEITUNG aufgeführten Komponenten und Funktionen verfügt. Überprüfen Sie bitte den Verpackungsinhalt ODER die Seite mit den Produktspezifikationen auf unserer Website, um genaue Details zu Ihrem Modell zu erhalten. Electrolux behält sich das Recht vor, ohne Ankündigung die hierin enthaltenen Informationen zu ändern.





Weitere Details zur Beschreibung der Bilder finden Sie auf den Seiten 31-34.

Damit Sie unbesorgt sein können, registrieren Sie Ihr Gerät noch heute unter www.electrolux.com.

Bleiben Sie informiert über bessere Living Services, Sicherheitshinweise und kaufen Sie Zubehör, das zu Ihrem Gerät passt.

Mit neuen App Versionen lassen sich Funktionen hinzufügen oder aktualisieren.

AUSPACKEN UND EINRICHTEN

Seien Sie beim Auspacken des Luftreinigers vorsichtig. Das Gerät verfügt über mehrere abnehmbare Komponenten, die sich beim Transport gelöst haben könnten. Öffnen Sie den Karton daher vorsichtig und stellen Sie ihn auf eine große ebene Fläche auf den Fußboden.


1. Entfernen Sie die Frontplatte, indem Sie sie mit beiden Händen vorsichtig vom Gerät abziehen.
2. Nehmen Sie den Gewebevorsatzfilter, den ultrafeinen Partikelfilter und den VOC-Geruchsfilter ab und entfernen Sie sämtliche Kunststoffverpackungen. Gemäß den Sicherheitsvorschriften und den lokalen Recyclingvorschriften entsorgen.
3. Setzen Sie die Filter in umgekehrter Reihenfolge wieder in das Gerät zurück (d. h. der VOC-Geruchsfilter kommt zuerst).
4. Bringen Sie den Gewebevorsatzfilter und die Frontplatte wieder an das Gerät an. (Vgl. Bild 1 und 2).
5. Stecken Sie das Netzkabel des Geräts in die nächstgelegene Steckdose, so dass die POWER-Taste am Bedienfeld des Geräts leuchtet.
6. Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie das Gerät in geschlossenen Räumen mit geschlossenen Fenstern und Türen betreiben, sofern dies möglich ist.

BEDIENFELDSTATUS

7. **STANDBY-STATUS:** Sobald das Gerät eingeschaltet ist, befindet es sich im Standby-Status. Die Anzeigen im Bedienfeld sind außer der POWER-Taste (30 %) und dem WLAN-Symbol gedimmt (blinkt nur, wenn das Einrichten aktiviert ist).
8. **TAG UND NACHT:** Das Gerät ist mit einem Lichtsensor ausgestattet, der die Lichtbedingungen im Raum misst. Der Sensor dimmt die Lichtintensität der Anzeige und begrenzt die Lüftergeschwindigkeit auf Stufe 2, wenn das Gerät in einem dunklen Raum verwendet wird, um den Benutzer in der Nacht nicht zu stören.
9. **INAKTIVER STATUS:** Wenn der Benutzer das Bedienfeld über 15 Sekunden nicht betätigt, geht es in den inaktiven Status, in dem die aktiven Tasten und Anzeigen auf 30 % gedimmt und die übrigen Anzeigen im Display vollständig gedimmt werden.


VERWENDUNG IHRES PRODUKTS

EINSCHALTEN

10. Drücken Sie die POWER-Taste , um den Luftreiniger einzuschalten. Das Gerät läuft in der Standardeinstellung (SMART-Modus und die Lamellen zeigen nach vorne), wenn das Gerät zum ersten Mal verwendet wird. Beim nächsten Start des Geräts übernimmt es die letzten Einstellungen, die Sie vor dem Ausschalten des Geräts verwendet haben.

HINWEIS: Wird der Luftreiniger eingeschaltet, dauert es ca. 10 Sekunden, bis die Sensoren die Luftqualität kalibrieren und analysieren. Während dieser Zeit pulsiert die Luftqualitätsanzeige langsam in Weiß.

ÄNDERN DER MODI, LÜFTERGESCHWINDIGKEITEN, LAMELLENBEWEGUNG UND FEUCHTIGKEIT

11. Drücken Sie die MODUS-Taste  einmal, um zwischen zwei Modi zu wechseln: SMART und MANUELL.
SMART: Dieses ist der Standardmodus, in dem das Gerät startet. Im SMART-Modus verwendet das Gerät die Sensordaten als Eingangsgrößen, um die geeignete Lüftergeschwindigkeit und den Luftbefeuchtungsgrad für ein komfortables Raumklima je nach der Temperatur im Raum zu bestimmen. Die Lüftergeschwindigkeit bzw. der Luftbefeuchtungsgrad kann vom Benutzer in diesem Modus nicht angepasst werden. Bitte lesen Sie den Abschnitt LUFTQUALITÄTSANZEIGE, um weitere Details zu erhalten.
MANUELL: Im MANUELLEN Modus verwendet das Gerät die Sensordaten als Eingangsgrößen nur, um die Luftqualitätsstufe über die Luftqualitätsanzeige darzustellen, passt aber die Lüftergeschwindigkeit nicht selbst an. Dieser Modus eignet sich am besten für eine schnelle Reinigung, insbesondere wenn der Benutzer eine Erhöhung der Schwebstoffe im Raum aufgrund von Haushaltsarbeiten erwartet (z. B. Staubsaugen).

12. LÜFTERGESCHWINDIGKEIT: Drücken Sie im MANUELLEN Modus die LÜFTER-Taste, um die Lüftergeschwindigkeit anzupassen – der Luftreiniger verfügt über 5 Lüftergeschwindigkeitsstufen, die Lüftergeschwindigkeitsanzeige zeigt die Lüftergeschwindigkeit an.

HINWEIS: Das Gerät fährt die gewählte Geschwindigkeitseinstellung stufenweise hoch ODER herunter.

13. LAUTLOS-Modus: Diese Funktion kann im SMART-Modus verwendet werden, um am Tage die Lüftergeschwindigkeit zu begrenzen, damit Störungen vermieden werden, wenn Feinstaubwerte erhöht sind. Sie können den LAUTLOS-Modus über die Electrolux App aktivieren. Die Anzeige auf dem Gerät wird gedimmt, um anzuzeigen, dass der LAUTLOS-Modus aktiviert wurde. Die Luftqualitätsanzeige funktioniert auch im LAUTLOS-Modus wie gewohnt.


Sie können den LAUTLOS-Modus auch auf dem Produkt-Display aktivieren, indem Sie die MODUS-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten. Um den LAUTLOS-Modus zu beenden, drücken Sie einfach entweder die Taste MODUS oder LÜFTERGESCHWINDIGKEIT.

14. SCHWENKMODUS: Durch Drücken der Taste SCHWENKMODUS kann die Schwenkfunktion aktiviert werden, um die von Ihnen gewünschte Luftstromrichtung einzustellen. Unten finden Sie 3 Optionen:


- „↔“ Eng (die Lamellen im Grill bewegen sich in einem gleichmäßigen engen Winkelbereich).
- „↔“ Weit (die Lamellen im Grill bewegen sich in einem gleichmäßigen weiten Winkelbereich).
- „↔“ Natürliche Brise (die Lamellen im Grill bewegen sich zufällig hin und her mit einem gleichmäßigen weiten Winkelbereich).

FUNKTIONSSYMBOLS UND ANZEIGEN


HINWEIS: Für Ihr Modell sind möglicherweise nicht alle Anzeigen ODER Funktionen vorhanden. Lesen Sie bitte die Verpackungsinformationen oder die Produktspezifikationen auf der Website, um Einzelheiten zu den verfügbaren Funktionen zu erhalten.

15. WARNMELDUNG: Das Warnsymbol  leuchtet auf, um Sie auf einen möglichen Fehler in der Elektrik oder Elektronik an Ihrem Gerät hinzuweisen. In der Electrolux App finden Sie Einzelheiten über die Art des Fehlers, zu den Komponenten und zu möglichen Abhilfemaßnahmen. Weitere Einzelheiten finden Sie auch im Abschnitt FEHLER UND FEHLERBEHEBUNG weiter unten.


16. FILTERWECHSEL: Die Hochleistungsfilter in dem Gerät lassen sich nicht waschen, sie können nur gewechselt werden. Das Symbol für Filterwechsel  leuchtet auf, um Sie daran zu erinnern, den bzw. die Filter zu wechseln. Ihr Luftreiniger ist möglicherweise mit mehr als einem Filter ausgestattet. In der Electrolux App finden Sie Einzelheiten darüber, welcher Filter auszuwechseln ist. Stellen Sie stets sicher, dass der Kunststoffbeutel vor Verwendung des Geräts entfernt wird. Nachdem der gebrauchte Filter ausgewechselt wurde, schaltet sich das Symbol für Filterwechsel automatisch aus und das Gerät muss nicht zurückgesetzt werden.

17. WLAN: Das Gerät ist mit einem WLAN-Modul ausgestattet, wodurch die Fernsteuerung und der Zugriff auf weitere Funktionen aktiviert werden, einschließlich der zeitbasierten Verfolgung Ihrer Daten über die Qualität der Raumluft. Wenn das Gerät mit dem Heim-WLAN verbunden ist, leuchtet dieses Symbol . Wenn das Symbol blinkt, wird ein vorübergehender Verlust des WLAN angezeigt. Weitere Einzelheiten erhalten Sie in der Electrolux App.

HINWEIS: Laden Sie unsere Electrolux App herunter und befolgen Sie die Schritt-für-Schritt-Anleitung zum Einrichten des Luftreinigers, um ihn in Betrieb zu nehmen.

18. IONISATOR: Das Gerät ist mit einem Ionisator modul ausgestattet, das bei Aktivierung negative Ionen erzeugt, um den Luftreinigungsprozess weiter zu verbessern. Der Ionisator ist standardmäßig ausgeschaltet. Halten Sie die MODUS- und LÜFTER-Taste 3 Sekunden lang gleichzeitig gedrückt, um die Ionisatorfunktion zu aktivieren. Wenn die Ionisatorfunktion aktiviert ist, leuchtet das Ionisatorsymbol  auf. Sie können den Ionisator auch über die App aktivieren. Weitere Einzelheiten darüber, wie ein Ionisator dazu beiträgt, die Partikel in der Luft zu reduzieren, erhalten Sie auf der Seite mit den Produktinformationen auf der Website.

19. ZEITPLANUNG: Zeigt an, dass ein geplantes Ereignis in der App läuft.

20. **KINDERSICHERUNG:** Das Gerät ist mit einer Sicherheitssperre ausgestattet, die das Bedienfeld deaktiviert, um ein unbeabsichtigtes Drücken zu verhindern. Halten Sie die MODUS- und POWER-TASTE 5 Sekunden lang gleichzeitig gedrückt, um die Kindersicherung zu aktivieren. Das Symbol für Kindersicherung  leuchtet auf, wenn die Funktion aktiviert ist. Ist das Bedienfeld gesperrt, können Sie auch Änderungen über die App vornehmen.
21. **LUFTQUALITÄTSANZEIGE:** Das Gerät ist mit einem Sensor für die Luftqualität ausgestattet. Der laserbasierte Sensor für Feinstaub (PM) ist ein Hochpräzisions-Partikelsensor, der die Feinstaubstufen PM 1, PM 2,5 und PM 10 erkennen kann. Mit Hilfe einer Farbskala zeigt die Luftqualitätsanzeige die Luftqualität in Echtzeit an, so wie in der nachstehenden Tabelle dargestellt. Im SMART-Modus bestimmt die Luftqualitätsstufe ebenso die Lüftergeschwindigkeit, so wie in der nachstehenden Tabelle dargestellt.

FARBE DES LICHTS	PM 2,5 (µg/m ³)	LUFTQUALITÄT
Grün	0–12	Sehr gut
Gelb	13–35	Gut
Orangefarben	36–55	Schwach
Rot	56–150	Sehr schwach
Violett	151–250	Schlecht
Rotbraun	> 250	Sehr schlecht

HINWEIS: Sorgen Sie bitte für eine regelmäßige Reinigung des Sensorfensters, damit es nicht durch Staub verstopft wird und die Sensoren weiterhin präzise arbeiten. Sorgen Sie auch für eine optimale Luftfeuchtigkeit (zwischen 35 und 80 %), damit die Sensoren genaue Werte anzeigen.

EINSTELLUNG DER ABDECKHAUBE

22. **ABDECKHAUBE:** Das Gerät ist mit einer Abdeckhaube für ein komfortables Raumklima versehen. Stellen Sie die Richtung des Luftaustritts manuell ein, indem Sie an der Abdeckhaube nach oben ziehen. Die Abdeckhaube kann im gewünschten Winkel zwischen 6° und 90° eingestellt werden.

EINRICHTEN

HINWEIS: Einige Schritte im Einrichtungsablauf haben sich möglicherweise geändert. Nehmen Sie bitte die Schritt-für-Schritt-Anleitung in der neuesten Version der App als Referenz im Falle von Unstimmigkeiten. Stellen Sie bitte sicher, dass Ihr Heim-WLAN im 2,4-GHz-Band läuft, da das 5-GHz-Band vom Luftreiniger nicht erkannt wird.

23. Die Electrolux App steht in der iOS App oder im Google Play Store zur Verfügung. Bitte laden Sie sie herunter, melden Sie sich an und loggen Sie sich in die App ein. Hier können Sie „ein Gerät zur App hinzufügen“. Befolgen Sie die Schritt-für-Schritt-Anleitung zum Einrichten des Geräts. Nachstehende Schritte sind unverbindlich.

REINIGUNG UND PFLEGE

HINWEIS: Ziehen Sie vor der Reinigung stets den Stecker vom Luftreiniger ab, um einen Stromschlag oder die Gefahr eines Brandes zu vermeiden. Verwenden Sie niemals Scheuermittel, scharfe Reinigungsmittel ODER Wachs, um das Gerät zu reinigen. Die Hochleistungsfilter dürfen nicht gewaschen werden, sie müssen am Ende ihrer Lebensdauer immer ersetzt werden.

24. Stellen Sie sicher, dass das Sensorfenster nicht verstopft ist, um eine optimale Geräteleistung zu gewährleisten. Es ist normal, dass sich in diesem Bereich Staub ansammelt, daher sollte ein regelmäßiges Absaugen (z. B. einmal in 4 Wochen) des Sensorfensters mit einem Staubsauger mit enger Düse/Bürste gewährleistet werden.

25. Die Kunststoffteile des Geräts sollten mit einem fettfreien, trockenen Tuch gereinigt werden. Bei Flecken auf Kunststoffteilen verwenden Sie ein leicht angefeuchtetes weiches Mikrofaser Tuch, um den Fleck vorsichtig abzureiben.
26. Der an der Frontplatte befestigte Stoff sollte mit einem fettfreien, trockenen Tuch abgewischt oder mit einem Staubsauger mit weicher Bürste abgesaugt werden. Der Bereich um den Lufteinlass an der Vorderseite des Geräts kann mehr Staub ansammeln als andere Teile und muss daher häufiger gereinigt werden, um eine optimale Leistung zu gewährleisten. Der Gewebefilter sollte gelegentlich abgewischt oder mit einem Staubsauger abgesaugt werden, um Leistungsverlust zu vermeiden.

LAGERUNG

27. Bei der Lagerung des Luftreinigers ziehen Sie nicht nur den Stecker des Geräts, sondern reinigen Sie auch den Gewebefilter und stellen Sie sicher, dass das Gerät, einschließlich der Frontplatte aus Stoff, abgedeckt werden, um Staubansammlungen zu verhindern. Stellen Sie beim Modell mit Luftbefeuchtung sicher, auch die Filterschublade zu leeren. Entfernen Sie den Luftbefeuchterfilter und lassen Sie ihn trocknen, leeren Sie den Wassertank, bevor das Gerät gelagert wird, um Schimmelbildung im Inneren des Geräts zu vermeiden. Ansonsten kann dies zu unerwünschten Gerüchen führen.

FILTERWECHSEL

HEPA-FILTER WECHSELN

HINWEIS: Die Filter, mit Ausnahme des Gewebefilters und des Luftbefeuchterfilters, dürfen nicht gewaschen werden und müssen am Ende ihrer Lebensdauer immer ersetzt werden. Der Luftfilter verfügt über eine Reihe von Filtern, die Sie auswählen können und auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind. In der Electrolux App oder auf der Seite mit den Produktinformationen auf unserer Website finden Sie einen Leitfaden zur Auswahl des richtigen Filters für Ihre Bedürfnisse. Bitte rufen Sie Ihre Electrolux Website auf, um Ihr Ersatzfilter zu finden.

28. Für beste Ergebnisse und zur Sicherstellung einer ununterbrochenen Verwendung des Luftreinigers, überprüfen Sie bitte die Restlebensdauer des Filters in der Electrolux App und bestellen Sie rechtzeitig einen Ersatzfilter, bevor die Restlebensdauer des Filters 0 % erreicht. Wenn Sie Benachrichtigungen aktiviert haben, informiert Sie die Electrolux App, wann der Filter vor dem Ende seiner Lebensdauer steht (z. B. bei 5 %).
29. Wenn mindestens ein Filter sein Lebensende erreicht hat, leuchtet das Symbol für Filterwechsel am Bedienfeld des Geräts auf, um anzuzeigen, dass für Ersatz zu sorgen ist. Bitte rufen Sie die Electrolux App auf, um anzugeben, welcher Filter am Ende seiner Lebensdauer ist und ersetzt werden muss. Wenn der Filter am Ende seiner Lebensdauer ist, kann die Lüftergeschwindigkeit des Geräts im SMART-Modus reduziert sein.
30. Der gebrauchte Filter könnte stark mit Staub und Feinstaub verschmutzt sein. Bevor Sie die Frontplatte öffnen, stellen Sie bitte sicher, dass ein Einwegbeutel oder eine Verpackung zur Hand ist, um den Filter dort hineinzulegen.
31. Schalten Sie den Luftreiniger aus oder ziehen Sie den Stecker vom Gerät ab, bevor Sie die Filter wechseln, um sicherzustellen, dass das Symbol für Filterwechsel ausgeschaltet ist. Entfernen Sie die Frontplatte und den Gewebefilter und legen Sie sie zur Seite. Entfernen Sie dann den Filter, der am Ende seiner Lebensdauer ist und legen Sie ihn in den bereit gelegten Einwegbeutel.
32. Als nächstes entfernen Sie bitte die Kunststoffverpackung vom Ersatzfilter und setzen den Filter an der entsprechenden Stelle ein. Stellen Sie bitte sicher, dass der VOC-Geruchsfilter zuerst in das Gerät eingesetzt wird, danach der ultrafeine Partikelfilter. Setzen Sie den Gewebefilter wieder ein, schließen Sie die Frontplatte und schalten Sie das Gerät wieder an. Das Symbol für Filterwechsel am Bedienfeld des Geräts leuchtet nicht mehr und die Electrolux App zeigt dasselbe an, mit einer neuen Anzeige der Filterlebensdauer.
HINWEIS: Falls der Wechsel nur am Bedienfeld des Geräts angezeigt wird und nicht in der Electrolux App, starten Sie die App und das Gerät neu, bevor Sie weitere Fehler beheben.
33. Werfen Sie die gebrauchten Filter sowie alle Kunststoffverpackungen gemäß den örtlichen Recyclingvorschriften weg.

FEHLERBEHEBUNG

Wenn Fehleranzeigen darauf hinweisen, dass das System nicht richtig funktioniert, überprüfen Sie Folgendes:

Bei nachstehender Tabelle handelt es sich nur um eine begrenzte Liste. Den neuesten und vollständigen Abschnitt zur Fehlerbehebung, FAQ und Fehlerleitfaden finden Sie im entsprechenden Abschnitt auf unserer Website oder in der Electrolux App.

Nr.	PROBLEM	FEHLERBEHEBUNG	HINWEISE
1	Das Warnsymbol des Luftreinigers leuchtet.	<p>Wenn Sie das Gerät neu gekauft ODER neue Filter eingesetzt haben, stellen Sie bitte sicher, dass der bzw. die Filter richtig eingesetzt wurden, damit die RFID-Tags vom Sensor gelesen werden können.</p> <p>Im Allgemeinen ist das Gerät mit einer Reihe hochentwickelter Sensoren, Elektronik und anderer elektrischer Komponenten ausgestattet. Wenn eines dieser Komponenten nicht richtig funktioniert, leuchtet das Warnsymbol am Bedienfeld des Geräts auf. Für weitere Einzelheiten zu den Lösungsschritten rufen Sie die Electrolux App auf und prüfen Sie diese immer dann, wenn dieses Symbol leuchtet.</p>	Bitte halten Sie die PNC- und die SERIEN-Nummer bereit, wenn Sie den Electrolux Kundendienst zur Unterstützung kontaktieren müssen.
2	Der Luftreiniger läuft über einen längeren Zeitraum die ganze Zeit bei max. Lüftergeschwindigkeit	<p>Prüfen Sie im MANUELLEN Modus bitte den Regler der Lüftergeschwindigkeit am Bedienfeld des Geräts oder in der Electrolux App und stellen Sie die gewünschte Stufe ein.</p> <p>Prüfen Sie im SMART-Modus bitte die Luftqualitätsanzeige am Bedienfeld des Geräts oder in der Electrolux App – wenn alle PM-Werte konstant 999–1000 ohne jegliche Reduzierung anzeigen, ist der Sensor höchstwahrscheinlich verstopft. Verwenden Sie bitte einen Staubsauger, um den Sensor über das Sensorfenster zu reinigen – detaillierte Anweisungen finden Sie oben im Abschnitt REINIGUNG, PFLEGE UND LAGERUNG.</p>	Der PM-Sensor im Gerät ist höchst genau und empfindlich und es ist normal, dass der Luftreiniger auf schlechte Luftqualität mit einer Erhöhung der Lüftergeschwindigkeit reagiert, um die Raumluftqualität wieder auf eine sichere Stufe zu bringen.

Nr.	PROBLEM	FEHLERBEHEBUNG	HINWEISE
3	Der Luftreiniger läuft über einen längeren Zeitraum die ganze Zeit bei niedrigster Lüftergeschwindigkeit	<p>Prüfen Sie im MANUELLEN Modus bitte die Lüftergeschwindigkeit am Bedienfeld des Gerätedisplays oder in der Electrolux App und stellen Sie die gewünschte Stufe ein.</p> <p>Prüfen Sie im SMART-Modus bitte die Luftqualitätsanzeige am Bedienfeld des Geräts oder in der Electrolux App – wenn alle PM-Werte konstant sehr gut ohne jegliche Erhöhung anzeigen, ist dies das normale Verhalten des Geräts – Ihre Luftqualität ist sehr gut! Wenn der PM-2,5-Wert hoch ist und das Gerät nach wie vor mit niedrigster Lüftergeschwindigkeit betrieben wird, prüfen Sie bitte das Symbol für Filterwechsel am Bedienfeld des Geräts oder in der Electrolux App. Falls es leuchtet, ersetzen Sie bitte den gebrauchten Filter durch einen neuen. Dies sollte das Problem mit der Lüftergeschwindigkeit beheben.</p> <p>Wenn keines der beiden Schritte oben ODER die Anweisungen in der Electrolux App helfen, lesen Sie bitte Punkt 9 in der Tabelle durch.</p>	Das Gerät ist so konstruiert, dass es, wenn ein Filter das Ende seiner Lebensdauer erreicht hat, nicht mehr genutzt werden kann, bis der Filter ersetzt wurde. Dies geschieht durch eine Begrenzung der Lüftergeschwindigkeit, so dass aufgefangener Feinstaub nicht wieder an die Luft abgegeben wird.
4	Der Luftreiniger gibt ein lautes oder abnormales Geräusch von sich	<p>Stellen Sie bitte sicher, dass der Kunststoffbeutel um die Filter entfernt wurde. Stellen Sie weiterhin sicher, dass der Lufterlass (um die Frontplatte) und der Luftauslassgrill (oben am Gerät) nicht behindert werden und dass ein Abstand von mindestens 30 cm zwischen dem Gerät und der nächstgelegenen Oberfläche vorhanden ist.</p> <p>Wenn keines der beiden Schritte oben ODER die Anweisungen in der Electrolux App helfen, lesen Sie bitte Punkt 12 in der Tabelle durch.</p>	Wenn Sie immer noch ein abnormales Geräusch in Ihrem Gerät hören, auch wenn Sie die Schritte in der Fehlerbehebung bereits überprüft haben, wenden Sie sich bitte an einen autorisierten Kundendienst von Electrolux, um weitere Unterstützung zu erhalten.
5	Der Luftreiniger oder Lüfter funktioniert nicht	<p>Stellen Sie sicher, dass das Gerät mit Strom versorgt wird. Versuchen Sie eventuell den Stecker fest in die Steckdose zu stecken, um zu prüfen, ob dadurch das Problem behoben wird. Überprüfen Sie, ob die Sicherung bei Ihnen Zuhause nicht durchgebrannt ist, oder ob der Schutzschalter ausgelöst wurde. Ersetzen Sie die Sicherung oder setzen Sie den Schutzschalter zurück, falls erforderlich.</p> <p>Wenn keines der beiden Schritte oben ODER die Anweisungen in der Electrolux App helfen, lesen Sie bitte Punkt 12 in der Tabelle durch.</p>	

Nr.	PROBLEM	FEHLERBEHEBUNG	HINWEISE
6	Der Luftreiniger läuft, aber die Luftqualität verbessert sich nicht	<p>Beobachten Sie im SMART-Modus die Differenz der Luftqualitätswerte in der Electrolux App für die nächsten 20 Minuten genau – wenn Sie in diesem Zeitraum keine Verbesserung der Luftqualitätswerte in der Electrolux App sehen, folgen Sie den nachfolgenden Schritten.</p> <p>Wechseln Sie in den MANUELLEN Modus und stellen Sie die Lüftergeschwindigkeit höher ein, um zu sehen, ob dies dazu beiträgt, das Problem zu beheben. Wenn Sie immer noch keine Verbesserung beobachten können.</p> <p>Schließen Sie alle offenen Türen ODER Fenster und lassen Sie das Gerät 20 Minuten lang erneut mit höchster Lüftergeschwindigkeit laufen. Wenn dadurch das Problem behoben wird, empfehlen wir, dass Sie das Gerät so oft wie möglich in dieser geschlossenen Umgebung betreiben, bis die Luftqualität ebenfalls einen guten Luftqualitätswert erreicht hat.</p>	Wenn das Gerät in einen Raum gestellt wird, der größer ist als empfohlen, dauert es länger, bis sich die Luftqualität verbessert – haben Sie bitte etwas Geduld und betreiben Sie das Gerät mit der höchstmöglichen Geschwindigkeit.
7	Der Luftreiniger erzeugt oder verströmt einen eigenartigen Geruch	<p>Wenn Sie das Gerät das erste mal betreiben, könnte es nach Kunststoff, Kleber oder Farbe riechen (insbesondere in der Nähe des Luftauslassgrills). Dies ist in einigen Fällen unvermeidbar (wie der „Geruch des neuen Autos“), sollte aber schnell verfliegen.</p> <p>Wenn Sie einen verbrannten Geruch wahrnehmen, ziehen Sie das Gerät bitte aus der Steckdose und kontaktieren Sie den autorisierten Kundendienst von Electrolux, um weitere Unterstützung zu erhalten.</p> <p>Der VOC-Filter hat das Ende seiner Lebensdauer erreicht. Bitte wechseln Sie den VOC-Filter.</p>	Stellen Sie immer sicher, dass die Filter zwischen den Einsätzen in einer geeigneten Verpackung aufbewahrt werden, und dass alle Teile trocken sind, um Geruchs- und Schimmelbildung zu vermeiden.
8	Das Filtersymbol leuchtet, obwohl ich erst vor Kurzem die Filter gewechselt habe	Schalten Sie das Gerät mit der POWER-Taste aus oder ziehen Sie den Stecker ab und stecken Sie ihn wieder ein, um zu prüfen, ob das Symbol verschwindet.	Es ist wichtig, das Gerät auszuschalten, bevor der Filter gewechselt wird, damit es zurückgesetzt wird.
9	Ich kann den Luftreiniger nicht mit der App verbinden	Wenn Sie das Gerät nach mehrfachen Versuchen, die in der Electrolux App und in den FAQ beschreiben sind, nicht einrichten und es mit der Electrolux App verbinden können, wenden Sie sich bitte an einen autorisierten Kundendienst von Electrolux, um weitere Unterstützung zu erhalten.	Der WLAN-Chip im Gerät funktioniert nur bei 2,4 GHz. Stellen Sie also sicher, dass Ihr Heim-WLAN mit dieser Bandbreite arbeitet.
10	Ich habe ein Problem, das hier nicht aufgeführt ist ODER keiner der obigen Schritte hat dazu beigetragen, das Problem zu beheben.	Sie können auf unserer Website nach weiteren Anleitungen zur Fehlersuche und FAQ suchen ODER Sie können in der Electrolux App auf den Seiten der Produktinformationen suchen, oder sich direkt an einen autorisierten Kundendienst von Electrolux wenden, um weitere Unterstützung zu erhalten. Vielen Dank!	Bitte halten Sie die PNC- und Seriennummer bereit, wenn Sie sich an den Electrolux Kundendienst wenden. Diese Informationen entnehmen Sie dem Typenschild, das sich am Hauptgerät hinter der vorderen Abdeckung befindet.

KÄYTTÖOHJE

Kiitos, että valitsit Electrolux-ilmanpuhdistimen. Käytä aina alkuperäisiä Electroluxin tarvikkeita, lisävarusteita ja varaosia, saadaksesi laitteestasi parhaat tulokset. Tämä laite on suunniteltu ympäristöä ajatellen, ja siksi kaikki muoviosat on merkitty kierrätystä varten.

YLEISET TURVALLISUUTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

Tässä KÄYTTÖOHJEESSA on erityiset käyttöohjeet OR-sarjan malliasi varten. Käytä laitetta vain tässä käyttöohjeessa annettujen ohjeiden mukaisesti. Näiden ohjeiden tarkoituksena ei ole kattaa kaikkia mahdollisia olosuhteita ja tilanteita, joita voi ilmetä. Kaikkia laitteita asennettaessa, käytettäessä ja huollettaessa on noudatettava tervettä järkeä ja varovaisuutta.

VAROITUS! - LASTEN JA HAAVOITTUVASSA ASEMASSA OLEVIEN HENKILÖIDEN TURVALLISUUS

Tukehtumisvaara, vamman tai pysyvän vammautumisen vaara. Pidä kaikki pakkaukset poissa lasten ulottuvilta.

Tätä laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset ja henkilöt joilla on vähentynyt fyysinen, aistillinen tai henkinen kapasiteetti tai ei kokemusta tai tietoja mikäli näille on annettu ohjausta ja valvontaa koskien yksikön turvallista käyttöä ja ymmärtävät käyttöön liittyvät vaaratekijät. Puhdistusta ja käyttäjän suorittamaa huoltoa ei pidä suorittaa valvomattomana lasten toimesta. Lapset eivät saa leikkiä yksikön kanssa. Alle 3-vuotiaat lapset on pidettävä poissa laitteen luota, ellei heitä jatkuvasti valvota.

VARO! - VÄLTTÄÄ LOUKKAANTUMINEN TAI LAITTEEN TAI OMAISUUDEN VAHINGOITTUMINEN

Älä suuntaa ilmavirtaa tulisijoihin tai muihin lämmönlähteisiin, koska se voi aiheuttaa tulipaloja.

Älä kiipeä laitteen päälle tai aseta sen päälle esineitä. Älä ripusta esineitä laitteeseen.

Älä aseta nesteitä sisältäviä astioita laitteen päälle.

Sammuta laite virtalähteestä, kun sitä ei käytetä pitkään aikaan.

Älä tuki tai peitä ilmanottoaluetta, tuuletinaluetta ja ilman ulostulosäleikköä.

Varmista, että kaikki sähkö-/elektroniikkalaitteet ovat vähintään 30 cm:n etäisyydellä laitteesta.

TIETOJA RADIOSTA

WiFi-toimintataajuus ja suurin lähtöteho: 2,4 GHz; 15dBm

RFID-toimintataajuus ja enimmäislähtöteho: 13,56 MHz;

30dBm ± 10 % Tuotteen virrankulutus verkon valmiustilassa on alle 2,0 W

SÄHKÖISET TIEDOT

VAROITUS! Vältä tulipalon tai sähköiskun vaaraa.

Tätä laitetta voidaan käyttää 50 Hz:n tai 60 Hz:n virransyötöllä ilman mitään muutoksia. Älä käytä jatkojohtoa.

Älä irrota mitään piikkiä virtajohtosta. Älä purista, taivuta tai solmi virtajohtoa.

Älä viillä tai vahingoita virtajohtoa. Jos laitteen mukana toimitettu virtajohto katkeaa tai vaurioituu, sen saa vaihtaa vain Electrolux, sen huoltoliike tai vastaavalla tavalla pätevät henkilöt. Tämä laite ei sisällä käyttäjän taholta huollettavia osia. Soita aina valtuutettuun Electrolux-huoltoliikkeeseen korjauksia varten.

Jos et ole varma, että pistorasia on asianmukaisesti maadoitettu tai suojattu aikaviivoituslakkeella tai katkaisijalla, pyydä pätevää sähköasentajaa asentamaan asianmukainen pistorasia kansallisen sähkökoodin TAI sovellettavien paikallisten sääntöjen ja määräysten mukaisesti.

Älä säilytä tai käytä bensiiniä tai muita syttyviä höyryjä tai nesteitä tämän tai minkään muun laitteen läheisyydessä. Lue tuoteselosteet syttyvyyttä ja muita varoituksia varten.

Älä päästä vettä tai muuta nestettä tai syttyvää pesuainetta laitteen sisään sähköiskun ja/tai tulipalon vaaran välttämiseksi. Muista irrottaa laite pistorasiasta ennen puhdistusta.

Älä koskaan irrota laitetta vetämällä virtajohtosta. Tartu pistokkeeseen aina tukevasti ja vedä se suoraan ulos pistorasiasta.

TURVALLISUUDEN VAROTOIMET

Älä työnnä tai aseta sormia tai esineitä laitteen ilmanpoistoalueelle tai laitteen etupuolelle olevaan säleikköön.

Älä käynnistä tai pysäytä laitetta irrottamalla virtajohto tai katkaisemalla virta sähkökotelosta.

Toimintahäiriön sattuessa (kipinät, palava haju jne.) lopeta käyttö välittömästi, irrota virtajohto ja soita valtuutetulle Electrolux-huoltohenkilökunnalle.

Älä käytä laitetta märillä käsillä.

Älä vedä virtajohtosta.

Älä koske tuulettimen siipeen, kun poistat suodattimen (suodattimet).

HÄVITYS

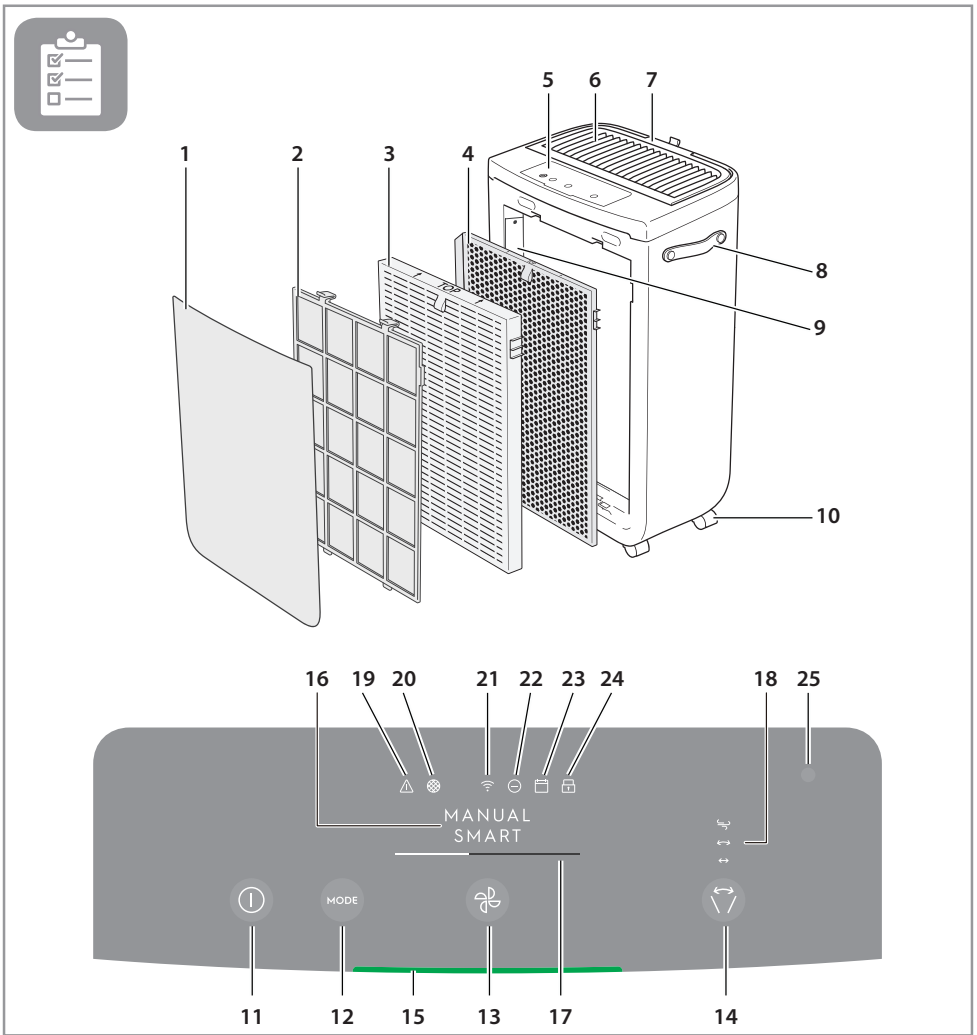


Tämä symboli tuotteessa tai sen pakkauksessa osoittaa, että tuotetta ei saa käsitellä kotitalousjätteenä.

Kierrättääksesi tuotteesi vie se viralliseen keräyspisteeseen tai Electrolux-huoltokeskukseen, joka voi poistaa ja kierrättää akun ja sähköosat turvallisesti ja ammattimaisesti. Noudata oman maasi sääntöjä sähkötuotteiden erilliskeräyksestä.

ENNEN ALOITTAMISTA

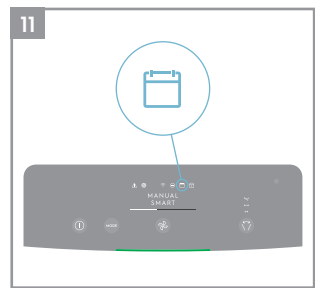
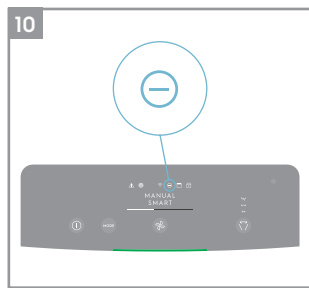
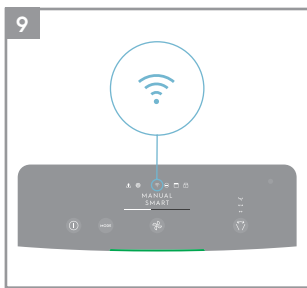
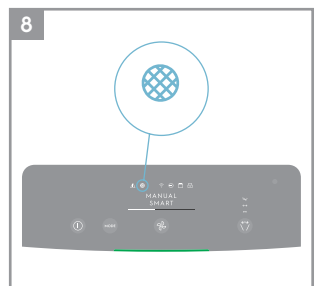
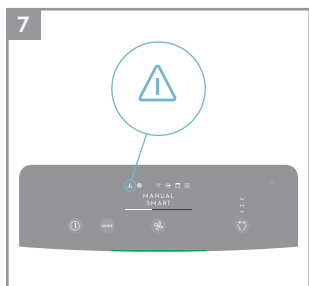
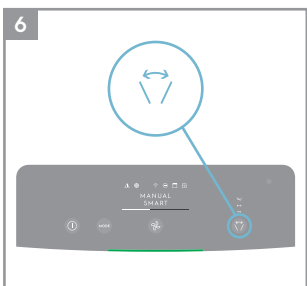
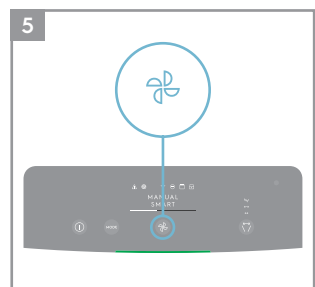
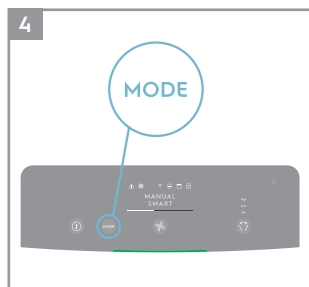
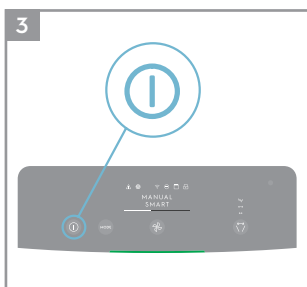
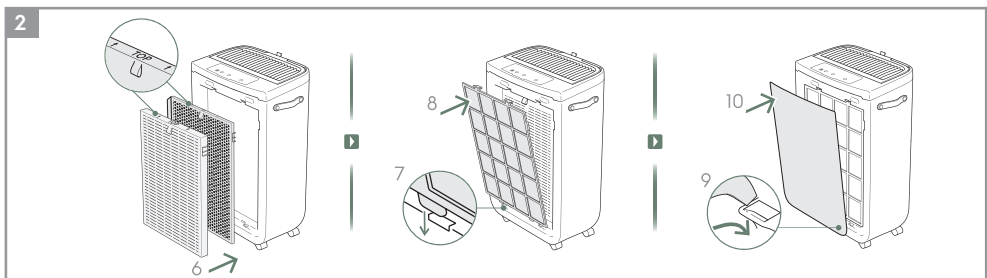
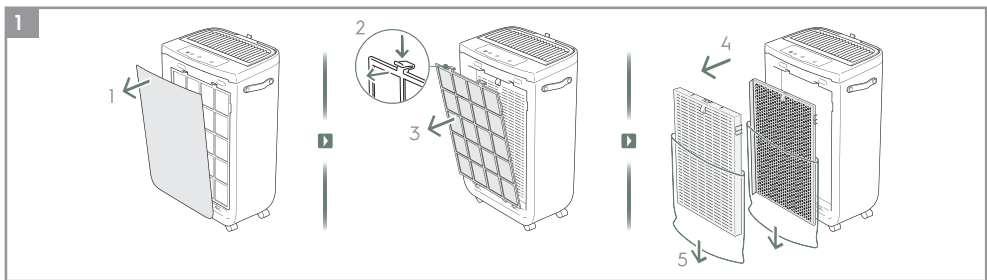
- Lue tämä käyttöohje huolellisesti.
- Tarkista, että kaikki kuvatut osat ovat sisällytettyinä.
- Kiinnitä erityistä huomiota turvallisuusohjeisiin!

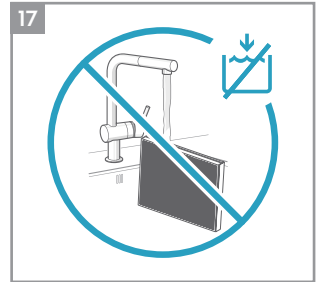
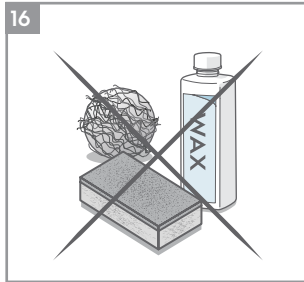
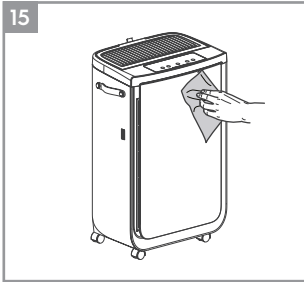
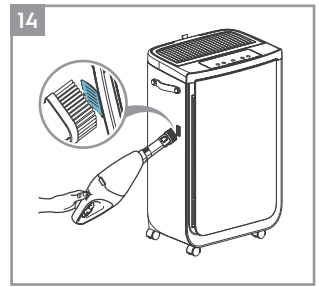
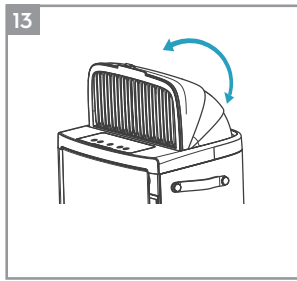
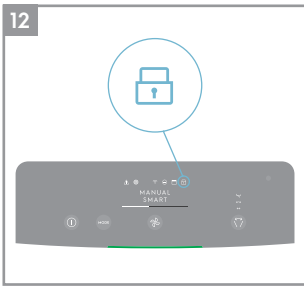


ILMANPUHDISTIMESI KUVAUS

- | | | | |
|------------------------------|------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| 1. Etupaneeli | 8. Kahva | 15. Ilmanlaatuindikaattori | 21. Wifi-kuvake |
| 2. Verkkoesisuodatin | 9. Anturilaatikko | 16. TILA-näyttö | 22. Ionisaattorin kuvake |
| 3. Ultrapienihiukkassuodatin | 10. Pyörä | 17. PUHALTIMEN
NOPEUS-merkkivalo | 23. Aikataulun kuvake |
| 4. VOC-hajusuodatin | 11. VIRTÄ-painike | 18. Keinun ilmaisin | 24. Lapsilukon kuvake |
| 5. Ohjauspaneelin näyttö | 12. TILA-painike | 19. Varoituskuvake | 25. Valontunnistin |
| 6. Lamellit | 13. Tuulettimen nopeus | 20. Suodattimen
vaihtokuvake | |
| 7. Kuomu | 14. Lamellien keinutus | | |

HUOMAUTUS: Tietystä mallissasi ei välttämättä ole kaikkia tässä KÄYTTÖOHJEESSA lueteltuja komponentteja ja ominaisuuksia. Tarkista tarkat tiedot mallistasi tuotepakkauksesta TAI verkkosivujemme tuotetietosivulta. Electrolux pidättää oikeuden muuttaa tässä esitettyjä tietoja ilman ennakoilmoitusta.





Lisätietoja kuvien kuvauksista on sivuilla 43-46.

Jos haluat nauttia mielenrauhasta, rekisteröi laitteesi jo tänään osoitteessa www.electrolux.com.

Pysy ajan tasalla paremman asumisen palveluista, turvallisuusilmoituksista ja osta laitteeseesi sopivia lisävarusteita.

Ominaisuuksia saatetaan lisätä tai päivittää uusien sovellusversioiden yhteydessä.

PAKKAUKSEN PURKAMINEN JA KÄYTTÖNOTTO

Ole varovainen, kun purat ilmanpuhdistimen laatikkoa. Laitteessa on useita irrotettavia osia, jotka ovat saattaneet irrota kuljetuksen aikana, joten avaa laatikko varovasti ja aseta se suurelle tasaiselle alustalle lattialle.


1. Irrota etupaneeli vetämällä sitä varovasti pois laitteesta molemmin käsin.
2. Ota pakkauksesta verkkomainen esisuodatin, ultrapienihiukkassuodatin ja VOC-hajusuodatin pois ja poista kaikki muovipakkaukset. Hävitä paikallisten kierrätys- ja turvallisuusohjeiden mukaisesti.
3. Aseta suodattimet takaisin laitteeseen samassa järjestyksessä kuin ne alun perin olivat (eli VOC-hajusuodatin tulee ensin).
4. Kiinnitä esisuodatin ja etupaneeli takaisin laitteeseen. (Katso kuva 1 ja 2).
5. Kytke laitteen virtajohto lähimpään pistorasiaan niin, että laitteen ohjauspaneelin VIRTA-painike syttyy.
6. Parhaan tuloksen saat, kun käytät laitetta suljetussa tilassa, jossa ovet ja ikkunat ovat suljettuina, jos se on mahdollista.

OHJAUSPANEELIN TILAT

7. VALMIUS-TILA: Kun laite on kytketty, se on valmiustilassa, ja ohjauspaneelin merkkivalot ovat himmeät lukuun ottamatta VIRTA-painiketta (30%) ja Wifi-kuvaketta (vilkkuu vain, jos se aktivoidaan).
8. PÄIVÄ ja YÖ: Laite on varustettu valoanturilla, joka mittaa huoneen valo-olosuhteita. Tunnistin himmentää näytön valon voimakkuutta ja rajoittaa tuulettimen nopeuden tuulettimen nopeuteen 2, kun tuotetta käytetään pimeässä huoneessa, jotta käyttäjää ei häiritä yöaikaan.
9. EI-AKTIIVINEN TILA: Jos käyttäjä ei ole vuorovaikutuksessa ohjauspaneelin kanssa yli 15 sekuntiin, ohjauspaneeli siirtyy inaktiiviseen tilaan, jossa aktiiviset painikkeet ja merkkivalot himmenevät 30%:iin ja muu näyttöpaneeli himmenee kokonaan.


TUOTTEESI KÄYTTÖ

VIRRRAN KYTKENTÄ PÄÄLLE

10. Paina VIRTA-painiketta  kytkeäksesi ilmanpuhdistimen PÄÄLLE, laite toimii oletusasetuksilla (ÄLYKÄS-tila ja sälekaihtimet osoittavat eteenpäin), kun laitetta käytetään ensimmäistä kertaa. Kun käynnistät laitteen seuraavan kerran, se palaa viimeisimpiin asetuksiin, jotka sinulla oli ennen tuotteen sammuttamista.

HUOMAUTUS: Kun ilmanpuhdistin kytketään päälle, kestää noin 10 sekuntia, ennen kuin anturit kalibroivat ja analysoivat ilmanlaadun. Tänä aikana ilmanlaadun ilmaisimien sykkii hitaasti valkoisena.

VAIHTUVAT TILAT ja TUULETTIMEN NOPEUDET ja KEINU ja KOSTEUS

11. Paina TILA-painiketta  kerran vaihtaaksesi näiden kahden tilan välillä: ÄLYKÄS ja MANUAALINEN

ÄLYKÄS: Tämä on oletustila, jossa laite käynnistyy. ÄLYKÄS-tilassa yksikkö käyttää anturiritietoja syöttötietona päättäessään sopivasta puhaltimen nopeudesta ja kostutustasosta miellyttävän ilmaympäristön luomiseksi huoneen lämpötilan mukaan. Käyttäjä ei voi säätää tuulettimen nopeutta tai kosteustasoa tässä tilassa. Katso lisätietoja kohdasta ILMANLAATUINDIKAATTORI.

MANUAALINEN: MANUAALINEN-tilassa laite käyttää anturiritietoja vain ilmanlaadun tason näyttämiseen ilmanlaadun ilmaisimella, mutta se ei säädä puhaltimen nopeutta itse. Tätä tilaa on paras käyttää nopeaan puhdistukseen, erityisesti silloin, kun käyttäjä odottaa hiukkasten määrän lisääntyvän huoneessa kotitöiden (esim. imuroinnin) vuoksi.

12. PUHALTIMEN NOPEUS: Kun olet MANUAALINEN-tilassa, paina PUHALLIN-painiketta säätääksesi tuulettimen nopeutta - ilmanpuhdistimessa on 5 tuulettimen nopeustasoa, tuulettimen nopeuden ilmaisain näyttää tuulettimen nopeuden.
- HUOMAUTUS: Laite nostaa TAI laskee valitun nopeusasetuksen asteittain.
13. HILJAINEN-tila: Tätä toimintoa voidaan käyttää ÄLYKÄS-tilassa rajoittamaan tuulettimen nopeutta päiväsaikaan häiriöiden välttämiseksi, jos PM-arvoja nostetaan. Voit aktivoida HILJAINEN-tilan Electrolux App -sovelluksen välityksellä. Tuotteen näyttö himmenee ilmaisten, että HILJAINEN-tila on aktivoitu. Ilmanlaadun ilmaisain toimii edelleen normaalisti HILJAINEN-tilassa.
- Voit myös aktivoida QUIET-tilan tuotteen näyttöpaneelissa painamalla TILA-painiketta 3 sekunnin ajan. Poistu HILJAINEN-tilasta painamalla joko TILA- tai PUHALTIMEN NOPEUS-painiketta.
14. KEINU: Painamalla KEINUTUS-painiketta voit aktivoida Keinutus-toiminnon saadaksesi haluamasi ilmavirran suunnan. Alla on 3 vaihtoehtoa:
- "↔" Kapea (Siirrä säleikön lamelleja/louveja tasaisesti kapealla kulma-alueella).
 - "↔" Laaja (Siirrä säleikön lamelleja/louveja tasaisesti laajalla kulma-alueella).
 - "↔" Luonnollinen tuulenvire (Siirrä säleikön lamelleja/louveja satunnaisesti edestakaisin laajalla kulma-alueella).

OMINAISUUKSIEN KUVAKKEET JA ILMAISIMET

HUOMAUTUS: Kaikki ilmaisimet TAI toimintokuvakkeet eivät välttämättä ole käytettävissä mallissasi. Katso lisätietoja käytettävissä olevista ominaisuuksista pakkaustiedoissa tai verkkosivuston tuotetiedoissa.

15. HÄLYTYS: Hälytyskuvake  syttyy varoittamaan sinua laitteen mahdollisesta sähkö- tai elektroniikkavirheestä. Katso Electrolux App -sovelluksesta lisätietoja virhetyypistä, komponentin yksityiskohdista ja mahdollisista lieventävistä toiminnoista. Lisätietoja on myös alla olevassa kohdassa VIRHEET JA VIANMÄÄRITYS.
16. SUODATTIMEN VAIHTO: Laitteen tehokkaita suodattimia ei voi pestä, vaan ne voidaan vain vaihtaa. Suodattimen vaihtokuvake  syttyy muistuttamaan sinua suodattimien vaihdosta. Ilmanpuhdistimessasi voi olla useampi kuin yksi suodatin, joten katso Electrolux App -sovelluksesta lisätietoja siitä, mikä suodatinkerros on vaihdettava. Varmista aina, että muovinen suojaussi on poistettu ennen sen käyttöä laitteessa. Kun käytetty suodatin on vaihdettu, suodattimen vaihtokuvake sammuu automaattisesti, eikä mitään nollaustoimia tarvita.
17. WiFi: Laite on varustettu WiFi-moduulilla, joka mahdollistaa etäohjauksen ja pääsyn moniin muihin ominaisuuksiin, kuten sisäilman laatu- ja lämpötilojen seurantaan aikaperusteisesti. Kun laite on yhdistetty kotin WiFi-verkkoon, tämä kuvake  syttyy. Jos kuvake vilkkuu, se tarkoittaa, että WiFi-yhteys on tilapäisesti keskeytynyt, katso lisätietoja Electrolux App -sovelluksesta.
- HUOMAUTUS:** Lataa Electrolux App -sovellus ja noudata vaiheittaisia aloitusvaiheen ohjeita, jotta ilmanpuhdistin voidaan ottaa käyttöön.
18. IONISAATTORI: Laite on varustettu ionisaattorimoduulilla, joka tuottaa negatiivisia ioneja, jotka parantavat ilmanpuhdistusprosessia entisestään. Ionisaattori on oletusarvoisesti pois päältä, aktivoi ionisaattoritoiminto painamalla TILA- ja PUHALLIN-painiketta samanaikaisesti 3 sekunnin ajan. Kun ionisaattoritoiminto on aktivoitu, ionisaattorin kuvake  syttyy. Voit myös aktivoida ionisaattorin sovelluksen välityksellä. Lisätietoja siitä, miten ionisaattori auttaa vähentämään ilmassa olevia hiukkasia, on verkkosivuston tuotetietosivulla.
19. AIKATAULUTIN: näyttää sovelluksen ajastetun tapahtuman olevan käynnissä.
20. LAPSILUKKO: Laite on varustettu turvalukitustoiminnolla, joka poistaa tuotteen ohjauspaneelin käytöstä tahattoman painamisen välttämiseksi. Paina TILA- ja VIRTAPAINIKETTA samanaikaisesti 5 sekunnin ajan aktivoitaksesi lapsilukituksen. Lapsilukon kuvake  syttyy, kun toiminto on aktivoitu. Kun ohjauspaneeli on lukittu, voit tehdä muutoksia vain sovelluksen kautta.

21. **ILMANLAATUINDIKAATTORI:** Laite on varustettu ilmanlaadun ilmaisimella. Laserpohjainen hiukkasanturi (PM-anturi) on erittäin tarkka hiukkasanturi, jolla voidaan havaita PM1-, PM2,5- ja PM10-tasot. Ilmanlaadun ilmaisin näyttää visuaalisesti - väriasteikon avulla - reaaliaikaisen ilmanlaadun alla olevan taulukon mukaisesti. ÄLYKÄS-tilassa ilmanlaatusa määrittää myös puhaltimen nopeuden alla olevan taulukon mukaisesti.

VALON VÄRI	PM 2,5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	ILMANLAATU
Vihreä	0-12	Erittäin hyvä
Keltainen	13-35	Hyvä
Oranssi	36-55	Huono
Punainen	56-150	Erittäin huono
Purppura	151-250	Huono
Punaruskea	>250	Erittäin huono

HUOMAUTUS: Puhdista anturin ikkuna säännöllisesti, jotta se ei tukkeudu pölystä ja anturit toimivat tarkasti. Varmista myös optimaalinen ilmankosteus (35-80 %), jotta anturit lukevat tarkasti.

KUOMUN SÄÄTÖ

22. **KUOMU:** Laite on varustettu kuomulla, joka antaa miellyttävän ilmatilan. Säädä ilman ulostuloosuunta vetämällä huppu ylös käsin. Huppu voidaan säätää haluttuun kulmaan välillä $6^\circ - 90^\circ$.

ALOITUSVAIHE

HUOMAUTUS: Jotkin sisäänoton vaiheet ovat saattaneet muuttua, joten noudata sovelluksen uusimman version vaihe vaiheelta annettuja ohjeita, jos ilmenee ristiriitaisuuksia. Varmista, että kodin WiFi toimii 2,4 GHz:n taajuusalueella, sillä ilmanpuhdistin ei tunnista 5 GHz:n taajuusaluetta.

23. Etsi Electrolux-sovellus iOS-sovellus- tai Google Play -kaupasta, lataa se, rekisteröidy ja kirjaudu sisään sovellukseen. Täällä voit lisätä laitteen sovelluksessa ja seurata vaiheittaisia ohjeita laitteen käyttöönottoon - alla olevat vaiheet ovat ohjeellisia.

PUHDISTUS JA HUOLTO

HUOMAUTUS: Irrota ilmanpuhdistin aina pistorasiasta ennen puhdistusta sähköiskun tai tulipalon vaaran välttämiseksi. Älä koskaan käytä hankaavia, voimakkaita pesuaineita TAI vahaa laitteen puhdistamiseen. Korkean hyötysuhteen suodattimia ei voi pestä, vaan ne on aina vaihdettava, kun niiden käyttöikä on lopussa.

24. Varmista, että anturin ikkuna pidetään vapaana, jotta laite toimisi optimaalisesti. On luonnollista, että tälle alueelle kerääntyy pölyä, joten varmista, että tunnistimen ikkuna imuroidaan säännöllisesti (esim. kerran neljässä viikossa) pölynimurilla, jossa on kapea suutin/harja.
25. Laitteen muoviosat on puhdistettava öljyttömällä kuivalla liinalla. Jos tahroja on muoviosissa, käytä hieman kosteaa pehmeää mikrokuituliinaa ja hankaa tahraa sillä varovasti.
26. Etupaneeliin kiinnitetty kangas on pyyhittävä öljyttömällä kuivalla liinalla tai käyttämällä pölynimuria, jossa on pehmeä harja. Yksikön etuosassa olevan ilmanottoaukon ympärille saattaa kertyä enemmän pölyä kuin joihinkin muihin osiin, joten se saattaa vaatia tiheämpää puhdistusta optimaalisen suorituskyvyn varmistamiseksi. Verkkosuodatin on ajoittain pyyhittävä pois tai puhdistettava pölynimurilla suorituskyvyn heikkenemisen välttämiseksi.

VARASTOINTI

27. Kun säilytät ilmanpuhdistinta, irrota laite pistorasiasta, puhdista verkkosuodatin ja varmista, että yksikkö, mukaan lukien kankainen etupaneeli, on peitetty pölyn kerääntymisen välttämiseksi.
Kostutusmallissa varmista, että tyhjennät myös suodatinlaatikon, poistat kostutus-suodattimen ja annat sen kuivua sekä tyhjennät vesisäiliön ennen tuotteen varastointia, jotta vältetään homeen muodostuminen tuotteen sisälle, joka saattaa aiheuttaa ei-toivottuja hajuja.

SUODATTIMIEN VAIHTAMINEN

VAIHDA HEPA-SUODATTIMET

HUOMAUTUS: Suodattimia - lukuun ottamatta esisuodatinta ja ilmapuhdistussuodatinta - ei voi pestä, ja ne on aina vaihdettava, kun niiden käyttöikä on lopussa. Ilmanpuhdistimessa on valittavana erilaisia suodattimia, jotka on räätälöity elämäntyyliisi tarpeiden mukaan. Käy Electrolux App -sovelluksessa tai verkkosivustomme tuotetietosivulla, jossa on opas tarpeisiisi sopivan suodattimen valinnasta. Tilaa vaihtosuodatin paikalliselta Electroluxin verkkosivulta.

28. Parhaan käyttökokemuksen ja ilmanpuhdistimen keskeytymättömän käytön varmistamiseksi seuraa suodattimen jäljellä olevaa käyttöikää Electrolux App -sovelluksessa ja tilaa vaihtosuodatin hyvissä ajoin ennen kuin suodattimen jäljellä oleva käyttöikä saavuttaa 0%.
Jos olet ottanut ilmoitukset käyttöön, Electrolux-sovellus ilmoittaa sinulle, kun suodattimen käyttöikä on lähellä loppuaan (esim. 5%).
29. Kun yhden tai useamman suodattimen käyttöikä on lopussa, suodattimen vaihtokuvake syttyy tuotteen ohjauspaneelissa ilmaisemaan, että suodatin on vaihdettava. Siirry Electrolux-sovellukseen, jotta voit tunnistaa oikein, mikä suodatin on käyttöikänsä lopussa ja tarvitsee vaihdon. Kun suodattimen käyttöikä on lopussa, yksikön puhaltimen nopeutta voidaan vähentää ÄLYKÄS-tilassa.
30. Käytetty suodatin saattaa olla voimakkaasti pölyn ja hiukkasten peitossa, joten ennen etupaneelin avaamista varmista, että käytettävissäsi on kertakäyttöpussi tai -pakkaus, johon voit asettaa käytetyn suodattimen.
31. Kytke ilmanpuhdistin POIS PÄÄLTÄ-tilaan tai irrota laite pistorasiasta ennen suodattimien vaihtoa, jotta suodattimen vaihtokuvake kytkeytyy POIS PÄÄLTÄ-tilaan. Irrota etupaneeli ja esisuodatin ja aseta ne sivuun. Poista seuraavaksi suodatin, jonka käyttöikä on lopussa, ja aseta se käsillä olevaan kertakäyttöpussiin.
32. Poista seuraavaksi muovipakkaus vaihtosuodattimesta ja aseta suodatin asianmukaiselle paikalleen. Varmista, että VOC-hajusuodatin asetetaan ensin laitteen sisälle ja sen jälkeen ultrapienhiukkassuodatin. Aseta esisuodatin takaisin paikalleen, sulje etupaneeli ja kytke laite päälle. Suodattimen vaihtokuvake tuotteen ohjauspaneelissa ei enää pala, ja Electrolux-sovellus ilmaisee saman asian uuden suodattimen käyttöiän lukeman kanssa.
- HUOMAUTUS:** Jos muutos näkyy vain tuotteen ohjauspaneelissa eikä Electrolux-sovelluksessa, käynnistä sovellus ja laite uudelleen ennen vianmäärityksen jatkamista.
33. Hävitä käytetty suodatin sekä mahdolliset muovipakkaukset paikallisten kierrätysohjeiden mukaisesti.

VIANMÄÄRITYS

Kun vikailmaisimet osoittavat, että järjestelmä ei toimi oikein, suorita seuraava tarkastus.

Alla oleva taulukko on vain rajoitettu luettelo. Viimeisimmät ja täydelliset vianmääritys-, usein kysytyt kysymykset ja virheoppaat löydät vastaavasta kohdasta verkkosivustollamme tai Electrolux App -sovelluksesta.

#	JULKAISU	VIANMÄÄRITYS	HUOMAUTUKSET
1	Ilmanpuhdistimen hälytyskuvake palaa.	<p>Jos olet juuri ostanut laitteen TAI lisännyt uuden suodattimen (uudet suodattimet), varmista, että suodatin (suodattimet) on sijoitettu oikeaan asentoon, jotta tunnistin voi lukea RFID-tunnisteet.</p> <p>Yleensä laitteessa on useita kehittyneitä antureita, elektroniikkaa ja muita sähköisiä komponentteja, ja jos jokin näistä toimii huonosti, näet tuotteen ohjauspaneelissa olevan hälytyskuvakkeen syttyvän. Jos haluat lisätietoja ratkaisutoimista, siirry Electrolux App -sovellukseen ja tarkista lisätietoja aina, kun näet tämän kuvakkeen syttyvän.</p>	Pidä laitteen PNC- ja SARJANUMERO käden ulottuvilla, jos sinun on otettava yhteyttä Electroluxin huolto-organisaatioon tuen saamiseksi.
2	Ilmanpuhdistin on käynnissä maksimipuhaltimen nopeudella koko ajan pitkiä aikoja	<p>Jos olet MANUAALINEN-tilassa, tarkista tuulettimen nopeuden säädin tuotteen ohjauspaneelista tai Electrolux App -sovelluksesta ja säädä se haluamallasi tasolle.</p> <p>Jos olet ÄLYKÄS-tilassa, tarkista ilmanlaadun ilmaisin tuotteen ohjauspaneelista tai Electrolux App -sovelluksesta - jos kaikki PM-arvot näyttävät jatkuvasti 999-1000 ilman pienentymistä, anturi on todennäköisesti tukkeutunut. Puhdista anturi anturin ikkunan kautta pölynimurilla - yksityiskohtaiset ohjeet edellä kohdassa PUHDISTUS, HUOLTO JA SÄILYTYS.</p>	Yksikön PM-anturi on erittäin tarkka ja herkkä, ja on normaalia, että puhdistin reagoi huonoon ilmanlaatuun nostamalla puhaltimen nopeutta, jotta sisäilman laatu palautuu turvalliselle tasolle.
3	Ilmanpuhdistin on käynnissä pienimmällä tuulettimen nopeudella koko ajan pitkiä aikoja	<p>Jos olet MANUAALINEN-tilassa, tarkista tuulettimen nopeus tuotteen ohjauspaneelin näytöstä tai Electrolux App -sovelluksesta ja säädä se haluamallasi tasolle.</p> <p>Jos olet ÄLYKÄS-tilassa, tarkista ilmanlaadun ilmaisin tuotteen ohjauspaneelista tai Electrolux App -sovelluksesta - jos kaikki PM-arvot ovat jatkuvasti erittäin hyviä ilman nousua, tämä on laitteen normaalia toimintaa - ilmanlaatusi on erittäin hyvä! Jos PM2.5 -arvo on korkea ja laite toimii edelleen pienimmällä tuulettimen nopeudella, tarkista suodattimen vaihtokuvake tuotteen ohjauspaneelista tai Electrolux App -sovelluksesta ja jos se on syttynyt, vaihda käytetty suodatin uuteen, jolloin tietyn tuulettimen nopeusongelman pitäisi korjaantua.</p> <p>Jos kumpikaan edellä mainituista vaiheista TAI Electrolux App -sovelluksen ohjeista ei auta, katso taulukon kohta 9.</p>	Laite on suunniteltu siten, että kun suodatin on käyttöikänsä lopussa, se estää sen käytön siihen asti, kunnes suodatin on vaihdettu, rajoittamalla puhaltimen nopeutta siten, että talteen otetut hiukkaset eivät pääse takaisin ilmaan.

#	JULKAISU	VIANMÄÄRITYS	HUOMAUTUKSET
4	Ilmanpuhdistin tuottaa kovaa tai epänormaalia ääntä	<p>Varmista, että suodattimien ympärillä olevat muovipussit on poistettu, että ilman sisäänmenoaukko (etupaneelin ympärillä) ja ilman ulostulosäleikkö (laitteen yläosassa) ovat esteettömät ja että laitteen ja lähimmän pinnan välillä on vähintään 30 cm:n vapaa tila.</p> <p>Jos kumpikaan edellä mainituista vaiheista TAI Electrolux App -sovelluksen ohjeista ei auta, katso taulukon kohta 12.</p>	<p>Jos tuotteesta kuuluu epänormaalia ääntä, vaikka olet tarkistanut vianmääritysoppaan vaiheet, ota yhteyttä valtuutettuun Electrolux-huoltokeskukseen saadaksesi lisätukea.</p>
5	Ilmanpuhdistin tai tuuletin ei toimi	<p>Varmista, että laite saa virtaa. Kokeile tarvittaessa työntää virtapistoke tiukasti pistorasiaan ja tarkista, korjautuuko ongelma. Tarkista, että kotisi sulake ei ole palanut tai että katkaisija on lauennut. Vaihda sulake tai nollaa katkaisija tarvittaessa.</p> <p>Jos kumpikaan edellä mainituista vaiheista TAI Electrolux App -sovelluksen ohjeista ei auta, katso taulukon kohta 12.</p>	
6	Ilmanpuhdistin on käynnissä, mutta ilmanlaatu ei parane	<p>Jos olet ÄLYKÄS-tilassa, seuraa tarkasti ilmanlaatuasetusten eroa Electrolux App -sovelluksessa seuraavien 20 minuutin ajan - jos et näe ilmanlaatuarvojen paranemista Electrolux App -sovelluksessa tänä aikana, noudata alla olevaa vaihtoa.</p> <p>Vaihda MANUAALINEN-tilaan ja säädä tuulettimen nopeus korkeammalle tasolle, jotta näet, korjautuuko ongelma. Jos et vielä näe parannusta.</p> <p>Sulje kaikki avoimet ovet TAI ikkunat huoneen ulkopuolelle ja käynnistä laite uudelleen suurimmalla tuulettimen nopeudella 20 minuutin ajan. Jos tämä ratkaisee ongelman, suosittelemme, että käytät laitetta tässä suljetussa ympäristössä niin paljon kuin mahdollista, kunnes myös ilmanlaatu on hyvällä tasolla.</p>	<p>Jos laite sijoitetaan suositeltua kokoa suurempaan huoneeseen, ilmanlaadun paraneminen kestää kauemmin - ole kärsivällinen ja pidä laite suurimmalla mahdollisella nopeudella.</p>
7	Ilmanpuhdistin tuottaa tai päästää outoa hajua	<p>Kun käytät laitetta ensimmäistä kertaa, saatat aistia muovin, liiman tai maalin hajua - erityisesti ilman ulostulosäleikön läheisyydessä - tämä on joissakin tapauksissa väistämätöntä (kuten "uuden auton tuoksu"), mutta sen pitäisi hävitä nopeasti.</p> <p>Jos havaitset palavan hajun, irrota laite ja ota yhteyttä Electroluxin valtuutettuun huoltoliikkeeseen saadaksesi lisätukea.</p> <p>VOC-suodattimen käyttöikä on loppumaisillaan. Vaihda uusi VOC-suodatin.</p>	<p>Varmista aina, että suodattimet on suojattu asianmukaisella pakkauksella, kun niitä säilytetään käytön välillä, ja että kaikki osat ovat kuivia, jotta vältetään hajun tai homeen muodostuminen.</p>

#	JULKAISU	VIANMÄÄRITYS	HUOMAUTUKSET
8	Suodatinkuvake palaa, vaikka olen hiljattain vaihtanut suodattimet	Kytke laite pois päältä VIRTA-painikkeella tai irrota laite pistorasiasta ja kytke se uudelleen, jotta näet, katoaako kuvake.	On tärkeää kytkeä laite pois päältä ennen suodattimen vaihtoa, jotta tuote nollautuu.
9	En pysty yhdistämään ilmanpuhdistinta sovellukseen	Jos et pysty ottamaan laitetta käyttöön ja yhdistämään sitä Electrolux-sovellukseen parin yrityksen jälkeen Electrolux-sovelluksen ja usein kysytyjen kysymysten ohjeiden mukaisesti, ota yhteyttä valtuutettuun Electrolux-huoltokeskukseen saadaksesi tukea.	Laitteen WiFi-siru toimii vain 2,4 GHz:n taajuudella, joten varmista, että kotisi WiFi toimii tällä kaistanleveydellä.
10	Minulla on toinen ongelma, jota ei ole lueteltu tässä, TAI mikään edellä mainituista toimista ei ole auttanut ratkaisemaan ongelmaa	Voit etsiä lisää vianmääritys- ja usein kysytyjä kysymyksiä koskevia oppaita verkkosivuiltamme TAI Electrolux App -sovelluksesta tuotetietosivujen alta tai ottaa suoraan yhteyttä Electroluxin valtuutettuun huoltokeskukseen saadaksesi tukea. Kiitos!	Pidä laitteen PNC- ja sarjanumero saatavilla, kun otat yhteyttä Electroluxin huoltoon. Nämä tiedot löytyvät luokitustarrasta, joka sijaitsee pääyksikössä etukannen takana.

MANUEL D'UTILISATION

Merci d'avoir choisi le purificateur d'air Electrolux. Utilisez toujours les consommables, accessoires et pièces détachées Electrolux d'origine pour obtenir les meilleurs résultats avec votre appareil. Cet appareil a été conçu dans le respect de l'environnement et, par conséquent, toutes les pièces en plastique sont marquées à des fins de recyclage.

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX SUR LA SÉCURITÉ

Ce MANUEL DE L'UTILISATEUR donne des consignes d'utilisation spécifiques pour votre modèle OU votre série. N'utilisez l'appareil que conformément aux instructions de ce manuel. Ces instructions ne sont pas censées couvrir toutes les conditions et situations qui peuvent se produire. Veuillez faire preuve de bon sens et de prudence lors de l'installation, de l'utilisation et de l'entretien de tout appareil.

AVERTISSEMENT ! - SÉCURITÉ DES ENFANTS ET DES PERSONNES VULNÉRABLES

Risque de suffocation, de blessure ou d'invalidité permanente. Conservez tous les emballages hors de portée des enfants.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants d'au moins 8 ans et des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances s'ils sont sous surveillance ou si des instructions leur ont été données concernant l'utilisation de l'appareil d'une manière sûre et s'ils comprennent les dangers impliqués.

Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par les enfants sans surveillance. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus à l'écart de l'appareil, sauf s'ils sont surveillés en permanence.

ATTENTION ! – ÉVITER TOUT RISQUE DE BLESSURE OU DES DOMMAGES À L'APPAREIL OU AUX BIENS

Ne dirigez pas le flux d'air vers les cheminées ou d'autres sources de chaleur, car cela pourrait provoquer des flammes explosives.

Ne montez pas sur l'appareil et ne posez pas d'objets dessus. Ne suspendez pas d'objets à l'appareil.

Ne placez pas de récipients contenant des liquides sur l'appareil.

Éteignez l'appareil à la source d'alimentation lorsqu'il ne sera pas utilisé pendant une période prolongée.

Ne bloquez pas ou ne couvrez pas la zone d'admission d'air, la zone du ventilateur et la grille de sortie d'air.

Assurez-vous qu'aucun équipement électrique/électronique ne se trouve à moins de 30 cm de l'appareil.

INFORMATIONS SUR LA RADIO

Fréquence de fonctionnement WiFi et puissance de sortie maximale : 2,4 GHz ; Fréquence de fonctionnement RFID de 15dBm et puissance de sortie maximale : 13,56 MHz ; 30dBm \pm 10 % La consommation d'énergie du produit lorsque le réseau est en veille est inférieure à 2,0 W

INFORMATIONS ÉLECTRIQUES

AVERTISSEMENT ! Évitez tout risque d'incendie ou de choc électrique.

Cet appareil peut être utilisé dans une alimentation 50Hz ou 60Hz sans aucun changement.

N'utilisez pas de rallonge électrique ou d'adaptateur.

Ne retirez aucune broche du cordon d'alimentation. Ne pas pincer, plier ou nouer le cordon d'alimentation.

Ne pas couper ou endommager le cordon d'alimentation. Si le cordon d'alimentation fourni est coupé ou endommagé, il ne doit être remplacé que par Electrolux, son agent ou un technicien qualifié. Cet appareil ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. Pour les réparations, faites toujours appel à un réparateur Electrolux agréé.

Si vous n'êtes pas sûr que la prise soit correctement mise à la terre ou protégée par un fusible temporisé ou un disjoncteur, demandez à un électricien qualifié d'installer la prise appropriée conformément au Code national de l'électricité OU aux codes et règlements locaux applicables. Ne stockez pas et n'utilisez pas d'essence ou d'autres vapeurs et liquides inflammables à proximité de cet appareil ou de tout autre appareil. Lisez les étiquettes des produits pour prendre note de l'inflammabilité et des autres avertissements.

Ne laissez pas d'eau, tout autre liquide ou détergent inflammable pénétrer dans l'appareil; cela éviterait tout risque de choc électrique et/ou d'incendie. Veillez à débrancher l'appareil avant de le nettoyer.

Ne débranchez jamais l'appareil en tirant sur le cordon d'alimentation. Saisissez toujours fermement la fiche et retirez-la directement de la prise.

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

N'insérez pas et ne placez pas vos doigts ou des objets dans la zone d'évacuation d'air ou la grille orientée vers l'avant de l'appareil.

Ne mettez pas l'appareil en marche, ou ne l'arrêtez pas en débranchant le cordon d'alimentation ou en coupant le courant au niveau du boîtier électrique.

En cas de dysfonctionnement (étincelles, odeur de brûlé, etc.), arrêtez immédiatement le fonctionnement, débranchez le cordon d'alimentation et appelez un réparateur agréé Electrolux.

Ne faites pas fonctionner l'appareil avec des mains mouillées.

Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation.

Ne touchez pas la pale du ventilateur lorsque vous retirez le(s) filtre(s).

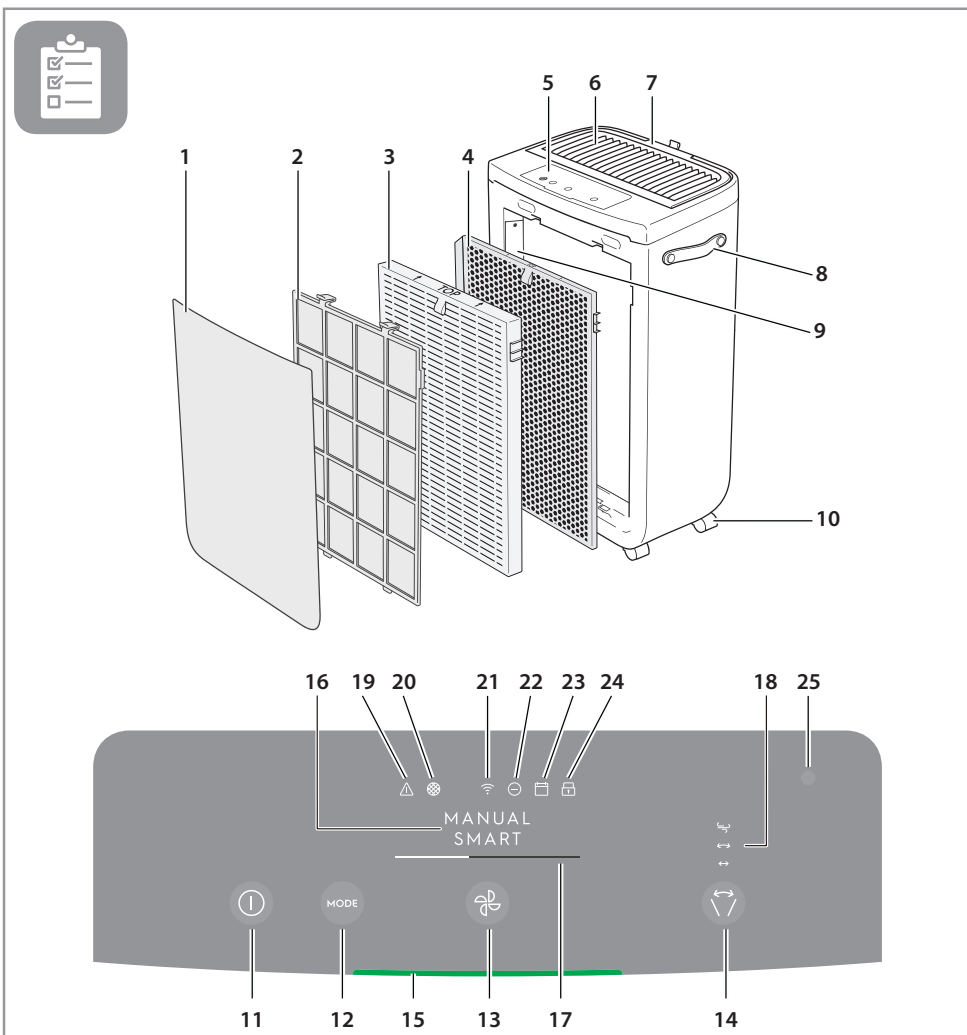
ÉLIMINATION



Ce symbole sur le produit ou sur son emballage indique que le produit ne peut pas être éliminé avec les déchets ménagers. Pour recycler votre produit, veuillez l'apporter à un point de collecte officiel ou à un centre de service Electrolux qui peut retirer et recycler la batterie et les pièces électriques de manière sûre et professionnelle. Suivez les règles de votre pays pour la collecte sélective des produits électriques.

AVANT DE COMMENCER

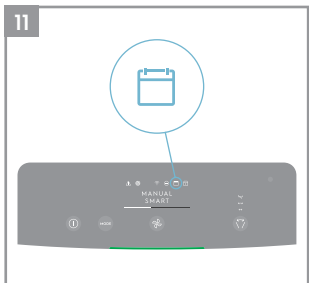
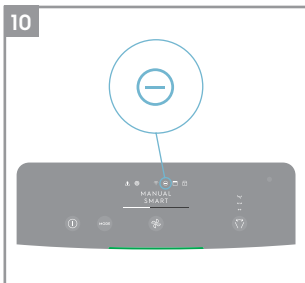
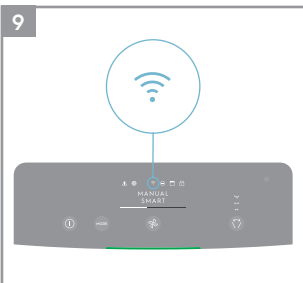
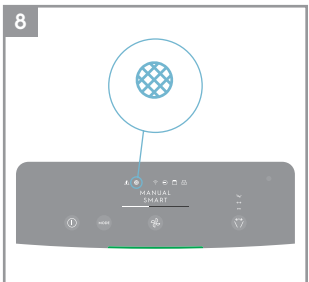
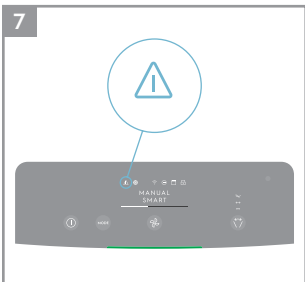
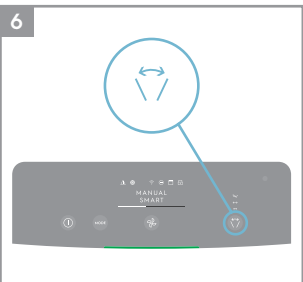
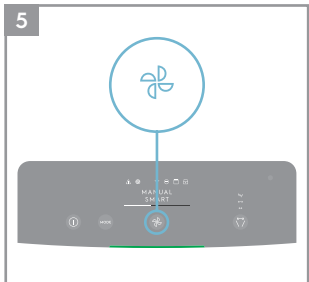
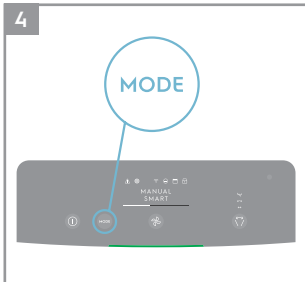
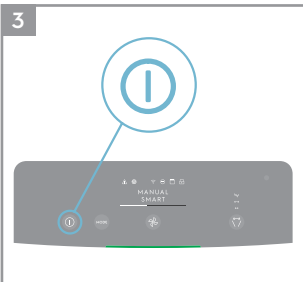
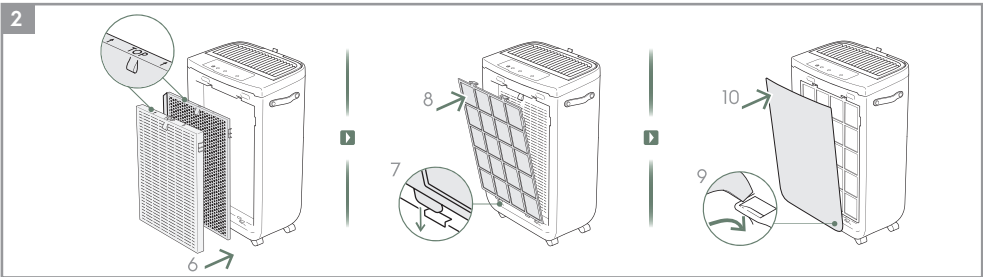
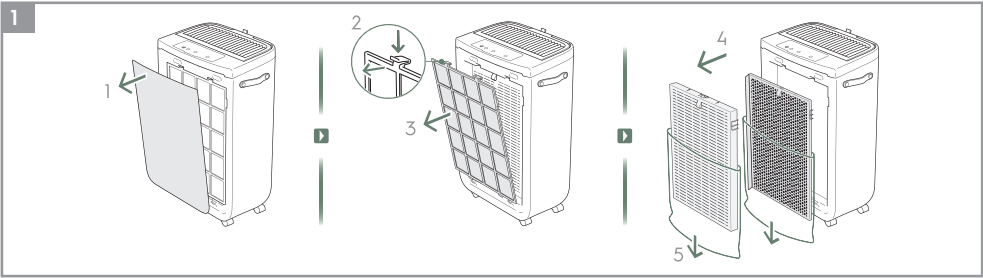
- Lisez attentivement le présent manuel.
- Assurez-vous que toutes les pièces décrites sont incluses.
- Accordez une attention particulière aux précautions de sécurité !

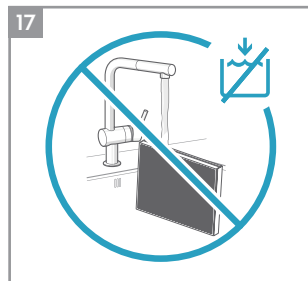
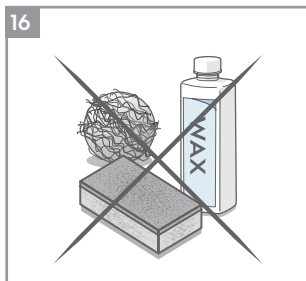
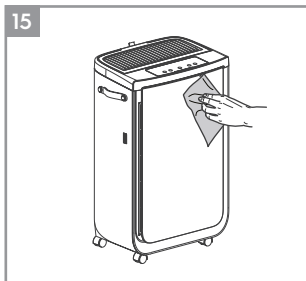
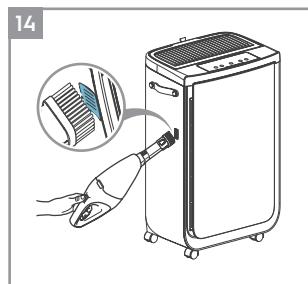
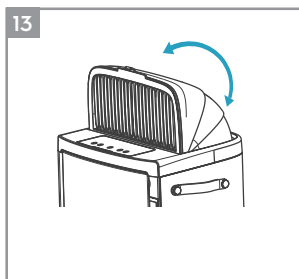
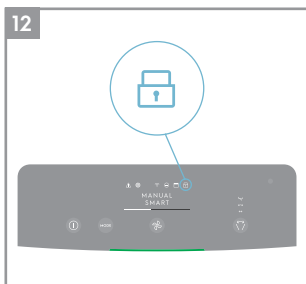


DESCRIPTION DE VOTRE PURIFICATEUR D'AIR

- | | | | |
|-------------------------------------|----------------------------|--|-----------------------------------|
| 1. Panneau avant | 7. Capot | 15. Voyant de la qualité de l'air | 20. Icône de changement de filtre |
| 2. Pré-filtre à maille | 8. Poignée | 16. Écran MODE | 21. Icône du Wi-Fi |
| 3. Filtre à particules ultrafines | 9. Boîtier de capteurs | 17. Indicateur de VITESSE DE VENTILATEUR | 22. Icône de l'ioniseur |
| 4. Filtre anti-odeurs de COV | 10. Rouage | 18. Indicateur d'oscillation | 23. Icône du programmeur |
| 5. Affichage du panneau de commande | 11. Bouton MARCHÉ/ARRÊT | 19. Icône d'alerte d'avertissement | 24. Icône du verrouillage enfant |
| 6. Lames | 12. Bouton MODE | | 25. Capteur de lumière |
| | 13. Vitesse du ventilateur | | |
| | 14. Oscillation de lame | | |

REMARQUE : Votre modèle spécifique ne dispose peut-être pas de tous les composants et de toutes les fonctionnalités énumérés dans ce MANUEL DE L'UTILISATEUR. Veuillez consulter l'emballage du produit OU la page des spécifications du produit sur notre site Web pour obtenir les détails exacts de votre modèle. Electrolux se réserve le droit de modifier les informations contenues dans le présent manuel de l'utilisateur sans préavis.





Reportez-vous aux pages 55-58 pour plus de détails sur la description des images.

Pour avoir l'esprit tranquille, enregistrez votre appareil dès aujourd'hui sur www.electrolux.com.

Restez à jour sur les services d'amélioration de l'habitat, des avis de sécurité et achetez des accessoires adaptés à votre appareil.

Des fonctionnalités peuvent être ajoutées ou mises à jour avec les nouvelles versions de l'application.

DÉBALLAGE ET INSTALLATION

Faites attention lorsque vous déballez le purificateur d'air. L'appareil comporte plusieurs composants séparables qui peuvent s'être détachés pendant le transport, ouvrez donc la boîte avec précaution et en la plaçant sur une grande surface plane sur le sol.


1. Retirez le panneau avant en le tirant doucement des deux mains pour l'éloigner de l'appareil.
2. Retirez le pré-filtre à maille, le filtre à particules ultrafines et le filtre anti-odeurs de COV et enlevez tous les emballages en plastique. Mettez ces derniers au rebut conformément aux consignes de sécurité et aux instructions de recyclage locales.
3. Remettez les filtres dans l'appareil dans le même ordre que celui dans lequel ils ont été trouvés à l'origine (c'est-à-dire que le filtre anti-odeurs de COV est placé en premier).
4. Fixez le pré-filtre à maille et le panneau avant à l'appareil. (Voir image 1&2).
5. Branchez le cordon d'alimentation de l'appareil à la prise de courant la plus proche afin que le bouton MARCHE/ARRÊT du panneau de commande du produit s'allume.
6. Pour obtenir de meilleurs résultats, faites fonctionner l'appareil dans un endroit fermé, avec portes et fenêtres fermées si possible.

ÉTATS DU PANNEAU DE COMMANDE

7. **ÉTAT DE VEILLE** : Une fois branché, l'appareil est en état de veille, les indicateurs du panneau de commande sont atténués, à l'exception du bouton MARCHE/ARRÊT (30 %) et de l'icône du Wi-Fi (qui ne clignote que si l'on active l'intégration).
8. **JOUR ET NUIT** : Cet appareil est équipé d'un capteur de lumière, qui mesure les conditions de luminosité dans la pièce. Le capteur réduira l'intensité lumineuse de l'écran et limitera la vitesse du ventilateur à 2 lorsque le produit est utilisé dans une pièce sombre, afin d'offrir une expérience utilisateur non perturbée pendant la nuit.
9. **ÉTAT INACTIF** : Si l'utilisateur n'interagit pas avec le panneau de commande pendant plus de 15 secondes, le panneau de commande passe en état inactif où les boutons et indicateurs actifs sont atténués à 30 %, et le reste du panneau d'affichage est entièrement atténué.


UTILISATION DE VOTRE PRODUIT

MISE EN MARCHÉ

10. Appuyez sur le bouton MARCHE/ARRÊT  pour mettre le purificateur d'air sous tension, l'appareil fonctionnera avec les paramètres par défaut (mode INTELLIGENT et lames orientées vers l'avant) lors de la première utilisation de l'appareil. La prochaine fois que vous démarrerez l'appareil, il reprendra les derniers réglages que vous aviez avant de l'éteindre.

REMARQUE : Lorsque vous allumez le purificateur d'air, il faut environ 10 secondes pour que les capteurs se calibrent et analysent la qualité de l'air. Pendant ce temps, l'indicateur de la qualité de l'air clignote lentement en blanc.

CHANGEMENT DE MODES ET DE VITESSES DE VENTILATEUR ET D'OSCILLATION ET D'HUMIDITÉ

11. Appuyez sur le bouton MODE  une fois pour basculer entre les deux modes : INTELLIGENT et MANUEL

INTELLIGENT : Ce mode est le mode par défaut dans lequel l'appareil démarre. En mode INTELLIGENT, l'appareil utilisera les données du capteur pour choisir la vitesse de ventilateur et le niveau d'humidification appropriés pour un environnement d'air confortable, en fonction de la température de la pièce. La vitesse de ventilateur ou le niveau d'humidification ne peuvent pas être réglés par l'utilisateur dans ce mode. Reportez-vous à la section INDICATEUR DE QUALITÉ DE L'AIR pour plus de détails.

MANUEL : En mode MANUEL, l'appareil utilise les données du capteur comme entrée uniquement pour indiquer le niveau de qualité de l'air via l'indicateur de qualité de l'air, mais ne règle pas automatiquement la vitesse de ventilateur. Ce mode est idéal pour un nettoyage rapide, en particulier lorsque l'utilisateur prévoit une augmentation des particules dans la pièce en raison des tâches ménagères (par exemple, passer l'aspirateur).

12. **VITESSE DE VENTILATEUR** : En mode MANUEL, appuyez sur le bouton VENTILATEUR pour régler la vitesse de ventilateur. Le purificateur d'air possède 5 niveaux de vitesse de ventilateur, et l'indicateur de vitesse de ventilateur indique la vitesse de ventilateur.

REMARQUE : L'appareil monte OU descend progressivement à la vitesse choisie.

13. **Mode SILENCIEUX** : Cette fonction peut être utilisée en mode INTELLIGENT pour limiter la vitesse de ventilateur en journée, afin d'éviter les perturbations si les valeurs PM sont augmentées. Vous pouvez activer le mode SILENCIEUX via l'application Electrolux. L'écran de l'appareil s'assombrit pour indiquer que le mode SILENCIEUX a été activé. L'indicateur de la qualité de l'air fonctionne toujours normalement en mode SILENCIEUX.

Vous pouvez également activer le mode SILENCIEUX sur le panneau d'affichage du produit en appuyant sur le bouton MODE pendant 3 secondes. Pour quitter le mode SILENCIEUX, il suffit d'appuyer sur le bouton MODE ou VITESSE DE VENTILATEUR.

14. **OSCILLATION** : Vous pouvez appuyer sur le bouton OSCILLATION pour activer la fonctionnalité Oscillation et obtenir la direction du flux d'air que vous souhaitez. Les 3 options ci-dessous sont disponibles :




« ↔ » Étroite (déplacez les ailettes/lames de la grille de manière uniforme dans une plage angulaire étroite).

« ↔ » Large (déplacez les ailettes/lames de la grille de manière uniforme dans une plage angulaire large).


« ↻ » Brise naturelle (déplacez les ailettes/lames de la grille de manière aléatoire dans les deux sens dans une plage angulaire large).


ICÔNES ET INDICATEURS DE FONCTIONNALITÉ

REMARQUE : Tous les indicateurs OU icônes de fonctionnalité ne sont pas forcément disponibles sur votre modèle. Veuillez consulter les informations sur l'emballage ou les spécifications du produit sur le site Web pour plus de détails sur les fonctionnalités disponibles.

15. **ALERTE** : L'icône d'alerte  s'allume pour vous avertir d'une éventuelle erreur électrique ou électronique de votre appareil. Veuillez vous référer à l'application Electrolux pour obtenir des détails sur le type d'erreur, les détails des composants et toute action d'atténuation. Vous trouverez également plus de détails dans la section ERREURS ET DÉPANNAGE ci-dessous.
16. **CHANGEMENT DE FILTRE** : Le ou les filtres à haute efficacité de l'appareil ne peuvent pas être lavés, ils peuvent seulement être remplacés. L'icône de changement de filtre  s'allume pour vous rappeler de changer votre (vos) filtre(s). Votre purificateur d'air peut être équipé de plus d'un filtre, veuillez donc vous référer à l'application Electrolux pour savoir quelle couche de filtre doit être remplacée. Veuillez toujours à retirer le sac de protection en plastique avant de l'utiliser dans l'appareil. Une fois le filtre usagé remplacé, l'icône de changement de filtre s'éteint automatiquement et aucune action de réinitialisation n'est nécessaire.
17. **Wi-Fi** : L'appareil est équipé d'un module Wi-Fi, qui permet de le contrôler à distance et d'accéder à de nombreuses autres fonctionnalités, notamment le suivi temporel de vos données sur la qualité de l'air intérieur. Lorsque l'appareil est connecté au Wi-Fi domestique, cette icône  s'allume. Si l'icône clignote, cela indique une perte temporaire de la connectivité Wi-Fi – veuillez consulter l'application Electrolux pour plus de détails.

REMARQUE : Téléchargez notre application Electrolux et suivez les instructions d'intégration étape par étape pour mettre le purificateur d'air en ligne.

18. **IONISEUR** : L'appareil est équipé d'un module ioniseur, qui génère des ions négatifs pour améliorer davantage le processus de purification de l'air. L'ioniseur est désactivé par défaut, appuyez simultanément sur les boutons MODE et VENTILATEUR pendant 3 secondes pour activer la fonctionnalité ioniseur. Lorsque la fonctionnalité ioniseur est activée, l'icône de l'ioniseur  s'allume. Vous pouvez également activer l'ioniseur via l'application. Pour plus de détails sur la manière dont un ioniseur contribue à réduire les particules en suspension dans l'air, veuillez vous reporter à la page d'information sur les produits du site Web.
19. **PROGRAMMATEUR** : affiche un événement programmé pendant que l'application fonctionne.

20. **VERROUILLAGE ENFANT** : L'appareil est équipé d'un dispositif de verrouillage de sécurité qui désactive le panneau de commande du produit pour éviter que les touches soient pressées de façon involontaire. Appuyez simultanément sur les boutons **MODE** et **MARCHE/ARRÊT** pendant 5 secondes pour activer la fonctionnalité de sécurité enfant. L'icône du verrouillage enfant  s'allume lorsque cette fonctionnalité est activée. Lorsque le panneau de commande est verrouillé, vous ne pouvez effectuer des modifications que via l'application.
21. **INDICATEUR DE LA QUALITÉ DE L'AIR** : L'appareil est équipé d'un capteur de qualité de l'air. Le capteur de particules laser est un capteur de particules de haute précision qui peut détecter les niveaux de PM1, PM2,5 et PM10. L'indicateur de la qualité de l'air montre visuellement, à l'aide d'une échelle de couleurs, la qualité de l'air en temps réel, conformément au tableau ci-dessous. En mode **INTELLIGENT**, le niveau de qualité de l'air détermine également la vitesse de ventilateur selon le tableau ci-dessous.

COULEUR DE LA LUMIÈRE	PM2,5 (µg/m ³)	QUALITÉ DE L'AIR
Vert	0-12	Très bon
Jaune	13-35	Bon
Orange	36-55	Mauvais
Rouge	56-150	Très mauvais
Violet	151-250	Mal
Rouge foncé	>250	Très mal

REMARQUE : Veillez à nettoyer régulièrement la fenêtre du capteur afin qu'elle ne soit pas obstruée par la poussière et que les capteurs continuent à fonctionner avec précision. Veillez également à ce que le taux d'humidité soit optimal (entre 35 et 80 %) pour une lecture précise des capteurs.

RÉGLAGE DU CAPOT

22. **CAPOT** : L'appareil est équipé d'un capot pour assurer un environnement d'air confortable. Réglez la direction de la sortie d'air en tirant le capot vers le haut manuellement. Le capot peut être réglé dans l'angle souhaité entre 6 ° - 90 °.

INTÉGRATION

REMARQUE : Certaines étapes du processus d'intégration peuvent avoir été modifiées. Veuillez suivre les instructions étape par étape de la dernière version de l'application comme référence en cas de divergence. Veuillez vous assurer que le Wi-Fi domestique fonctionne sur la bande 2,4 GHz, car la bande 5GHz ne sera pas reconnue par le purificateur d'air.

23. Veuillez trouver l'application Electrolux dans le magasin d'applications iOS ou Google Play store, téléchargez-la, inscrivez-vous et connectez-vous à l'application. Vous pourrez alors « ajouter un appareil » dans l'application et suivre les instructions étape par étape pour intégrer l'appareil ; les étapes ci-dessous sont à titre indicatif.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

REMARQUE : Débranchez toujours le purificateur d'air avant de le nettoyer pour éviter tout risque de choc électrique ou d'incendie. N'utilisez jamais de produits abrasifs, de détergents agressifs OU de cire pour nettoyer l'appareil. Les filtres à haute efficacité ne peuvent pas être lavés, ils doivent toujours être remplacés lorsqu'ils sont en fin de vie.

24. Veillez à ce que la fenêtre du capteur ne soit pas obstruée pour une performance optimale de l'appareil. Il est naturel que la poussière s'accumule dans cette zone, il faut donc veiller à passer régulièrement (par exemple une fois toutes les 4 semaines) l'aspirateur sur la fenêtre du capteur avec un aspirateur muni d'une canule/brosse étroite.

25. Les parties en plastique de l'appareil doivent être nettoyées avec un chiffon sec et sans huile. Pour les taches sur les pièces en plastique, utilisez un chiffon en microfibre doux et légèrement humide pour frotter doucement la tache.
26. Le tissu fixé au panneau avant doit être nettoyé avec un chiffon sec sans huile ou en utilisant un aspirateur avec une brosse douce. La zone autour de l'entrée d'air à l'avant de l'appareil peut accumuler plus de poussière que d'autres pièces et peut donc nécessiter un nettoyage plus fréquent pour garantir des performances optimales. Le filtre à mailles doit être essuyé de temps en temps ou nettoyé à l'aide d'un aspirateur pour éviter une perte de performance.

ENTREPOSAGE

27. Lorsque vous rangez le purificateur d'air, en plus de débrancher l'appareil, nettoyez le filtre à mailles et assurez-vous que l'appareil, y compris le panneau avant en tissu, est couvert pour éviter l'accumulation de poussière.
Pour le modèle d'humidification, veuillez également à vider le tiroir du filtre, à retirer le filtre d'humidification et à le laisser sécher, et à vider le réservoir d'eau avant de ranger le produit, afin d'éviter l'apparition de moisissures à l'intérieur du produit, ce qui pourrait entraîner des odeurs indésirables.

REPLACEMENT DES FILTRES

REPLACER LES FILTRES HEPA

REMARQUE : Les filtres, à l'exception du pré-filtre à maille et du filtre d'humidification, ne peuvent pas être lavés et doivent toujours être remplacés lorsqu'ils sont en fin de vie. Le purificateur d'air dispose d'une variété de filtres au choix, adaptés aux besoins de votre style de vie. Rendez-vous sur l'application Electrolux ou sur la page d'informations sur les produits de notre site Web pour obtenir un guide sur le choix du filtre adapté à vos besoins. Veuillez consulter votre site Web local d'Electrolux pour commander votre filtre de remplacement.

28. Pour une expérience optimale et pour garantir une utilisation ininterrompue du purificateur d'air, veuillez surveiller la durée de vie restante du filtre dans l'application Electrolux et commander un filtre de remplacement en temps voulu avant que la durée de vie restante du filtre n'atteigne 0 %. Si vous avez activé les notifications, l'application Electrolux vous informe lorsque la durée de vie du filtre est proche de la fin de vie (par exemple, à 5 %).
29. Lorsqu'un ou plusieurs filtres sont en fin de vie, l'icône de changement de filtre s'allume sur le panneau de commande du produit pour indiquer la nécessité de le remplacer. Veuillez vous rendre sur l'application Electrolux pour identifier correctement le filtre qui est en fin de vie et doit être remplacé. Lorsque le filtre est en fin de vie, la vitesse de ventilateur de l'appareil peut être réduite en mode INTELLIGENT.
30. Le filtre usagé peut être fortement recouvert de poussière et de particules. Avant d'ouvrir le panneau avant, assurez-vous que vous disposez d'un sac ou d'un emballage jetable pour y placer le filtre usagé.
31. Éteignez le purificateur d'air ou débranchez l'appareil avant de changer les filtres, afin de vous assurer que l'icône de changement de filtre sera désactivée. Retirez le panneau avant et le pré-filtre à maille et mettez-les de côté. Retirez ensuite le filtre qui est en fin de vie et placez-le dans le sac jetable à portée de main.
32. Ensuite, veuillez retirer l'emballage en plastique du filtre de remplacement et insérer le filtre à l'endroit approprié. Veillez à ce que le filtre anti-odeurs de COV soit placé en premier dans l'appareil, suivi du filtre à particules ultrafines. Réinsérez le pré-filtre à maille, fermez le panneau avant et mettez l'appareil sous tension. L'icône de changement de filtre sur le panneau de commande du produit ne sera plus allumée et l'application Electrolux indiquera la même chose, avec une nouvelle lecture de la durée de vie du filtre.
REMARQUE : Si le changement n'apparaît que sur le panneau de commande du produit et non sur l'application Electrolux, veuillez redémarrer l'application et l'appareil avant de poursuivre le dépannage.
33. Mettez au rebut le filtre usagé ainsi que tout emballage en plastique conformément aux directives locales de recyclage.

DÉPANNAGE

Lorsque les indicateurs de défauts indiquent que le système ne fonctionne pas correctement, effectuez le contrôle suivant.

Le tableau ci-dessous ne constitue qu'une liste limitée. Pour consulter la section la plus récente et la plus complète sur le dépannage, la FAQ et le guide des erreurs, veuillez vous reporter à la section correspondante sur notre site Web ou sur l'application Electrolux.

#	NUMÉRO	DÉPANNAGE	REMARQUES
1	L'icône d'alerte du purificateur d'air est allumée.	<p>Si vous venez d'acheter l'appareil OU d'insérer un ou plusieurs nouveaux filtres, veuillez vous assurer que le ou les filtres sont positionnés de la bonne manière pour que les étiquettes RFID soient lues par le capteur.</p> <p>En général, l'appareil est équipé d'une variété de capteurs sophistiqués, de composants électroniques et d'autres composants électriques. Si l'un d'entre eux fonctionne mal, vous verrez l'icône d'alerte s'allumer sur le panneau de commande du produit. Pour plus de détails sur les étapes à suivre pour résoudre le problème, veuillez vous rendre sur l'application Electrolux et vérifier les détails chaque fois que vous voyez cette icône s'allumer.</p>	Veuillez avoir à portée de main les numéros PNC et de SÉRIE de l'appareil si vous devez contacter le service d'assistance d'Electrolux.
2	Le purificateur d'air fonctionne en permanence à la vitesse maximale du ventilateur pendant de longues périodes	<p>En mode MANUEL, vérifiez le curseur de vitesse de ventilateur sur le panneau de commande du produit ou dans l'application Electrolux et réglez-le au niveau souhaité.</p> <p>Si vous êtes en mode INTELLIGENT, vérifiez l'indicateur de qualité de l'air sur le panneau de commande du produit ou dans l'application Electrolux. Si toutes les valeurs PM (particules) indiquent constamment 999-1000 sans aucune réduction, il est fort probable que le capteur soit obstrué. Veuillez utiliser un aspirateur pour nettoyer le capteur via la fenêtre du capteur. Veuillez trouver les instructions détaillées dans la section NETTOYAGE, ENTRETIEN ET ENTREPOSAGE ci-dessus.</p>	Le capteur de particules de l'appareil est très précis et sensible et il est normal que le purificateur réagisse à une mauvaise qualité de l'air en augmentant la vitesse de ventilateur, pour ramener la qualité de l'air intérieur à des niveaux sûrs.
3	Le purificateur d'air fonctionne en permanence à la vitesse minimale du ventilateur pendant de longues périodes	<p>En mode MANUEL, vérifiez la vitesse du ventilateur sur l'écran du panneau de commande du produit ou dans l'application Electrolux et réglez-la au niveau souhaité.</p> <p>Si vous êtes en mode INTELLIGENT, vérifiez l'indicateur de qualité de l'air sur le panneau de commande du produit ou dans l'application Electrolux. Si toutes les valeurs PM sont constamment très bonnes et n'augmentent pas, il s'agit d'un comportement normal de l'appareil, et la qualité de l'air est très bonne ! Si la valeur PM_{2,5} est élevée et que l'appareil fonctionne toujours à la vitesse de ventilateur la plus faible, vérifiez l'icône de changement de filtre sur le panneau de commande du produit ou dans l'application Electrolux et, si elle est allumée, remplacez le filtre usagé par un nouveau, ce qui devrait résoudre le problème de vitesse de ventilateur spécifique.</p> <p>Si aucune des étapes ci-dessus OU les instructions de l'application Electrolux ne vous aident, veuillez vous reporter au point 9 du tableau.</p>	L'appareil est conçu de telle sorte que lorsqu'un filtre est en fin de vie, il empêche son utilisation jusqu'à ce que le filtre soit remplacé, en limitant la vitesse de ventilateur afin de ne pas réintroduire les particules capturées dans l'air.

#	NUMÉRO	DÉPANNAGE	REMARQUES
4	Le purificateur d'air produit un bruit fort ou anormal	<p>Assurez-vous que les sacs en plastique entourant les filtres ont été retirés, que l'entrée d'air (autour du panneau avant) et la grille de sortie d'air (sur le dessus de l'appareil) ne sont pas obstruées et qu'il y a un espace d'au moins 30 cm entre l'appareil et la surface la plus proche.</p> <p>Si aucune des étapes ci-dessus OU les instructions de l'application Electrolux ne vous aident, veuillez vous reporter au point 12 du tableau.</p>	Si votre produit émet un bruit anormal, même après avoir suivi les étapes du guide de dépannage, veuillez contacter un centre de service agréé Electrolux pour obtenir une aide supplémentaire.
5	Le purificateur d'air ou le ventilateur ne fonctionne pas	<p>Assurez-vous que l'appareil est sous tension. Si nécessaire, essayez d'enfoncer fermement la fiche d'alimentation dans la prise murale pour vérifier si cela résout le problème. Assurez-vous que le fusible de votre habitation n'a pas sauté ou que le disjoncteur a été déclenché. Remplacez le fusible ou réarmez le disjoncteur si nécessaire.</p> <p>Si aucune des étapes ci-dessus OU les instructions de l'application Electrolux ne vous aident, veuillez vous reporter au point 12 du tableau.</p>	
6	Le purificateur d'air fonctionne mais la qualité de l'air ne s'améliore pas	<p>Si vous êtes en mode INTELLIGENT, surveillez de près la différence des niveaux de qualité de l'air dans l'application Electrolux pendant les 20 prochaines minutes, et si vous ne voyez aucune amélioration des valeurs de qualité de l'air dans l'application Electrolux pendant cette période, suivez l'étape ci-dessous.</p> <p>Passer en mode MANUEL et réglez la vitesse de ventilateur à un niveau plus élevé pour voir si cela permet de résoudre le problème. Si vous ne voyez toujours pas d'amélioration.</p> <p>Fermez toutes les portes OU fenêtres ouvertes vers l'extérieur de la pièce et faites fonctionner à nouveau l'appareil à la vitesse de ventilateur la plus élevée pendant 20 minutes. Si cela résout le problème, nous vous recommandons de faire fonctionner l'appareil dans cet environnement étanche autant que possible, jusqu'à ce que la qualité de l'air soit également à un bon niveau.</p>	Si l'appareil est placé dans une pièce plus grande que la taille recommandée, il faudra plus de temps pour que la qualité de l'air s'améliore, et vous devez être patient et maintenir l'appareil à la vitesse la plus élevée possible.
7	Le purificateur d'air produit ou émet une odeur étrange	<p>La première fois que vous faites fonctionner l'appareil, vous pouvez percevoir une odeur de plastique, de colle ou de peinture, en particulier près de la grille de sortie d'air. Cette odeur est inévitable dans certains cas (comme l'odeur de la voiture neuve) mais devrait disparaître rapidement.</p> <p>Si vous percevez une odeur de brûlé, veuillez débrancher l'appareil et contacter le centre de service agréé Electrolux pour une aide supplémentaire.</p> <p>Le filtre de COV est en fin de vie. Veuillez le remplacer par un nouveau filtre de COV.</p>	Veillez toujours à ce que les filtres soient recouverts d'un emballage approprié lorsqu'ils sont rangés entre deux utilisations, et à ce que toutes les pièces soient sèches pour éviter les odeurs ou la formation de moisissures.

#	NUMÉRO	DÉPANNAGE	REMARQUES
8	L'icône du filtre est allumée, même si j'ai récemment changé les filtres	Mettez l'appareil hors tension à l'aide du bouton MARCHE/ARRÊT, ou débranchez et rebranchez l'appareil, pour voir si l'icône disparaît.	Il est important d'éteindre l'appareil avant de changer le filtre, afin de réinitialiser le produit.
9	Je ne parviens pas à connecter le purificateur d'air à l'application	Si vous ne parvenez pas à intégrer l'appareil et à le connecter à l'application Electrolux après quelques tentatives en suivant les étapes de l'application Electrolux et de la FAQ, veuillez contacter un centre de service agréé Electrolux pour obtenir de l'aide.	La puce Wi-Fi de l'appareil ne fonctionne qu'à 2,4 Ghz. Veuillez donc vous assurer que votre Wi-Fi domestique fonctionne à cette largeur de bande.
10	J'ai un autre problème qui ne figure pas dans cette liste OU aucune des étapes ci-dessus n'a permis de résoudre le problème	Vous pouvez rechercher d'autres guides de dépannage et de FAQ sur notre site Web OU sur l'application Electrolux aux pages d'informations sur les produits, ou contacter directement le centre de service agréé Electrolux pour obtenir de l'aide. Merci beaucoup !	Veuillez vous munir du numéro PNC et du numéro de série de l'appareil lorsque vous contactez le service après-vente Electrolux. Ces informations se trouvent sur l'étiquette signalétique qui se trouve sur l'appareil principal, derrière le couvercle avant.

PRIRUČNIK ZA UPORABU

Hvala Vam što ste odabrali pročišćivač zraka Electrolux. Uvijek koristite originalni Electrolux potrošni materijal, pribor i rezervne dijelove, za postizanje najboljih rezultata vašeg uređaja. Ovaj uređaj dizajniran je imajući na umu okoliš i stoga su svi plastični dijelovi označeni u svrhu recikliranja.

OPĆE SIGURNOSNE INFORMACIJE

Ovaj KORISNIČKI PRIRUČNIK pruža posebne upute za rukovanje za vaš model ILI seriju. Koristite uređaj samo u skladu s uputama u ovom priručniku. Ove upute ne obuhvaćaju sva stanja i situacije do kojih može doći. Zdrav razum i oprez neophodni su pri instalaciji, rukovanju i održavanju bilo kojeg uređaja.

UPOZORENJE! - SIGURNOST DJECE I RANJIVIH OSOBA

Rizik od gušenja, ozljeda ili trajne invalidnosti. Držite svu ambalažu podalje od djece.

Ovaj uređaj mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su dobili upute u vezi s korištenjem uređaja na siguran način i razumiju povezane opasnosti.

Djeca ne smiju obavljati čišćenje i održavanje uređaja bez nadzora. Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Osim ako su pod stalnim nadzorom, djecu mlađu od 3 godine treba držati podalje od uređaja.

OPREZ! – IZBJEGNITE OŠTEĆENJA ILI ŠTETU NA UREĐAJU ILI IMOVINI

Nemojte usmjeravati strujanje zraka na kamine ili druge izvore topline jer bi to moglo izazvati razbuktavanje.

Nemojte se penjati na uređaj ili stavljati na njega predmete. Nemojte vješati predmete na uređaj.

Nemojte na uređaj stavljati posude s tekućinama.

ISKLUČITE uređaj iz napajanja ako ga nećete koristiti dulje vrijeme.

Nemojte blokirati ili prekrivati područje za dovod zraka, područje ventilatora i rešetku za odvod zraka.

Provjerite je li sva električna/elektronička oprema udaljena najmanje 30 cm od uređaja.

RADIO INFORMACIJE

Wi-Fi radna frekvencija i maksimalna izlazna snaga: 2,4 GHz; 15 dBm
RFID radna frekvencija i maksimalna izlazna snaga: 13,56 MHz;
30 dBm \pm 10 % Potrošnja energije uređaja u stanju mrežne pripravnosti manja je od 2,0 W

INFORMACIJE O ELEKTRIČNOJ ENERGIJI

UPOZORENJE! Izbjegnite opasnost od požara ili strujnog udara.

Ovaj se uređaj može koristiti uz napajanje od 50 Hz ili 60 Hz, bez ikakvih promjena. Nemojte koristiti produžni kabel ili priključak za adapter.

Nemojte uklanjati dijelove utikača kabela za napajanje. Nemojte stezati, savijati niti vezati kabel za napajanje. Nemojte rezati ili oštetiti kabel za napajanje.

Ako je isporučeni kabel za napajanje prekinut ili oštećen, smije ga zamijeniti samo Electrolux, njihov ovlašteni servisler ili odgovarajuće kvalificirane osobe. Ovaj uređaj ne sadrži dijelove koje korisnik može servisirati. Za popravak uvijek pozovite ovlaštenog Electrolux servisera.

Ako niste sigurni je li utičnica uzemljena na odgovarajući način, zaštićena vremenskim prekidačem ili prekidačem strujnog kruga, kvalificirani električar mora instalirati odgovarajuću utičnicu u skladu s nacionalnim elektrotehničkim standardom ILL primjenjivim lokalnim propisima i uredbama.

Nemojte pohranjivati niti koristiti benzin ili ostale zapaljive pare i tekućine u blizini ovog ili bilo kojeg drugog uređaja. Pročitajte oznake na proizvodu vezane uz zapaljivost i ostala upozorenja.

Nemojte dozvoliti ulazak vode ili tekućeg ili zapaljivog deterdženta u uređaj kako biste izbjegli električni udar i/ili opasnost od požara. Prije čišćenja, obavezno isključite uređaj iz napajanja.

Nikad nemojte isključivati uređaj iz napajanja povlačenjem kabela. Uvijek čvrsto primite utikač i povucite ga ravno iz utičnice.

MJERE SIGURNOSTI

Nemojte gurati niti umetati prste ili predmete u područje za odvod zraka ili u prednju rešetku uređaja.

Nemojte uključivati ili isključivati uređaj izvlačenjem kabela za napajanje ili ISKLJUČIVANJEM napajanja na razvodnoj kutiji.

U slučaju kvara (iskre, miris paljevine, itd.), odmah prekinite rad, odspojite kabel za napajanje i pozovite ovlaštenog Electrolux servisera.

Nemojte upravljati uređajem mokrim rukama.

Nemojte povlačiti kabel za napajanje.

Nemojte dodirivati lopaticu ventilatora kad uklanjate filter (filtre).

ODLAGANJE



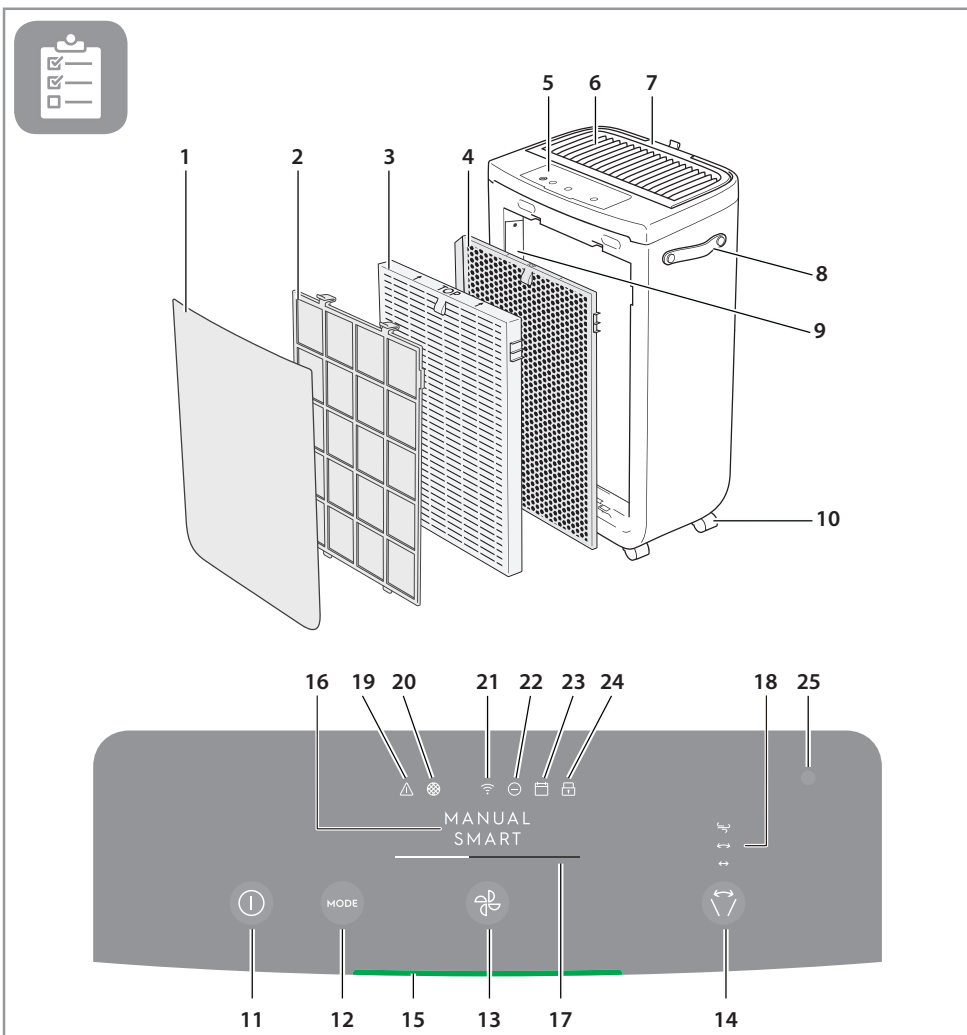
Ovaj simbol na proizvodu ili ambalaži proizvoda ukazuje na to da se proizvod ne smije tretirati kao kućni otpad. Za recikliranje vašeg proizvoda, odnesite ga na službeno sabirno mjesto ili u servisni centar

Electroluxa koji može ukloniti i reciklirati bateriju i električne dijelove na siguran i profesionalan način.

Slijedite nacionalna pravila za odvojeno prikupljanje elektrootpada.

PRIJE POČETKA

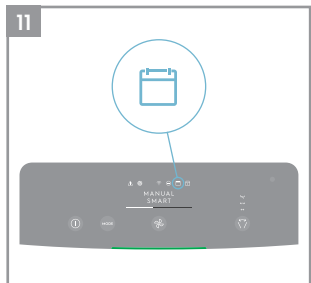
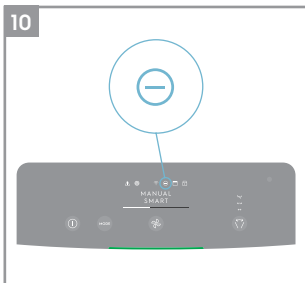
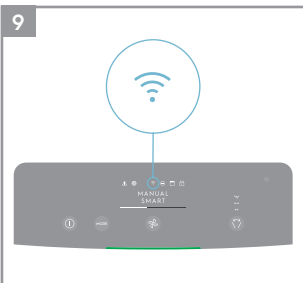
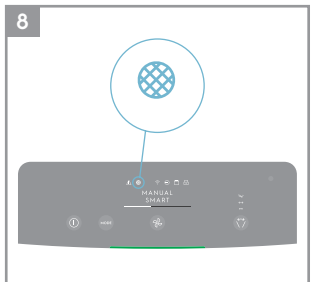
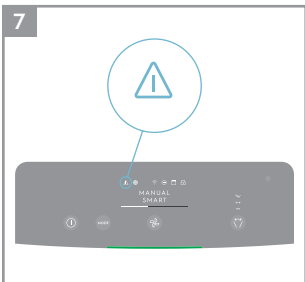
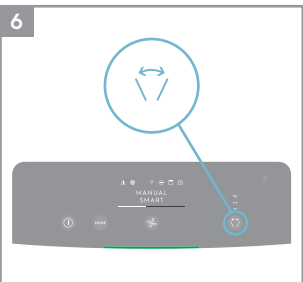
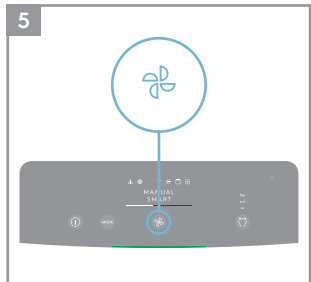
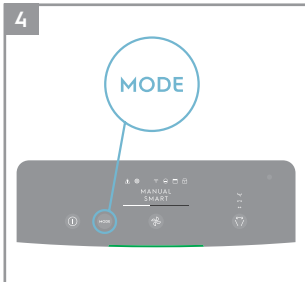
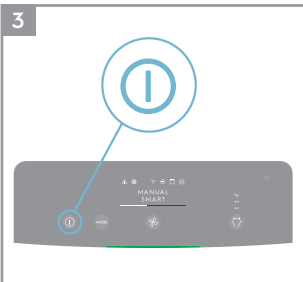
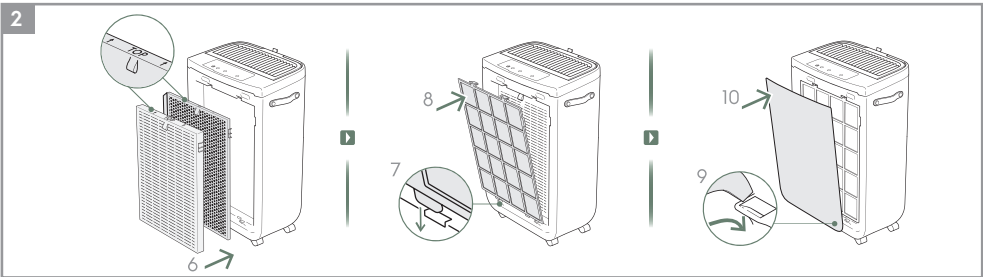
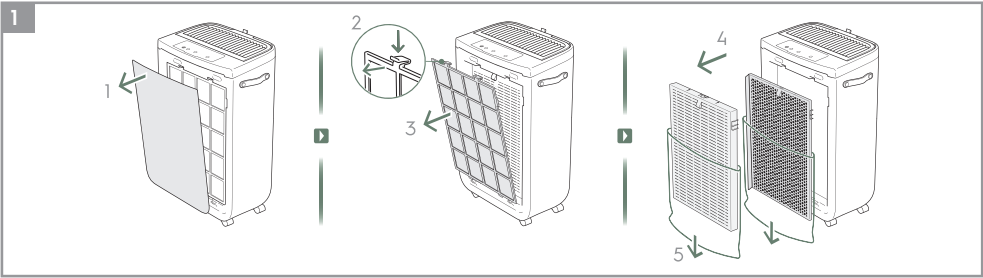
- Pažljivo pročitajte priručnik.
- Provjerite jesu li prisutni svi opisani dijelovi.
- Posebnu pažnju posvetite mjerama opreza.

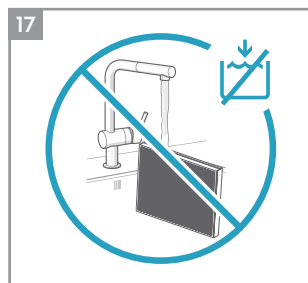
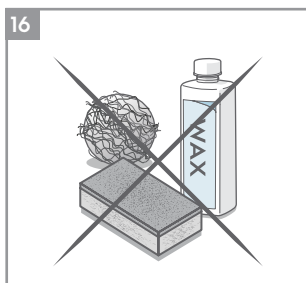
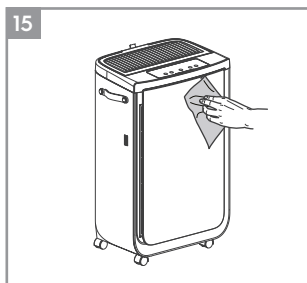
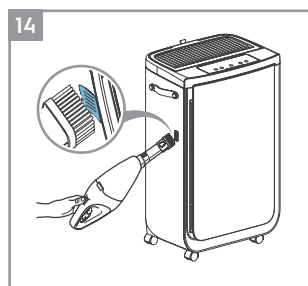
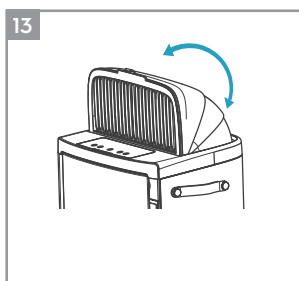
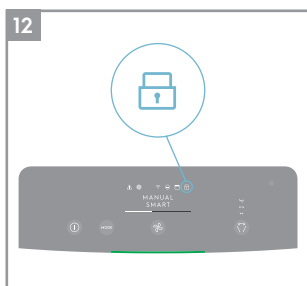


OPIS VAŠEG PROČIŠĆIVAČA ZRAKA

- | | | | |
|---|------------------------|----------------------------------|--|
| 1. Prednja ploča | 6. Lopatice | 14. Pomicanje lopatica | 20. Ikona zamjene filtra |
| 2. Mrežasti predfilter | 7. Pokrov | 15. Svjetlo kvalitete zraka | 21. Ikona Wi-Fi |
| 3. Filter ultrasitnih čestica | 8. Ručka | 16. Prikaz NAČIN RADA | 22. Ikona ionizatora |
| 4. Filter mirisa hlapivih organskih spojeva (VOC) | 9. Kutija senzora | 17. Indikator BRZINE VENTILATORA | 23. Ikona planera |
| 5. Zaslون upravljačke ploče | 10. Kotačić | 18. Indikator pomicanja lopatica | 24. Ikona zaključavanja za zaštitu djece |
| | 11. Gumb NAPAJANJA | 19. Ikona upozorenja | 25. Senzor svjetla |
| | 12. Gumb NAČIN RADA | | |
| | 13. Brzina ventilatora | | |

NAPOMENA: Vaš posebni model možda nema sve komponente i značajke navedene u ovom KORISNIČKOM PRIRUČNIKU. Provjerite pakiranje proizvoda Ili specifikacije proizvoda na našoj internetskoj stranici za točne pojedinosti o vašem modelu. Electrolux zadržava pravo izmjene ovdje sadržanih informacija bez prethodne najave.





Za dodatne pojedinosti opisa slika pogledajte stranice 67-70.

Kako biste bili bezbrižni, registrirajte danas vaš uređaj na www.electrolux.com.

Ostanite u tijeku s unapređenjem usluga, sigurnosnim upozorenjima i kupovinom pribora koji odgovara vašem uređaju.

Značajke se mogu dodati ili ažurirati s novim izdanjima aplikacije.

RASPAKIRANJE I POSTAVLJANJE

Budite pažljivi pri raspakiranju pročišćivača zraka. Uređaj sadrži nekoliko odvojivih komponenti koje su se mogle olabaviti tijekom transporta, stoga postavite kutiju na veću ravnu površinu poda i pažljivo je otvorite.


1. Uklonite prednju ploču nježnim povlačenjem s uređaja, koristeći obje ruke.
2. Izvadite mrežasti predfilter, filter ultrasitnih čestica i filter mirisa hlapivih organskih spojeva (VOC), te uklonite svu plastičnu ambalažu. Odložite u skladu sa sigurnosnim i lokalnim uputama za recikliranje.
3. Postavite filtre natrag u uređaj u izvorni položaj (tj. filter mirisa hlapivih organskih spojeva (VOC) ulazi prvi).
4. Pričvrstite mrežasti predfilter i prednju ploču natrag na uređaj. (Pogledajte slike 1 i 2).
5. Priključite kabel napajanja uređaja u najbližu utičnicu, tako da gumb NAPAJANJA zasvijetli.
6. Za najbolje rezultate, koristite uređaj u zatvorenom prostoru sa zatvorenim prozorima i vratima, kad je to moguće.

STANJA UPRAVLJAČKE PLOČE

7. STANJE PRIPRAVNOSTI: Kad je priključen, uređaj je u stanju pripravnosti, indikatori na kontrolnoj ploči su prigušeni, osim gumba NAPAJANJA (30 %) i ikone Wi-Fi (treptće samo tijekom aktivacije).
8. DAN i NOĆ: Uređaj je opremljen senzorom svjetla koji mjeri svjetlosne uvjete u prostoriji. Senzor će prigušiti intenzitet svjetla zaslona i ograničiti brzinu ventilatora na brzinu ventilatora 2 tijekom uporabe uređaja u mrčnoj prostoriji, kako bi se omogućilo neometano korisničko iskustvo tijekom noći.
9. STANJE NEAKTIVNOSTI: Ako korisnik nema interakciju s upravljačkom pločom dulje od 15 sekundi, upravljačka ploča ulazi u stanje neaktivnosti, u kojem su svi aktivni gumbi i indikatori prigušeni na 30 %, a preostali je zaslon potpuno prigušen.


KORIŠTENJE VAŠEG PROIZVODA

UKLJUČIVANJE

10. Pritisnite gumb NAPAJANJA  za UKLJUČIVANJE pročišćivača zraka, uređaj će raditi u zadanoj postavci (način rada PAMETNO s lopaticama usmjerenim prema naprijed) kad ga koristite prvi put. Kad sljedeći put pokrenete uređaj, on će koristiti postavke koje ste imali prije ISKLJUČIVANJA proizvoda.

NAPOMENA: Kad UKLJUČITE pročišćivač zraka, senzorima treba oko 10 sekundi za kalibriranje i analizu kvalitete zraka. Tijekom tog vremena, indikator kvalitete zraka polako pulsira bijelo.

PROMJENA NAČINA RADA, BRZINA VENTILATORA, POMICANJA I VLAŽNOSTI

11. Pritisnite gumb NAČIN RADA  jednom za prebacivanje između dva načina rada: PAMETNO i RUČNO






PAMETNO: Ovo je zadani način rada u kojem će se uređaj pokrenuti. U načinu rada PAMETNO uređaj će koristiti ulazne podatke senzora pri odlučivanju o odgovarajućoj brzini ventilatora i razini ovlaživanja za stvaranje ugodnog zračnog okruženja, ovisno o temperaturi prostorije. U ovom načinu rada, korisnik ne može podesiti brzinu ventilatora ili razinu ovlaživanja. Za više podataka, pogledajte odjeljak INDIKATOR KVALITETE ZRAKA.

RUČNO: U načinu rada RUČNO, uređaj će koristiti ulazne podatke senzora samo za prikaz razine kvalitete zraka putem indikatora kvalitete zraka, ali neće sam podesiti brzinu ventilatora. Ovaj je način najbolje koristiti za brzo čišćenje, posebno kad korisnik očekuje povećanje broja čestica u prostoriji zbog kućanskih poslova (npr. usisavanje).

12. **BRZINA VENTILATORA:** U načinu rada RUČNO, pritisnite gumb VENTILATOR za podešavanje brzine ventilatora - pročišćivač zraka ima 5 razina brzine ventilatora, a indikator brzine ventilatora pokazat će brzinu ventilatora.
NAPOMENA: Uređaj će postepeno povećati ili smanjiti postavku na odabranu brzinu.
13. **Način rada TIHO:** Ova se funkcija može koristiti u načinu rada PAMETNO za ograničavanje brzine ventilatora tijekom dana, kako bi se izbjegle smetnje ako se vrijednosti PM povećaju. Način rada TIHO možete aktivirati putem Electrolux aplikacije. Zaslون proizvoda prigušit će se kako bi pokazao da je način rada TIHO aktiviran. U načinu rada TIHO, indikator kvalitete zraka normalno će funkcionirati.
 Način rada TIHO također možete aktivirati na ploči zaslona proizvoda pritiskom na gumb NAČIN RADA u trajanju od 3 sekunde. Za izlazak iz načina rada TIHO, pritisnite gumb NAČIN RADA ili gumb BRZINA VENTILATORA.
14. **POMICANJE:** Pritisak na gumb POMICANJE može aktivirati značajku pomicanja kako biste dobili željeni smjer protoka zraka. U nastavku su 3 opcije:
 „↔“ Usko (pomiče lamelice/lopatice u rešetki stalno u uskom rasponu kuta).
 „↔“ Široko (pomiče lamelice/lopatice u rešetki stalno u širokom rasponu kuta).
 „↔“ Prirodni povjetarac (pomiče lamelice/lopatice u rešetki nasumično naprijed-nazad u širokom rasponu kuta).

IKONE I INDIKATORI ZNAČAJKI

NAPOMENA: Na vašem modelu možda nisu dostupni svi indikatori ili ikone značajki. Za pojedinosti o dostupnim značajkama pogledajte informacije na pakiranju ili specifikacije proizvoda na internetskoj stranici.

15. **UPOZORENJE:** Ikona upozorenja  zasvijetlit će kako bi vas upozorila na moguću električnu ili elektroničku grešku vašeg uređaja. Pojedinosti o vrsti pogreške, pojedinostima komponenti i svim mjerama za ublažavanje potražite u aplikaciji Electrolux. Više detalja također možete pronaći u odjeljku POGREŠKE I RJEŠAVANJE PROBLEMA u nastavku.
16. **ZAMJENA FILTRA:** Filtar(filtri) visoke učinkovitosti u uređaju ne mogu se prati, mogu se samo zamijeniti. Ikona zamjene filtra  zasvijetlit će kako bi vas podsjetila na zamjenu filtra(filtara). Vaš pročišćivač zraka može biti opremljen s više od jednog filtra, stoga pogledajte Electrolux aplikaciju za pojedinosti o tome koji sloj filtra treba zamijeniti. Uvijek provjerite je li plastična zaštitna vrećica uklonjena prije uporabe u uređaju. Nakon zamjene iskorištenog filtra, ikona zamjene filtra automatski će se isključiti i nije potrebno ponovno postavljanje.
17. **Wi-Fi:** Uređaj je opremljen WiFi modulom koji omogućuje daljinsko upravljanje i pristup mnogim dodatnim značajkama uključujući vremensko praćenje podataka o kvaliteti zraka u zatvorenom prostoru. Kad je uređaj spojen na kućni Wi-Fi, ova će ikona  zasvijetliti. Ako ikona trepće, to ukazuje na privremeni gubitak Wi-Fi veze – više pojedinosti potražite u aplikaciji Electrolux.
NAPOMENA: Preuzmite našu Electrolux aplikaciju i slijedite korak-po-korak upute za uključivanje kako biste pročišćivač zraka postavili na mrežu.
18. **IONIZATOR:** Uređaj je opremljen modulom ionizatora, koji će omogućiti stvaranje negativnih iona za daljnje poboljšanje procesa pročišćavanja zraka. Ionizator je prema zadanim postavkama ISKLJUČEN, pritisnite i držite gumb NAČIN RADA i VENTILATOR istovremeno 3 sekunde kako biste aktivirali značajku ionizatora. Kad je značajka ionizatora aktivirana, ikona ionizatora  će zasvijetliti. Također možete aktivirati ionizator putem aplikacije. Za više informacija o tome kako ionizator pomaže smanjiti broj čestica u zraku, pogledajte informacije o proizvodu na internetskoj stranici.
19. **PLANER:** prikazuje pokretanje zadanog događaja iz aplikacije.
20. **ZAKLJUČAVANJE ZA ZAŠTITU DJECE:** Uređaj je opremljen značajkom sigurnosnog zaključavanja kako bi se onemogućila upravljačka ploča uređaja i tako spriječilo slučajno pritisnjanje. Pritisnite i držite gumb NAČIN RADA i NAPAJANJA istovremeno 5 sekundi kako biste aktivirali značajku zaključavanja za zaštitu djece. Ikona zaključavanja za zaštitu djece  zasvijetlit će kad se značajka aktivira. Kad je upravljačka ploča zaključana, promjene možete vršiti samo putem aplikacije.

21. **INDIKATOR KVALITETE ZRAKA:** Uređaj je opremljen senzorom kvalitete zraka. Laserski senzor čestica (particulate matter, PM) visoko je precizan senzor čestica koji može otkriti razine PM1, PM2,5 i PM10. Indikator kvalitete zraka vizualno – uz pomoć ljestvice boja – prikazuje kvalitetu zraka u stvarnom vremenu prema tablici u nastavku. U načinu rada PAMETNO, razina kvalitete zraka također će odrediti brzinu ventilatora prema tablici u nastavku.

BOJA SVJETLA	PM2,5 (µg/m ³)	KVALITETA ZRAKA
Zeleno	0-12	Vrlo dobro
Žuto	13-35	Dobro
Narančasto	36-55	Slabo
Crveno	56-150	Vrlo slabo
Ljubičasto	151-250	Loše
Smeđe	>250	Vrlo loše

NAPOMENA: Osigurajte redovito čišćenje prozora senzora za izbjegavanje začepljenja prašinom i osiguravanje ispravnog rada senzora. Također osigurajte optimalnu razinu vlažnosti (između 35-80 %) za točno očitavanje sa senzora.

PODEŠAVANJE POKROVA

22. **POKROV:** Uređaj je opremljen pokrovom kako bi se osiguralo ugodno zračno okruženje. Podesite smjer izlaza zraka ručnim potezanjem pokrova. Pokrov se može podesiti u željeni kut između 6° - 90°.

UVOĐENJE

NAPOMENA: Neki su koraci postupka uvođenja možda izmijenjeni, u slučaju nepodudarnosti, slijedite korak-po-korak upute u najnovijoj verziji aplikacije. Provjerite radi li kućni Wi-Fi na frekvenciji od 2,4 GHz jer pročišćivač zraka neće prepoznati frekvenciju od 5 GHz.

23. Pronađite aplikaciju Electrolux u iOS aplikaciji ili Google Play trgovini, preuzmite je, izradite prijavu i prijavite se u aplikaciju. Ovdje ćete moći 'dodati uređaj' u aplikaciju i slijediti korak po korak upute za uvođenje uređaja – koraci u nastavku su indikativni.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

NAPOMENA: Prije čišćenja, uvijek iskopčajte pročišćivač zraka kako biste izbjegli opasnost od strujnog udara ili požara. Za čišćenje uređaja nikada nemojte koristiti abrazivne, grube deterdžente ili vosak. Filtri visoke učinkovitosti ne mogu se prati, na kraju svog životnog vijeka uvijek se moraju zamijeniti.

24. Za optimalne performanse uređaja, osigurajte nezačepljenost prozora senzora. Na ovom se području prirodno nakuplja prašina, stoga osigurajte redovito (npr. jednom svaka 4 tjedna) usisavanje prozora senzora usisivačem s uskim nastavkom/četkicom.
25. Plastične dijelove uređaja treba čistiti suhom krpom bez ulja. Za mrlje na plastičnim dijelovima koristite lagano navlaženu meku krpom od mikrovlakana za nježno trljanje mrlje.
26. Tkaninu pričvršćenu na prednju ploču treba obrisati suhom krpom bez ulja ili očistiti usisivačem s mekom četkom. Područje oko ulaza zraka na prednjoj strani uređaja može nakupiti više prašine nego neki drugi dijelovi i stoga može zahtijevati češće čišćenje kako bi se osigurala optimalna učinkovitost. Mrežasti filter treba se povremeno obrisati ili očistiti usisivačem kako bi se izbjegao gubitak učinkovitosti.

SKLADIŠTENJE

27. Pri skladištenju pročišćivača zraka, osim iskopčavanja uređaja, očistite mrežasti filter i provjerite je li uređaj, uključujući prednju ploču od tkanine, pokriven, kako biste izbjegli nakupljanje prašine.
Za model za ovlaživanje također ispraznite ladicu filtra, uklonite filter za ovlaživanje i ostavite da se osuši te ispraznite spremnik za vodu prije skladištenja proizvoda kako biste izbjegli stvaranje plijesni unutar proizvoda, što bi moglo dovesti do neželjenih mirisa.

ZAMJENA FILTERA

ZAMJENA HEPA FILTERA

NAPOMENA: Filtri se - osim mrežastog predfiltera i filtra za ovlaživanje - ne mogu prati i na kraju svog životnog vijeka uvijek se moraju zamijeniti. Pročišćivač zraka ima niz filtera na izbor, prilagođenih vašim životnim potrebama. Koristite aplikaciju Electrolux ili pogledajte stranicu s informacijama o proizvodu na našoj internetskoj stranici za vodič pri odabiru odgovarajućeg filtra za vaše potrebe. Posjetite svoju lokalnu Electrolux internetsku stranicu kako biste naručili zamjenski filter.

28. Za najbolje iskustvo i sigurnu neometanu uporabu pročišćivača zraka, pratite preostali životni vijek filtra u aplikaciji Electrolux i naručite zamjenski filter na vrijeme, prije nego što preostali životni vijek filtra dosegne 0 %. Ako imate omogućene obavijesti, aplikacija Electrolux će vas obavijestiti kada se životni vijek filtra približi kraju (npr. 5 %).
29. Kada je jedan ili više filtera na kraju životnog vijeka, ikona zamjene filtra će zasvijetliti na upravljačkoj ploči proizvoda kako bi označila potrebu za zamjenom. Koristite aplikaciju Electrolux kako biste točno identificirali koji je filter na kraju životnog vijeka i treba ga zamijeniti. Kad je filter na kraju životnog vijeka, brzina ventilatora uređaja može se smanjiti u načinu rada PAMETNO.
30. Iskorišteni filter može biti jako prekriven prašinom i česticama, stoga prije otvaranja prednje ploče provjerite imate li pri ruci jednokratnu vrećicu ili pakiranje u koje možete staviti iskorišteni filter.
31. ISKLJUČITE pročišćivač zraka ili isključite uređaj iz struje prije zamjene filtera, kako biste bili sigurni da će ikona zamjene filtra biti ISKLJUČENA. Uklonite prednju ploču i mrežasti predfilter i stavite ih na stranu. Zatim uklonite filter koji je na kraju svog životnog vijeka i odložite ga u jednokratnu vrećicu koju imate pri ruci.
32. Zatim uklonite plastičnu ambalažu sa zamjenskog filtra i postavite filter na odgovarajuće mjesto. Svakako osigurajte da filter mirisa hlapivih organskih spojeva (VOC) prvi postavite u uređaj, a zatim i filter ultrasitnih čestica. Ponovno umetnite mrežasti predfilter, zatvorite prednju ploču i UKLJUČITE uređaj. Ikona zamjene filtra na upravljačkoj ploči uređaja više neće svijetliti i isto će se pokazivati i u Electrolux aplikaciji, s novim životnim vijekom trajanja filtra.
- NAPOMENA:** U slučaju kad se promjena vidi samo na upravljačkoj ploči uređaja, ali ne i u Electrolux aplikaciji, ponovno pokrenite aplikaciju i uređaj, prije drugačijih pokušaja rješavanja problema.
33. Odložite iskorišteni filter i bilo koju plastičnu ambalažu u skladu s lokalnim smjernicama za recikliranje.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Kad indikatori grešaka pokažu da sustav ne radi ispravno, izvršite sljedeću provjeru.

Tablica u nastavku samo je ograničen popis. Najnoviji i potpuni odjeljak o rješavanju problema, često postavljana pitanja (FAQ) i vodič za pogreške potražite u odgovarajućem odjeljku na našoj internetskoj stranici ili u aplikaciji Electrolux.

#	PROBLEM	RJEŠAVANJE PROBLEMA	NAPOMENE
1	Ikona upozorenja pročišćivača zraka svijetli.	<p>Ako ste upravo kupili uređaj ili umetnuli novi filter (filtre), provjerite jesu li filteri ili filter postavljeni na ispravan način kako bi senzor mogao pročitati RFID oznake.</p> <p>Općenito, uređaj dolazi s nizom sofisticiranih senzora, elektronike i drugih električnih komponenti i ako je jedna od njih neispravna, vidjet ćete da svijetli ikona upozorenja na upravljačkoj ploči proizvoda. Za više pojedinosti o koracima za rješavanje idite na aplikaciju Electrolux i potražite pojedinosti kad god vidite da ova ikona svijetli.</p>	Imajte pri ruci PNC i SERIJSKI broj uređaja ako trebate kontaktirati Electrolux servisnu organizaciju za podršku.
2	Pročišćivač zraka dulje vrijeme neprestano radi maksimalnom brzinom ventilatora	<p>Ako je u načinu rada RUČNO, provjerite klizač brzine ventilatora na upravljačkoj ploči proizvoda ili u aplikaciji Electrolux i podesite ga na željenu razinu.</p> <p>Ako je u načinu rada PAMETNO, provjerite indikator kvalitete zraka na upravljačkoj ploči proizvoda ili unutar aplikacije Electrolux – ako sve vrijednosti PM konstantno pokazuju 999-1000 bez bilo kakvog smanjenja, najvjerojatnije je senzor začepljen. Koristite usisivač za čišćenje senzora kroz prozor senzora – detaljne upute u gornjem odjeljku ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE I SKLADIŠTENJE.</p>	Senzor PM uređaja vrlo je precizan i osjetljiv i normalno je da pročišćivač reagira na lošu kvalitetu zraka povećanjem brzine ventilatora – kako bi se kvaliteta zraka u prostoriji vratila na sigurne razine.
3	Pročišćivač zraka dulje vrijeme neprestano radi najmanjom brzinom ventilatora	<p>Ako je u načinu rada RUČNO, provjerite brzinu ventilatora na upravljačkoj ploči proizvoda ili u aplikaciji Electrolux i podesite je na željenu razinu.</p> <p>Ako je u načinu rada PAMETNO, provjerite indikator kvalitete zraka na upravljačkoj ploči proizvoda ili unutar aplikacije Electrolux – ako sve vrijednosti PM konstantno pokazuju vrlo dobro bez bilo kakvog povećanja, radi se o normalnom radu uređaja - vaša je kvaliteta zraka vrlo dobra! Ako je vrijednost PM_{2,5} visoka, a jedinica još uvijek radi na najnižoj brzini ventilatora, provjerite ikonu zamjene filtra na upravljačkoj ploči proizvoda ili unutar aplikacije Electrolux i ako svijetli, zamijenite iskorišteni filter novim, ovo bi trebalo riješiti problem specifični problem s brzinom ventilatora.</p> <p>Ako niti jedan od gornjih koraka ili uputa u aplikaciji Electrolux ne pomogne, pogledajte točku 9 u tablici.</p>	Uređaj je dizajniran tako da će, kada je filter na kraju životnog vijeka, obeshrabiliti korištenje dok se filter ne zamijeni, ograničavajući brzinu ventilatora kako se uhvaćene čestice ne bi vraćale natrag u zrak.

#	PROBLEM	RJEŠAVANJE PROBLEMA	NAPOMENE
4	Pročišćivač zraka proizvodi neuobičajenu buku	<p>Provjerite jesu li plastične vrećice oko filtera uklonjene, osigurajte da ulaz zraka (oko prednje ploče) i rešetka za izlaz zraka (gornji dio uređaja) nisu zapriječeni te da postoji razmak od najmanje 30 cm između jedinice i najbliže površine.</p> <p>Ako niti jedan od gornjih koraka ILL uputa u aplikaciji Electrolux ne pomogne, pogledajte točku 12 u tablici.</p>	Ako vaš proizvod i nakon provjere koraka u vodiču za rješavanje problema i dalje proizvodi neuobičajenu buku, obratite se ovlaštenom servisnom centru Electroluxa za daljnju podršku.
5	Pročišćivač zraka ili ventilator ne radi	<p>Provjerite napajanje uređaja. Ako je potrebno, čvrsto pritisnite utikač u utičnicu kako biste provjerili hoće li to riješiti problem. Provjerite je li vaš osigurač pregorio ili je isključen. Zamijenite osigurač ili ga ponovno uključite, ukoliko je potrebno.</p> <p>Ako niti jedan od gornjih koraka ILL uputa u aplikaciji Electrolux ne pomogne, pogledajte točku 12 u tablici.</p>	
6	Pročišćivač zraka radi ali se kvaliteta zraka ne poboljšava	<p>Ako je u načinu rada PAMETNO, pažljivo pratite razliku u razinama kvalitete zraka unutar Electrolux aplikacije sljedećih 20 minuta – ako ne vidite poboljšanje vrijednosti kvalitete zraka u Electrolux aplikaciji tijekom tog razdoblja, slijedite postupak u nastavku.</p> <p>Prebacite u način rada RUČNO i podesite brzinu ventilatora na višu razinu kako biste vidjeli hoće li to pomoći riješiti problem. Ako još ne vidite nikakvo poboljšanje.</p> <p>Zatvorite sva otvorena vrata ILL prozore prostorije i pustite da uređaj radi s najvećom brzinom ventilatora tijekom 20 minuta. Ako ovo riješi problem, preporučujemo rad uređaja u ovako izoliranom prostoru što je dulje moguće, sve dok se ne poboljša kvaliteta zraka.</p>	Ako se uređaj nalazi u prostoriji koja je veća od preporučene, trebati će više vremena za poboljšanje kvalitete zraka - budite strpljivi i pustite neka uređaj radi najvećom mogućom brzinom.
7	Pročišćivač zraka proizvodi ili ispušta čudan miris	<p>Kad prvi put pokrenete uređaj, možda ćete osjetiti miris plastike, ljepila ili boje – posebno u blizini rešetke za izlaz zraka – to je u nekim slučajevima neizbježno (kao što je 'miris novog automobila') ali bi trebalo ubrzo nestati.</p> <p>Ako osjetite miris paljevine, iskopčajte uređaj i kontaktirajte ovlaštenu servisnu centar Electrolux za daljnju podršku.</p> <p>Filter hlapivih organskih spojeva (VOC) na kraju je svog životnog vijeka. Zamijenite ga novim VOC filtrom.</p>	Uvijek provjerite jesu li filtri prekriveni odgovarajućom ambalažom tijekom skladištenja između uporaba i jesu li svi dijelovi suhi, kako bi se izbjeglo stvaranje mirisa ili plijesni.

#	PROBLEM	RJEŠAVANJE PROBLEMA	NAPOMENE
8	Ikona filtra svijetli, iako su nedavno zamijenjeni filtri	ISKLUČITE uređaj pritiskom na gumb NAPAJANJA ili iskopčajte i ponovno ukopčajte uređaj, kako biste provjerili hoće li ikona nestati.	Važno je ISKLJUČITI uređaj prije zamjene filtra, kako bi se uređaj ponovno pokrenuo.
9	Uređaj se ne može povezati s aplikacijom	Ako ne možete uvesti uređaj i povezati ga s Electrolux aplikacijom nakon nekoliko pokušaja i slijedeći korake u Electrolux aplikaciji i često postavljanim pitanjima (FAQ), za podršku kontaktirajte ovlašteni servisni centar Electrolux.	Wi-Fi čip uređaja radi samo na 2,4 Ghz pa provjerite radi li vaš kućni Wi-Fi na ovoj pojasnoj širini.
10	Imam drugačiji problem koji ovdje nije naveden ili nijedan od navedenih koraka nije pomogao u rješavanju problema	Više smjernica za rješavanje problema i često postavljana pitanja (FAQ) možete potražiti na našoj internetskoj stranici ili u aplikaciji Electrolux na stranicama s informacijama o proizvodu ili za podršku izravno kontaktirati ovlašteni servisni centar Electroluxa. Hvala Vam!	Kad kontaktirate Electrolux servis, imajte pri ruci PNC i serijski broj uređaja. Ove informacije možete pronaći na oznaci koja se nalazi ispod prednjeg poklopca uređaja.

FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV

Köszönjük, hogy ezen Electrolux légtisztítót választotta. Mindig eredeti Electrolux fogyóeszközöket, tartozékokat és pótalkatrészeket használjon annak érdekében, hogy a legjobb a teljesítményt nyújtsa az egysége. Környezettudatosan végezték e készülék tervezését, és ezért újrahasznosítás céljából jelöléssel vannak ellátva a műanyag alkatrészek.

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

Ez a FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV a modelljére VAGY a sorozatára vonatkozó üzemeltetési utasításokat tartalmaz. Kizárólag ezen kézikönyvben szereplő utasításoknak megfelelően használja az egységet. Nem az volt utasítások adásának a célja, hogy útmutatásul szolgáljanak minden lehetséges esetre és helyzetre. Józan megfontolással és körültekintően kell eljárni bármely készülék telepítése, üzemeltetése és karbantartása során.

FIGYELMEZTETÉS! - GYERMEKEK ÉS FOGYATÉKOS SZEMÉLYEK BIZTONSÁGA

Fulladás, sérülés és maradandó fogyatékoság kockázata. Tartsa távol a gyermekeket a csomagolóanyagoktól.

Ezen eszközt 8 évnél idősebb gyermekek, valamint olyan személyek, akiknek csökkentek a fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességeik, illetve nem rendelkeznek kellő tapasztalattal és/vagy hozzáértéssel csak akkor használhatják, ha megfelelő személy felügyeli őket vagy az eszköz biztonságos használatával kapcsolatos tájékoztatásban részesültek, továbbá megértették a használatból származó veszélyeket.

Tilos gyermekeknek felügyelet nélkül a készülék tisztítását és felhasználói karbantartását végezni. Tilos a gyermekeknek az egységgel játszani. Folyamatos felügyelet nélkül, a 3 év alatti gyermekeket távol kell tartani a készüléktől.

VIGYÁZAT! – SZEMÉLYI SÉRÜLÉS, AZ EGYSÉG KÁROSODÁSA VAGY VAGYONI KÁR OKOZÁSÁNAK AZ ELKERÜLÉSE

Ne irányítsa a levegőáramlást tűzhelyekre vagy egyéb hőforrásokra, mivel azok fellángolását okozhatja.

Ne másszon az egységre, illetve ne tegyen tárgyakat arra. Ne akasszon semmit sem az egységre.

Ne tegyen folyadékot tartalmazó tárgyakat az egységre.

Kapcsolja ki az egység feszültségellátását, amikor hosszabb ideig nem használja.

Ne zárja el vagy fedje le a légbeszívó nyílás környékét és a levegő kimenet rácsát.

Gondoskodjon arról, hogy legalább 30 cm-re legyenek más elektromos/elektronikus eszközök az egységtől.

RÁDIÓRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

WiFi üzemi frekvencia és maximális kimeneti teljesítmény: 2,4 GHz; 15dBm
RFID üzemi frekvencia és maximális kimeneti teljesítmény: 13,56 MHz;
30dBm \pm 10% 2,0 W-nál kisebb a termék készenléti teljesítményfelvétele

ELEKTROMOS INFORMÁCIÓK

FIGYELMEZTETÉS! Kerülje le a tűz és az áramütés veszélyét.

Ezen egység változtatás nélkül képes 50 vagy 60 Hz-es hálózati feszültségről működni. Ne használjon hosszabbítókábelt vagy adapterdugót.

Ne távolítsa el a hálózati kábel csatlakozódugójának egyik érintkezőjét sem. Ne csípje be, hajlítsa meg a hálózati kábelt, továbbá ne kössön csomót rá.

Ne vágja el vagy károsítsa a hálózati kábelt. Ha vágási vagy egyéb sérülés keletkezik a hálózati kábelben, akkor azt az Electroluxnak, a szervizének vagy megfelelő végzettséggel rendelkező személynek kell kicserélnie. Ezen egység nem tartalmaz a felhasználó által szervizelhető alkatrészeket. Mindig hivatalos Electrolux szervizhez forduljon javításért.

Ha nem biztos abban, hogy megfelelő-e a hálózati csatlakozóaljzat földelése, illetve védve van-e kiegészítéssel vagy megszakítóval, akkor forduljon szakképzett villanyszerelőhöz, hogy a Nemzeti elektromos szabályzatnak VAGY a helyi szabályzatoknak és előírásoknak megfelelő hálózati csatlakozóaljzatot szereljen fel.

Ne tároljon vagy használjon benzint vagy egyéb légnemű gyúlékony anyagokat és folyadékokat ezen vagy más készülék közelében. Olvass el a termék címkéjét gyúlékonyságra vonatkozó információkért vagy egyéb figyelmeztetésekért.

Ne hagyja, hogy víz, más folyadék, gyúlékony tisztítószer kerüljön az egységbe, hogy elkerülje az áramütés és/vagy tűz veszélyét. Tisztítás előtt ellenőrizze, hogy bontva van-e a hálózati kábel csatlakozódugójának a csatlakozása.

Sohase a hálózati kábelnél fogva húzza ki a hálózati csatlakozódugót. Mindig erősen fogja meg a csatlakozódugót, és egyenes irányba húzza ki a csatlakozóaljzattól.

BIZONSAGI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Ne dugja vagy tegye az ujjait vagy tárgyakat a levegő kibocsátási területre vagy az egység rácsa elé. Ne a hálózati kábel csatlakozódugója kihúzásával vagy az elektromos szekrény kapcsolójának kapcsolásával indítsa el vagy állítsa le az egységet.

Hibás működés (szikrák, égett szag stb.) esetén azonnal állítsa le a működést, bontsa a hálózati kábel csatlakozódugójának a csatlakozását, majd forduljon egy hivatalos Electrolux szervizmunkatárshoz.

Ne kezelje nedves kézzel az egységet.

Ne rántsa meg a hálózati kábelt.

Ne érintse meg a ventilátor lapátját a szűrő(k) kivételekor.

HULLADÉKKÉNTI ELHELYEZÉS

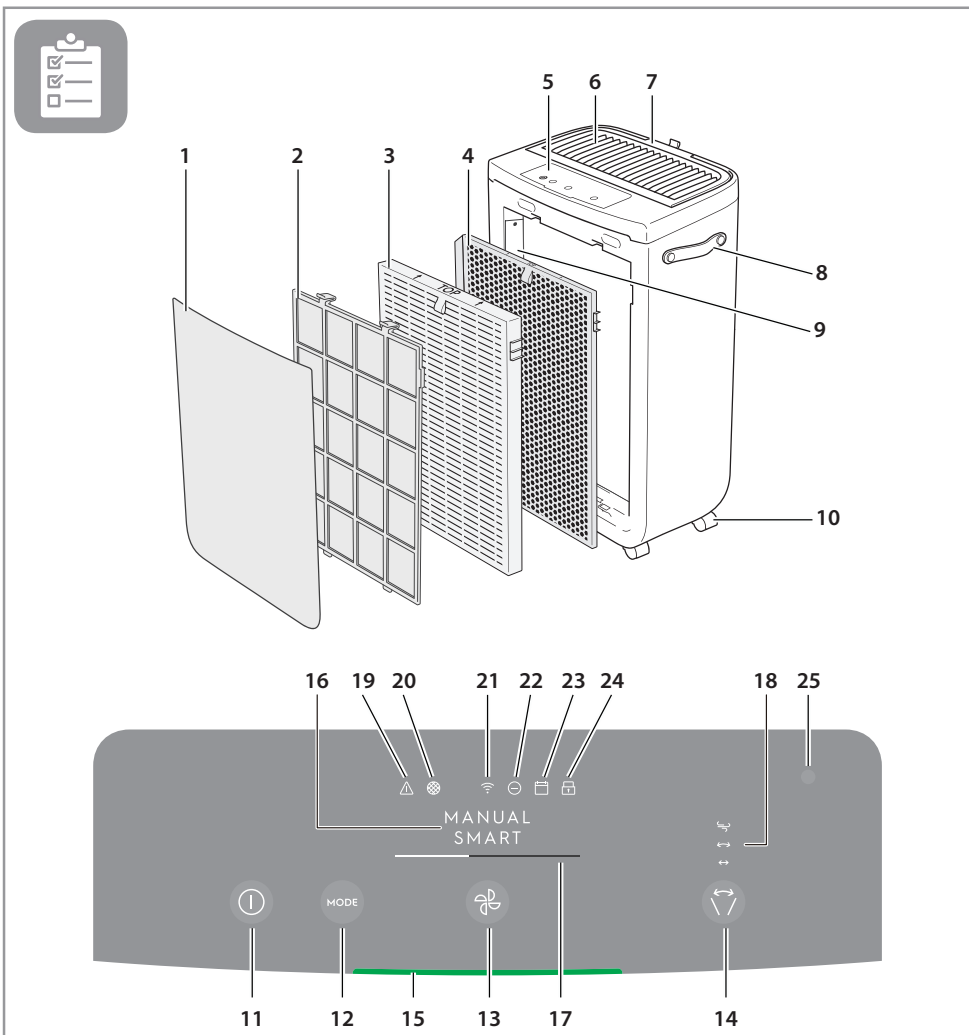


Azt jelzi ez a terméken vagy a csomagolásán található szimbólum, hogy a hulladékkénti elhelyezésekor nem dobható háztartási hulladékba a termék. A termék újrahasznosítása érdekében vigye azt

■ egy hivatalos gyűjtőhelyre vagy egy Electrolux szervizbe, amely kiszereleli, majd biztonságosan és professzionális módon újrahasznosítja az elemek, akkumulátorokat és elektromos alkatrészeket. Tartsa be az országa elektromos termékek hulladékainak szelektív gyűjtésére vonatkozó előírásait.

A KEZDÉS ELŐTT

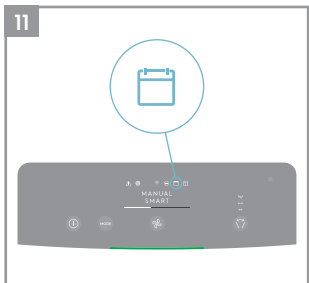
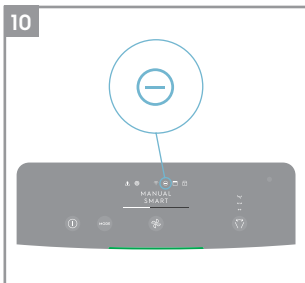
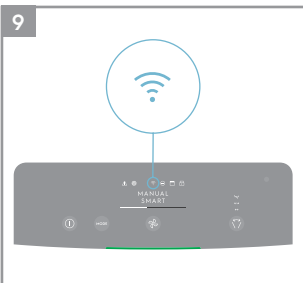
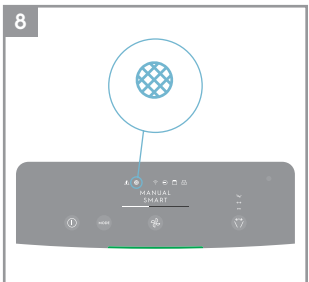
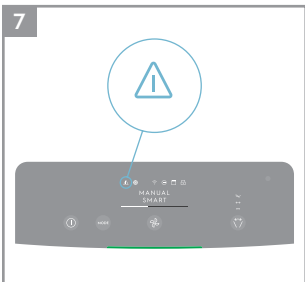
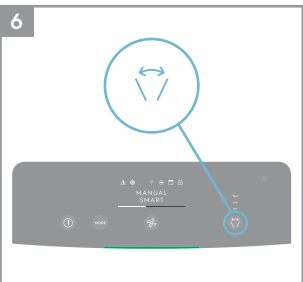
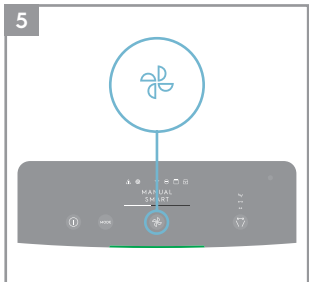
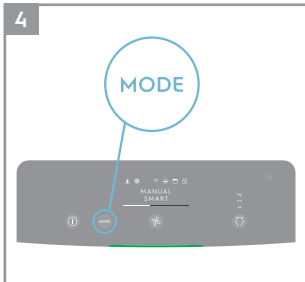
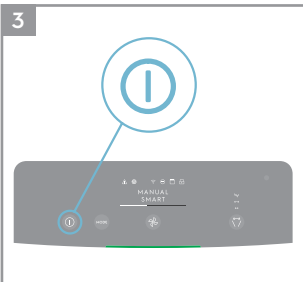
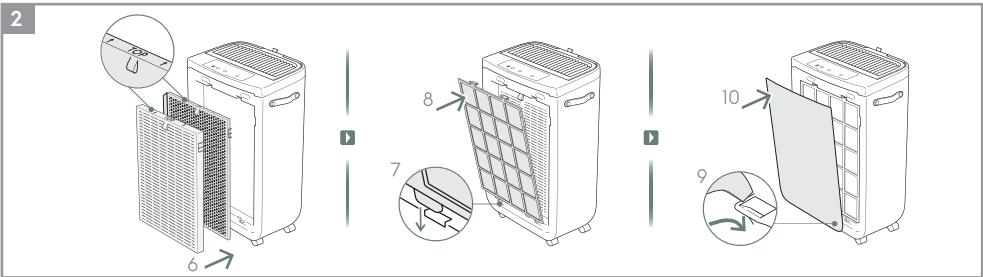
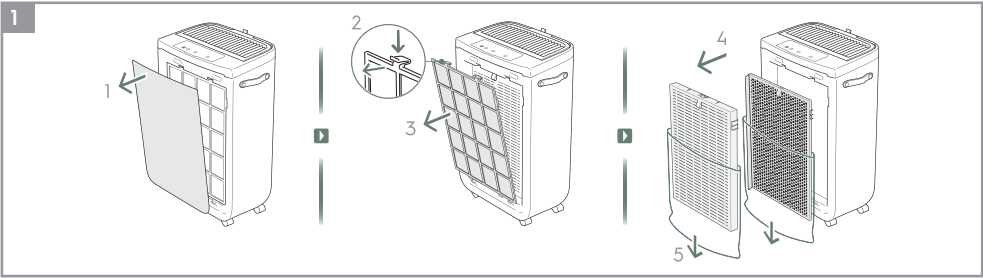
- Figyelmesen olvassa el ezen útmutatót.
- Ellenőrizze, hogy meg van-e a leírásban szereplő valamennyi alkatrész.
- Fordítson különös figyelmet a biztonsági óvintézkedések betartására!

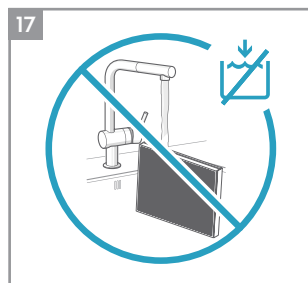
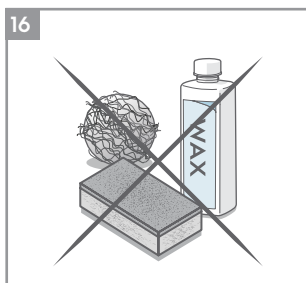
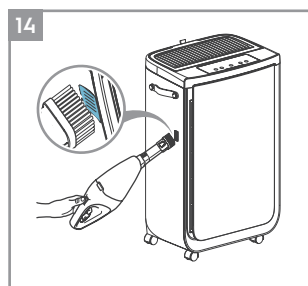
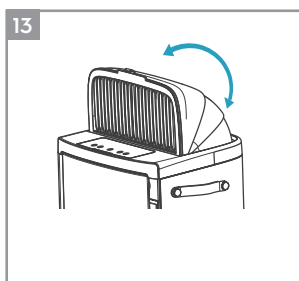
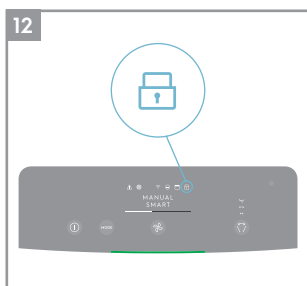


A LÉGTISZTÍTÓ LEÍRÁSA

- | | | | |
|---|-------------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| 1. Előlap | 6. Zsaluk | 13. Ventilátor fordulatszám | 18. Lengetés kijelző |
| 2. Hálós előszűrő | 7. Csklya | 14. Zsalu lengetés | 19. Figyelmeztetés ikon |
| 3. Ultrafinom részecske szűrő | 8. Fogantyú | 15. Levegőminőség fény | 20. Szűrőcsere ikon |
| 4. Illékony szerves vegyület vagy szagszűrő | 9. Érzékelődoboz | 16. MÓD kijelző | 21. Wifi ikon |
| 5. Kezelőpanel kijelző | 10. Kerekek | 17. VENTILÁTOR FORDULATSZÁM kijelző | 22. Ionizáló ikon |
| | 11. ÜZEMI KAPCSOLÓ gomb | | 23. Ütmező ikon |
| | 12. MÓD gomb | | 24. Gyerekzár ikon |
| | | | 25. Fényérzékelő |

MEGJEGYZÉS: Előfordulhat, hogy nem szerepel e FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYVBEN az Ön modelljének az összes alkatrésze és funkciója. A modelljére vonatkozó pontos részletekért a termék csomagolását VAGY a webhelyünk specifikációk című oldalát nézze meg. Az Electrolux fenntartja az itt szereplő információk előzetes értesítés nélküli változtatásának a jogát.





A képek leírására vonatkozó további a 79-82. oldalt nézze meg.

A saját megnyugtató érdekében még ma regisztrálja a készülékét a www.electrolux.com című webhelyen.

Ismerje a kényelmi szolgáltatásokkal, biztonsági figyelmeztetésekkel és a készülékéhez illeszkedő tartozékokat árusító üzletekkel kapcsolatos frissített információkat.

Új alkalmazás kibocsátása esetén új funkciókkal bővíthet, illetve a meglévők frissítésére kerülhet sor.

KICSOMAGOLÁS ÉS BEÁLLÍTÁS

Kérjük, hogy körültekintően végezze a légtisztító kicsomagolását. Néhány olyan levetető alkatrészrel rendelkezik az egység, amelyek kilazulhatnak a szállítás során, ezért körültekintően nyissa ki a padló nagy sík felületére tett dobozt.


1. Két kézzel fogva óvatosan húzza le az egységről az előlapot.
2. Vegye ki a hálós előszűrőt, ultrafinom részecske szűrőt és az illékony szerves vegyület vagy szagszűrőt, majd távolítsa el az összes műanyag csomagolóanyagot. A biztonsági és helyi hulladékkénti elhelyezési utasításoknak megfelelően helyezze el hulladékként.
3. Ugyanolyan sorrendbe tegye vissza a szűrőket, ahogyan eredetileg találata (azaz először az illékony szerves vegyület vagy szagszűrőt).
4. Csatlakoztassa a hálós előszűrőt, majd tegye vissza az előlapot. (Lásd az 1. és 2. ábra).
5. Csatlakoztassa a hálózati kábel csatlakozódugóját a legközelebbi hálózati csatlakozóaljzatba, hogy világítson a kezelőpanel ÜZEMI KAPCSOLÓ gombja.
6. A legjobb eredmények elérése érdekében, ha lehetséges, akkor zárt ajtók és ablakok mellett zárt térben működtesse az egységet.

KEZELŐPANEL ÁLLAPOTJELZÉSEI

7. KÉSZENLÉTI ÁLLAPOT: A hálózati feszültségre való csatlakoztatása után Készlenléti módba kerül a készülék, az üzemi kapcsoló gomb (30%) és a Wifi ikon (csak az előkészítés aktiválás aktiválásakor villog) kivételével sötétek a kezelőpanel kijelzői.
8. NAPPAL ÉS ÉJSZAKA: Olyan fényérzékelővel van ellátva az egység, amely érzékeli a helység világítási viszonyait. Az érzékelő csökkenti a kijelző fényerejét és a 2. fokozatra korlátozza a ventilátor fordulatszámát, amikor sötét helységben használják a terméket, hogy ne zavarja éjszaka a felhasználót.
9. INAKTÍV ÁLLAPOT: Ha 15 másodpercen belül nem végez kezelési műveletet a felhasználó, akkor inaktív állapotra tér át a kezelőpanel, amelyben 30%-ra van csökkentve az aktív gombok és kijelzők fényereje, míg teljesen sötét a kijelző további része.

A TERMÉK HASZNÁLATA

BEKAPCSOLÁS

10. Nyomja meg a ÜZEMI KAPCSOLÓ gombot  a légtisztító bekapcsolására, az egység első használatakor alapértelmezett beállítások szerint működik az egység (INTELLIGENS üzemmód és előrefelé néznek a zsaluk). Az egység következő indításakor a termék kikapcsolásakor érvényes beállítások szerint fog működni.

MEGJEGYZÉS: A levegőtisztító bekapcsolásakor körülbelül 10 másodperc szükséges a levegőminőség érzékeléséhez és elemzéséhez. Ekkor egy ideig lassan fehér színnel villog a levegőminőség kijelző.

ÜZEMMÓDOK, VENTILÁTOR FORDULATSZÁM, LENGETÉS ÉS PÁRATARTALOM VÁLTÁSA

11. Egyszer nyomja meg az MÓD gombot  a két üzemmód közötti váltáshoz: INTELLIGENS és KÉZI

INTELLIGENS: Ez az alapértelmezett üzemmód, amelyben működni kezd az egység. Az INTELLIGENS üzemmódban az egység bemeneti adatként használja az érzékelő adatait a megfelelő ventilátor fordulatszám és légnedvesség megválasztásához, hogy a helység hőmérsékletétől függően megfelelő levegőkörnyezetet biztosítson. Ebben az üzemmódban a felhasználó nem állíthatja be a ventilátor fordulatszámot és a légnedvesség szintjét. További részletekért a LEVEGŐMINŐSÉG KIJELEZŐ című részt nézze meg.

KÉZI: A KÉZI üzemmódban a levegőminőség kijelző használatával csupán a levegő minőségi szint kijelzésére használja az egység az érzékelő adatait, de maga nem állítja be a ventilátor

fordulatszámát. Ezen üzemmód a leghatékonyabban a tisztítás gyors elvégzéséhez használható, különösen akkor háztartási munkák (pl. porszívózás) miatt úgy gondolja a felhasználó, hogy megnő a helyiség levegőjének szálló por tartalma.

12. VENTILÁTOR FORDULATSZÁMA: KÉZI üzemmódban nyomja meg a VENTILÁTOR gombot a ventilátor fordulatszám beállítására – 5 ventilátor fordulatszám szinttel rendelkezik a légtisztító, a ventilátor fordulatszám kijelző jelzi a ventilátor fordulatszámát.

MEGJEGYZÉS: Az egység fokozatos növeli VAGY csökkenti a ventilátor fordulatszámát a választott fordulatszámra.




13. CSENDES üzemmód: Az INTELLIGENS üzemmódban használható nappal e funkció a szállópor értékek növekedése esetén, a zavarás elkerülése érdekében, a ventilátor fordulatszámának a korlátozására. Az Electrolux alkalmazás használatával aktiválható a CSENDES üzemmód. A CSENDES üzemmód aktiválásának a jelzésére elsötétül a termék kijelzője. A levegőminőség kijelző azonban a szokásos módon működik a CSENDES üzemmódban.

Az érintőpanel ÜZEMMÓD gombjának 3 másodpercig megnyomva tartásával is aktiválható a CSENDES üzemmód. A CSENDES üzemből való kilépéshez csupán az MÓD vagy a VENTILÁTOR FORDULATSZÁM gombot kell megnyomni.


14. LENGÉS: A kívánt légáramlási irány beállítása érdekében a LENGÉS gomb megnyomásával aktiválható a Lengés funkció. Az alábbi 3 beállítás lehetséges:
"↔" Keskeny (Egyenletesen, egy keskeny szögben mozgatja a rácsba épített lapokat/zsalukat.).
"↔" Széles (Egyenletesen, egy széles szögben mozgatja a rácsba épített lapokat/zsalukat.).
"↔" Természetes szellő (Véletlenszerűen, hátra- és előre felé, egy széles szögben mozgatja a rácsba épített lapokat/zsalukat.).


IKONOK ÉS KIJELZŐK FUNKCIÓI

MEGJEGYZÉS: Előfordulhat, hogy nem áll rendelkezésre mindegyik kijelző VAGY funkció ikon a modellje esetében. A rendelkezésre álló funkciók megismerése érdekében a csomagoláson található információkat vagy a webhelyen rendelkezésre álló termék műszaki jellemzőket nézze meg.

15. RIASZTÁS: Az egység lehetséges elektromos vagy elektronikus hibájára való figyelmeztetés céljából világít a riasztás ikon . A hiba típusára, az alkatrészek adataira és az ellenintézkedésekre vonatkozó részletekért az Electrolux alkalmazást nézze meg. További részletek találhatóak Az alábbi HIBÁK ÉS HIBAELHÁRÍTÁS című részben.
16. SZŰRŐCSERE: Nem mosható(ak) ki az egységben találhatóak nagy hatékonyságú szűrő(k), hanem ki kell cserélni az(ok)at. A szűrő(k) cseréjére vonatkozó figyelmeztetés céljából világít a szűrőcsere ikon . Egynél több szűrővel lehet ellátva a légtisztító, ezért az Electrolux alkalmazást nézze meg annak megállapítása érdekében, hogy melyik szűrőre teget kell kicserélni. Az egység használata előtt mindig ellenőrizze, hogy el van-e távolítva a műanyag védőtasak. Az elhasználdott szűrő kicserélése után automatikusan kialszik a szűrőcsere ikon, ezért szükségtelen az állapotba állítása.
17. WiFi: WiFi-modullal van ellátva az egység, amely távvezérlést és a beltéri levegőminőség időben való követését beleértve sok egyéb funkcióhoz való hozzáférést tesz lehetővé. Amikor az otthoni WiFi-hálózathoz kapcsolódik az egység, akkor a világít ezen ikon . Ha villog az ikon, akkor azt jelzi, hogy ideiglenesen megszakadt a WiFi-kapcsolat - további részletekért az Electrolux alkalmazást nézze meg.

MEGJEGYZÉS: Töltse le az Electrolux alkalmazást, majd a légkondicionáló hálózathoz való kapcsolódása érdekében lépésről lépésre kövesse az előkészítési útmutatásokat.

18. IONIZÁLÓ: Ionizáló modullal van ellátva az egység, amely a levegőtisztítási eljárás javítása érdekében negatív ionok generálását teszi lehetővé. Alapértelmezés szerint ki van kapcsolva az ionizáló, ezért az Ionizálás funkció aktiválása érdekében egyidejűleg tartsa 3 másodpercig megnyomva az MÓD és a VENTILÁTOR gombot. Az ionizálás funkció aktiválását követően világítani kezd az ionizáló ikon . Az alkalmazáson keresztül is aktiválható az ionizáló. Arra vonatkozó további részletekért, hogyan segíti az ionizáló a levegőben lebegő részecskék számának a csökkentését a webhelyen található termékinformációs oldalt nézze meg.

19. ÜTEMEZŐ: Egy ütemezett eseményt jelez a futó alkalmazás.
20. GYEREKZÁR: A kezelőpanel letiltásához biztonsági zár funkcióval van ellátva az egység, hogy elkerülhető legyen a gombjai illetéktelenek általi megnyomása. A Gyerekzár funkció aktiválása érdekében egyidejűleg tartsa 5 másodpercig megnyomva az MÓD és az ÜZEMI KAPCSOLÓ gombot. A Gyerekzár funkció aktiválását követően világítani kezd a gyerekzár ikon . Amikor zárva van a kezelőpanel, akkor csupán az alkalmazáson keresztül lehet változtatásokat végezni.
21. LEVEGŐMINŐSÉG KIJELZŐ: Levegőminőség érzékelővel van ellátva az egység. A lézeralapú szállópor (particulate matter - PM) érzékelő egy nagy pontosságú szállópor érzékelő, amely PM1, PM2,5 és PM10 szinten képes az érzékelésre. A levegőminőség kijelző vizuálisan – egy színskála segítségével – valós időben mutatja az alábbi táblázat szerinti levegőminőséget. Az INTELLIGENS üzemmódban a levegőminőségi szint az alábbi táblázat szerint határozza meg a ventilátor fordulatszámát.

A FÉNY SZÍNE	PM2,5 (µg/m ³)	LEVEGŐMINŐSÉG
Zöld	0-12	Nagyon jó
Sárga	13-35	Jó
Narancs	36-55	Gyenge
Piros	56-150	Nagyon gyenge
Bíborvörös	151-250	Rossz
Sötétvörös	>250	Nagyon rossz

MEGJEGYZÉS: Gondoskodjon az érzékelőablak rendszeres tisztításáról annak érdekében, hogy ne dugtsa el a por, és megőrizze az érzékelő pontos működését. Ezenkívül biztosítsa az optimális légnedvességi szinteket (35-80% között) az érzékelők adatainak pontos leolvasása érdekében.

CSUKLYA BEÁLLÍTÁSA

22. CSUKLYA: Komfortos levegőkörnyezet biztosítása érdekében egy csuklyával van ellátva az egység. A csuklya kézi mozgatásával állítsa be a levegőkimenet irányát. 6° - 90° között állítható be a kívánt szögbe a csuklya.

ELŐKÉSZÍTÉS

MEGJEGYZÉS: Előfordulhat, hogy megváltoztatásra kerültek az előkészítés egyes lépései, ezért eltérés esetén referenciaként az alkalmazás legújabb verziójának az utasításait hajtsa végre lépésről lépésre. Ellenőrizze, hogy 2,4 GHz-es sávban működik-e az otthoni WiFi, mivel az 5 GHz-es sávot nem ismeri fel a levegőtisztító.

23. Keresse meg az Electrolux alkalmazást az iOS App vagy a Google Play Áruházban, töltsé le, regisztrálja az egységet és végül jelentkezzen be az alkalmazásba. Itt elvégezheti az „Egy készülék hozzáadása” műveletet az alkalmazásban, majd lépésről lépésre követheti az egység előkészítési utasításait – alább láthatóak a lépések.

TISZTÍTÁS ÉS ÁPOLÁS

MEGJEGYZÉS: Az áramütés vagy tűz elkerülésére, tisztítás előtt mindig bontsa a levegőtisztító hálózati csatlakozását. Sohasem használjon dörzsölő anyag tartalmú, durva mosószeret vagy viaszt az egység tisztításához. Nem moshatóak ki a nagy hatékonyságú szűrők, hanem az élettartamuk végén ki kell cserélni azokat.

24. Az egység optimális teljesítményének biztosítása érdekében gondoskodjon arról, hogy ne tömődjön el az érzékelőablak. E területen természetes dolog a por felhalmozódása, ezért gondoskodjon az érzékelőablak rendszeres (pl. 4 hetente) keskeny fűvókával/kefével rendelkező perszívóval való tisztításáról.

25. Olajmentes száraz kendővel kell végezni az egység műanyag alkatrészeinek a tisztítását. Enyhén megnedvesített puha mikroszálás kendőt használjon a műanyag alkatrészekre tapadt szennyeződés kíméletes ledörzsölésére.
26. Egy olajmentes száraz kendővel vagy puha kefével ellátott porszívóval kell az előlapra ragasztott anyagot egy eltávolítani. Több por halmozódhat fel az egység elején található levegőbemenet körüli területen, mint néhány más alkatrészen, ezért az optimális teljesítmény biztosítása érdekében előfordulhat, hogy gyakrabban kell tisztítani azt. A teljesítményvesztés elkerülése érdekében, alkalmanként le kell törölni vagy porszívóval meg kell tisztítani a hálós szűrőt.

TÁROLÁS

27. A légtisztító tárolásakor az egység hálózati kábele csatlakozódugójának kihúzásán kívül meg kell tisztítani a hálós szűrőt, és a por lerakódásának az elkerülésére gondoskodni kell arról, hogy az egység az előlapot is beleértve le legyen takarva.
A Párásítás funkcióval rendelkező modellek esetén az is ügyeljen, hogy ki legyen üritve szűrőfiók, ezért a termék tárolása előtt vegye ki és hagyja megszáradni a párásító szűrőt, majd üritse ki a víztartályt, hogy elkerülje a terméken belüli penészképződést, amely miatt nemkívánatos szag keletkezhet.

SZŰRŐK CSERÉJE

HEPA-SZŰRŐK CSERÉJE

MEGJEGYZÉS: A szűrők – a hálós előszűrő és a párásító szűrő kivételével - nem moshatóak ki, és ezért az élettartamuk végén ki kell cserélni azokat. Számos szűrővel rendelkezik a légtisztító, amelyek közül az életstílusából adódó igények szerint választhat. Az Electrolux alkalmazást vagy a webhelyünk termékinformációs oldalát nézze meg az igényeinek megfelelő szűrő kiválasztására vonatkozó útmutatásért. Csereszűrő megrendelése érdekében a helyi keresse fel a helyi Electrolux webhelyet keresse fel.

28. A légtisztítóval kapcsolatos legjobb tapasztalat és megszakításmentes használat biztosítása érdekében az Electrolux alkalmazásban figyeljen a szűrő hátralevő élettartamára, és időben, a rendelje meg a csereszűrőt, mielőtt a szűrő hátralevő élettartama eléri a 0%-os értéket. Ha engedélyezve van az értesítés, akkor az Electrolux alkalmazás figyelmezteti arra, hogy közel jár az élettartama végéhez (pl. 5%-on).
29. Amikor egy vagy több szűrő az élettartama végére ér, akkor a csere szükségességének a jelzésére világítani kezd a termék kezelőpaneljén található szűrőcsere ikon. Az Electrolux alkalmazást nézze meg annak pontos megállapítására, hogy melyik szűrő ért az élettartama végére, és ezért ki kell cserélni azt. Amikor az élettartama végére ér a szűrő, akkor előfordulhat, hogy INTELLIGENS üzemmódban csökken a ventilátor fordulatszáma.
30. Porral és szállóporral vastagon bevont lehet a használt szűrő, ezért az előlap kinyitása előtt gondoskodjon eldobható zsákról vagy csomagolóanyagról, hogy az kéznél legyen a használt szűrő betételéhez.
31. A szűrők cseréje előtt kapcsolja ki a légtisztítót, vagy bontsa annak a hálózati csatlakozását annak érdekében, hogy ki legyen kapcsolva a szűrőcsere ikon működtetése. Távolítsa el az előlapot és a hálós előszűrőt, majd tegye ezeket félre. Ezután cserélje ki az élettartama végén járó szűrőt, és tegye a kéznél lévő eldobható zsákba.
32. Ezután vegye le a csere szűrőről a műanyag tasakot, és dugja a szűrőt a megfelelő helyre. Figyeljen arra, hogy először az illékony szerves vegyület vagy szagszűrőt kell betenni az egységbe, majd ezt követi az ultrafinom részecske szűrő. Dugja vissza a hálós előszűrőt, zárja be az előlapot és kapcsolja be az egységet. Már nem világít a kezelőpanelen található szűrőcsere ikon, és az új szűrő élettartamának kijelzésével az Electrolux alkalmazás is ezt mutatja.
MEGJEGYZÉS: Ha csupán a termék kezelőpaneljén tükröződik a csere, akkor további hibaelhárítás előtt indítsa újra az Electrolux alkalmazást és az egységet.
33. A helyi hulladékkénti elhelyezési útmutatásoknak megfelelően helyezze el hulladékként a használt szűrőt és a műanyag csomagolóanyagot.

HIBAE LHÁRÍTÁS

Amikor azt jelzi a hiba kijelző, hogy nem működik megfelelően a rendszer, akkor a következő ellenőrzést végezze el.

Csak korlátozott felsorolást tartalmaz az alábbi táblázat. A hibaelhárítás, GYIK és hiba útmutató legújabb és teljes részéért a webhelyünket vagy az Electrolux alkalmazást nézze meg.

#	PROBLÉMA	HIBAE LHÁRÍTÁS	MEGJEGYZÉSEK
1	Világít a légtisztító riasztás ikonja.	<p>Ha éppen most vásárolta meg az egységet VAGY új szűrő(ke)t dugott be, akkor ellenőrizze, hogy megfelelően van(nak)-e bedugva a szűrő(k), hogy az érzékelő beolvashassa a RFID-címkéket.</p> <p>Általában az egység számos kifinomult érzékelőt, elektronikai, illetve elektromos alkatrészt tartalmaz, és ha ezek közül egy is rosszul működik, akkor azt látja, hogy világít a termék kezelőpaneljén található riasztás kijelző. A probléma lépésről lépésre való megszüntetésére vonatkozó további részletekért az Electrolux alkalmazást nézze meg, és amikor látja, hogy világít ezen ikon, akkor ismét ellenőrizze.</p>	Kérjük, hogy készítse elő az egység termékszám kódját és sorozatszámát, ha a támogatásért felveszi a kapcsolatot az Electrolux szervizével.
2	Mindig maximális fordulatszámon forog hosszabb ideig a ventilátor	<p>Ha KÉZI üzemmódban van, akkor ellenőrizze a termék kezelőpanelén vagy az Electrolux alkalmazásban található ventilátor fordulatszám csúszkát, majd állítsa be a kívánt szintre.</p> <p>Ha az INTELLIGENS üzemmódban van, akkor ellenőrizze a termék kezelőpaneljén található levegőminőség kijelzőt vagy ugyanezt az Electrolux alkalmazásban – ha bármely PM-érték csökkenés nélkül állandóan 999-1000, akkor valószínűleg eltömődött az érzékelő. Egy porszívóval tisztítsa meg az érzékelőablakon keresztül a érzékelőt – részletes útmutatás a fenti TISZTÍTÁS, ÁPOLÁS ÉS TÁROLÁS című részben található.</p>	Nagy pontosságú és érzékenységű az egységben található PM-érzékelő, és az normális jelenség, ha a gyenge levegőminőségre a ventilátor fordulatszám növelésével reagált – annak érdekében, hogy a zárt térben visszaállítsa a biztonságos szinteket.
3	Mindig a legkisebb fordulatszámon forog hosszabb ideig a légtisztító ventilátora	<p>Ha KÉZI üzemmódban van, akkor ellenőrizze a termék kezelőpanelének a kijelzőjén vagy az Electrolux alkalmazásban a ventilátor fordulatszámot, majd állítsa be a kívánt szintre.</p> <p>Ha az INTELLIGENS üzemmódban van, akkor ellenőrizze a termék kezelőpaneljén található levegőminőség kijelzőt vagy ugyanezt az Electrolux alkalmazásban – ha bármely PM-érték növekedés nélkül nagyon jó, akkor ez az egység normál viselkedése - nagyon jó a levegő minősége! Ha magas a PM 2,5 érték, és az egység még a legalacsonyabb ventilátor fordulatszámmal működik, akkor ellenőrizze az egység kezelőpanelén található szűrőcsere ikont vagy ugyanezt az Electrolux alkalmazásban, ha világít, akkor cserélje ki egy újra a használt szűrőt, ennek meg kell oldania a ventilátor fordulatszámmal kapcsolatos problémákat.</p> <p>Ha nem segítenek sem a fenti lépések, SEM az Electrolux alkalmazás utasításai, akkor a táblázat 9. tételét nézze meg.</p>	Úgy tervezték az egységet, hogy, amikor a szűrő az élettartama végénél jár, akkor a szűrő cseréjéig a ventilátor fordulatszám korlátozásával akadályozza a használatát, hogy ne juttassa vissza a levegőbe a már befogott részecskéket.

#	PROBLÉMA	HIBAELHÁRÍTÁS	MEGJEGYZÉSEK
4	Erős vagy abnormális hangot ad ki a légtisztító	Ellenőrizze, hogy el vannak-e távolítva a szűrők műanyag tasakjai, gondoskodjon arról, hogy a levegőbemenet (az előlap körül) és a levegőkimeneti rács (az egység tetején) ne legyen elomítva, továbbá legalább 30 cm-es távolság maradjon az egység és a legközelebbi felület között. Ha nem segítenek sem a fenti lépések, SEM az Electrolux alkalmazás utasításai, akkor a táblázat 12. tételét nézze meg.	Ha a hibaelhárítási útmutató lépéseinek elvégzése után is rendellenes hang hallható az egységből, akkor további támogatásért forduljon egy hivatalos Electrolux szervizhez.
5	Nem működik a levegőtisztító vagy a ventilátor	Gondoskodjon arról, hogy kapjon hálózati feszültséget az egység. Szükség esetén próbálja ütközésig benyomni a hálózati csatlakozódugót a hálózati csatlakozóaljzatba annak az ellenőrzésére, hogy ez megoldja-e a problémát. Ellenőrizze az otthoni biztosítékok, hogy nem égett-e, illetve nem oldott-e le az áramkörü megszakító. Szükség esetén cserélje ki a biztosítékok, illetve kapcsolja vissza az áramkörü megszakítót. Ha nem segítenek sem a fenti lépések, SEM az Electrolux alkalmazás utasításai, akkor a táblázat 12. tételét nézze meg.	
6	Működik a légtisztító, de nem javul a levegőminőség	Ha az INTELLIGENS üzemmódban van, akkor az Electrolux alkalmazásban kísérje figyelemmel a levegőminőség szintek változását következő 20 perc során – ha ezen idő alatt az Electrolux alkalmazás használatával nem tapasztal javulást a levegőminőség értékekben, akkor az alábbi lépéseket végezze el. Váltson át a KÉZI üzemmódra, majd állítsa magasabb szintre a ventilátor fordulatszámot annak megállapítására, hogy ez segít-e a probléma megoldásában. Ha még nem tapasztal javulást. Zárjon be a helységből nyíló ajtót VAGY ablakot, majd működtesse ismét 20 percig a legmagasabb ventilátor fordulatszámmal az egységet. Ha ez megoldja a problémát, akkor addig célszerű annyira zárt környezetben működtetni az egységet, amennyire lehetséges, amíg ismét el nem éri a jó levegőminőséget.	Ha az ajánlottnál nagyobb helységben van elhelyezve az egység, akkor hosszabb ideig tart, amíg javul a levegőminőség – legyen nyugodt, és a lehetséges legnagyobb ventilátor fordulatszámmal működtesse az egységet.
7	Különös szagot áraszt a légtisztító	Az egység első működtetésekor műanyag, ragasztó vagy festék szagot érezhet – különösen a levegőkimeneti rács közelében – egyes esetekben ez elkerülhetetlen (ahogyan az új autónak is van szaga), de ez gyorsan megszűnik. Ha égett szagot érez, akkor bontsa az egység hálózati feszültség csatlakozását, majd további támogatásért forduljon egy hivatalos Electrolux szervizhez. Az élettartama vége felé jár az illékony szerves vegyület szűrő. Cserélje ki újra az illékony szerves vegyület szűrőt.	Mindig gondoskodjon arról, hogy megfelelő csomagolással le legyenek takarva a szűrők, a használataik között ki vannak véve, továbbá száraz legyen minden alkatrész a szag- és penészképződés elkerülése érdekében.

#	PROBLÉMA	HIBAELHÁRÍTÁS	MEGJEGYZÉSEK
8	Annak ellenére világít a szűrő ikon, hogy nemrég cserélték ki a szűrőket	Kapcsolja ki az egységet a ÜZEMI KAPCSOLÓ gombbal, vagy húzza ki, majd ismét dugja be az egység hálózati csatlakozódugóját annak megállapítására, hogy kialszik-e az ikon fénye.	Az egység alapbeállításra való visszaállítása miatt fontos dolog, hogy a szűrőcseré előtt ki legyen kapcsolva az egység.
9	Nem kapcsolódhat a légtisztító az alkalmazáshoz	Ha nem képes előkészíteni az egységet és néhány kísérlet után sem tud kapcsolódni az Electrolux alkalmazáshoz, akkor kövesse az Electrolux alkalmazás lépéseit és a GYIK útmutatásait, majd támogatásért forduljon egy hivatalos Electrolux szervizhez.	Csak 2,4 GHz-es sávban működik az egységben lévő WiFi-lapka, ezért ellenőrizze, hogy ebben a sávban működik-e az otthoni WiFi-hálózat.
10	Olyan problémám van, amely nincs felsorolva VAGY egyik felsorolt lépés sem segített a probléma megoldásában	További hibaelhárítási és GYIK útmutatásokat találhat a webhelyünkön VAGY az Electrolux alkalmazásban a termékinformációs oldalakon vagy támogatásért forduljon egy hivatalos Electrolux szervizhez. Köszönjük!	Kérjük, hogy készítse elő az egység termékszám kódját és sorozatszámát, ha a támogatásért felveszi a kapcsolatot az Electrolux szervizével. Ezen információ megtalálható a típustáblán, amely a főegység előlapjának hátoldalán található.

MANUALE D'USO

Grazie per aver scelto il purificatore d'aria Electrolux. Utilizza sempre materiali di consumo, accessori e parti di ricambio originali Electrolux per ottenere i migliori risultati dalla tua unità. Quest'apparecchio è progettato pensando all'ambiente e quindi tutte le parti in plastica sono contrassegnate per il riciclaggio.

INFORMAZIONI GENERALI DI SICUREZZA

Questo MANUALE PER L'UTENTE fornisce istruzioni d'uso specifiche per il modello o della serie. Utilizzare l'unità solo come indicato in questo manuale. Queste istruzioni non intendono coprire tutte le possibili condizioni e situazioni che possono verificarsi. Usare il buon senso e la cautela durante l'installazione, il funzionamento e la manutenzione di qualsiasi apparecchio.

ATTENZIONE! - SICUREZZA DELLE PERSONE VULNERABILI E DEI BAMBINI

Rischio di soffocamento, lesioni o disabilità permanente. Tieni tutto l'imballaggio lontano dai bambini.

Quest'apparecchio può essere usato dai bambini di 8 anni e oltre e da persone con ridotte capacità fisiche, mentali o sensoriali o con mancanza di esperienza e conoscenza se sono supervisionati o istruiti riguardo l'uso dell'applicazione in modo sicuro e consapevole dei pericoli.

La pulizia e la manutenzione dell'utente non possono essere effettuate dai bambini senza supervisione. I bambini non devono giocare con l'unità. I bambini di età inferiore a 3 anni devono essere tenuti lontani dall'unità a meno che non siano costantemente sorvegliati.

ATTENZIONE! – EVITARE LESIONI O DANNI ALL'UNITÀ O ALLA PROPRIETÀ

Non dirigere il flusso d'aria verso caminetti o altre fonti di calore in quanto ciò potrebbe causare fiammate.

Non arrampicarti o appoggiare oggetti sull'unità. Non appendere oggetti dall'unità.

Non posizionare contenitori con liquidi sull'unità.

Spegnere l'unità alla fonte di alimentazione quando non verrà utilizzata per un lungo periodo.

Non ostruire o coprire l'area di aspirazione dell'aria, l'area della ventola e la griglia di uscita dell'aria.

Assicurarsi che qualsiasi apparecchiatura elettrica/elettronica sia ad almeno 30 cm di distanza dall'unità.

INFORMAZIONI SULLA RADIO

Frequenza di lavoro WiFi e potenza massima in uscita: 2,4 GHz;
Frequenza di lavoro RFID 15dBm e potenza massima in uscita: 13,56 MHz;
30dBm \pm 10% Il consumo energetico del prodotto in standby di rete è inferiore a 2,0 W

INFORMAZIONI ELETTRICHE

ATTENZIONE! Evitare il rischio di incendio o scossa elettrica.

Quest'unità può essere utilizzata con alimentazione a 50Hz o 60Hz senza alcuna modifica. Non utilizzare una prolunga o una spina adattatore.

Non rimuovere alcun polo dal cavo di alimentazione. Non pizzicare, piegare o annodare il cavo di alimentazione.

Non tagliare o danneggiare il cavo di alimentazione. Se il cavo di alimentazione in dotazione è tagliato o danneggiato, deve essere sostituito solo da Electrolux, dal suo agente di servizio o da persone similmente qualificate. Quest'unità non contiene parti riparabili dall'utente. Chiamare sempre un centro di assistenza Electrolux autorizzato per le riparazioni.

Se non si è sicuri che la presa sia adeguatamente collegata a terra o protetta da un fusibile ritardato o da un interruttore automatico, chiedere a un elettricista qualificato di installare la presa adeguata secondo il National Electrical Code OPPURE i codici e le ordinanze locali applicabili.

Non conservare o utilizzare benzina o altri vapori e liquidi infiammabili in prossimità di questo o di qualsiasi altro apparecchio. Leggere le etichette dei prodotti per l'infiammabilità e altre avvertenze. Non lasciare che acqua o altri detersivi liquidi o infiammabili entrino nell'unità per evitare scosse elettriche e/o rischi di incendio. Assicurarsi di scollegare l'unità prima di pulirla.

Non scollegare mai l'unità tirando il cavo di alimentazione. Afferrare sempre saldamente la spina ed estrarla dalla presa.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Non inserire o posizionare dita o oggetti nell'area di scarico dell'aria o nella griglia anteriore dell'unità.

Non avviare o arrestare l'unità scollegando il cavo di alimentazione o spegnendo l'alimentazione al quadro elettrico.

In caso di malfunzionamento (scintille, odore di bruciato, ecc.), interrompere immediatamente il funzionamento, scollegare il cavo di alimentazione e chiamare un centro di assistenza autorizzato Electrolux.

Non mettere in funzione l'unità con le mani bagnate.

Non tirare il cavo di alimentazione.

Non toccare la pala della ventola durante la rimozione dei filtri.

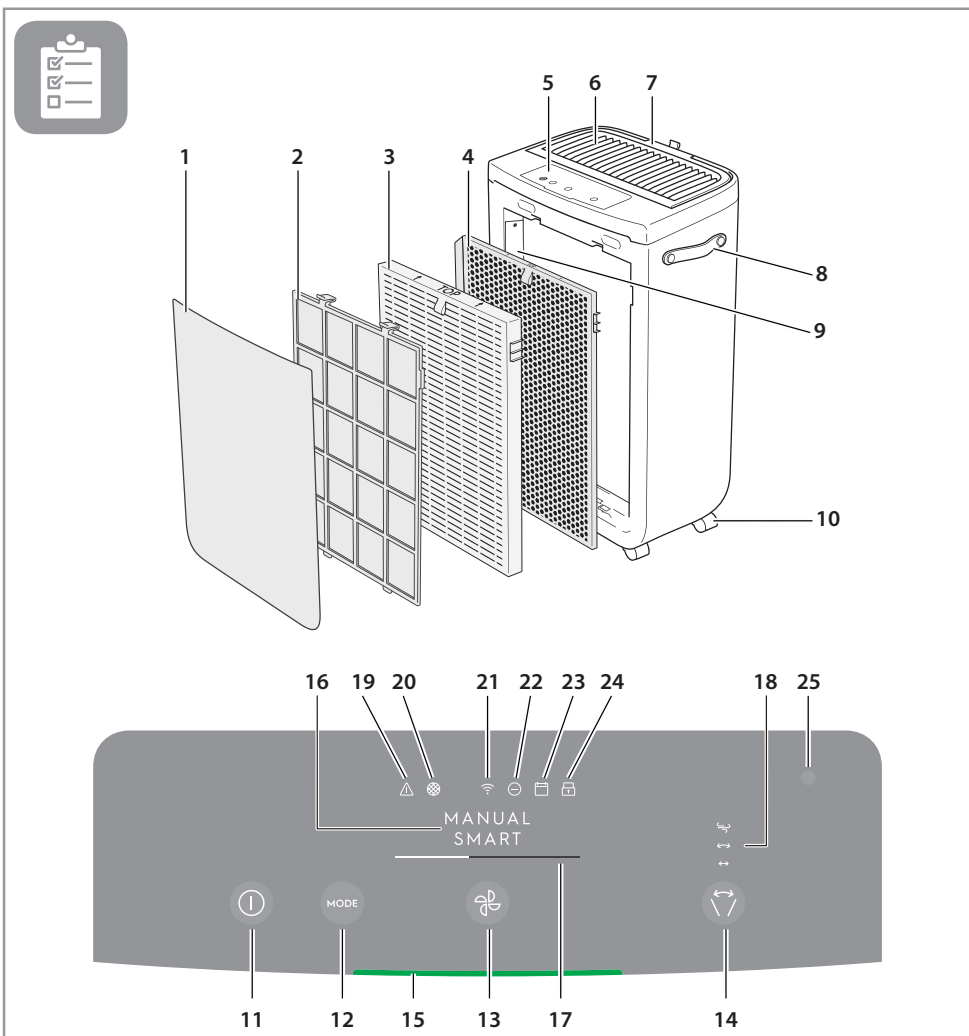
SMALTIMENTO



Questo simbolo sul prodotto o sulla sua confezione indica che il prodotto non può essere trattato come rifiuto domestico. Per riciclare il tuo prodotto, portalo in un punto di raccolta ufficiale o in un centro di assistenza Electrolux che possa rimuovere e riciclare la batteria e le parti elettriche in modo sicuro e professionale. Segui le regole del tuo paese per la raccolta differenziata dei prodotti elettrici.

PRIMA DI INIZIARE

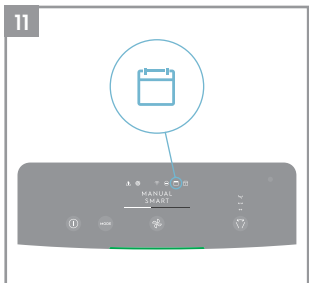
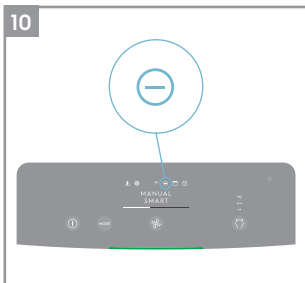
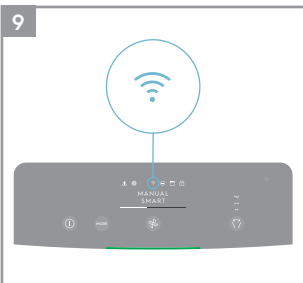
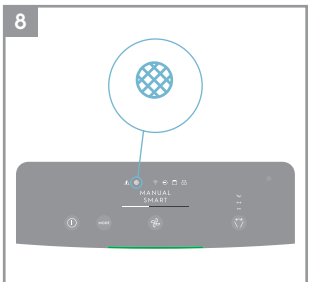
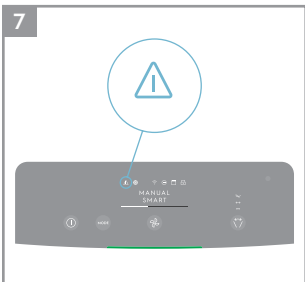
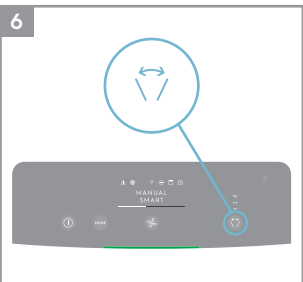
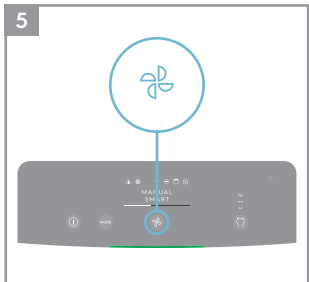
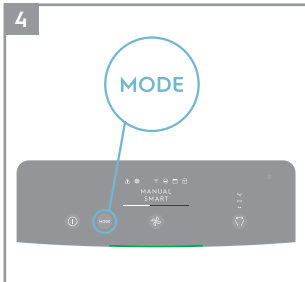
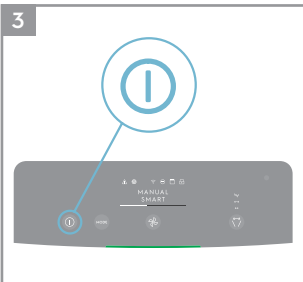
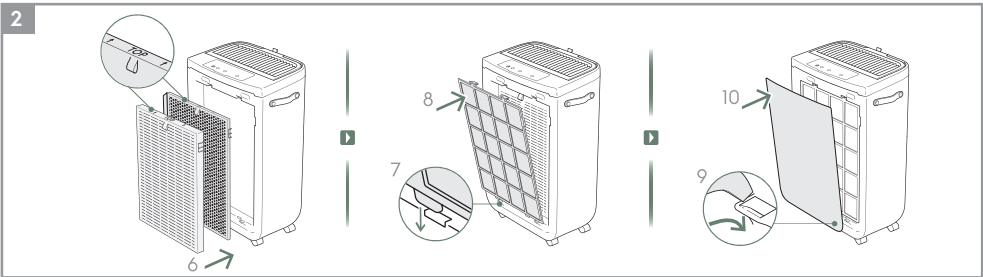
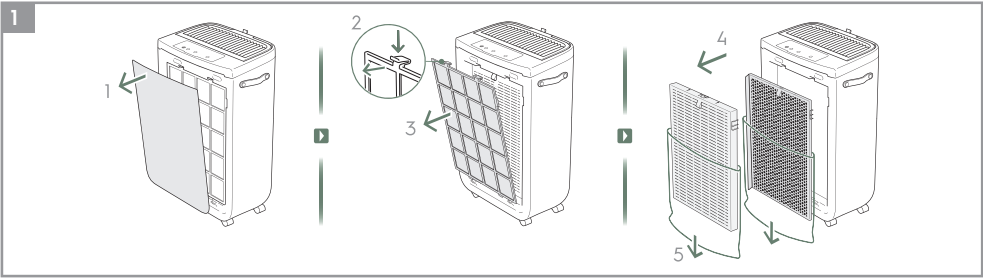
- Leggere attentamente questo manuale.
- Verificare che tutte le parti descritte siano incluse.
- Prestare particolare attenzione alle precauzioni di sicurezza!

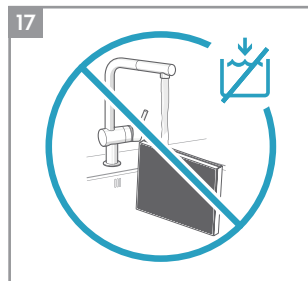
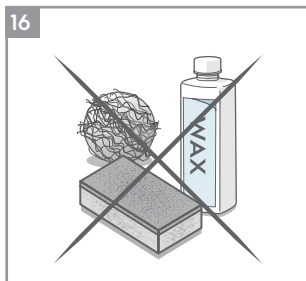
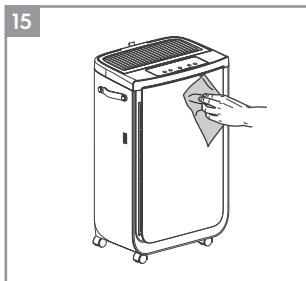
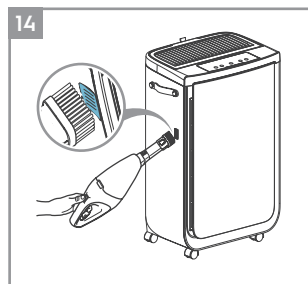
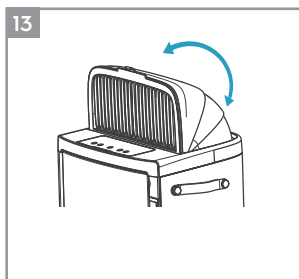
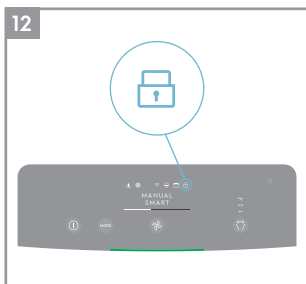


DESCRIZIONE DEL PURIFICATORE DELL'ARIA

- | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------|---------------------------------|--------------------------|
| 1. Pannello anteriore | 7. Cappuccio | 15. Spia qualità dell'aria | 22. Icona Ionizzatore |
| 2. Pre-filtro a rete | 8. Maniglia | 16. Schermo MODALITÀ | 23. Icona Programmatore |
| 3. Filtro antiparticolato ultrafine | 9. Scatola del sensore | 17. Indicatore VELOCITÀ VENTOLA | 24. Icona Blocco bambini |
| 4. Filtro odori VOC | 10. Ruota | 18. Indicatore oscillazione | 25. Sensore Spia |
| 5. Schermo pannello di controllo | 11. Pulsante ACCENSIONE | 19. Icona avviso | |
| 6. Griglie | 12. Pulsante MODALITÀ | 20. Icona cambio del filtro | |
| | 13. Velocità ventola | 21. Icona Wi-Fi | |

NOTA: Il tuo modello specifico potrebbe non avere tutti i componenti e le caratteristiche elencate in questo MANUALE PER L'UTENTE. Controllare la confezione del prodotto OPPURE la pagina delle specifiche del prodotto sul nostro sito web per i dettagli esatti del modello. Electrolux si riserva il diritto di modificare le informazioni qui contenute senza preavviso.





Fare riferimento alle pagine 91-94 per ulteriori dettagli sulla descrizione delle immagini.

Per goderti la massima tranquillità, registra oggi stesso il tuo elettrodomestico su www.electrolux.com.

Tieniti aggiornato sui servizi per una vita migliore, sugli avvisi di sicurezza e acquista gli accessori adatti al tuo elettrodomestico.

Le funzionalità potrebbero essere aggiunte o aggiornate con le nuove versioni dell'app.

DISIMBALLAGGIO E CONFIGURAZIONE

Presta attenzione durante il disimballaggio del purificatore d'aria. L'unità ha diversi componenti staccabili che potrebbero essersi allentati durante il trasporto, quindi aprire la scatola con cura e posizionarla su un'ampia superficie piana sul pavimento.


1. Rimuovere il pannello anteriore estraendolo delicatamente dall'unità con entrambe le mani.
2. Estrarre il pre-filtro a rete, il filtro per particelle ultrafini e il filtro per odori VOC e rimuovere tutti gli imballaggi in plastica. Smaltire secondo le istruzioni di sicurezza e di riciclaggio locali.
3. Riposizionare i filtri nell'unità nello stesso ordine in cui erano stati originariamente trovati (ad es. il filtro antidodore VOC va inserito per primo).
4. Fissare il pre-filtro a rete e il pannello anteriore all'unità. (Fare riferimento all'immagine 1 e 2).
5. Collegare il cavo di alimentazione dell'unità alla presa di corrente più vicina in modo che il pulsante ACCENSIONE sul pannello di controllo del prodotto si illumini.
6. Per ottenere i migliori risultati, azionare l'unità in un'area chiusa con porte e finestre chiuse quando possibile.

STATI DEL PANNELLO DI CONTROLLO

7. STATO STAND-BY: Una volta collegata, l'unità è in stato di standby, gli indicatori sul pannello di controllo sono oscurati tranne il pulsante ACCENSIONE (30%) e l'icona Wi-Fi (lampeggerà solo se si attiva il caricamento).
8. GIORNO E NOTTE: L'unità è dotata di un sensore di luce, che misura le condizioni di luce nella stanza. Il sensore attenuerà l'intensità della luce del display e limiterà la velocità della ventola alla velocità della ventola 2 quando si utilizza il prodotto in una stanza buia per offrire all'utente un'esperienza senza disturbi durante la notte.
9. STATO INATTIVO: Se l'utente non interagisce con il pannello di controllo per oltre 15 secondi, il pannello di controllo entrerà in uno stato inattivo in cui i pulsanti e gli indicatori attivi vengono oscurati al 30% e il resto del pannello del display sarà completamente oscurato.

USO DEL TUO PRODOTTO

ACCENSIONE

10. Premere il pulsante ACCENSIONE  per accendere il purificatore d'aria, l'unità funzionerà con le impostazioni predefinite (modalità INTELLIGENTE e le alette rivolte in avanti) quando viene utilizzata per la prima volta. La prossima volta che si avvia l'unità, verranno ripristinate le ultime impostazioni precedenti allo spegnimento del prodotto.

NOTA: Quando si accende il purificatore d'aria, i sensori impiegheranno circa 10 secondi per calibrare e analizzare la qualità dell'aria. Durante questo periodo, l'indicatore della qualità dell'aria lampeggerà lentamente in bianco.

CAMBIO DI MODALITÀ E VELOCITÀ DELLA VENTOLA, OSCILLAZIONE E UMIDITÀ

11. Premere una volta il pulsante MODALITÀ  per passare da una modalità all'altra: INTELLIGENTE E MANUALE






INTELLIGENTE: Questa è la modalità predefinita in cui l'unità si avvierà. Nella modalità INTELLIGENTE, l'unità utilizzerà i dati del sensore come input per decidere la velocità della ventola e il livello di umidificazione appropriati per un ambiente con aria confortevole, a seconda della temperatura nella stanza. La velocità della ventola o il livello di umidificazione non possono essere regolati dall'utente in questa modalità. Consultare la sezione INDICATORE DI QUALITÀ DELL'ARIA per maggiori dettagli.

MANUALE: Nella modalità MANUALE l'unità utilizzerà i dati del sensore come input solo per mostrare il livello di qualità dell'aria tramite l'indicatore di qualità dell'aria, ma non regolerà automaticamente la velocità ventola. Questa modalità è utilizzata al meglio per una rapida raffica di pulizia, soprattutto quando l'utente prevede un aumento del particolato nella stanza a causa delle faccende domestiche (ad es. passare l'aspirapolvere).

12. **VELOCITÀ VENTOLA:** In modalità MANUALE, premere il pulsante FAN per regolare la velocità della ventola: il purificatore d'aria ha 5 livelli di velocità della ventola, l'indicatore della velocità della ventola mostrerà la velocità della ventola.
 NOTA: L'unità aumenterà o diminuirà gradualmente fino all'impostazione della velocità scelta.
13. **Modalità SILENZIOSO:** Questa funzione può essere utilizzata in modalità INTELLIGENTE per limitare la velocità del ventilatore nelle ore diurne, per evitare disturbi in caso di aumento dei valori di PM. Puoi attivare la modalità SILENZIOSO tramite l'app Electrolux. Il display sul prodotto si oscurerà per indicare che la modalità SILENZIOSO è stata attivata. L'indicatore della qualità dell'aria continuerà a funzionare normalmente in modalità SILENZIOSO.
 È inoltre possibile attivare la modalità SILENZIOSO sul display del prodotto premendo il pulsante MODALITÀ per 3 secondi. Per uscire dalla modalità SILENZIOSO, basta premere il pulsante MODALITÀ o VELOCITÀ VENTOLA.
14. **OSCILLA:** Premere il pulsante OSCILLA per attivare la funzione Oscilla per ottenere la direzione del flusso d'aria desiderata. Ci sono in basso 3 opzioni:
 "↔" Stretto (sposta le alette/le feritoie nella griglia in modo coerente in un intervallo di angolazione ristretto).
 "↔" Ampio (sposta le alette/lamelle nella griglia in modo coerente in un ampio raggio d'azione).
 "↔" Natural Breeze (Sposta le alette/le feritoie nella griglia in modo casuale avanti e indietro con un ampio raggio d'azione).

ICONE E INDICATORI DI FUNZIONALITÀ

NOTA: Non tutti gli indicatori o le icone delle funzioni potrebbero essere disponibili sul tuo modello. Consulta le informazioni sulla confezione o le specifiche del prodotto sul sito Web per i dettagli sulle funzionalità disponibili.

15. **AVVISO:** L'icona di avviso  si illuminerà per avvisare l'utente di un possibile errore elettrico o elettronico dell'unità. Fare riferimento all'app Electrolux per i dettagli sul tipo di errore, i dettagli sui componenti e le eventuali azioni correttive. Ulteriori dettagli sono disponibili anche nella sezione ERRORI E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI di seguito.
16. **CAMBIO DEL FILTRO:** I filtri ad alta efficienza dell'unità non possono essere lavati, ma solo sostituiti. L'icona di cambio filtro  si illuminerà per ricordarti di cambiare i filtri. Il tuo purificatore d'aria potrebbe essere dotato di più di un filtro, quindi fai riferimento all'app Electrolux per i dettagli su quale strato filtrante deve essere sostituito. Assicurarsi sempre che il sacchetto protettivo in plastica sia rimosso prima dell'uso nell'unità. Dopo la sostituzione del filtro usato, l'icona di sostituzione del filtro si spegne automaticamente e non è necessaria alcuna operazione di ripristino.
17. **Wi-Fi:** L'unità è dotata di un modulo Wi-Fi, che consente il controllo remoto e l'accesso a molte altre funzioni, incluso il monitoraggio basato sul tempo dei dati sulla qualità dell'aria interna. Quando l'unità è connessa al Wi-Fi domestico, quest'icona  si accenderà. Se l'icona lampeggia, indica una temporanea perdita di connettività Wi-Fi – fare riferimento all'App Electrolux per maggiori dettagli.
NOTA: Scarica la nostra app Electrolux e segui le istruzioni dettagliate per l'onboarding per portare il purificatore dell'aria online.
18. **IONIZZATORE:** L'unità è dotata di un modulo ionizzatore, che consentirà di generare ioni negativi per migliorare ulteriormente il processo di purificazione dell'aria. Lo ionizzatore è SPENTO per impostazione predefinita, tenere premuti contemporaneamente i pulsanti MODALITÀ e VENTOLA per 3 secondi per attivare la funzione ionizzatore. Quando la funzione ionizzatore è attivata, l'icona  dello ionizzatore si illuminerà. Puoi anche attivare lo ionizzatore tramite l'app. Per maggiori dettagli su come uno ionizzatore aiuta a ridurre le particelle sospese nell'aria, fare riferimento alla pagina delle informazioni sul prodotto sul sito web.
19. **PROGRAMMATORE:** Mostra un evento pianificato dall'app in esecuzione.
20. **BLOCCO BAMBINI:** L'unità è dotata di una funzione di blocco di sicurezza per disabilitare il pannello di controllo del prodotto ed evitare pressioni indesiderate. Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti MODE e POWER per 5 secondi per attivare la funzione di blocco bambini. L'icona del blocco bambini  si illuminerà quando la funzione è attivata. Quando il pannello di controllo è bloccato, puoi apportare modifiche solo tramite App.

21. **INDICATORE DELLA QUALITÀ DELL'ARIA:** L'unità è dotata di un sensore di qualità dell'aria. Il sensore di particolato (PM) basato su laser è un sensore di particelle ad alta precisione in grado di rilevare i livelli di PM1, PM2,5 e PM10. L'indicatore della qualità dell'aria mostrerà visivamente, con l'ausilio di una scala di colori, la qualità dell'aria in tempo reale come da tabella sottostante. In modalità INTELLIGENTE, il livello di qualità dell'aria determinerà anche la velocità della ventola come da tabella sottostante.

IL COLORE DELLA SPIA	PM2.5 (µg/m ³)	QUALITÀ DELL'ARIA
Verde	0-12	Molto buona
Giallo	13-35	Buona
Arancione	36-55	Scarsa
Rossa	56-150	Molto scarsa
Viola	151-250	Cattiva
Granata	>250	Molto cattiva

NOTA: Assicurati di pulire regolarmente la finestra del sensore per assicurarti che non si ostruisca con la polvere e che i sensori continuino a funzionare correttamente. Garantire anche livelli di umidità ottimali (tra il 35 e l'80%) per una lettura accurata dai sensori.

REGOLAZIONE CAPPUCCIO

22. **CAPPUCCIO:** L'unità è dotata di un cappuccio per fornire un ambiente d'aria confortevole. Regolare la direzione dell'uscita dell'aria sollevando manualmente il cappuccio. Il cappuccio può essere regolato nell'angolo desiderato tra 6° e 90°.

CARICAMENTO

NOTA: Alcuni passaggi nel flusso di caricamento potrebbero essere cambiati, segui le istruzioni passo passo nell'ultima versione dell'app come riferimento in caso di discrepanza. Assicurati che il Wi-Fi domestico funzioni sulla banda a 2,4 GHz, poiché la banda a 5 GHz non verrà riconosciuta dal purificatore d'aria.

23. Trova l'app Electrolux nell'app iOS o nel Google Play Store, scaricala, registrati e accedi all'app. Qui sarai in grado di "aggiungere un elettrodomestico" nell'app e seguire le istruzioni dettagliate per il caricamento dell'unità - i passaggi seguenti sono indicativi.

PULIZIA E CURA

NOTA: Scollegare sempre il purificatore dell'aria prima della pulizia per evitare scosse o rischi di incendio. Non utilizzare mai detersivi abrasivi e aggressivi o cera per pulire l'unità. I filtri ad alta efficienza non sono lavabili, vanno sempre sostituiti a fine vita.

24. Assicurarsi che la finestra del sensore non sia ostruita per garantire prestazioni ottimali dell'unità. È naturale che la polvere si accumuli in quest'area, quindi assicurarsi di aspirare regolarmente (ad es. una volta ogni 4 settimane) la finestra del sensore con un aspirapolvere dotato di bocchetta/spazzola stretta.
25. Le parti in plastica dell'unità devono essere pulite con un panno asciutto e privo di olio. Per le macchie sulle parti in plastica, utilizzare un panno in microfibra morbido leggermente umido per strofinare delicatamente contro la macchia.
26. Il tessuto attaccato al pannello frontale deve essere pulito con un panno asciutto privo di olio o utilizzando un aspirapolvere con una spazzola morbida. L'area intorno alla presa d'aria sulla parte anteriore dell'unità potrebbe accumulare più polvere rispetto ad altre parti e quindi potrebbe richiedere una pulizia più frequente per garantire prestazioni ottimali. Il filtro a rete deve essere occasionalmente rimosso o pulito con un aspirapolvere per evitare perdite di prestazioni.

CONSERVAZIONE

27. Quando si ripone il purificatore d'aria, oltre a scollegare l'unità, pulire il filtro a rete e assicurarsi che l'unità, incluso il pannello frontale in tessuto, sia coperta per evitare l'accumulo di polvere. Per il modello con umidificazione assicurarsi di svuotare anche il cassetto filtro, rimuovere il filtro di umidificazione e lasciarlo asciugare, e svuotare il serbatoio dell'acqua prima di riporre il prodotto, per evitare la formazione di muffe all'interno del prodotto, che potrebbe portare a odori indesiderati.

SOSTITUZIONE DEI FILTRI

SOSTITUZIONE DEI FILTRI HEPA

NOTA: I filtri - ad eccezione del prefiltro a rete e del filtro di umidificazione - non sono lavabili e devono essere sempre sostituiti a fine vita. Il purificatore d'aria ha una varietà di filtri tra cui scegliere, adattati alle esigenze del tuo stile di vita. Vai all'app Electrolux o alla pagina delle informazioni sul prodotto sul nostro sito Web per una guida sulla scelta del filtro appropriato per le tue esigenze. Visitare il sito Web Electrolux locale per ordinare il filtro sostitutivo.

28. Per la migliore esperienza e per garantire un uso ininterrotto del purificatore d'aria, monitorare la durata residua del filtro nell'app Electrolux e ordinare un filtro sostitutivo in tempo utile prima che la durata residua del filtro raggiunga lo 0%. Se hai abilitato le notifiche, l'App Electrolux ti informerà quando la durata del filtro sta per esaurirsi (ad es. al 5%).
29. Quando uno o più filtri è esaurito, l'icona di sostituzione del filtro si accenderà sul pannello di controllo del prodotto per indicare la necessità di sostituzione. Accedi all'app Electrolux per identificare correttamente quale filtro è alla fine del ciclo di vita e deve essere sostituito. Quando il filtro è esaurito, la velocità della ventola dell'unità potrebbe essere ridotta in modalità INTELLIGENTE.
30. Il filtro usato potrebbe essere pesantemente ricoperto di polvere e particolato, quindi prima di aprire il pannello frontale, assicurati di avere a portata di mano un sacchetto o una confezione monouso in cui riporre il filtro usato.
31. Spegnerne il purificatore d'aria o scollegare l'unità prima di sostituire i filtri, per assicurarsi che l'icona di sostituzione del filtro sia spenta. Rimuovere il pannello anteriore e il pre-filtro a rete e metterli da parte. Rimuovere quindi il filtro che è a fine vita e riporlo nella busta usa e getta a portata di mano.
32. Quindi, rimuovere l'imballaggio di plastica dal filtro sostitutivo e inserire il filtro nella posizione appropriata. Assicurarsi che il filtro antiodore VOC entri per primo all'interno dell'unità, seguito dal filtro per particelle ultrafini. Reinserrire il prefiltro a rete, chiudere il pannello frontale e accendere l'unità. L'icona di sostituzione del filtro sul pannello di controllo del prodotto non sarà più illuminata e l'app Electrolux indicherà lo stesso, con una nuova lettura della durata del filtro.
- NOTA:** Nel caso in cui la modifica si rifletta solo sul pannello di controllo del prodotto e non sull'app Electrolux, riavviare l'app e l'unità prima di procedere ulteriormente alla risoluzione dei problemi.
33. Smaltire il filtro usato e qualsiasi imballaggio in plastica secondo le linee guida locali sul riciclaggio.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Quando gli indicatori di guasto mostrano che il sistema non funziona correttamente, eseguire il seguente controllo.

La tabella seguente è solo un elenco limitato. Per la sezione più recente e completa sulla risoluzione dei problemi, le domande frequenti e la guida agli errori, fare riferimento alla sezione corrispondente sul nostro sito Web o all'app Electrolux.

#	PROBLEMA	RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	NOTE
1	L'icona di avviso del purificatore d'aria è accesa.	<p>Se hai appena acquistato l'unità OPPURE hai inserito nuovi filtri, assicurati che i filtri siano posizionati in modo corretto affinché i tag RFID possano essere letti dal sensore.</p> <p>Generalmente, l'unità viene fornita con una varietà di sofisticati sensori, elettronica e altri componenti elettrici e se uno di questi non funziona correttamente, l'icona di avviso sul pannello di controllo del prodotto si accende. Per maggiori dettagli sui passaggi da risolvere, vai all'app Electrolux e controlla i dettagli ogni volta che vedi questa icona accesa.</p>	Si prega di tenere a portata di mano il PNC e il numero di SERIE dell'unità se è necessario contattare l'organizzazione di assistenza Electrlux per il supporto.
2	Il purificatore d'aria funziona sempre alla massima velocità della ventola per periodi prolungati	<p>Se in modalità MANUALE, controllare il dispositivo di scorrimento della velocità della ventola sul pannello di controllo del prodotto o all'interno dell'app Electrolux e regolarlo al livello desiderato.</p> <p>In modalità INTELLIGENTE, controllare l'indicatore della qualità dell'aria sul pannello di controllo del prodotto o all'interno dell'app Electrolux – se tutti i valori PM mostrano costantemente 999-1000 senza alcuna riduzione, molto probabilmente il sensore è ostruito. Si prega di utilizzare un aspirapolvere per pulire il sensore attraverso la finestra del sensore - istruzioni dettagliate nella sezione PULIZIA, CURA E CONSERVAZIONE in alto.</p>	Il sensore PM nell'unità è estremamente preciso e sensibile ed è normale che il purificatore reagisca alla scarsa qualità dell'aria aumentando la velocità della ventola, per riportare la qualità dell'aria interna a livelli di sicurezza.
3	Il purificatore d'aria funziona sempre alla velocità minima della ventola per periodi prolungati	<p>Se in modalità MANUALE, controllare la velocità della ventola sul display del pannello di controllo del prodotto o all'interno dell'app Electrolux e regolarla al livello desiderato.</p> <p>In modalità INTELLIGENTE, controllare l'indicatore della qualità dell'aria sul pannello di controllo del prodotto o all'interno dell'app Electrolux - se tutti i valori PM sono costantemente molto buoni senza alcun aumento, allora questo è un comportamento normale per l'unità - la qualità dell'aria è molto buona! Se il valore di PM2,5 è alto e l'unità funziona ancora alla velocità minima della ventola, controllare l'icona di sostituzione del filtro sul pannello di controllo del prodotto o all'interno dell'app Electrolux e, se accesa, sostituire il filtro usato con uno nuovo, questo dovrebbe risolvere il problema specifico di velocità della ventola.</p> <p>Se nessuno dei passaggi precedenti OPPURE le istruzioni nell'app Electrolux aiutano, fare riferimento al punto 9 della tabella.</p>	L'unità è progettata in modo tale che quando un filtro è alla fine della vita utile, ne scoraggerà l'uso fino alla sostituzione del filtro, limitando la velocità della ventola in modo da non reintrodurre nell'aria il particolato catturato.

#	PROBLEMA	RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	NOTE
4	Il purificatore d'aria produce un rumore forte o anomalo	<p>Assicurarsi che i sacchetti di plastica attorno ai filtri siano stati rimossi, assicurarsi che la presa d'aria (intorno al pannello anteriore) e la griglia di uscita dell'aria (parte superiore dell'unità) non siano ostruite e che vi sia uno spazio di almeno 30 cm tra l'unità e la superficie più vicina.</p> <p>Se nessuno dei passaggi precedenti OPPURE le istruzioni nell'app Electrolux aiutano, fare riferimento al punto 12 della tabella.</p>	Se si riscontra un rumore anomalo nel prodotto, anche dopo aver verificato i passaggi nella guida alla risoluzione dei problemi, contattare un centro di assistenza autorizzato Electrolux per ulteriore assistenza.
5	Il purificatore d'aria o la ventola non funziona	<p>Assicurarsi che l'unità sia alimentata. Se necessario, provare a inserire saldamente la spina di alimentazione nella presa a muro per verificare se questo risolve il problema. Verificare che il fusibile della tua casa non sia saltato o che l'interruttore automatico sia scattato. Sostituire il fusibile o ripristinare l'interruttore automatico se necessario.</p> <p>Se nessuno dei passaggi precedenti OPPURE le istruzioni nell'app Electrolux aiutano, fare riferimento al punto 12 della tabella.</p>	
6	Il purificatore d'aria è in funzione ma la qualità dell'aria non migliora	<p>Se in modalità INTELLIGENTE, monitorare attentamente la differenza nei livelli di qualità dell'aria all'interno dell'app Electrolux per i prossimi 20 minuti - se non si nota alcun miglioramento dei valori della qualità dell'aria nell'app Electrolux durante questo periodo, seguire il passaggio seguente.</p> <p>Passare alla modalità MANUALE e regolare la velocità della ventola a un livello superiore per vedere se questo aiuta a risolvere il problema. Se ancora non vedi alcun miglioramento.</p> <p>Chiudere tutte le porte o le finestre aperte verso l'esterno della stanza e riavviare l'unità alla massima velocità della ventola per 20 minuti. Se questo risolve il problema, si consiglia di far funzionare l'unità in questo ambiente sigillato il più possibile, finché anche la qualità dell'aria non è di buon livello.</p>	Se l'unità viene collocata in una stanza di dimensioni superiori a quelle consigliate, ci vorrà più tempo per migliorare la qualità dell'aria - si prega di pazientare e mantenere l'unità alla massima velocità possibile.
7	Il purificatore d'aria produce o emette uno strano odore	<p>La prima volta che accendi l'unità, potresti percepire un odore di plastica, colla o vernice, specialmente vicino alla griglia di uscita dell'aria, questo è inevitabile in alcuni casi (come l'odore di "auto nuova") ma dovrebbe scomparire rapidamente.</p> <p>Se si percepisce un odore di bruciato, scollegare l'unità e contattare il centro di assistenza autorizzato Electrolux per ulteriore assistenza.</p> <p>Il filtro VOC è esaurito. Passare a un nuovo filtro VOC.</p>	Assicurarsi sempre che i filtri siano coperti in un imballaggio appropriato mentre vengono riposti tra un utilizzo e l'altro e che tutte le parti siano asciutte per evitare cattivo odore o formazione di muffa.

#	PROBLEMA	RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	NOTE
8	L'icona del filtro è accesa, anche se di recente ho cambiato i filtri	Spegnere l'unità con il pulsante ACCENSIONE o scollegare e ricollegare l'unità per vedere se l'icona scompare.	È importante SPEGNERE l'unità prima di sostituire il filtro, al fine di ripristinare il prodotto.
9	Non riesco a connettere il purificatore d'aria all'app	Se non riesci a caricare l'unità e a connetterla all'app Electrolux dopo un paio di tentativi seguendo i passaggi nell'app Electrolux e nelle domande frequenti, contatta un centro di assistenza autorizzato Electrolux per assistenza.	Il chip Wi-Fi nell'unità funziona solo a 2,4 Ghz, quindi assicurati che il tuo Wi-Fi domestico funzioni a questa larghezza di banda.
10	Ho un altro problema non elencato qui O nessuno dei passaggi precedenti ha aiutato a risolvere il problema	È possibile cercare ulteriori guide alla risoluzione dei problemi e alle domande frequenti sul nostro sito Web OPPURE sull'app Electrolux nelle pagine delle informazioni sul prodotto o contattare direttamente il centro di assistenza autorizzato Electrolux per assistenza. Grazie!	tenere a portata di mano il PNC e il numero di serie dell'unità quando si contatta l'assistenza Electrolux. Queste informazioni possono essere trovate sull'etichetta di valutazione che si trova sull'unità principale dietro il coperchio anteriore.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Dziękujemy za wybór oczyszczacza powietrza firmy Electrolux. Aby w pełni wykorzystać możliwości jednostki, używaj wyłącznie oryginalnych materiałów eksploatacyjnych, akcesoriów i części zamiennych firmy Electrolux. Urządzenie powstało z myślą o ochronie środowiska, dlatego wszystkie komponenty plastikowe można poddać recyklingowi.

INFORMACJE OGÓLNE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Z tej INSTRUKCJI OBSŁUGI dowiesz się, jak obsługiwać model urządzenia LUB serię urządzeń. Używaj jednostki wyłącznie zgodnie z instrukcją obsługi. Instrukcja nie obejmuje jednak wszystkich możliwych warunków czy sytuacji, do których może dojść. Instalując, obsługując i konserwując urządzenie, postępuj z rozwagą i zachowaj ostrożność.

OSTRZEŻENIE! - BEZPIECZEŃSTWO DZIECI I OSÓB SZCZEGÓLNIE NARAŻONYCH

Ryzyko uduszenia, uszkodzenia ciała lub trwałego kalectwa. Wszystkie opakowania należy przechowywać z dala od dzieci.

To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku powyżej 8 lat, przez osoby o ograniczonej sprawności ruchowej, sensorycznej lub intelektualnej oraz przez osoby nieposiadające odpowiedniego doświadczenia i umiejętności, jeśli są one odpowiednio nadzorowane lub zostały poinstruowane w zakresie używania urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją związane z tym ryzyko.

Czyszczenie oraz konserwacja urządzenia nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru. Nie należy pozwalać dzieciom na zabawę produktem. Dzieci poniżej 3 roku życia mogą zbliżać się od urządzenia wyłącznie pod stałym nadzorem.

UWAGA! - UNIKNIJ OBRAŻEŃ CIAŁA LUB USZKODZENIA URZĄDZENIA LUB MIENIA

Nie należy kierować strumienia powietrza na kominki lub inne źródła ciepła, ponieważ może to spowodować wybuch pożaru.

Nie wchodzić na urządzenie, ani nie umieszczać na nim żadnych przedmiotów. Nie wieszać przedmiotów na urządzeniu.

Nie stawiać na urządzeniu żadnych pojemników z cieczą.

Jeśli urządzenie nie będzie przez dłuższy czas eksploatowane, należy je **WYŁĄCZYĆ** z gniazdka.

Nie należy blokować ani zakrywać obszaru wlotu powietrza, obszaru wentylatora i kratki wylotu powietrza.

Upewnić się, że wszelkiego rodzaju sprzęt elektryczny/elektroniczny znajduje się w odległości co najmniej 30cm od urządzenia.

INFORMACJE NA TEMAT RADIA

Pasma częstotliwości WiFi i maksymalna moc wyjściowa: 2,4 GHz; 15dBm
Pasma częstotliwości RFID i maksymalna moc wyjściowa: 13,56 MHz;
30dBm \pm 10% Pobór mocy produktu w trybie czuwania sieciowego
poniżej 2,0W

INFORMACJE ELEKTRYCZNE

OSTRZEŻENIE! Unikać zagrożenia pożarowego lub porażenia prądem.

Jednostkę można zasilac prądem 50 Hz lub 60 Hz bez dodatkowej modyfikacji. Nie używac przedłużacza ani wtyczki adaptera.

Nie usuwac wtyków z przewodu zasilajacego. Nie skubać, nie zwiżać ani nie zwiżywać przewodu zasilajacego.

Chroń przewód zasilajacy przed przecięciami i uszkodzeniami. Jeřli dostarczony przewód zasilajacy zostanie przecięty lub uszkodzony, powinien zostać wymieniony wyłacznie przez Electrolux, jej przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowane osoby. W skład niniejszego urzadzania nie wchodzā części wymagajace serwisowania przez uzytkownika. W celu dokonania naprawy zawsze nalezy wezwac autoryzowany serwis firmy Electrolux.

Jeřli nie ma pewnořci, że gniazdo jest odpowiednio uziemione lub zabezpieczone bezpiecznikiem czasowym lub wyłacznikiem automatycznym, nalezy zlecić wykwalifikowanemu elektrykowi zainstalowanie odpowiedniego gniazda zgodnie z Krajowym Kodeksem Elektrycznym (National Electrical Code) lub odpowiednimi lokalnymi przepisami i rozporzadzzeniami.

Nie przechowywac ani nie uzywac benzyny lub innych łatwopalnych oparów i plynów w pobliżu urzadzzeń. Przeczytaj etykiety produktów pod kątem palnořci i innych ostrzeżeń.

Nie dopuřcić, aby do urzadzania dostała się woda lub inny plyn lub łatwopalny detergent, aby uniknac porażenia prądem lub zagrożenia pożarowego. Przed czyszczeniem nalezy zawsze sprawdzic czy urzadzanie nie jest podlączone do prądu.

Nie ciągnij za przewód zasilajacy, aby odlączać urzadzanie. W kaźdej sytuacji nalezy mocno chwycić wtyczkę i wyciągnac ją bezpořrednio z gniazdka.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie wolno wkładać palców ani innych przedmiotów do obszaru wylotu powietrza lub kratki znajdujacej się z przodu urzadzania.

Nie wolno uruchamiać ani zatrzymywac urzadzania poprzez odlączenie przewodu zasilajacego lub wyłaczzenie zasilania w puszcze elektrycznej.

W przypadku nieprawidłowego dzialania (iskry, swąd spalenizny itp.) nalezy natychmiast przerwac pracę, odlączyć przewód zasilajacy i wezwac autoryzowany serwis Electrolux.

Nie obsługujac mokrymi rękami.

Nie ciągnac za przewód zasilania.

Nie dotykać łopatek wentylatora podczas wymowiania filtra(-ów).

UTYLIZACJA

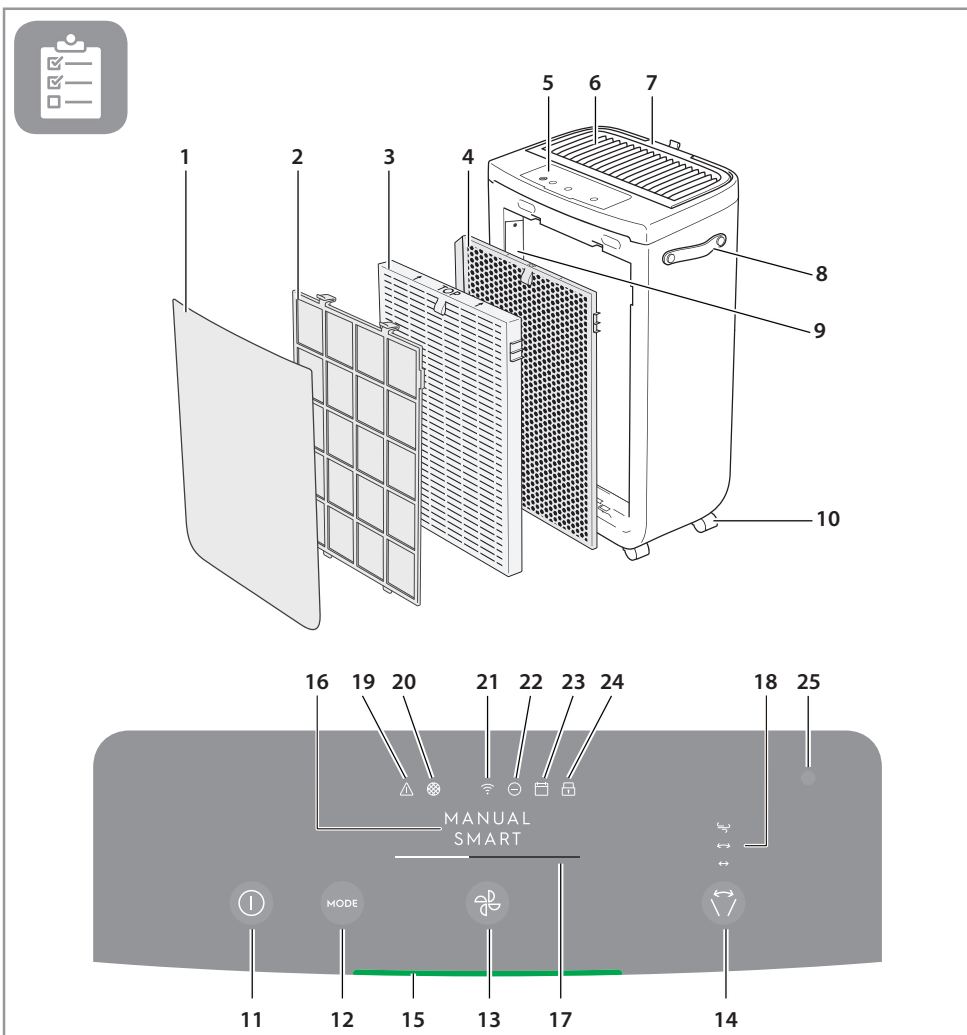


Symbol na produkcie lub opakowaniu oznacza, że nie można go wyrzucić razem z odpadami komunalnymi. Aby poddać produkt recyklingowi, nalezy oddać go do oficjalnego punktu zbiórki lub

do centrum serwisowego firmy Electrolux, które może usunąć i poddać recyklingowi baterię i części elektryczne z zachowaniem bezpieczeñstwa i z pełnym profesjonalizmem. Postępuj zgodnie z prawem krajowym w zakresie oddzielnej utylizacji produktów elektrycznych.

PRZED PIERWSZYM URUCHOMIENIEM

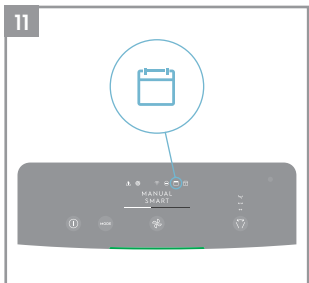
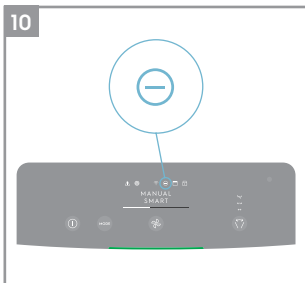
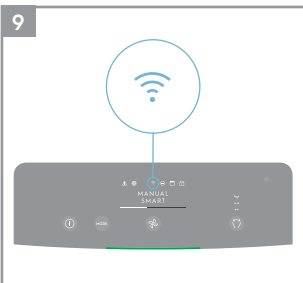
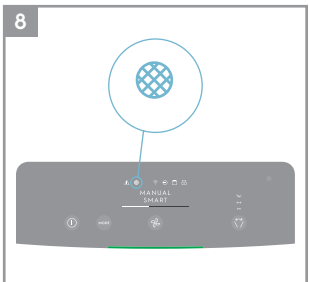
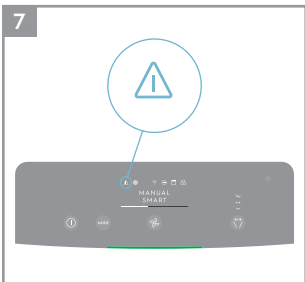
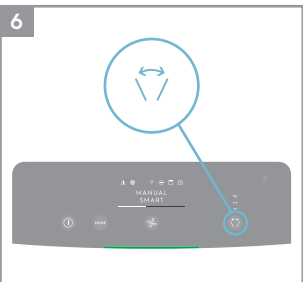
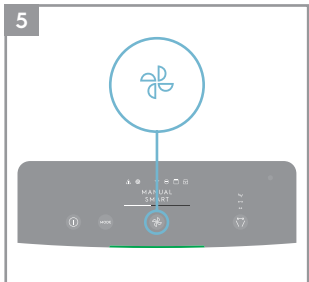
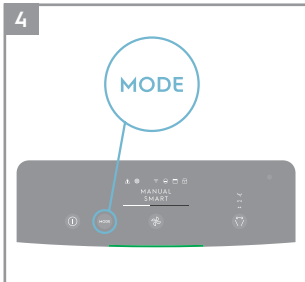
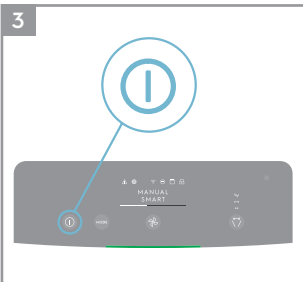
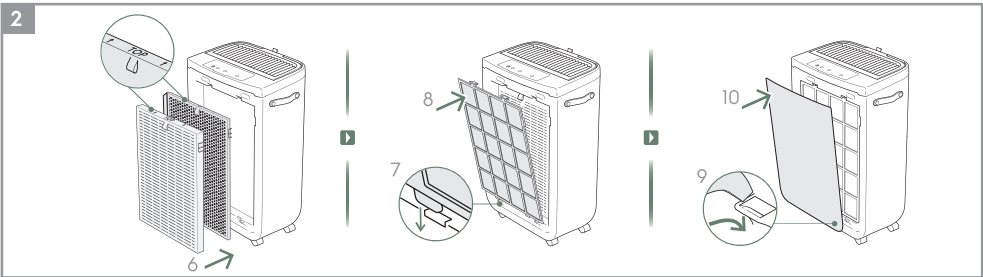
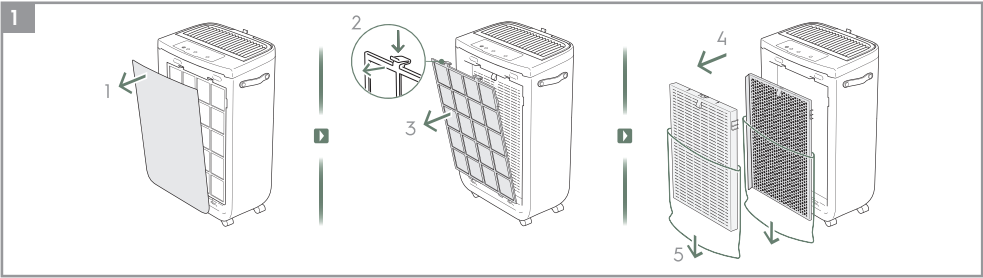
- Uważnie przeczytaj niniejszą instrukcję.
- Upewnij się, że dołączone zostały wszystkie opisane części.
- Uważnie zapoznaj się z sekcją dotyczacą kwestii bezpieczeñstwa.

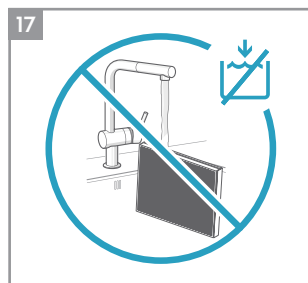
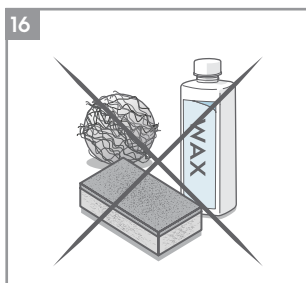
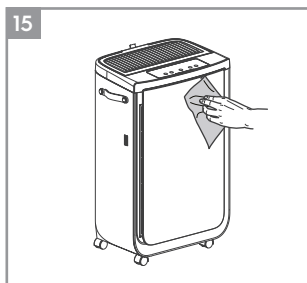
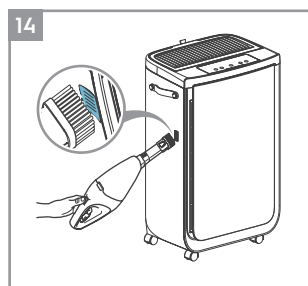
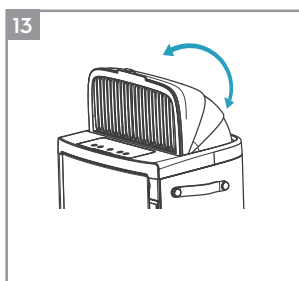
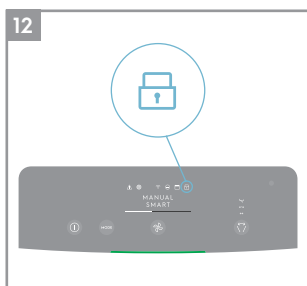


OPIS OCZYSZCZACZA POWIETRZA

- | | | | |
|----------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1. Panel przedni | 7. Pokrywa | 15. Wskaźnik jakości powietrza | 20. Ikona zmiany filtra |
| 2. Wstępny filtr siatkowy | 8. Uchwyt | 16. Wyświetlacz TRYB | 21. Ikona Wi-Fi |
| 3. Filtr cząstek ultradrobnych | 9. Skrzynka czujnika | 17. Wskaźnik PRĘDKOŚĆ WENTYLATORA | 22. Ikona jonizatora |
| 4. Filtr LZO i zapachów | 10. Kółko | 18. Wskaźnik obrotu | 23. Ikona harmonogramu |
| 5. Wyświetlacz panelu sterowania | 11. Przycisk ZASILANIE | 19. Ikona alertu ostrzegawczego | 24. Ikona blokady rodzicielskiej |
| 6. Żaluzje | 12. Przycisk TRYB | | 25. Czujnik światła |
| | 13. Prędkość wentylatora | | |
| | 14. Obrót żaluzji | | |

INFORMACJA: Możliwe, że Twój model nie ma wszystkich komponentów i funkcji wymienionych w INSTRUKCJI OBSŁUGI. Szczegóły dotyczące modelu znajdziesz na opakowaniu produktu LUB na stronie specyfikacji produktu na naszej stronie internetowej. Firma Electrolux zastrzega sobie prawo do zmiany zawartości instrukcji obsługi bez uprzedzenia.





Bardziej szczegółowe opisy rysunków znajdziesz na stronach 103-106.

Aby swobodnie korzystać z urządzenia, zarejestruj je już dziś na stronie internetowej www.electrolux.com.

Możesz na bieżąco otrzymywać lepsze usługi i informacje dotyczące bezpieczeństwa oraz mieć dostęp do akcesoriów zgodnych z urządzeniem.

Możliwe, że w kolejnych wersjach aplikacji dodamy lub zaktualizujemy funkcje.

ROZPAKOWYWANIE I PRZYGOTOWYWANIE DO URUCHOMIENIA

Podczas rozpakowywania oczyszczacza powietrza zachowaj ostrożność. Jednostka ma kilka wymiennych komponentów, które mogą poluzować się w transporcie, dlatego otwieraj pudełko powoli na podłodze na dużej płaskiej powierzchni.


1. Zdejmij panel przedni, delikatnie ciągnąc obiema rękami do siebie.
2. Wyjmij wstępny filtr siatkowy, filtr cząstek ultradrobnych i filtr LZO i zapachów, po czym usuń plastikowe materiały opakowaniowe. Wyrzuć je zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu.
3. Zainstaluj filtry ponownie w jednostce w kolejności od ostatniego wyjętego do pierwszego (jako pierwszy zainstaluj filtr LZO i zapachów).
4. Zainstaluj wstępny filtr siatkowy oraz panel przedni na jednostce. (patrz rysunki 1 i 2).
5. Podłącz przewód zasilający do najbliższego gniazdka. Przycisk ZASILANIE na panelu sterowania produktu powinien zostać podświetlony.
6. Najlepsze rezultaty uzyskasz, korzystając z jednostki w pomieszczeniu z zamkniętymi drzwiami i oknami (nie zamykaj drzwi i okien, gdy jest to niewskazane).

STANY PANELU STEROWANIA

7. TRYB CZUWANIA: Po podłączeniu jednostka działa w trybie czuwania, wskaźniki na panelu sterowania z wyłączeniem przycisku ZASILANIE będą przyciemnione (30%), a ikona Wi-Fi będzie migać, o ile aktywowane jest wprowadzenie do obsługi urządzenia.
8. DZIEŃ I NOC: Jednostka jest wyposażona w czujnik światła monitorujący warunki oświetlenia w pomieszczeniu. W ciemnych pomieszczeniach czujnik przyciemnia podświetlenie wyświetlacza i ogranicza prędkość wentylatora do wartości 2, aby nie przeszkadzać użytkownikom w godzinach nocnych.
9. BRAK AKTYWNOŚCI: Jeśli nie będziesz korzystał z panelu sterowania przez ponad 15 sekund, panel przejdzie do stanu braku aktywności, w którym aktywne przyciski i wskaźniki są przyciemnione o 30%, a podświetlenie pozostałego obszaru wyświetlacza zostanie w pełni wygaszone.

KORZYSTANIE Z PRODUKTU

WŁĄCZANIE

10. Naciśnij przycisk ZASILANIE , aby WŁĄCZYĆ oczyszczacz powietrza. Po pierwszym uruchomieniu jednostka zacznie pracę w konfiguracji domyślnej (w trybie INTELIGENTNYM z żaluzjami skierowanymi do przodu). Po następnym uruchomieniu urządzenia wznowiona zostanie praca w konfiguracji ustawionej przed WYŁĄCZENIEM urządzenia.

INFORMACJA: Po WŁĄCZENIU oczyszczacza powietrza kalibracja czujników i analiza jakości powietrza zajmuje 10 sekund. Następnie wskaźnik jakości powietrza zacznie wolno migać na biało.

ZMIANA TRYBÓW, PRĘDKOŚCI WENTYLATORA, OBROTU ORAZ WILGOTNOŚCI

11. Naciskaj przycisk TRYB , aby przełączać się pomiędzy dwoma trybami: INTELIGENTNY i RĘCZNY

INTELIGENTNY: To domyślny tryb włączany po uruchomieniu urządzenia. W trybie INTELIGENTNY jednostka wykorzystuje dane z czujnika jako dane źródłowe, na podstawie których dostosowuje prędkość wentylatora i poziom nawilżania w celu zapewnienia komfortu w danym pomieszczeniu, zależnie od panującej w nim temperatury. W tym trybie użytkownik nie może dostosować prędkości wentylatora i poziomu nawilżenia. W sekcji WSKAŹNIK JAKOŚCI POWIETRZA znajdziesz więcej szczegółów.

RĘCZNY: W trybie RĘCZNY jednostka wykorzystuje dane z czujnika jako dane wejściowe wyłącznie w celu wyświetlenia poziomu jakości powietrza przy użyciu wskaźnika jakości powietrza. Urządzenie ustawi automatycznie prędkości wentylatora. Tryb najlepiej sprawdzi

się do szybkiego oczyszczania, zwłaszcza wtedy, gdy spodziewasz się większego zagęszczenia cząstek stałych w pomieszczeniu w wyniku wykonywania obowiązków domowych, takich jak odkurzanie.

12. **PRĘDKOŚĆ WENTYLATORA:** W trybie ręcznym naciśnij przycisk WENTYLATOR, aby dostosować prędkość wentylatora. Oczyszczacz ma 5 prędkości wentylatora i wskaźnik prędkości informujący o wybranym ustawieniu.

INFORMACJA: Jednostka może stopniowo zwiększać LUB zmniejszać ustawioną prędkość.

13. **Tryb CICHY:** Z tej funkcji możesz korzystać w trybie INTELIGENTNYM, aby ograniczyć prędkość wentylatora za dnia w celu uniknięcia hałasu w przypadku wzrostu stężenia PM. Możesz aktywować tryb CICHY, korzystając z aplikacji Electrolux. Wyświetlacz produktu zostanie przyciemniony, aby użytkownik wiedział o aktywacji trybu CICHY. W trybie CICHY wskaźnik jakości powietrza będzie nadal działał normalnie.

Możesz także aktywować tryb CICHY na panelu wyświetlacza produktu, naciskając przycisk TRYB i przytrzymując go przez 3 sekundy. Aby wyjść z trybu CICHY, naciśnij przycisk TRYB lub PRĘDKOŚĆ WENTYLATORA.

14. **OBRÓT:** Przycisk OBRÓT może aktywować funkcję obrotu do konfiguracji pożądanego kierunku przepływu powietrza. Do wyboru masz 3 opcje:





„↔” — wąski (przemieszcza żebra/żaluzje kratki synchronicznie tak, aby powietrze przelatywało przez wąskie szpary).


„↔” — szeroki (przemieszcza żebra/żaluzje kratki synchronicznie tak, aby powietrze przelatywało przez szerokie szpary).

„↔” — naturalny powiew (przemieszcza żebra/żaluzje kratki losowo tak, aby powietrze przelatywało przez szpary o losowej szerokości).

IKONY FUNKCJI I WSKAŹNIKI

INFORMACJA: W przypadku Twojego modelu może być dostępna tylko część wskaźników LUB ikon funkcji. Aby sprawdzić, jakie są dostępne funkcje, zapoznaj się z treścią na opakowaniu lub z danymi technicznymi produktu na stronie internetowej.

15. **ALERT:** Podświetlona ikona alertu  ostrzega o możliwych problemach elektrycznych lub elektronicznych z jednostką. Informacje o typie błędu, szczegóły komponentu oraz działania zaradcze znajdziesz w aplikacji Electrolux. Więcej szczegółów znajdziesz także w sekcji BŁĘDY I ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW poniżej.
16. **ZMIANA FILTRA:** Wysokowydajnego filtra w jednostce nie można myć. Możesz go jedynie wymieniać. Ikona zmiany filtra  zostanie podświetlona, aby przypomnieć o wymianie filtrów. Oczyszczacz powietrza może mieć więcej niż jeden filtr. Aby dowiedzieć się, którą warstwę filtra trzeba wymienić, zapoznaj się z odpowiednią sekcją aplikacji Electrolux. Koniecznie pamiętaj o usunięciu plastikowego woreczka ochronnego przed instalacją komponentu w jednostce. Po wymianie zużytego filtra ikona zmiany filtra zgaśnie automatycznie i nie trzeba resetować odcliczania do wymiany filtra.
17. **Wi-Fi:** Jednostka jest wyposażona w moduł Wi-Fi umożliwiający obsługę pilota i dostęp do dodatkowych funkcji, w tym czasowego śledzenia danych jakości powietrza w pomieszczeniu. Gdy jednostka połączy się z domową siecią Wi-Fi, podświetlona zostanie ikona . Jeśli ikona miga, połączenie z siecią Wi-Fi zostało tymczasowo utracone. Więcej informacji na ten temat znajdziesz w aplikacji Electrolux.
- INFORMACJA:** Pobierz aplikację Electrolux i wykonaj kolejne kroki łączenia oczyszczacza powietrza z siecią.
18. **JONIZATOR:** Jednostkę wyposażono w moduł jonizujący, który po włączeniu generuje jony ujemne, aby dodatkowo usprawnić proces oczyszczania powietrza. Jonizator jest domyślnie WYŁĄCZONY. Naciśnij jednocześnie przyciski TRYB I WENTYLATOR i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby aktywować funkcję jonizatora. Po aktywacji funkcji jonizatora ikona jonizatora  zostanie podświetlona. Jonizator możesz także aktywować w aplikacji. Aby dowiedzieć się więcej o tym, jak jonizator ogranicza cząsteczki zawieszone, zapoznaj się ze stroną z informacjami o produkcie na naszej stronie internetowej.
19. **HARMONOGRAM:** informuje, czy zdarzenie zaplanowane z poziomu aplikacji jest realizowane.

20. **BLOKADA RODZICIELSKA:** Jednostkę wyposażono w blokadę rodzicielską, która wyłącza panel sterowania produktu, aby osoby niepowołane nie mogły zmieniać ustawień. Naciśnij jednocześnie przyciski TRYB i ZASILANIE oraz przytrzymaj je przez 5 sekund, aby aktywować funkcję blokady rodzicielskiej. Po aktywacji funkcji podświetlona zostanie ikona blokady rodzicielskiej . Po zablokowaniu panelu sterowania możesz wprowadzać zmiany wyłącznie w aplikacji.
21. **WSKAŹNIK JAKOŚCI POWIETRZA:** Jednostka jest wyposażona w czujnik jakości powietrza. Laserowy czujnik cząstek stałych (PM) to wysoce precyzyjny czujnik cząstek stałych wykrywający cząstki o wielkości PM1, PM2,5 i PM10. Wskaźnik jakości powietrza zmienia kolor w czasie rzeczywistym zależnie od jakości powietrza. Kolory mają znaczenia jak w poniższej tabeli. W trybie INTELIGENTNY poziom jakości powietrza warunkuje także prędkość wentylatora. Jest ona konfigurowana zgodnie z poniższą tabelą.

KOLOR WSKAŹNIKA	PM2,5 (µg/m ³)	JAKOŚĆ POWIETRZA
Zielony	0–12	Bardzo dobra
Żółty	13–35	Dobra
Pomarańczowy	36–55	Niska
Czerwony	56–150	Bardzo niska
Fioletowy	151–250	Zła
Kasztanowy	>250	Bardzo zła

INFORMACJA: Regularnie czyść okienko czujnika, aby nie zatkało się kurzem, a czujniki działały z należytą dokładnością. Pamiętaj, że czujniki prawidłowo odczytują jakość powietrza w pomieszczeniach o optymalnym poziomie wilgotności (35–80%).

REGULACJA POKRYWY

22. **POKRYWA:** Jednostkę wyposażono w pokrywę, dzięki której wydmuchiwane powietrze daje większy komfort. Dostosuj kierunek wylotu powietrza, ciągnąc ręką pokrywę. Pokrywę możesz regulować w zakresie 6°–90°.

WPROWADZENIE

INFORMACJA: Niektóre kroki procesu wprowadzającego mogły ulec zmianie. W razie rozbieżności wykonaj instrukcje krok po kroku w najnowszej wersji aplikacji. Upewnij się, że sieć Wi-Fi działa w paśmie 2,4 GHz, gdyż pasmo 5 GHz może nie zostać rozpoznane przez oczyszczacz powietrza.

23. Znajdź aplikację Electrolux w sklepie iOS App lub w Google Play, pobierz ją i zaloguj się do aplikacji. W aplikacji możesz dodać urządzenie i wykonać krok po kroku proces wprowadzający. Poniższe kroki podano poglądowo.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

INFORMACJA: Aby zapobiec porażeniu prądem lub pożarowi, przed czyszczeniem odłącz urządzenie od zasilania. Nigdy nie czyść jednostki ściernymi czy zręcznymi detergentami ANI woskiem. Wysokowydajnych filtrów nie wolno myć. Zawsze wymieniaj je po upływie okresu eksploatacji.

24. Dbaj o to, aby okienko czujnika było czyste, aby jednostka działała optymalnie. Zbieranie się kurzu w tym obszarze jest naturalnym zjawiskiem. Czyść go regularnie (raz na 4 tygodnie), odkurzając okienko czujnika odkurzaczem z cienką ssawką/szczotką.
25. Plastikowe części jednostki czyść suchą bezolejową ściereczką. Plamy na plastikowych częściach czyść, pocierając je lekko zwilżoną miękką ściereczką z mikrofibry.

26. Materiał zakładany na panel przedni czyść suchą bezolejową ściereczką lub odkurzaj odkurzaczem miękką szczotką. Na obszarze wokół wlotu powietrza z przodu jednostki może zbierać się więcej kurzu niż w innych miejscach, dlatego częściej czyść obszar, aby jednostka działała optymalnie. Co jakiś czas wycieraj lub odkurzaj filtr siatkowy, aby uniknąć spadku wydajności.

PRZECHOWYWANIE

27. Zanim schowasz oczyszczacz powietrza, odłącz go od prądu, wyczyść filtr siatkowy i koniecznie przykryj jednostkę, w tym panel przedni, aby nie zbierał się na niej kurz. Jeśli posiadasz model z funkcją nawilżania, opróżnij szufladę filtra, wyjmij i wysusz filtr nawilżający, opróżnij zbiornik wody, a dopiero wtedy schowaj produkt, aby zapobiec pleśnieniu wewnątrz jednostki, przez które mogą powstawać nieprzyjemne zapachy.

WYMIANA FILTRA

WYMIANA FILTRÓW HEPA

INFORMACJA: Filtrów, poza wstępnym filtrem siatkowym oraz filtrem nawilżającym, nie można myć. Wymieniaj je po upływie okresu eksploatacji. Do oczyszczacza powietrza pasuje wiele rodzajów filtrów dostosowanych do różnych potrzeb. Aby znaleźć filtr odpowiadający Twoim wymaganiom, skorzystaj z porad w aplikacji Electrolux lub na stronie internetowej. Aby zamówić nowy filtr, wejdź na lokalną stronę internetową firmy Electrolux.

28. Aby w pełni wykorzystać oczyszczacz powietrza i cieszyć się jego nieprzerwaną pracą, monitoruj pozostały okres eksploatacji filtra w aplikacji Electrolux i zamawiaj filtry wymienne, zanim trwałość filtra osiągnie 0%. Jeśli włączysz funkcję powiadomień, aplikacja Electrolux będzie Cię informować o zbliżającym się końcu okresu eksploatacji filtra (gdy trwałość filtra osiągnie 5%).
29. Gdy przynajmniej jeden z filtrów jest prawie zużyty, ikona zmiany filtra na panelu sterowania produktu zostanie podświetlona, aby przypomnieć Ci o konieczności wymiany komponentu. Aby dowiedzieć się, który filtr jest bliższy zużycia i wymaga wymiany, wejdź do aplikacji Electrolux. Gdy okres eksploatacji filtra upłynie, prędkość wentylatora w trybie INTELIGENTNY może spaść.
30. Zużyty filtr może być bardzo zabrudzony kurzem i cząstkami stałymi, dlatego przed otwarciem panelu przedniego przygotuj worek jednorazowy lub opakowanie, do którego go schowasz.
31. **WYŁĄCZ** oczyszczacz powietrza lub odłącz jednostkę przed wymianą filtra i upewnij się, że ikona zmiany filtra ZGASŁA. Zdejmij panel przedni i wstępny filtr siatkowy oraz odłóż komponenty. Następnie wyjmij zużyty filtr i włóż go do przygotowanego wcześniej worka jednorazowego.
32. Następnie zdejmij plastikowe opakowanie z nowego filtra i włóż filtr na jego miejsce w jednostce. Jako pierwszy do jednostki włóż filtr LZO i zapachów, a następnie filtr cząstek ultradrobnych. Zainstaluj ponownie wstępny filtr siatkowy, zamknij panel przedni i **WŁĄCZ** jednostkę. Ikona zmiany filtra na panelu sterowania produktu i w aplikacji nie będzie dłużej podświetlona, a dodatkowo w aplikacji Electrolux wyświetlać się będzie okres eksploatacji nowego filtra.
- INFORMACJA:** Jeśli wymiana filtra zostanie odnotowana wyłącznie na panelu sterowania, zanim rozpoczniesz procedurę rozwiązywania problemów, uruchom ponownie aplikację Electrolux i jednostkę.
33. Wyrzuć zużyty filtr oraz pozostałe materiały opakowaniowe zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Jeśli wskaźnik awarii zasygnalizuje nieprawidłową pracę systemu, przeprowadź kontrolę zgodnie z poniższymi wytycznymi.

Poniższa tabela nie jest wyczerpująca. Najnowszą i kompletną sekcję rozwiązywania problemów, dział często zadawanych pytań i przewodnik dotyczący błędów znajdziesz w odpowiednich działach na naszej stronie internetowej lub w aplikacji Electrolux.

#	PROBLEM	ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW	INFORMACJA
1	Podświetlona została ikona alertu na oczyszczaczu powietrza.	<p>Jeśli udało Ci się kupić LUB zainstalować nowe filtry, upewnij się, że filtry są odpowiednio umiejscowione w jednostce. W przeciwnym wypadku tagi RFID mogą nie zostać wykryte przez czujnik.</p> <p>Jednostka jest wyposażona w wiele złożonych czujników, komponentów elektronicznych i elektrycznych. Jeśli przynajmniej jeden element nie działa, zostanie podświetlona ikona alertu na panelu sterowania produktu. Więcej szczegółów i kroków rozwiązywania problemów znajdziesz w aplikacji Electrolux. Sprawdzaj szczegóły za każdym razem, gdy podświetlona zostanie ta ikona.</p>	Przygotuj numery PNC i SERYJNY, zanim skontaktujesz się z serwisem firmy Electrolux i poprosisz o wsparcie.
2	Oczyszczacz powietrza działa bez przerwy z maksymalną prędkością wentylatora przez długi czas.	<p>Jeśli produkt działa w trybie RĘCZNY, dostosuj ustawienie suwakiem prędkości wentylatora na panelu sterowania produktu lub w aplikacji Electrolux.</p> <p>W trybie INTELIGENTNY sprawdź wskaźnik jakości powietrza na panelu sterowania produktu lub w aplikacji Electrolux. Jeśli wyświetlane są wyłącznie wartości 999–1000, które nie spadają, najprawdopodobniej czujnik jest zatkany. Odkurz czujnik przez okienko czujnika. Szczegółowe instrukcje znajdziesz powyżej w sekcji CZYSZCZENIE, KONSERWACJA I PRZECHOWYWANIE.</p>	Czujnik PM w jednostce jest bardzo dokładny i czuły. Oczyszczacz reaguje na niską jakość powietrza zwiększając prędkości wentylatora, aby przywrócić pożądaną jakość powietrza w pomieszczeniu.
3	Oczyszczacz powietrza działa bez przerwy z najniższą prędkością wentylatora przez długi czas.	<p>Jeśli produkt działa w trybie RĘCZNY, dostosuj prędkość wentylatora na wyświetlaczu panelu sterowania produktu lub w aplikacji Electrolux.</p> <p>W trybie INTELIGENTNY sprawdź wskaźnik jakości powietrza na panelu sterowania produktu lub w aplikacji Electrolux. Jeśli wartości PM są stale korzystne i nie zwiększają się, nie ma powodu do obaw. To znak, że jakość powietrza w pomieszczeniu jest bardzo wysoka! Jeśli stężenie PM_{2,5} jest wysokie, a jednostka nadal pracuje na najniższym ustawieniu prędkości wentylatora, sprawdź, czy na panelu sterowania produktu lub w aplikacji Electrolux podświetlona została ikona zmiany filtra. Jeśli tak, problem z prędkością wentylatora powinna rozwiązać wymiana zużytego filtra na nowy.</p> <p>Jeśli żaden z powyższych sposobów nie zadziała i nie znajdziesz rozwiązania w aplikacji Electrolux, zapoznaj się z pozycją 9 w tabeli.</p>	Jednostka powstała tak, aby w przypadku dalszego korzystania ze starego filtra po zakończeniu jego okresu eksploatacji zniechęcać do użytku poprzez ograniczanie prędkości wentylatora. Dzięki temu przechwycone cząstki stałe nie dostaną się ponownie do powietrza.

#	PROBLEM	ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW	INFORMACJA
4	Oczyszczacz powietrza generuje głośne lub niepokojące dźwięki.	Upewnij się, że zdjęte zostały plastikowe worki założone na filtry, upewnij się, że nie zasłonięto niczym wlotu powietrza (w panelu przednim) ani kratki wylotu powietrza (u góry jednostki), a pomiędzy jednostką a najbliższą powierzchnią jest odstęp minimum 30 cm. Jeśli żaden z powyższych sposobów nie zadziała i nie znajdziesz rozwiązania w aplikacji Electrolux, zapoznaj się z pozycją 12 w tabeli.	Jeśli niepokojące dźwięki dochodzą z produktu nawet po wykonaniu kroków wymienionych w podręczniku rozwiązywania problemów, skontaktuj się z autoryzowanym serwisem firmy Electrolux i poproś o wsparcie.
5	Oczyszczacz powietrza lub wentylator nie działa.	Upewnij się, że jednostka jest podłączona do prądu. Czasami problem rozwiązuje mocne dociśnięcie wtyczki do gniazda. Upewnij się, że bezpieczniki w domu nie przepaliły się i nie został aktywowany wyłącznik. Wymień bezpiecznik lub zresetuj wyłącznik, jeśli okaże się to konieczne. Jeśli żaden z powyższych sposobów nie zadziała i nie znajdziesz rozwiązania w aplikacji Electrolux, zapoznaj się z pozycją 12 w tabeli.	
6	Oczyszczacz powietrza pracuje, ale jakość powietrza się nie poprawia.	W trybie INTELIGENTNY w aplikacji Electrolux regularnie monitoruj różnice w jakości powietrza przez następne 20 minut. Jeśli w tym czasie jakość powietrza w aplikacji Electrolux nie poprawi się, wykonaj poniższe kroki. Przejdź do trybu RĘCZNY i dostosuj prędkość wentylatora do najwyższego poziomu, aby sprawdzić, czy problem zostanie rozwiązany. Jeśli nie dostrzeżesz poprawy: Zamknij wszelkie otwarte drzwi ORAZ okna w pomieszczeniu i uruchom jednostkę działającą na najwyższych obrotach na kolejne 20 minut. Jeśli problem zostanie rozwiązany, korzystaj z jednostki w tym szczelnym środowisku jak najczęściej do czasu znacznej poprawy jakości powietrza.	Jeśli jednostka jest w pomieszczeniu większym od zalecanego, oczyszczanie powietrza może trwać dłużej. Uzbój się w cierpliwość i ustaw odpowiednio wysokie obroty wentylatora na dłużej.
7	Z oczyszczacza powietrza dochodzi dziwny zapach.	Po pierwszym uruchomieniu urządzenia może z niego dochodzić woń plastiku, kleju lub farby, zwłaszcza w pobliżu kratki wylotowej. Takiego stanu nie zawsze da się uniknąć (jak w przypadku nowego samochodu), jednak zapach powinien szybko zniknąć. Jeśli z urządzenia dochodzi zapach spalenizny, odłącz jednostkę od źródła zasilania, skontaktuj się z autoryzowanym serwisem firmy Electrolux i poproś o wsparcie. Kończy się okres eksploatacji filtra LZO. Wymień filtr LZO na nowy.	Zawsze pamiętaj o przykryciu filtrów odpowiednim materiałem, a także o wysuszeniu wszystkich części przed schowaniem urządzenia pomiędzy użyciami, aby zapobiec powstawaniu brzydkich zapachów czy namnażaniu się pleśni.

#	PROBLEM	ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW	INFORMACJA
8	Ikona filtra jest podświetlona pomimo niedawnej wymiany filtrów.	WYŁĄCZ jednostkę przyciskiem ZASILANIE lub wyjmij i ponownie włóż wtyczkę urządzenia do gniazdka, po czym sprawdź, czy ikona zniknęła.	Zawsze pamiętaj o WYŁĄCZANIU jednostki przed wymianą filtra, aby zresetować produkt.
9	Nie mogę dodać oczyszczacza powietrza w aplikacji.	Jeśli pomimo kilku prób wykonanych zgodnie z wytycznymi w aplikacji Electrolux i działem często zadawanych pytań nie udało Ci się ukończyć procesu wprowadzającego i połączyć jednostki z aplikacją Electrolux, skontaktuj się z autoryzowanym serwisem firmy Electrolux i poproś o wsparcie.	Moduł Wi-Fi obsługuje wyłącznie pasmo 2,4 GHz, dlatego upewnij się, że Twoja domowa sieć Wi-Fi działa właśnie w tym paśmie.
10	Mam inne problemy LUB żadne z podanych rozwiązań nie pomogło	Inne poradniki dotyczące rozwiązywania problemów i dział często zadawanych pytań znajdziesz na naszej stronie internetowej LUB w aplikacji Electrolux w sekcji z danymi produktów. Możesz także skontaktować się bezpośrednio z autoryzowanym serwisem firmy Electrolux i poprosić o wsparcie. Dziękujemy!	Przygotuj numery PNC i seryjny, zanim skontaktujesz się z serwisem firmy Electrolux. Informacje znajdziesz na tabliczce znamionowej na jednostce głównej za osłoną przednią.

MANUAL DE UTILIZARE

Vă mulțumim că ați ales purificatorul de aer Electrolux. Utilizați întotdeauna consumabile, accesorii și piese de schimb originale Electrolux pentru a obține cele mai bune rezultate de la unitatea dumneavoastră. Acest aparat este proiectat ținând cont de mediu și, prin urmare, toate piesele din plastic sunt marcate pentru reciclare.

INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ GENERALĂ

Acest MANUAL DE UTILIZARE oferă instrucțiuni de operare specifice pentru modelul SAU pentru seria dumneavoastră. Utilizați unitatea numai conform instrucțiunilor din acest manual. Aceste instrucțiuni nu sunt menite să acopere fiecare condiție sau situație posibilă care poate apărea. Bunul simț și precauția trebuie practicate atunci când instalați, utilizați și întrețineți orice aparat.

AVERTISMENT! - SIGURANȚA COPIILOR ȘI PERSOANELOR VULNERABILE

Risc de sufocare, rănire sau invaliditate permanentă. Păstrați toate ambalajele departe de copii.

Acest dispozitiv poate fi utilizat de copiii în vârstă de cel puțin 8 ani și de persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mintale reduse sau lipsite de experiență și cunoștințe, dacă sunt supravegheați și au fost instruiți referitor la modul de utilizare a unității în condiții de siguranță și înțeleg riscurile implicate.

Curățarea și întreținerea nu trebuie făcute de copii nesupravegheați. Copiii nu trebuie lăsați să se joace cu unitatea. Copiii sub 3 ani trebuie ținuți departe de unitate, dacă nu sunt supravegheați în permanență.

ATENȚIE! - EVITAȚI RĂNIREA SAU DETERIORAREA UNITĂȚII SAU A PROPRIETĂȚII

Nu direcționați fluxul de aer către șeminee sau alte surse de căldură, deoarece acest lucru ar putea provoca izbucniri de incendii.

Nu vă urcați și nu așezați obiecte pe unitate. Nu agățați obiecte de unitate. Nu așezați recipiente cu lichide pe unitate.

OPRIȚI unitatea de la sursa de alimentare atunci când nu va fi folosită o perioadă îndelungată.

Nu blocați și nu acoperiți zona de admisie a aerului, zona ventilatorului și grila de evacuare a aerului.

Asigurați-vă că orice echipament electric/electronic se află la cel puțin 30 cm distanță de unitate.

INFORMAȚII DESPRE RADIO

Frecvența de lucru WIFI și puterea maximă de ieșire: 2,4 GHz; 15dBm
RFID Frecvența de lucru și puterea maximă de ieșire: 13,56 MHz;
30dBm ± 10% Consumul de energie al produsului în modul așteptare
rețea este mai mic decât 2,0W

INFORMAȚII ELECTRICE

AVERTISMENT! Evitați pericolul de incendiu sau șoc electric.

Această unitate poate fi utilizată cu sursa de alimentare de 50 Hz sau 60 Hz fără nicio modificare.
Nu utilizați un prelungitor sau un adaptor.

Nu scoateți niciun ștecăr din cablul de alimentare. Nu ciupiți, îndoiți sau înnodeați cablul de alimentare.
Nu tăiați și nu deteriorați cablul de alimentare. Dacă este deteriorat sau tăiat, cablul de alimentare
trebuie înlocuit de către Electrolux, agentul de service sau persoane calificate similare. Această
unitate nu conține piese care pot fi reparate de către utilizator. Apelați întotdeauna la un service
autorizat Electrolux pentru reparații.

Dacă nu sunteți siguri că priza este împământată în mod adecvat sau protejată de o siguranță
cu întârziere sau de un întrerupător de circuit, solicitați unui electrician calificat să instaleze priza
potrivită, conform Codului electric național SAU codurilor și ordonanțelor locale aplicabile.

Nu depozitați și nu folosiți benzină sau alți vapori și lichide inflamabile în apropierea acestui aparat
sau a oricărui alt aparat. Citiți etichetele produselor pentru inflamabilitate și alte avertismente.

Nu lăsați apă sau orice alt detergent lichid sau inflamabil să intre în unitate, pentru a evita șocurile
electrice și/sau pericolul de incendiu. Asigurați-vă că deconectați unitatea înainte de curățare.

Nu deconectați niciodată unitatea trăgând de cablul de alimentare. Prindeți întotdeauna ștecărul
ferm și trageți-l direct din priză.

MĂSURI DE SIGURANȚĂ

Nu introduceți și nu așezați degetele sau obiecte în zona de evacuare a aerului sau în grila frontală
a unității.

Nu porniți sau opriți unitatea deconectând cablul de alimentare sau OPRIND alimentarea de la
cutia electrică.

În cazul unei defecțiuni (scântei, miros de ars etc.), opriți imediat funcționarea, deconectați cablul
de alimentare și apelați la un service autorizat Electrolux.

Nu operați cu mâinile ude.

Nu trageți de cablul de alimentare.

Nu atingeți paleta ventilatorului când scoateți filtrul(e).

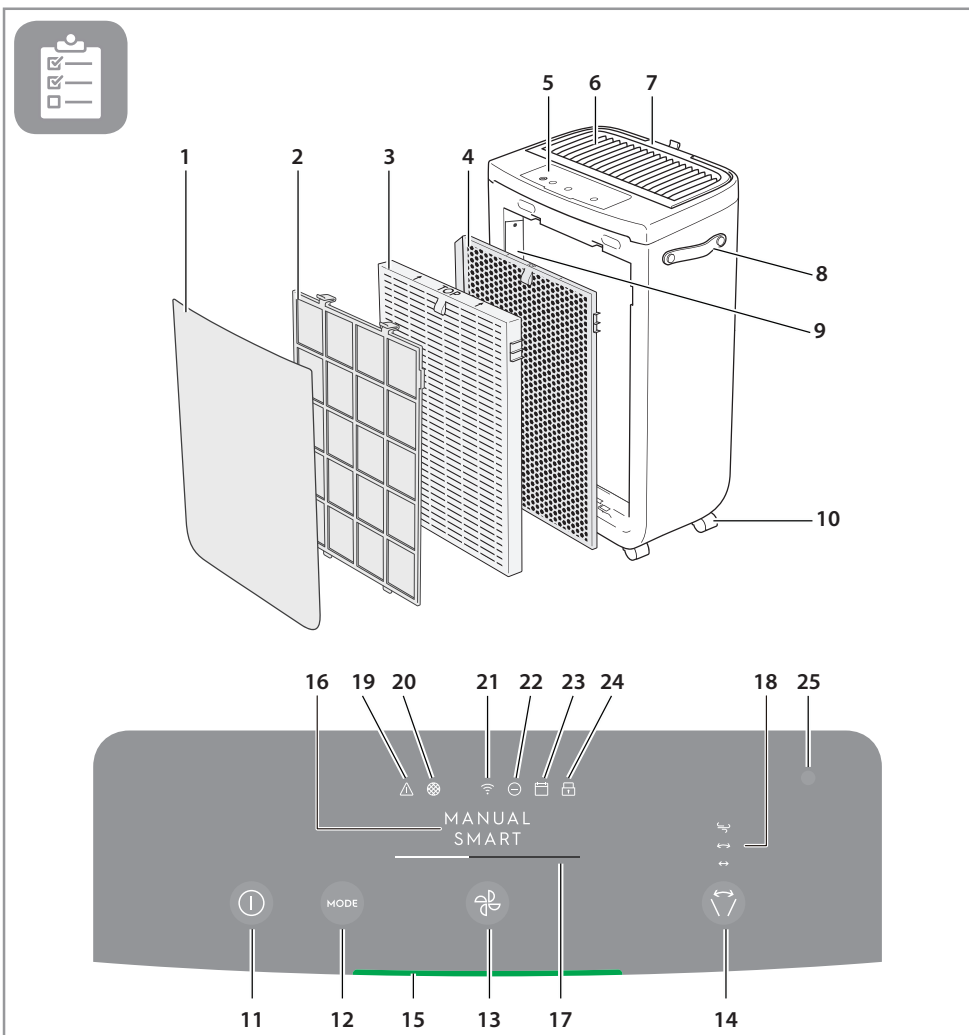
ELIMINAREA



Acest simbol de pe produs sau de pe ambalajul acestuia indică faptul că produsul nu poate fi tratat ca
deșeu menajer. Pentru a vă recicla produsul, vă rugăm să-l duceți la un punct oficial de colectare sau la un
centru de service Electrolux care poate îndepărta și recicla bateria și piesele electrice într-un mod sigur și
profesional. Urmați regulile țării dumneavoastră pentru colectarea separată a produselor electrice.

ÎNAINTE DE UTILIZARE

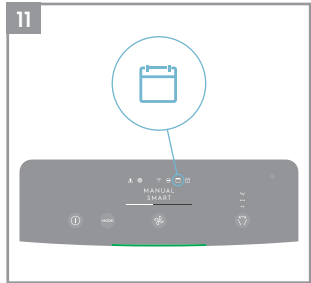
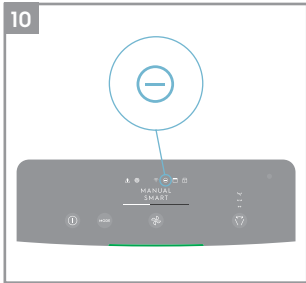
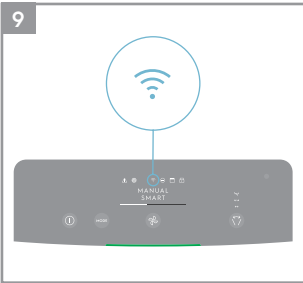
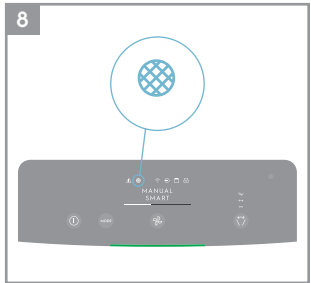
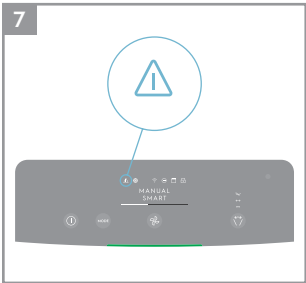
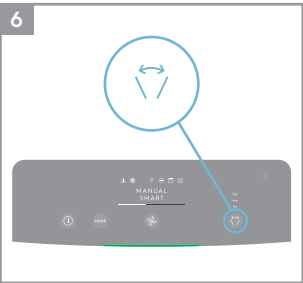
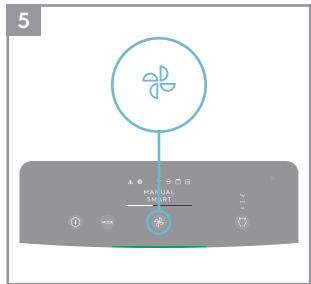
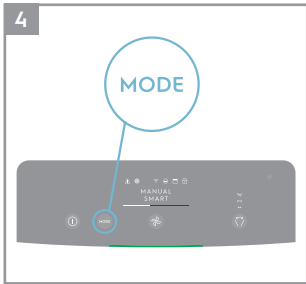
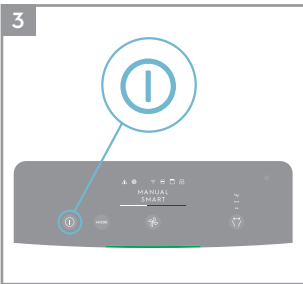
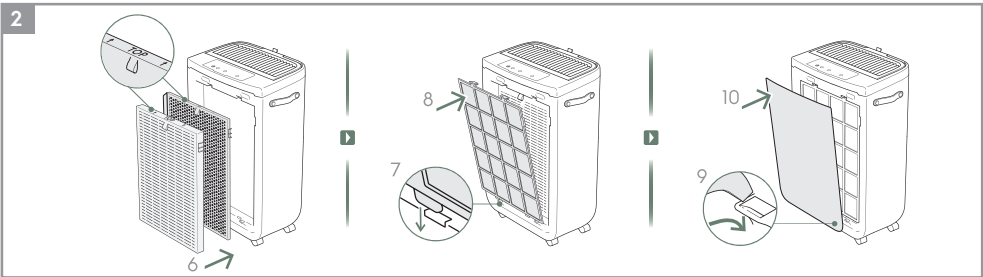
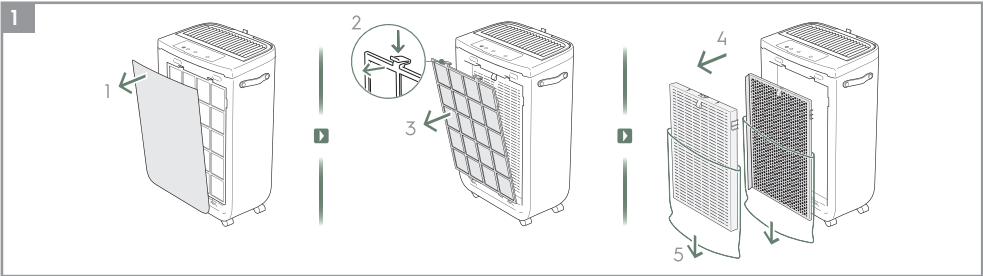
- Citiți cu atenție acest manual.
- Verificați dacă toate piesele descrise sunt incluse.
- Acordați o atenție deosebită măsurilor de siguranță!

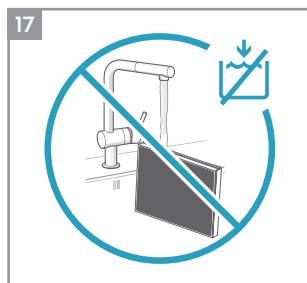
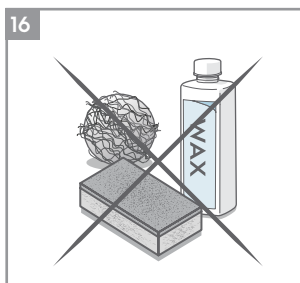
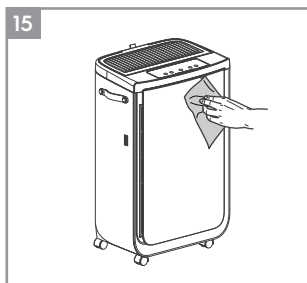
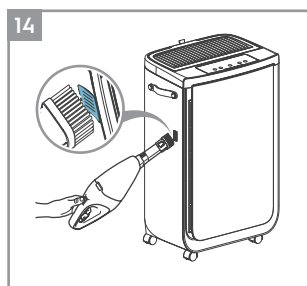
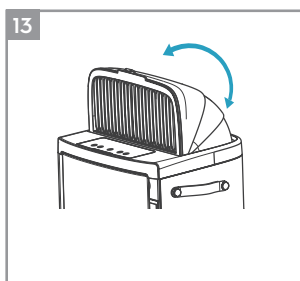
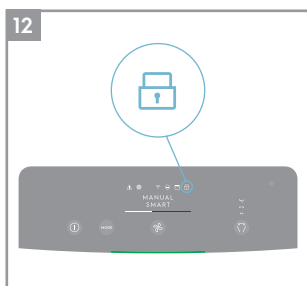


DESCRIEREA PURIFICATORULUI DUMNEAVOASTRĂ DE AER

- | | | | |
|----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|---|
| 1. Panoul frontal | 7. Hotă | 15. LED calitate aer | 20. Pictograma de schimbare a filtrului |
| 2. Prefiltru din plasă | 8. Mâner | 16. Afișaj MOD | 21. Pictogramă WiFi |
| 3. Filtru de particule ultrafine | 9. Cutie cu senzori | 17. Indicator VITEZĂ VENTILATOR | 22. Pictogramă ionizator |
| 4. Filtru de mirosuri COV | 10. Roată | 18. Indicator oscilație | 23. Pictogramă programator |
| 5. Afișajul panoului de control | 11. Buton PORNIRE/OPRIRE | 19. Pictogramă alertă avertizare | 24. Blocare pentru copii |
| 6. Lamele | 12. Buton MOD | | 25. LED senzor |
| | 13. Viteză ventilator | | |
| | 14. Oscilație lamele | | |

OBSERVAȚII: Este posibil ca modelul dumneavoastră specific să nu aibă toate componentele și caracteristicile enumerate în acest MANUAL DE UTILIZARE. Vă rugăm să verificați ambalajul produsului SAU pagina cu specificațiile produsului de pe site-ul nostru web pentru detalii exacte ale modelului dumneavoastră. Electrolux își rezervă dreptul de a modifica informațiile conținute aici fără notificare.





Consultați paginile 115-118 pentru mai multe detalii despre descrierea imaginilor.

Pentru a vă bucura liniștiți de aparat, înregistrați-l astăzi la www.electrolux.com.

Fiți la curent cu servicii de viață mai bune, notificări de siguranță și cumpărați accesorii care se potrivesc cu aparatul dumneavoastră.

Funcțiile pot fi adăugate sau actualizate cu noile versiuni ale aplicației.

DESPACHETARE ȘI INSTALARE

Vă rugăm să fiți atenți când dezambalați purificatorul de aer. Unitatea are mai multe componente detașabile care s-ar fi putut desprinde în timpul transportului, așa că deschideți cutia cu grijă, pe o suprafață mare plană pe podea.


1. Scoateți panoul frontal trăgându-l ușor de pe unitate cu ambele mâini.
2. Scoateți prefiltrul din plasă, filtrul de particule ultrafine și filtrul de mirosuri COV și îndepărtați toate ambalajele din plastic. Aruncați-l conform instrucțiunilor de siguranță și de reciclare locale.
3. Așezați filtrele înapoi în unitate în aceeași ordine în care au fost găsite inițial (adică filtrul de miros COV intră primul).
4. Atașați prefiltrul din plasă și panoul frontal înapoi la unitate. (vezi imaginea 1&2).
5. Conectați cablul de alimentare al unității la cea mai apropiată priză, astfel încât butonul PORNIRE/OPRIRE de pe panoul de control al produsului să fie iluminat.
6. Pentru rezultate optime, operați unitatea într-o zonă închisă, cu ușile și ferestrele închise, atunci când este posibil.

STĂRI PANOU DE COMANDĂ

7. STAREA DE AȘTEPTARE: Odată conectată, unitatea este în starea de așteptare, indicatorii de pe panoul de control sunt estompați, cu excepția butonului PUTERE (30%) și a pictogramei Wifi (va clipi doar dacă se activează conectarea).
8. ZI & NOAPTE: Unitatea este echipată cu un senzor de lumină, care măsoară condițiile de lumină din cameră. Senzorul va reduce intensitatea luminii afișajului și va limita viteza ventilatorului la viteza ventilatorului 2 atunci când utilizați produsul într-o cameră întunecată, pentru a oferi utilizatorului o experiență nederanjantă în timpul nopții.
9. STAREA INACTIVĂ: Dacă utilizatorul nu interacționează cu panoul de control timp de peste 15 secunde, panoul de control va intra în starea inactivă în care butoanele și indicatorii activi sunt estompați la 30%, iar restul panoului de afișare va fi complet estompat.

UTILIZAREA PRODUSULUI DUMNEAVOASTRĂ

PORNIRE

10. Apăsăți butonul PORNIRE/OPRIRE  pentru a porni purificatorul de aer, unitatea va funcționa în setarea implicită (modul INTELLIGENT și lamelele îndreptate înainte) când este utilizată prima dată. Data viitoare când porniți unitatea, aceasta va relua ultimele setări pe care le aveți înainte de a OPRI produsul.

OBSERVAȚII: Când porniți purificatorul de aer, va dura aproximativ 10 secunde pentru ca senzorii să calibreze și să analizeze calitatea aerului. În acest timp, indicatorul de calitate a aerului va pulsa lent în alb.

SCHIMBAREA MODURILOR & VITEZELOR VENTILATORULUI & OSCILAȚIEI & UMIDITĂȚII

11. Apăsăți butonul MOD  o dată pentru a comuta între cele două moduri: INTELLIGENT și MANUAL

INTELLIGENT: Acesta este modul implicit în care va porni unitatea. În modul INTELLIGENT, unitatea va utiliza datele senzorului ca intrare pentru a decide viteza adecvată a ventilatorului și nivelul de umidificare pentru un mediu de aer confortabil, în funcție de temperatura din cameră. Viteza ventilatorului sau nivelul de umidificare nu pot fi reglate de utilizator în acest mod. Vă rugăm să consultați secțiunea INDICATOR DE CALITATE A AERULUI pentru mai multe detalii.

MANUAL: În modul MANUAL, unitatea va utiliza datele senzorului ca intrare numai pentru a afișa nivelul de calitate a aerului prin intermediul indicatorului de calitate a aerului, dar nu va regla automat viteza ventilatorului. Acest mod este cel mai bine utilizat pentru o curățare rapidă, mai ales atunci când utilizatorul anticipează o creștere a particulelor în cameră din cauza treburilor casnice (de exemplu, aspirarea).

12. VITEZĂ VENTILATOR: În modul MANUAL, apăsați butonul VENTILATOR pentru a regla viteza ventilatorului – purificatorul de aer are 5 nivele de viteză a ventilatorului, indicatorul de viteză al ventilatorului va arăta viteza ventilatorului.

OBSERVAȚII: Unitatea va crește SAU va coborî treptat până la setarea de viteză aleasă.

13. Mod SILENȚIOS: Această funcție poate fi utilizată în modul INTELIGENT pentru a limita viteza ventilatorului în timpul zilei, pentru a evita perturbările în cazul creșterii valorilor PM. Puteți activa modul SILENȚIOS prin aplicația Electrolux. Afășajul de pe produs se va estompa pentru a arăta că modul SILENȚIOS a fost activat. Indicatorul de calitate a aerului va funcționa în continuare normal în modul SILENȚIOS.

De asemenea, puteți activa modul SILENȚIOS pe panoul de afișare al produsului apăsând butonul MOD timp de 3 secunde. Pentru a ieși din modul SILENȚIOS, trebuie doar să apăsați butonul MOD sau VITEZĂ VENTILATOR.

14. OSCILAȚIE: Apăsați butonul OSCILAȚIE pentru a activa funcția oscilație, pentru a obține direcția dorită a fluxului de aer. Există mai jos 3 opțiuni:




„↔” Îngust (Mută aripioarele/lamelele în grilă într-un mod constant într-un interval de unghi îngust).

„↔” Larg (Mută aripioarele/lamelele în grilă într-un mod constant într-un interval de unghi larg).


„↔” Briză naturală (Mută aripioarele/lamelele în grilă într-un mod aleatoriu într-un interval de unghi larg).


INDICATORI ȘI PICTOGRAME DE CARACTERISTICI

OBSERVAȚII: Este posibil ca nu toți indicatorii SAU pictogramele de caracteristici să fie disponibili pe modelul dvs. Vă rugăm să consultați informațiile de pe ambalaj sau specificațiile produsului de pe site-ul web pentru detalii despre caracteristicile disponibile.

15. ALERTĂ: Pictograma de alertă  se va aprinde pentru a vă avertiza cu privire la o posibilă eroare electrică sau electronică la unitatea dumneavoastră. Vă rugăm să consultați aplicația Electrolux pentru detalii despre tipul de eroare, detalii despre componente și orice acțiuni de atenuare. Mai multe detalii pot fi găsite și în secțiunea ERORI ȘI DEPANARE de mai jos.
16. SCHIMBAREA FILTRULUI: Filtrul (filtrele) de înaltă eficiență din unitate nu poate fi spălat, poate fi doar înlocuit. Pictograma de schimbare a filtrului  se va aprinde pentru a vă aminti să vă schimbați filtrul (filtrele). Purificatorul dumneavoastră de aer poate fi echipat cu mai mult de un filtru, așa că vă rugăm să consultați aplicația Electrolux pentru detalii despre stratul de filtru care trebuie înlocuit. Asigurați-vă întotdeauna că pungă de protecție din plastic este îndepărtată înainte de a utiliza filtrul în unitate. După ce filtrul folosit este înlocuit, pictograma de schimbare a filtrului se va opri automat și nu este necesară nicio acțiune de resetare.
17. WiFi: Unitatea este echipată cu un modul WiFi, care permite controlul de la distanță și accesul la multe alte funcții, inclusiv urmărirea în timp real a datelor despre calitatea aerului din interior. Când unitatea este conectată la WiFi de acasă, această pictogramă  se va aprinde. Dacă pictograma clipește, indică o pierdere temporară a conectivității WiFi - vă rugăm să consultați aplicația Electrolux pentru mai multe detalii.

OBSERVAȚII: Descărcați aplicația noastră Electrolux și urmați instrucțiunile pas cu pas pentru a conecta purificatorul de aer online.

18. IONIZATOR: Unitatea este echipată cu un modul ionizator, care va permite generarea de ioni negativi pentru a îmbunătăți și mai mult procesul de purificare a aerului. Ionizatorul este OPRIT în mod implicit, apăsați și mențineți apăsat butonul MOD & VENTILATOR simultan timp de 3 secunde pentru a activa funcția ionizator. Când funcția ionizator este activată, pictograma ionizatorului  se va aprinde. De asemenea, puteți activa ionizatorul prin intermediul aplicației. Pentru mai multe detalii despre modul în care un ionizator ajută la reducerea particulelor din aer, vă rugăm să consultați pagina cu informații despre produs de pe site.
19. PROGRAMATOR: afișează un eveniment programat din aplicație care rulează.

20. **BLOCARE PENTRU COPII:** Unitatea este echipată cu o funcție de blocare de siguranță pentru a dezactiva panoul de control al produsului, pentru a evita apăsarea neintenționată. Apăsați și mențineți apăsat butonul MOD și PUTERE simultan, timp de 5 secunde, pentru a activa funcția de blocare pentru copii. Pictograma de blocare pentru copii  se va aprinde când funcția este activată. Când panoul de control este blocat, puteți face modificări numai prin intermediul aplicației.
21. **INDICATOR CALITATE AER:** Unitatea este echipată cu un senzor de calitate a aerului. Senzorul de particule (PM) pe bază de laser este un senzor de particule de înaltă precizie care poate detecta nivelurile PM1, PM2.5 și PM10. Indicatorul de calitate a aerului va afișa vizual – cu ajutorul unei scale de culori – calitatea aerului în timp real, conform tabelului de mai jos. În modul INTELIGENT, nivelul de calitate a aerului va determina și viteza ventilatorului, conform tabelului de mai jos.

CULOAREA LED-ULUI	PM 2.5 (µg/m ³)	CALITATEA AERULUI
Verde	0-12	Foarte bună
Galben	13-35	Bună
Portocaliu	36-55	Slabă
Roșu	56-150	Foarte slabă
Mov	151-250	Proastă
Maro	>250	Foarte proastă

OBSERVAȚII: Vă rugăm să asigurați curățarea regulată a geamului senzorului pentru a vă asigura că nu se înfundă cu praf și senzorii continuă să funcționeze cu precizie. Asigurați, de asemenea, niveluri optime de umiditate (între 35-80%) pentru citirea precisă de la senzori.

REGLAREA HOTEI

22. **HOTĂ:** Unitatea este echipată cu o hotă pentru a oferi un mediu de aer confortabil. Reglați direcția de evacuare a aerului trăgând manual hota în sus. Hota poate fi reglată în unghiul dorit între 6° - 90°.

CONECTARE

OBSERVAȚII: Este posibil ca unii pași din fluxul de conectare să se fi modificat, vă rugăm să urmați instrucțiunile pas cu pas din cea mai recentă versiune a aplicației ca referință în caz de discrepanță. Asigurați-vă că WiFi-ul de acasă funcționează pe banda de 2,4 GHz, deoarece banda de 5 GHz nu va fi recunoscută de purificadorul de aer.

23. Găsiți aplicația Electrolux în aplicația iOS sau magazinul Google Play, descărcați-o, înregistrați-vă și conectați-vă la aplicație. Aici veți putea să „adăugați un aparat” în aplicație și să urmați instrucțiunile pas cu pas pentru integrarea unității – pașii de mai jos sunt orientativi.

CURĂȚARE & ÎNGRIJIRE

OBSERVAȚII: Deconectați întotdeauna purificadorul de aer înainte de curățare pentru a preveni șocurile sau pericolele de incendiu. Nu utilizați niciodată detergenți abrazivi, aspri SAU ceară pentru curățarea unității. Filtrele de înaltă eficiență nu pot fi spălate, ele trebuie întotdeauna înlocuite la sfârșitul duratei de viață.

24. Asigurați-vă că fereastra senzorului este menținută neînfundată pentru o performanță optimă a unității. Este firesc ca praful să se acumuleze în această zonă, prin urmare asigurați o aspirare regulată (de exemplu, o dată la 4 săptămâni) a geamului senzorului cu un aspirator care are o duză/perie îngustă.

25. Părțile din plastic ale unității trebuie curățate cu o cârpă uscată fără ulei. Pentru petele de pe piesele din plastic, utilizați o cârpă moale din microfibră, ușor umedă, pentru a freca ușor petele.
26. Țesătura atașată la panoul frontal trebuie ștersă cu o cârpă uscată fără ulei sau folosind un aspirator cu o perie moale. Zona din jurul orificiului de admisie a aerului din partea frontală a unității poate acumula mai mult praf decât alte părți și, prin urmare, poate necesita o curățare mai frecventă pentru a asigura performanțe optime. Filtrul cu plasă trebuie șters ocazional sau curățat cu un aspirator pentru a evita pierderea performanței.

DEPOZITARE

27. Când depozitați purificatorul de aer, pe lângă deconectarea unității, curățați filtrul de plasă și asigurați-vă că unitatea, inclusiv panoul frontal din material textil, sunt acoperite pentru a evita acumularea de praf.
Pentru modelul de umidificare asigurați-vă că goliți și sertarul filtrului, îndepărtați filtrul de umidificare și lăsați-l să se usuce și goliți rezervorul de apă înainte de depozitarea produsului, pentru a evita acumularea de mucegai în interiorul produsului, care ar putea duce la apariția mirosurilor nedorite.

SCHIMBAREA FILTRELOR

SCHIMBAREA FILTRELOR HEPA

OBSERVAȚII: Filtrele - cu excepția prefiltrului din plasă și a filtrului de umidificare - nu pot fi spălate și trebuie întotdeauna înlocuite la sfârșitul duratei de viață. Purificatorul de aer are o varietate de filtre din care să alegeți, adaptate nevoilor dumneavoastră de viață. Accesați aplicația Electrolux sau pagina cu informații despre produs de pe site-ul nostru pentru un ghid despre alegerea filtrului potrivit nevoilor dumneavoastră. Vă rugăm să vizitați site-ul local electrolux pentru a comanda filtrul dumneavoastră de schimb.

28. Pentru cea mai bună experiență și pentru a asigura o utilizare neîntreruptă a purificatorului de aer, vă rugăm să monitorizați durata de viață rămasă a filtrului în aplicația Electrolux și să comandați un filtru de înlocuire în timp util înainte ca durata de viață rămasă a filtrului să atingă 0%. Dacă aveți notificările activate, aplicația Electrolux vă va informa când durata de viață a filtrului este aproape de sfârșitul duratei de viață (de exemplu, la 5%).
 29. Când unul sau mai multe filtre sunt la sfârșitul duratei de viață, pictograma de schimbare a filtrului se va aprinde pe panoul de control al produsului pentru a indica necesitatea înlocuirii. Vă rugăm să accesați aplicația Electrolux pentru a identifica corect ce filtru este la sfârșitul duratei de viață și trebuie înlocuit. Când filtrul este la sfârșitul duratei de viață, viteza ventilatorului unității poate fi redusă în modul INTELIGENT.
 30. Filtrul folosit poate fi acoperit puternic cu praf și particule, așa că înainte de a deschide panoul frontal, vă rugăm să vă asigurați că aveți la îndemână o pungă de unică folosință sau un ambalaj pentru a pune filtrul uzat.
 31. OPRIȚI purificatorul de aer sau deconectați unitatea înainte de a schimba filtrele, pentru a vă asigura că pictograma de schimbare a filtrului va fi OPRIT. Scoateți panoul frontal și prefiltrul din plasă și puneți-le deoparte. Apoi scoateți filtrul care este la sfârșitul duratei de viață și puneți-l în punga de unică folosință la îndemână.
 32. Apoi, scoateți ambalajul de plastic din filtrul de schimb și introduceți filtrul în locul potrivit. Asigurați-vă că filtrul de mirosuri COV intră mai întâi în interiorul unității, urmat de filtrul de particule ultrafine. Reintroduceți prefiltrul din plasă, închideți panoul frontal și porniți unitatea. Pictograma de schimbare a filtrului de pe panoul de control al produsului nu va mai fi aprinsă, iar aplicația Electrolux va indica același lucru, cu o nouă citire a duratei de viață a filtrului.
- OBSERVAȚII:** În cazul în care modificarea se reflectă doar pe panoul de control al produsului și nu pe aplicația Electrolux, vă rugăm să reporniți aplicația și unitatea, înainte de a depana în continuare.
33. Aruncați filtrul uzat, precum și orice ambalaj din plastic, conform regulilor locale de reciclare.

DEPANARE

Când indicatoarele de eroare arată că sistemul nu funcționează corect, efectuați următoarea verificare.

Tabelul de mai jos este doar o listă limitată. Pentru cea mai recentă și completă secțiune despre depanare, întrebări frecvente și ghid de erori, vă rugăm să consultați secțiunea corespunzătoare de pe site-ul nostru web sau aplicația Electrolux.

#	PROBLEMĂ	DEPANARE	OBSERVAȚII
1	Pictograma de alertă a purificatorului de aer este aprinsă.	<p>Dacă tocmai ați cumpărat unitatea SAU ați introdus filtre noi, vă rugăm să vă asigurați că filtrul (filtrele) este poziționat corect pentru ca etichetele RFID să fie citite de senzor.</p> <p>În general, unitatea vine cu o varietate de senzori sofisticăți și alte componente electronice și electrice și, dacă una dintre acestea funcționează defectuos, veți vedea pictograma de alertă de pe panoul de control al produsului aprinsă. Pentru mai multe detalii despre pașii de rezolvat, vă rugăm să accesați aplicația Electrolux și să verificați detaliile ori de câte ori vedeți această pictogramă aprinsă.</p>	Vă rugăm să aveți la îndemână PNC și numărul de SERIE al unității dacă trebuie să contactați organizația de service Electrolux pentru asistență.
2	Purificatorul de aer funcționează la viteza maximă a ventilatorului tot timpul pentru perioade lungi	<p>Dacă vă aflați în modul MANUAL, vă rugăm să verificați glisorul de viteză a ventilatorului de pe panoul de control al produsului sau din aplicația Electrolux și reglați-l la nivelul dorit.</p> <p>Dacă vă aflați în modul INTELIGENT, vă rugăm să verificați indicatorul de calitate a aerului de pe panoul de control al produsului sau din aplicația Electrolux - dacă toate valorile PM arată în mod constant 999-1000 fără nicio reducere, atunci cel mai probabil senzorul este înfundat. Vă rugăm să utilizați un aspirator pentru a curăța senzorul prin fereastra senzorului - instrucțiuni detaliate în secțiunea CURĂȚARE, ÎNGRIJIRE și DEPOZITARE de mai sus.</p>	Senzorul PM din unitate este extrem de precis și sensibil și este normal ca purificatorul să reacționeze la calitatea slabă a aerului prin creșterea vitezei ventilatorului - pentru a vă readuce calitatea aerului din interior la niveluri sigure.
3	Purificatorul de aer funcționează la cea mai mică viteză a ventilatorului tot timpul pentru perioade îndelungate	<p>Dacă vă aflați în modul MANUAL, verificați viteza ventilatorului pe afișajul panoului de control al produsului sau în aplicația Electrolux și reglați-o la nivelul dorit.</p> <p>Dacă vă aflați în modul INTELIGENT, vă rugăm să verificați indicatorul de calitate a aerului de pe panoul de control al produsului sau din aplicația Electrolux - dacă toate valorile PM sunt în mod constant foarte bune, fără nicio creștere, atunci acesta este un comportament normal pentru unitate - calitatea aerului dumneavoastră este foarte bună!</p> <p>Dacă valoarea PM2.5 este mare și unitatea încă funcționează la cea mai mică viteză a ventilatorului, atunci vă rugăm să verificați pictograma de schimbare a filtrului de pe panoul de control al produsului sau din aplicația Electrolux și, dacă este aprinsă, înlocuiți filtrul uzat cu unul nou, acest lucru ar trebui să rezolve problema specifică a vitezei ventilatorului.</p> <p>Dacă niciunul dintre pașii de mai sus SAU instrucțiunile din aplicația Electrolux nu vă ajută, vă rugăm să consultați punctul 9 din tabel.</p>	Unitatea este proiectată astfel încât, atunci când un filtru este la sfârșitul duratei de viață, acesta va descuraja utilizarea până când filtrul este înlocuit, limitând viteza ventilatorului pentru a nu reintroduce particulele captate înapoi în aer.

#	PROBLEMĂ	DEPANARE	OBSERVAȚII
4	Purificatorul de aer produce un zgomot puternic sau anormal	<p>Vă rugăm să vă asigurați că pungile de plastic din jurul filtrelor au fost îndepărtate, asigurați-vă că intrarea aerului (în jurul panoului frontal) și grila de evacuare a aerului (partea superioară a unității) nu sunt obstrucționate și că există un spațiu liber de cel puțin 30 cm între unitate și cea mai apropiată suprafață.</p> <p>Dacă niciunul dintre pașii de mai sus SAU instrucțiunile din aplicația Electrolux nu vă ajută, vă rugăm să consultați punctul 12 din tabel.</p>	Dacă există un zgomot anormal în produsul dumneavoastră, chiar și după verificarea pașilor din ghidul de depanare, vă rugăm să contactați un centru de service autorizat Electrolux pentru asistență suplimentară.
5	Purificatorul de aer sau ventilatorul nu funcționează	<p>Asigurați-vă că unitatea primește energie. Dacă este necesar, încercați să împingeți ferm ștecherul în priză de perete pentru a verifica dacă acest lucru rezolvă problema. Verificați dacă siguranța casei dumneavoastră nu s-a ars sau dacă întrerupătorul a fost declanșat. Înlocuiți siguranța sau reșetați întrerupătorul.</p> <p>Dacă niciunul dintre pașii de mai sus SAU instrucțiunile din aplicația Electrolux nu vă ajută, vă rugăm să consultați punctul 12 din tabel.</p>	
6	Purificatorul de aer funcționează, dar calitatea aerului nu se îmbunătățește	<p>Dacă vă aflați în modul INTELIGENT, monitorizați îndeaproape diferența dintre nivelurile de calitate a aerului din aplicația Electrolux pentru următoarele 20 de minute – dacă nu observați nicio îmbunătățire a valorilor calității aerului în aplicația Electrolux în această perioadă, urmați pasul de mai jos.</p> <p>Treceți în modul MANUAL și reglați viteza ventilatorului la un nivel mai ridicat pentru a vedea dacă acest lucru ajută la rezolvarea problemei. Dacă tot nu vedeți nicio îmbunătățire.</p> <p>Închideți toate ușile SAU ferestrele deschise spre exteriorul camerei și porniți din nou unitatea la cea mai mare viteză a ventilatorului timp de 20 de minute. Dacă acest lucru rezolvă problema, vă recomandăm să utilizați unitatea în acest mediu etanș cât mai mult posibil, până când calitatea aerului este, de asemenea, la un nivel bun.</p>	Dacă unitatea este plasată într-o încăpere mai mare decât dimensiunea recomandată, va dura mai mult pentru calitatea aerului să se îmbunătățească - vă rugăm să aveți răbdare și să mențineți unitatea la cea mai mare viteză posibilă.
7	Purificatorul de aer produce sau emite un miros ciudat	<p>Prima dată când porniți unitatea, este posibil să percepeți un miros de plastic, lipici sau vopsea – în special lângă grătarul de evacuare a aerului – acest lucru este inevitabil în unele cazuri (cum ar fi „mirosul de mașină nouă”), dar ar trebui să dispară rapid.</p> <p>Dacă simțiți un miros de ars, vă rugăm să deconectați unitatea și să contactați centrul de service autorizat Electrolux pentru asistență suplimentară.</p> <p>Filtrul de COV este la sfârșitul vieții. Vă rugăm să treceți la un nou filtru COV.</p>	Asigurați-vă întotdeauna că filtrele sunt acoperite în ambalaje adecvate în timp ce sunt depozitate între utilizări și că toate piesele sunt uscate pentru a evita mirosul sau formarea de mucegai.

#	PROBLEMĂ	DEPANARE	OBSERVAȚII
8	Pictograma filtrului este aprinsă, chiar dacă am schimbat recent filtrele	OPRIȚI unitatea cu butonul PORNIRE/OPRIRE sau deconectați și reconectați unitatea, pentru a vedea dacă pictograma dispăre.	Este important să opriți unitatea înainte de a schimba filtrul, pentru a reseta produsul.
9	Nu pot conecta purificatorul de aer la aplicație	Dacă nu reușiți să îmbarcați unitatea și să o conectați la aplicația Electrolux după câteva încercări, urmând pașii din aplicația Electrolux și Întrebări frecvente, atunci vă rugăm să contactați un centru de service autorizat Electrolux pentru asistență.	Cîrul WiFi din unitate funcționează doar la 2,4 Ghz, așa că vă rugăm să vă asigurați că WiFi-ul de acasă funcționează la această lățime de bandă.
10	Am o altă problemă care nu este listată aici SAU niciunul dintre pașii de mai sus nu a ajutat la rezolvarea problemei	Puteți căuta mai multe ghiduri de depanare și întrebări frecvente pe site-ul nostru web SAU în aplicația Electrolux din paginile cu informații despre produs sau puteți contacta direct centrul de service autorizat Electrolux pentru asistență. Mulțumim!	Vă rugăm să aveți la dispoziție PNC și numărul de serie al unității atunci când contactați serviciul Electrolux. Aceste informații pot fi găsite pe eticheta de clasificare care se află pe unitatea principală, în spatele capacului frontal.

BRUKSANVISNING

Tack för att du valde Electrolux luftrenare. Använd alltid förbrukningsmaterial, tillbehör och reservdelar från Electrolux för att få ut det bästa av din enhet. Den här produkten är tillverkad med miljön i åtanke och därför är alla plastdelar markerade för återvinning.

ALLMÄN SÄKERHETSINFORMATION

Denna BRUKSANVISNING ger specifik användarhandledning för din modell ELLER serie. Använd enheten enbart enligt anvisningarna i denna bruksanvisning. Dessa instruktioner avser inte täcka alla möjliga förhållanden och situationer som kan uppstå. Använd sunt förnuft och var försiktig vid installation, drift och underhåll av alla produkter.

VARNING! - BARN & UTSATTA MÄNNISKORS SÄKERHET

Risk för kvävning, skada eller permanent funktionshinder. Håll alla förpackningar borta från barn.

Denna apparat kan användas av barn från 8 år, äldre samt personer med nedsatt fysisk-, sensorisk- eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap ifall de har fått tillsyn eller instruktioner om användning av apparaten på ett säkert sätt och förstår riskerna.

Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn och utan tillsyn. Barn får inte leka med enheten. Barn under 3 år ska hållas borta från enheten om de inte övervakas kontinuerligt.

FÖRSIKTIGHET! - UNDVIK SKADA ELLER SKADA PÅ ENHETEN ELLER EGENDOM

Rikta inte luftflödet mot eldstäder eller andra värmerelaterade källor eftersom det kan orsaka eldsflammar.

Klättra inte på eller placera föremål på enheten. Häng inte föremål från enheten.

Placera inte behållare med vätskor på enheten.

Stäng av enheten vid strömkällan när den inte kommer att användas under en längre tid.

Blockera inte eller täck över luftintagsområdet, fläktområdet och luftutloppsgripen.

Se till att all annan elektrisk / elektronisk utrustning är minst 30 cm från enheten.

INFORMATION OM RADIO

WiFi arbetsfrekvens och maximal uteffekt: 2,4 GHz; 15dBm RFID

arbetsfrekvens och maximal uteffekt: 13,56 MHz;

30dBm 10% strömförbrukning av produkten i nätverks standby är mindre än 2,0 W

ELEKTRISK INFORMATION

WARNING! Undvik brand eller elektriska stötar.

Denna enhet fungerar lika väl i elnät på 50Hz som på 60Hz. Använd inte en förlängningssladd eller en adapterkontakt.

Ta inte bort någon stift från nätsladden. Kläm inte fast, böj eller slå knut på nätsladden.

Skär eller skada inte nätsladden. Om den medföljande nätsladden är kapad eller skadad ska den endast bytas ut av Electrolux, dess serviceombud eller liknande kvalificerade personer. Denna

enhet innehåller inga delar som kan repareras av användaren. Ring alltid en auktoriserad Electrolux serviceman för reparationer.

Om du inte är säker på att uttaget är tillräckligt jordat eller skyddat av en tidsfördröjningssäkring eller strömbrytare, låt en kvalificerad elektriker installera rätt uttag enligt Nationella Elektriska Regler eller tillämpliga lokala koder och förordningar.

Förvara eller använd inte bensin eller andra brandfarliga ångor och vätskor i närheten av denna eller någon annan apparat. Läs produktetiketter för brandfarlighet och andra varningar.

Låt inte vatten eller annan vätska eller brandfarligt rengöringsmedel komma in i enheten för att undvika elektriska stötar och/eller brandrisk. Var noga med att koppla ur enheten innan rengöring.

Koppla aldrig ur enheten genom att dra i nätsladden. Ta alltid fast kontakten ordentligt och dra rakt ut ur stickkontakten.

SÄKERHETSÅTGÄRD

För inte in eller placera inte fingrar eller föremål i luftutsläppsområdet eller det främre gallret på enheten.

Starta eller stoppa inte enheten genom att dra ur nätsladden eller stänga av strömmen vid elboxen.

I händelse av funktionsfel (gnistor, brinnande lukt etc.), stoppa omedelbart driften, koppla ur nätsladden och ring en auktoriserad Electrolux-tekniker.

Använd inte enheten med våta händer.

Dra inte i nätsladden.

Rör inte vid fläktbladet när du tar bort filtret.

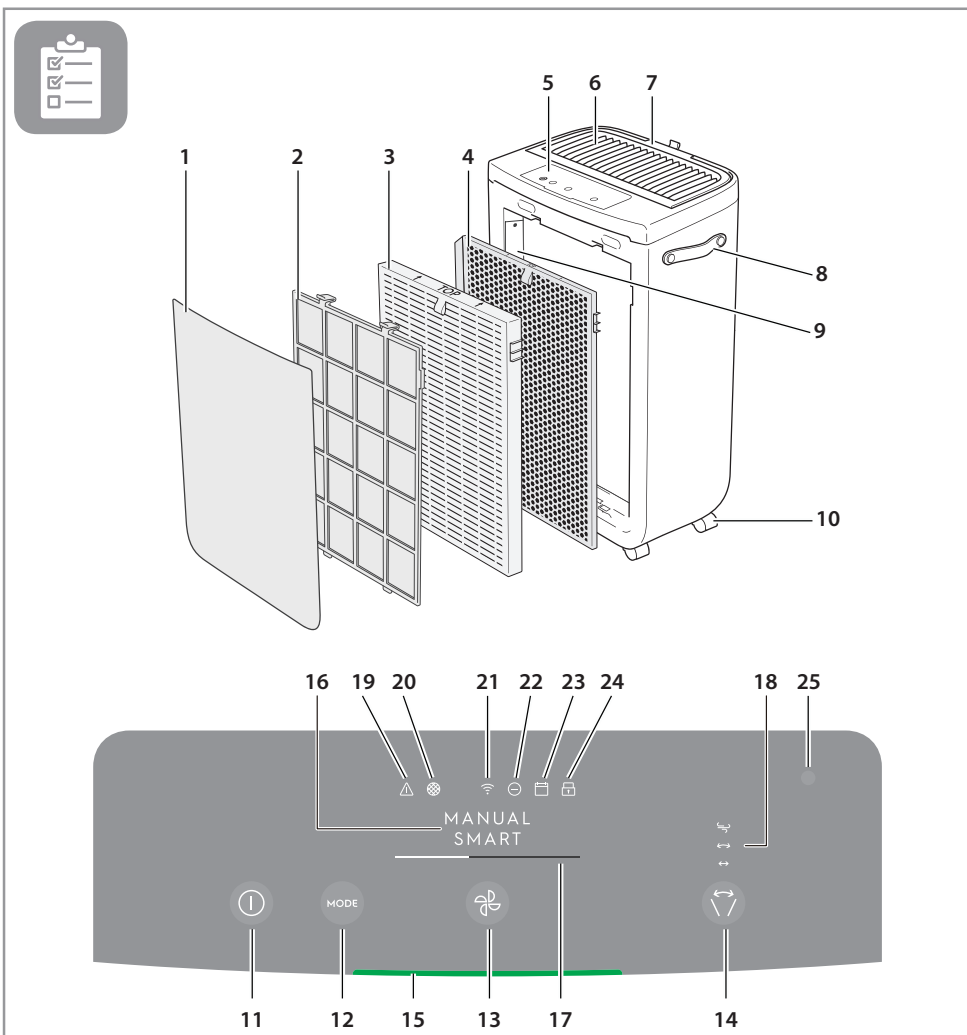
AVFALLSHANTERING



Denna symbol på produkten eller på förpackningen indikerar att produkten inte får behandlas som hushållsavfall. För att återvinna din produkt, ta den till en officiell insamlingsplats eller till ett Electrolux servicecenter som kan ta ur och återvinna batteriet och elektriska delar på ett säkert och ansvarsfullt sätt. Följ ditt lands bestämmelser för de separata insamlandet av elektriska produkter.

INNAN START

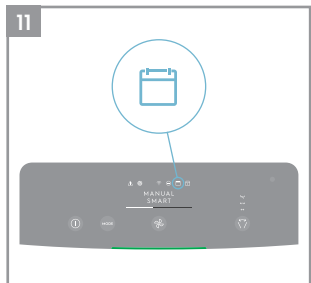
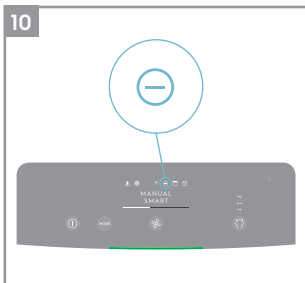
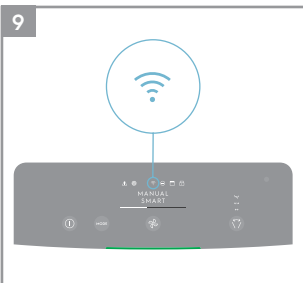
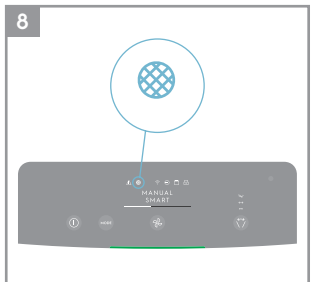
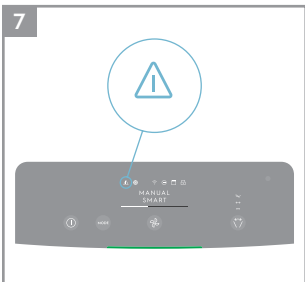
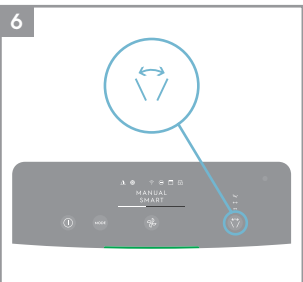
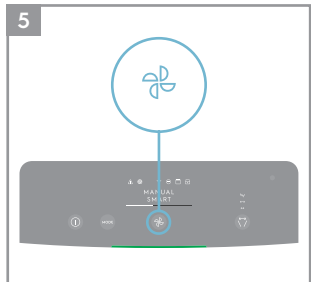
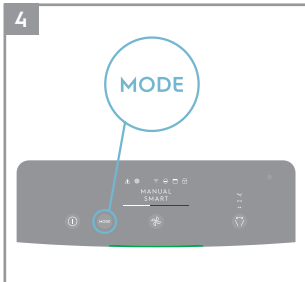
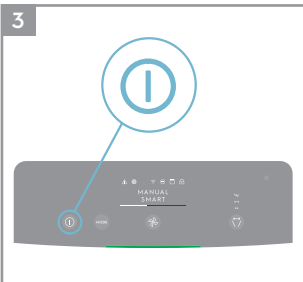
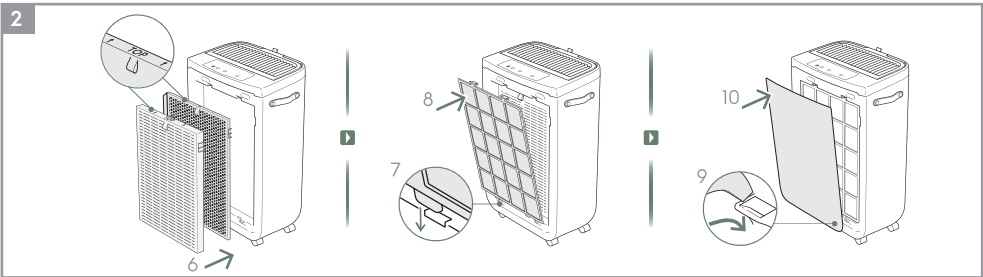
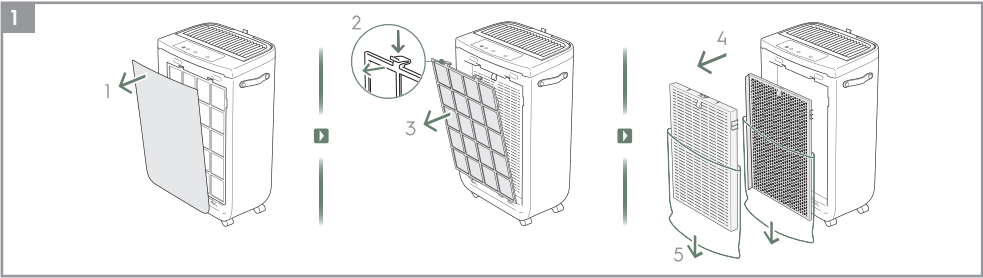
- Läs den här bruksanvisningen noggrant.
- Kontrollera att alla delar som beskrivs är inkluderade.
- Var särskilt uppmärksam på säkerhetsföreskrifterna!

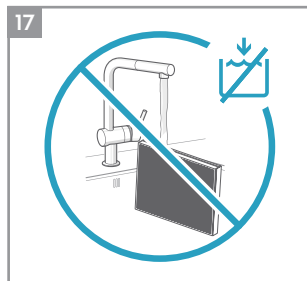
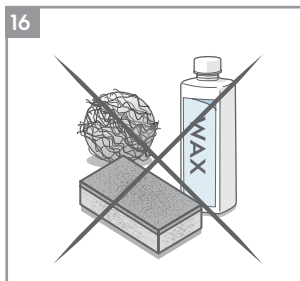
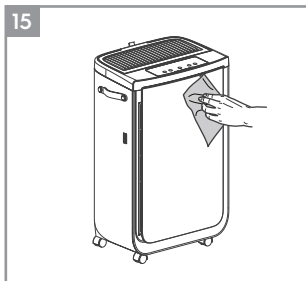
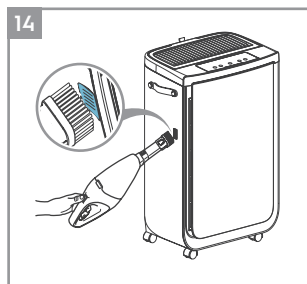
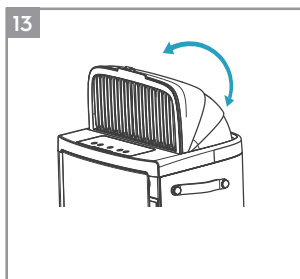
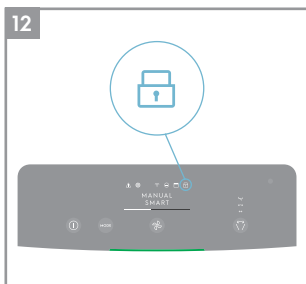


BESKRIVNING AV DIN LUFTRENARE

- | | | | |
|-----------------------------|--------------------|------------------------------|----------------------|
| 1. Frontpanel | 7. Kåpa | 14. Rotation | 21. WiFi-ikon |
| 2. Nätförlter | 8. Handtag | 15. Luftkvalitetslampa | 22. Jonisatorikon |
| 3. Ultrafint partikelfilter | 9. Sensorbox | 16. Lägesvisning | 23. Schemaläggarikon |
| 4. VOC-kolfilter | 10. Hjul | 17. Fläkthastighetsindikator | 24. Barnläsikon |
| 5. Kontrollpanelens display | 11. PÅ/AV-knapp | 18. Rotationsindikator | 25. Ljussensor |
| 6. Luftutloppsgrill | 12. Lägesknapp | 19. Varningsikon | |
| | 13. Fläkthastighet | 20. Filterbytesikon | |

OBSERVERA: Din specifika modell kanske inte har alla komponenter och funktioner som anges i den här BRUKSANVISNINGEN. Läs på produktförpackningen ELLER på sidan med produktspecifikationer på vår hemsida för exakt information om din modell. Electrolux förbehåller sig rätten att ändra informationen här utan varsel.





Se sidorna 127-130 för mer information om beskrivningen av bilderna.

För ökad trygghet, registrera din produkt idag på www.electrolux.com.

Håll dig uppdaterad om bättre tjänster, få säkerhetsmeddelanden och handla tillbehör som passar din enhet.

Funktioner kan läggas till eller uppdateras med nya appversioner.

UPPACKNING & INSTÄLLNING

Var försiktig när du packar upp luftrenaren. Enheten har flera löstagbara komponenter som kan ha lossnat under transporten, så öppna lådan försiktigt på en stor, plan yta på golvet.


1. Ta bort frontpanelen genom att försiktigt dra den bort från enheten med båda händerna.
2. Ta ut nätförfiltret, det ultrafina partikelfiltret och VOC-kolfiltret och avlägsna allt förpackningsmaterial i plast. Släng enligt säkerhetsanvisningar och lokala riktlinjer för återvinning.
3. Sätt tillbaka filtren i enheten i samma ordning som de satt i från början (d.v.s. VOC-kolfiltret sätts in först).
4. Sätt tillbaka nätförfiltret och frontpanelen på enheten. (se bild 1&2).
5. Anslut enhetens strömkabel till närmaste eluttag så att PÅ/AV-knappen på produktens kontrollpanel tänds.
6. Använd enheten på ett avgränsat område med dörrar & fönster stängda när det är möjligt för bästa resultat.

KONTROLLPANELENS LÄGEN

7. VIOLÄGE: När enheten kopplas in är den i viloläge. Ikonerna på kontrollpanelen är nedtonade förutom strömknappen (30 %) och WiFi-ikonen (blinkar bara om du aktiverar internetuppkoppling).
8. DAG & NATT: Enheten är utrustad med en ljussensor som mäter ljusförhållandena i rummet. Sensorn kommer att sänka ljusstyrkan på displayen och begränsa fläkthastigheten till fläkthastighet 2 när du använder produkten i ett mörkt rum för att ge en störningsfri användarupplevelse på natten.
9. INAKTIVT LÄGE: Om användaren inte interagerar med kontrollpanelen i mer än 15 sekunder kommer den att gå in i inaktivt läge, där de aktiva knapparna och ikonerna är nedtonade till 30 % och resten av displayen är helt släckt.


ANVÄNDNING AV DIN PRODUKT

PÅSLAGNING

10. Tryck på PÅ/AV-knappen  för att slå PÅ luftrenaren. Enheten kommer att köras på grundinställning (SMART läge och med utloppsgrillen riktad framåt) när enheten används för första gången. Nästa gång du startar enheten kommer den att återuppta de senaste inställningarna du hade innan du stängde AV produkten.

OBSERVERA: När luftrenaren slås PÅ tar det ca 10 sekunder för sensorerna att kalibrera och analysera luftkvaliteten. Under tiden kommer luftkvalitetsikonen att pulsera långsamt i vitt.




ÄNDRA LÄGEN & FLÄKTHASTIGHETER & ROTATION & FUKTIGHET

11. Tryck på Lägesknappen  en gång för att växla mellan de två lägena: SMART och MANUELLT
SMART: Det här är standardläget som enheten startar i. I SMART läge kommer enheten med hjälp av sensordata att bestämma lämplig fläkthastighet och luftfuktningsnivå för en bekväm luftmiljö, beroende på rumstemperatur. Fläkthastigheten eller luftfuktningsnivån kan inte justeras av användaren i det här läget. Se avsnittet om LUFTKVALITET för mer information.
MANUELLT: I MANUELLT läge kommer enheten att använda sig av sensordata enbart för att visa luftkvalitetsnivån via luftkvalitetsindikatorn men kommer inte att självjustera fläkthastigheten. Det här läget är bäst att använda under snabba städsessioner, särskilt när användaren räknar med en ökning av luftburna partiklar i rummet på grund av hushållssysslor (t.ex. dammsugning).
12. FLÄKTHASTIGHET: Tryck på Fläktnappen när du är i MANUELLT läge för att justera fläkthastigheten – luftrenaren har 5 olika fläkthastigheter. Fläkthastighetsindikatorn visar fläkthastigheten.
OBSERVERA: Enheten kommer att gradvis öka eller sänka hastigheten till vald hastighetsinställning.



13. **TYST läge:** Den här funktionen kan användas i SMART läge för att begränsa fläkthastigheten under dagtid för att undvika störningar om PM-värdena stiger. Du kan aktivera TYST läge via Electrolux-appen. Produktens display kommer att tonas ned för att visa att TYST läge har aktiverats. Luftkvalitetsindikatorn kommer fortfarande att fungera som vanligt i TYST läge.
- Du kan också aktivera TYST läge via produktens display genom att hålla in Lägesknappen i 3 sekunder. För att avsluta TYST läge trycker du bara på antingen Läges- eller Fläkthastighetsknappen.
14. **ROTATION:** Genom att trycka på Rotationsknappen aktiveras Rotationsfunktionen som justerar luftflödet i den riktning du föredrar. Det finns nedanstående 3 alternativ:
"↔" Liten (Rör spjälorna/bladen i grillen på ett konsekvent sätt inom ett litet vinkelområde).
"↔" Stor (Rör spjälorna/bladen i grillen på ett konsekvent sätt inom ett stort vinkelområde).
"↔" Naturlig bris (Rör spjälorna/bladen i grillen på ett slumpmässigt sätt fram och tillbaka inom ett stort vinkelområde).

FUNKTIONSIKONER OCH INDIKATORER

OBSERVERA: Alla indikatorer eller funktionsikoner kanske inte är tillgängliga på din modell. Läs informationen på förpackningen eller produktspecifikationerna på hemsidan för mer information om tillgängliga funktioner.

15. **VARNING:** Varningsikonen  lyser för att uppmärksamma dig om ett eventuellt elektriskt eller elektroniskt fel med din enhet. I Electrolux-appen finns information om typ av fel, komponentinformation och eventuella motåtgärder. Mer information finns också i avsnittet FEL & FELSÖKNING nedan.
16. **FILTERBYTE:** Det högeffektiva filtret/filtren i enheten kan inte tvättas, bara bytas ut. Filterbytesikonen  tänds för att påminna dig om att byta filter. Din luftrenare kan vara utrustad med mer än ett filter, så kolla i Electrolux-appen för mer information om vilket filterlager som ska bytas ut. Se alltid till att skyddspåsen i plast tas bort innan det sätts in i enheten. När det gamla filtret har bytts ut slocknar filterbytesikonen automatiskt och ingen återställning krävs.
17. **WiFi:** Enheten har en WiFi-modul som möjliggör fjärrstyrning och ger tillgång till många fler funktioner. T.ex. kan du följa data för din luftkvalitet inomhus över tid. När enheten är ansluten till ditt WiFi tänds den här ikonen . Om ikonen blinkar betyder det att WiFi-anslutningen tillfälligt är förlorad – kolla i Electrolux-appen för mer information.

OBSERVERA: Ladda ner vår Electrolux-app och följ steg-för-steg-instruktionerna för att koppla upp luftrenaren.

18. **JONISATOR:** Enheten är utrustad med en jonisatormodul som kan generera negativa joner för att ytterligare förbättra luftreningssprocessen. Jonisatorn är normalt AVSTÄNGD. Tryck och håll ned Läges- & Fläktnappen samtidigt i 3 sekunder för att aktivera joniseringsfunktionen. När joniseringsfunktionen är aktiverad tänds jonisatorsikonen . Du kan också aktivera Jonisatorn via appen. För mer information om hur en Jonisator hjälper till att minska mängden luftburna partiklar, se produktinformationssidan på hemsidan.
19. **SCHEMALÄGGGARE:** visar att en schemalagd händelse från appen körs.
20. **BARNLÅS:** Enheten har ett säkerhetslås-system som inaktiverar produktens kontrollpanel och skyddar mot knapptryck av misstag. Tryck och håll ned Läges- & Strömknappen samtidigt i 5 sekunder för att aktivera barnlåsfunktionen. Barnlåsikonen  tänds när funktionen aktiveras. När kontrollpanelen är låst kan du bara göra ändringar via appen.
21. **LUFTKVALITET:** Enheten är utrustad med en luftkvalitetssensor. Den laserbaserade sensorn för luftburna partiklar (PM) är en högprecisionspartikelsensor som kan upptäcka PM1-, PM2.5- och PM10-nivåer. Luftkvalitetsindikatorn kommer visuellt – med hjälp av en färgskala - att visa luftkvaliteten i realtid enligt tabellen nedan. I SMART läge kommer luftkvalitetsnivån också att avgöra fläkthastigheten enligt tabellen nedan.

LJUSETS FÄRG	PM 2,5 (µg/m ³)	LUFTKVALITET
Grönt	0-12	Mycket Bra
Gult	13-35	Bra
Orange	36-55	Bristande
Rött	56-150	Mycket Bristande
Lila	151-250	Dålig
Vinrött	>250	Mycket Dålig

OBSERVERA: Se till att rengöra sensorfönstret regelbundet så att det inte täpps till med damm och att sensorerna fortsätter att fungera som de ska. Se också till att hålla optimala luftfuktighetsnivåer (mellan 35-80 %) för att sensorerna ska ge korrekta avläsningar.

JUSTERING AV KÅPA

22. KÅPA: Enheten är utrustad med en kåpa för att skapa en behaglig luftmiljö. Justera luftutloppsriktningen genom att dra upp kåpan manuellt. Kåpan kan justeras i önskad vinkel mellan 6° - 90°.

UPPKOPPLING

OBSERVERA: Vissa steg i uppkopplingsprocessen kan ha ändrats. Följ steg-för-steg-instruktionerna i den senaste versionen av appen vid avvikelser. Se till att ditt WiFi använder 2,4 GHz-bandet, eftersom 5 Ghz-bandet inte kommer att identifieras av luftrenaren.

23. Hitta Electrolux-appen i iOS App Store eller Google Play, ladda ner den, registrera dig och logga in i appen. I appen kommer du att kunna "lägga till enhet" och följa steg- för-steg-instruktionerna för att koppla upp enheten – stegen nedan är vägledande.

RENGÖRING & SKÖTSEL

OBSERVERA: Se till att dra ur sladden innan rengöring för att undvika elstötar eller brandfara. Använd aldrig slipmedel, starka rengöringsmedel ELLER vax för att rengöra enheten. De högeffektiva filtren kan inte tvättas. De måste alltid bytas ut när de är uttjänta.

24. Se till att hålla sensorfönstret rent för att enheten ska prestera optimalt. Damm ansamlas naturligt i det här området, så se till att regelbundet (t.ex. en gång var 4:e vecka) dammsuga sensorfönstret med en dammsugare som har ett smalt munstycke/borste.
25. Enhetens plastdelar rengöres med en fettfri, torr trasa. Om det är fläckar på plastdelarna används en något fuktad mjuk mikrofiberduk som försiktigt gnuggas på fläcken.
26. Tyget på frontpanelen torkas av med en fettfri, torr trasa eller dammsugare med mjukt borstmunstycke. Mer damm kan byggas upp i området runt luftintaget på enhetens framsida än på övriga delar och kan därför behöva rengöras oftare för optimal prestanda. Nätfiltret bör ibland torkas av eller rengöras med en dammsugare för att förebygga försämrad prestanda.

FÖRVARING

27. Förutom att koppla ur enheten när du ska förvara luftrenaren bör du rengöra nätfiltret och se till att enheten, inklusive frontpanelen i tyg, är övertäckt för att undvika ansamling av damm. Om du har luftfuktningsmodellen, se även till att tömma filterlådan, ta bort fuktningsfiltret och låta det torka samt tömma vattentanken innan du förvarar produkten för att undvika möglande inuti produkten, vilket annars kan leda till oönskade lukter.

BYTE AV FILTER

BYTA HEPA-FILTER

OBSERVERA: Filtren - med undantag för nätförfiltret och luftfuktningsfiltret - kan inte tvättas och måste alltid bytas ut när de är uttjänta. Luftrenaren har en mängd olika filter att välja mellan som är skraddarsydda för din livsstil. Kolla i Electrolux-appen eller på produktinformationssidan på vår hemsida för att få tips om hur du väljer det filter som passar dina behov. Besök din lokala Electroluxhemsida för att beställa ditt reservfilter.

28. För bästa upplevelse och för kontinuerligt bruk av luftrenaren, håll koll på filtrets återstående livslängd i Electrolux-appen och beställ ett reservfilter i god tid innan filtrets återstående livslängd når 0 %. Om du har tillåtit aviseringar kommer Electrolux-appen att informera dig när filtret närmar sig slutet av sin livslängd (t.ex. vid 5 %).
 29. När ett eller flera av filtren är uttjänta kommer filterbytesikonen att tändas på produktens kontrollpanel för att indikera behovet av utbyte. Kolla i Electrolux-appen för att kontrollera vilket filter som är uttjänt och behöver bytas ut. När filtret är uttjänt kan enhetens fläkthastighet sänkas i SMART läge.
 30. Det uttjänta filtret kan vara täckt med mycket damm och luftburna partiklar, så innan du öppnar frontpanelen är det bra att ha en engångspåse eller -förpackning till hands som du kan lägga det uttjänta filtret i.
 31. Stäng AV luftrenaren eller dra ur sladden innan du byter filter för att säkerställa att filterbytesikonen stängs AV. Lyft av frontpanelen och nätförfiltret och lägg dem åt sidan. Ta sedan bort det uttjänta filtret och lägg det i engångspåsen.
 32. Avlägsna sedan plastförpackningen från reservfiltret och sätt in filtret på rätt plats. Se till att VOC-kolfiltret sätts in först i enheten, följt av det ultrafina partikelfiltret. Sätt tillbaka nätförfiltret, stäng frontpanelen och slå PÅ enheten. Filterbytesikonen på produktens kontrollpanel kommer inte längre att lysa och Electrolux-appen indikerar samma sak med en uppdaterad filterlivslängd.
- OBSERVERA:** Om ändringen bara syns på produktens kontrollpanel och inte i Electrolux-appen, starta då om appen och enheten innan du felsöker vidare.
33. Släng det uttjänta filtret och eventuella plastförpackningar enligt de lokala riktlinjerna för återvinning.

FELSÖKNING

När felindikatorer visar att systemet inte fungerar som det ska, genomför följande kontroll.

Tabellen nedan är bara en begränsad förteckning. Se avsnittet om felsökning, FAQ och felguide på vår hemsida eller i Electrolux-appen för att få den fullständiga och senast uppdaterade versionen.

#	PROBLEM	FELSÖKNING	NOTERINGAR
1	Luftrenarens varningsikon lyser.	<p>Om du just har köpt enheten ELLER satt in nytt/nya filter, se till att filtret/filtren är placerade på rätt sätt så att sensorn kan läsa av RFID-taggar.</p> <p>I allmänhet har enheten en mängd avancerade sensorer, elektronik och andra elektriska komponenter, och om en av dessa inte fungerar kommer varningsikonen på produktens kontrollpanel att tändas. När du ser att ikonen lyser och vill veta mer om hur du löser problemet kan du gå in i Electrolux-appen för att kolla om det finns mer information där.</p>	Ha enhetens PRODUKTNUMMER (PNC) och SERIENUMMER till hands om du behöver kontakta Electrolux serviceorganisation för support.
2	Luftrenaren körs på högsta fläkthastighet hela tiden under längre perioder	<p>Om du är i MANUELLT läge, kontrollera reglaget för fläkthastighet på produktens kontrollpanel eller i Electrolux-appen och justera den till önskad nivå.</p> <p>Om du är i SMART läge, kontrollera luftkvalitetsindikatorn på produktens kontrollpanel eller i Electrolux-appen – om alla PM-värden ständigt visar 999-1000 och inte minskar är sensorn mest troligt igentäppt. Använd en dammsugare för att rengöra sensorn via sensorfönstret – detaljerade instruktioner i avsnittet RENGÖRING, SKÖTSEL & FÖRVARING ovan.</p>	PM-sensorn i enheten är väldigt exakt och känslig och det är normalt att luftrenaren reagerar på dålig luftkvalitet genom att öka fläkthastigheten – detta för att få tillbaka din luftkvalitet inomhus till säkra nivåer.
3	Luftrenaren körs på lägsta fläkthastighet hela tiden under längre perioder	<p>Om du är i MANUELLT läge, kontrollera reglaget för fläkthastighet på produktens kontrollpanelens display eller i Electrolux-appen och justera den till önskad nivå.</p> <p>Om du är i SMART läge, kontrollera luftkvalitetsindikatorn på produktens kontrollpanel eller i Electrolux-appen – om alla PM-värden konstant är mycket bra och inte ökar är detta beteende normalt för enheten – din luftkvalitet är mycket bra! Om PM2.5-värdet är högt och enheten ändå kör på lägsta fläkthastighet, kontrollera då filterbytesikonen på produktens kontrollpanel eller i Electrolux-appen och byt ut det uttjänta filtret mot ett nytt om den lyser. Det här bör lösa fläkthastighetsproblemet i fråga.</p> <p>Om inget av ovanstående steg ELLER instruktionerna i Electrolux-appen hjälper, se punkt 9 i tabellen.</p>	Enhetsen är designad så att när ett filter är uttjänt kommer den stävja bruk tills dess att filtret bytts ut, genom att begränsa fläkthastigheten för att inte återinföra insamlade luftburna partiklar i luften.

#	PROBLEM	FELSÖKNING	NOTERINGAR
4	Luftrenaren ger ifrån sig ett högt eller onormalt ljud	<p>Se till att plastpåsarorna runt filtren har avlägsnats, se till att luftintaget (runt frontpanelen) och luftutloppsgrillen (ovanpå enheten) inte är blockerade och att det är ett avstånd på minst 30 cm mellan enheten och närmaste yta.</p> <p>Om inget av ovanstående steg ELLER instruktionerna i Electrolux-appen hjälper, se punkt 12 i tabellen.</p>	Om din produkt ger ifrån sig ett onormalt ljud även efter att ha följt stegen i felsökningsguiden, vänligen kontakta en Electrolux-godkänd servicepartner för vidare support.
5	Luftrenaren eller fläkten fungerar inte	<p>Se till att enheten får ström. Om det behövs, försök att trycka in strömkontakten ordentligt i vägguttaget för att se om det löser problemet. Kontrollera om säkringen har gått i ditt hem eller om strömbrytaren slagit ifrån. Byt ut säkringen eller återställ strömbrytaren vid behov.</p> <p>Om inget av ovanstående steg ELLER instruktionerna i Electrolux-appen hjälper, se punkt 12 i tabellen.</p>	
6	Luftrenaren är igång men luftkvaliteten förbättras inte	<p>Om du är i SMART läge, övervaka noga skillnaden i luftkvalitetsnivå i Electrolux-appen under 20 minuter – följ steget nedan om du inte ser någon förbättring av luftkvalitetsvärdena i Electrolux-appen under denna period.</p> <p>Byt till MANUELLT läge och justera fläkthastigheten till en högre nivå för att se om det löser problemet. Om du fortfarande inte ser någon förbättring.</p> <p>Stäng alla öppna dörrar ELLER fönster till rummet och kör enheten igen på högsta fläkthastighet i 20 minuter. Om det här löser problemet rekommenderar vi att du använder enheten i denna slutna miljö så mycket som möjligt tills luftkvaliteten är på en bra nivå.</p>	Om enheten står i ett rum som är större än den rekommenderade storleken kommer det att ta längre tid för luftkvaliteten att förbättras – ha tålamod och håll enheten på högsta möjliga hastighet.
7	Luftrenaren skapar eller avger en konstig lukt	<p>Första gången du kör enheten kan du känna lukten av plast, lim eller färg – särskilt nära luftutloppsgrillen – det här är oundvikligt i vissa fall (som "nybilslukt") men borde försvinna snabbt.</p> <p>Om det luktar bränt, koppla ur enheten och kontakta en Electrolux-godkänd servicepartner för vidare support.</p> <p>VOC-kolfiltret är uttjänt. Vänligen byt till ett nytt VOC-kolfilter.</p>	Se alltid till att filtren förvaras i lämplig förpackning när de inte används, och att alla delar är torra för att undvika lukt eller mögel.

#	PROBLEM	FELSÖKNING	NOTERINGAR
8	Filterikonen lyser trots att jag nyligen bytt filter	Stäng AV enheten på PÅ/AV-knappen eller dra ur sladden och koppla in den igen för att se om ikonen slocknar.	Det är viktigt att stänga AV enheten innan du byter filter för att återställa produkten.
9	Jag kan inte ansluta luftrenaren till appen	Om du inte kan koppla upp enheten och ansluta den till Electrolux-appen efter ett par försök att följa stegen i Electrolux-appen och i FAQ ska du kontakta en Electrolux-godkänd servicepartner för support.	WiFi-chippet i enheten fungerar endast på 2,4 GHz, så se till att ditt hemnätverk körs på den frekvensen.
10	Jag har ett annat problem som inte listas här ELLER inget av ovanstående steg har hjälpt mig lösa problemet	Du kan söka efter fler felsöknings- och FAQ-guider på vår hemsida eller i Electrolux-appen under produktinformationssidorna, eller kontakta en Electrolux-godkänd servicepartner för support. Tack!	Ha enhetens produktnummer (PNC) och serienummer tillgängligt när du kontaktar Electrolux servicepartner. Den här information hittar du på produktdekalen som sitter på huvudenheten bakom frontpanelen.

BRUKERMANUAL

Takk for at du valgte Electrolux luftrensere. Bruk alltid originale Electrolux forbruksdeler, tilbehør og reservedeler for å få mest mulig ut av apparatet. Dette apparatet er laget med tanke på miljøet og derfor er alle plastdeler merket for resirkulering.

GENERELL SIKKERHETSINFORMASJON

Denne BRUKERMANUALEN gir spesifikke instruksjoner for din modell ELLER serier. Bruk apparatet kun som instruert i denne manualen. Instruksjonene er ikke ment å dekke alle mulige tilstander og situasjoner som kan oppstå. Bruk sunn fornuft og forsiktighet under installering, bruk og vedlikehold av apparatet.

ADVARSEL! - SIKKERHET FOR BARN & SÅRBARE PERSONER

Kvelningsfare, fare for skade eller permanent funksjonshemming. Hold alle pakninger borte fra barn.

Utstyret kan brukes av barn fra 8 år og eldre, og personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale ferdigheter, eller manglende erfaring og kunnskap, hvis de blir veiledet eller instruert med hensyn til trygg bruk, slik at de forstår farene som er involvert.

Renhold og vedlikehold skal ikke gjøres av barn utan veiledning. Barn skal ikke leke med enheten. Barn som er yngre enn 3 år skal holdes borte fra enheten, med mindre de er under kontinuerlig tilsyn.

FORSIKTIG! - UNNGÅ PERSONSKADE ELLER SKADE PÅ ENHETEN ELLER EIENDOM

Rett ikke direkte luftstrøm mot bål eller andre varmekilder, da dette kan føre til at det tar fyr.

Klatre ikke på enheten, plasser ikke gjenstander på enheten. Heng ikke gjenstander på enheten.

Plasser ikke fargebeholdere på enheten.

Koble enheten FRA strømkilden når den vil bli stående ubrukt over en lengre periode.

Ikke Blokker, ikke dekk til området rundt luftinntaket, vifteområdet og grillen for luftutløp.

Sikre at alt elektrisk/elektronisk utstyr holdes på minst 30 cm avstand fra enheten.

INFORMASJON OM RADIOEN

WiFi Arbeidsfrekvens og maksimal utløpskraft: 2,4 GHz; 15dBm RFID

Arbeidsfrekvens og maksimal utløpskraft: 13,56 MHz;

30dBm \pm 10% Produktets strømforbruk når nettverket er i standby, er mindre enn 2,0W

ELEKTRISK INFORMASJON

ADVARSEL! Unngå brannfare eller elektrisk støt.

Apparatet kan brukes med 50Hz eller 60Hz strømstyrke uten endringer. Bruk ikke skjøteledning eller adapterkontakt.

Fjern ikke pigger fra strømledningen. Ledningen må ikke klypes, bøyes, eller knyttes.

Ikke kutt eller skade strømledningen. Hvis den vedlagte strømledningen blir skåret over eller skadet, skal den kun erstattes av Electrolux, deres reparatør, eller likeledes kvalifiserte personer.

Denne enheten inneholder ingen deler som brukeren sjølv kan reparere. Kontakt alltid en autorisert Electrolux reparatør for reparasjon.

Hvis du er usikker på om uttaket er forskriftsmessig jordnet eller beskyttet med en forsinkelsessikring eller kretsbytter, få en kvalifisert elektriker til å installere et ordentlig uttak i henhold til Nasjonal Elektrisk Kode ELLER gjeldende lokale koder og koordinater.

Oppbevar og bruk ikke gass eller brennbare damper eller væsker i nærheten av dette eller noe annet utstyr. Les produktnotater gjeldende brennbarhet og andre advarsler grundig.

La ikke vann eller noen andre væsker eller brennbare vaskemidler komme inn i enheten, for å unngå elektrisk støt og/eller brannfare. Sikre at du kobler fra enheten før rengjøring.

Koble aldri enheten fra ved å dra i strømledningen. Ta alltid et fast grep om kontakten og trekk den rett ut av uttaket.

SIKKERHETSREGLER

Stikk aldri fingre eller gjenstander inn i luftuttaksområdet, eller området rundt den forovervendte grillenheten.

Slå aldri enheten av eller på ved å dra i strømledningen eller slå AV strømmen på den elektriske boksen.

I tilfelle disfunksjon (gnister, røyklukt, osv.), avslutt operasjonen umiddelbart, ta ut strømledningen, og ring til en autorisert Electrolux reparatør.

Behandle ikke enheten med våte hender.

Dra ikke i strømledningen.

Rør ikke viftebladet når du fjerner filtren(e).

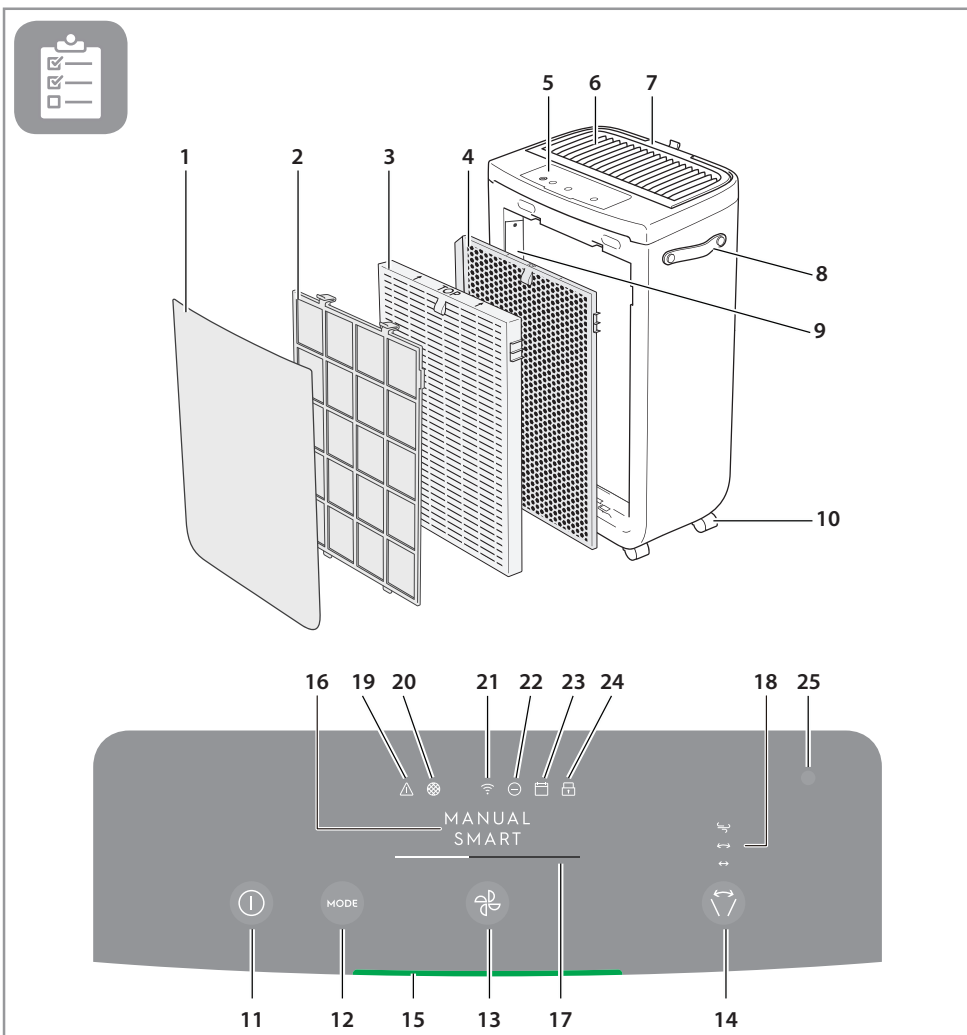
AVFALLSORDNING



Dette symbolet på produktet eller på pakningen indikerer at produktet ikke skal behandles som husholdningsavfall. For å resirkulere produktet ditt, vennligst ta det med til et offisielt innsamlingspunkt eller til Electrolux servisesenter, som kan fjerne og resirkulere batteriet og elektriske deler på en trygg og profesjonell måte. Følg regler for innsamling av elektriske produkter, som gjelder for ditt land.

FØR BRUK

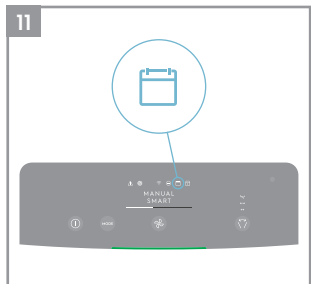
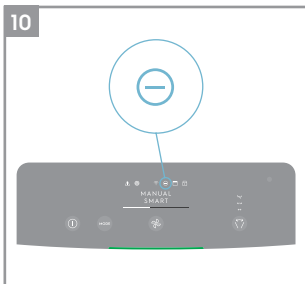
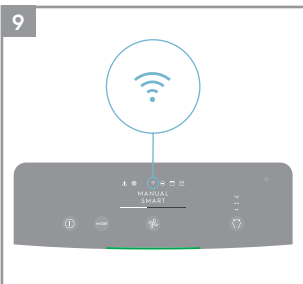
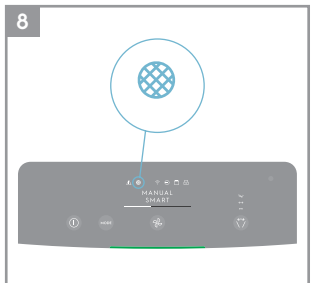
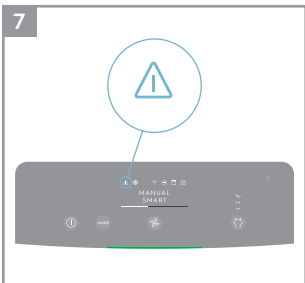
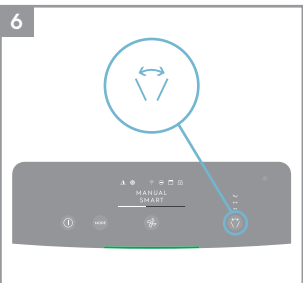
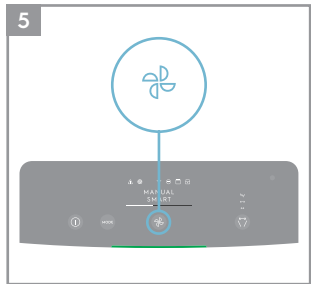
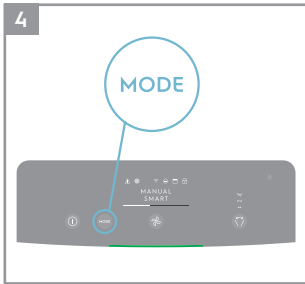
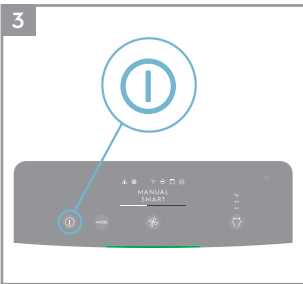
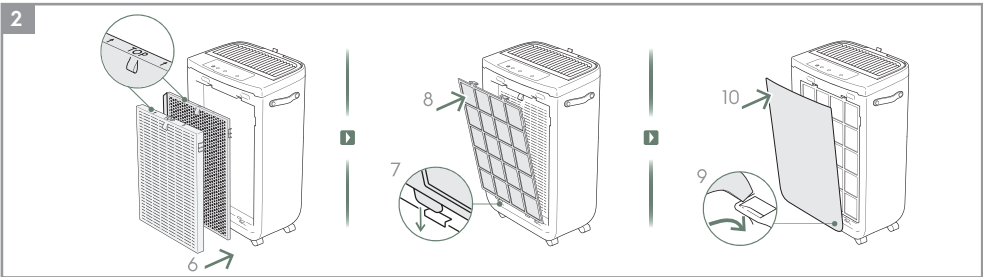
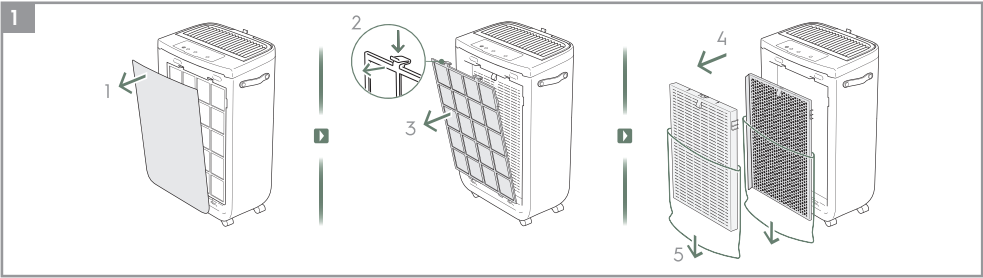
- Les denne manualen nøye.
- Sjekk at alle beskrevne deler er inkludert .
- Vær spesielt oppmerksom på sikkerhetsreglene!

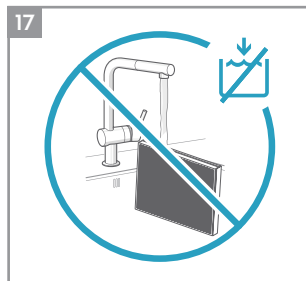
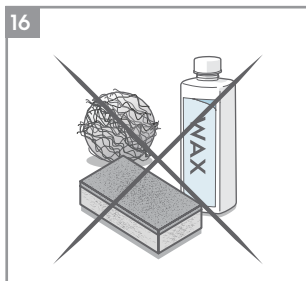
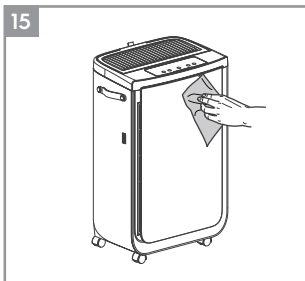
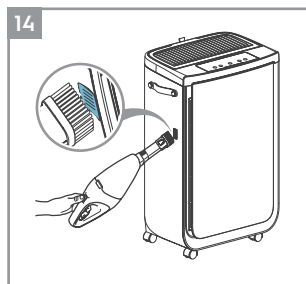
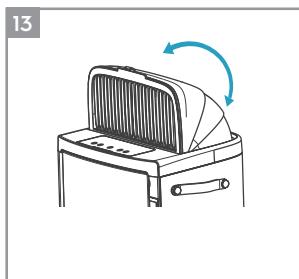
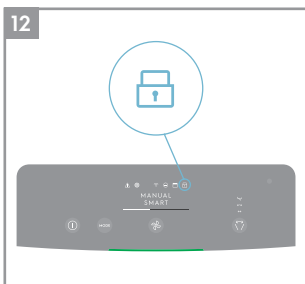


BESKRIVELSE AV LUFTRENSEREN

- | | | | |
|----------------------------|--------------------|------------------------------|-----------------------|
| 1. Frontpanel | 8. Håndtak | 15. Lys for luftkvalitet | 21. Wifi-ikon |
| 2. Nettingfilter | 9. Sensor | 16. MODUSdisplay | 22. Ioniseringsikon |
| 3. Partikkelfilter | 10. Hjul | 17. VIFTEHASTIGHET-indikator | 23. Planlegger-ikon |
| 4. VOC luktfiler | 11. PÅ/AV- knapp | 18. Rotasjon-indikator | 24. Barnesikringsikon |
| 5. Kontrollpanel displayet | 12. MODUS-knapp | 19. Advarsel-ikon | 25. Lyssensor |
| 6. Ventil | 13. Viftehastighet | 20. Filterbytte-ikon | |
| 7. Hette | 14. Ventilrotasjon | | |

MERK: Din modell har kanskje ikke alle komponentene og egenskapene beskrevet i BRUKERMANUALEN. Sjekk produktpakningen ELLER produktspesifikasjoner på nettsiden, for nøyaktige detaljer om din modell. Electrolux forholder seg retten til å endre informasjonen heri, uten varsel.





Se side 139-142 for ytterligere detaljer om beskrivelsen av bildene.

For sikkerhets skyld, registrer apparatet ditt i dag på www.electrolux.com.

Hold deg oppdatert på tjenester for bedre boliger, sikkerhetsmerknader og kjøp tilbehør som passer til apparatet ditt.

Funksjoner kan legges til eller oppdateres med nye app-utgivelser.

UTPAKKING OG MONTERING

Vær forsiktig når du pakker ut luftrenseren. Apparatet har flere avtagbare deler, som kan ha løsnet under transport. Åpne esken forsiktig mens den plasseres på et stort, flatt underlag på gulvet.


1. Fjern frontpanelet ved å dra det forsiktig ut fra apparatet med begge hender.
2. Ta ut nettingfilteret, partikkelfilteret og VOC luftfilteret, og fjern all plasemballasje. Kast i henhold til sikkerhetsinstruksjoner og lokale regler om resirkulering.
3. Plasser filtrene tilbake på apparatet i samme rekkefølge som opprinnelig, (dvs. VOC luftfilter skal først på).
4. Sett nettingfilteret og frontpanelet tilbake på apparatet. (Se bilde side 1 og 2).
5. Sett strømledningen i nærmeste stikkontakt slik at PÅ/AV-knappen på apparatets kontrollpanel lyser.
6. Den beste løsningen er å bruke apparatet i et lukket område med dører og vinduer lukket når det er mulig.

KONTROLLPANEL

7. **STANDBY TILSTAND:** Når det er koblet til, er apparatet i standby-modus. Indikatorene på kontrollpanelet er dimmet bortsett fra PÅ/AV-knappen (30%) og wifi-ikon (blinker kun hvis du aktiverer tilkobling).
8. **DAG OG NATT:** Apparatet er utstyrt med en lyssensor, som måler lysforholdene i rommet. Når apparatet brukes i et mørkt rom, dimmer sensoren lysstyrken på displayet og begrenser viftehastigheten til hastighet 2. Dette for å ikke bli forstyrret i løpet av natten.
9. **INAKTIV TILSTAND:** Hvis bruker ikke samhandler med kontrollpanelet i løpet av 15 sekunder, går kontrollpanelet over i inaktiv tilstand. De aktive knappene og indikatorene dimmes til 30% og resten av displayet dimmes fullstendig.


BRUK AV APPARATET

SLÅ PÅ

10. Trykk på PÅ/AV-knappen  for å slå på luftrenseren. Apparatet går over til standardinnstilling (SMART-modus og ventilen peker forover) når apparatet brukes første gang. Neste gang du starter apparatet vil det gjenoppta de siste innstillingene du brukte før apparatet ble slått av.

MERK: Når du slår på luftrenseren, tar det ca. 10 sekunder for sensoren å kalibrere og analysere luftkvaliteten. I løpet av denne tiden, pulserer luftkvalitetsindikatoren sakte i hvitt.

ENDRING AV MODUS, VIFTEHASTIGHET, ROTASJON OG FUKTIGHET

11. Trykk på MODUS-knappen  en gang, for å veksle mellom de to modusene: SMART og MANUELL

SMART: Dette er standardmodus for apparatet starter i. I SMART-modus bruker apparatet sensordata som input for å bestemme riktig viftehastighet og fuktighetsnivå. Du får et komfortabelt luftmiljø, avhengig av temperaturen i rommet. Viftehastigheten eller fuktighetsnivået, kan ikke justeres av brukeren i denne modusen. Se avsnittet om LUFTKVALITETSINDIKATOR for flere detaljer.

MANUELL: I MANUELL-modus bruker apparatet sensordataene som input for å vise fuktighetsnivået via luftkvalitetsindikatoren, men justerer ikke viftehastigheten selv. Denne modusen er best ved rask rengjøring, spesielt når brukeren forventer en økning av partikler i rommet på grunn av husarbeid (f.eks. støvsuging).

12. **VIFTEHASTIGHET:** Når du er i MANUELL-modus, trykk på VIFTE-knappen for å justere viftehastigheten. Luftrenseren har 5 hastighetsnivå for viften. Indikatoren for viftehastigheten viser viftehastigheten.

MERK: Apparatet regulerer gradvis opp ELLER ned til valgt hastighetsinnstilling.

13. **STILLE-modus:** Denne funksjonen kan brukes i SMART-modus for å begrense viftehastigheten på dagtid, for å unngå forstyrrelser hvis PM-verdiene øker. Du kan aktivere STILLE-modus via Electrolux-appen. Displayet på apparatet dimmes for å vise at STILLE-modus er aktivert. Indikator for luftkvaliteten fungerer som normalt i STILLE-modus.

Du kan i tillegg aktivere STILLE-modus i displayetpanelet, ved å trykke inn MODUS-knappen i 3 sekunder. For å forlate STILLE-modus, trykk på enten MODUS- eller VIFTEHASTIGHET-knappen.



14. **ROTASJON:** Ved å trykke på ROTASJON-knappen, aktiveres ROTASJON-funksjonen for å oppnå ønsket retning på luftstrømmen. Nedenfor er 3 alternativer:
"↔" Smal (Flytter ventildelene i grillen i en konsekvent retning, i en smal vinkel).
"↔" Vid (Flytter ventildelene i grillen i en konsekvent retning, i en bred vinkel).
"↔" Naturlig bris (Flytter ventildelene i grillen på en tilfeldig måte frem og tilbake, i en bred vinkel).

FUNKSJONSIKONER OG INDIKATORER

MERK: Alle indikatorer ELLER funksjonsikoner er kanskje ikke tilgjengelige på din modell. Se emballasjeinformasjon eller produktspesifikasjoner på nettstedet for detaljer om tilgjengelige funksjoner.

15. **VARSEL:** Varselikonet  lyser for å varsle deg om en mulig elektrisk eller elektronisk feil med apparatet. Se i Electrolux-appen for detaljer om type feil, komponentdetaljer og eventuelle tiltak for å rette opp feilen. Flere detaljer finnes i kapitlet om FEIL OG FEILSØKING under.
16. **BYTTE FILTER:** Det høyeffektive filteret/filtrene i apparatet kan ikke vaskes, kun byttes ut. Ikonet for filterbytte  lyser for å minne deg om å bytte filter. Luftrenseren er utstyrt med mer enn ett filter. Se i Electrolux-appen for detaljer om hvilket filterlag som skal byttes. Sørg alltid for at plastbeskyttelsesposen er fjernet før filteret settes i apparatet. Etter at det brukte filteret er byttet ut, slår ikonet for filterbytte seg automatisk av og ingen tilbakestilling er nødvendig.
17. **WiFi:** Apparatet er utstyrt med en WiFi-modul, som gjør fjernkontroll tilgjengelig og tilgang til mange flere funksjoner, inkludert tidsbasert sporing av innendørs luftkvalitetsdata. Når apparatet er koblet til WiFi, vil dette ikonet  lyse. Hvis ikonet blinker, indikerer det at WiFi-nettverket er midlertidig tapt. Se Electrolux-appen for flere detaljer.

MERK: Last ned vår Electrolux-app og følg de trinnvise oppstartsinstruksjonene for å koble luftrenseren til appen.

18. **IONISERING:** Apparatet er utstyrt med en ioniserings-modul, som gjør det mulig å generere negative partikler slik at prosessen med å rense luften blir forbedret. Ioniseringen er AV som standard. Trykk og hold inn MODUS- og VIFTE-knappen samtidig i 3 sekunder for å aktivere ioniseringsfunksjonen. Når ioniseringsfunksjonen er aktivert, lyser ioniserings-ikonet . Du kan også aktivere ioniseringen via appen. For flere detaljer om hvordan ionisering hjelper for å redusere partikler i luften, se siden om produktinformasjon på nettsiden.
19. **PLANLEGGER:** Viser at en planlagt hendelse fra appen kjører.
20. **BARNESIKRING:** Apparatet er utstyrt med en sikkerhetslåsfunksjon, for å deaktivere produktets kontrollpanel, for å unngå utilsiktet trykking. Trykk og hold inn MODUS- og VIFTE-knappen samtidig i 5 sekunder for å aktivere barnesikringen. Ikonet for barnesikring  lyser når funksjonen er aktivert. Når kontrollpanelet er låst, kan du gjøre endringer via appen.
21. **LUFTKVALITETSINDIKATOR:** Apparatet er utstyrt med en luftkvalitetssensor. Den laserbaserte partikkelsensoren (PM) er en partikkelsensor med høy presisjon, som kan oppdage PM1-, PM2,5- og PM10-nivå. Luftkvalitetsindikatoren vil visuelt, ved hjelp av en fargeskala, vise luftkvaliteten i sanntid i henhold til tabellen nedenfor. I SMART-modus, vil luftkvalitetsnivået også bestemme viftehastigheten i henhold til tabellen nedenfor.

LYSFARGE	PM 2.5 (µg/m ³)	LUFTKVALITET
Grønn	0-12	Veldig god
Gul	13-35	God
Oransje	36-55	Mindre god
Rød	56-150	Dårlig
Lilla	151-250	Veldig dårlig
Rødbrun	>250	Svært dårlig

MERK: Sørg for regelmessig renhold av sensorvinduet, for å sikre at det ikke blir tilgriset med støv og at sensoren fortsetter å fungere nøyaktig. Sørg også for optimale fuktighetsnivåer (mellom 35-80%) for nøyaktig avlesning fra sensorene.

HETTEJUSTERING

22. HETTE: Apparatet er utstyrt med en hette for å gi et behagelig luftmiljø. Juster luftutløpets retning ved å trekke opp hetten manuelt. Hetten kan justeres i ønsket vinkel mellom 6° - 90°.

INTRODUKSJON

MERK: Noen av stegene i introduksjonsflyten kan være endret. Følg instruksjonene trinnvis i den siste versjonen av appen, som referanse i tilfelle avvik. Sørg for at WiFi hjemme bruker 2,4 GHz nett, siden 5GHz nettet ikke blir godkjent av luftrenseren.

23. Vennligst finn Electrolux-appen i iOS app eller Google Play butikken. Last den ned, registrer deg og logg inn på appen. Her vil du kunne "legge til produkt" i appen og følg instruksjonene trinnvis for å legge til apparatet. Trinnene nedenfor er veiledende.

RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

MERK: Sørg alltid for å koble fra enheten før rengjøring for å unngå støt eller brannfare. Bruk aldri skurende, sterke rengjøringsmidler ELLER voks for å rengjøre apparatet. De høyeffektive filterene kan ikke vaskes. De må alltid byttes ut når de er ferdig brukt.

24. Sørg for at sensorvinduet holdes åpent og rent for optimal ytelse av enheten. Det er naturlig at det samler seg støv i dette området. Sørg derfor for regelmessig støvsuging (f.eks. en gang hver 4. uke) av sensorvinduet med en støvstuger som har smal dyse/børste.

25. Plastdelene på apparatet bør rengjøres med en oljefri, tørr klut. For flekker på plastdeler, bruk en lett fuktig og myk mikrofiberklut til å gni forsiktig mot flekken.

26. Stoffet festet til frontpanelet, bør tørkes av med en oljefri, tørr klut eller ved å bruke støvsuger med en myk børste. Området rundt luftinntaket i fronten av apparatet, kan samle mer støv enn noen andre deler og kan derfor kreve hyppigere rengjøring for å sikre optimal ytelse. Nettingfilteret bør av og til tørkes av eller rengjøres med en støvsuger, for å unngå ta av ytelse.

OPPBEVARING

27. Før oppbevaring av luftrenseren, i tillegg til å koble fra apparatet, rengjør nettingfilteret, og sikre at apparatet, inkludert frontpanelet, er tildekket for å unngå oppsamling av støv. Når det gjelder luftfukter-modellen må du også sørge for å tømme filterskuffen, fjerne fuktighetsfilteret og la det tørke. Tøm vanntanken før du oppbevarer apparatet, for å unngå muggoppblomstring inne i apparatet. Noe som kan føre til uønsket lukt.

BYTTE FILTER

BYTTE HEPA-FILTER

MERK: Filtrene, utenom nettingfilteret og fuktighetsfilteret, kan ikke vaskes og må alltid byttes når det er ferdig brukt. Luftrenseren har en rekke filter å velge mellom, skreddersydd til dine livsstilsbehov. Gå inn på Electrolux-appen eller produktinformasjonssiden på vår nettside. Der finner du en veiledning om valg av riktig filter for dine behov. Besøk din lokale electrolux- nettside for å bestille nye filter.

28. For den beste opplevelsen og for å sikre uavbrutt bruk av luftrenseren, følg med filterets gjenværende levetid i Electrolux-appen og bestill et erstatningsfilter i god tid før den gjenværende levetiden for filteret når 0%. Hvis du har varslinger aktivert, informerer Electrolux-appen deg når filterets levetid nærmer seg slutten (f.eks. 5%).
29. Når ett eller flere av filtrene har utløpt, lyser filterbytteikonet i kontrollpanelet for å indikere behovet for utskifting. Gå inn på Electrolux-appen for å se hvilket filter som nærmer seg ferdig brukt og trenger å byttes ut. Når et filter nærmer seg ferdig brukt, kan det hende at viftens hastighet reduseres i SMART-modus.
30. Det brukte filteret kan være tildekket med støv og partikler. Før du åpner frontpanelet, sørg for å ha en pose el.l. tilgjengelig for å plassere det brukte filteret i.
31. Slå AV luftrenseren eller ta ut strømledningen før du bytter filter, for å sikre at filterbytte-ikonet slår seg AV. Fjern frontpanelet og nettingfilteret, og sett de til side. Fjern deretter filteret som er ferdig brukt og plasser det i posen du har gjort klar.
32. Deretter fjerner du plastemballasjen fra erstatningsfilteret og setter filteret på riktig sted. Sørg for at VOC-luftfilteret settes først inn i apparatet, etterfulgt av partikkelfilteret. Sett inn nettingfilteret igjen, lukk frontpanelet og slå PÅ apparatet. Ikonet for filterbytte på kontrollpanelet lyser ikke mer og Electrolux-appen indikerer det samme, med avlesning av levetiden for et nytt filter.
MERK: Hvis endringene kun gjenspeiles i kontrollpanelet og ikke i Electrolux-appen, må du starte appen og apparatet på nytt, før videre feilsøking.
33. Kast det brukte filteret samt evt. plastemballasje i henhold til lokale retningslinjer for resirkulering.

FEILSØKING

Når feilindikator viser at systemet ikke fungerer som det skal, utfør følgende kontroll.

Tabellen nedenfor er kun en begrenset liste. For den siste og fullstendige delen om feilsøking, ofte stilte spørsmål og feilguide, se den tilsvarende delen på nettsiden eller Electrolux-appen.

#	PROBLEM	FEILSØKING	MERKNADER
1	Luftrensens varselikon lyser.	<p>Hvis du akkurat har kjøpt apparatet ELLER satt inn nytt/nye filter, sørg for at filter(ne) er satt inn på riktig måte, slik at RFID-kodebrikken kan leses av sensoren.</p> <p>Generelt kommer apparatet med en rekke sofistikerte sensorer, elektronikk og andre elektriske komponenter. Hvis en av disse ikke fungerer, lyser varselikonet på apparatets kontrollpanel. For mer informasjon om trinn for å løse problemer, gå inn på Electrolux-appen og se etter flere detaljer når du ser ikonet lyser.</p>	Ha enhetens PNC og SERIE-nummer klart, hvis du må kontakte Electrolux kundeservice.
2	Luftrensens kjører maksimal viftehastighet hele tiden i lengre perioder.	<p>Hvis du har MANUELL-modus, sjekk bryteren for viftehastighet i kontrollpanelet eller i Electrolux-appen og juster til ønsket nivå.</p> <p>I SMART-modus, sjekk indikatoren for luftkvalitet på apparatets kontrollpanel eller i Electrolux-appen. Hvis PM-verdien viser konstant 999-1000 uten reduksjon, er sensoren mest sannsynlig tilstoppet. Bruk en støvsuger til å rengjøre sensoren via sensorviduet. Detaljerte instruksjoner i avsnittet om RENGJØRING, VEDLIKEHOLD OG OPPBEVARING ovenfor.</p>	PM-sensoren i apparatet er svært nøyaktig og følsom. Det er normalt at luftrensens reagerer på dårlig luftkvalitet ved å sette opp viftehastigheten, for å få luftkvaliteten innendørs tilbake til sikre nivå.
3	Luftrensens kjører minimal viftefart hele tiden i lengre perioder.	<p>Hvis du har MANUELL-modus, sjekk viftefart i displayet på apparatets kontrollpanelet eller i Electrolux-appen og juster til ønsket nivå.</p> <p>I SMART-modus, sjekk indikatoren for luftkvalitet på apparatets kontrollpanel eller i Electrolux-appen. Hvis PM-verdien viser konstant veldig bra uten økning, er det normalt for apparatet og luftkvaliteten er veldig god. Hvis PM_{2,5}-verdien er høy og apparatet fortsatt kjører laveste viftehastighet, sjekk ikonet for filterbytte i apparatets kontrollpanel eller i Electrolux-appen. Hvis det lyser må du bytte brukt filter med et nytt. Dette burde løse det spesifikke problemet med viftehastigheten.</p> <p>Hvis ingen av trinnene ovenfor ELLER instruksjoner i Electrolux-appen hjelper, se punkt 9 i tabellen.</p>	Apparatet er utformet slik at når et filter nærmer seg slutten av levetiden, vil det fraråde bruk inntil filteret er byttet ut. Ved å begrense viftehastigheten for å ikke føre partikler som er i filtrene, tilbake til luften.

#	PROBLEM	FEILSØKING	MERKNADER
4	Luftrenseren lager en høy og unormal lyd.	Sørg for at plastposen rundt filterene har blitt fjernet. Pass på at luftinntaket (rundt frontpanelet) og luftutløpsnettingen (toppen av apparatet) er uhindret og at det er en klaring på minst 30 cm mellom apparatet og nærmeste overflate. Hvis ingen av trinnene ovenfor ELLER instruksjoner i Electrolux-appen hjelper, se punkt 12 i tabellen.	Hvis det er unormal støy i apparatet, selv etter å ha sjekket trinnene i feilsøker-guiden, kontakt et Electrolux servicesenter for ytterligere hjelp.
5	Luftrenseren eller viften fungerer ikke.	Sørg for at apparatet har strøm. Hvis nødvendig, forsøk å dytte strømledningen godt inn i stikkkontakten for å sjekke om det løser problemet. Sjekk at sikringen i hjemmet ditt ikke har gått eller at strømtbryteren er løst ut. Bytt sikring eller tilbakestill kretsbyteren om nødvendig. Hvis ingen av trinnene ovenfor ELLER instruksjoner i Electrolux-appen hjelper, se punkt 12 i tabellen.	
6	Luftrenseren går, men luftkvaliteten blir ikke bedre.	I SMART-modus, overvåk forskjellen på luftkvalitetsnivåer nøye i Electrolux-appen i de neste 20 minuttene. Ser du ingen forbedring på luftkvalitetens verdier i Electrolux-appen i løpet av denne perioden, følg trinnet nedenfor. Endre til MANUELL-modus og juster viftehastigheten til et høyere nivå, for å se om det hjelper for å løse problemet. Hvis du fortsatt ikke ser noe forbedring. Lukk alle åpne dører ELLER vinduer som vender ut, og kjør på nytt med høyeste viftehastighet i 20 minutter. Hvis dette løser problemet, anbefaler vi at du bruker apparatet i dette rommet med lukkede dører og vinduer så mye som mulig, helt til luftkvaliteten også er på et bra nivå.	Hvis apparatet er plassert i et rom som er større enn anbefalt størrelse, tar det lengre tid å forbedre luftkvaliteten. Vær tålmodig og hold apparatet på den høyest mulige hastigheten.
7	Luftrenseren lager eller avgir en merkelig lukt.	Første gang du starter apparatet, kan du kjenne en lukt av plast, lim eller maling. Spesielt i nærheten av utløpsristen. Dette er unngåelig i noen tilfeller (som "lukten av ny bil"), men forsvinner raskt. Hvis du legger merke til en brennende lukt, må du koble fra apparatet og kontakte et autorisert Electrolux servicesenter for ytterligere hjelp. VOC-luftfilteret er på slutten av levetiden. Bytt til et nytt VOC-filter.	Sørg alltid for at filterene er pakket inn i passende emballasje mens de oppbevares mellom hver bruk, og at alle deler er tørre for å unngå at det oppstår lukt eller mugg.

#	PROBLEM	FEILSØKING	MERKNADER
8	Filterikonet lyser, selv om jeg nylig har byttet filterene.	Slå AV apparatet med PÅ/AV-knappen, eller koble fra og koble til apparatet, for å se om ikonet blir borte.	Det er viktig å slå AV apparatet før bytte av filteret, for å tilbakestille apparatet.
9	Jeg kan ikke koble luftrensere til appen.	Hvis du ikke kan integrere apparatet og koble til Electrolux-appen etter et par forsøk ved å følge trinnene i Electrolux-appen og FAQ (ofte stilte spørsmål), kontakt et autorisert Electrolux servicesenter for hjelp.	WiFi-brikken i apparatet fungerer kun ved 2,4Ghz. Sjekk at hjemme-WiFi fungerer med denne båndbredden.
10	Jeg har et annet problem som ikke er oppført her ELLER ingen av trinnene ovenfor har hjulpet med å løse problemet.	Du kan søke etter flere feilsøkinger og FAQ-guider på nettsiden ELLER Electrolux-appen under produktinformasjonssidene, eller kontakt autorisert Electrolux servicesenter for hjelp. Takk!	Ha apparatets PNC og serienummer tilgjengelig når du kontakter Electrolux service. Denne informasjonen finnes på merkelappen som er plassert på hovedenheten bak frontdekselet.

BETJENINGSVEJLEDNING

Tak fordi du valgte Electrolux Luftrensere. Husk altid at bruge originale Electrolux forbrugsvarer, tilbehør og reservedele for at få det bedste resultat med dit apparat. Dette apparat er designet med miljøet i tankerne; og derfor er alle plastdele mærket til genbrugsformål.

GENEREL SIKKERHEDSINFORMATION

Denne BRUGERVEJLEDNING giver de specifikke betjeningsinstruktioner til din model ELLER serie. Brug kun apparatet som det er anvist i denne vejledning. Denne vejledning er ikke beregnet til at dække enhver mulig tilstand eller situation, der kan opstå. Sund fornuft og forsigtighed skal udvises ved installation, betjening og vedligeholdelse af dette apparat.

ADVARSEL! - SIKKERHED VEDR. BØRN OG SÅRBARE MENNESKER

Risiko for kvælning, skader eller permanent invaliditet. Hold al emballage væk fra børn.

Dette apparat kan bruges af børn fra 8 år og derover og personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og viden, hvis de har fået opsyn eller instruktion i brugen af enheden på en sikker måde og således forstår farerne involveret.

Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn. Børn må ikke lege med enheden. Børn under 3 år skal holdes væk fra enheden, med mindre de er under konstant opsyn.

FORSIGTIG! – UNDGÅ SKADER ELLER SKADER PÅ ENHEDEN ELLER EJENDOM

Ret ikke luftstrømmen mod pejse eller andre varmerelaterede kilder. Dette kan forårsage opblussen.

Undlad at klatre på eller placere genstande på enheden. Hæng ikke objekter på enheden.

Anbring ikke beholdere med væske på enheden.

Sluk for enheden ved strømkilden, når den ikke skal bruges i en længere periode.

Bloker eller tildæk ikke luftindtagsområdet, ventilatorområdet og luftudtagsgrillen.

Sørg for, at alt elektrisk udstyr er mindst 30 cm væk fra enheden.

INFORMATION OM RADIOFREKVENSER

Wi-Fi arbejdsfrekvens og maksimal udgangseffekt: 2.4 GHz; 15dBm
RFID arbejdsfrekvens og maksimal udgangseffekt: 13.56 MHz;
30dBm \pm 10% Strømforbruget for produktet i netværks-standby er mindre end 2.0W

ELEKTRISK INFORMATION

ADVARSEL! Undgå brandfare eller elektrisk stød.

Dette apparat kan bruges med en 50Hz eller 60Hz strømforsyning uden modifikationer. Brug ikke en forlængerledning eller et adapterstik.

Fjern ikke nogen ben fra netledningen. Undlad at klemme, bøje eller binde netledningen.

Skær eller beskadig ikke netledningen. Hvis den medfølgende netledning er skåret eller beskadiget, må den kun udskiftes af Electrolux, en serviceagent eller lignende kvalificerede personer. Denne enhed indeholder ingen dele, der kan repareres af brugeren. Kontakt altid en autoriseret Electrolux servicetekniker vedrørende reparationer.

Hvis du er usikker på, om stikkontakten er tilstrækkeligt jordet eller beskyttet af en tidsforsinkelsessikring eller strømafbryder, skal du få en kvalificeret elektriker til at installere den korrekte stikkontakt i henhold til National Electrical Code ELLER gældende lokale regler og forordninger.

Opbevar eller brug ikke benzin eller andre brændbare dampe og væsker i nærheden af dette eller noget andet apparat. Læs produktetiketten vedrørende antændelighed og andre advarsler.

Lad ikke vand eller andre flydende eller brændbare rengøringsmidler komme ind i enheden for at undgå elektrisk stød og/eller brandfare. Sørg for at tage stikket ud af enheden før rengøring.

Tag aldrig stikket ud af enheden ved at trække i netledningen. Hold altid fat i stikket og træk det desuden lige ud af stikkontakten.

SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER

Indsæt eller anbring ikke fingre eller genstande i luftudblæsningsområdet eller frontgitteret på enheden.

Du må ikke starte eller stoppe enheden ved at tage netledningen ud eller slukke for strømmen på elboksen.

I tilfælde af en funktionsfejl (gnister, brændende lugt osv.), skal du straks stoppe driften, tage netledningen ud og tilkalde en autoriseret servicetekniker fra Electrolux.

Må ikke betjenes med våde hænder.

Træk ikke i netledningen.

Rør ikke ved blæserbladet, når filteret/filtrene fjernes.

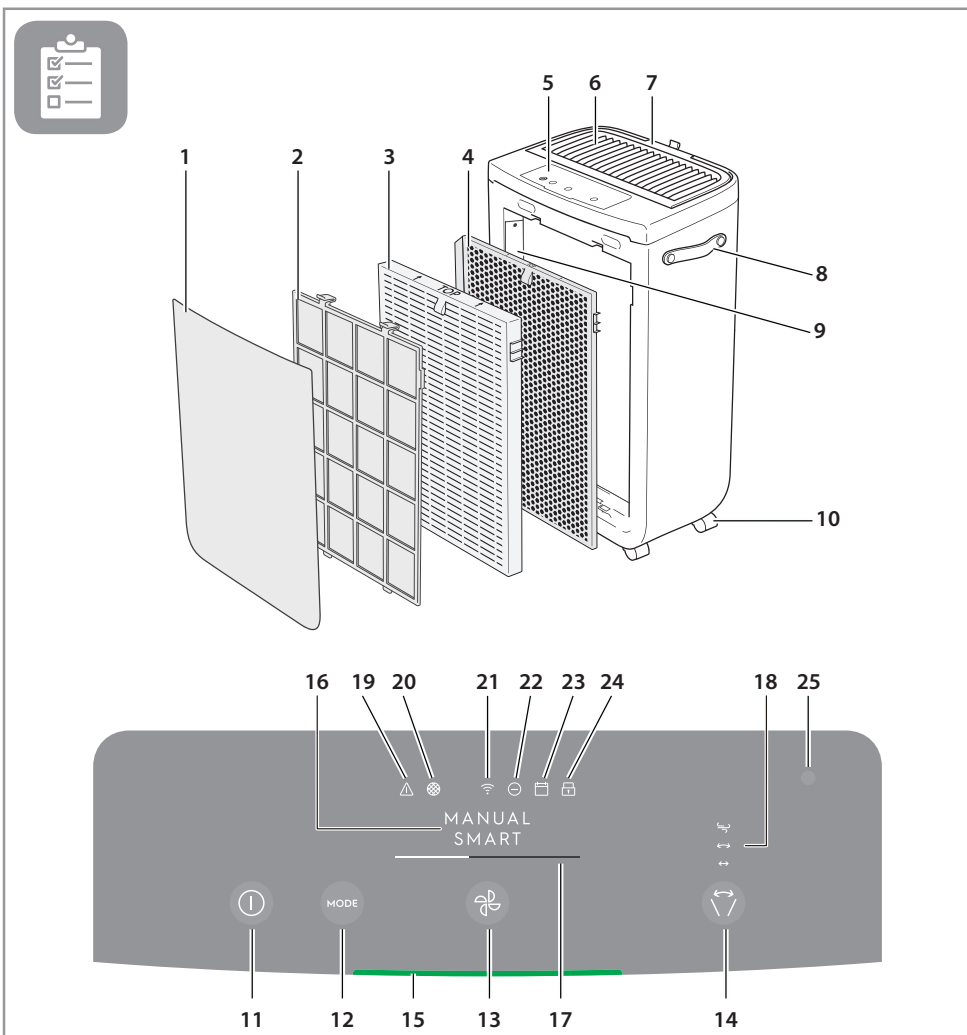
BORTSKAFFELSE



Dette symbol på produktet - eller på pakken - indikerer, at produktet kan bortskaffes som husholdningsaffald. For at genbruge dit produkt skal du aflevere det ved et officielt indsamlingssted eller hos et Electrolux servicecenter, som kan fjerne og genbruge batteriet og de elektriske dele på en sikker og professionel måde. Overhold dit lands regler vedr. separat indsamling af elektriske produkter.

FØR START

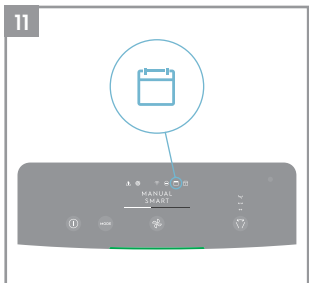
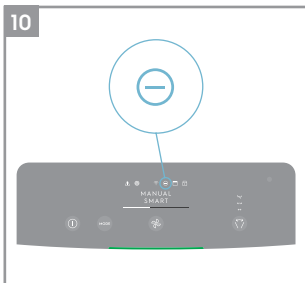
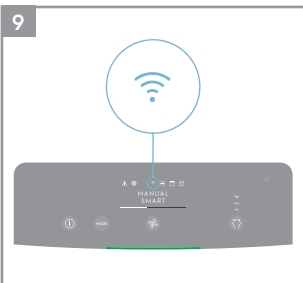
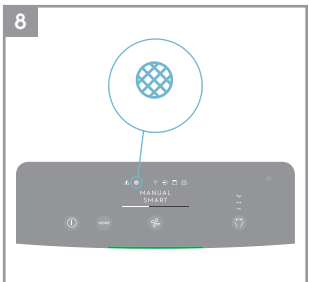
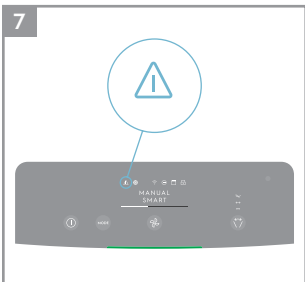
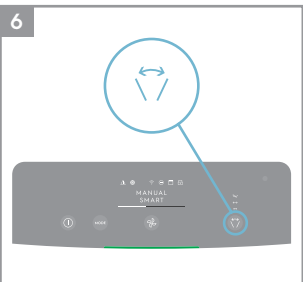
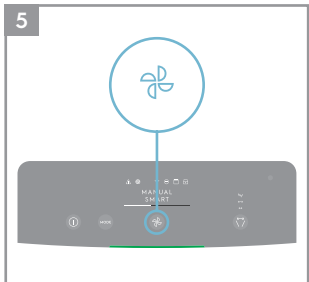
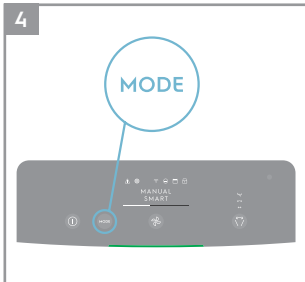
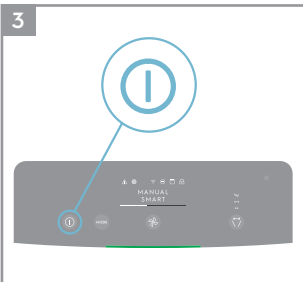
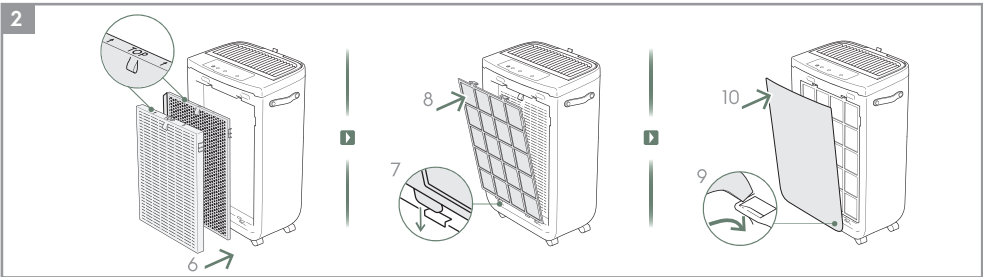
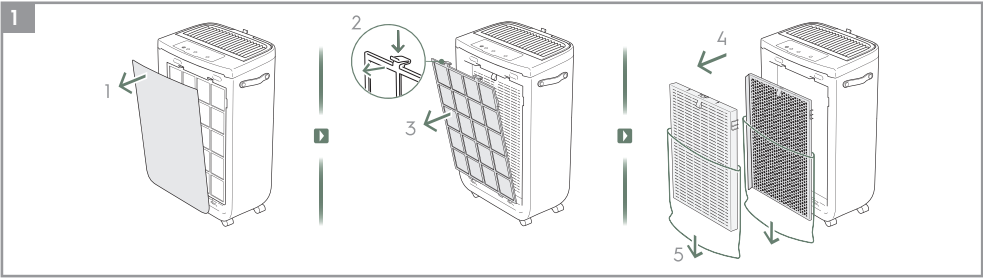
- Læs denne vejledning omhyggeligt.
- Kontroller, at alle de beskrevne dele medfølger.
- Vær særlig opmærksom på sikkerhedsforanstaltningerne!

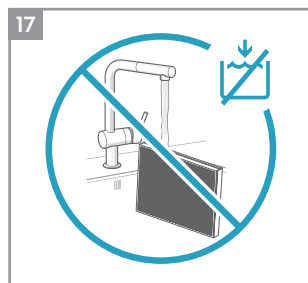
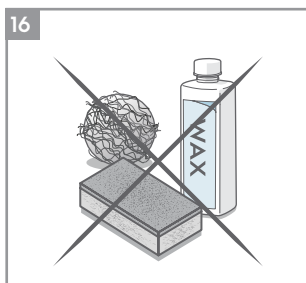
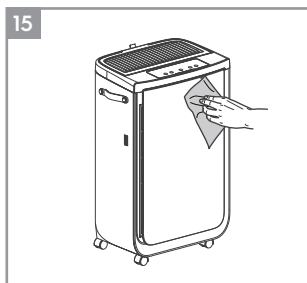
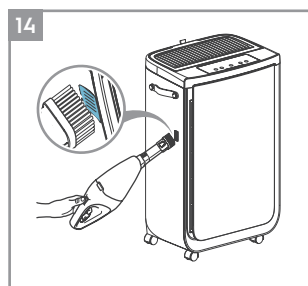
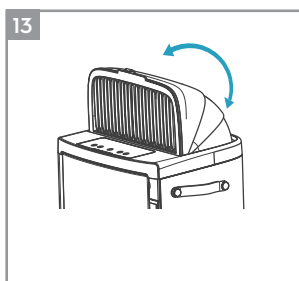
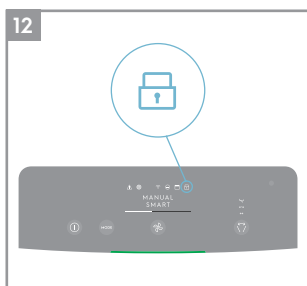


BESKRIVELSE AF LUFTRENSEREN

- | | | | |
|-----------------------------|---------------------|--------------------------------|----------------------|
| 1. Frontpanel | 8. Håndtag | 15. Luftkvalitetslys | 21. Wi-Fi-ikon |
| 2. Trådet forfilter | 9. Følerboks | 16. TILSTANDs skærm | 22. Ionisatorikon |
| 3. Ultrafint partikelfilter | 10. Hjul | 17. BLÆSERHASTIGHEDs indikator | 23. Planlægningsikon |
| 4. VOC-lugtfiler | 11. TÆND/FRA-knap | 18. Svingeindikator | 24. Børnelåsikon |
| 5. Kontrolpanel skærm | 12. TILSTAND-knap | 19. Advarselsikon | 25. Lys-sensor |
| 6. Lameller | 13. Blæserhastighed | 20. Ikon for filterudskiftning | |
| 7. Låg | 14. Lamelsving | | |

BEMÆRK: Din specifikke model har muligvis ikke alle de komponenter og funktioner, der er angivet i denne BRUGERVEJLEDNING. Se produktemballagen ELLER produktspecifikationssiden på vores hjemmeside for nøjagtige detaljer om din model. Electrolux forbeholder sig retten til at ændre information, der er indeholdt heri, uden varsel.





Se side 151-154 for yderligere detaljer om beskrivelsen af billederne.

Få ro i sindet og registrer dit apparat i dag på www.electrolux.com.

Hold dig opdateret om bedre leveforhold, sikkerhedsmeddelelser, og køb tilbehør, der matcher dit apparat.

Funktioner kan løbende tilføjes eller opdateres med nye app-udgivelser.

UDPÅKNING OG OPSÆTNING

Vær forsigtig, mens du pakker luftrenseren ud. Apparatet har flere aftagelige komponenter, som kan være løst under transport, så vær forsigtig når du åbner kassen og også mens den placeres på en stor flad overflade på gulvet.


1. Fjern frontpanelet ved forsigtigt at trække det væk fra apparatet med begge hænder.
2. Tag det trådede forfilter, det ultrafine partikelfilter og VOC-lugtfileret ud, og fjern al plastikemballage. Bortskaf i henhold til sikkerheds- og lokal genbrugsvejledning.
3. Sæt filtrene tilbage i apparatet, i samme rækkefølge som de oprindeligt blev fundet (dvs. VOC-lugtfileret går først ind).
4. Fastgør det trådede filter og frontpanelet tilbage på apparatet. (Se billede 1&2).
5. Sæt apparatets netledning i den nærmeste stikkontakt, så TÆND/FRA-knappen på produktets kontrolpanel bliver oplyst.
6. For de bedste resultater, skal du anvende apparatet i et lukket område med døre og vinduer lukkede, når det er muligt.

KONTROLPANEL TILSTANDE

7. **STANDBY-TILSTAND:** Når den er tilsluttet, er apparatet i standby-tilstand, lysindikatorerne på kontrolpanelet er dæmpede, undtagen STRØM-knappen (30 %) og Wi-Fi-ikonet (blinker kun, hvis onboarding aktiveres).
8. **DAG & NAT:** Apparatet er udstyret med en lyssensor, som måler lysforholdene i rummet. Sensoren vil dæmpe lysintensiteten på skærmen og begrænse blæserhastigheden til blæserhastighed 2, når produktet bruges i et mørkt rum for at give en ikke-forstyrrende brugeroplevelse om natten.
9. **INAKTIV TILSTAND:** Hvis brugeren ikke interagerer med kontrolpanelet i mere end 15 sekunder, vil kontrolpanelet gå i inaktiv tilstand, hvor de aktive knapper og indikatorer er nedtonet til 30 %, og resten af displayskærmen vil være helt nedtonet.


BRUG AF DIT PRODUKT

OPSTART

10. Tryk på TÆND/FRA-knappen  for at TÆNDE for luftrenseren. Apparatet vil køre i standardindstillingen (SMART-tilstand og lamellerne peger fremad), når apparatet bruges første gang. Næste gang, du starter apparatet, vil den genbruge de sidste indstillinger, du havde, før du slukkede for produktet.

BEMÆRK: Når du tænder for luftrenseren, vil det tage omkring 10 sekunder for sensorerne at kalibrere og analysere luftkvaliteten. I løbet af denne tid vil luftkvalitetsindikatoren pulsere langsomt i hvidt.

ÆNDRING AF TILSTANDE & BLÆSERHASTIGHEDER & SVING & FUGT

11. Tryk på TILSTAND-knappen  én gang for at vælge mellem de to tilstande: SMART og MANUEL






SMART: Dette er standardtilstanden, apparatet starter i. I SMART-tilstanden vil apparatet bruge sensordataene som input til at bestemme den passende blæserhastighed og befugtningsniveau for et behageligt luftmiljø, afhængigt af temperaturen i rummet. Blæserhastigheden eller befugtningsniveauet kan ikke justeres af brugeren i denne tilstand. Se venligst afsnittet LUFTKVALITETSINDIKATOR for flere detaljer.

MANUELT: I MANUEL tilstand vil apparatet kun bruge sensordataene som input til at vise luftkvalitetsniveauet via luftkvalitetsindikatoren, men vil ikke selv justere blæserhastigheden. Denne tilstand kan bedst anvendes til en hurtig rengøring; især når brugeren forventer en stigning i partikler i rummet på grund af huslige pligter (f.eks. støvsugning).

12. **BLÆSERHASTIGHED:** Mens apparatet er i MANUEL tilstand, skal du trykke på BLÆSER-knappen for at justere blæserhastigheden - luftrenseren har 5 niveauer af blæserhastighed, og blæserhastighedsindikatoren vil vise blæserhastigheden.
BEMÆRK: Apparatet vil drosle op ELLER ned til den valgte hastighedsindstilling gradvist.
13. **STILLE-tilstand:** Denne funktion kan bruges i SMART-tilstand til at begrænse blæserhastigheden i dagtimerne, og for at undgå forstyrrelser, hvis PM-værdierne øges. Du kan aktivere STILLE-tilstanden via Electrolux-appen. Skærmen på produktet dæmpes for at vise, at STILLE-tilstand er blevet aktiveret. Luftkvalitetsindikatoren vil stadig fungere som normalt i STILLE-tilstand.
Du kan også aktivere tilstanden STILLE på produktets skærmpanel ved at holde inde på TILSTAND-knappen i 3 sekunder. For at forlade STILLE-tilstand skal du blot trykke på knappen TILSTAND- eller BLÆSERHASTIGHED.
14. **SVINGE:** Tryk på SVINGE-knappen for at aktivere Svinge-funktionen, for at få din ønskede luftstrømsretning. De 3 muligheder er vist nedenfor:
"↔" Smal (Bevæger finnerne/lamellerne i grillen på en konsekvent måde i et snævert vinkelområde).
"↔" Bred (Bevæger finnerne/lamellerne i grillen på en konsekvent måde i et bredt vinkelområde).
"↔" Naturlig brise (Bevæger finnerne/lamellerne i grillen på en tilfældig måde frem og tilbage med et bredt vinkelområde).

FUNKTIONSIKONER OG -INDIKATORER

BEMÆRK: Ikke alle indikatorer ELLER funktionsikoner er muligvis tilgængelige på din model. Se venligst emballageinformation eller produktspecifikationerne på hjemmesiden for oplysninger om tilgængelige funktioner.

15. **ADVARSEL:** Advarselsikonet  lyser for at advare dig om en mulig elektrisk eller elektronisk fejl med din enhed. Se venligst Electrolux-appen for oplysninger om fejltypen, komponentdetaljer og eventuelle afhjælpende handlinger. Flere oplysninger kan også findes i afsnittet FEJL og FEJLFINDING nedenfor.
16. **FILTERSKIFT:** Højeffektive filtre i apparatet kan ikke vaskes; de kan kun udskiftes. Filterskiftikonet  lyser for at minde dig om at skifte dine filtre. Din luftrenser kan været udstyret med mere end et filter, så se venligst Electrolux-appen for oplysninger om, hvilket filterlag der skal udskiftes. Sørg altid for, at plastikbeskyttelsesposen er fjernet, før den bruges i apparatet. Efter at det brugte filter er udskiftet, vil filterskiftikonet automatisk slukkes, og der kræves ingen nulstilling.
17. **WiFi:** Apparatet er udstyret med et WiFi-modul, som muliggør fjernbetjening og adgang til mange flere funktioner; herunder tidsbaseret tracking af dine indendørs luftkvalitetsdata. Når apparatet er forbundet til hjemmets WiFi, vil ikonet  lyse op. Hvis ikonet blinker, indikerer det et midlertidigt tab af WiFi-forbindelse – se venligst Electrolux-appen for flere oplysninger.
BEMÆRK: Download vores Electrolux-app og følg trin-trin-instruktionerne for at få luftrenseren online.
18. **IONISATOR:** Apparatet er udstyret med et ionisatormodul, som, når aktiveret, genererer negative ioner for yderligere at forbedre luftrensingsprocessen. Ionisatorfunktionen er som standard SLÅET FRA; tryk og hold nede på TILSTAND & BLÆSER-knappen nede samtidigt i 3 sekunder for at aktivere ionisatorfunktionen. Når ionisatorfunktionen er aktiveret, vil ikonet for ionisering  lyse. Du kan også aktivere ionisatorfunktionen via appen. For flere detaljer om, hvordan en ionisator hjælper med at reducere luftbårne partikler, se da venligst produktinformationssiden på hjemmesiden.
19. **PLANLÆGNING:** viser, at en planlagt begivenhed fra appen kører.
20. **BØRNESIKRING:** Apparatet er udstyret med en sikkerhedslåsfunktion for at deaktivere produktets kontrolpanel for at undgå utilsigtet brug. Tryk og hold TILSTAND & STRØM-knappen nede samtidigt i 5 sekunder for at aktivere børnesikringsfunktionen. Børnesikringsikonet  vil lyse, når funktionen er aktiveret. Når kontrolpanelet er låst, kan du kun foretage ændringer via appen.

21. **LUFTKVALITETSINDIKATOR:** Apparatet er udstyret med en luftkvalitetssensor. Den laserbaserede partikelsensor (PM) er en partikelsensor med høj præcision, der kan registrere PM1-, PM2,5- og PM10-niveauer. Luftkvalitetsindikatoren vil visuelt – ved hjælp af en farveskala – vise luftkvaliteten i realtid, som det er vist i tabellen nedenfor. Når apparatet er i SMART-tilstand, vil luftkvalitetsniveauet også bestemme blæserhastigheden, som det er vist i tabellen nedenfor.

LYSETS FARVE	PM 2,5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	LUFTKVALITET
Grøn	0-12	Meget god
Gul	13-35	God
Orange	36-55	Dårlig
Rød	56-150	Meget dårlig
Lilla	151-250	Slem
Rødbrun	>250	Meget slem

BEMÆRK: Sørg for regelmæssig rengøring af sensorvinduet for at sikre, at det ikke bliver tilstoppet med støv, og at sensorer bliver ved med at fungere præcist. Sørg også for optimale luftfugtighedsniveauer (mellem 35-80 %) for nøjagtig aflæsning fra sensorerne.

LÅGJUSTERING

22. **LÅG:** Apparatet er udstyret med et låg for at give et behageligt luftmiljø. Juster luftudløbsretningen ved at trække låget op manuelt. Låget kan justeres i en ønsket vinkel mellem 6° - 90° .

ONBOARDING

BEMÆRK: Nogle trin i onboarding-flowet kan have ændret sig. Følg venligst de trinvisse instruktioner i den seneste version af appen, som reference, i tilfælde af uoverensstemmelser. Sørg for, at WiFi i hjemmet kører på 2,4 GHz-båndet, da 5GHz-båndet ikke vil blive genkendt af luftrenseren.

23. Find Electrolux-appen i iOS-appen eller Google Play-butikken: download den, tilmeld dig og log ind på appen. Her vil du være i stand til at 'tilføje et apparat' i appen og følge trin-for-trin instruktionerne for onboarding af apparatet – trinene nedenfor er vejledende.

RENGØRING & PLEJE

BEMÆRK: Tag altid stikket ud af luftrenseren før rengøring for at undgå stød eller brandfare. Brug aldrig slibende, hårde rengøringsmidler ELLER voks til rengøring af apparatet. De højeffektive filtre kan ikke vaskes; de skal altid udskiftes, når de er færdigbrugte.

24. Sørg for, at sensorvinduet holdes utilstoppet, for at få optimal ydeevne ud af apparatet. Det er naturligt, at der samler sig støv i dette område - så sørg derfor for regelmæssig (f.eks. én gang pr. 4. uge) støvsugning af sensorvinduet med en støvsuger, der har en smal dyse/børste.

25. Apparatets plastikdele skal rengøres med en oliefri og tør klud. Til pletter på plastikdele skal du bruge en let, fugtig og blød mikrofiberklud til forsigtigt at gnide på pletten.

26. Stoffet, der er fastgjort til frontpanelet, skal tørres af med en oliefri, tør klud eller ved at bruge en støvsuger med en blød børste. Området omkring luftindtaget på fronten af apparatet kan akkumulere mere støv end nogle andre dele og kan derfor kræve hyppigere rengøring for at sikre optimal ydeevne. Trådfilteret bør lejlighedsvis tørres af eller rengøres med en støvsuger for at undgå tab af ydeevne.

OPBEVARING

27. Når du opbevarer luftrenseren, skal du, udover at tage stikket ud af stikkontakten, rengøre trådfilteret og sikre, at apparatet, inklusive stoffets frontpanel, er dækket af for at undgå ophobning af støv.
Ved Luftfugtermodellen skal du sørge for også at tømme filterskuffen, fjerne luftfugterfilteret og lade det tørre, og tømme vandbeholderen, før du opbevarer produktet, for at undgå opbygning af skimmelsvamp inde i produktet, hvilket kan føre til uønskede lugte.

UDSKIFTNING AF FILTRE

UDSKIFT HEPA-FILTRE

BEMÆRK: Filtrene – bortset fra tråd-forfilteret og befugtningsfilteret – kan ikke vaskes, og skal altid udskiftes, når de er færdigbrugte. Luftrenseren har en række forskellige filtre at vælge imellem, der er skræddersyet til dine livsstilsbehov. Gå til Electrolux-appen eller produktinformationssiden på vores hjemmeside for at få en guide til at vælge det passende filter til netop dit behov. Besøg din lokale Electrolux hjemmeside for at bestille dit udskiftningsfilter.

28. For den bedste oplevelse og for at sikre en uafbrudt brug af luftrenseren, skal du holde øje med filterets resterende levetid i Electrolux-appen, og bestille et udskiftningsfilter i god tid, før den resterende filterlevetid når 0 %. Hvis du har notifikationer aktiveret, vil Electrolux-appen informere dig, når filterets levetid er tæt på slutningen af levetiden (f.eks. ved 5 %).
29. Når et eller flere af filtrene er udtjent, vil filterskift-ikonet lyse på produktets kontrolpanel for at angive behovet for udskiftning. Gå venligst til Electrolux-appen for at identificere, hvilket filter der er udtjent og skal udskiftes. Når filteret er udtjent, kan apparatets blæserhastighed reduceres i SMART-tilstand.
30. Det brugte filter kan være belagt med støv og partikler - så før du åbner frontpanelet, skal du sørge for, at der er en engangspose eller -emballage ved hånden, hvori du kan placere det brugte filter.
31. SLUK for luftrenseren, eller tag stikket ud af apparatet, før du udskifter filtrene, for at sikre, at ikonet for filterskift slukkes. Fjern frontpanelet og det trådede filter, og læg dem til side. Fjern derefter filteret, som er færdigbrugt, og læg det i engangsposen, du har gjort klar.
32. Fjern derefter plastikemballagen fra udskiftningsfilteret og indsæt filteret på det rigtige sted. Sørg for, at VOC-lugtfileret først sættes ind i apparatet, efterfulgt af det ultrafine partikelfilter. Genindsæt det trådede forfilter igen, luk frontpanelet og tænd for apparatet. Filterskift-ikonet på produktets kontrolpanel vil ikke længere være tændt, og Electrolux-appen vil indikere det samme med en ny filterlevetidsaf læsning.
- BEMÆRK:** Hvis ændringen kun afspejles på produktets kontrolpanel og ikke i Electrolux-appen, skal du genstarte appen og apparatet før du foretager yderligere fejlfinding.
33. Kassér det brugte filter samt eventuel plastikemballage i henhold til lokale retningslinjer for genbrug.

FEJLFINDING

Når fejldikatorer viser, at systemet ikke fungerer korrekt, skal du udføre den følgende kontrol.

Tabellen nedenfor er kun en begrænset liste. For at se det seneste og mest fyldestgørende afsnit om fejlfinding, FAQ og fejlvejledning henvises der til det tilsvarende afsnit på vores hjemmeside eller i Electrolux-appen.

#	FEJL	FEJLFINDING	BEMÆRKNINGER
1	Luftrensens advarsikon lyser.	<p>Hvis du lige har købt apparatet ELLER indsat nye filtre, skal du sørge for, at filtrene er placeret korrekt, så RFID-tags kan læses af sensoren.</p> <p>Generelt leveres apparatet med en række sofistikerede sensorer, elektronik og andre elektriske komponenter - og hvis en af disse ikke fungerer, vil du se advarsikonet på produktets kontrolpanel lyse op. For flere oplysninger om trin, der kan udføres for at løse problemet, skal du gå til Electrolux-appen og tjekke for detaljer, når du ser dette ikon tændt.</p>	Hav venligst apparatets PNC- og SERIENUMMER ved hånden, hvis du skal kontakte Electrolux' serviceorgan for hjælp.
2	Luftrenseren kører på maksimal blæserhastighed hele tiden i længere perioder	<p>Hvis apparatet står i MANUEL-tilstand, skal du kontrollere blæserhastigheds-skyderen på produktets kontrolpanel eller i Electrolux-appen, og justere den til det ønskede niveau.</p> <p>Hvis apparatet er i SMART-tilstand, skal du kontrollere luftkvalitetsindikatoren på produktets kontrolpanel eller i Electrolux-appen – hvis alle PM-værdier konstant viser 999-1000 uden nogen reduktion, er sensoren højst sandsynligt tilstoppet. Brug en støvsuger til at rengøre sensoren via sensorvinduet – detaljerede instruktioner i afsnittet RENGØRING, PLEJE OG OPBEVARING ovenfor.</p>	PM-sensoren i apparatet er meget nøjagtig og følsom, og det er normalt, at renseren reagerer på dårlig luftkvalitet ved at øge blæserhastigheden - for at få din indendørs luftkvalitet tilbage til sikre niveauer.
3	Luftrenseren kører på laveste blæserhastighed hele tiden i længere perioder	<p>Hvis den står i MANUEL-tilstand, skal du kontrollere blæserhastigheden på produktets kontrolpanels skærm eller i Electrolux-appen, og justere den til det ønskede niveau.</p> <p>Hvis apparatet står i SMART-tilstand, skal du kontrollere luftkvalitetsindikatoren på produktets kontrolpanel eller i Electrolux-appen – hvis alle PM-værdier konstant aflæses som meget gode uden nogen stigning, er dette normal adfærd for apparatet - din luftkvalitet er således meget god! Hvis PM2,5-værdien er høj, og apparatet stadig kører ved laveste blæserhastighed, skal du kontrollere filterskift-ikonet på produktets kontrolpanel eller i Electrolux-appen, og hvis den lyser, skal du udskifte det brugte filter med et nyt. Dette burde løse problemet, der er specifikt for blæserhastigheden.</p> <p>Hvis ingen af ovenstående trin ELLER instruktioner i Electrolux-appen hjælper, henvises der til punkt 9 i tabellen.</p>	Apparatet er designet således, at når et filter er udtjent, vil det modvirke brugen, indtil filteret udskiftes, ved at begrænse blæserhastigheden, for ikke at genindføre de opfangede partikler tilbage i luften.

#	FEJL	FEJLFINDING	BEMÆRKNINGER
4	Luftrenseren producerer en høj eller unormal støj	<p>Sørg for, at plastikposerne omkring filtrene er fjernet, sørg for, at luftindtaget (omkring frontpanelet) og luftudløbet (toppen af enheden) er uhindret, og at der er en afstand på mindst 30 cm mellem apparatet og den nærmeste overflade.</p> <p>Hvis ingen af ovenstående trin ELLER instruktioner i Electrolux-appen hjælper, henvises der til punkt 12 i tabellen.</p>	Hvis der er en unormal støj i dit produkt - selv efter at have kontrolleret trinene i fejlfindingsvejledningen - bedes du kontakte et autoriseret Electrolux servicecenter for yderligere support.
5	Luftrenseren eller blæseren fungerer ikke	<p>Sørg for, at apparatet modtager strøm. Om nødvendigt, så prøv at skubbe strømskikket ind i stikkontakten for at kontrollere, om dette løser problemet. Kontroller, at sikringen i dit hjem ikke er sprunget, eller at afbryderen er udløst. Udskift sikringen eller nulstil strømafbryderen, hvis det er nødvendigt.</p> <p>Hvis ingen af ovenstående trin ELLER instruktioner i Electrolux-appen hjælper, henvises der til punkt 12 i tabellen.</p>	
6	Luftrenseren kører, men luftkvaliteten er ikke forbedret	<p>Hvis apparatet står i SMART-tilstand, skal du nøje overvåge forskellen i luftkvalitetsniveauerne i Electrolux-appen over de næste 20 minutter – hvis du ikke ser nogen forbedring af luftkvalitetsværdierne i Electrolux-appen i denne periode, skal du følge nedenstående trin.</p> <p>Skift til MANUEL tilstand og juster blæserhastigheden til et højere niveau for at se, om dette løser problemet. Hvis du stadig ikke ser nogen forbedring;</p> <p>Luk alle åbne døre ELLER vinduer, der åbner udad fra rummet, og køр apparatet igen ved den højeste blæserhastighed i 20 minutter. Hvis dette løser problemet, anbefaler vi, at du betjener enheden i et lukkede miljø så meget som muligt, indtil luftkvaliteten også er på et tilfredsstillende niveau.</p>	Hvis apparatet placeres i et rum, der er større end den anbefalede størrelse, vil det tage længere tid, før luftkvaliteten forbedres – vær tålmodig og hold enheden ved den højest mulige hastighed.
7	Luftrenseren laver eller udsender en mærkelig lugt	<p>Første gang du køр apparatet, kan du opfatte en lugt af plastik, lim eller maling - især i nærheden af luftudtaget - dette er uundgåeligt i nogle tilfælde (som "lugten af ny bil"), men det burde forsvinde hurtigt.</p> <p>Hvis du registrerer en brændende lugt, bedes du afbryde enheden og kontakte et autoriseret Electrolux servicecenter for yderligere support.</p> <p>VOC-filteret er ved at være udtjent. Skift til et nyt VOC-filter.</p>	Sørg altid for, at filtrene er dækket i passende emballage, mens de opbevares væk imellem brug, og at alle dele er tørre, for at undgå lugt eller mugdannelse.

#	FEJL	FEJLFINDING	BEMÆRKNINGER
8	Filterikonet lyser, selvom jeg for nylig har skiftet filterne ud	Sluk apparatet på TIL/FRA-knappen, eller tag stikket ud og tilslut enheden igen for at se, om ikonet forsvinder.	Det er vigtigt at slukke for apparatet, før du udskifter filteret, for at nulstille produktet.
9	Jeg kan ikke tilslutte Luftrenseren til appen	Hvis du ikke er i stand til at tilslutte apparatet og tilslutte den til Electrolux-appen efter et par forsøg, efter at have fulgt trinene i Electrolux-appen og læst de ofte stillede spørgsmål, skal du kontakte et autoriseret Electrolux-servicecenter for at få hjælp.	WiFi-chippen i enheden fungerer kun ved 2,4Ghz, så sørg for, at dit WiFi i hjemmet fungerer på denne båndbredde.
10	Jeg har et andet problem, der ikke er angivet her, ELLER ingen af de ovenstående trin har hjulpet med at løse problemet	Du kan søge efter flere fejlfindings- og FAQ-guider på vores hjemmeside, ELLER i Electrolux-appen under produktinformationssiderne, eller du kan kontakte et Electrolux autoriseret servicecenter direkte for hjælp. Mange tak!	Hav venligst enhedens PNC og serienummer tilgængeligt, når du kontakter Electrolux service for hjælp. Disse oplysninger kan findes på mærkatet, som er placeret på hovedenheden bag frontdækslet.

PRIROČNIK ZA UPORABO

Hvala, da ste izbrali čistilnik zraka Electrolux. Vedno uporabljajte originalni potrošni material, pribor in nadomestne dele Electrolux, da vam bo naprava kar najbolje služila. Pri zasnovi te naprave so bili upoštevani okoljski vidiki, zato so vsi plastični deli označeni za lažje recikliranje.

SPLOŠNE VARNOSTNE INFORMACIJE

Ta UPORABNIŠKI PRIROČNIK podaja specifična navodila za uporabo vašega modela ALI serije naprave. Napravo uporabljajte samo v skladu s tem priročnikom. Ta navodila ne morejo pokriti vseh možnih pogojev in situacij, do katerih lahko pride. Pri namestitvi, uporabi in vzdrževanju naprave bodite previdni in uporabite zdravo pamet.

OPOZORILO! - VARNOST OTROK IN RANLJIVIH OSEB

Nevarnost zadušitve, poškodbe ali trajne invalidnosti. Vso embalažo shranjujte izven dosega otrok.

To napravo lahko uporabljajo osebe, starejše od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali psihičnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj ter znanja, če so pod nadzorom oziroma so dobili navodila o varni uporabi izdelka ter razumejo možne nevarnosti. Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati aparata brez nadzora. Otroci se s tem aparatom ne smejo igrati. Otroci, mlajši od 3 let, naj se ne zadržujejo ob aparatu, razen če so pod nenehnim nadzorom.

POZOR! – PREPREČITE TELESNE POŠKODBE IN ŠKODO NA NAPRAVI ALI DRUGIH PREDMETIH

Zračnega toka ne usmerjajte proti kaminom ali drugim virom toplote, saj lahko pride do vžiga.

Na napravo se ne vzpenjajte in nanjo ne postavljajte predmetov. Na napravo ne obešajte predmetov.

Na napravo ne postavljajte posod, v katerih so tekočine.

Če naprave dalj časa ne uporabljate, izvlecite električni vtič iz vtičnice.

Ne zastirajte ali prekrivajte področja vstopa zraka, področja ventilatorja in izhodne rešetke za zrak.

Druge električne/elektronske naprave morajo biti najmanj 30 cm stran od naprave.

INFORMACIJE O RADIJSKI OPREMI

Delovna frekvenca povezave WiFi in največja izhodna moč: 2,4 GHz;
15 dBm Delovna frekvenca povezave RFID in največja izhodna moč:
13,56 MHz;
30 dBm \pm 10% Poraba energije naprave v stanju pripravljenosti z
omrežno povezavo je manj kot 2,0 W

PODATKI O ELEKTRIČNI OPREMI

OPOZORILO! Preprečite nevarnost požara in električnega udara.

Ta naprava se lahko napaja z električnim tokom frekvenca 50 Hz ali 60 Hz brez potrebnega preklopa. Ne uporabljajte podaljškov ali večkratnih vtičnic.

Ne odstranjujte kontaktov z električnega kabla. Električnega kabla ne režite, prepogibajte ali vozajte. Električnega kabla ne režite ali poškodujte. Če je priloženi napajalni kabel prerezan ali okvarjen, ga naj zamenja podjetje Electrolux, njegov servisni predstavnik ali podobno kvalificirana oseba. Naprava ne vsebuje delov, ki bi jih bilo mogoče popravljati. Za popravila se vedno obrnite na pooblaščen servis Electrolux.

Če niste prepričani, ali je vtičnica pravilno ozemljena ali zaščiten s časovnim relejem ali omrežnim odklopnikom, naj kvalificirani električar vgradi pravilno vtičnico v skladu z nacionalnimi predpisi za električne napeljave ali zadevnimi lokalnimi predpisi in uredbami.

V bližini te ali drugih naprav ne hranite bencina ali drugih vnetljivih tekočin ali plinov. Preberite nalepke na izdelku glede gorljivosti in druga opozorila.

Pazite, da v napravo ne pride do vdora vode ali drugih tekočin, zlasti vnetljivih čistil, saj lahko to povzroči nevarnost električnega udara in/ali požara. Pred čiščenjem naprave izvlecite vtič iz vtičnice.

Ko izvlečete vtič iz vtičnice, vlecite za vtič in ne za kabel. Trdno primite vtič in ga izvlecite iz vtičnice v ravni črti.

VARNOSTNI UKREPI

Ne vstavljajte ali polagajte prstov ali drugih predmetov v oz. na področje izstopa zraka ali sprednjo rešetko naprave.

Naprave ne vklaplajte ali izklaplajte z vtikanjem ali izvlekom vtiča iz vtičnice ali z izklopom električnega napajanja v električni omarici.

V primeru motnje delovanja (iskrenje, smrad po zažganem itd.) nemudoma izključite napravo, izvlecite vtič iz vtičnice in se povežite s pooblaščenim servisom Electrolux.

Naprave ne upravljajte z mokrimi rokami.

Ne vlecite za kabel.

Pri menjavi filtra se ne dotikajte lopatic ventilatorja.

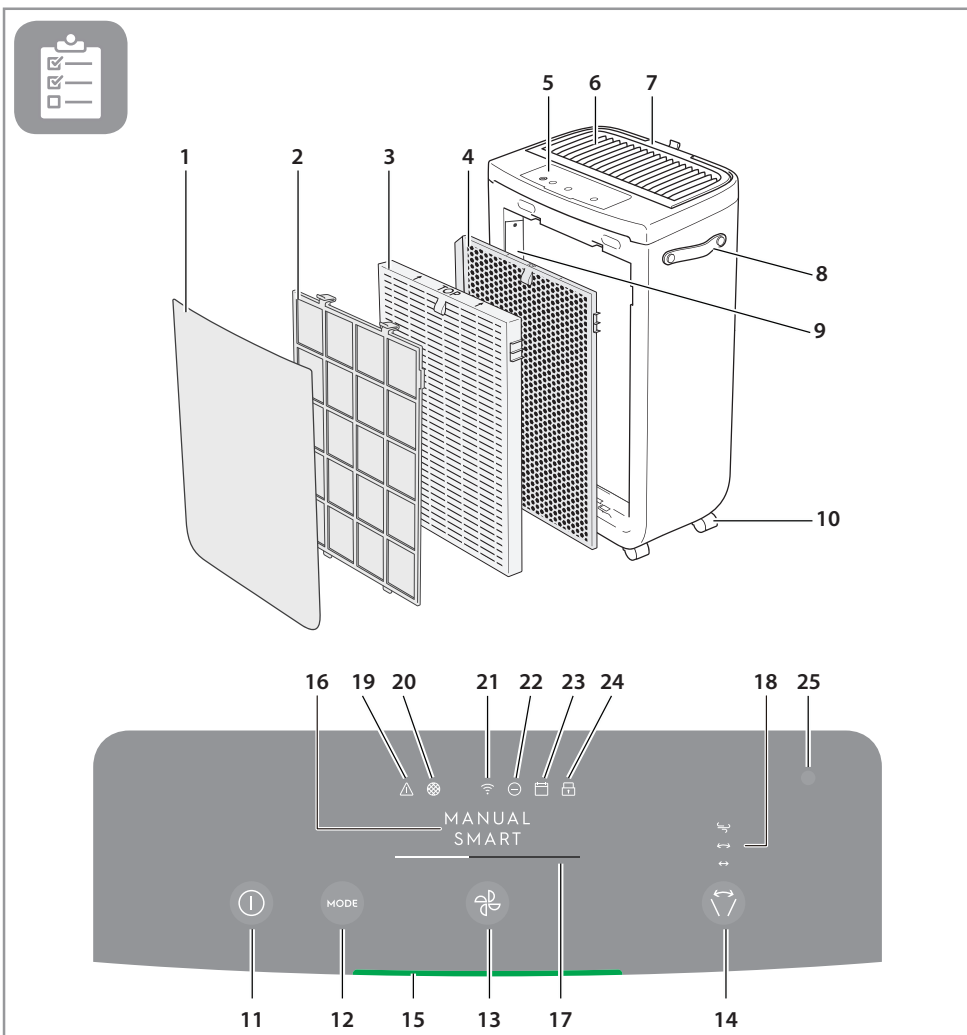
ODSTRANJEVANJE



Ta simbol na izdelku ali njegovi ovojnini pomeni, da izdelka ni dovoljeno odstranjevati skupaj z gospodinjstvi odpadki. Ko zavržete izdelek, ga predajte na predpisanem zbirnem mestu ali servisnemu centru Electrolux, kjer lahko odstranijo in reciklirajo baterije in električne dele na varen in okolju prijazen način. Upoštevajte predpise vaše države za ločeno zbiranje električnih naprav.

PRED ZAGONOM

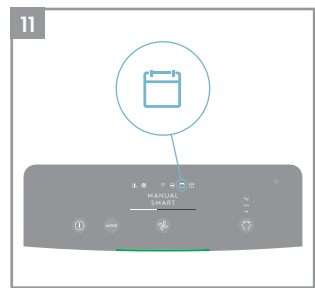
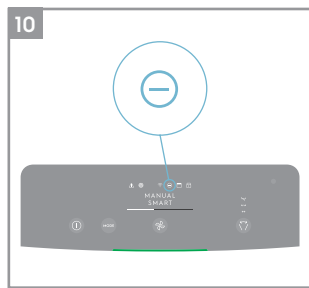
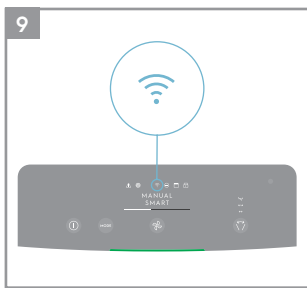
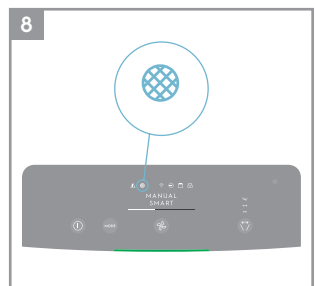
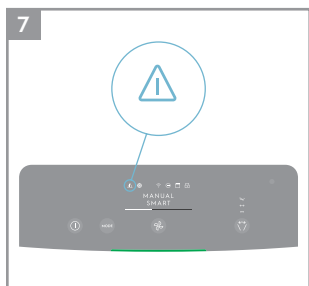
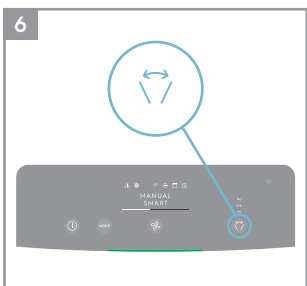
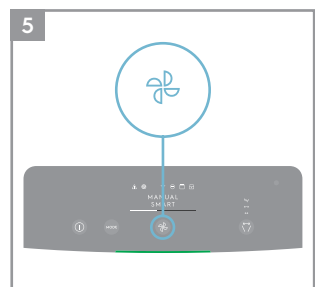
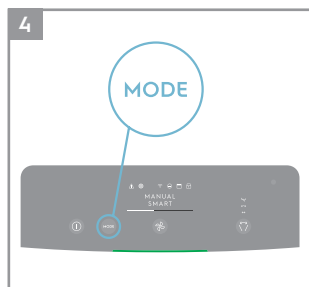
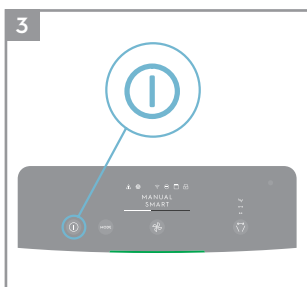
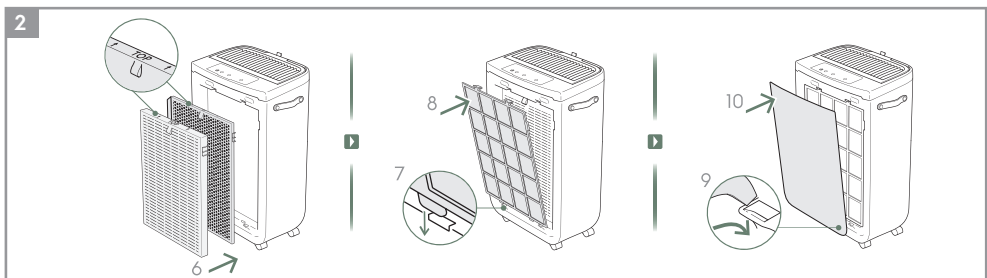
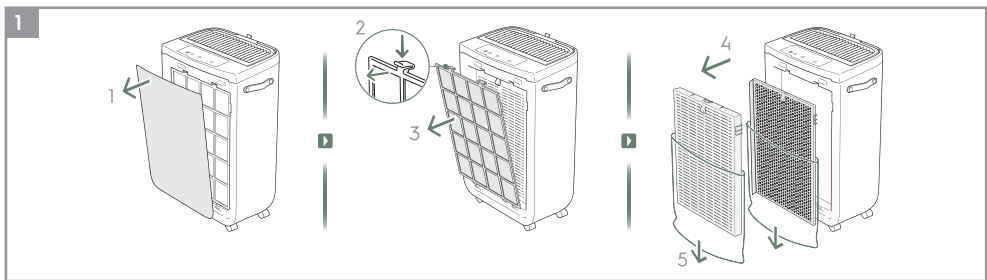
- Skrbno preberite ta priročnik.
- Preverite, ali so priloženi vsi navedeni deli.
- Posebej pozorno upoštevajte varnostne napotke!

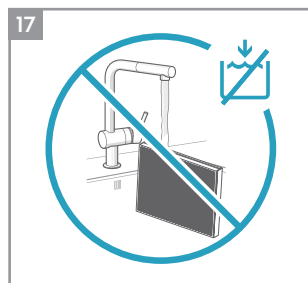
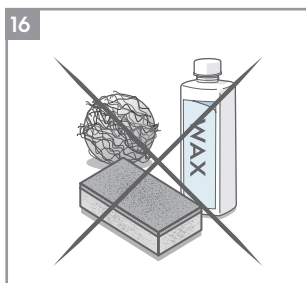
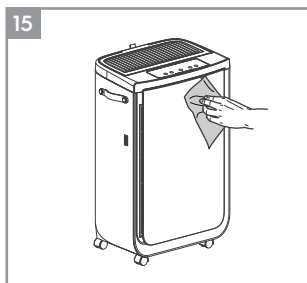
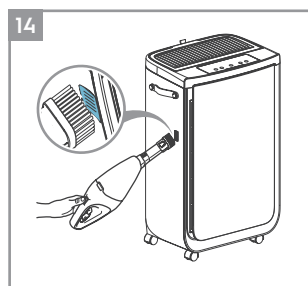
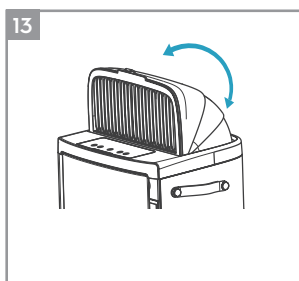
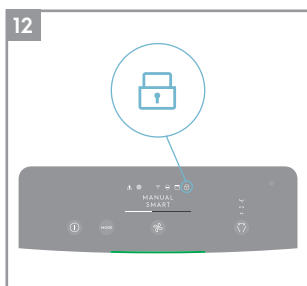


OPIS VAŠEGA ČISTILNIKA ZRAKA

- | | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Sprednja plošča | 9. Ohišje tipala | 15. Luč za kakovost zraka | 21. Ikona za Wi-Fi |
| 2. Mrežasti predfilter | 10. Kolesa | 16. Prikaz NAČINNAČIN DELOVANJA | 22. Ikona za ionizator |
| 3. Ultrafini filter za delce | 11. Tipka za VKLOP/IZKLOP | 17. Prikaz HITROSTI VENTILATORJA | 23. Ikona za urnik |
| 4. Filter za vonjave VOC | 12. Tipka za NAČIN DELOVANJA | 18. Prikaz nihanja rešetk | 24. Ikona varnostne zapore za otroke |
| 5. Zaslona nadzorne plošče | 13. Hitrost ventilatorja | 19. Opozorilna ikona | 25. Svetlobni senzor |
| 6. Prezračevalne rešetke | 14. Nihanje prezračevalnih rešetk | 20. Ikona za menjavo filtra | |
| 7. Pokrov | | | |
| 8. Ročaj | | | |

OPOMBA: Vaš model naprave morda nima vseh komponent in funkcij, opisanih v tem UPORABNIŠKEM PRIROČNIKU. Glede natančnih podrobnosti o vašem modelu glejte ovojnino naprave ALI spletno stran s tehničnimi podatki naprave na našem spletnem mestu. Electrolux si pridržuje pravico do spreminjanja tehničnih podatkov brez predhodnega obvestila.





Za razlago slik in nadaljnje podrobnosti glejte strani 163-166.

Da boste še bolj zadovoljni, še danes registrirajte svojo napravo na naslovu www.electrolux.com.

Prejemajte obvestila o boljši kakovosti življenja, varnostne napotke in nakupujte dodatno opremo, primerno za vašo napravo.

Z novimi izdajami aplikacije bodo dodane nove funkcije ali posodobljene obstoječe.

RAZPAKIRANJE IN NASTAVITEV

Pri razpakiranju čistilnika zraka bodite previdni. Naprava ima nekaj snemljivih sestavnih delov, ki se pri transportu lahko demontirajo, zato škatlo položite na veliko ravno površino in jo previdno odprite.


1. Odstranite sprednjo ploščo, tako da jo z obema rokama povlečete z enote.
2. Iz naprave vzemite mrežasti predfilter, ultrafini filter za delce in filter za vonjave VOC ter odstranite vso plastično ovojnino. Ovojnino zavržite v skladu z lokalnimi predpisi.
3. Znova vstavite filtre v napravo v pravilnem zaporedju (npr. najprej vstavite filter za vonjave VOC).
4. Na napravo namestite mrežasti predfilter in sprednjo ploščo. (Glejte slike 1 in 2).
5. Vtaknite vtič električnega kabla v najbližjo vtičnico in tipka za VKLOP/IZKLOP na nadzorni plošči bo zasvetila.
6. Naprava najbolje deluje v zaprtih prostorih pri zaprtih oknih in vratih, če je to možno.

STANJA, PRIKAZANA NA NADZORNI PLOŠČI

7. STANJE MIROVANJA: Ko je enota priključena na električno napajanje, je v stanju mirovanja. Kazalniki na nadzorni plošči so zatemnjeni razen tipke za VKLOP/IZKLOP (30 %) in ikone za Wi-Fi (ta utripa, ko se vzpostavlja povezava).
8. DAN IN NOČ: Naprava je opremljena s svetlobnim senzorjem, ki zaznava svetlost v prostoru. Senzor uravnava svetlost nadzorne plošče in v temnem prostoru zmanjša hitrost ventilatorja na stopnjo 2, kar omogoča miren nočni spanec.
9. NEAKTIVNO STANJE: Če uporabnik ne pritisne nobene tipke, nadzorna plošča po 15 sekundah preklopi v neaktivno stanje, v katerem so aktivne tipke in kazalniki zatemnjeni na 30 % svetlosti, ostali elementi so v celoti zatemnjeni.


UPORABA VAŠEGA IZDELKA

VKLOP

10. Da vključite čistilnik zraka, pritisnite tipko za VKLOP/IZKLOP . Pri prvem vklopu začne naprava delovati s privzetimi nastavitvami (INTELIGENTNI način delovanja in prezračevalne rešetke usmerjene naprej). Pri vsakem naslednjem vklopu bo naprava uporabila zadnje nastavitve, preden je bila izključena.

OPOMBA: Ob vklopu čistilnika zraka se naprava najprej umerja 10 sekund s pomočjo senzorjev in analizira kakovost zraka. Medtem kazalnik za kakovost zraka počasi utripa v beli barvi.

SPREMINJANJE NAČINOV DELOVANJA, NASTAVLJANJE HITROSTI VENTILATORJA, NIHANJA REŠETK IN VLAŽNOSTI

11. Za preklop med načinoma delovanja enkrat pritisnite tipko za NAČIN DELOVANJA : INTELIGENTNO in ROČNO

INTELIGENTNO: To je privzeti način delovanja, v katerem naprava deluje, ko jo prvič vključite. V INTELIGENTNEM načinu delovanja naprava uporablja podatke, pridobljene s senzorji, in v odvisnosti od temperature prostora sama določi primerno stopnjo ventilatorja in vlaženja zraka za udobno okolje. V tem načinu delovanja uporabnik ne more nastavljati hitrosti ventilatorja in stopnje vlaženja zraka. Za več podrobnosti glejte razdelek KAZALNIK KAKOVOSTI ZRAKA.

ROČNO: V ROČNEM načinu bo naprava uporabljala podatke senzorjev samo za prikaz stopnje kakovosti zraka na kazalniku za kakovost zraka, ne bo pa prilagajala hitrosti ventilatorja. Ta način delovanja je najbolj primeren za hitro čiščenje zraka, zlasti če uporabnik pričakuje povečanje vsebnosti delcev v prostorskem zraku pri gospodinjstkih opravilih (npr. pri sesanju).

12. HITROST VENTILATORJA: Za nastavev hitrosti ventilatorja v ROČNEM načinu pritisnite na tipko za VENTILATOR. Čistilnik zraka ima 5 stopenj hitrosti ventilatorja, ki jih prikazuje kazalnik hitrosti ventilatorja.

OPOMBA: Naprava počasi poveča ALI zmanjša hitrost ventilatorja.

13. **TIHI način delovanja:** Ta funkcija se lahko uporablja v INTELIGENTNEM načinu delovanja za znižanje hitrosti ventilatorja podnevi, da se zagotovi mirnejše delovanje, če se vrednosti PM poveča. TIHI način delovanja lahko nastavite s pomočjo aplikacije Electrolux. Prikazi na nadzorni plošči se zatemnijo, kar kaže, da je aktiviran TIHI način delovanja. Kazalnik kakovosti zraka bo v TIHEM načinu še vedno deloval kot običajno.

TIHI način delovanja lahko aktivirate tudi na nadzorni plošči naprave, tako da pritisnete in za 3 sekunde zadržite tipko za NAČIN DELOVANJA. Za izhod iz TIHEGA načina, pritisnite bodisi tipko za NAČIN DELOVANJA bodisi HITROST VENTILATORJA.

14. **NIHANJE:** Za aktiviranje nihanja pritisnite tipko za NIHANJE in nastavite zeleno smer pihanja zraka. Na voljo so 3 možnosti:
- »↔« Ozko (premika lopatice/rešetke tako, da se ustvarja ozek curek zraka).
 - »↔« Široko (premika lopatice/rešetke tako, da se ustvarja širok curek zraka).
 - »↔« Naravna sapica (premika lopatice/rešetke tako, da se z naključnim preusmerjanjem ustvarja naraven širok curek zraka).

FUNKCIJSKE IKONE IN KAZALNIKI

OPOMBA: Vaš model morda ne podpira vseh funkcijskih ikon ALI kazalnikov. Glede razpoložljivih funkcij vašega modela glejte ovojnino naprave ali spletno stran s tehničnimi podatki naprave.

15. **OPOZORILO:** Če pride do morebitne napake električnega sistema ali elektronike naprave, zasveti ikona za opozorilo ⚠. Glede vrste napake, komponente, v kateri je do napake prišlo in ukrepih za odpravljanje napak glejte aplikacijo Electrolux. Več podrobnosti najdete v razdelku NAPAKE IN ODPRAVLJANJE NAPAK v nadaljevanju.
16. **MENJAVA FILTRA:** Visokoučinkovitih filtrov naprave ni mogoče čistiti, lahko jih samo zamenjate. Ko je treba zamenjati filtre, zasveti ikona za menjavo filtra 🔄. Vaš čistilnik zraka je lahko opremljen z več kot enim filtrom, zato upoštevajte napotke v aplikaciji Electrolux o tem, kateri sloj filtra je treba zamenjati. Pred uporabo filtra vedno odstranite njegovo plastično zaščitno vrečko. Ko je filter zamenjan, ikona za menjavo filtra samodejno preneha svetiti in za ponastavitev stanja vam ni treba storiti ničesar.
17. **Wi-Fi:** Naprava je opremljena z modulom Wi-Fi, ki omogoča daljinsko upravljanje in dostop do številnih funkcij, na primer do časovnega spremljanja kakovosti zraka v prostoru. Ko je naprava povezana v domače omrežje Wi-Fi, zasveti ikona 📶. Če ikona utripa, kaže, da je povezava Wi-Fi trenutno prekinjena – za več informacij glejte priročnik za aplikacijo Electrolux.

OPOMBA: Prenesite našo aplikacijo Electrolux in sledite navodilom za vzpostavitev povezave čistilnika zraka z aplikacijo po korakih.

18. **IONIZATOR:** Naprava je opremljena z ionizatorjem, ki proizvaja negativne ione, ki nadalje pripomorejo k boljšemu čiščenju zraka. Privzeto je ionizator izključen. Če želite vključiti funkcijo ionizatorja, hkrati pritisnite in za 3 sekunde zadržite tipko za NAČIN DELOVANJA in VKLOP/IZKLOP. Ko je funkcija ionizatorja vključena, zasveti ikona za ionizatorja ☺. Ionizator lahko aktivirate tudi preko aplikacije. Za več podrobnosti o tem, kako ionizator pomaga pri odstranjevanju delcev iz zraka, glejte informacijsko stran izdelka na našem spletnem mestu.
19. **URNIK:** Prikazuje načrtovani dogodek v aplikaciji.
20. **ZAŠČITA ZA OTROKE:** Naprava je opremljena s funkcijo zaščite za otroke, ki preprečuje spreminjanje nastavitve pri nenamernem upravljanju tipk. Za aktiviranje zaščite za otroke hkrati pritisnite in za 5 sekund zadržite tipko za NAČIN DELOVANJA in VKLOP/IZKLOP. Ko je funkcija aktivirana, zasveti ikona za zaščite za otroke 🛡. Če je nadzorna plošča zaklenjena, lahko nastavitve spreminjate le preko aplikacije.
21. **KAZALNIK KAKOVOSTI ZRAKA:** Naprava je opremljena s senzorjem kakovosti zraka. Senzor prisotnosti delcev (PM) na osnovi laserja je zelo natančen senzor za delce, ki lahko zaznava delce stopenja PM1, PM2,5 in PM10. Kazalnik kakovosti zraka vizualno – s pomočjo barvne lestvice – prikazuje kakovost zraka v realnem času, kot je razloženo v spodnji tabeli. V INTELIGENTNEM načinu delovanja kakovost zraka prav tako vpliva na hitrost ventilatorja v skladu s spodnjo tabelo.

BARVA LUČKE	PM2,5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	KAKOVOST ZRAKA
Zelena	0-12	Zelo dobra
Rumena	13-35	Dobra
Oranžna	36-55	Šibka
Rdeča	56-150	Zelo šibka
Vijolična	151-250	Slaba
Rjava	>250	Zelo slaba

OPOMBA: Redno čistite okence senzorja, da prisotnost prah ne povzroči nenatančnosti delovanja senzorja. Za natančno delovanje senzorja mora biti vlažnost zraka v optimalnem območju (35-80 %).

PRILAGODITEV POKROVA

22. POKROV: Naprava je opremljena s pokrovom za še udobnejše ozračje v prostoru. Ročno prilagodite pokrov in nastavite smer pihanja zraka. Pokrov lahko nastavite na poljuben kot med 6° in 90° .

VZPOSTAVITEV POVEZAVE

OPOMBA: Nekateri koraki postopka vzpostavitve povezave se lahko spremenijo, zato v primeru neskladnosti sledite korakom navodil najnovejše različice aplikacije. Vaše domače omrežje Wi-Fi mora delovati v frekvenčnem pasu 2,4 GHz, frekvenčnega pasu 5 GHz čistilnik zraka ne podpira.

23. Aplikacijo Electrolux najdete v trgovinah aplikacij iOS ali Google Play. Prenesite jo, se registrirajte in prijavite v aplikacijo. V aplikaciji boste lahko »dodali napravo«. Nato sledite navodilom v aplikaciji za vzpostavitev povezave – spodnji koraki so zgolj informativni.

ČIŠČENJE IN NEGA

OPOMBA: Pred čiščenjem čistilnika zraka obvezno izvlcite vtič iz vtičnice, da preprečite nevarnost električnega udara ali požara. Za čiščenje naprave nikoli ne uporabljajte grobih, abrazivnih čistil ali voska. Visokoučinkovitih filtrov ni mogoče prati, vedno jih je treba zamenjati ob koncu njihove življenjske dobe.

24. Za optimalno delovanje naprave poskrbite, da bo okence senzorja vedno čisto. Nabiranje prahu v tem področju je običajen pojav, zato redno (npr. enkrat na 4 tedne) posesajte okence senzorja s sesalnikom in ozkim nastavkom ali krtačo.

25. Plastične dele naprave čistite s suho krpo brez vsebnosti olja. Madeže na plastičnih delih odstranite z rahlo vlažno krpo iz mikrovlačen in nežno zdrgnite površino madeža.

26. Tkanino, pritrjeno na sprednjo ploščo, obrišite s suho krpo brez vsebnosti olja ali jo posesajte s sesalnikom in mehko krtačo. V področju okrog vstopne odprtine za zrak se lahko nabere več prahu kot okrog drugih delov naprave, zato bo čiščenje tega področja treba izvajati pogosteje, da se ohrani optimalno delovanje naprave. Mrežasti filter občasno obrišite ali ga posesajte s sesalnikom, da ohrani svojo sposobnost čiščenja zraka.

HRAMBA

27. Pred shranjevanjem čistilnika zraka odklopite električni kabel iz vtičnice, očistite mrežasti filter in prekrijte celotno napravo, vključno s tkanino sprednje plošče, da preprečite nabiranje prahu na napravi.

Pri modelih s funkcijo vlaženja zraka pred shranjevanjem prav tako izpraznite predal filtra, odstranite vlažilni filter in počakajte, da se posuši, in izpraznite posodo za vodo, da se v napravi ne začne ustvarjati plesen, ki bi lahko povzročala neprijeten vonj.

MENJAVA FILTROV

MENJAVA FILTROV HEPA

OPOMBA: Filtrov – razen mrežastega pred filtra in vlažilnega filtra – ni mogoče prati in jih je vedno treba zamenjati, ko poteče njihova življenjska doba. Čistilnik zraka lahko opremite z različnimi filtri, prilagojenimi vašemu življenjskemu slogu. Vodič za izbiro primernega filtra, skladnega z vašimi potrebami, najdete v aplikaciji Electrolux ali na informacijski strani izdelka na našem spletnem mestu. Za naročilo nadomestnega filtra obiščite vašo lokalno spletno mesto Electrolux.

28. Za najboljšo uporabniško izkušnjo in zagotavljanje neprekinjene uporabe čistilnika zraka nadzirajte preostalo življenjsko dobo filtrov v aplikaciji Electrolux in naročite nadomestni filter še preden preostala življenjska doba filtra doseže 0 %. Če omogočite obvestila, vas bo aplikacija Electrolux obvestila, ko se bo življenjska doba filtra bližala koncu (npr. pri 5 % življenjske dobe filtra).
29. Če se življenjska doba izteka enemu filtru ali več, bo na nadzorni plošči naprave zasvetila ikona za menjavo filtra, ki opozarja, da je treba enega od filtrov zamenjati. Odprite aplikacijo Electrolux in preverite, kateremu filtru se je življenjska doba iztekla in ga je treba zamenjati. Ko je življenjska doba filtra blizu konca, bo morda hitrost ventilatorja v INTELLIGENTNEM načinu delovanja znižana.
30. Izrabljeni filter bo morda močno prekrit s prahom in delci umazanije, zato si pred odpiranjem sprednje plošče pripravite vrečko ali ovojnino filtra, da spravite umazani filter in ga zavržete.
31. Pred menjavo filtra izključite čistilnik zraka ali izvlecite vtič iz vtičnice in se prepričajte, da je ikona za menjavo filtra ugasnila. Odstranite sprednjo ploščo in mrežasti predfilter ter ju odložite. Nato odstranite filter, ki je ob koncu življenjske dobe, in ga spravite v že pripravljeno vrečko.
32. Nato odstranite plastično ovojnino z nadomestnega filtra in vstavite filter na svoje mesto. V napravo je treba najprej vstaviti filter za vonjave VOC, ki mu sledi ultrafini filter za delce. Znova namestite mrežasti predfilter, zaprite sprednjo ploščo in vključite napravo. Ikona za menjavo filtra na nadzorni plošči preneha svetiti in v aplikaciji Electrolux bo prikazana življenjska doba novega filtra.

OPOMBA: Če je menjava filtra prikazana samo na nadzorni plošči naprave, ne pa v aplikaciji Electrolux, pred nadaljnjim odpravljanjem težav najprej znova zaženite aplikacijo in napravo.

33. Zavržite izrabljeni filter in vso plastično ovojnino v skladu z lokalnimi predpisi glede ravnanja z odpadki.

ODPRAVLJANJE TEŽAV

Ko indikator napake kaže, da sistem ne deluje pravilno, izvedite naslednji pregled.

Spodnja tabela opisuje le nekatere možne težave. Najnovejše in celovite informacije za odpravljanje težav, pogosto zastavljena vprašanja in razlogi napak najdete v ustreznem razdelku na našem spletnem mestu ali v aplikaciji Electrolux.

#	TEŽAVA	ODPRAVLJANJE TEŽAVE	OPOMBE
1	Opozorilna ikona čistilnika zraka sveti.	<p>Če ste ravnokar kupili napravo ALI če ste vstavili nove filtre, preverite, ali so filtri pravilno vstavljeni, da lahko tipalo pravilno razpozna oznake RFID.</p> <p>V splošnem je naprava opremljena z različnimi namenskimi senzorji, elektroniko in drugimi električnimi komponentami in če katera od njih ne deluje pravilno, bo na nadzorni plošči naprave zasvetila opozorilna ikona. Več informacij o korakih odpravljanja napak najdete v aplikaciji Electrolux, ki jo uporabite, kadarkoli zasveti ta ikona.</p>	Če bo treba na pomoč poklicati servisno službo Electrolux, si pripravite SERIJSKO številko naprave in kodo PNC.
2	Čistilnik zraka deluje pri najvišjem številu vrtljajev ventilatorja dalj časa oz. ves čas	<p>Če naprava deluje v ROČNEM načinu preverite nastavitve števila vrtljajev na nadzorni plošči naprave ali v aplikaciji Electrolux in prilagodite hitrost ventilatorja.</p> <p>Če naprava deluje v INTELIGENTNEM načinu delovanja, preverite kazalnik kakovosti zraka na nadzorni plošči naprave ali v aplikaciji Electrolux. Če vse vrednosti PM ves čas kažejo 999-1000 brez zmanjšanja, je najverjetneje onesnažen senzor za kakovost zraka. S sesalnikom očistite okence senzorja za nadzor kakovosti zraka. Podrobna navodila najdete v razdelku ČIŠČENJE, NEGA IN HRAMBA zgoraj.</p>	Senzor delcev PM te naprave je zelo natančen in občutljiv instrument in odziv naprave na slabšo kakovost zraka je povečanje števila vrtljajev ventilatorja z namenom čim hitrejšega izboljšanja kakovosti zraka na varno raven.
3	Čistilnik zraka deluje pri najnižjem številu vrtljajev ventilatorja dalj časa oz. ves čas	<p>Če naprava deluje v ROČNEM načinu preverite nastavitve števila vrtljajev na nadzorni plošči naprave ali v aplikaciji Electrolux in prilagodite hitrost ventilatorja na zeleno raven.</p> <p>Če naprava deluje v INTELIGENTNEM načinu delovanja, preverite kazalnik kakovosti zraka na nadzorni plošči naprave ali v aplikaciji Electrolux. Če vse vrednosti PM ves čas kažejo dobro kakovost zraka, potem naprava deluje pravilno. Kakovost zraka v prostoru je zelo dobra! Če je vrednost PM_{2,5} visoka in naprava še vedno deluje pri najnižji hitrosti ventilatorja, preverite ikono za menjavo filtra na nadzorni plošči naprave ali v aplikaciji Electrolux in če ikona sveti, zamenjajte filter z novim. S tem bi morala biti težava nizke hitrosti ventilatorja odpravljena.</p> <p>Če nobeden od zgoraj opisanih korakov in nobeno od navodil v aplikaciji Electrolux težave ne odpravi, glejte točko 9 v tabeli.</p>	Naprava je zasnovana tako, da bo v primeru, ko je kateri od filtrov ob koncu svoje življenjske dobe, zmanjšala hitrost ventilatorja, da ne bi sproščala že ujetih delcev nazaj v ozračje prostora.

#	TEŽAVA	ODPRAVLJANJE TEŽAVE	OPOMBE
4	Čistilnik zraka je glasen ali pa se slišijo nenavadni zvoki	Preverite, ali ste odstranili plastične vrečke okrog filtrov, ali so vstopne odprtine (okrog sprednje plošče) in izstopne odprtine za zrak (na vrhu naprave) neovirane in da je med napravo in najbližjo drugo površino razmik vsaj 30 cm. Če nobeden od zgoraj opisanih korakov in nobeno od navodil v aplikaciji Electrolux težave ne odpravi, glejte točko 12 v tabeli.	Če tudi po tem, ko ste preverili zgornje točke iz vodiča za odpravljanje težav, še vedno slišite nenavadne zvoke iz vaše naprave se za nadaljnjo podporo povežite s pooblaščenim servisom Electrolux.
5	Čistilnik zraka ali njegov ventilator ne deluje	Preverite, ali je naprava priključena na električno omrežje. Poskusite električni vtič močneje vtakniti v vtičnico, morda bo s tem težava odpravljena. Preverite, ali je varovalka hišne napeljave v redu in ali se je sprožilo zaščitno stikalo. Zamenjajte varovalko ali znova vključite zaščitno stikalo. Če nobeden od zgoraj opisanih korakov in nobeno od navodil v aplikaciji Electrolux težave ne odpravi, glejte točko 12 v tabeli.	
6	Čistilnik zraka deluje, kakovost zraka pa se ne izboljšuje	V naslednjih 20 minutah preko aplikacije Electrolux skrbno nadzirajte kakovost zraka, ko naprava deluje v INTELIGENTNEM načinu delovanja. Če v aplikaciji Electrolux ne zaznate izboljšanja vrednosti kakovosti zraka, sledite naslednjim korakom. Spremenite v ROČNI način delovanja in nastavite višjo hitrost ventilatorja in preverite, ali je s tem težava odpravljena. Če še vedno ni opaziti izboljšave: Zaprte vsa odprta vrata ALI okna prostora in pustite napravo delovati 20 minut pri najvišji hitrosti. Če je s tem težava odpravljena, priporočamo, da naj naprava deluje v čim bolj zaprtem prostoru, dokler se kakovost zraka ne izboljša.	Če naprava deluje v prostoru, večjem od priporočenega, bo trajalo dalj časa, da se kakovost zraka izboljša. Bodite potrpežljivi in pustite napravo delovati pri najvišji hitrosti.
7	Čistilnik zraka proizvaja ali oddaja nenavaden vonj	Ko prvič zaženete napravo, boste morda zaznali vonj po plastiki, lepilu ali barvi – zlasti v bližini rešetke za izstop zraka. To je v določenih primerih neizogibno (kot npr. »vonj novega avtomobila«), vendar kmalu izgine. Če zaznate vonj po zažganem, izključite napravo in se za nadaljnjo podporo posvetujte s pooblaščenim servisnim centrom Electrolux. Življenjska doba filtra VOC se je iztekla. Zamenjajte filter VOC z novim.	Ko naprave ne uporabljate dalj časa in jo shranite, poskrbite, da bodo filtri pokriti s primerno ovojnino in da bodo vsi deli suhi, da ne pride do razvoja plesni.

#	TEŽAVA	ODPRAVLJANJE TEŽAVE	OPOMBE
8	Ikona za menjavo filtra sveti, čeprav je bil filter pred kratkim zamenjan	S tipko za VKLOP/IZKLOP izključite napravo ali izvlecite vtič iz vtičnice in ga znova vtaknite ter preverite, ali je ikona izginila.	Pred menjavo filtra je treba napravo izključiti, da se naprava ponastavi.
9	Ne morem vzpostaviti povezave med čistilnikom zraka in aplikacijo	Če tudi po več poskusih ne morete registrirati naprave in vzpostaviti povezave med čistilnikom zraka in aplikacijo Electrolux v skladu s koraki, opisanimi v aplikaciji Electrolux, si preberite pogosto zastavljena vprašanja. Če težave ne morete odpraviti, se za podporo obrnite na pooblaščen servisni center Electrolux.	Modul Wi-Fi naprave deluje le v frekvenčnem pasu 2,4 Ghz, zato preverite, ali vaše domače omrežje deluje v tem frekvenčnem pasu.
10	Imam drugačno težavo, ki tukaj ni opisana ALI nobeden od opisanih korakov ni pomagal pri odpravljanju težave	Več nasvetov za odpravljanje težav in pogosto zastavljena vprašanja najdete na našem spletnem mestu ALI v aplikaciji Electrolux na informacijski strani izdelka. Lahko se pa seveda za podporo obrnete na pooblaščen servisni center Electrolux. Hvala!	Ko pokličete pooblaščen servisni center Electrolux, imejte pripravljeno serijsko številko izdelka in kodo PNC. Te podatke najdete na nalepki s podatki, ki je na glavno napravo prilepljena za sprednjim pokrovom.

NÁVOD NA OBSLUHU

Ďakujeme, že ste si vybrali čističku vzduchu Electrolux. Vždy používajte originálny spotrebný materiál, príslušenstvo a náhradné diely Electrolux, aby ste dosiahli čo najlepšie výsledky. Tento spotrebič je navrhnutý s ohľadom na životné prostredie, preto sú všetky plastové časti označené na účely recyklácie.

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

Tento NÁVOD NA OBSLUHU obsahuje špecifické pokyny na obsluhu vášho modelu alebo série. Jednotku používajte len podľa pokynov uvedených v tomto návode. Tieto pokyny nezahŕňajú všetky možné podmienky a situácie, ktoré môžu nastať. Pri inštalácii, prevádzke a údržbe akéhokoľvek spotrebiča sa musí postupovať rozumne a opatrne.

VAROVANIE! - BEZPEČNOSŤ DETÍ A ZRANITEĽNÝCH OSÔB

Riziko udusenía, poranenia alebo trvalej invalidity. Všetky obaly uchovávajú mimo dosahu detí.

Tento spotrebič môžu používať deti od 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dohľadom alebo boli poučené o používaní jednotky bezpečným spôsobom a rozumejú príslušným nebezpečenstvám.

Čistenie a používateľskú údržbu nesmú vykonávať deti bez dohľadu.

Deti sa s jednotkou nesmú hrať. Deti mladšie ako 3 roky sa musia zdržiavať mimo jednotky, pokiaľ nie sú pod neustálym dohľadom.

POZOR! – ZABRÁŇTE ZRANENIU ALEBO POŠKODENIU JEDNOTKY ALEBO MAJETKU

Prúd vzduchu nesmerujte na krby alebo iné zdroje tepla, pretože by to mohlo spôsobiť zapálenie.

Na jednotku nelezte a nekladte na ňu žiadne predmety. Na jednotku nezavesujte žiadne predmety.

Na jednotku neumiestňujte nádoby s tekutinami.

Ak sa jednotka nebude dlhší čas používať, vypnite ju (OFF) na zdroji napájania.

Neblokujte ani nezakrývajte oblasť nasávania vzduchu, oblasť ventilátora a mriežku na výstup vzduchu.

Uistite sa, že všetky elektrické/elektronické zariadenia sú od jednotky vzdialené aspoň 30 cm.

INFORMÁCIE O RÁDIOVÝCH VLNÁCH

Prevádzková frekvencia siete a maximálny výstupný výkon: 2,4 GHz; 15 dBm

Prevádzková frekvencia RFID a maximálny výstupný výkon: 13,56 MHz;

30 dBm \pm 10 %

Spotreba energie výrobku v pohotovostnom režime siete je menšia ako 2,0 W

ELEKTROTECHNICKÉ INFORMÁCIE

VAROVANIE! Zabráňte nebezpečenstvu požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.

Túto jednotku je možné používať pri napájaní s frekvenciou 50 Hz alebo 60 Hz bez akejkolvek zmeny.

Nepoužívajte predlžovací kábel ani zástrčku s adaptérom.

Z napájacieho kábla neodstraňujte žiadny kolík. Napájací kábel nestláčajte, neohýbajte ani nezauzľužte. Napájací kábel nerezte ani nepoškodujte. Ak dôjde k prestrihnutiu alebo poškodeniu napájacieho kábla, smie ho vymeniť iba spoločnosť Electrolux, jej servisný zástupca alebo podobne kvalifikovaná osoba. Táto jednotka neobsahuje žiadne časti, ktoré by mohol opravovať používateľ. O opravu vždy požiadajte autorizovaného servisného pracovníka spoločnosti Electrolux. Ak si nie ste istí, či je zásuvka dostatočne uzemnená alebo chránená poistkou s časovým oneskorením alebo ističom, požiadajte kvalifikovaného elektrikára o inštaláciu správnej zásuvky podľa vnútroštátnych elektrotechnických predpisov ALEBO platných miestnych predpisov a nariadení.

V blízkosti tohto ani iného spotrebiča neskladujte ani nepoužívajte benzín alebo iné horľavé výpary a kvapaliny. Prečítajte si etikety na výrobkoch, na ktorých sú uvedené informácie o horľavosti a iné upozornenia.

Aby ste zabránili úrazu elektrickým prúdom a/alebo nebezpečenstvu požiaru, nedovoľte, aby sa do jednotky dostala voda alebo akákoľvek iná kvapalina alebo horľavý čistiaci prostriedok. Pred čistením nezabudnite jednotku odpojiť od elektrickej siete.

Jednotku nikdy neodpájajte ťahaním za napájací kábel. Zástrčku vždy pevne uchopte a vytiahnite ju rovno zo zásuvky.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Nevkladajte ani neumiestňujte prsty alebo predmety do priestoru na vypúšťanie vzduchu alebo do prednej mriežky jednotky.

Jednotku nespúšťajte ani nezastavujte odpojením napájacieho kábla alebo vypnutím napájania v elektrickej skrinke.

V prípade poruchy (iskrenie, zápach horenia atď.) okamžite zastavte prevádzku, odpojte napájací kábel a zavolajte autorizovaný servis spoločnosti Electrolux.

Jednotku neobsluhujte mokrymi rukami.

Neťahajte za napájací kábel.

Pri vyberaní filtra (filtrov) sa nedotýkajte lopatky ventilátora.

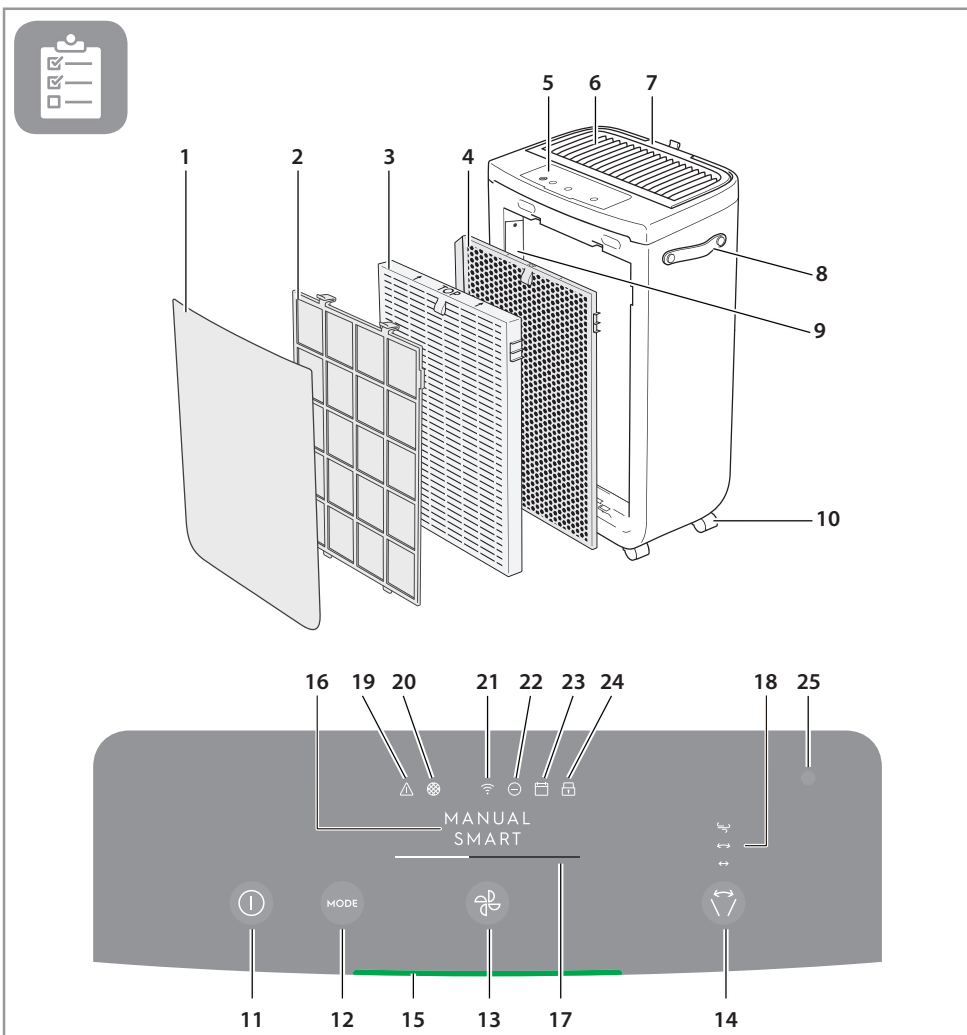
ZNEŠKODŇOVANIE



Tento symbol na výrobku alebo na jeho obale označuje, že s výrobkom sa nesmie zaobchádzať ako s domovým odpadom. Ak chcete recyklovať svoj výrobok, odovzdajte ho na oficiálnom zbernom mieste alebo v servisnom stredisku spoločnosti Electrolux, ktoré dokáže bezpečne a profesionálne odstrániť a recyklovať batériu a elektrické časti. Dodržiavajte predpisy svojej krajiny týkajúce sa separovaného zberu odpadových elektrických zariadení.

PRED SPUSTENÍM

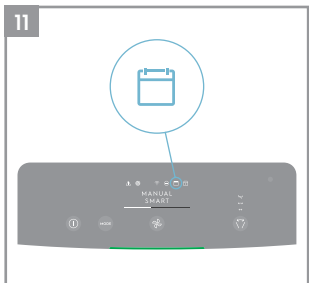
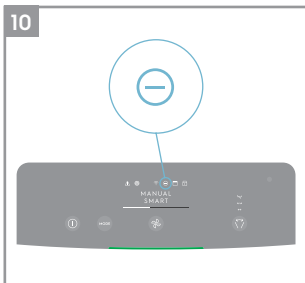
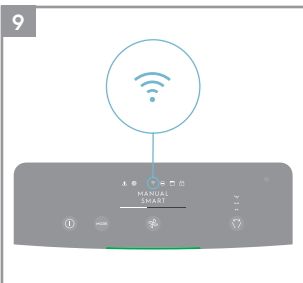
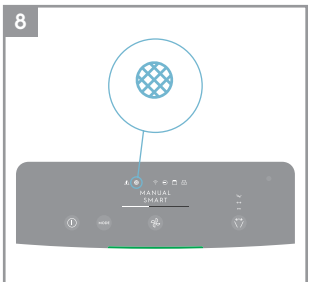
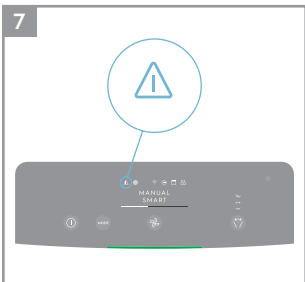
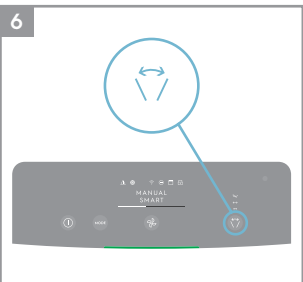
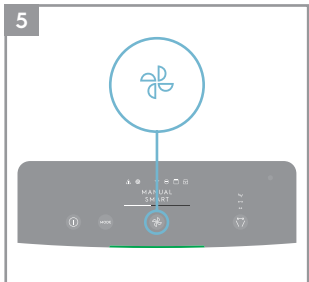
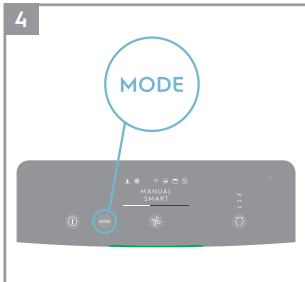
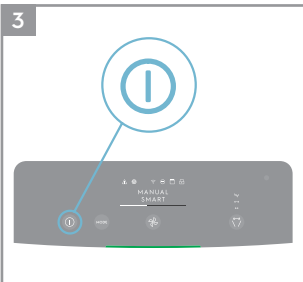
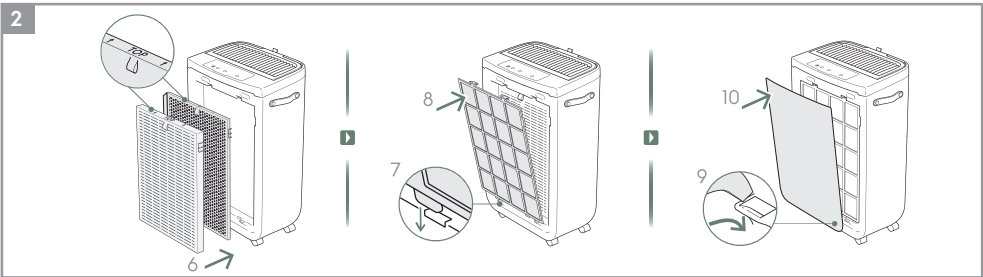
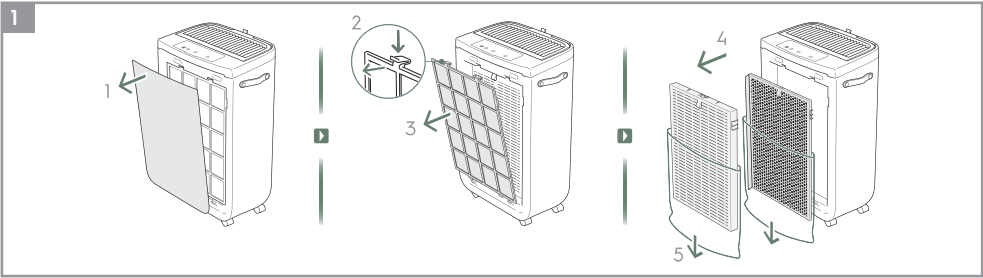
- Pozorne si prečítajte tento návod.
- Skontrolujte, či sú súčasťou dodávky všetky opísané diely.
- Venujte osobitnú pozornosť bezpečnostným opatreniam!

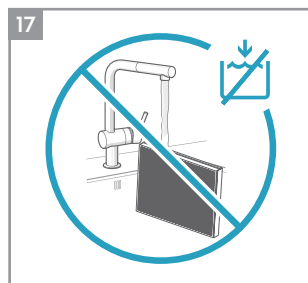
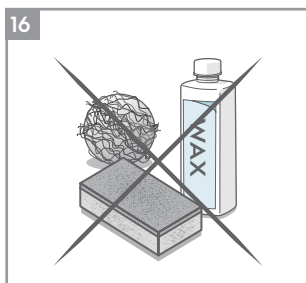
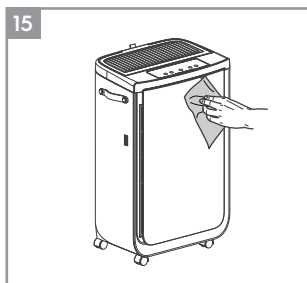
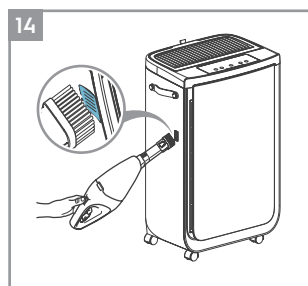
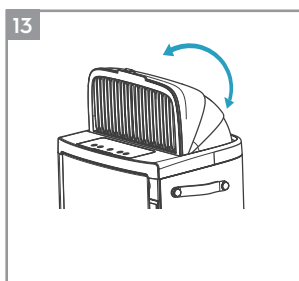
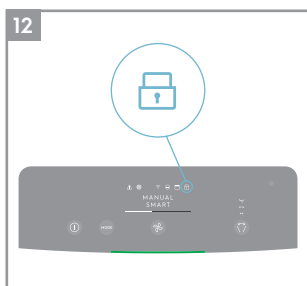


OPIS VAŠEJ ČISTIČKY VZDUCHU

- | | | | |
|--|--------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Predný panel | 6. Lamely | 14. Otáčanie lamiel | 20. Ikona výmeny filtra |
| 2. Sieťový predfilter | 7. Kryt | 15. Svetlo kvality vzduchu | 21. Ikona siete WiFi |
| 3. Filter ultrajemných častíc | 8. Rúčka | 16. Displej REŽIM | 22. Ikona ionizátora |
| 4. Filter na ochranu proti zápachom z prchavých organických zlúčenín | 9. Skrinka so snímačmi | 17. Indikátor RÝCHLOSŤ VENTILÁTORA | 23. Ikona nastavenia harmonogramu |
| 5. Displej ovládacieho panela | 10. Koliesko | 18. Indikátor otáčania s varovaním | 24. Ikona detského zámku |
| | 11. Tlačidlo napájania | | 25. Snímač svetla |
| | 12. Tlačidlo REŽIM | | |
| | 13. Rýchlosť ventilátora | | |

POZNÁMKA: Váš konkrétny model nemusí mať všetky komponenty a funkcie uvedené v tomto NÁVODE NA OBSLUHU. Presné údaje o vašom modeli nájdete na obale výrobku alebo na stránke so špecifikáciami výrobku na našej webovej lokalite. Spoločnosť Electrolux si vyhradzuje právo na zmenu informácií uvedených v tomto dokumente bez predchádzajúceho upozornenia.





Ďalšie podrobnosti o opise obrázkov nájdete na stranách 175 až 178.

Kvôli svojmu pokoju zaregistrujte svoj spotrebič ešte dnes na adrese www.electrolux.com.

Dostávajúte aktuálne informácie o službách pre lepší život, bezpečnostné upozornenia a nakupujte príslušenstvo, ktoré je vhodné pre váš spotrebič.

V rámci nových verzií aplikácie môžu byť pridané alebo aktualizované funkcie.

ROZBALENIE A NASTAVENIE

Pri rozbaľovaní čističky vzduchu buďte opatrní. Jednotka má niekoľko odnímateľných komponentov, ktoré sa mohli pri preprave uvoľniť, preto škatuľu otvárajte opatrne a položte ju na veľkú rovnú plochu na podlahe.


1. Odstráňte predný panel tak, že ho oboma rukami jemne odtiahnete od jednotky.
2. Vyberte sieťový predfilter, filter ultrajemných častíc a filter na ochranu proti zápachom z prchavých organických zlúčenín a odstráňte všetky plastové obaly. Obaly zlikvidujte podľa bezpečnostných a miestnych pokynov na recykláciu.
3. Vložte filtre späť do jednotky v rovnakom poradí, v akom boli pôvodne (t. j. najprv vložte filter na ochranu proti zápachom z prchavých organických zlúčenín).
4. K jednotke pripevnite sieťový predfilter a predný panel. (pozrite si obrázok 1 a 2).
5. Zapojte napájací kábel jednotky do najbližšej elektrickej zásuvky tak, aby sa rozsvietilo tlačidlo napájania na ovládacom paneli výrobku.
6. Na dosiahnutie najlepších výsledkov používajte jednotku v uzavretom priestore so zatvorenými dverami a oknami, ak je to možné.

STAVY OVLÁDACIEHO PANELA

7. **POHOTOVOSTNÝ STAV:** Po zapojení je jednotka v pohotovostnom režime, indikátory na ovládacom paneli sú stlmené okrem tlačidla NAPÁJANIA (30 %) a ikony siete WiFi (blíka len v prípade aktivácie pripojenia online).
8. **DEŇ A NOC:** Jednotka je vybavená snímačom svetla, ktorý meria svetelné podmienky v miestnosti. Snímač stlmí intenzitu svetla na displeji a obmedzí rýchlosť ventilátora na rýchlosť 2, keď používate výrobok v tmavej miestnosti, aby počas noci nerušil používateľa.
9. **NEAKTÍVNY STAV:** Ak používateľ interaktívne nekomunikuje s ovládacím panelom dlhšie ako 15 sekúnd, ovládací panel prejde do neaktívneho stavu, v ktorom sa aktívne tlačidlá a indikátory stlmia na 30 % a zvyšok panela s displeja sa úplne stlmia.


POUŽÍVANIE VÝROBKU

ZAPNUTIE

10. Stlačením tlačidla napájania  zapnete čističku vzduchu. Pri prvom použití jednotky bude jednotka pracovať v predvolenom nastavení (inteligentný režim SMART a lamely budú smerovať dopredu). Pri ďalšom spustení jednotky sa obnovia posledné nastavenia, ktoré boli nastavené pred vypnutím výrobku.

POZNÁMKA: Po zapnutí čističky vzduchu trvá približne 10 sekúnd, kým snímače vykonajú kalibráciu a zanalyzujú kvalitu vzduchu. Počas tohto času bude indikátor kvality vzduchu pomaly pulzovať bielu farbou.

ZMENA REŽIMOV, RÝCHLOSTI VENTILÁTORA, OTÁČANIA A VLHKOSTI

11. Stlačením tlačidla REŽIM  raz prepnete medzi týmito dvoma režimami: INTELIGENTNÝ a RUČNÝ

INTELIGENTNÝ: Toto je predvolený režim, v ktorom sa jednotka spustí. V režime INTELIGENTNÝ jednotka použije údaje zo snímača ako vstupné údaje na rozhodnutie o vhodnej rýchlosti ventilátora a úrovni zvlhčovania vzduchu na dosiahnutie príjemného prostredia v závislosti od teploty v miestnosti. V tomto režime nemôže používateľ nastaviť rýchlosť ventilátora ani úroveň zvlhčovania. Viac informácií nájdete v časti INDIKÁTOR KVALITY VZDUCHU.

RUČNÝ: V režime RUČNÝ jednotka využíva údaje zo snímača len na zobrazenie úrovne kvality vzduchu prostredníctvom indikátora kvality vzduchu, ale sama neupravuje rýchlosť ventilátora. Tento režim sa najlepšie využíva na rýchle čistenie, najmä ak používateľ očakáva zvýšený výskyt tuhých častíc v miestnosti v dôsledku domácich prác (napr. vysávanie).

12. RÝCHLOSŤ VENTILÁTORA: V režime RUČNÝ stlačením tlačidla VENTILÁTOR nastavte rýchlosť ventilátora – čistička vzduchu má 5 úrovní rýchlosti ventilátora. Indikátor rýchlosti ventilátora bude zobrazovať rýchlosť ventilátora.

POZNÁMKA: Jednotka bude postupne zvyšovať alebo znižovať zvolenú rýchlosť.

13. Režim TICHÝ: Túto funkciu možno použiť v režime INTELIGENTNÝ na obmedzenie rýchlosti ventilátora počas dňa, aby sa zabránilo poruchám, ak sa zvýšia hodnoty tuhých častíc PM. Režim TICHÝ môžete aktivovať prostredníctvom aplikácie Electrolux. Displej na výrobku sa stlmí, aby sa zobrazilo, že bol aktivovaný režim TICHÝ. Indikátor kvality vzduchu bude fungovať normálne aj v režime TICHÝ.

Režim TICHÝ môžete aktivovať aj na paneli displeja výrobku stlačením tlačidla REŽIM na 3 sekundy. Ak chcete ukončiť režim TICHÝ, stlačte tlačidlo REŽIM alebo tlačidlo RÝCHLOSŤ VENTILÁTORA.

14. OTÁČANIE: Stlačením tlačidla OTÁČANIA lamiel môžete aktivovať funkciu otáčania lamiel a získať požadovaný smer prúdenia vzduchu. Nižšie sú uvedené 3 možnosti:


„↶“ Úzke (krídla/lamely sa pohybujú v mriežke konzistentným spôsobom v uhle s úzkym rozsahom).


„↷“ Široké (krídla/lamely sa pohybujú v mriežke konzistentným spôsobom v uhle so širokým rozsahom).


„↻“ Prírodný vánok (lamely/krídla sa pohybujú v mriežke náhodne dozadu a dopredu v uhle so širokým rozsahom).

IKONY A INDIKÁTORY FUNKCIÍ


POZNÁMKA: Na vašom modeli nemusia byť k dispozícii všetky indikátory alebo ikony funkcií. Podrobnosti o dostupných funkciách nájdete v informáciách v balení alebo v špecifikáciách produktu na webovej lokalite.

15. UPOZORNENIE: Ikona upozornenia  sa rozsvieti, aby vás upozornila na možnú elektrickú alebo elektronickú chybu jednotky. Podrobnosti o type chyby, detailoch komponentu a prípadných opatreniach na nápravu chyby nájdete v aplikácii Electrolux. Viac informácií nájdete aj v časti CHYBY A RIEŠENIE PROBLÉMOV nižšie.

16. VÝMENA FILTRA: Vysokoučinné filtre v jednotke nie je možné umývať/práť; je možné ich len vymeniť. Ikona výmeny filtra  sa rozsvieti, aby vám pripomenula výmenu filtrov. Vaša čistička vzduchu môže byť vybavená viac ako jedným filtrom, preto si pozrite aplikáciu Electrolux, kde nájdete podrobnosti o tom, ktorú filtračnú vrstvu je potrebné vymeniť. Pred použitím v jednotke vždy odstráňte plastové ochranné vrečko. Po výmene použitého filtra sa ikona výmeny filtra automaticky vypne a nie je potrebné žiadne resetovanie.


17. WiFi: Jednotka je vybavená modulom siete WiFi, ktorý umožňuje diaľkové ovládanie a prístup k mnohým ďalším funkciám vrátane časového sledovania údajov o kvalite vzduchu v interiéri. Keď je jednotka pripojená k domácej sieti Wi-Fi, rozsvieti sa ikona . Ak ikona bliká, znamená to dočasnú stratu pripojenia k sieti WiFi; viac informácií nájdete v aplikácii Electrolux.

POZNÁMKA: Stiahnite si našu aplikáciu Electrolux a na pripojenie čističky vzduchu online postupujte podľa jednotlivých krokov.

18. IONIZÁTOR: Jednotka je vybavená modulom ionizátora, ktorý umožňuje generovať záporné ióny na ďalšie zlepšenie procesu čistenia vzduchu. Ionizátor je predvolene vypnutý. Stlačením a podržaním tlačidla REŽIM a tlačidla VENTILÁTOR súčasne na 3 sekundy aktivujete funkciu ionizátora. Keď je aktivovaná funkcia ionizátora, rozsvieti sa ikona ionizátora . Ionizátor môžete aktivovať aj prostredníctvom aplikácie. Podrobnejšie informácie o tom, ako ionizátor pomáha znižovať množstvo častíc vo vzduchu, nájdete na stránke s informáciami o výrobku na webovej lokalite.

19. HARMONOGRAM: Zobrazí naplánovanú udalosť z aplikácie, ktorá je spustená.

20. DETSKÝ ZÁMOK: Jednotka je vybavená funkciou bezpečnostného zámku, ktorá deaktivuje ovládací panel výrobku, aby sa zabránilo jeho neúmyselnému stlačeniu. Stlačením a podržaním tlačidla REŽIM a tlačidla NAPÁJANIA súčasne na 5 sekúnd aktivujete funkciu detského zámku.

Po aktivácii funkcie sa rozsvieti ikona detského zámku . Keď je ovládací panel uzamknutý, zmeny môžete vykonávať len prostredníctvom aplikácie.

21. **INDIKÁTOR KVALITY VZDUCHU:** Jednotka je vybavená snímačom kvality vzduchu. Laserový snímač tuhých častíc (PM) je vysoko presný snímač častíc, ktorý dokáže zistiť úroveň PM1, PM2,5 a PM10. Indikátor kvality vzduchu vizuálne – pomocou farebnej stupnice – zobrazuje kvalitu vzduchu v reálnom čase podľa tabuľky nižšie. Keď je jednotka v režime INTELIGENTNÝ, úroveň kvality vzduchu určuje aj rýchlosť ventilátora podľa nasledujúcej tabuľky.

FARBA SVETLA	PM 2,5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	KVALITA VZDUCHU
Zelená	0 až 12	Veľmi dobrá
Žltá	13 až 35	Dobrá
Oranžová	36 až 55	Slabá
Červená	56 až 150	Veľmi slabá
Purpurová	151 až 250	Zlá
Hnedá	> 250	Veľmi zlá

POZNÁMKA: Zabezpečte pravidelné čistenie okienka snímača, aby sa nezanášalo prachom a aby snímače fungovali presne. Zabezpečte tiež optimálnu úroveň vlhkosti (medzi 35 až 80 %), aby boli údaje zo snímačov presné.

NASTAVENIE KRYTU

22. **KRYT:** Jednotka je vybavená krytom, ktorý zabezpečuje príjemné ovzdušie. Smer výstupu vzduchu nastavte ručným vytiahnutím krytu. Kryt je možné nastaviť v požadovanom uhle v rozmedzí 6° - 90°.

PRIPOJENIE ONLINE

POZNÁMKA: Niektoré kroky v procese pripojenia online sa mohli zmeniť. V prípade nezrovnalosti postupujte podľa jednotlivých krokov v najnovšej verzii aplikácie. Uistite sa, že domáca sieť Wi-Fi funguje v pásme 2,4 GHz, pretože pásmo 5 GHz čistička vzduchu nerozpozná.

23. V obchode s aplikáciami iOS alebo Google Play nájdite aplikáciu Electrolux, stiahnite si ju, zaregistrujte sa a prihláste sa do aplikácie. V aplikácii budete môcť „pridať spotrebič“ a postupovať jednotlivých krokov na pripojenie online – nižšie uvedené kroky sú orientačné.

ČISTENIE A STAROSTLIVOSŤ

POZNÁMKA: Pred čistením nezabudnite čističku vzduchu odpojiť od elektrickej siete, aby ste predišli nebezpečenstvu úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru. Na čistenie jednotky nikdy nepoužívajte abrazívne, drsné čistiace prostriedky alebo vosk. Vysokoúčinné filtre sa nedajú umývať/práť. Musia sa vždy vymeniť, keď sa skončí ich životnosť.

24. Dbajte na to, aby okienko snímača nebolo upchaté, aby jednotka fungovala optimálne. Je prirodzené, že sa v tejto oblasti hromadí prach, preto vykonajte pravidelné (napr. raz za 4 týždne) vysávanie okienka snímača vysávačom s úzkou hubicou/kefou.
25. Plastové časti zariadenia sa majú čistiť suchou handričkou bez prítomnosti oleja. V prípade škvrn na plastových častiach použite mierne navlhčenú mäkkú handričku z mikrovlákná a jemne ňou utrite škvrnu.
26. Tkaninu pripevnenú k prednému panelu je potrebné utrieť suchou handričkou bez oleja alebo vysávačom s mäkkou kefou. V oblasti okolo prívodu vzduchu na prednej strane jednotky sa môže hromadiť viac prachu ako na niektorých iných častiach, preto si môže vyžadovať častejšie čistenie na zabezpečenie optimálneho výkonu. Sieťový filter treba občas utrieť alebo vyčistiť vysávačom, aby sa zabránilo strate výkonu.

SKLADOVANIE

27. Pri skladovaní čističky vzduchu okrem odpojenia jednotky od elektrickej siete vyčistíte sieťový filter a zabezpečíte, aby bola jednotka vrátane textilného predného panela zakrytá, aby sa zabránilo hromadeniu prachu.
V prípade modelu so zvlhčováním vyprázdnite aj zásuvku na filter, vyberte zvlhčovací filter a nechajte ho vyschnúť a pred uskladnením výrobku vyprázdnite nádržku na vodu, aby ste zabránili vzniku plesní vnútri výrobku, ktoré by mohli spôsobiť nežiaduce zápachy.

VÝMENA FILTROV

VÝMENA HEPA FILTROV

POZNÁMKA: Filtre – okrem sieťového predfiltera a zvlhčovacieho filtera – sa nedajú umývať/práť a po skončení životnosti sa musia vždy vymeniť. Čistička vzduchu má na výber rôzne filtre prispôbené potrebám vášho životného štýlu. Prejdite do aplikácie Electrolux alebo na stránku s informáciami o produktoch na našej webovej lokalite, kde nájdete sprievodcu výberom vhodného filtera pre vaše potreby. Náhradný filter si môžete objednať na miestnej webovej lokalite spoločnosti Electrolux.

28. Aby ste dosiahli čo najlepšie skúsenosti a zabezpečili si nepretržité používanie čističky vzduchu, sledujte zostávajúcu životnosť filtera v aplikácii Electrolux a včas si objednajme náhradný filter, kým zostávajúca životnosť filtera nedosiahne 0 %. Ak máte povolené upozornenia, aplikácia Electrolux vás bude informovať, keď sa životnosť filtera priblíži ku koncu (napr. na 5 %).
29. Keď sa skončí životnosť jedného alebo viacerých filtrov, na ovládacom paneli výrobku sa rozsvieti ikona výmeny filtera, ktorá signalizuje potrebu výmeny. Prejdite do aplikácie Electrolux, aby ste správne určili, ktorý filter je na konci životnosti a potrebuje výmenu. Ak je filter na konci životnosti, rýchlosť ventilátora jednotky sa môže v režime INTELIGENTNÝ znížiť.
30. Použitý filter môže byť silne pokrytý prachom a tuhými časticami, preto si pred otvorením predného panela pripravte jednorazové vrecko alebo obal, do ktorého môžete použitý filter vložiť.
31. Pred výmenou filtrov vypnite čističku vzduchu alebo ju odpojte od elektrickej siete, aby sa ikona výmeny filtera vypla. Odstráňte predný panel a sieťový predfilter a odložte ich nabok. Potom vyberte filter, ktorý je na konci životnosti, a vložte ho do pripraveného jednorazového vrecka.
32. Potom odstráňte plastový obal z náhradného filtera a vložte filter na príslušné miesto. Do jednotky najprv vložte filter na ochranu proti zápachom z prchavých organických zlúčenín a potom filter ultrajemných častíc. Vložte späť sieťový predfilter, zatvorte predný panel a zapnite jednotku. Ikona výmeny filtera na ovládacom paneli výrobku už nebude svietiť a aplikácia Electrolux bude indikovať to isté, s novým údajom o životnosti filtera.
- POZNÁMKA:** Ak sa zmena prejaví len na ovládacom paneli výrobku a nie v aplikácii Electrolux, pred ďalším riešením problémov reštartujte aplikáciu a zariadenie.
33. Použitý filter aj všetky plastové obaly zlikvidujte podľa miestnych smerníc pre recykláciu.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Ak indikátory poruchy ukazujú, že systém nefunguje správne, vykonajte nasledujúcu kontrolu.

Nižšie uvedená tabuľka predstavuje len obmedzený zoznam. Najnovšiu a úplnú časť o riešení problémov, často kladených otázkach a sprievodcoví chybami nájdete v príslušnej časti na našej webovej lokalite alebo v aplikácii Electrolux.

Č.	PROBLÉM	RIEŠENIE PROBLÉMOV	POZNÁMKY
1	Ikona upozornenia čističky vzduchu svieti.	<p>Ak ste práve zakúpili jednotku alebo ste vložili nové filtre, uistite sa, že filtre sú umiestnené tak, aby snímač dokázal prečítať štítky RFID.</p> <p>Jednotka je vo všeobecnosti vybavená rôznymi sofistikovanými snímačmi, elektronikou a inými elektrickými komponentmi a ak niektorý z nich nefunguje správne, na ovládacom paneli výrobku sa rozsvieti ikona upozornenia. Podrobnejšie informácie o krokoch na vyriešenie nájdete v aplikácii Electrolux a vždy, keď sa rozsvieti táto ikona, skontrolujte si podrobnosti.</p>	Ak budete potrebovať kontaktovať servisnú organizáciu spoločnosti Electrolux, majte poruke číslo PNC a SÉRIOVÉ číslo jednotky.
2	Čistička vzduchu je dlhodobo v prevádzke s nastavením maximálnej rýchlosti ventilátora.	<p>Ak je v režime RUČNÝ, skontrolujte jazdec rýchlosti ventilátora na ovládacom paneli výrobku alebo v aplikácii Electrolux a nastavte ho na požadovanú úroveň.</p> <p>Ak je v režime INTELIGENTNÝ, skontrolujte indikátor kvality vzduchu na ovládacom paneli výrobku alebo v aplikácii Electrolux. Ak všetky hodnoty PM neustále ukazujú 999 až 1000 bez akéhokoľvek zníženia, potom je s najväčšou pravdepodobnosťou snímač upchatý. Na čistenie snímača cez okienko snímača použite vysávač – podrobné pokyny nájdete v časti ČISTENIE, STAROSTLIVOSŤ A SKLADOVANIE vyššie.</p>	Snímač PM v jednotke je veľmi presný a citlivý a je normálne, že čistička reaguje na zlú kvalitu vzduchu zvýšením rýchlosti ventilátora, aby sa kvalita vzduchu v interiéri vrátila na bezpečnú úroveň.
3	Čistička vzduchu je dlhodobo v prevádzke s nastavením najnižšej rýchlosti ventilátora.	<p>Ak je v režime RUČNÝ, skontrolujte rýchlosť ventilátora na displeji ovládacieho panela výrobku alebo v aplikácii Electrolux a nastavte ho na požadovanú úroveň.</p> <p>Ak ste v režime INTELIGENTNÝ, skontrolujte indikátor kvality vzduchu na ovládacom paneli výrobku alebo v aplikácii Electrolux. Ak sú všetky hodnoty tuhých častíc PM neustále veľmi dobré bez akéhokoľvek zvýšenia, potom je to normálne správanie jednotky a kvalita vášho vzduchu je veľmi dobrá! Ak je hodnota tuhých častíc PM_{2,5} vysoká a jednotka stále pracuje pri najnižšej rýchlosti ventilátora, skontrolujte ikonu výmeny filtra na ovládacom paneli výrobku alebo v aplikácii Electrolux a ak svieti, vymeňte použitý filter za nový, čím by sa mal vyriešiť problém s rýchlosťou ventilátora.</p> <p>Ak nepomôže žiadny z vyššie uvedených krokov ani pokyny v aplikácii Electrolux, pozrite si položku 9 v tabuľke.</p>	Jednotka je navrhnutá tak, že keď je filter na konci životnosti, odradí vás od používania až do výmeny filtra tým, že obmedzí otáčky ventilátora, aby sa zachytené častice nedostali späť do ovzdušia.

Č.	PROBLÉM	RIEŠENIE PROBLÉMOV	POZNÁMKY
4	Čistička vzduchu vydáva hlasný alebo neobvyklý hluk.	<p>Uistite sa, že plastové vrecká okolo filtrov boli odstránené, že prívod vzduchu (okolo predného panela) a mriežka na výstupe vzduchu (horná časť jednotky) nie sú zakryté a že medzi jednotkou a najbližším povrchom je voľný priestor aspoň 30 cm.</p> <p>Ak nepomôže žiadny z vyššie uvedených krokov ani pokyny v aplikácii Electrolux, pozrite si položku 12 v tabuľke.</p>	<p>Ak sa vo vašom výrobku vyskytne neobvyklý hluk aj po skontrolovaní krokov uvedených v pokynoch na riešenie problémov, obráťte sa na autorizované servisné stredisko spoločnosti Electrolux, ktoré vám poskytne ďalšiu podporu.</p>
5	Čistička vzduchu alebo ventilátor nefungujú.	<p>Skontrolujte, či je jednotka napájaná zo siete. V prípade potreby skúste pevne zasunúť zástrčku do zásuvky a skontrolujte, či sa problém vyrieši. Skontrolujte, či sa nevypálila domová poistka alebo či sa nevypol istič. V prípade potreby vymeňte poistku alebo resetujte istič.</p> <p>Ak nepomôže žiadny z vyššie uvedených krokov ani pokyny v aplikácii Electrolux, pozrite si položku 12 v tabuľke.</p>	
6	Čistička vzduchu je v prevádzke, ale kvalita vzduchu sa nezlepšuje.	<p>Ak je nastavený režim INTELIGENTNÝ, nasledujúcich 20 minút pozorne sledujte rozdiel v úrovni kvality vzduchu v aplikácii Electrolux. Ak počas tohto obdobia nezaznamenáte žiadne zlepšenie hodnôt kvality vzduchu v aplikácii Electrolux, postupujte podľa nasledujúceho kroku.</p> <p>Prepnite na režim RUČNÝ a nastavte rýchlosť ventilátora na vyššiu úroveň, aby ste zistili, či to pomôže vyriešiť problém. Ak stále nevidíte žiadne zlepšenie.</p> <p>Zatvorte všetky otvorené dvere alebo okná smerom von z miestnosti a znovu spustíte jednotku na najvyššiu rýchlosť ventilátora na 20 minút. Ak sa tým problém vyrieši, odporúčame, aby ste jednotku prevádzkovali v tomto uzavretom prostredí čo najviac, kým nebude aj kvalita vzduchu na dobrej úrovni.</p>	<p>Ak je jednotka umiestnená v miestnosti väčšej ako je odporúčaná veľkosť, zlepšenie kvality vzduchu bude trvať dlhšie – buďte trpezliví a udržujte jednotku na najvyššej možnej rýchlosti.</p>

Č.	PROBLÉM	RIEŠENIE PROBLÉMOV	POZNÁMKY
7	Čistička vzduchu produkuje alebo vydáva zvláštny zápach.	<p>Pri prvom spustení jednotky môžete pocítiť zápach plastu, lepidla alebo farby – najmä v blízkosti mriežky na výstupe vzduchu – v niektorých prípadoch je to nevyhnutné (ako „zápach nového auta“), ale zápach mal by rýchlo zmiznúť.</p> <p>Ak pocítite zápach horenia, odpojte zariadenie zo siete a obráťte sa na autorizované servisné stredisko spoločnosti Electrolux, ktoré vám poskytne ďalšiu pomoc.</p> <p>Filter na ochranu proti zápachom z prchavých organických zlúčenín je na konci životnosti. Vymeňte filter na ochranu proti zápachom z prchavých organických zlúčenín za nový.</p>	Vždy dbajte na to, aby boli filtre pri skladovaní medzi jednotlivými použitiami zakryté vo vhodnom obale a aby boli všetky časti suché, aby sa zabránilo vzniku zápachu alebo plesní.
8	Ikona filtra svieti, aj keď som nedávno vymenil filtre.	Vypnite jednotku tlačidlom napájania alebo ju odpojte a znovu zapojte, aby ste zistili, či ikona zmizne.	Pred výmenou filtra je dôležité zariadenie vypnúť, aby sa výrobok resetoval.
9	Nedarí sa mi pripojiť čističku vzduchu k aplikácii.	Ak sa vám ani po niekoľkých pokusoch nepodarí pripojiť zariadenie online a pripojiť ho k aplikácii Electrolux podľa krokov uvedených v aplikácii Electrolux a v často kladených otázkach, obráťte sa na autorizované servisné stredisko spoločnosti Electrolux, ktoré vám poskytne podporu.	Čip WiFi v jednotke pracuje iba na frekvencii 2,4 GHz, preto sa uistite, že vaša domáca WiFi pracuje na tejto frekvencii.
10	Mám iný problém, ktorý tu nie je uvedený, alebo žiadny z uvedených krokov nepomohol vyriešiť problém.	Ďalšie návody na riešenie problémov a často kladené otázky môžete vyhľadať na našej webovej lokalite alebo v aplikácii Electrolux na stránkach s informáciami o výrobku, prípadne sa môžete obrátiť priamo na autorizované servisné stredisko spoločnosti Electrolux. Ďakujeme!	Pri kontaktovaní servisu spoločnosti Electrolux majte k dispozícii PNC a sériové číslo jednotky. Tieto informácie nájdete na štítku s údajmi, ktorý sa nachádza na hlavnej jednotke za predným krytom.

KULLANIM KILAVUZU

Electrolux hava temizleyiciyi seçtiğiniz için teşekkür ederiz. Ünitenizden en iyi sonuçları almak için her zaman orijinal Electrolux sarf malzemelerini, aksesuarlarını ve yedek parçalarını kullanın. Bu cihaz çevre dikkate alınarak tasarlanmıştır ve bu nedenle tüm plastik parçalar geri dönüşüm amacıyla işaretlenmiştir.

GENEL GÜVENLİK BİLGİLERİ

Bu KULLANIM KILAVUZU, modeliniz VEYA seriniz için özel kullanım talimatları sağlar. Üniteyi yalnızca bu kılavuzda belirtildiği şekilde kullanın. Bu talimatlar, meydana gelebilecek her olası durum ve koşulu kapsamak amacıyla değildir. Herhangi bir cihazı kurarken, çalıştırırken ve bakımını yaparken sağduyu ve dikkat gösterilmelidir.

UYARI! - ÇOCUKLAR VE SAVUNMASIZ KİŞİLERİN GÜVENLİĞİ

Boğulma, yaralanma veya kalıcı sakatlık riski. Tüm ambalajları çocuklardan uzak tutun.

Bu cihaz, gözetim altında olmaları veya ünitenin güvenli bir şekilde kullanımıyla ilgili talimatların verilmesi ve mevcut olan tehlikeleri anlamaları halinde, 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, duyuşsal veya zihinsel kabiliyetleri kısıtlı veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından kullanılabilir.

Temizlik ve kullanıcı bakımı gözetim olmaksızın çocuklar tarafından yapılmamalıdır. Çocuklar ünite ile oynamamalıdır. 3 yaşından küçük çocuklar sürekli gözetim altında tutulmadıkça üniteden uzak tutulmalıdır.

DİKKAT! – YARALANMAYI VEYA ÜNİTE YA DA MÜLKİYETİN HASAR GÖRMESİNİ ÖNLEYİN

Alevlenmelere neden olabileceğinden, hava akışını şöminelere veya diğer ısıyla ilgili kaynaklara yönlendirmeyin.

Ünitenin üzerine çıkmayın veya nesnelere koymayın. Üniteden nesnelere asmayın.

Ünitenin üzerine sıvı içeren kaplar koymayın.

Uzun bir süre kullanılmayacağı zaman üniteyi güç kaynağından kapatın. Hava giriş alanını, fan alanını ve hava çıkış ızgarasını engellemeyin veya kapatmayın.

Herhangi bir elektrikli/elektronik ekipmanın üniteden en az 30 cm uzakta olduğundan emin olun.

TELSİZ HAKKINDA BİLGİLER

WIFI çalışma frekansı ve maksimum çıkış gücü: 2.4 GHz; 15dBm

RFID çalışma frekansı ve maksimum çıkış gücü: 13.56 MHz;

30dBm \pm %10 Ürünün ağ bekleme modundaki güç tüketimi 2.0 W'tan azdır

ELEKTRİK BİLGİLERİ

UYARI! Yangın tehlikesinden veya elektrik çarpmasından kaçının.

Bu ünite, herhangi bir değişiklik olmaksızın 50Hz veya 60Hz güç kaynağında kullanılabilir. Uzatma kablosu veya adaptör fişi kullanmayın.

Güç kablosundan herhangi bir ucu çıkarmayın. Güç kablosunu sıkıştırmayın, bükmeyin veya dolaştırmayın.

Güç kablosunu kesmeyin veya zarar vermeyin. Temin edilen güç kablosu kesik veya hasarlıysa, yalnızca Electrolux, servis temsilcisi veya benzer şekilde kalifiye kişiler tarafından değiştirilmelidir. Bu ünite, kullanıcı tarafından bakımı yapılabilecek hiçbir parça içermez. Onarımlar için her zaman yetkili bir Electrolux servisini arayın.

Prizin yeterince topraklandığından veya gecikmeli sigorta ya da devre kesici ile korunduğundan emin değilseniz, Ulusal Elektrik Yasasına VEYA geçerli yerel yasalara ve yönetmeliklere göre uygun prizi kalifiye bir elektrikçiye taktırın.

Bu veya başka herhangi bir cihazın yakınında benzin veya diğer yanıcı buhar ve sıvıları saklamayın veya kullanmayın. Yanıcılık ve diğer uyarılar için ürün etiketlerini okuyun.

Elektrik çarpması ve/veya yangın tehlikesini önlemek için su veya başka herhangi bir sıvı veya yanıcı deterjanın üniteye girmesine izin vermeyin. Temizlemeden önce ünitenin fişini çektiğinizden emin olun.

Ünitenin fişini asla güç kablosundan çekerek çıkarmayın. Her zaman fişi sıkıca tutun ve prizden düz bir şekilde çekin.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Ünitenin hava tahliye alanına veya ön taraftaki izgarasına parmaklarınızı veya herhangi bir nesne sokmayın veya koymayın.

Güç kablosunu prizden çekerek veya elektrik kutusundaki gücü KAPALI konuma getirerek üniteyi çalıştırmayın veya durdurmayın.

Bir arıza durumunda (kıvılcım, yanık kokusu vb.), çalışmayı derhal durdurun, güç kablosunu çıkarın ve yetkili bir Electrolux servisini arayın.

Üniteyi ıslak ellerle çalıştırmayın.

Güç kablosunu çekmeyin.

Filtreleri çıkarırken fan kanatçıklarına dokunmayın.

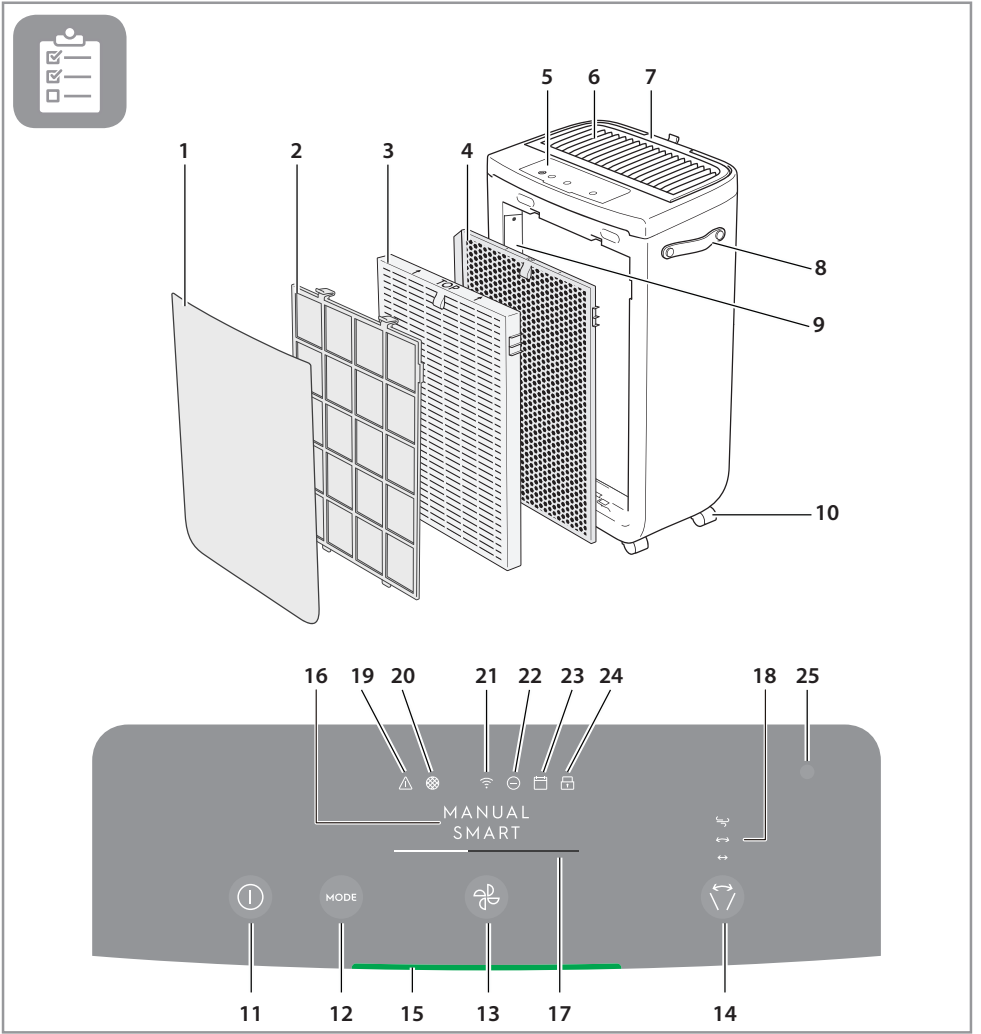
BERTARAF



Ürün veya ambalajı üzerindeki bu sembol, ürünün evsel atık olarak değerlendirilemeyeceğini gösterir. Ürününüzü geri dönüştürmek için lütfen pili ve elektrikli parçaları güvenli ve profesyonel bir şekilde çıkarabilecek ve geri dönüştürebilecek resmi bir toplama noktasına veya Electrolux servis merkezine götürün. Elektrikli ürünlerin ayrı olarak toplanmasına ilişkin ülkenizin kurallarına uyun.

BAŞLAMADAN ÖNCE

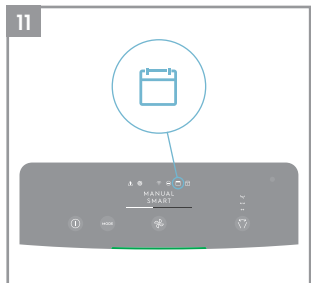
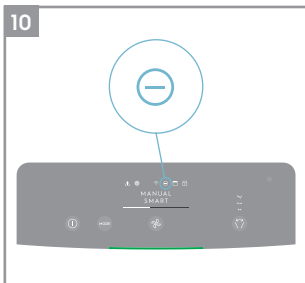
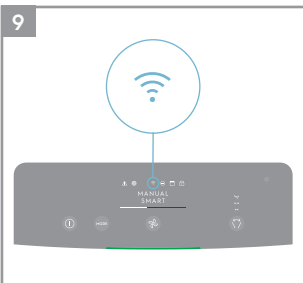
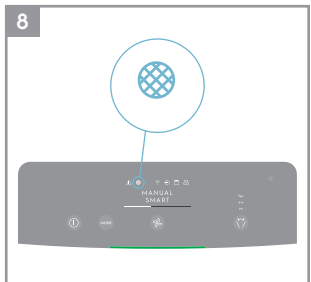
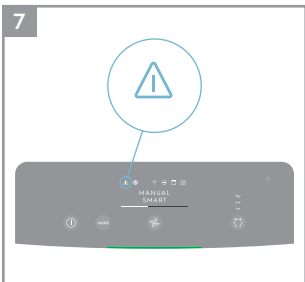
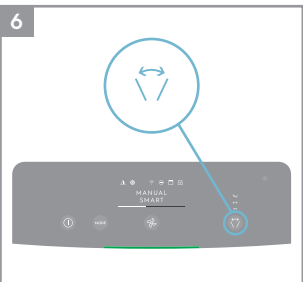
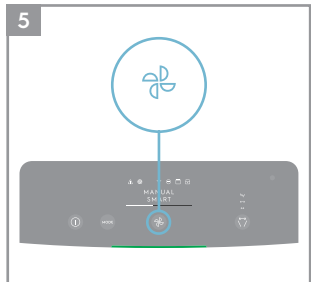
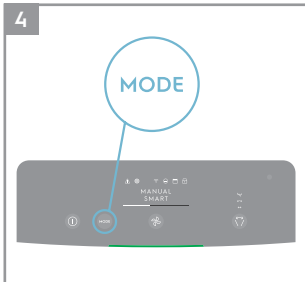
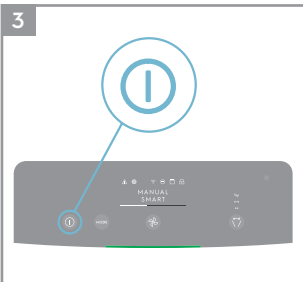
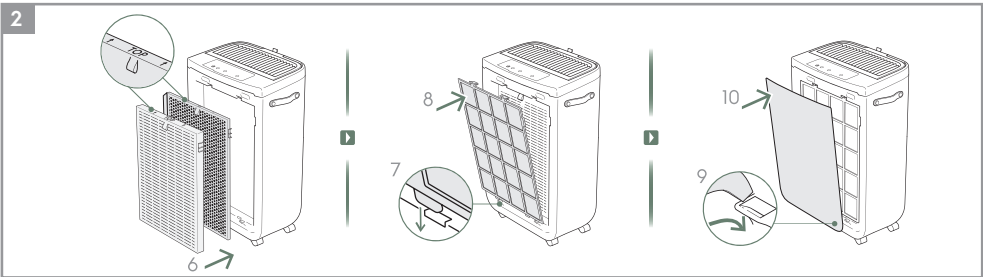
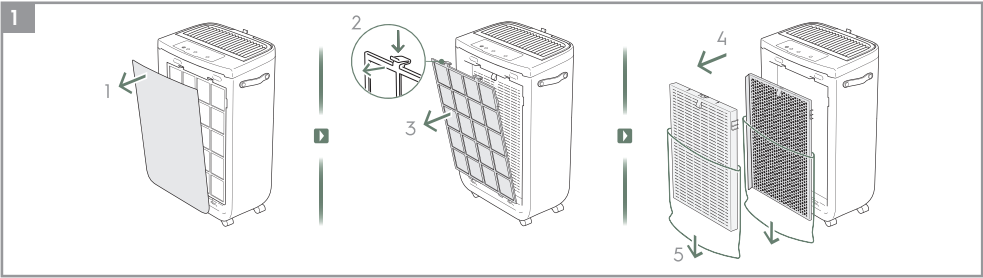
- Bu kılavuzu dikkatle okuyun.
- Açıklanan tüm parçaların mevcut olduğunu kontrol edin.
- Güvenlik önlemlerine özellikle dikkat edin!

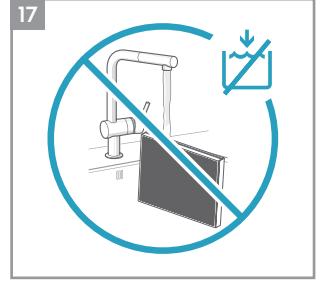
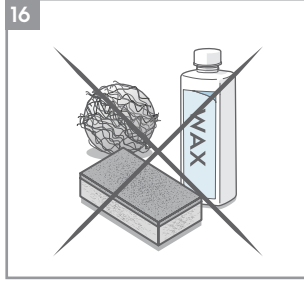
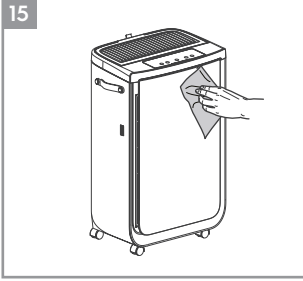
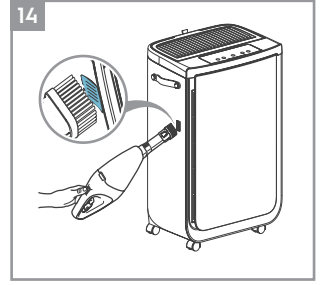
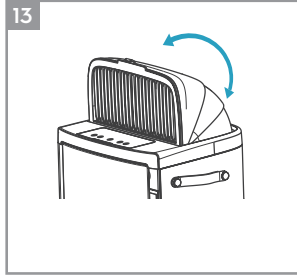
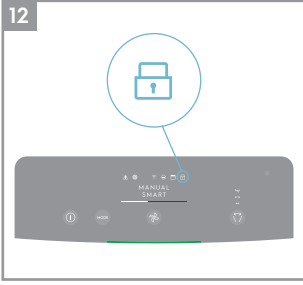


HAVA TEMİZLEYİCİNİZİN AÇIKLAMASI

- | | | | |
|---------------------------------|------------------|-----------------------------|---------------------------|
| 1. Ön Panel | 7. Kapak | 14. Panjur salınımı | 21. Wi-Fi simgesi |
| 2. Gözenekli ön filtre | 8. Tutma yeri | 15. Hava Kalitesi ışığı | 22. İyonlaştırıcı simgesi |
| 3. Ultra ince partikül filtresi | 9. Sensör kutusu | 16. MOD ekranı | 23. Zamanlayıcı simgesi |
| 4. VOC koku önleyici filtre | 10. Tekerlek | 17. FAN HIZI göstergesi | 24. Çocuk kilidi simgesi |
| 5. Kontrol paneli ekranı | 11. GÜÇ düğmesi | 18. Salınım göstergesi | 25. Işık sensörü |
| 6. Panjurlar | 12. MOD düğmesi | 19. Uyarı bildirim simgesi | |
| | 13. Fan hızı | 20. Filtre değişimi simgesi | |

NOT: Size özel model, bu KULLANIM KILAVUZU'nda listelenen tüm bileşenlere ve özelliklere sahip olmayabilir. Modelinizin tam ayrıntıları için lütfen ürün ambalajını VEYA web sitemizdeki ürün şartnamesi sayfasını kontrol edin. Electrolux, burada yer alan bilgileri haber vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.





Resimlerin açıklaması hakkında daha fazla ayrıntı için sayfa 187-190'a bakın.

İçinizin rahat olması için cihazınızı bugün www.electrolux.com adresinde kaydettirin.

Daha iyi yaşam hizmetleri, güvenlik bildirimleri hakkında güncel bilgilere sahip olun ve cihazınıza uyan aksesuarları araştırın.

Özellikler yeni uygulama sürümleriyle eklenebilir veya güncellenebilir.

KUTUDAN ÇIKARMA VE KURULUM

Hava temizleyiciyi kutusundan çıkarırken lütfen dikkatli olun. Ünite, taşıma sırasında gevşemiş olabilecek birkaç sökülebilir bileşene sahiptir; bu nedenle kutuyu dikkatli bir şekilde ve zeminde geniş düz bir yüzeye yerleştirerek açın.


1. Ön paneli iki elinizle üniteden yavaşça çekerek çıkarın.
2. Gözenekli ön filtreyi, ultra ince partikül filtresini ve VOC koku önleyici filtreyi çekerek tüm plastik ambalajları çıkarın. Güvenlik ve yerel geri dönüşüm talimatlarına göre atın.
3. Filtreleri başlangıçta bulunan sırayla üniteye geri yerleştirin (örn. önce VOC koku önleyici filtre içeri girer).
4. Gözenekli ön filtreyi ve ön paneli üniteye geri takın. (Resim 1 ve 2'ye bakın).
5. Ürün kontrol panelindeki GÜÇ düğmesinin yanması için ünitenin güç kablosunu en yakın prize takın.
6. En iyi sonuçlar için, mümkün olduğunda kapı ve pencerelerin kapalı olduğu etrafı çevrili bir alanda üniteyi çalıştırın.

KONTROL PANELİ DURUMLARI

7. BEKLEME DURUMU: Fişi taktıktan sonra, ünite bekleme durumundadır; GÜÇ düğmesi (%30) ve Wi-Fi simgesi (yalnızca ekleme etkinleştirilirse yanıp söner) dışında kontrol panelindeki göstergeler kısaktır.
8. GECE ve GÜNDÜZ: Ünite, odadaki ışık koşullarını ölçen bir ışık sensörü ile donatılmıştır. Sensör, ürünü karanlık bir odada kullanırken ekranın ışık yoğunluğunu azaltacak ve fan hızını fan hızı 2 ile sınırlayarak gece boyunca rahatsız edilmeyen bir kullanıcı deneyimi sağlayacaktır.
9. ETKİN DEĞİL DURUMU: Kullanıcı 15 saniyeden uzun bir süre kontrol paneliyle etkileşimde bulunmazsa, kontrol paneli etkin değil durumuna girecek ve etkin düğmeler ve göstergeler %30'a kadar azaltılacak ve gösterge panelinin geri kalanı tamamen kısılacaktır.


ÜRÜNÜNÜZÜN KULLANIMI

AÇMA

10. Hava temizleyiciyi AÇMAK için GÜÇ düğmesine  basın, ünite ilk kez kullanıldığında varsayılan ayarda (AKILLI modu ve panjurlar ileriye dönük) çalışacaktır. Üniteyi bir sonraki başlatma işleminizde, ürünü KAPATMADAN önceki son ayarları devam ettirecektir.

NOT: Hava temizleyiciyi AÇTIĞINIZDA, sensörlerin hava kalitesini kalibre etmesi ve analiz etmesi yaklaşık 10 saniye sürecektir. Bu süre zarfında, hava kalitesi göstergesi beyaz renkte yavaşça titreyecektir.

MODLARI, FAN HIZLARINI, SALINIMI VE NEM ORANINI DEĞİŞTİRME

11. İki mod arasında geçiş yapmak için MOD düğmesine  bir kez basın: AKILLI ve MANUEL
AKILLI: Bu, ünitenin başlayacağı varsayılan moddur. AKILLI modunda ünite, odadaki sıcaklığa bağlı olarak rahat bir hava ortamı için uygun fan hızına ve nemlendirme seviyesine karar vermek için sensör verilerini girdi olarak kullanacaktır. Fan hızı veya nemlendirme seviyesi, bu modda kullanıcı tarafından ayarlanamaz. Daha fazla ayrıntı için lütfen HAVA KALİTESİ GÖSTERGESİ bölümüne bakın.
MANUEL: MANUEL modunda ünite, yalnızca hava kalitesi göstergesi aracılığıyla hava kalitesi seviyesini göstermek için sensör verilerini girdi olarak kullanacak ancak fan hızını kendi kendine ayarlamayacaktır. Bu mod, özellikle kullanıcı ev işleri (örn. elektrik süpürgesi ile temizleme) nedeniyle odadaki partikül maddede bir artış beklediğinde, hızlı bir temizlik patlaması için en iyi şekilde kullanılır.
12. FAN HIZI: MANUEL modundayken, fan hızını ayarlamak için FAN düğmesine basın – hava temizleyicinin 5 kademeli fan hızı vardır, fan hızı göstergesi fan hızını gösterecektir.
NOT: Ünite, kademeli olarak seçilen hız ayarına artacak VEYA azalacaktır.




13. SESSİZ Modu: Bu işlev, PM değerlerinin artması durumunda bozulmaları önlemek amacıyla gündüz saatlerinde fan hızını sınırlamak için AKILLI modunda kullanılabilir. SESSİZ modunu Electrolux Uygulaması aracılığıyla etkinleştirebilirsiniz. Ürün üzerindeki ekran, SESSİZ Modunun etkinleştirildiğini göstermek için karacaktır. Hava kalitesi göstergesi, SESSİZ Modunda her zamanki gibi çalışmaya devam edecektir.

Ürün gösterge panelindeki SESSİZ modunu MOD düğmesine 3 saniye basarak da etkinleştirebilirsiniz. SESSİZ Modundan çıkmak için, MOD veya FAN HIZI düğmesine basmanız yeterlidir.


14. SALINIM: SALINIM düğmesine basmak, istediğiniz hava akış yönünü elde etmek için Salınım özelliğini etkinleştirebilir. Aşağıdaki 3 seçenek mevcuttur:
"↔" Dar (Izgaradaki kanatçıkları/panjurları dar bir açı aralığında sürekli olarak hareket ettirin).
"↔" Geniş (Izgaradaki kanatçıkları/panjurları geniş bir açı aralığında sürekli olarak hareket ettirin).
"↔" Doğal Esinti (Izgaradaki kanatları/panjurları geniş bir açı aralığında rastgele ileri geri hareket ettirin).

ÖZELLİK SİMGELERİ VE GÖSTERGELER


NOT: Modelinizde tüm göstergeler VEYA özellik simgeleri mevcut olmayabilir. Mevcut özelliklerle ilgili ayrıntılar için lütfen web sitesindeki ambalaj bilgilerine veya ürün özelliklerine bakın.

15. UYARI: Uyarı simgesi , ünitenizle ilgili olası bir elektrik veya elektronik hatası konusunda sizi uyarmak için yanacaktır. Hata türü, bileşen ayrıntıları ve hafifletici eylemlerle ilgili ayrıntılar için lütfen Electrolux Uygulamasına bakın. Aşağıdaki HATALAR ve SORUN GİDERME bölümünde de daha fazla ayrıntı bulunabilir.
16. FİLTRE DEĞİŞİMİ: Ünitedeki yüksek verimli filtre(ler) yıkanamaz, sadece değiştirilebilir. Filtre değişimi simgesi , filtre(leri)nizi değiştirmenizi hatırlatmak için yanacaktır.. Hava temizleyicinizde birden fazla filtre olabilir, bu nedenle hangi filtre tabakasının değiştirileceğine ilişkin ayrıntılar için lütfen Electrolux Uygulamasına bakın. Ünitede kullanılmadan önce daima koruyucu plastik torbanın çıkarıldığını emin olun. Kullanılan filtre değiştirildikten sonra, filtre değişimi simgesi otomatik olarak kapanacaktır; herhangi bir sıfırlama işlemine gerek yoktur.
17. Wi-Fi: Ünite, uzaktan kumandayı etkinleştiren ve iç hava kalitesi verilerinizin zamana dayalı takibi dahil olmak üzere daha birçok özelliğe erişim sağlayan bir Wi-Fi modülü ile donatılmıştır. Ünite ev Wi-Fi ağına bağlandığında, bu simge  yanacaktır. Simge yanıp sönüyorsa, Wi-Fi bağlantısının geçici olarak kesildiğini gösterir – lütfen daha ayrıntılı bilgi almak için Electrolux Uygulamasına bakın.

NOT: Electrolux Uygulamamızı indirin ve hava temizleyiciyi çevrimiçi duruma getirmek için adım adım ekleme talimatlarını izleyin.

18. İYONLAŞTIRICI: Ünite, etkinleştirildiğinde hava temizleme sürecini daha da iyileştirmek için negatif iyonlar üreten bir iyonlaştırıcı modülü ile donatılmıştır. İyonlaştırıcı varsayılan olarak KAPALI'dır, iyonlaştırıcı özelliğini etkinleştirmek için MOD ve FAN düğmesine aynı anda 3 saniye basılı tutun. İyonlaştırıcı özelliği etkinleştirildiğinde, iyonlaştırıcı simgesi  yanacaktır. İyonlaştırıcı Uygulama üzerinden de etkinleştirebilirsiniz. Bir iyonlaştırıcının havadaki partikülleri azaltmaya nasıl yardımcı olduğu hakkında daha fazla bilgi için lütfen web sitesindeki ürün bilgileri sayfasına bakın.

19. ZAMANLAYICI: uygulama üzerinden zamanlanmış bir olayın çalıştığını gösterir.

20. ÇOCUK KİLİDİ: Ünite, istemeden yapılan basma işlemi önlemek için ürün kontrol panelini devre dışı bırakan bir emniyet kilidi özelliğine sahiptir. Çocuk kilidi özelliğini etkinleştirmek için MOD ve GÜÇ düğmesine aynı anda 5 saniye basılı tutun. Özellik etkinleştirildiğinde, çocuk kilidi simgesi  yanacaktır. Kontrol paneli kilitliken, yalnızca Uygulama üzerinden değişiklik yapabilirsiniz.

21. HAVA KALİTESİ GÖSTERGESİ: Ünite, bir hava kalitesi sensörü ile donatılmıştır. Lazer tabanlı partikül madde (PM) sensörü, PM1, PM2.5 ve PM10 seviyelerini tespit edebilen yüksek hassasiyetli bir partikül sensörüdür. Hava kalitesi göstergesi gözle görülür biçimde – bir renk skalası yardımıyla - aşağıdaki tabloya göre gerçek zamanlı hava kalitesini gösterecektir. AKILLI modundayken, hava kalitesi seviyesi aşağıdaki tabloya göre fan hızını da belirleyecektir.

İŞİĞİN RENGİ	PM2.5 (µg/m ³)	HAVA KALİTESİ
Yeşil	0-12	Çok İyi
Sarı	13-35	İyi
Turuncu	36-55	Zayıf
Kırmızı	56-150	Çok Zayıf
Mor	151-250	Kötü
Kestane rengi	>250	Çok Kötü

NOT: Tozla tıkanmadığından ve sensörlerin doğru şekilde çalışmaya devam ettiğinden emin olmak için lütfen sensör penceresinin düzenli olarak temizlendiğinden emin olun. Ayrıca sensörlerden doğru okuma için optimum nem seviyeleri (%35-80 arasında) sağlayın.

KAPAK AYARI

22. KAPAK: Ünite, rahat bir hava ortamı sağlamak için bir kapakla donatılmıştır. Kapağı elle yukarı çekerek hava çıkış yönünü ayarlayın. Kapak, 6° - 90° arasında istenilen açıda ayarlanabilir.

EKLEME

NOT: Ekleme akışındaki bazı adımlar değişmiş olabilir, lütfen uyumsuzluk durumunda referans olarak Uygulamanın en son sürümündeki adım adım talimatları izleyin. 5Ghz bandı hava temizleyici tarafından tanınmayacağından, lütfen ev Wi-Fi'sinin 2.4 GHz bandında çalıştığından emin olun.

23. Lütfen iOS Uygulamasında veya Google Play mağazasında Electrolux Uygulamasını bulun, indirin, kaydolun ve Uygulamada oturum açın. Burada, Uygulamaya 'bir cihaz ekleyebilecek' ve üniteyi eklemek için adım adım talimatları takip edebileceksiniz – aşağıdaki adımlar gösterge niteliğindedir.

TEMİZLİK VE BAKIM

NOT: Elektrik çarpması veya yangın tehlikelerini önlemek için, temizlemeden önce daima hava temizleyicinin fişini çekin. Üniteyi temizlemek için asla aşındırıcı, sert deterjanlar VEYA balmumu kullanmayın. Yüksek verimli filtreler yıkanamaz, kullanım ömrü sona erdiğinde daima değiştirilmeleri gerekir.

24. Ünitenin optimum performansı için sensör penceresinin tıkalı olmadığından emin olun. Tozun bu alanda birikmesi doğaldır, bu nedenle sensör penceresinin dar ağızlı/fırçalı bir elektrik süpürgesi ile düzenli olarak (örn. 4 haftada bir) süpürülmesini sağlayın.

25. Ünitenin plastik parçaları yağsız kuru bir bezle temizlenmelidir. Plastik parçalar üzerindeki lekeler için, lekeyi hafifçe ovma üzere hafif nemli, yumuşak bir mikrofiber bez kullanın.

26. Ön panele yapııştırılan kumaş, yağsız kuru bir bezle veya yumuşak fırçalı elektrik süpürgesi kullanılarak silinmelidir. Ünitenin önündeki hava girişinin etrafındaki alan, diğer bazı parçalara göre daha fazla toz biriktirebilir ve bu nedenle optimum performans sağlamak için daha sık temizlik gerektirebilir. Gözenekli filtre, performans kaybını önlemek için ara sıra silinmeli veya elektrik süpürgesiyle temizlenmelidir.

DEPOLAMA

27. Hava temizleyiciyi depolarken, üniteyi fişten çekmenin yanı sıra, gözenekli filtreyi temizleyin ve toz birikmesini önlemek için kumaş ön paneli de dahil olmak üzere ünitenin üzerinin örtüldüğünden emin olun. Nemlendirmeli model için, ürün içinde istenmeyen kokulara yol açabilecek küf oluşumunu önlemek için filtre çekmecisini de boşalttığınızdan emin olun, nemlendirme filtresini çıkarın ve kurumaya bırakın ve ürünü depolamadan önce su haznesini boşaltın.

FİLTRELERİ DEĞİŞTİRME

HEPA FİLTRELERİ DEĞİŞTİRİN

NOT: Filtreler – gözenekli ön filtre ve nemlendirme filtresi hariç – yıkanamaz ve kullanım ömürleri sona erdiğinde her zaman değiştirilmeleri gerekir. Hava temizleyici, yaşam tarzı ihtiyaçlarınıza göre geliştirilmiş, aralarından seçim yapabileceğiniz çeşitli filtrelerle sahiptir. İhtiyaçlarınıza uygun filtreyi seçme konusunda bir kılavuz için Electrolux Uygulamasına veya web sitemizdeki ürün bilgileri sayfasına gidin. Yedek filtrenizi sipariş etmek için lütfen yerel electrolux web sitenizi ziyaret edin.

28. En iyi deneyim ve hava temizleyicinin kesintisiz kullanımını sağlamak için lütfen Electrolux Uygulamasında filtrenin kalan kullanım ömrünü izleyin ve kalan filtre ömrü %0'a ulaşmadan önce zamanında bir yedek filtre sipariş edin. Bildirimleri etkinleştirdiyse, Electrolux Uygulaması filtre kullanım ömrünün sonuna yaklaştığında (örn. %5'te) sizi bilgilendirecektir.
 29. Bir veya daha fazla filtre kullanım ömrü sonuna geldiğinde, değiştirilmesi gerektiğini belirtmek için ürün kontrol panelinde filtre değişimi simgesi yanacaktır. Hangi filtrenin kullanım ömrü sonuna geldiğini ve değiştirilmesi gerektiğini doğru bir şekilde belirlemek için lütfen Electrolux Uygulamasına gidin. Filtre kullanım ömrü sonuna geldiğinde, ünitenin fan hızı AKILLI modunda azaltılabilir.
 30. Kullanılmış filtre, toz ve partikül madde ile yoğun bir şekilde kaplanmış olabilir; bu nedenle ön paneli açmadan önce lütfen kullanılmış filtreyi yerleştirmek için tek kullanımlık bir torba veya ambalajın elinizin altında olduğundan emin olun.
 31. Filtre değişimi simgesinin KAPALI olduğundan emin olmak için filtreleri değiştirmeden önce hava temizleyiciyi KAPATIN veya ünitenin fişini çekin. Ön paneli ve gözenekli ön filtreyi çıkarın ve bir kenara koyun. Ardından, kullanım ömrü sona eren filtreyi çıkarın ve elinizde bulunan tek kullanımlık torbaya koyun.
 32. Daha sonra, lütfen yedek filtrenin plastik ambalajını çıkarın ve filtreyi uygun yere takın. Lütfen ünitenin içine önce VOC koku önleyici filtrenin, ardından ultra ince partikül filtresinin girdiğinden emin olun. Gözenekli ön filtreyi yeniden takın, ön paneli kapatın ve üniteyi AÇIN. Ürün kontrol panelindeki filtre değişimi simgesi artık yanmayacak ve Electrolux Uygulaması, yeni bir filtre kullanım ömrü okumasıyla aynı şeyi gösterecektir.
- NOT:** Değişikliğin Electrolux Uygulamasına değil de yalnızca ürün kontrol paneline yansımaları durumunda, daha fazla sorun gidermeden önce lütfen Uygulamayı ve üniteyi yeniden başlatın.
33. Kullanılmış filtreyi ve tüm plastik ambalajları yerel geri dönüşüm yönetmeliğine göre atın.

SORUN GİDERME

Arıza göstergeleri sistemin düzgün çalışmadığını gösterdiğinde, aşağıdaki kontrolü yapın.

Aşağıdaki tablo yalnızca sınırlı bir listedir. Sorun giderme, SSS ve hata kılavuzuyla ilgili en son ve eksiksiz bölüm için lütfen web sitemizdeki veya Electrolux Uygulamasındaki ilgili bölüme bakın.

#	SORUN	SORUN GİDERME	NOTLAR
1	Hava temizleyicinin uyarı simgesi yanıyor.	<p>Üniteyi yeni satın aldıysanız VEYA yeni filtre(ler) taktıysanız, lütfen filtre(ler)'in RFID etiketlerinin sensör tarafından okunması için doğru şekilde konumlandırıldığından emin olun.</p> <p>Genel olarak, ünite çeşitli gelişmiş sensörler, elektronik ve diğer elektrikli bileşenlerle birlikte gelir ve bunlardan biri arızalıysa, ürün kontrol panelinde uyarı simgesinin yandığını görürsünüz. Çözüm adımları hakkında daha fazla ayrıntı için lütfen Electrolux Uygulamasına gidin ve bu simgenin yandığını gördüğünüzde ayrıntıları kontrol edin.</p>	Destek için Electrolux servis organizasyonu ile iletişime geçmeniz gerekiyorsa, lütfen ünitenin PNC ve SERİ numarasını hazır bulundurun.
2	Hava temizleyici uzun süre her zaman maksimum fan hızında çalışıyor	<p>MANUEL modundaysa, lütfen ürün kontrol panelindeki veya Electrolux Uygulamasındaki fan hızı kaydırıcısını kontrol edin ve istediğiniz seviyeye ayarlayın.</p> <p>AKILLI modundaysa, lütfen ürün kontrol panelindeki veya Electrolux Uygulamasındaki hava kalitesi göstergesini kontrol edin – tüm PM değerleri herhangi bir azalma olmaksızın sürekli olarak 999-1000 gösteriyorsa, büyük bir olasılıkla sensör tıkanmıştır. Lütfen sensörü sensör penceresinden temizlemek için bir elektrik süpürgesi kullanın – ayrıntılı talimatlar yukarıdaki TEMİZLİK, BAKIM VE DEPOLAMA bölümünde yer almaktadır.</p>	Ünitedeki PM sensörü son derece doğru ve hassastır ve temizleyicinin, iç hava kalitenizi güvenli seviyelere geri getirmek için – fan hızını artırarak zayıf hava kalitesine tepki vermesi normaldir.
3	Hava temizleyici uzun süre her zaman en düşük fan hızında çalışıyor	<p>MANUEL modundaysa, lütfen ürün kontrol paneli ekranındaki veya Electrolux Uygulamasındaki fan hızını kontrol edin ve istediğiniz seviyeye ayarlayın.</p> <p>AKILLI modundaysa, lütfen ürün kontrol panelindeki veya Electrolux Uygulamasındaki hava kalitesi göstergesini kontrol edin – tüm PM değerleri herhangi bir artış olmaksızın sürekli olarak çok iyi okuyorsa bu, ünite için normal bir davranıştır - hava kaliteniz çok iyidir! PM2.5 değeri yüksekse ve ünite hala en düşük fan hızında çalışıyorsa, lütfen ürün kontrol panelindeki veya Electrolux Uygulamasındaki filtre değişimi simgesini kontrol edin ve yanıyor lütfen kullanılmış filtreyi yenisiyle değiştirin; bu, belirli fan hızı sorununu çözecektir.</p> <p>Yukarıdaki adımların VEYA Electrolux Uygulamasındaki talimatların hiçbiri yardımcı olmazsa, lütfen tablodaki 9. maddeye bakın.</p>	Ünite, bir filtrenin kullanım ömrü sona erdiğinde, yakalanan partikül maddeyi tekrar havaya vermemek için fan hızını sınırlayarak filtre değiştirilene kadar kullanımı caydıracak şekilde tasarlanmıştır.

#	SORUN	SORUN GİDERME	NOTLAR
4	Hava temizleyici yüksek veya anormal bir ses çıkarıyor	Lütfen filtrelerin etrafındaki plastik torbaların çıkarıldığından, hava girişi (ön panelin etrafındaki) ve hava çıkışı ızgarasının (ünitenin üst kısmı) engellenmediğinden ve ünite ile en yakın yüzey arasında en az 30 cm boşluk olduğundan emin olun. Yukarıdaki adımların VEYA Electrolux Uygulamasındaki talimatların hiçbiri yardımcı olmazsa, lütfen tablodaki 12. maddeye bakın.	Sorun giderme kılavuzundaki adımları kontrol ettikten sonra bile ürününüzde anormal bir gürültü varsa, lütfen daha fazla destek için bir Electrolux yetkili servis merkezi ile iletişime geçin.
5	Hava temizleyici veya fan çalışmıyor	Ünitenin güç aldığından emin olun. Gerekirse, sorunun çözülüp çözülmediğini kontrol etmek için elektrik fişini sıkıca duvar prizine itmeyi deneyin. Evinizin sigortasının atmadığını veya devre kesici anahtarın attığını kontrol edin. Gerekirse, sigortayı değiştirin veya devre kesici anahtarı sıfırlayın. Yukarıdaki adımların VEYA Electrolux Uygulamasındaki talimatların hiçbiri yardımcı olmazsa, lütfen tablodaki 12. maddeye bakın.	
6	Hava temizleyici çalışıyor ancak hava kalitesi iyileşmiyor	AKILLI modundaysanız, önümüzdeki 20 dakika boyunca Electrolux Uygulamasındaki hava kalitesi seviyelerindeki farkı yakından izleyin – bu süre zarfında Electrolux Uygulamasındaki hava kalitesi değerlerinde herhangi bir iyileşme görmüyorsanız, aşağıdaki adımı izleyin. MANUEL moduna geçin ve sorunun çözülmesine yardımcı olup olmadığını görmek için fan hızını daha yüksek bir seviyeye ayarlayın. Hala bir iyileşme göremiyorsanız. Odanın dışına açılan tüm açık kapıları VEYA pencereleri kapatın ve üniteyi 20 dakika boyunca en yüksek fan hızında yeniden çalıştırın. Bu sorunu çözerse, hava kalitesi de iyi bir seviyeye gelene kadar, üniteyi mümkün olduğunca bu kapalı ortamda çalıştırmayı öneririz.	Ünite önerilen boyuttan daha büyük bir odaya yerleştirilirse, hava kalitesinin iyileşmesi daha uzun sürecektir – lütfen sabırlı olun ve üniteyi mümkün olan en yüksek hızda tutun.
7	Hava temizleyici garip bir koku üretiliyor veya yayıyor	Üniteyi ilk kez çalıştırdığınızda, özellikle hava çıkışı ızgarasının yanında – bir plastik, yapıştırıcı veya boya kokusu algılayabilirsiniz - bu, bazı durumlarda kaçınılmazdır ('yeni araba kokusu' gibi) ancak hızla kaybolması gerekir. Bir yanık kokusu algılıyorsanız, lütfen ünitenin bağlantısını kesin ve daha fazla destek için Electrolux yetkili servis merkezi ile iletişime geçin. VOC filtresi, kullanım ömrünün sonuna gelmiştir. Lütfen yeni bir VOC filtresi ile değiştirin.	Kullanımlar arasında saklarken filtrelerin uygun ambalajlarla üzeri kapatıldığından ve koku veya küf oluşumunu önlemek için tüm parçaların kuru olduğundan daima emin olun.

#	SORUN	SORUN GİDERME	NOTLAR
8	Filtreleri yakın zamanda değiştirmiş olmama rağmen, filtre simgesi yanıyor	Simgenin kaybolup kaybolmadığını görmek için, GÜÇ düğmesiyle üniteyi KAPATIN veya ünitenin fişini çekip yeniden takın.	Ürünü sıfırlamak için filtreyi değiştirmeden önce üniteyi KAPATMAK önemlidir.
9	Hava temizleyiciyi Uygulamaya bağlayamıyorum	Electrolux Uygulaması ve SSS bölümündeki adımları izleyerek birkaç denemeden sonra üniteyi ekleyip Electrolux Uygulamasına bağlayamazsanız, lütfen destek için bir Electrolux yetkili servis merkezi ile iletişime geçin.	Ünitedeki Wi-Fi çipi yalnızca 2.4 Ghz'de çalışır, bu nedenle lütfen evinizdeki Wi-Fi ağının bu bant genişliğinde çalıştığından emin olun.
10	Burada listelenmeyen başka bir sorunum var VEYA yukarıdaki adımlardan hiçbiri sorunun çözülmesine yardımcı olmadı	Daha fazla sorun giderme ve SSS kılavuzunu web sitemizde VEYA Electrolux Uygulamasında ürün bilgileri sayfaları altında arayabilir veya destek için doğrudan Electrolux yetkili servis merkezi ile iletişime geçebilirsiniz. Teşekkürler!	Electrolux servisiyle iletişime geçerken, lütfen ünitenin PNC'sini ve seri numarasını hazır bulundurun. Bu bilgi, ana ünitenin ön kapağının arkasında bulunan derecelendirme etiketinde bulunabilir.

OPERATING MANUAL

Thank you for choosing the Electrolux air purifier. Always use original Electrolux consumables, accessories and spare parts to get the best results out of your unit. This appliance is designed with the environment in mind and hence all plastic parts are marked for recycling purposes.

GENERAL SAFETY INFORMATION

This USER MANUAL provides specific operating instructions for your model OR series. Use the unit only as instructed in this manual. These instructions are not meant to cover every possible condition and situation that may occur. Common sense and caution must be practiced when installing, operating, and maintaining any appliance.

WARNING! - CHILDREN & VULNERABLE PEOPLE SAFETY

Risk of suffocation, injury or permanent disability. Keep all packaging away from children.

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the unit in a safe way and understand the hazards involved.

Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. Children shall not play with the unit. Children under 3 years of age should be kept away from the unit unless continuously supervised.

CAUTION! – AVOID INJURY OR DAMAGE TO THE UNIT OR PROPERTY

Do not direct airflow at fireplaces or other heat related sources as this could cause flare ups.

Do not climb on or place objects on the unit. Do not hang objects off the unit.

Do not place containers with liquids on the unit.

Turn OFF the unit at the power source when it will not be used for an extended period.

Do not block or cover the air intake area, fan area and air outlet grill. Ensure that any electrical/electronic equipment is at least 30cm away from the unit.

INFORMATION ABOUT RADIO

WiFi working frequency and maximum output power: 2.4 GHz; 15dBm
RFID working frequency and maximum output power: 13.56 MHz;
30dBm \pm 10% Power consumption of the product in network standby
is less than 2.0W

Electrical Information

WARNING! Avoid fire hazard or electric shock.

This unit can be used in 50Hz or 60Hz power supply without any change. Do not use an extension cord or an adaptor plug.

Do not remove any prong from the power cord. Do not pinch, bend, or knot the power cord.

Do not cut or damage the power cord. If the supplied power cord is damaged, it should only be replaced by Electrolux, its service agent or similarly qualified persons. This unit contains no user serviceable parts. Always call an authorized Electrolux servicer for repairs.

If you are not sure the outlet is adequately grounded or protected by a time delay fuse or circuit breaker, have a qualified electrician install the proper outlet according to the National Electrical Code OR applicable local codes and ordinances.

Do not store or use gasoline or other flammable vapors and liquids in the vicinity of this or any other appliance. Read product labels for flammability and other warnings.

Do not let water or any other liquid or flammable detergent enter the unit to avoid electric shock and/or a fire hazard. Be sure to unplug the unit before cleaning.

Never unplug the unit by pulling on the power cord. Always grip the plug firmly and pull straight out from the receptacle.

Safety Precautions

Do not insert or place fingers or objects into the air discharge area or front facing grille of the unit. Do not start or stop the unit by unplugging the power cord or turning OFF the power at the electrical box.

In the event of a malfunction (sparks, burning smell, etc.), immediately stop the operation, disconnect the power cord, and call an authorized Electrolux servicer.

Do not operate the unit with wet hands.

Do not pull on the power cord.

Do not touch the fan blade when removing the filter(s).

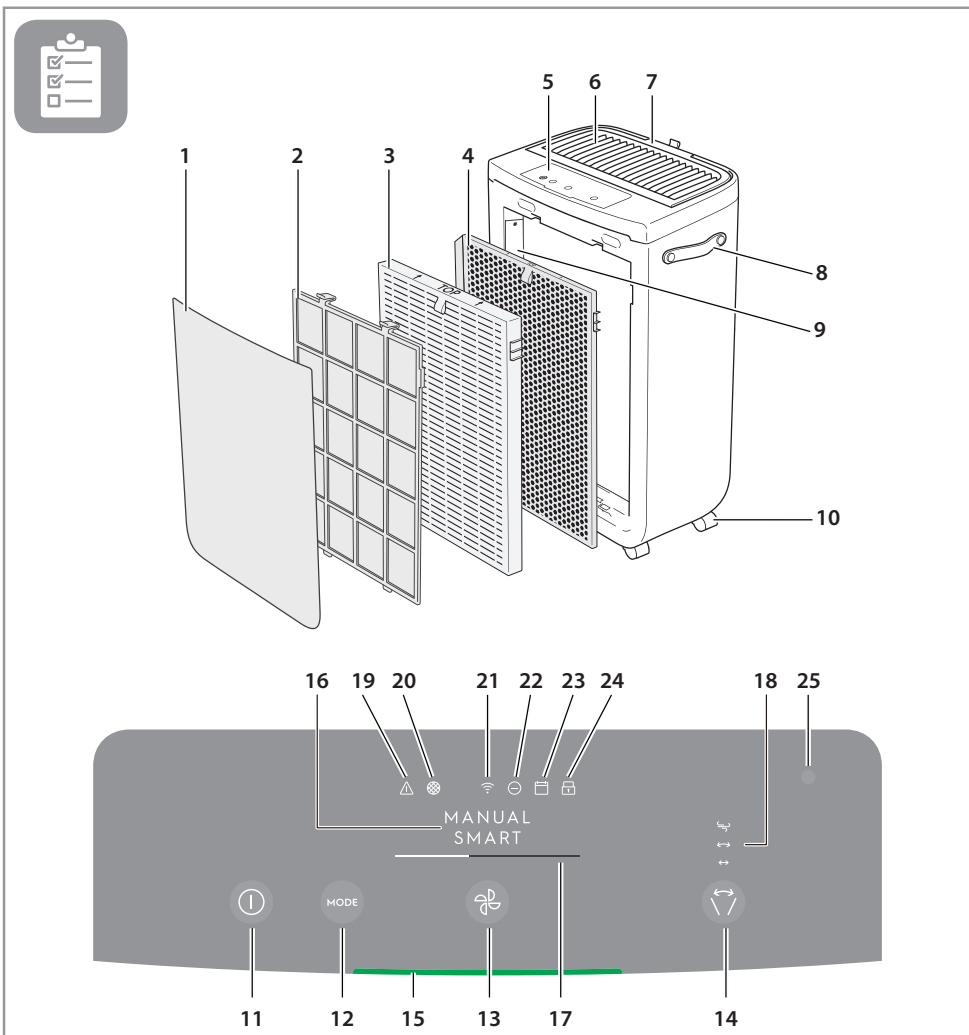
DISPOSAL



This symbol on the product or on its packaging indicates that the product may not be treated as household waste. To recycle your product, please take it to an official collection point or to an Electrolux service center that can remove and recycle the electric parts in a safe and professional way. Follow your country's rules for the separate collection of electrical products.

BEFORE STARTING

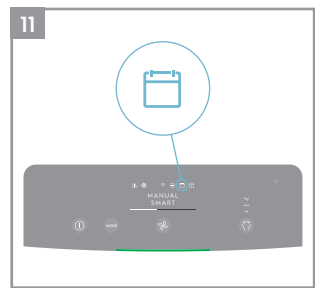
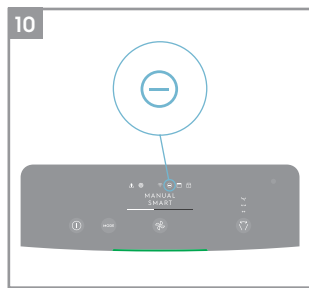
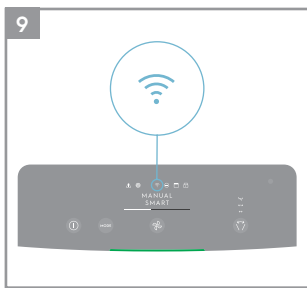
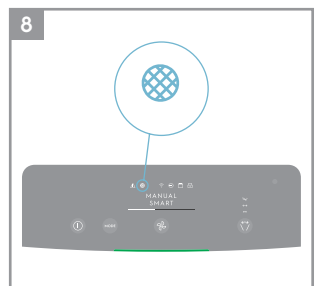
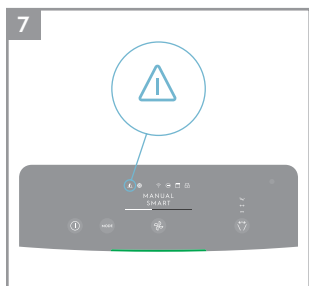
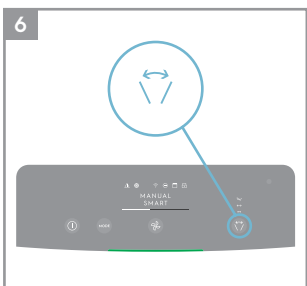
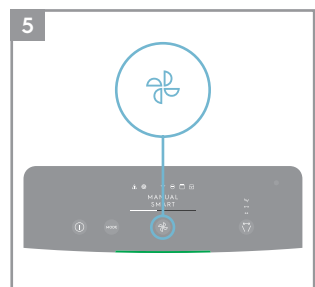
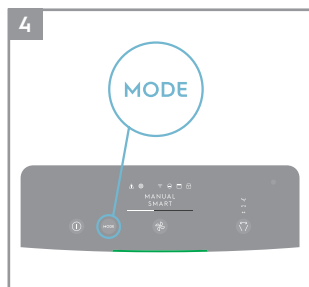
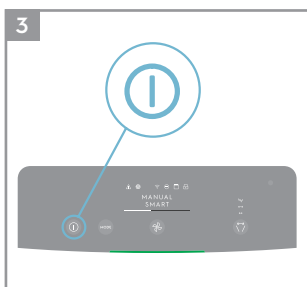
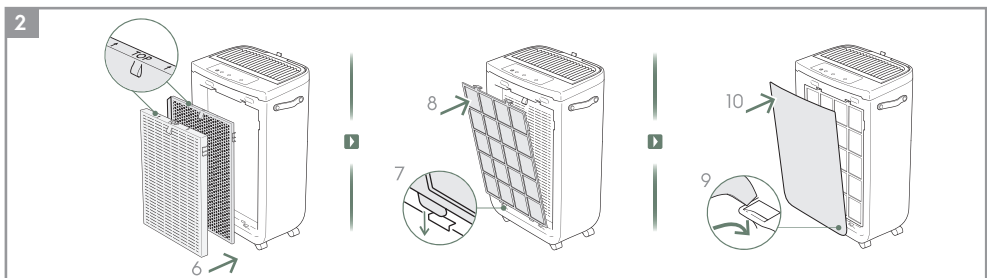
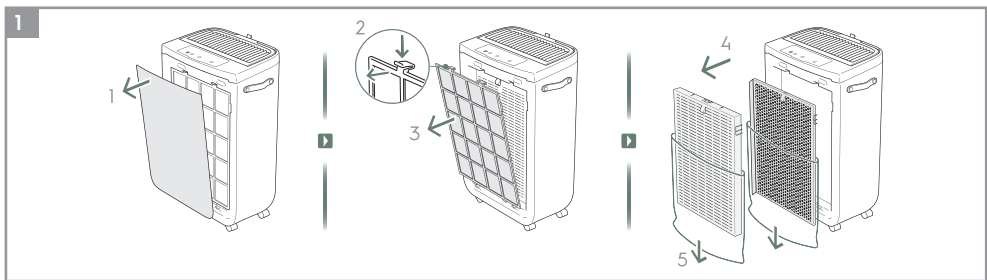
- Read this manual carefully.
- Check that all parts described are included.
- Pay special attention to the safety precautions!

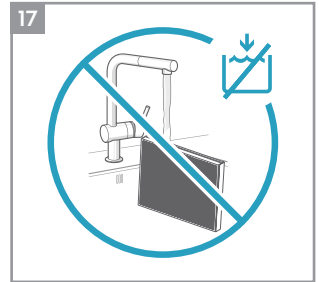
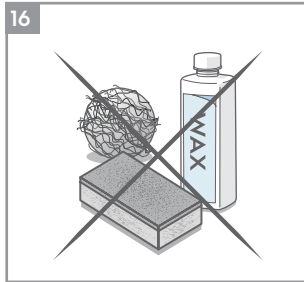
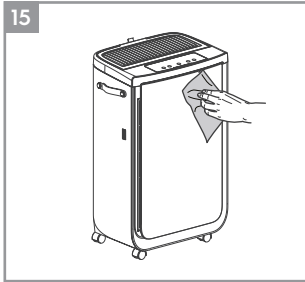
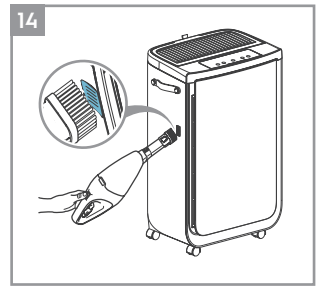
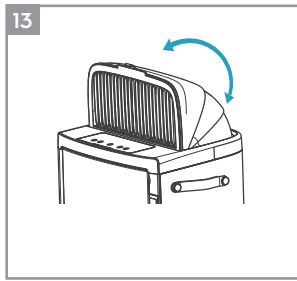
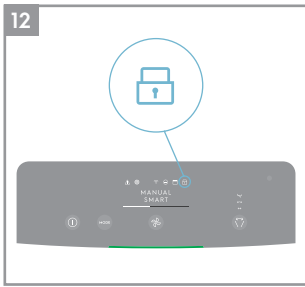


DESCRIPTION OF YOUR AIR PURIFIER

- | | | | |
|------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|
| 1. Front Panel | 8. Handle | 15. Air Quality light | 22. Ionizer icon |
| 2. Mesh pre-filter | 9. Sensor box | 16. MODE display | 23. Scheduler icon |
| 3. Ultrafine particle filter | 10. Wheel | 17. FAN SPEED indicator | 24. Child lock icon |
| 4. VOC odor filter | 11. ON/OFF button | 18. Swing indicator | 25. Light sensor |
| 5. Control panel display | 12. MODE button | 19. Warning alert icon | |
| 6. Louvres | 13. Fan speed | 20. Filter change icon | |
| 7. Hood | 14. Louvre swing | 21. Wifi icon | |

NOTE: Your specific model may not have all the components and features listed within this USER MANUAL. Please check the product packaging OR the product specification page on our website for exact details of your model. Electrolux reserves the right to change information contained herein without notice.





Refer to pages 7-10 for further details about the description of the images.

To enjoy peace of mind register your appliance today at www.electrolux.com.

Stay updated on better living services, safety notices and shop for accessories that match your appliance.

Features might be added or updated with new app releases.

UNBOXING & SETUP

Please be careful while unboxing the air purifier. The unit has several detachable components which may have come loose in transport, so open the box with care and while placed on a large flat surface on the floor.


1. Remove the front panel by gently pulling it away from the unit with both hands.
2. Take out the mesh pre-filter, ultrafine particle filter and VOC odor filter and remove all plastic packaging. Discard as per safety and local recycling instructions.
3. Place the filters back into the unit in the same order as originally found (i.e. VOC odor filter goes in first).
4. Attach the mesh pre-filter and the front panel back to the unit. (refer to image 1&2).
5. Plug the unit's power cord to the nearest power socket so that the ON/OFF button on the product control panel gets illuminated.
6. For best results, operate the unit in an enclosed area with doors & windows closed when feasible.

CONTROL PANEL STATES

7. **STANDBY STATE:** Once plugged, the unit is on standby state, the indicators on the control panel are dimmed except POWER button (30%) and Wifi icon (will only blink if activating onboarding).
8. **DAY & NIGHT:** The unit is equipped with a light sensor, which measures the light conditions in the room. The sensor will dim the light intensity of the display and limit the fan speed to fan speed 2 when using the product in a dark room to give a non-disturb user experience during night time.
9. **INACTIVE STATE:** If user does not interact with the control panel for over 15 seconds, the control panel will enter inactive state where the active buttons and indicators are dimmed to 30%, and the rest of the display panel will be fully dimmed.


USING YOUR PRODUCT

TURNING ON

10. Press the ON/OFF button  to turn ON the air purifier, the unit will run in default setting (SMART mode and the louvers pointing forward) when used the unit the first time. Next time you start the unit it will resume the last settings you had before turning OFF the product.

NOTE: When turning ON the air purifier, it will take about 10 seconds for the sensors to calibrate and analyze the air quality. During this time, the air quality indicator will pulsate slowly in white.

CHANGING MODES & FAN SPEEDS & SWING & HUMIDITY

11. Press the MODE button  once to toggle between the two modes: SMART and MANUAL

SMART: This is the default mode the unit will start in. In the SMART mode the unit will utilize the sensor data as input to decide on the appropriate fan speed and humidification level for a comfortable air environment, depending on the temperature in the room. The fan speed or humidification level, can not be adjusted by the user under this mode. Please see the AIR QUALITY INDICATOR section for more details.

MANUAL: In the MANUAL mode the unit will utilize the sensor data as input only to show the air quality level via the air quality indicator but will not self-adjust the fan speed. This mode is best utilized for a quick burst of cleaning, especially when the user anticipates an increase in particulate matter in the room due to household chores (e.g. vacuuming).






12. **FAN SPEED:** While in MANUAL mode, Press the FAN button to adjust the fan speed – the air purifier has 5 levels fan speed, the fan speed indicator will show the fan speed.

NOTE: The unit will ramp up OR down to chosen speed setting gradually.

13. **QUIET Mode:** This function can be used in SMART mode to limit the fan speed in daytime, to avoid disturbances if the PM values are increased. You can activate the QUIET mode via the Electrolux App. The display on the product will dim to show that the QUIET Mode has been activated. The air quality indicator will still function as normal in the QUIET Mode.
- You can also activate the QUIET mode on the product display panel by pressing the MODE button for 3 seconds. To exit the QUIET Mode, just press either the MODE or FAN SPEED button.
14. **SWING:** Press SWING button can active Swing feature to get your desired air flow direction. There have below 3 options:
- "↔" Narrow (Move the fins/louvres in the grill in a consistent way in a narrow angle range).
 - "↔" Wide (Move the fins/louvres in the grill in a consistent way in a wide angle range).
 - "↔" Natural Breeze (Move the fins/louvres in the grill in a random way back and forth with a wide angle range).

FEATURE ICONS AND INDICATORS

NOTE: Not all indicators OR feature icons might be available on your model. Please consult packaging information or the product specifications on the website for details on available features.

15. **ALERT:** The alert icon  will light up to alert you of a possible electrical or electronic error with your unit. Please refer to the Electrolux App for details on the error type, component details and any mitigating actions. More details can also be found in the ERRORS & TROUBLESHOOTING section below.
16. **FILTER CHANGE:** The high efficiency filter(s) in the unit cannot be washed, they can only be replaced. The filter change icon  will light up to remind you to change your filter(s). Your air purifier may equip with more than one filter, so please refer to the Electrolux App for details on which filter layer is to be replaced. Always ensure the plastic protective bag is removed before its use in the unit. After the used filter is replaced, the filter change icon will turn off automatically and no reset action is needed.
17. **WiFi:** The unit is equipped with a WiFi module, which enables remote control and access to many more features including time-based tracking of your indoor air quality data. When the unit is connected to the home WiFi, this icon  will light up. If the icon is blinking, it indicates a temporary loss of WiFi connectivity – please refer to the Electrolux App for more details.
- NOTE:** Download our Electrolux App and follow the step-step onboarding instructions to bring the air purifier online.
18. **IONIZER:** The unit is equipped with an ionizer module, which will enabled generates negative ions to further improve air purification process. The ionizer is OFF by default, press and hold MODE & FAN button simultaneously for 3 seconds to activate the ionizer feature. When the ionizer feature is activated, the ionizer icon  will light up. You can also activate the lonizer via the App. For more details on how an ionizer helps reduce airborne particles, please refer to the product information page on the website.
19. **SCHEDULER:** show a scheduled event from the app is running.
20. **CHILD LOCK:** The unit is equipped with a safety lock feature to disable the product control panel to avoid unintended pressing. Press and hold MODE & POWER button simultaneously for 5 seconds to activate the child lock feature. The child lock icon  will light up when the feature is activated. When the control panel is locked, you can only make changes via App.
21. **AIR QUALITY INDICATOR:** The unit is equipped with an air quality sensor. The laser-based particulate matter (PM) sensor is a high precision particle sensor that can detect PM1, PM2.5 and PM10 levels. The air quality indicator will visually – with the aid of a color scale - show the real-time air quality as per table below. When in SMART mode, the air quality level will also determine the fan speed as per table below.

LIGHT'S COLOR	PM 2.5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	AIR QUALITY
Green	0-12	Very Good
Yellow	13-35	Good
Orange	36-55	Poor
Red	56-150	Very Poor
Purple	151-250	Bad
Maroon	>250	Very Bad

NOTE: Please ensure regular cleaning of the sensor window to ensure it does not get clogged with dust and sensors keep performing accurately. Also ensure optimal humidity levels (between 35-80%) for accurate reading from the sensors.

HOOD ADJUSTMENT

22. HOOD: The unit is equipped with a hood to give a comfortable air environment. Adjust the air outlet direction by pulling up the hood manually. The hood can be adjusted in desired angle between 6° - 90° .

ONBOARDING

NOTE: Some steps in the onboarding flow may have changed, please follow step by step instructions in the latest version of the App as reference in case of discrepancy. Please ensure home WiFi is running on 2.4 GHz band, as the 5Ghz band will not be recognized by the air purifier.

23. Please find the Electrolux App in the iOS App or Google Play store, download it, sign up and login to the App. Here you will be able to 'add an appliance' in the App and follow the step by step instructions for onboarding the unit – steps below are indicative.

CLEANING & CARING

NOTE: Always unplug the air purifier before cleaning to prevent shock or fire hazards. Never use abrasive, harsh detergents OR wax for cleaning the unit. The high efficiency filters cannot be washed, they must always be replaced when at the end of life.

24. Ensure the sensor window is kept unclogged for optimal performance of the unit. It is natural for dust to accumulate in this area, hence ensure regular (e.g. once per 4 weeks) vacuuming of the sensor window with a vacuum cleaner that has a narrow nozzle/brush.
25. The plastic parts of the unit should be cleaned with an oil-free dry cloth. For stains on plastic parts, use a slightly damp soft microfiber cloth to gently rub against the stain.
26. The fabric attached to the front panel should be wiped with an oil-free dry cloth or by using a vacuum cleaner with a soft brush. The area around the air inlet on the front of the unit may accumulate more dust than some other parts and hence may require more frequent cleaning to ensure optimal performance. The mesh filter should occasionally be wiped off or cleaned with a vacuum cleaner to avoid loss of performance.

STORAGE

27. When storing the air purifier, besides unplugging the unit, clean the mesh filter, and ensure that unit, including the fabric front panel, are covered to avoid accumulation of dust. For the Humidification model make sure to also empty the filter drawer, remove the humidification filter and let it dry, and empty the water tank before storing the product, to avoid mold buildup inside the product, which could lead to undesired smells.

REPLACING FILTERS

REPLACE HEPA FILTERS

NOTE: The filters – except for the mesh pre-filter and humidification filter - cannot be washed and must always be replaced when at end of life. The air purifier have a variety of filters to choose from, tailored to your lifestyle needs. Head over to the Electrolux App or the product information page on our website for a guide on choosing the appropriate filter for your needs. Please visit your local electrolux website to order your replacement filter.

28. For the best experience and to secure an uninterrupted use of the air purifier, please monitor the filter's remaining lifetime in the Electrolux App and order a replacement filter in due time before the remaining filter lifetime reaches 0%. If you have notifications enabled, the Electrolux App will inform you when the filter life is close to end of life (e.g. at 5%).
29. When one or more of the filters is at end of life, the filter change icon will light up on the product control panel to indicate the need for replacement. Please head over to the Electrolux App to correctly identify which filter is at end of life and needs replacement. When filter is at end of life, the unit's fan speed may be reduced in SMART mode.
30. The used filter might be heavily coated with dust and particulate matter so before opening the front panel, please ensure a disposable bag or packaging is at hand to place the used filter in.
31. Turn OFF the air purifier or unplug the unit before changing the filters, to ensure that the filter change icon will be turned OFF. Remove the front panel and the mesh pre-filter and put them aside. Next remove the filter which is at end of life and place it in the disposable bag at hand.
32. Next, please remove the plastic packaging from the replacement filter and insert the filter in the appropriate place. Please ensure the VOC odor filter goes in first inside the unit, followed by the ultrafine particle filter. Reinsert the mesh pre-filter, close the front panel and turn ON the unit. The filter change icon on the product control panel will no longer be lit and the Electrolux App will indicate the same, with a new filter lifetime reading.

NOTE: In case the change is only reflected on the product control panel and not the Electrolux App, please restart the App and the unit, before further troubleshooting.

33. Discard the used filter as well as any plastic packaging according to local recycling guidelines.

TROUBLESHOOTING

When fault indicators show that the system is not operating properly, perform the following check.

The table below is only a limited list. For the latest and complete section on troubleshooting, FAQ and error guide please refer to the corresponding section on our website or the Electrolux App.

#	ISSUE	TROUBLESHOOTING	NOTES
1	The air purifier's alert icon is lit.	<p>If you have just bought the unit OR inserted new filter(s), please ensure that the filter(s) are positioned in the correct way for the RFID tags to be read by the sensor.</p> <p>Generally, the unit comes with a variety of sophisticated sensors, electronics and other electrical components and if one of these is malfunctioning, you will see the alert icon on the product control panel light up. For more details on steps to resolve, please head over to the Electrolux App and check for details whenever you see this icon lit.</p>	Please have at hand the unit's PNC and SERIAL number if you need to contact Electrolux service organisation for support.
2	The air purifier is running at max fan speed all the time for extended periods	<p>If in MANUAL mode, please check the fan speed slider on the product control panel or within Electrolux App and adjust it to desired level.</p> <p>If in SMART mode, please check air quality indicator on the product control panel or within Electrolux App – if all PM values are constantly showing 999-1000 without any reduction then most likely the sensor is clogged. Please use a vacuum cleaner to clean the sensor via the sensor window – detailed instructions in CLEANING, CARING & STORAGE section above.</p>	The PM sensor in the unit is highly accurate and sensitive and it is normal for the purifier to react to poor air quality by ramping up the fan speed – to get your indoor air quality back to safe levels.
3	The air purifier is running at lowest fan speed all the time for extended periods	<p>If in MANUAL mode, please check the fan speed on the product control panel display or within Electrolux App and adjust it to desired level.</p> <p>If in SMART mode, please check air quality indicator on the product control panel or within Electrolux App – if all PM values are constantly reading very good without any increase then this is normal behavior for the unit - your air quality is very good! If the PM2.5 value is high and the unit is still operating at lowest fan speed, then please check filter change icon on the product control panel or within Electrolux App and if lit please replace used filter with a new one, this should resolve the specific fan speed issue.</p> <p>If neither of the above steps OR instructions in the Electrolux App help, please refer to item 9 in the table.</p>	The unit is designed so that when a filter is at end of life, it will discourage usage till the filter is replaced, by limiting the fan speed so as not to reintroduce the captured particulate matter back into the air.

#	ISSUE	TROUBLESHOOTING	NOTES
4	The air purifier produces a loud or abnormal noise	<p>Please ensure that the plastic bags around the filters has been removed, ensure the air inlet (around the front panel) and air outlet grill (top of the unit) are unobstructed and that there is a clearance of at least 30 cm between the unit and the nearest surface.</p> <p>If neither of the above steps OR instructions in the Electrolux App help, please refer to item 12 in the table.</p>	If there is an abnormal noise in your product, even after checking the steps in the trouble shoot guide, please contact an Electrolux authorized service center for further support.
5	The air purifier or fan does not operate	<p>Ensure that the unit is receiving power. If needed, try pushing the power plug firmly into the wall socket to check if this resolves the issue. Check that the fuse of your home has not blown or that the circuit breaker has been tripped. Replace fuse or reset circuit breaker if needed.</p> <p>If neither of the above steps OR instructions in the Electrolux App help, please refer to item 12 in the table.</p>	
6	The air purifier is running but the air quality does not improve	<p>If in SMART mode, closely monitor the difference in air quality levels within the Electrolux App for next 20 minutes – if you do not see any improvement of the air quality values in the Electrolux App during this period then follow the step below.</p> <p>Change to MANUAL mode and adjust the fan speed to a higher level to see if this helps resolve the issue. If you still do not see any improvement.</p> <p>Close any open doors OR windows to the outside of the room and rerun the unit at the highest fan speed for 20 minutes. If this resolves the issue, we recommend that you operate the unit in this sealed environment as much as possible, till the air quality is also at a good level.</p>	If the unit is placed in a room larger than the recommended size, it will take longer for the air quality to improve – please be patient and maintain the unit at the highest feasible speed.
7	The air purifier produces or emits a strange smell	<p>The first time you run the unit, you may perceive a plastic, glue or paint smell – especially near the air outlet grill – this is unavoidable in some cases (like the ‘new car smell’) but should disappear quickly.</p> <p>If you perceive a burning smell, please disconnect the unit and contact Electrolux authorized service center for further support.</p> <p>The VOC filter is in the end of life. Please change to a new VOC filter.</p>	Always ensure that the filters are covered in appropriate packaging while stored away between uses, and that all parts are dry to avoid smell or mould build up.

#	ISSUE	TROUBLESHOOTING	NOTES
8	The filter icon is lit, even though I recently changed the filters	Turn OFF the unit with the ON OFF button, or unplug and re-plug the unit, to see if the icon disappears.	It is important to turn OFF the unit before changing the filter, in order to reset the product.
9	I am unable to connect the Air purifier to the App	If you are unable to onboard the unit and connect it to the Electrolux App after a couple of attempts following the steps in the Electrolux App and FAQ, then please contact an Electrolux authorized service center for support.	The WiFi chip in the unit operates only at 2.4Ghz so please ensure your home WiFi is operating at this bandwidth.
10	I have another issue not listed here OR none of the above steps have helped resolve the issue	You can search for more troubleshooting and FAQ guides on our website OR the Electrolux App under the product information pages, or directly contact Electrolux authorized service center for support. Thank you!	Please have the unit's PNC and serial number available when contacting the Electrolux service. This information can be found on the rating label which is located on the main unit behind the front cover.

КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Дякуємо за те, що ви вибрали очищувач повітря Electrolux. Завжди використовуйте оригінальні витратні матеріали, аксесуари та запасні частини Electrolux, щоб отримати найкращі результати від роботи свого пристрою. Цей пристрій розроблено з урахуванням захисту навколишнього середовища, тому всі пластикові частини призначені для переробки.

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

У цьому КЕРІВНИЦТВІ КОРИСТУВАЧА містяться конкретні інструкції з експлуатації для вашої моделі АБО серії пристроїв. Використовуйте пристрій лише згідно з інструкціями цього керівництва. Ці інструкції не охоплюють усі можливі умови та ситуації, які можуть виникнути. Під час встановлення, експлуатації та обслуговування будь-якого пристрою необхідно дотримуватися здорового глузду та обережності.

УВАГА! - БЕЗПЕКА ДІТЕЙ ТА ВРАЗЛИВИХ ЛЮДЕЙ

Ризик задухи, травми або постійної втрати працездатності.

Тримайте всю упаковку подалі від дітей.

Цим пристроєм можуть користуватися діти віком від 8 років і особи з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями або без досвіду та знань, якщо вони перебувають під наглядом або отримали інструкції щодо безпечного використання пристрою та розуміють можливу небезпеку.

Чищення та обслуговування не повинні виконуватися дітьми без нагляду. Діти не повинні гратися з пристроєм. Дітей віком до 3 років слід тримати подалі від пристрою, якщо вони не знаходяться під постійним наглядом.

ОБЕРЕЖНО! – УНИКАЙТЕ ТРАВМ АБО ПОШКОДЖЕННЯ ПРИСТРОЮ ТА МАЙНА

Не спрямовуйте потік повітря на каміни чи інші джерела тепла, оскільки це може спричинити спалахи полум'я.

Не залазьте на пристрій і не ставте на нього предмети. Не вішайте предмети на пристрій.

Не ставте на пристрій ємності з рідиною.

Від'єднуйте пристрій від джерела живлення, якщо він не використовуватиметься протягом тривалого часу.

Не блокуйте та не накривайте зону забору повітря, зону вентилятора та решітку для випуску повітря.

Переконайтеся, що будь-яке електричне/електронне обладнання знаходиться на відстані принаймні 30 см від пристрою.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО РАДІООБЛАДНАННЯ

Робоча частота WiFi і максимальна вихідна потужність: 2,4 ГГц; 15 дБм

Робоча частота RFID і максимальна вихідна потужність: 13,56 МГц; 30 дБм \pm 10% Споживана потужність пристрою в режимі очікування мережі становить менше 2,0 Вт

Інформація про електричне обладнання

УВАГА! Уникайте пожежі або ураження електричним струмом.

Цей пристрій можна використовувати з джерелом живлення 50 Гц або 60 Гц без будь-яких змін. Не використовуйте подовжувач або адаптер.

Не знімайте штекер з шнура живлення. Не затискайте, не згинайте та не зв'яжуйте шнур живлення.

Не обрізайте та не пошкоджуйте шнур живлення. Якщо шнур живлення, що постачається, пошкоджений, його має замінити лише компанія Electrolux, її сервісний агент або особа з аналогічною кваліфікацією. Цей пристрій не містить деталей, які може обслуговувати користувач. Для виконання ремонту завжди звертайтеся до авторизованого сервісного центру Electrolux.

Якщо ви не впевнені, що розетка належним чином заземлена чи захищена запобіжником із затримкою часу або автоматичним вимикачем, попросіть кваліфікованого електрика встановити належну розетку відповідно до «Правил улаштування електроустановок» АБО відповідних місцевих норм і правил.

Не зберігайте та не використовуйте бензин або інші легкозаймисті пари та рідини поблизу цього чи будь-якого іншого пристрою. Прочитайте етикетки пристрою щодо займистості та інших попереджень.

Щоб уникнути ураження електричним струмом та/або пожежі, не допускайте потрапляння води чи будь-якої іншої рідини чи легкозаймистих мийних засобів у пристрій. Перед чищенням обов'язково від'єднайте пристрій від мережі.

Ніколи не від'єднуйте пристрій, тягнучи за шнур живлення. Завжди міцно тримайте вилку, витягуючи її з розетки.

Заходи безпеки

Не вставляйте та не кладіть пальці чи предмети в зону випуску повітря чи передню решітку пристрою.

Не запускайте та не зупиняйте пристрій, від'єднавши кабель живлення або вимкнувши живлення в електричній коробці.

У разі несправності (іскри, запах горілого тощо) негайно припиніть роботу, від'єднайте шнур живлення та зверніться до авторизованого сервісного центру Electrolux.

Не використовуйте пристрій мокрими руками.

Не тягніть за шнур живлення.

Не торкайтеся лопатей вентилятора, коли знімаєте фільтр(-и).

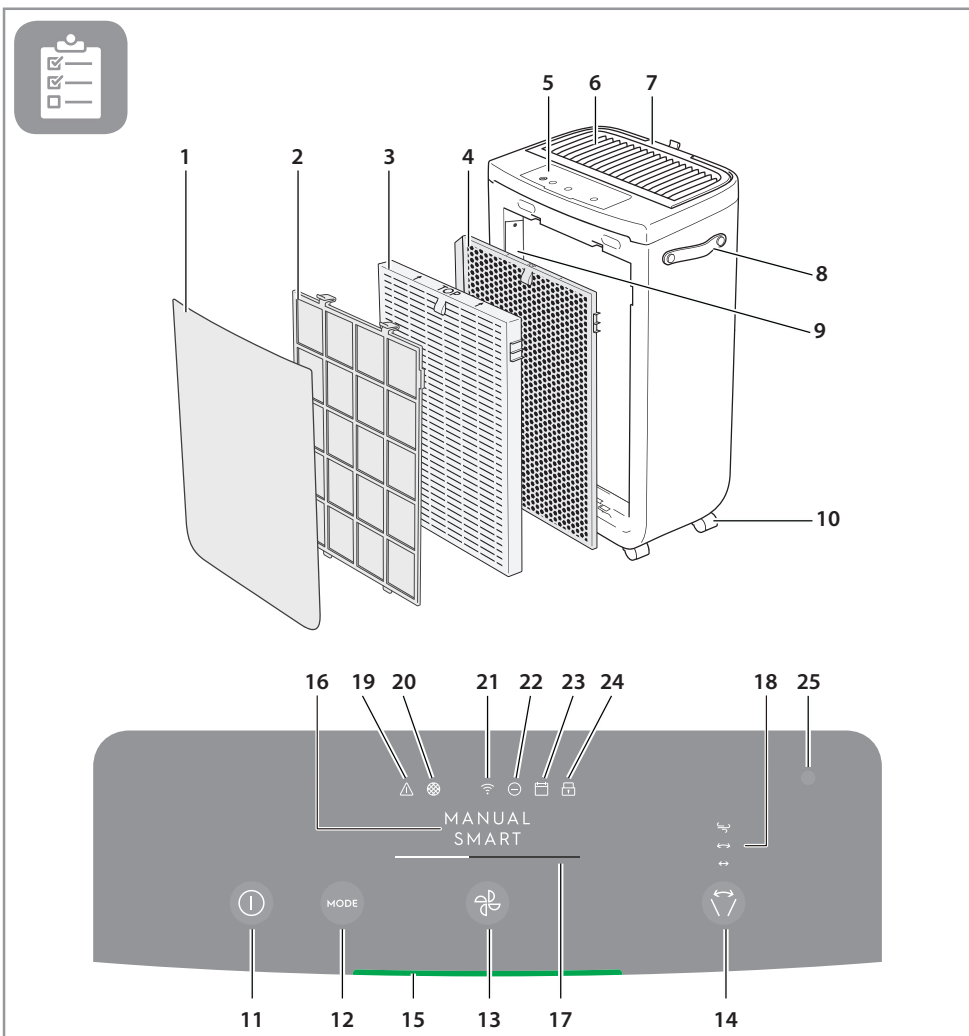
УТИЛІЗАЦІЯ



Цей символ на пристрої або на його упаковці вказує на те, що пристрій не можна утилізувати як побутові відходи. Щоб переробити свій пристрій, віднесіть його в офіційний пункт збору або до сервісного центру Electrolux, де можна видалити та переробити електричні частини безпечним і професійним способом. Дотримуйтесь правил вашої країни щодо роздільного збору електричних виробів.

ПЕРЕД УВІМКНЕННЯМ

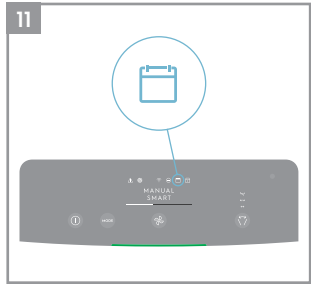
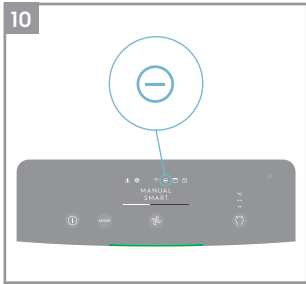
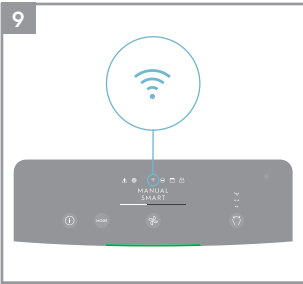
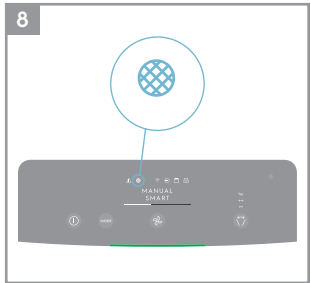
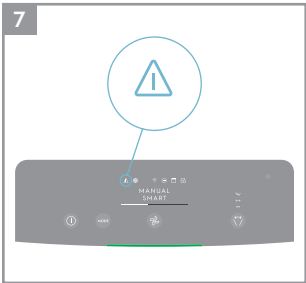
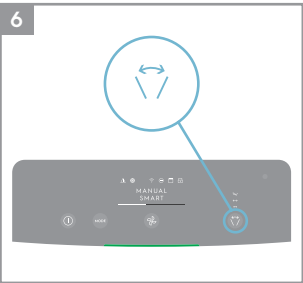
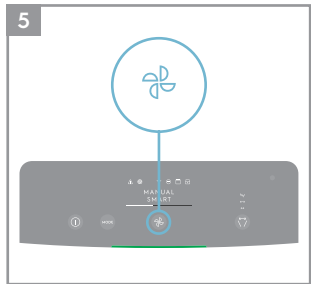
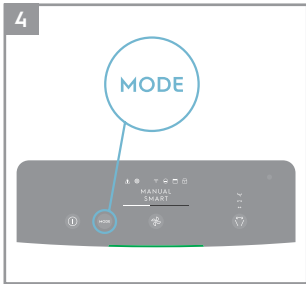
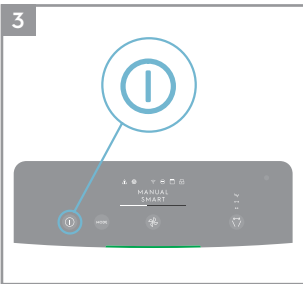
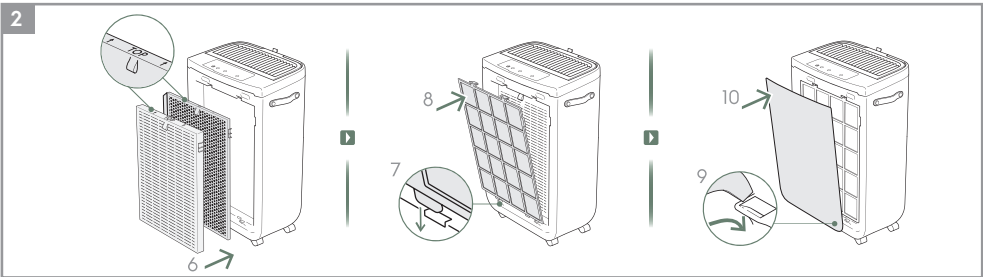
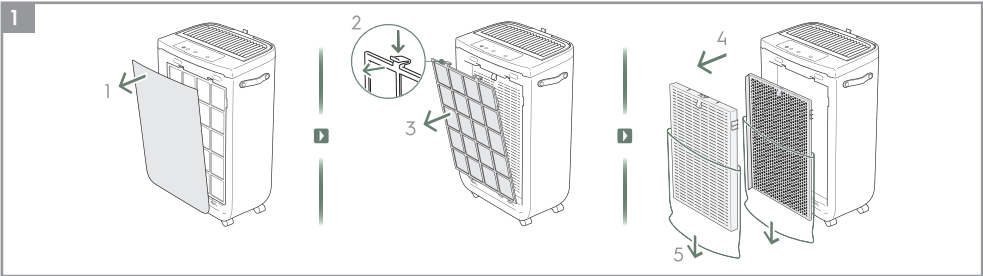
- Уважно прочитайте це керівництво.
- Переконайтеся, що всі описані частини входять до комплекту.
- Зверніть особливу увагу на техніку безпеки!

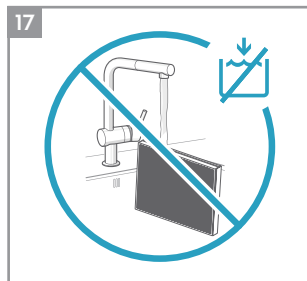
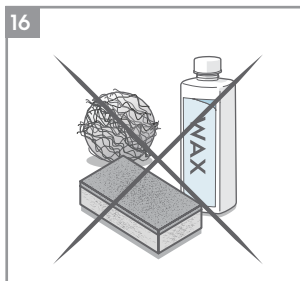
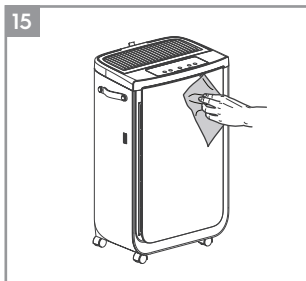
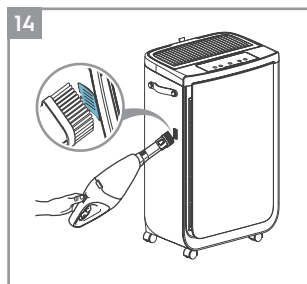
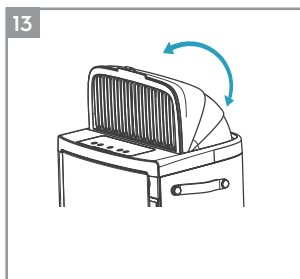
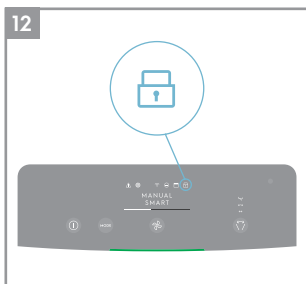


ОПИС ВАШОГО ОЧИЩУВАЧА ПОВІТРЯ

- | | | | |
|---|---------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| 1. Передня панель | 6. Жалюзі | 14. Коливання жалюзі | 20. Значок заміни фільтра |
| 2. Сітчастий фільтр попереднього очищення | 7. Козирок | 15. Індикатор якості повітря | 21. Значок режиму Wifi |
| 3. Фільтр ультратонкого очищення | 8. Ручка | 16. Відображення режиму | 22. Значок іонізатора |
| 4. Фільтр запахів та летких органічних сполук | 9. Коробка сенсора | 17. Індикатор швидкості вентилятора | 23. Значок планувальника |
| 5. Дисплей панелі керування | 10. Колесо | 18. Індикатор коливань жалюзі | 24. Значок блокування від дітей |
| | 11. Кнопка УВІМК./ВИМКН. | 19. Значок сповіщення про помилку | 25. Датчик освітленості |
| | 12. Кнопка MODE (РЕЖИМ) | | |
| | 13. Швидкість вентилятора | | |

ПРИМІТКА: Ваша конкретна модель може не мати всіх компонентів і функцій, перелічених у цьому КЕРІВНИЦТВІ КОРИСТУВАЧА. Перевірте упаковку пристрою АБО сторінку специфікації пристрою на нашому веб-сайті, щоб отримати точні відомості про вашу модель. Electrolux залишає за собою право змінювати наведену тут інформацію без попередження.





Зверніться до сторінок 19-23 для отримання додаткової інформації про опис зображень.

Щоб насолоджуватися душевним спокоєм, зареєструйте свій пристрій сьогодні за адресою www.electrolux.com.

Залишайтеся в курсі найкращих послуг, повідомлень про безпеку та купуйте аксесуари, які відповідають вашому пристрою.

Функції можуть бути додані або оновлені з новими випусками програми.

РОЗПАКОВКА ТА НАЛАШТУВАННЯ

Будьте обережні, розпаковуючи очищувач повітря. Пристрій має кілька знімних компонентів, які могли від'єднатися під час транспортування, тому відкривайте коробку обережно та розмістіть її на великій плоскій поверхні на підлозі.


1. Зніміть передню панель, обережно витягнувши її з пристрою обома руками.
2. Витягніть сітчастий фільтр попереднього очищення, фільтр ультратонкого очищення і фільтр запахів та летких органічних сполук і зніміть всю пластикову упаковку. Утилізуйте її відповідно до інструкцій з техніки безпеки та місцевих інструкцій щодо переробки.
3. Помістіть фільтри назад у пристрій у тому ж порядку, у якому вони були встановлені (тобто фільтр запахів та летких органічних сполук вставляється першим).
4. Встановіть сітчастий фільтр попереднього очищення і передню панель назад у пристрій. (див. малюнки 1 та 2).
5. Під'єднайте шнур живлення пристрою до найближчої розетки, щоб кнопка УВІМК./ВИМК. на панелі керування пристроєм почала світитися.
6. Для отримання найкращих результатів використовуйте пристрій у закритому приміщенні із закритими дверима та вікнами, коли це можливо.

СТАНИ ПАНЕЛІ КЕРУВАННЯ

7. РЕЖИМ ОЧІКУВАННЯ: Після підключення пристрій перебуває в режимі очікування, індикатори на панелі керування затемнені, за винятком кнопки POWER (ЖИВЛЕННЯ) (30%) і значка режиму Wi-Fi (він миготітиме, лише якщо активовано підключення).
8. ДЕНЬ ТА НІЧ: Пристрій оснащений датчиком освітленості, який вимірює освітленість приміщення. Датчик зменшить інтенсивність освітлення дисплея та обмежить швидкість вентилятора до швидкості 2 під час використання виробу в темній кімнаті, щоб не заважати користувачеві в нічний час.
9. НЕАКТИВНИЙ СТАН: Якщо користувач не взаємодіє з панеллю керування більше 15 секунд, панель керування перейде в неактивний стан, коли активні кнопки та індикатори затемнені на 30%, а решта панелі дисплея буде повністю затемнена.

ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЮ

УВІМКНЕННЯ

10. Натисніть кнопку ON/OFF (УВІМК./ВИМК.)  щоб увімкнути очищувач повітря, пристрій працюватиме з налаштуваннями за замовчуванням (режим SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ) і жалюзі, спрямовані вперед), коли він використовується вперше. Коли ви наступного разу увімкнете пристрій, він відновить останні налаштування, які він мав перед вимкненням.

ПРИМІТКА: Після вмикання очищувача повітря знадобиться приблизно 10 секунд, щоб датчики відкалібрувались та проаналізували якість повітря. Протягом цього часу індикатор якості повітря повільно миготітиме білим кольором.

ЗМІНА РЕЖИМІВ, ШВИДКОСТІ ВЕНТИЛЯТОРА, КОЛИВАНЬ ЖАЛЮЗІ ТА ВОЛОГОСТІ

11. Натисніть кнопку MODE (РЕЖИМ)  один раз, щоб виконати перемикання між двома режимами: SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ) та MANUAL (РУЧНИЙ)

SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ): Це режим за замовчуванням, у якому пристрій вмикатиметься. У режимі SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ) пристрій використовуватиме дані датчика як вхідні дані для визначення відповідної швидкості вентилятора та рівня зволоження для створення комфортного повітряного середовища в залежності від температури в кімнаті. У цьому режимі користувач не може регулювати швидкість

вентилятора або рівень зволоження. Дивіться розділ ІНДИКАТОР ЯКОСТІ ПОВІТРЯ для отримання додаткової інформації.

MANUAL (РУЧНИЙ): У режимі MANUAL пристрій використовуватиме дані датчика як вхідні дані лише для відображення рівня якості повітря через індикатор якості повітря, але не буде самостійно регулювати швидкість вентилятора. Цей режим найкраще використовувати для швидкого прибирання, особливо коли користувач очікує збільшення кількості твердих часток у кімнаті через домашні справи (наприклад, використання пилососа).

12. **FAN SPEED (ШВИДКІСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА):** Перебуваючи в режимі MANUAL (РУЧНИЙ), натисніть кнопку FAN (ВЕНТИЛЯТОР), щоб відрегулювати швидкість вентилятора – очищувач повітря має 5 рівнів швидкості вентилятора, індикатор швидкості вентилятора покаже його швидкість.

ПРИМІТКА: Пристрій буде поступово збільшувати АБО знижувати швидкість до обраного налаштування.

13. **Режим QUIET (ТИХИЙ):** Цю функцію можна використовувати в режимі SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ) для обмеження швидкості вентилятора в денний час, щоб уникнути збоїв у разі збільшення значень вмісту твердих часток (PM). Ви можете активувати режим QUIET (ТИХИЙ) через додаток Electrolux. Дисплей виробу потьмяніє, показуючи, що активовано ТИХИЙ режим. У режимі QUIET (ТИХИЙ) індикатор якості повітря працюватиме як і раніше.

Ви також можете активувати QUIET (ТИХИЙ) режим на панелі дисплея пристрою, натиснувши кнопку MODE (РЕЖИМ) протягом 3 секунд. Щоб вийти з режиму QUIET (ТИХИЙ), просто натисніть кнопку MODE (РЕЖИМ) або FAN SPEED (ШВИДКІСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА).

14. **SWING (КОЛИВАННЯ):** Натисніть кнопку SWING (КОЛИВАННЯ), щоб активувати функцію коливання жалюзі та отримати бажаний напрямок потоку повітря. Нижче описані 3 варіанти:


«↔» Вузький (ребра/жалюзі в решітці послідовно переміщуються у вузькому діапазоні кутів).


«↔» Широкий (ребра/жалюзі в решітці послідовно переміщуються у широкому діапазоні кутів).


«↔» Натуральний вітерець (ребра/жалюзі в решітці переміщуються випадковим чином вперед і назад у широкому діапазоні кутів).

ЗНАЧКИ ФУНКЦІЙ ТА ІНДИКАТОРИ


ПРИМІТКА: Не всі індикатори АБО значки функцій можуть бути доступні на вашій моделі. Ознайомтеся з інформацією про конструкцію або специфікації пристрою на веб-сайті, щоб дізнатися про доступні функції.

15. **ALERT (ПОПЕРЕДЖЕННЯ):** Значок попередження  засвітиться, щоб попередити вас про можливу електричну або електронну помилку вашого пристрою. Зверніться до додатку Electrolux, щоб отримати детальну інформацію про тип помилки, інформацію про компоненти і будь-які дії для її усунення. Додаткову інформацію також можна знайти в розділі ПОМИЛКИ та УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ нижче.


16. **FILTER CHANGE (ЗАМІНА ФІЛЬТРА):** Високоєфективний фільтр(-и) в пристрої не можна мити, його можна лише замінити. Значок заміни фільтра  засвітиться, щоб нагадати вам про потребу у заміні фільтра(-ів). Ваш очищувач повітря може бути оснащений декількома фільтрами, тому зверніться до додатку Electrolux, щоб дізнатися, який з фільтрів потрібно замінити. Завжди переконуйтеся, що перед використанням у пристрої пластиковий захисний пакет знято. Після заміни використаного фільтра значок заміни фільтра автоматично вимкнеться, і скидання робити не потрібно.

17. WiFi: Пристрій оснащений модулем WiFi, який забезпечує дистанційне керування та доступ до багатьох інших функцій, включаючи хронологічне відстеження даних про якість повітря в приміщенні. Коли пристрій підключено до домашньої мережі Wi-Fi, цей значок  світиться. Якщо значок блимає, це вказує на тимчасову втрату Wi-Fi-з'єднання — будь ласка, зверніться до додатку Electrolux для отримання додаткової інформації.

ПРИМІТКА: Завантажте наш додаток Electrolux і дотримуйтеся покрокових інструкцій із встановлення, щоб підключити очищувач повітря до мережі.

18. IONIZER (ІОНІЗАТОР): Пристрій оснащений модулем іонізатора, який дозволяє генерувати негативні іони для подальшого покращення процесу очищення повітря. За замовчуванням іонізатор ВІМКНЕНО, натисніть і утримуйте кнопку MODE (РЕЖИМ) та FAN (ВЕНТИЛЯТОР) одночасно протягом 3 секунд, щоб активувати функцію іонізатора. Коли функцію іонізатора активовано, засвітиться значок іонізатора . Ви також можете активувати іонізатор через додаток. Щоб дізнатися більше про те, як іонізатор допомагає зменшити кількість часток у повітрі, зверніться до інформаційної сторінки пристрою на веб-сайті.

19. SCHEDULER (ПЛАНУВАЛЬНИК): Показує виконання запланованої у додатку події.

20. CHILD LOCK (БЛОКУВАННЯ ВІД ДІТЕЙ): Пристрій оснащено функцією запобіжного блокування, щоб вимкнути панель керування для уникнення ненавмисного натискання. Натисніть і утримуйте кнопки MODE (РЕЖИМ) та POWER (ЖИВЛЕННЯ) одночасно протягом 5 секунд, щоб активувати функцію блокування від дітей. Значок блокування від дітей  засвітиться, коли цю функцію активовано. Коли панель керування заблоковано, ви можете вносити зміни лише через додаток.

21. AIR QUALITY INDICATOR (ІНДИКАТОР ЯКОСТІ ПОВІТРЯ): Пристрій оснащений датчиком якості повітря. Лазерний датчик твердих часток (PM) — це високоточний датчик твердих часток, який може виявляти рівні PM1, PM2.5 і PM10. Індикатор якості повітря візуально, за допомогою кольорової шкали, показуватиме якість повітря в реальному часі відповідно до таблиці нижче. У режимі SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ) рівень якості повітря також визначатиме швидкість вентилятора згідно з таблицею нижче.

КОЛІР ІНДИКАТОРА	PM 2,5 (мкг/м ³)	ЯКІСТЬ ПОВІТРЯ
Зелений	0–12	Відмінна
Жовтий	13–35	Хороша
Оранжевий	36–55	Недостатньо хороша
Червоний	56–150	Недостатня
Пурпурний	151–250	Погана
Бордовий	>250	Дуже погана

ПРИМІТКА: Регулярно очищуйте вікно датчика, щоб переконатися, що воно не забивається пилом і датчик продовжує працювати належним чином. Також забезпечте оптимальний рівень вологості (35–80%) для точного зчитування даних з датчиків.

РЕГУЛЮВАННЯ КОЗИРКА

22. КОЗИРОК: Пристрій оснащений козирком для створення комфортного повітряного середовища. Відрегулюйте напрямок виходу повітря, витягнувши козирок вручну. Козирок можна регулювати під бажаним кутом від 6° до 90°.

ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО МЕРЕЖІ

ПРИМІТКА: Деякі кроки процесу підключення могли змінитися. У разі розбіжностей дотримуйтеся покрокових інструкцій в останній версії додатку. Переконайтеся, що домашня мережа Wi-Fi працює в діапазоні 2,4 ГГц, оскільки діапазон 5 ГГц не розпізнається очищувачем повітря.

23. Знайдіть додаток Electrolux в iOS App або Google Play, завантажте його, зареєструйтесь та увійдіть у додаток. Тут ви зможете «додати пристрій» у додаток та виконувати покрокові інструкції щодо підключення пристрою — наведені нижче кроки є орієнтовними.

ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

ПРИМІТКА: Завжди від'єднуйте очищувач повітря від мережі перед чищенням, щоб запобігти небезпеці ураження електричним струмом або пожежі. Ніколи не використовуйте абразивні, агресивні миючі засоби АБО віск для чищення пристрою. Високоєфективні фільтри не можна мити, їх потрібно завжди замінювати, коли закінчується термін служби.

24. Для забезпечення оптимальної роботи пристрою переконайтеся, що вікно датчика не засмічене. Накопичення пилу в цій зоні є природним, тому регулярно (наприклад, раз на 4 тижні) пилюйте вікно датчика за допомогою пилососа з вузькою насадкою/щіткою.

25. Пластмасові частини пристрою слід чистити сухою знежиреною тканиною. Для видалення плям на пластикових частинах використовуйте злегка зволожену м'яку тканину з мікрофібри, щоб обережно витерти пляму.

26. Тканина, прикріплена до передньої панелі, повинна бути протерта сухою знежиреною тканиною або за допомогою пилососа з м'якою щіткою. Область навколо вхідного отвору для повітря у передній частині пристрою може накопичувати більше пилу, ніж інші частини, і, отже, може потребувати частішого очищення для забезпечення оптимальної роботи. Час від часу сітчастий фільтр слід протирати або чистити пилососом, щоб уникнути втрати продуктивності.

ЗБЕРІГАННЯ

27. Зберігаючи очищувач повітря, окрім від'єднання пристрою від мережі, очистіть сітчастий фільтр і переконайтеся, що пристрій, включаючи тканинну передню панель, закритий, щоб уникнути накопичення пилу. Для моделі із зволоженням обов'язково спорожніть шухляду для фільтра, вийміть зволожувальний фільтр і дайте йому висохнути, також спорожніть резервуар для води перед зберіганням пристрою, щоб уникнути утворення цвілі всередині нього, що може призвести до небажаних запахів.

ЗАМІНА ФІЛЬТРІВ

ЗАМІНА ФІЛЬТРІВ НЕРА

ПРИМІТКА: Фільтри, за винятком сітчастого фільтра попереднього очищення та зволожуючого фільтра, не можна мити, їх потрібно завжди замінювати після закінчення терміну служби. Очищувач повітря має різноманітні фільтри на вибір, адаптовані до потреб вашого способу життя. Перейдіть до додатку Electrolux або на сторінку інформації про пристрій на нашому веб-сайті, щоб отримати рекомендації із вибору відповідного фільтра для ваших потреб. Відвідайте місцевий веб-сайт Electrolux, щоб замовити фільтр для заміни.

28. Щоб отримати найкращий досвід і забезпечити безперебійне використання очищувача повітря, будь ласка, стежте за залишковим терміном служби фільтра в додатку Electrolux і замовте фільтр на заміну вчасно, поки термін служби не досягне 0%. Якщо у вас увімкнено сповіщення, додаток Electrolux повідомить вас, коли термін служби фільтра наближається до кінця (наприклад, досягне 5%).
29. Коли термін служби одного або кількох фільтрів закінчується, на панелі керування пристрою засвітиться значок заміни фільтра, вказуючи на необхідність заміни. Перейдіть до додатку Electrolux, щоб правильно визначити, у якого фільтра закінчився термін служби та він потребує заміни. Коли термін служби фільтра закінчується, швидкість вентилятора пристрою може бути зменшена в режимі SMART (ИНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ).
30. Використаний фільтр може бути сильно покритий пилом і твердими частками, тому, перш ніж відкривати передню панель, переконайтеся, що під рукою є одноразовий пакет або упаковка, щоб помістити туди використаний фільтр.
31. Перед заміною фільтрів вимкніть очищувач повітря або від'єднайте пристрій від мережі, щоб переконатися, що значок заміни фільтра ВИМКНЕНО. Зніміть передню панель і сітчастий фільтр попереднього очищення і відкладіть їх. Потім витягніть фільтр, термін служби якого закінчився, і помістіть його в одноразовий пакет, який є під рукою.
32. Далі зніміть пластикову упаковку з замінного фільтра та вставте фільтр у відповідне місце. Переконайтеся, що спочатку всередину пристрою вставлений фільтр запахів та летких органічних сполук, а потім фільтр ультратонкого очищення. Знову вставте сітчастий фільтр попереднього очищення, закрийте передню панель і УВИМКНІТЬ пристрій. Значок заміни фільтра на панелі керування пристрою більше не світлитиметься, а додаток Electrolux вказуватиме те ж саме із новим значенням терміну служби фільтра.

ПРИМІТКА: Якщо заміна відображається лише на панелі керування пристроєм, а не в додатку Electrolux, перезапустіть додаток і пристрій перед подальшим усуненням несправностей.

33. Утилізуйте використаний фільтр, а також будь-яку пластикову упаковку згідно з місцевими правилами переробки.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Якщо індикатори несправностей показують, що система не працює належним чином, виконайте наступну перевірку.

Таблиця нижче є лише обмеженим списком. Для отримання найновішого та повного розділу щодо усунення несправностей, поширених запитань і керівництва з усунення помилок зверніться до відповідного розділу на нашому веб-сайті або в додатку Electrolux.

№	ПРОБЛЕМА	УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ	ПРИМІТКИ
1	Значок попередження очищувача повітря світиться.	<p>Якщо ви щойно придбали пристрій АБО вставили новий(-і) фільтр(-и), переконайтеся, що фільтр(-и) вставлені правильно, щоб RFID-мітки могли бути зчитані датчиком.</p> <p>Як правило, пристрій постачається з різноманітними складними датчиками, електронікою та іншими електричними компонентами, і якщо один із них не працює, ви побачите, що на панелі керування виробом засвітиться значок попередження. Щоб отримати докладніші відомості про кроки для вирішення проблеми, перейдіть до додатку Electrolux і перевіряйте інформацію кожного разу, коли цей значок світиться.</p>	Майте під рукою КОД ПРИСТРОЮ та СЕРІЙНИЙ номер, якщо вам потрібно звернутися до сервісної організації Electrolux за допомогою.
2	Очищувач повітря працює на максимальній швидкості вентилятора протягом тривалого часу	<p>У режимі MANUAL (РУЧНИЙ) перевірте повзунок швидкості вентилятора на панелі керування пристроєм або в додатку Electrolux і встановіть його на потрібний рівень.</p> <p>У режимі SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ) перевірте індикатор якості повітря на панелі керування пристроєм або в додатку Electrolux — якщо всі значення PM постійно показують 999-1000 без будь-якого зниження, швидше за все, датчик забитий. Використайте пилосос, щоб очистити датчик через віконце датчика — докладні інструкції дивіться в розділі ЧИЩЕННЯ, ДОГЛЯД ТА ЗБЕРІГАННЯ вище.</p>	Датчик твердих часток (PM) у пристрої є високоточним і чутливим, і це нормально, коли очищувач реагує на низьку якість повітря, збільшуючи швидкість вентилятора, щоб повернути якість повітря в приміщенні до безпечного рівня.
3	Очищувач повітря постійно працює на найнижчій швидкості вентилятора протягом тривалого часу.	<p>У режимі MANUAL (РУЧНИЙ) перевірте швидкість вентилятора на панелі керування пристроєм або в додатку Electrolux і встановіть його на потрібний рівень.</p> <p>У режимі SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ) перевірте індикатор якості повітря на панелі керування пристроєм або в додатку Electrolux — якщо всі значення PM постійно показують дуже хорошу якість без будь-якого підвищення, це нормальна поведінка пристрою — якість вашого повітря дуже хороша! Якщо значення PM2.5 високе, а пристрій все ще працює на найнижчій швидкості вентилятора, перевірте значок заміни фільтра на панелі керування пристроєм або в додатку Electrolux. Якщо він світиться, замініть використаний фільтр на новий, це має вирішити специфічну проблему швидкості вентилятора.</p> <p>Якщо жоден із наведених вище кроків АБО вказівки у додатку Electrolux не допомогли, зверніться до пункту 9 у таблиці.</p>	Пристрій сконструйовано таким чином, що коли термін служби фільтра закінчується, він перешкоджатиме використанню пристрою, доки фільтр не буде замінено, обмежуючи швидкість вентилятора, щоб не повертати вловлені тверді частки назад у повітря.

№	ПРОБЛЕМА	УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ	ПРИМІТКИ
4	Очищувач повітря створює гучний або незвичайний шум	<p>Переконайтеся, що поліетиленові пакети навколо фільтрів видалено, переконайтеся, що отвір для впуску повітря (навколо передньої панелі) і решітка для випуску повітря (у верхній частині пристрою) вільні, а між пристроєм і найближчою поверхнею є відстань не менше 30 см.</p> <p>Якщо жоден із наведених вище кроків АБО вказівки у додатку Electrolux не допомогли, зверніться до пункту 12 у таблиці.</p>	Якщо у вашому пристрої є ненормальний шум навіть після перевірки кроків у керівництві з усунення несправностей, зверніться до авторизованого сервісного центру Electrolux за подальшою допомогою.
5	Очищувач повітря або вентилятор не працює	<p>Переконайтеся, що на пристрій подається живлення. Якщо потрібно, спробуйте щільно вставити вилку в розетку, щоб перевірити, чи це вирішує проблему. Перевірте, чи не перегорів запобіжник у вашому будинку або чи не спрацював автоматичний вимикач. Якщо необхідно, замініть запобіжник або скиньте автоматичний вимикач.</p> <p>Якщо жоден із наведених вище кроків АБО вказівки у додатку Electrolux не допомогли, зверніться до пункту 12 у таблиці.</p>	
6	Очищувач повітря працює, але якість повітря не покращується	<p>У режимі SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ) уважно стежте за різницею в рівнях якості повітря в додатку Electrolux протягом наступних 20 хвилин. Якщо протягом цього періоду ви не побачите покращення значень якості повітря в додатку Electrolux, виконайте наведені нижче дії.</p> <p>Перейдіть у режим MANUAL (РУЧНИЙ) і налаштуйте швидкість вентилятора на вищий рівень, щоб побачити, чи допоможе це вирішити проблему. Якщо ви все ще не бачите покращення.</p> <p>Закрийте будь-які відкриті двері АБО вікна ззовні кімнати та знову запустіть пристрій на найвищій швидкості вентилятора на 20 хвилин. Якщо це вирішить проблему, ми рекомендуємо вам працювати з пристроєм у цьому герметичному середовищі, наскільки це можливо, доки якість повітря не встановиться на належному рівні.</p>	Якщо пристрій розміщено в кімнаті, розмір якої перевищує рекомендований, для покращення якості повітря знадобиться більше часу — наберіться терпіння та підтримуйте пристрій на максимально можливій швидкості.
7	Очищувач повітря створює або розповсюджує дивний запах	<p>Коли ви вперше запускаєте пристрій, ви можете відчутти запах пластику, клею або фарби — особливо біля решітки для випуску повітря — у деяких випадках цього не уникнути (наприклад, як «запах нового автомобіля»), але він повинен швидко зникнути.</p> <p>Якщо ви відчуєте запах горілого, відключіть пристрій і зверніться до авторизованого сервісного центру Electrolux за подальшою допомогою.</p> <p>У фільтра запахів та летких органічних сполук закінчився термін служби. Замініть фільтр запахів та летких органічних сполук на новий.</p>	Завжди переконайтеся, що фільтри закриті у відповідній упаковці, поки вони зберігаються між використаннями, і що всі частини сухі, щоб уникнути появи запаху або цвілі.

№	ПРОБЛЕМА	УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ	ПРИМІТКИ
8	Значок фільтра світиться, хоча я нещодавно замінив фільтри	Вимкніть пристрій за допомогою кнопки ON OFF (УВИМК./ВИМКН.) або від'єднайте і знову підключіть пристрій, щоб побачити, чи зникне значок.	Важливо вимкнути пристрій перед заміною фільтра, щоб скинути налаштування.
9	Я не можу підключити очищувач повітря до додатку	Якщо ви не можете підключити пристрій до мережі і підключити його до додатку Electrolux після кількох спроб, виконавши дії, описані в додатку Electrolux і в поширених запитаннях, зверніться до авторизованого сервісного центру Electrolux за допомогою.	Мікросхема WiFi у пристрої працює лише на частоті 2,4 ГГц, тому переконайтеся, що ваш домашній WiFi працює у цьому діапазоні.
10	У мене інша проблема, якої тут немає, АБО жоден із наведених вище кроків не допоміг вирішити проблему	Ви можете знайти додаткові керівництва з усунення несправностей і відповіді на поширені запитання на нашому веб-сайті АБО в додатку Electrolux на сторінках з інформацією про продукт або безпосередньо зв'язатися з авторизованим сервісним центром Electrolux для отримання допомоги. Дякуємо вам!	Під час звернення до сервісної служби Electrolux майте під рукою код пристрою та серійний номер. Цю інформацію можна знайти на паспортній табличці, яка розташована на основному блоці за передньою кришкою.

LIETOŠANAS ROKASGRĀMATA

Paldies, ka izvēlējāties Electrolux gaisa attīrītāju. Lai no savas ierīces gūtu vislabākos rezultātus, vienmēr izmantojiet oriģinālos Electrolux palīgmateriālus, piederumus un rezerves daļas. Šī ierīce ir izveidota, domājot par apkārtējo vidi, un līdz ar to visas plastmasas detaļas ir marķētas pārstrādes nolūkiem.

VISPĀRĪGĀ DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Šajā LIETOŠANAS ROKASGRĀMATĀ sniegti Jūsu OR sērijas modelim specifiski lietošanas norādījumi. Lietojiet ierīci tikai tā, kā norādīts šajā rokasgrāmatā. Šie norādījumi nav paredzēti, lai aptvertu katru iespējamo stāvokli un situāciju, kāda var atgadīties. Uzstādot un darbinot jebkuru ierīci, kā arī veicot tās apkopi, jārīkojas saprātīgi un uzmanīgi.

BRĪDINĀJUMS! - BĒRNU UN JUTĪGU CILVĒKU DROŠĪBA

Nosmakšanas, savainošanās vai paliekošas invaliditātes risks. Šargājiet visu iepakojumu no bērniem.

Šo ierīci var lietot bērni, kas sasnieguši vismaz 8 gadu vecumu, kā arī cilvēki ar samazinātām fiziskām, uztveres vai garīgām spējām vai cilvēki bez pieredzes un zināšanām, ja viņi tiek uzraudzīti vai viņiem tiek doti norādījumi par ierīces lietošanu drošā veidā, un viņi saprot iesaistītos apdraudējumus.

Tīrīšanu un lietotāja veikto apkopi nedrīkst veikt bērni bez uzraudzības. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērnus līdz 3 gadu vecumam nevajadzētu laist pie ierīces, ja vien tie netiek nepārtraukti uzraudzīti.

UZMANĪBU! – IZVAIRIETIES NO SAVAINOŠANĀS UN IEKĀRTAS VAI ĪPAŠUMA BOJĀŠANAS

Nevirziet gaisa plūsmu uz kamīnu vai citiem ar siltumu saistītiem avotiem, jo tas var izraisīt uzliesmošanu.

Nekāpiet uz ierīces un nenovietojiet priekšmetus uz tās. Nekariniet priekšmetus pie ierīces.

Nelieciet uz ierīces traukus ar šķidrumiem.

ATSLĒDZIET ierīci no strāvas avota, ja tā netiks izmantota ilgāku laiku.

Nenosprostojiet un neaizklājiet gaisa ieplūdes zonu, ventilatora zonu un gaisa izvades režģi.

Nodrošiniet, lai jebkādas elektriskas/elektroniskas iekārtas atrastos vismaz 30 cm attālumā no ierīces.

INFORMĀCIJA PAR RADIO

WiFi darba frekvence un maksimālā izvades jauda: 2,4 GHz; 15 dBm
RFID darba frekvence un maksimālā izvades jauda: 13,56 MHz;
30 dBm ± 10% Izstrādājuma strāvas patēriņš tīkla gaidstāves
režīmā nepārsniedz 2,0 W

Elektrības informācija

BRĪDINĀJUMS! Izvairieties no aizdegšanās briesmām un strāvas trieciena.

Šo ierīci var izmantot ar 50 Hz vai 60 Hz strāvas apgādi bez jebkādu izmaiņu veikšanas. Neizmantojiet pagarinātāju vai kontaktdakšas adapteri.

Neņemiet neko nost no strāvas vada. Neduriet strāvas vadā, nelokiet to un nesieniet mezglā.

Negrieziet un nebojājiēt strāvas vadu. Ja komplektā esošais strāvas vads ir bojāts, to jānomaina tikai Electrolux servisa pārstāvim vai līdzīgi kvalificētai personai. Šajā ierīcē nav detaļu, kuru apkalpošanu varētu veikt lietotājs. Remonta veikšanai vienmēr izsauciet pilnvarotu Electrolux meistaru.

Ja neesat pārliecināts, vai kontaktlīgзда ir pienācīgi sazēmēta vai aizsargāta ar laika aizkaves drošinātāju vai automātisko drošinātāju, lūdziet kvalificētam elektriķim uzstādīt pienācīgu kontaktlīgzdu atbilstoši Valsts elektrokodeksam VAI spēkā esošajiem vietējiem kodeksiem un rīkojumiem.

Neglabājiet un nelietojiet benzīnu vai citus viegli uzliesmojošus tvaikus un šķidrumus šīs vai jebkuras citas ierīces tuvumā. Izlasiet izstrādājuma etiķetes saistībā ar uzliesmošanas iespēju un citiem brīdinājumiem.

Lai izvairītos no stāvas trieciena un/vai aizdegšanās briesmām, neļaujiet ierīcē iekļūt ūdenim vai jebkuram citam šķidrumam, vai viegli uzliesmojošam tīrīšanas līdzeklim. Pirms tīrīšanas noteikti atvienojiet ierīci no elektrotīkla.

Nekad neatvienojiet ierīci no elektrotīkla, raujot aiz strāvas vada. Vienmēr cieši satveriet kontaktdakšu un velciet to taisni ārā no kontaktlīgzdas.

Drošības pasākumi

Nebāziet un nelieciet pirkstus vai priekšmetus ierīces gaisa izvades zonā vai priekšējā režģī. Neieslēdziet un neizslēdziet ierīci, atvienojot strāvas vadu vai izslēdzot strāvu pie elektrības skapja.


Darbības traucējumu (dzirksteles, deguma smaka u.c.) gadījumā nekavējoties apturiet darbību, atvienojiet strāvas vadu un izsauciet pilnvarotu Electrolux meistaru.

Nedarbiniet ierīci ar slāpām rokām.

Neraujiet strāvas vadu.

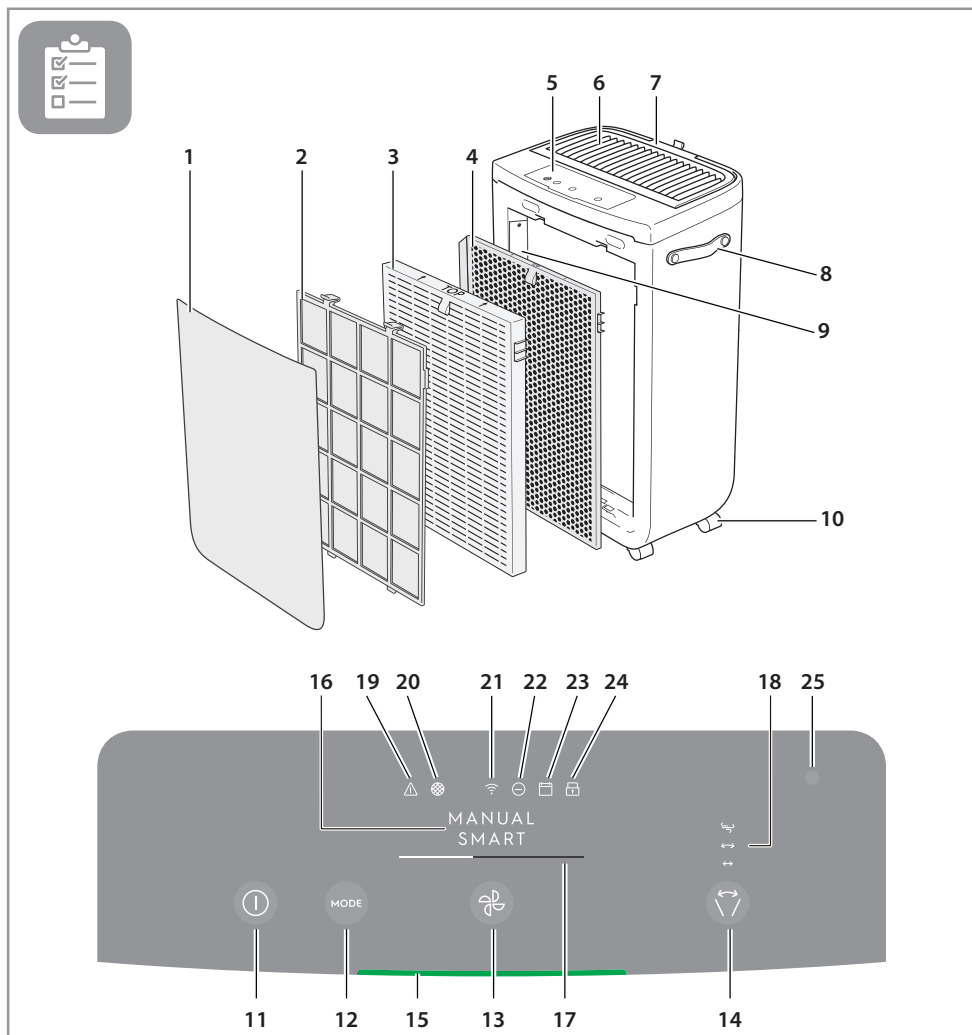
Ņemot ārā filtru(-s), nepieskarieties ventilatora lāpstiņām.

UTILIZĒŠANA

 Šis simbols uz izstrādājuma vai uz tā iepakojuma norāda, ka ar izstrādājumu nedrīkst apieties kā ar sadzīves atkritumiem. Lai veiktu izstrādājuma pārstrādi, lūdzu, nogādājiet to oficiālā savākšanas punktā vai Electrolux servisa centrā, kur elektriskās detaļas iespējams noņemt un pārstrādāt drošā un profesionālā veidā. Ievērojiet savas valsts noteikumus attiecībā uz dalītu elektropreču savākšanu.

PIRMS PALAIŠANAS

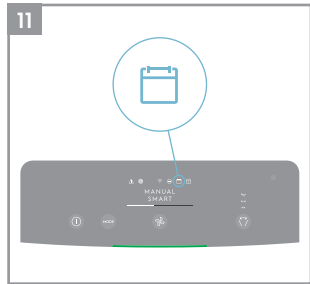
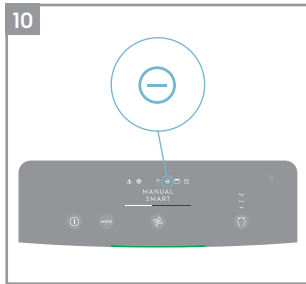
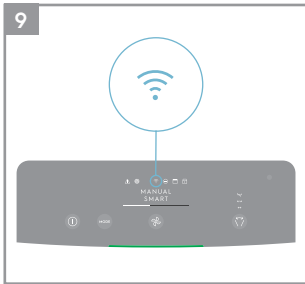
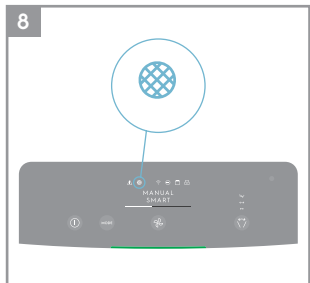
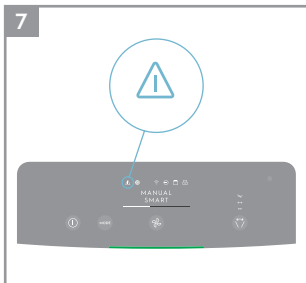
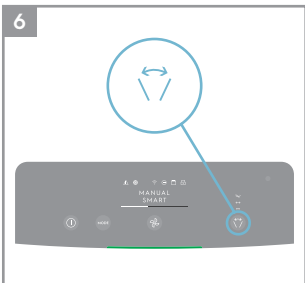
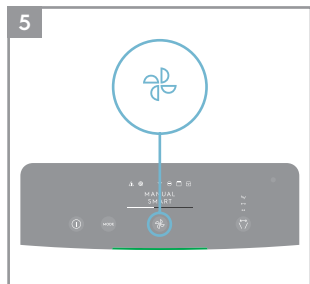
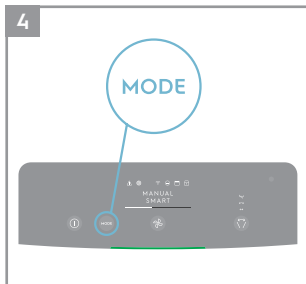
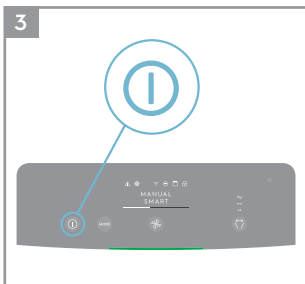
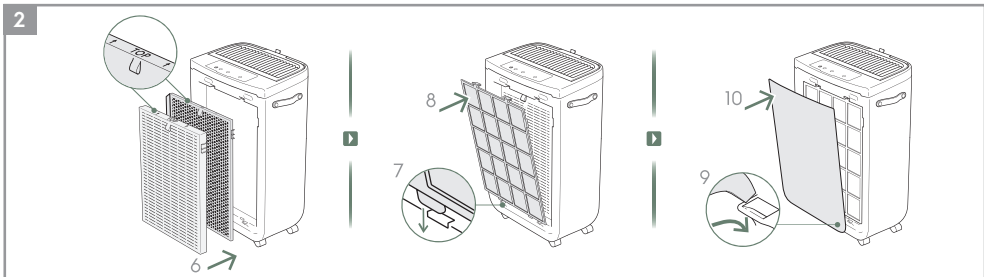
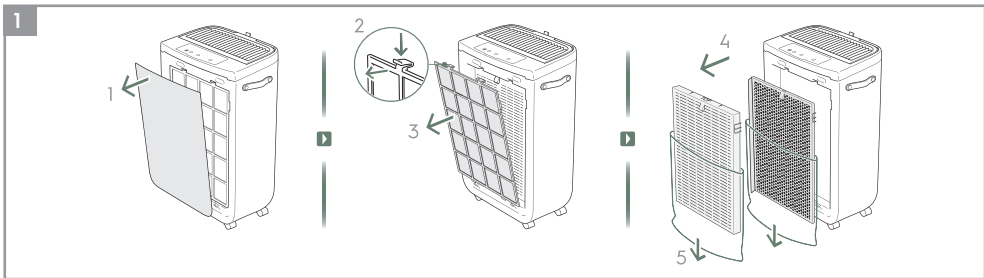
- Rūpīgi izlasiet šo rokasgrāmatu.
- Pārbaudiet vai komplektā ir visas aprakstītās detaļas.
- Pievērsiet īpašu uzmanību drošības pasākumiem!

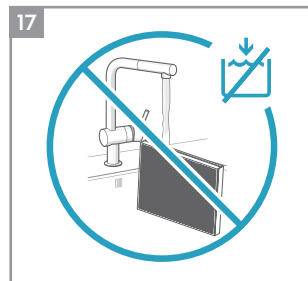
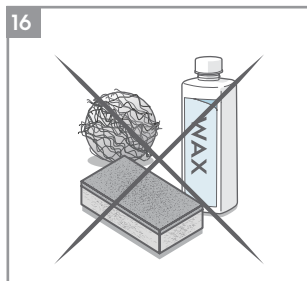
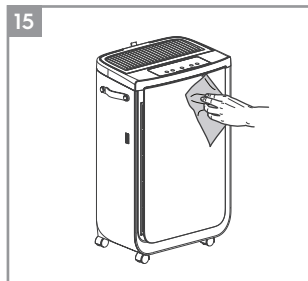
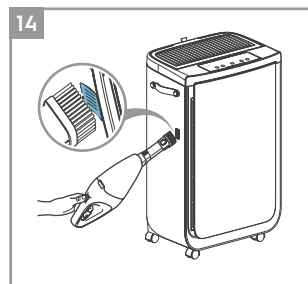
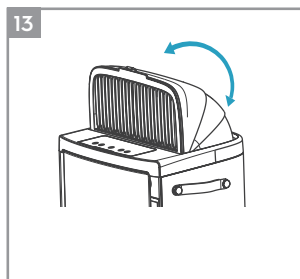
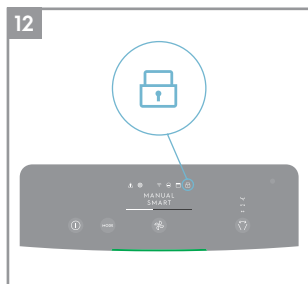


JŪSU GAIŠA ATTĪRĪTĀJA APRAKSTS

- | | | | |
|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| 1. Priekšējais panelis | 8. Rokturis | 15. Gaisa kvalitātes lampiņa | 21. Wifi ikona |
| 2. Priekšējais sieta filtrs | 9. Sensoru kārbā | 16. REŽĪMA displejs | 22. Jonizatora ikona |
| 3. Īpaši smalks daļiņu filtrs | 10. Ritenītis | 17. VENTILATORA ĀTRUMA indikators | 23. Plānotāja ikona |
| 4. VOC smaku filtrs | 11. IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS poga | 18. Svārstīšanās indikators | 24. Bērnu bloķēšanas ikona |
| 5. Vadības paneļa displejs | 12. REŽĪMA poga | 19. Brīdinājuma ikona | 25. Gaismas sensors |
| 6. Žalūzijas | 13. Ventilatora ātrums | 20. Filtra maiņas ikona | |
| 7. Pārsegs | 14. Žalūziju svārstīšanās | | |

PIEZĪME: Jūsu konkrētajam modelim var nebūt visu šajā LIETOŠANAS ROKASGRĀMATĀ uzskaitīto sastāvdaļu un funkciju. Lai uzzinātu precīzu informāciju par savu modeli, lūdzu, apskatiet izstrādājuma iepakojumu VAI izstrādājuma specifikācijas lapu mūsu tīmekļa vietnē. Electrolux patur tiesības bez brīdinājuma mainīt šajā dokumentā ietvertu informāciju.





Papildu informāciju par attēlu aprakstiem skatīt 32.-35. lappusē.

Lai nebūtu nekādu uztraukumu, jau šodien reģistrējiet savu ierīci vietnē www.electrolux.com.

Saņemiet ziņas par pakalpojumiem labākai dzīvošanai, drošības paziņojumus un iegādājieties savai ierīcei derīgus piederumus.

Ar jauniem lietotnes izdevumiem var tikt pievienotas vai aktualizētas funkcijas.

IZPAKOŠANA UN UZSTĀDĪŠANA

Izpakojojot gaisa attīrītāju, lūdzu, rīkojieties uzmanīgi. Ierīcei ir vairākas noņemamas sastāvdaļas, kas pārvadāšanas laikā var būt kļuvušas vaļīgas, tāpēc atveriet kastī uzmanīgi, novietojot to uz lielas, plakanas grīdas virsmas.


1. Noņemiet priekšējo paneli, viegli velkot to prom no ierīces ar abām rokām.
2. Izņemiet priekšējo sieta filtru, īpaši smalko daļiņu filtru un VOC smaku filtru, un noņemiet visu plastikāta iepakojumu. Utilizējiet saskaņā ar drošības un vietējiem pārstrādes norādījumiem.
3. Ievietojiet filtrus atpakaļ ierīcē tādā pat kārtībā, kā tie atradās sākotnēji (t.i. VOC smaku filtrs tiek ievietots pirmais).
4. Piestipriniet priekšējo sieta filtru un priekšējo paneli atpakaļ pie ierīces. (sk. attēlu 1 un 2).
5. Iespraudiet ierīces strāvas vadu tuvākajā kontaktligzdā, lai uz ierīces vadības paneļa esošā IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS poga tiktu izgaismota.
6. Labāku rezultātu sasniegšanai, darbiniet ierīci slēgtā telpā ar aizvērtam durvīm un logiem, ja iespējams.

VADĪBAS PANEĻA STĀVOKĻI

7. GAIDSTĀVES STĀVOKĻIS: Kad ierīce pievienota elektrotīklam, tā atrodas gaidstāves stāvoklī, vadības panelī esošie indikatori ir aptumšoti, izņemot IESLĒGŠANAS pogu (30%) un Wifi ikonu (mirgos tikai pieslēgšanas palaišanas laikā).
8. DIENA UN NAKTS: Ierīce ir aprīkota ar gaismas sensoru, kas mēra gaismas apstākļus telpā. Izmantojot izstrādājumu tumšā telpā, sensors aptumšos displeja gaismas intensitāti un ierobežos ventilatora ātrumu ar 2. ventilatora ātrumu, lai nakts laikā nodrošinātu lietotāju netraucējošas darbības pieredzi.
9. NEAKTĪVS STĀVOKĻIS: Ja lietotājs neveic darbības ar vadības paneli ilgāk kā 15 sekundes, vadības panelis pāries neaktīvā stāvoklī, kur aktīvās pogas un indikatori ir aptumšoti līdz 30%, bet displeja paneļa pārējā daļa ir pilnībā aptumšota.


JŪSU IZSTRĀDĀJUMA LIETOŠANA

IESLĒGŠANA

10. Lai ieslēgtu gaisa attīrītāju, nospiediet IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS pogu , un, ja iekārta tiek izmantota pirmo reizi, tā darbosies ar noklusējuma iestatījumu (VIEDAIS režīms un žalūzijas vērstas uz priekšu). Kad ieslēgsiet iekārtu nākamo reizi, tā atjaunos pēdējos iestatījumus, kādi bija pirms iekārtas izslēgšanas.

PIEZĪME: Ieslēdzot gaisa attīrītāju, paies aptuveni 10 sekundes, lai sensori kalibrētos un analizētu gaisa kvalitāti. Šajā laikā gaisa kvalitātes indikators lēni pulsēs baltā krāsā.

REŽĪMU, VENTILATORA ĀTRUMU, SVĀRSTĪŠANĀS UN MITRUMA MAINĪŠANA

11. Nospiediet REŽĪMA pogu  vienu reizi, lai pārslēgtos starp abiem režīmiem: VIEDAIS un MANUĀLAIS

VIEDAIS: Šis ir noklusējuma režīms, kurā iekārta sāks darboties. VIEDAJĀ režīmā iekārta izmantos sensora datus kā ievada informāciju, lai lemtu par piemērotu ventilatora ātrumu un mitrināšanas līmeni komfortablai gaisa videi atkarībā no temperatūras telpā. Šajā režīmā lietotājs ventilatora ātrumu un mitrināšanas līmeni regulēt nevar. Sīkāku informāciju, lūdzu, skatiet sadaļā GAISA KVALITĀTES INDIKATORS.

MANUĀLAIS: MANUĀLAJĀ režīmā iekārta izmantos sensora datus kā ievada informāciju, tikai lai parādītu gaisa kvalitātes līmeni ar gaisa kvalitātes indikatora palīdzību, bet pati neregulēs ventilatora ātrumu. Šo režīmu vislabāk izmantot ātrai tīrīšanai, īpaši ja lietotājs paredz, ka veicot mājas soli (piemēram, tīrīšana ar putekļsūcēju), varētu palielināties putekļu daudzums telpā.

12. VENTILATORA ĀTRUMS: Atrodoties MANUĀLAJĀ režīmā, nospiediet VENTILATORA pogu, lai regulētu ventilatora ātrumu – gaisa attīrītājam ir 5 ventilatora ātruma līmeņi, un ventilatora ātruma indikators rādīs ventilatora ātrumu.

PIEZĪME: Ierīce pakāpeniski paātrināsies VAI palēnināsies līdz izvēlētajam ātruma iestatījumam.

13. KLUSAIS režīms: Šo funkciju var izmantot VIEDAJĀ režīmā, lai ierobežotu ventilatora ātrumu dienas laikā ar mērķi izvairīties no traucējumiem, ja tiek pārsniegtas PM vērtības. KLUSO režīmu varat atslēgt, izmantojot Electrolux lietotni. Izstrādājuma displejs aptumšosies, lai parādītu, ka KLUSAIS režīms ir ieslēgts. KLUSAJĀ režīmā gaisa kvalitātes indikators joprojām darbosies kā parasti.

KLUSO režīmu varat aktivizēt arī uz iekārtas displeja paneļa, nospiežot un 3 sekundes paturot nospiestu REŽĪMA pogu. Lai izietu no KLUSĀ režīma, vienkārši nospiediet REŽĪMA vai VENTILATORA ĀTRUMA pogu.

14. SVĀRSTĪŠANĀS: Nospiežot SVĀRSTĪŠANĀS pogu, iespējams ieslēgt Svārstīšanās funkciju, lai iegūtu vēlamo gaisa plūsmas virzienu. Zemāk norādītas 3 iespējas:


"↔" Šaura (Kustināt režģi esošās spuras/žalūzijas konsekventā veidā šaura leņķa diapazonā).


"↔" Plata (Kustināt režģi esošās spuras/žalūzijas konsekventā veidā plata leņķa diapazonā).


"↔" Dabiska vēsma (Kustināt režģi esošās spuras/žalūzijas uz priekšu un atpakaļ nejausi izraudzīta veidā plata leņķa diapazonā).

FUNKCIJU IKONAS UN INDIKATORI


PIEZĪME: Jūsu modelī var nebūt pieejami visi indikatori VAI funkciju ikonas. Sīkāku informāciju par pieejamajām funkcijām, lūdzu, skatiet iepakojuma informācijā vai izstrādājuma specifikācijā tīmekļa vietnē.

15. BRĪDINĀJUMA SIGNĀLS: Brīdinājuma signāla ikona  iedegsies, lai Jūs brīdinātu par iespējamu elektrisku vai elektronisku kļūdu Jūsu ierīcē. Sīku informāciju par kļūdas veidu, sastāvdaļām un izlabošanas darbībām, lūdzu, skatiet Electrolux lietotnē. Sīkāka informācija atrodama arī zemāk sadaļā KĻŪDAS UN PROBLĒMU RISINĀŠANA.


16. FILTRA NOMAINA: Iekārtā esošo(-s) augstas efektivitātes filtru(-s) nevar mazgāt, tos var tikai nomainīt. Lai atgādinātu Jums par nepieciešamību nomainīt filtru(-s), iedegsies filtra maiņas ikona . Jūsu gaisa attīrītājs var būt aprīkots ar vairākiem filtriem, tāpēc, lūdzu, Electrolux lietotnē skatiet sīku informāciju par to, kurš filtru slānis ir jānomaina. Vienmēr pārlicinieties, ka ir noņemts aizsardzības plastikāta maisiņš pirms sākat lietot iekārtu. Pēc lietotā filtra nomainīšanas filtra maiņas ikona izslēgsies automātiski un nekādu pārstāvēšanu nav nepieciešams veikt.

17. WiFi: Ierīce ir aprīkota ar WiFi moduli, kas dod iespēju izmantot tālvadību un piekļūt vēl daudzām funkcijām, tostarp uz laiku balsītai Jūsu iekšējai gaisa kvalitātes datu izsekošanai. Kad ierīce savienota ar mājas WiFi, iedegsies šī ikona . Ja ikona mirgo, tas norāda uz īslaicīgu savienojuma ar WiFi zudumu – lūdzu, sīkāku informāciju skatiet Electrolux lietotnē.

PIEZĪME: Lejupielādējiet Electrolux lietotni un sekojiet pievienošanās norādījumiem pa soļiem, lai pieslēgtu gaisa attīrītāju tiešsaistē.

18. JONIZATORS: Ierīce ir aprīkota ar jonizatora moduli, kurš, kad ieslēgts, ģenerē negatīvus jonus, lai vēl papildus uzlabotu gaisa attīrīšanas procesu. Pēc noklusējuma jonizators ir IZSLĒGTS – lai ieslēgtu jonizatora funkciju, vienlaicīgi nospiediet un 3 sekundes turiet nospiešanas REŽĪMA un VENTILATORA pogas. Kad jonizatora funkcija ieslēgta, iedegsies jonizatora ikona . Jonizatoru varat ieslēgt arī izmantojot lietotni. Sīkāku informāciju par to, kā jonizators palīdz samazināt gaisā esošo daļiņu daudzumu, lūdzu, skatiet izstrādājuma informācijas lapā tīmekļa vietnē.

19. PLĀNOTĀJS: rāda, ka darbojas lietotnē iepļānotā darbība.

20. **BĒRNU DROŠĪBA:** Ierīce ir aprīkota ar bērnu drošības bloķēšanas funkciju izstrādājuma vadības paneļa atslēgšanai, lai izvairītos no nejaušas nospiešanas. Lai ieslēgtu bērnu drošības funkciju, vienlaicīgi nospiediet un 5 sekundes turiet nospiešanas REŽĪMA un IESLĒGŠANAS pogas. Kad funkcija ieslēgta, iedegsies bērnu drošības ikona . Kad vadības panelis ir bloķēts, izmaiņas varat veikt tikai izmantojot lietotni.
21. **GAISA KVALITĀTES INDIKATORS:** Ierīce ir aprīkota ar gaisa kvalitātes sensoru. Daļiņu saturs (PM) sensors uz lāzera bāzes ir augstas precizitātes daļiņu sensors, kas var noteikt PM1, PM2.5 un PM10 līmeņus. Gaisa kvalitātes indikators vizuāli – ar krāsu skalas palīdzību – rādīs gaisa kvalitāti reālā laikā atbilstoši zemāk esošajai tabulai. VIEDAJĀ režīmā gaisa kvalitātes līmenis noteiks arī ventilatora ātrumu atbilstoši zemāk esošajai tabulai.

GAISMIŅAS KRĀSA	PM 2.5 (µg/m ³)	GAISA KVALITĀTE
Zaļa	0-12	Ļoti laba
Dzeltena	13-35	Laba
Oranža	36-55	Vāja
Sarkana	56-150	Ļoti vāja
Violeta	151-250	Slikta
Karmīnsarkana	>250	Ļoti slikta

PIEZĪME: Lūdzu, regulāri tīriet sensora lodziņu, lai nodrošinātu, ka to nenosedz putekļi un sensori visu laiku darbojas precīzi. Precīziem lasījumiem no sensoriem nodrošiniet arī optimālu mitruma līmeni (35-80%).

PĀRSEGA REGULĒŠANA

22. **PĀRSEGŠ:** Ierīce ir aprīkota ar pārsegu, lai nodrošinātu komfortablu gaisa vidi. Noregulējiet gaisa izvada virzienu, ar roku velkot pārsegu uz augšu. Pārsegu iespējams noregulēt vēlamajā leņķī no 6° līdz 90°.

PIESLĒGŠANA

PIEZĪME: Dažas pieslēgšanās plūsmā ietilpstošās darbības var būt mainījušās, lūdzu, neatbilstības gadījumā atsaucei ievērojiet norādījumus pa soliem, kas iekļauti jaunākajā lietotnes versijā. Lūdzu, nodrošiniet, lai mājas WiFi darbotos 2,4 GHz joslā, jo gaisa attīrītājs neatpazīs 5 GHz joslu.

23. Lūdzu, sameklējiet Electrolux lietotni iOS App vai Google Play veikalā, lejupielādējiet to, pierakstieties un piesakieties lietotnē. Tur Jums būs iespēja "pievienot ierīci" lietotnei un sekot norādījumiem pa soliem ierīces pieslēgšanai – zemāk norādītie soļi ir indikatīvi.

TĪRĪŠANA UN APKOPE

PIEZĪME: Pirms tīrīšanas vienmēr atvienojiet gaisa attīrītāju no elektrotīkla, lai novērstu strāvas triecienu un aizdegšanās draudus. Ierīces tīrīšanai nekad neizmantojiet abrazīvus, asus mazgāšanas līdzekļus VAI vasku. Augstas efektivitātes filtrus nevar mazgāt, tos kalpošanas mūža beigās vienmēr jānomaina.

24. Ierīces optimālai darbībai nodrošiniet, lai sensora lodziņš nekad nebūtu nosegts. Ir dabiski, ka šajā zonā uzkrājas putekļi, tāpēc nodrošiniet regulāru (piemēram, reizi 4 nedēļās) sensora lodziņa tīrīšanu ar putekļsūcēju, kuram ir šaura sprausla/birstīte.
25. Ierīces plastmasas daļas jātīra ar eļļu nesaturošu sausu drānu. Uz plastmasas daļām esošiem traipiem izmantojiet nedaudz mitru, mīkstu mikrošķiedras drānu, viegli paberzējot traipu.

26. Pie priekšējā paneļa piestiprināto audumu jāslauka ar eļļu nesaturošu sausu drānu vai jāizmanto putekļsūcēju ar mīkstu birstīti. Zonā ap gaisa ieplūdi ierīces priekšā var uzkrāties vairāk putekļu kā dažās citās daļās, līdz ar to tai varētu būt nepieciešama biežāka tīrīšana, lai nodrošinātu optimālu darbību. Sieta filtru reizēm jānoslauka vai jāiztīra ar putekļsūcēju, lai izvairītos no veiktspējas pazemināšanās.

UZGLABĀŠANA

27. Uzglabājot gaisa attīrītāju, bez ierīces atvienošanas no elektrotīkla, iztīriet sieta filtru un nodrošiniet, lai ierīce, tostarp auduma priekšējais panelis, būtu aplāta, lai izvairītos no putekļu uzkrāšanās.

Mitrināšanas modelim pirms izstrādājuma novietošanas uzglabāšanai noteikti arī iztukšojiet filtra atvilktni, noņemiet mitrināšanas filtru un ļaujiet tam nožūt, un iztukšojiet ūdens tvertni, lai izvairītos no pelējuma veidošanās izstrādājuma iekšpusē, kas var izraisīt nevēlamas smakas.

FILTRU NOMAIŅA

HEPA FILTRU NOMAIŅA

PIEZĪME: Filtrus, izņemot priekšējo sieta filtru un mitrināšanas filtru, nevar mazgāt, un kalpošanas beigās tos vienmēr jānomaina. Gaisa attīrītājam ir dažādi filtri, no kā izvēlieties un kas pielāgoti Jūsu dzīves stila vajadzībām. Rokasgrāmatu pareizā filtra izvēlei Jūsu vajadzībām skatiet Electrolux lietotnē vai izstrādājuma informācijas lapā mūsu tīmekļa vietnē. Lai pasūtītu maiņas filtru, lūdzu, apmeklējiet savu vietējo Electrolux tīmekļa vietni.

28. Lai gūtu labāko pieredzi un nodrošinātu gaisa attīrītāja lietošanu bez traucējumiem, lūdzu, sekojiet līdzi filtra atlikušajam kalpošanas ilgumam Electrolux lietotnē un nomaiņas filtru pasūtiet savlaicīgi pirms atlikušais filtra kalpošanas ilgums sasniedz 0%. Ja Jums ieslēgta paziņojumu saņemšana, Electrolux lietotne informēs Jūs, kad filtra mūžs tuvojas beigām (piemēram, pie 5%).

29. Kad viena vai vairāku filtru mūžs ir beidzies, izstrādājuma vadības panelī iedegsies filtra maiņas ikona, lai norādītu uz nomaiņas nepieciešamību. Lūdzu, dodieties uz Electrolux lietotni, lai pareizi noteiktu, kura filtra mūžs beidzies un kuru jānomaina. Kad filtra mūžs beidzas, ierīces ventilatora ātrums VIEDAJĀ režīmā var tikt samazināts.

30. Lietotais filtrs var būt ļoti noklāts putekļiem un daļiņām, tāpēc pirms priekšējā paneļa atvēršanas, lūdzu, nodrošiniet, lai pie rokas būtu vienreizējas lietošanas maisiņš vai iepakojums, kurā ievietot lietoto filtru.

31. Pirms filtru nomaiņas IZSLĒDZIET gaisa attīrītāju vai atvienojiet to no elektrotīkla, lai nodrošinātu, ka filtra maiņas ikona tiek IZSLĒGTA. Noņemiet priekšējo paneli un priekšējo sieta filtru, un nolieciet tos malīnā. Pēc tam izņemiet filtru, kura mūžs ir beidzies, un ievietojiet to pie rokas esošajā vienreizējas lietošanas maisīnā.

32. Tad, lūdzu, noņemiet plastikātā iepakojumu no maiņas filtra un ievietojiet filtru pareizajā vietā. Lūdzu, ievērojiet, lai VOC smaku filtrs tiktu ievietots ierīcē pirmais, bet pēc tā tiktu ievietots īpaši smalko daļiņu filtrs. Ievietojiet atpakaļ priekšējo sieta filtru, aizveriet priekšējo paneli un IZSLĒDZIET ierīci. Filtra maiņas ikona izstrādājuma vadības panelī vairs nebūt izgaismota un Electrolux lietotne rādīs to pašu, ar jauna filtra kalpošanas mūža nolasi.

PIEZĪME: Gadījumā, ja maiņa tiek atspoguļota tikai izstrādājuma vadības panelī, bet ne Electrolux lietotnē, lūdzu, pārstartējiet lietotni un ierīci pirms meklēt tālākus problēmas risinājumus.

33. Utilizējiet lietoto filtru, kā arī visu plastmasas iepakojumu saskaņā ar vietējām pārstrādes vadlīnijām.

PROBLĒMU RISINĀŠANA

Ja kļūmes indikatori rāda, ka sistēma nedarbojas pareizi, veiciet šādu pārbaudi.

Zemāk esošajā tabulā dots tikai ierobežots saraksts. Jaunāko un pilno sadaļu par problēmu risināšanu, BUI un kļūdu rokasgrāmatu, lūdzu, skatiet attiecīgajā sadaļā mūsu tīmekļa vietnē vai Electrolux lietotnē.

#	PROBLĒMA	PROBLĒMU RISINĀŠANA	PIEZĪMES
1	Izgaismota gaisa attīrītāja brīdinājuma ikona.	<p>Ja ierīce tikko nopirkta vai ticis ievietots jauns filtrs(-i), lūdzu, pārliecinieties, ka filtri ir novietoti pareizā veidā, lai sensors varētu nolasīt RFID birkas.</p> <p>Kopumā ierīce ir aprīkota ar dažādiem sarežģītiem sensoriem, elektroniku un citām elektriskām sastāvdaļām, un, ja kāda no tām nedarbojas pareizi, Jūs izstrādājuma vadības panelī redzēsiet iedegamies brīdinājuma ikonu. Vairāk informācijas par risināšanas pasākumiem, lūdzu, skatiet Electrolux lietotnē un pārbaudiet to ikreiz, kad redzat šo ikonu izgaismotu.</p>	Ja atbalsta saņemšanai nepieciešams sazināties ar Electrolux servisa centru, lūdzu, parūpējieties, lai pie rokas būtu ierīces PNC un SĒRIJAS numurs.
2	Gaisa attīrītājs ilgāku laiku nepārtraukti darbojas ar maksimālo ventilatora ātrumu	<p>Ja iestatīts MANUĀLAIS režīms, lūdzu, pārbaudiet ventilatora ātruma slīdni izstrādājuma vadības panelī, vai Electrolux lietotnē un noregulējiet to uz vēlamo līmeni.</p> <p>Ja iestatīts VIEDAIS režīms, lūdzu, pārbaudiet gaisa kvalitātes indikatoru uz izstrādājuma vadības paneļa vai Electrolux lietotnē – ja visas PM vērtības nepārtraukti rāda 999-1000 bez jebkāda samazinājuma, tad visdrīzāk sensors ir noseigts. Lūdzu, izmantojiet putekļsūcēju, lai notīrītu sensoru caur sensora lodziņu – sīki norādījumi iepriekš sadaļā TĪRĪŠANA, APKOPE UN UZGLABĀŠANA.</p>	Ierīcē esošais PM sensors ir ļoti precīzs un jutīgs, un attīrītāja reaģēšana uz vāju gaisa kvalitāti, palielinot ventilatora ātrumu, ir normāla parādība, lai atjaunotu Jūsu iekštelņu gaisa kvalitāti drošā līmenī.
3	Gaisa attīrītājs ilgāku laiku nepārtraukti darbojas ar vismazāko ventilatora ātrumu	<p>Ja iestatīts MANUĀLAIS režīms, lūdzu, pārbaudiet ventilatora ātruma slīdni izstrādājuma vadības panelī, vai Electrolux lietotnē un noregulējiet to uz vēlamo līmeni.</p> <p>Ja iestatīts VIEDAIS režīms, lūdzu, pārbaudiet gaisa kvalitātes indikatoru uz izstrādājuma vadības paneļa vai Electrolux lietotnē – ja visas PM vērtības nepārtraukti ir ļoti labas, bez jebkāda palielinājuma, tad tā ir normāla ierīces darbība – Jūsu gaisa kvalitāte ir ļoti laba! Ja PM2.5 vērtība ir augsta, bet ierīce joprojām darbojas ar vismazāko ventilatora ātrumu, tad, lūdzu, pārbaudiet filtra maiņas ikonu uz izstrādājuma vadības paneļa vai Electrolux lietotnē un, ja tā izgaismota, nomainiet lietoto filtru pret jaunu, un tam vajadzētu atrisināt konkrēto ventilatora ātruma problēmu.</p> <p>Ja neviens no augstāk minētajiem pasākumiem VAI norādījumiem Electrolux lietotnē nepalīdz, lūdzu, skatiet tabulas 9. punktu.</p>	Ierīce ir izstrādāta tā, ka brīdī, kad filtra kalpošanas mūžs ir beidzies, ierīce netiktu izmantota, kamēr filtrs nav nomainīts, ierobežojot ventilatora ātrumu, lai nenovadītu savāktās daļiņas atpakaļ gaisā.

#	PROBLĒMA	PROBLĒMU RISINĀŠANA	PIEZĪMES
4	Gaisa attīrītājs rada skaļu vai neparastu troksni	<p>Lūdzu, pārļiecinieties, ka ap filtriem esošie plastmasas maisiņi ir novākti, nodrošiniet, lai gaisa iepļūde (priekšējā panelī) un gaisa izvades režģis (ierīces augšā) nebūtu aizklāti, un lai starp ierīci un tuvāko virsmu būtu vismaz 30 cm brīvas telpas.</p> <p>Ja neviens no augstāk minētajiem pasākumiem vai norādījumiem Electrolux lietotnē nepalīdz, lūdzu, skatiet tabulas 12. punktu.</p>	Ja Jūsu izstrādājums rada neparastu troksni par pēc problēmu risināšanas sadaļā norādīto pasākumu veikšanas, lūdzu, sazinieties ar pilnvarotu Electrolux servisa centru, lai saņemtu tālāku atbalstu.
5	Gaisa attīrītājs vai ventilators nedarbojas	<p>Pārļiecinieties, ka ierīcei tiek padota strāva. Ja nepieciešams, mēģiniet cieši iespiest strāvas kontaktdakšu sienas kontaktligzdā, lai pārbaudītu, vai šādi problēma netiek atrisināta. Pārbaudiet, vai nav pārdedzis mājas drošinātājs vai nostrādājis automātiskais slēdzis. Nepieciešamības gadījumā nomainiet drošinātāju vai atiestatiet automātisko slēdzi.</p> <p>Ja neviens no augstāk minētajiem pasākumiem VAI norādījumiem Electrolux lietotnē nepalīdz, lūdzu, skatiet tabulas 12. punktu.</p>	
6	Gaisa attīrītājs darbojas, bet gaisa kvalitāte neuzlabojas	<p>Ja iestatīts VIEDAIS režīms, nākamās 20 minūtes rūpīgi vērojiet gaisa kvalitātes līmeņu atšķirības Electrolux lietotnē – ja šajā laikā Electrolux lietotnē neredzat nekādu gaisa kvalitātes vērtību uzlabošanu, tad veiciet zemāk norādīto darbību.</p> <p>Pārslēdziet uz MANUĀLO režīmu un noregulējiet ventilatora ātrumu uz lielāku, lai redzētu, vai tas palīdz problēmu atrisināt. Ja joprojām neredzat nekādu uzlabošanu.</p> <p>Aizveriet visas uz telpas ārpusi atvērtās durvis VAI logus un 20 minūtes atkārtoti darbiniet ierīci ar vislielāko ventilatora ātrumu. Ja tādā veidā problēma tiek atrisināta, iesakām cik vien iespējams darbināt ierīci šajā slēgtajā vidē, kamēr gaisa kvalitāte ir labā līmenī.</p>	Ja iekārta ir novietota telpā, kas ir lielāka par ieteicamo izmēru, tā prasīs ilgāku laiku, līdz gaisa kvalitāte uzlabosies, lūdzu, esiet pacietīgi un saglabājiet ierīces darbību ar lielāko iespējamo ātrumu.
7	Gaisa attīrītājs rada vai izdala savādu smaku	<p>Pirmo reizi darbinot ierīci, var parādīties plastmasas, līmes vai krāsas smaka, īpaši izvades režģa tuvumā – dažos gadījumos tas ir neizbēgami (kā "jauna auto smarža"), bet tai būtu ātri jāpazūd.</p> <p>Ja saozāt deguma smaku, lūdzu, atvienojiet ierīci un sazinieties ar pilnvarotu Electrolux servisa centru, lai saņemtu tālāku atbalstu.</p> <p>VOC filtra kalpošanas mūžs ir beidzies. Lūdzu, nomainiet pret jaunu VOC filtru.</p>	Vienmēr nodrošiniet, lai glabāšanas starp lietošanas reizēm laikā filtri atrastos piemērotā iepakojumā un visas daļas būtu sausas, lai izvairītos no smakām vai pelējuma veidošanās.

#	PROBLĒMA	PROBLĒMU RISINĀŠANA	PIEZĪMES
8	Filtra ikona ir izgaismota, lai gan es nesenu nomainīju filtras	IZSLĒDZIET ierīci ar IESLĒGŠANAS/ IZSLĒGŠANAS pogu vai atvienojiet to no elektrofīkla un pievienojiet no jauna, lai redzētu vai ikona pazūd.	Pirms filtra maiņas ir svarīgi IZSLĒGT iekārtu, lai izstrādājumu atiestatītu.
9	Nevaru pieslēgt gaisa attīrītāju lietotnei	Ja nevarat pieslēgt ierīci un savienot to ar Electrolux lietotni pēc pāris mēģinājumiem, veicot Electrolux lietotnē un BUJ norādītās darbības, tad, lūdzu, sazinieties ar pilnvarotu Electrolux servisa centru, lai saņemtu atbalstu.	Ierīcē esošais WiFi čips darbojas tikai pie 2,4 Ghz, tāpēc, lūdzu, nodrošiniet, lai Jūsu mājas WiFi darbotos šajā joslas platumā.
10	Man ir cita, šeit neuzskaitīta problēma vai neviens no iepriekš norādītajām darbībām nav palīdzējusi atrisināt problēmu	Vairāk norādījumu par problēmu risināšanu un BUJ varat meklēt mūsu tīmekļa vietnē vai Electrolux lietotnē izstrādājuma informācijas lapās, vai tieši sazināties ar pilnvarotu Electrolux servisa centru, lai saņemtu atbalstu. Paldies!	Sazinoties ar Electrolux servisu, lūdzu, sagatavojiet ierīces PNC un sērijas numuru. Šī informācija atrodama novērtējuma etiķetē, kas atrodas uz galvenās ierīces, aiz priekšējā pārsega.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dėkojame, kad pasirinkote „Electrolux“ oro valytuvą. Visada naudokite originalias „Electrolux“ eksploatacines medžiagas, priedus ir atsargines dalis, kad pasiektumėte geriausių įrenginio veikimo rezultatų. Šis prietaisas sukurtas atsižvelgiant į aplinkosaugą, todėl visos plastikinės dalys yra pažymėtos, kad jas būtų galima perdirbti.

BENDROJI SAUGOS INFORMACIJA

Šioje NAUDOJIMO INSTRUKCIJOJE pateikiamos konkrečios jūsų modelio ARBA serijos naudojimo instrukcijos. Naudokite įrenginį tik taip, kaip nurodyta šioje naudojimo instrukcijoje. Šios instrukcijos nėra skirtos visoms galimoms sąlygoms ir situacijoms, kurios gali atsirasti. Įrengiant, naudojant ir prižiūrint bet kokį įrenginį reikia vadovautis sveiku protu ir būti atsargiems.

ĮSPĖJIMAS! – VAIKŲ IR PAŽEIDŽIAMŲ ŽMONIŲ SAUGA

Pavojus uždusti, susižeisti ar neterminuotai netekti darbingumo. Visas pakuotes laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Šį įrenginį gali naudoti vaikai nuo 8 metų ir vyresni bei asmenys su ribotomis fizinėmis, jutiminėmis ar protinėmis galimybėmis arba neturintys pakankamai patirties ir žinių, jei jie yra prižiūrimi arba instruktuoti, kaip saugiai naudoti įrenginį, ir supranta su tuo susijusius pavojus.

Vaikai be priežiūros negali valyti ir atlikti naudotojo priežiūros. Vaikai neturi žaisti su įrenginiu. Jaunesnius nei 3 metų vaikus reikia laikyti atokiau nuo įrenginio, nebent jie būtų nuolat prižiūrimi.

ATSARGIAI! – VENKITE SUŽEIDIMŲ AR ŽALOS ĮRENGINIUI ARBA TURTUI

Nenukreipkite oro srauto į židinius ar kitus su šiluma susijusius šaltinius, nes tai gali sukelti užsidegimą.

Nelipkite ant įrenginio ir nedėkite ant jo daiktų. Nekabinkite ant įrenginio jokių daiktų.

Ant įrenginio nedėkite indų su skysčiais.

IŠJUNKITE įrenginį prie maitinimo šaltinio, jei jo nenaudosite ilgą laiką.

Neužblokuokite ir neuždenkite oro įsiurbimo zonos, ventiliatoriaus zonos ir oro išleidimo grotelių.

Įsitinkinkite, kad bet kokia elektrinė / elektroninė įranga yra bent 30 cm atstumu nuo įrenginio.

INFORMACIJA APIE RADIO DAŽNIUS

„Wi-Fi“ darbinis dažnis ir maksimali išvesties galia: 2,4 GHz;
15 dBm

RFID darbinis dažnis ir maksimali išvesties galia: 13,56 MHz;
30 dBm ± 10 %. Gaminio energijos suvartojimas tinklo budėjimo režimu yra mažesnis nei 2,0 W.

Informacija apie elektros instaliaciją

ĮSPĖJIMAS! Venkite gaisro ar elektros smūgio pavojaus.

Šį įrenginį be jokių pakeitimų galima naudoti 50 Hz arba 60 Hz elektros energijos tiekimo tinkle. Nenaudokite ilgintuvo arba adapterio kištuko.

Neištraukite jokių maitinimo laido gijų. Nespauskite, nelenkite ir nesusukite maitinimo laido. Nepjaukite ir nepažeiskite maitinimo laido. Jei komplekte esantis maitinimo laidas yra pažeistas, jį gali pakeisti tik „Electrolux“, „Electrolux“ techninės priežiūros atstovas arba panašios kvalifikacijos asmenys. Šiame įrenginyje nėra dalių, kurias galėtų prižiūrėti naudotojas. Visada kreipkitės į įgaliotąjį „Electrolux“ techninės priežiūros centrą dėl remonto. Jei nesate tikri, kad kištukinis lizdas yra tinkamai įžemintas arba apsaugotas laiko dėsos saugikliu arba grandinės pertraukikliu, paprašykite kvalifikuoto elektriko sumontuoti tinkamą lizdą pagal Nacionalinį elektros kodeksą (angl. „National Electrical Code“) ARBA galiojančias vietines taisykles ir potvarkius.

Nelaikykite ir nenaudokite benzino ar kitų degių garų ir skysčių šalia šio ar kito įrenginio. Perskaitykite gaminių etiketes dėl degumo ir kitų įspėjimų.

Kad išvengtumėte elektros smūgio ir (arba) gaisro pavojaus, neleiskite į įrenginį patekti vandeniui ar bet kokiam kitam skysčiui arba degiam plovikliui. Prieš valydami įrenginį būtinai išjunkite jį iš elektros tinklo.

Niekada neatjunkite įrenginio traukdami už maitinimo laido. Visada tvirtai suimkite kištuką ir tiesiai ištraukite iš kištukinio lizdo.

Saugos priemonės

Nekiškite ir nedėkite pirštų ar daiktų į įrenginio oro išleidimo zoną arba priekines groteles.

Nepaleiskite ir nestabdykite įrenginio ištraukdami maitinimo laidą arba IŠJUNGDAMI maitinimą elektros dėžutėje.

Atsiradus gedimui (kibirkštys, degimo kvapas ir pan.), nedelsdami nutraukite eksploataciją, atjunkite maitinimo laidą ir kreipkitės į įgaliotąjį „Electrolux“ techninės priežiūros centrą.

Nevaldykite įrenginio šlapiomis rankomis.

Netraukite už maitinimo laido.

Išimdami filtrą (filtrus), nelieskite ventiliatoriaus mentės.

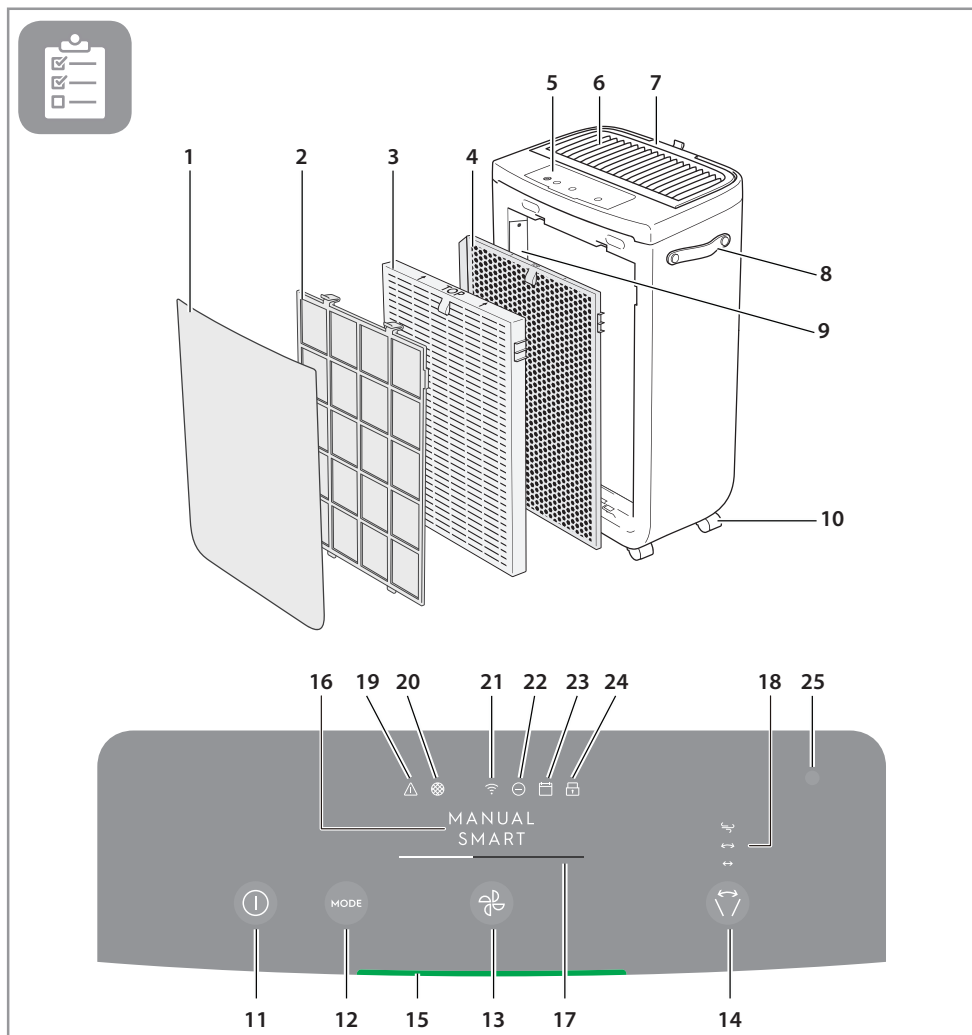
IŠMETIMAS



Šis simbolis ant gaminio arba jo pakuotės rodo, kad gaminio negalima išmesti su buitinėmis atliekomis. Norėdami utilizuoti savo gaminį, nuneškite jį į oficialų surinkimo punktą arba į „Electrolux“ techninės priežiūros centrą, kuris gali saugiai ir profesionaliai išimti ir perdirbti elektrines dalis. Laikykitės savo šalyje galiojančių atskiro elektros gaminių surinkimo taisyklių.

PRIEŠ PALEISDAMI

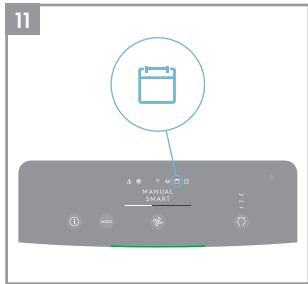
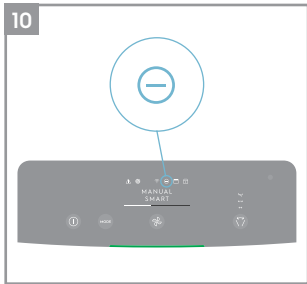
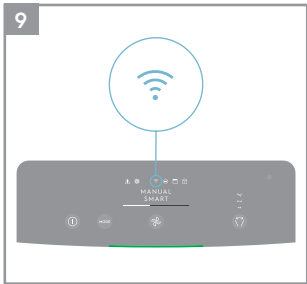
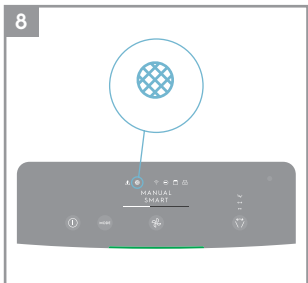
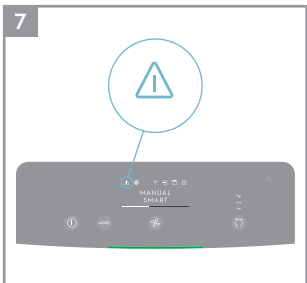
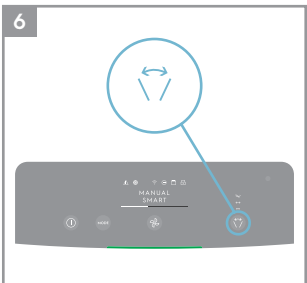
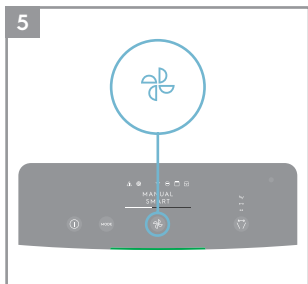
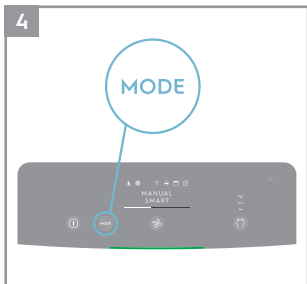
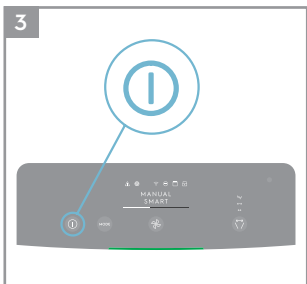
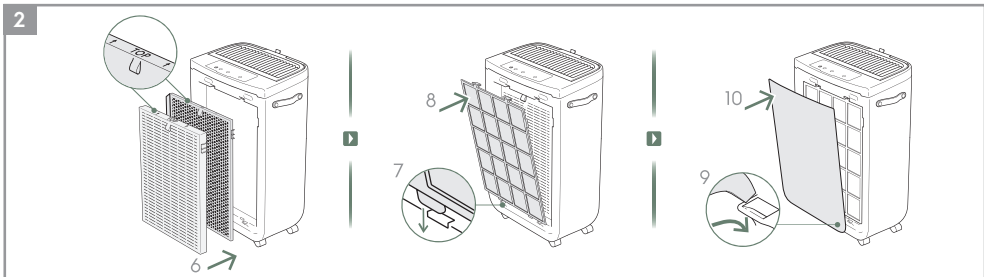
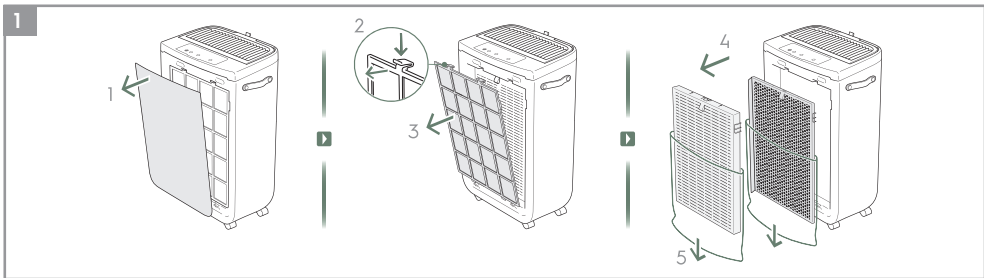
- Atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją.
- Patikrinkite, ar yra visos aprašytos dalys.
- Ypatingą dėmesį atkreipkite į saugos priemones!

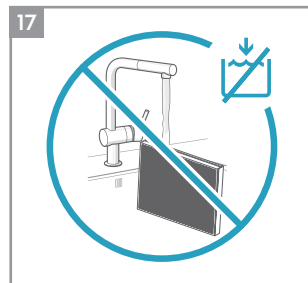
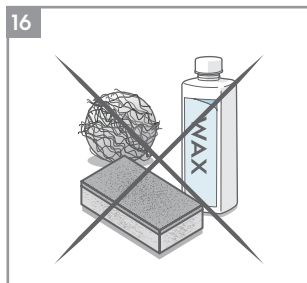
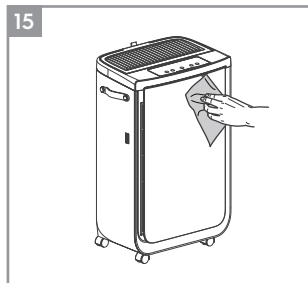
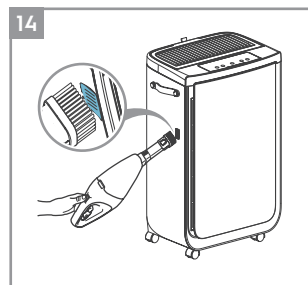
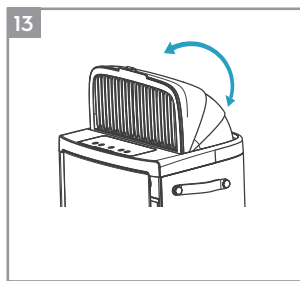
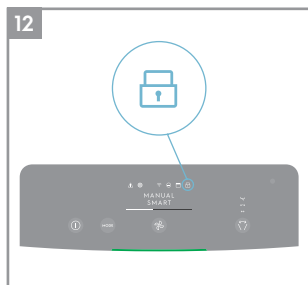


JŪSŲ ORO VALYTUVO APRAŠYMAS

- | | | | |
|----------------------------------|--|--|-----------------------------------|
| 1. Priekinis skydelis | 8. Rankena | 14. Žaliuzių svyravimas | 20. Filto keitimo piktograma |
| 2. Tinklinis pirminis filtras | 9. Jutiklio dėžutė | 15. Oro kokybės lemputė | 21. „Wi-Fi“ piktograma |
| 3. Labai smulkių dalelių filtras | 10. Ratukas | 16. REŽIMO (angl. MODE) ekranas | 22. Jonizatoriaus piktograma |
| 4. LOJ kvapų filtras | 11. ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO (angl. ON/OFF) mygtukas | 17. VENTILIATORIAUS GREIČIO indikatorius | 23. Planuoklės piktograma |
| 5. Valdymo skydelio ekranas | 12. REŽIMO (angl. MODE) mygtukas | 18. Svyravimo indikatorius | 24. Apsaugos nuo vaikų piktograma |
| 6. Žaliuzės | 13. Ventilatoriaus greitis | 19. Įspėjimo piktograma | 25. Šviesos jutiklis |
| 7. Gaubtas | | | |

PASTABA: Konkrečiame Jūsų modelyje gali nebūti visų komponentų ir funkcijų, išvardytų šioje NAUDOJIMO INSTRUKCIJOJE. Norėdami sužinoti tikslią informaciją apie savo modelį, patikrinkite gaminio pakuotę ARBA gaminio specifikacijų puslapį mūsų interneto svetainėje. „Electrolux“ pasilieka teisę keisti čia pateiktą informaciją be įspėjimo.





Daugiau informacijos apie iliustracijų aprašymą rasite 44–47 puslapiuose.

Jei norite ramiai jaustis, užregistruokite savo įrenginį dar šiandien adresu www.electrolux.lt/mypages/register-a-product.

Gaukite naujausią informaciją apie gyvenimo kokybei pagerinti skirtas paslaugas, saugos pranešimus ir įsigykite jūsų įrenginiui tinkančius priedus.

Funkcijos gali būti papildytos arba atnaujintos išleidžiant naujas programėlių versijas.

IŠPAKAVIMAS IR SĄRANKA

Būkite atsargūs išpakuodami oro valytuvą. Įrenginyje yra keletas nuimamų komponentų, kurie galėjo atsilaisvinti transportuojant, todėl atidarykite dėžę atsargiai ir padėję ant didelio lygaus paviršiaus ant grindų.


1. Nuimkite priekinį skydelį, švelniai traukdami jį nuo įrenginio abiem rankomis.
2. Išimkite tinklinį pirminį filtrą, labai smulkių dalelių filtrą ir LOJ kvapų filtrą, bei nuimkite visas plastikinės pakuotes. Išmeskite pakuotes pagal saugos ir vietinės perdirbimo instrukcijas.
3. Įdėkite filtrus atgal į įrenginį ta pačia tvarka, kokia buvo iš pradžių (t. y. LOJ kvapų filtras įdedamas pirmas).
4. Pritvirtinkite tinklinį pirminį filtrą ir priekinį skydelį atgal prie įrenginio (žr. 1 ir 2 pav.).
5. Prijunkite įrenginio maitinimo laidą į artimiausią maitinimo lizdą, kad gaminio valdymo skydelyje užsidegtų ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO (angl. ON/OFF) mygtukas.
6. Kad pasiektumėte geriausių rezultatų, jei įmanoma, naudokite įrenginį uždaroje patalpoje su uždarytomis durimis ir langais.

VALDYMO SKYDELIO BŪSENOS

7. BUDĖJIMO (angl. STANDBY) BŪSENA: Prijungus įrenginį, jis veikia budėjimo režimu, valdymo skydelio indikatoriai yra pritemdyti, išskyrus MAITINIMO (angl. POWER) mygtuką (30 %) ir „Wi-Fi“ piktogramą (ji mirksi tik tada, kai aktyvinamas prisijungimas).
8. DIENA–NAKTIS: Įrenginyje yra šviesos jutiklis, kuris matuoja šviesą patalpoje. Jutiklis pritemdys ekrano šviesos intensyvumą ir apribos ventiliatoriaus greitį iki 2 ventiliatoriaus greičio, kai gaminys naudojamas tamsioje patalpoje, kad nakties metu netrukdytų naudotojui.
9. NEAKTYVI BŪSENA: Jei naudotojas ilgiau nei 15 sekundžių nesinaudoja valdymo skydeliu, valdymo skydelis pereina į neaktyvią būseną, kai aktyvūs mygtukai ir indikatoriai pritemdomi iki 30 %, o likusi ekrano skydelio dalis visiškai pritemdoma.


JŪSŲ PRODUKTO NAUDOJIMAS

ĮJUNGIMAS

10. Norėdami ĮJUNGTI oro valytuvą, paspauskite ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO (angl. ON/OFF) mygtuką ; naudojant pirmą kartą, įrenginys veiks pagal numatytuosius nustatymus (ISMANUSIS (angl. SMART) režimas ir žaliuzės nukreiptos į priekį). Kitą kartą paleidus įrenginį, bus atnaujinti paskutiniai nustatymai, kurie buvo nustatyti prieš IŠJUNGIANT gaminį.

PASTABA: ĮJUNGUS oro valytuvą, prireiks maždaug 10 sekundžių, kol jutikliai sukalibruos ir išanalizuos oro kokybę. Per tą laiką oro kokybės indikatorius lėtai pulsuos balta spalva.

REŽIMŲ, VENTILIATORIAUS GREIČIŲ, SVYRAVIMO, DRĖGMĖS KEITIMAS

11. Paspauskite REŽIMO (angl. MODE) mygtuką  vieną kartą, kad perjungtumėte tarp šių dviejų režimų: IŠMANUSIS (angl. SMART) ir RANKINIS (angl. MANUAL)

IŠMANUSIS (angl. SMART): Tai numatytasis režimas, kuriuo įrenginys pradės veikti. IŠMANIUOJU (angl. SMART) režimu įrenginys, naudodamas jutiklio duomenis, nustato tinkamą ventiliatoriaus greitį ir drėkinimo lygį, kad būtų užtikrinta komfortiška oro aplinka, atsižvelgiant į kambario temperatūrą. Šiuo režimu naudotojas negali reguliuoti ventiliatoriaus greičio ar drėkinimo lygio. Daugiau informacijos rasite skyriuje ORO KOKYBĖS INDIKATORIUS.

RANKINIS (angl. MANUAL): RANKINIŲ (angl. MANUAL) režimu įrenginys naudos jutiklio duomenis tik kaip įvestį oro kokybės lygiui rodyti per oro kokybės indikatorius, bet pats nereguliuos ventiliatoriaus greičio. Šis režimas geriausiai tinka greitam valymui, ypač kai naudotojas numato, kad dėl namų ruošos darbų (pvz., siurbimo) patalpoje padaugės kietųjų dalelių.

12. VENTILIATORIAUS GREITIS: Kai veikia RANKINIS (angl. MANUAL) režimas, paspauskite mygtuką VENTILIATORIUS (angl. FAN), kad sureguliuotumėte ventiliatoriaus greitį – oro valytuvą turi 5 ventiliatoriaus greičio lygius, ventiliatoriaus greičio indikatorius rodyd ventiliatoriaus greitį.

PASTABA: Įrenginys palaipsniui padidins ARBA sumažins pasirinktą greitį.

13. TYLUSIS (angl. QUIET) režimas: Šią funkciją galima naudoti IŠMANIUOJU (angl. SMART) režimu, norint apriboti ventiliatoriaus greitį dienos metu, kad būtų išvengta trikdžių, jei KD vertės padidėja. TYLŪJĮ (angl. QUIET) režimą galite suaktyvinti per „Electrolux“ programėlę. Gaminio ekranas pritemsta, rodydamas, kad įjungtas TYLUSIS (angl. QUIET) režimas. Oro kokybės indikatorius ir toliau veiks kaip įprastai TYLIUOJU (angl. QUIET) režimu.

TYLŪJĮ (angl. QUIET) režimą taip pat galite aktyvinti gaminio ekrano skydelyje, spausdami REŽIMAS (angl. MODE) mygtuką 3 sekundes. Norėdami išeiti iš TYLIOJO (angl. QUIET) režimo, tiesiog paspauskite REŽIMAS (angl. MODE) arba VENTILIATORIAUS GREITIS (angl. FAN SPEED) mygtuką.

14. SVYRAVIMAS (angl. SWING): Paspaudę SVYRAVIMO (angl. SWING) mygtuką, galite suaktyvinti svyravimo funkciją, kad pasiektumėte norimą oro srauto kryptį. Galimos 3 parinktys:




„↔“ siauras (grotelių briaunos / žaliuzės nuosekliai judinamos siauru kampu).

„↔“ platus (grotelių briaunos / žaliuzės nuosekliai judinamos plačiu kampu).


„↔“ natūralus vėjelis (grotelių briaunos / žaliuzės judinamos atsitiktine tvarka pirmyn ir atgal plačiu kampu).


FUNKCIJŲ PIKTOGRAMOS IR INDIKATORIAI

PASTABA: Ne visi indikatoriai ARBA funkcijų piktogramos gali būti jūsų turimame modelyje. Išsamesnės informacijos apie galimas funkcijas ieškokite pakuotės informacijoje arba gaminio specifikacijose mūsų interneto svetainėje.

15. ĮSPĖJIMAS: Įspėjimo piktograma  įsižiebs ir įspės apie galimą įrenginio elektros ar elektroninę klaidą. Išsamesnės informacijos apie klaidos tipą, komponentų detales ir švelninančius veiksmus rasite „Electrolux“ programėlėje. Daugiau informacijos taip pat galite rasti toliau esančiame skyriuje KLAIDOS IR TRIKČIŲ ŠALINIMAS.
16. FILTRO KEITIMAS: Didelio efektyvumo įrenginio filtro (-ų) negalima plauti, juos galima tik pakeisti. Filtro keitimo piktograma  įsižiebs ir primins, kad reikia pakeisti filtrą (-us). Jūsų oro valytuvą gali turėti daugiau nei vieną filtrą, todėl informacijos apie tai, kurį filtro sluoksnį reikia pakeisti, ieškokite „Electrolux“ programėlėje. Visada įsitikinkite, kad plastikinis apsauginis maišelis buvo nuimtas prieš įrenginyje naudojant filtrą. Pakeitus naudotą filtrą, filtro keitimo piktograma automatiškai išsijungs ir jokių atstatymo veiksmų atlikti nereikės.
17. „Wi-Fi“: Įrenginyje yra „Wi-Fi“ modulis, kuris leidžia nuotoliniu būdu valdyti ir naudotis daugeliu kitų funkcijų, įskaitant patalpų oro kokybės duomenų stebėjimą pagal laiką. Kai įrenginys prijungtas prie namų „Wi-Fi“, įsižiebs ši piktograma . Jei piktograma mirksi, tai reiškia, kad laikinai nutrūko „Wi-Fi“ ryšys – daugiau informacijos rasite „Electrolux“ programėlėje.

PASTABA: Atsisiųskite mūsų „Electrolux“ programėlę ir vykdykite nuoseklias įdiegimo instrukcijas, kad oro valytuvą prijungtumėte prie interneto.

18. JONIZATORIUS: Įrenginyje sumontuotas jonizatoriaus modulis, kuris generuoja neigiamus jonus ir taip dar labiau pagerina oro valymo procesą. Pagal numatytuosius nustatymus jonizatorius yra IŠJUNGTAS. Norėdami suaktyvinti jonizatoriaus funkciją, vienu metu paspauskite ir 3 sekundes palaikykite nuspaustus REŽIMO (angl. MODE) ir VENTILIATORIUS (angl. FAN) mygtukus. Kai suaktyvinta jonizatoriaus funkcija, įsižiebs jonizatoriaus piktograma . Jonizatorių taip pat galite suaktyvinti per programėlę. Norėdami gauti daugiau informacijos apie tai, kaip jonizatorius padeda sumažinti ore esančias daleles, žr. gaminio informacijos puslapį mūsų interneto svetainėje.

19. PLANUOKLĖ: rodo, kad vykdomas suplanuotas programos įvykis.
20. APSAUGA NUO VAIKŲ (angl. CHILD LOCK): Įrenginyje yra saugos užrakto funkcija, leidžianti išjungti gaminio valdymo skydelį, kad būtų išvengta netyčinio paspaudimo. Norėdami suaktyvinti apsaugos nuo vaikų funkciją, vienu metu paspauskite ir 5 sekundes palaikykite nuspauštus REŽIMO (angl. MODE) ir MAITINIMO (angl. POWER) mygtukus. Apsaugos nuo vaikų piktograma  įsižiiebs, kai funkcija bus suaktyvinta. Kai valdymo skydelis užrakintas, pakeitimus galite atlikti tik naudodami programėlę.
21. ORO KOKYBĖS INDIKATORIUS: Įrenginyje yra oro kokybės jutiklis. Lazerinis kietųjų dalelių (KD) jutiklis yra didelio tikslumo kietųjų dalelių jutiklis, kuriuo galima nustatyti KD1, KD2,5 ir KD10 kieki. Oro kokybės indikatorius, naudodamas spalvinę skalę, vizualiai parodys oro kokybę tikruoju laiku, kaip nurodyta toliau pateiktoje lentelėje. Kai veikia IŠMANUSIS (angl. SMART) režimas, oro kokybės lygis taip pat nulems ventiliatoriaus greitį, kaip nurodyta toliau pateiktoje lentelėje.

LEMPUTĖS SPALVA	KD 2,5 (µg/m ³)	ORO KOKYBĖ
Žalia	0–12	Labai gera
Geltona	13–35	Gera
Oranžinė	36–55	Prasta
Raudona	56–150	Labai prasta
Violetinė	151–250	Bloga
Bordo	>250	Labai bloga

PASTABA: Reguliariai valykite jutiklio langelį, kad jo neužkimštų dulksės ir jutikliai veiktų tiksliai. Taip pat užtikrinkite optimalų drėgmės lygį (35–80 %), kad jutikliai tiksliai nuskaitytų duomenis.

GAUBTO REGULIAVIMAS

22. GAUBTAS: Įrenginyje įrengtas gaubtas, užtikrinantis patogią oro aplinką. Nustatykite oro išleidimo kryptį rankiniu būdu patraukdami gaubtą aukštyn. Gaubtą galima reguliuoti norimu kampu nuo 6° iki 90°.

PRIJUNGIMAS

PASTABA: Kai kurie prijungimo eigos veiksmai gali būti pakeisti. Jei yra neatitikimų, vadovaukitės nuosekliomis instrukcijomis naujausioje programėlės versijoje. Įsitinkite, kad namų „Wi-Fi“ veikia 2,4 GHz dažniu, nes oro valytuvas neatpažins 5 GHz dažnių juostos.

23. „iOS“ programėlėje arba „Google Play“ parduotuvėje susiraskite „Electrolux“ programėlę, atsisiųskite ją, užsiregistruokite ir prisijunkite prie programėlės. Čia galėsite „ pridėti įrenginį“ programėlėje ir vadovautis nuosekliomis instrukcijomis, kaip prijungti įrenginį – toliau pateikiami orientaciniai žingsniai.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

PASTABA: Prieš valydami visada atjunkite oro valytuvą nuo elektros tinklo, kad išvengtumėte elektros smūgio ar gaisro pavojaus. Įrenginiui valyti niekada nenaudokite abrazyvinių, aštrių ploviklių ARBA vaško. Didelio efektyvumo filtrų negalima plauti, pasibaigus eksploatavimo laikui juos visada reikia pakeisti.

24. Užtikrinkite, kad jutiklio langelis nebūtų užsikimšęs, kad įrenginys veiktų optimaliai. Šioje vietoje natūraliai kaupiasi dulksės, todėl reguliariai (pvz., kartą per 4 savaites) išsiurbkite jutiklio langelį dulkių siurbliu su siauru antgaliu ir (arba) šepetėliu.
25. Plastikines įrenginio dalis reikia valyti sausa šluoste be alyvos. Ant plastikinių dalių atsiradusias dėmes švelniai patrinkite šiek tiek drėgna minkšta mikropluošto šluoste.

26. Prie priekinio skydelio pritvirtintą audinį reikia nuvalyti sausu be alyvos skudurėliu arba išsiurbti dulkių siurbliu su minkštu šepetėliu. Srityje aplink oro įleidimo angą įrenginio priekyje gali kauptis daugiau dulkių nei kai kuriose kitose dalyse, todėl norint užtikrinti optimalų veikimą, gali tekti tą vietą dažniau valyti. Tinklinį filtrą retkarčiais reikia nušluostyti arba išvalyti dulkių siurbliu, kad nesumažėtų jo našumas.

LAIKYMAS

27. Laikydami oro valytuvą, ne tik atjunkite įrenginį, bet ir išvalykite tinklinį filtrą ir įsitikinkite, kad įrenginys, įskaitant priekinį skydelį su audiniu, yra uždengtas, kad nesikaupytų dulksės. Naudodami modelį su drėkinimu, taip pat būtina ištuštinkite filtro stalčių, išimkite drėkinimo filtrą ir leiskite jam išdžiūti, o prieš laikydami gaminį ištuštinkite vandens bakelį, kad gaminio viduje nesusidarytų pelėsis, dėl kurio gali atsirasti nepageidaujamų kvapų.

FILTRŲ KEITIMAS

HEPA FILTRŲ KEITIMAS

PASTABA: Filtrų, išskyrus tinklinį pirminį filtrą ir drėkinimo filtrą, negalima plauti, o pasibaigus jų eksploatavimo laikui, juos visada reikia pakeisti. Oro valytuvus turi įvairius filtrus, pritaikytus jūsų gyvenimo būdo poreikiams. Eikite į „Electrolux“ programėlę arba gaminio informacijos puslapį mūsų interneto svetainėje, kad sužinotumėte, kaip išsirinkti jūsų poreikius atitinkantį filtrą. Norėdami užsisakyti pakaitinį filtrą, apsilankykite vietinėje „Electrolux“ interneto svetainėje.

28. Norėdami gauti geriausią patirtį ir užtikrinti nepertraukiamą oro valytuvo naudojimą, „Electrolux“ programėlėje stebėkite likusį filtro tarnavimo laiką ir laiku užsisakykite pakaitinį filtrą, kol jo tarnavimo laikas nepasiekė 0 %. Jei įjungėte pranešimus, „Electrolux“ programėlė jus informuos, kai filtro eksploatavimo laikas artėja prie pabaigos (pvz., likus 5 %).
29. Kai baigiasi vieno ar kelių filtrų eksploatavimo laikas, gaminio valdymo skydelyje įsižiebia filtro keitimo piktograma, nurodanti, kad reikia pakeisti. Eikite į „Electrolux“ programėlę, kad teisingai nustatytumėte, kurio filtro eksploatavimo laikas pasibaigęs ir kurį reikia pakeisti. Kai filtro eksploatavimo laikas baigiasi, įrenginio ventiliatoriaus greitis gali būti sumažintas IŠMANIUOJU (angl. SMART) režimu.
30. Panaudotas filtras gali būti gausiai padengtas dulėmis ir kietosiomis dalelėmis, todėl prieš atidarydami priekinį skydelį pasirūpinkite, kad po ranka būtų vienkartinis maišelis arba pakuotė, į kurią galima įdėti panaudotą filtrą.
31. Prieš keisdami filtrus, IŠJUNKITE oro valytuvą arba atjunkite įrenginį nuo elektros tinklo, kad filtro keitimo piktograma būtų IŠJUNGTA. Nuimkite priekinį skydelį ir tinklinį pirminį filtrą ir padėkite juos į šalį. Tada išimkite filtrą, kurio eksploatavimo laikas baigiasi, ir įdėkite jį į po ranka esantį vienkartinį maišelį.
32. Tada nuimkite plastikinę pakuotę nuo pakaitinio filtro ir įdėkite filtrą į atitinkamą vietą. Įsitikinkite, kad į įrenginio vidų pirmiausia įdedamas LOJ kvapų filtras, o po to – labai smulkių dalelių filtras. Vėl įdėkite tinklinį pirminį filtrą, uždarykite priekinį skydelį ir IŠJUNKITE įrenginį. Filtro keitimo piktograma gaminio valdymo skydelyje nebešvies, o „Electrolux“ programėlė rodys tą patį su nauju filtro eksploatavimo laikotarpiu.
- PASTABA:** Jei pakeitimas atsispindi tik gaminio valdymo skydelyje, o ne „Electrolux“ programėlėje, prieš pradėdami tolesnį trikčių šalinimą iš naujo paleiskite programėlę ir įrenginį.
33. Išmeskite panaudotą filtrą ir visas plastikines pakuotes pagal vietines perdirbimo gaires.

TRIKČIŲ ŠALINIMAS

Kai gedimų indikatoriai rodo, kad sistema veikia netinkamai, atlikite toliau nurodytus patikrinimus.

Žemiau pateikta lentelė yra tik ribotas sąrašas. Naujausią ir išsamų skyrių apie trikčių šalinimą, DUK ir klaidų vadovą rasite atitinkamame mūsų interneto svetainės skyriuje arba „Electrolux“ programėlėje.

#	TRIKTIS	TRIKČIŲ ŠALINIMAS	PASTABOS
1	Šviečia oro valytuvo įspėjimo piktograma.	<p>Jei ką tik įsigijote įrenginį ARBA įdėjote naują (-us) filtrą (-us), įsitikinkite, kad filtras (-ai) yra tinkamai įdėtas, kad jutiklis galėtų nuskaityti RFID žymas.</p> <p>Paprastai įrenginyje yra įvairių sudėtingų jutiklių, elektronikos ir kitų elektrinių komponentų, o jei vienas iš jų sugenda, gaminio valdymo skydelyje įsižiebia įspėjimo piktograma. Išsamesnės informacijos apie sprendimo būdus rasite „Electrolux“ programėlėje ir, kai tik pamatysite šviečiant šią piktogramą, patikrinkite, ar yra informacijos.</p>	Turėkite po ranka įrenginio PNC (gaminio numerio kodas) ir SERIJOS numerį, jei prireiktų kreiptis pagalbos į „Electrolux“ techninės priežiūros centrą.
2	Oro valytuvus ilgą laiką veikia didžiausiu ventiliatoriaus greičiu	<p>Jei veikia RANKINIS (angl. MANUAL) režimas, patikrinkite ventiliatoriaus greičio slankiklį gaminio valdymo skydelyje arba „Electrolux“ programėlėje ir nustatykite jį iki norimo lygio.</p> <p>Jei veikia IŠMANUSIS (angl. SMART) režimas, patikrinkite oro kokybės indikatorių gaminio valdymo skydelyje arba „Electrolux“ programėlėje – jei visos KD vertės nuolat yra 999–1 000 ir nesumažėja, greičiausiai jutiklis yra užsikimšęs. Jutiklį valykite dulkių siurbliu per jutiklio langelį – išsamios instrukcijos pateiktos aukščiau esančiame skyriuje VALYMAS, PRIEŽIŪRA IR LAIKYMAS.</p>	Įrenginyje esantis KD jutiklis yra labai tikslus ir jautrus, todėl normalu, kad oro valytuvus reaguoja į prastą oro kokybę padidindamas ventiliatoriaus greitį, kad patalpų oro kokybė vėl taptų saugi.
3	Oro valytuvus ilgą laiką veikia mažiausiu ventiliatoriaus greičiu	<p>Jei veikia RANKINIS (angl. MANUAL) režimas, patikrinkite ventiliatoriaus greitį gaminio valdymo skydelio ekrane arba „Electrolux“ programėlėje ir nustatykite jį iki norimo lygio.</p> <p>Jei veikia IŠMANUSIS (angl. SMART) režimas, patikrinkite oro kokybės indikatorių gaminio valdymo skydelyje arba „Electrolux“ programėlėje – jei visos KD vertės nuolat rodomos kaip labai geros ir nepadidėja, tai yra normali įrenginio elgsena – jūsų oro kokybė yra labai gera! Jei KD 2,5 vertė yra didelė, o įrenginys vis dar veikia mažiausiu ventiliatoriaus greičiu, patikrinkite filtro keitimo piktogramą gaminio valdymo skydelyje arba „Electrolux“ programėlėje ir, jei ji šviečia, pakeiskite naudotą filtrą nauju – tai turėtų išspręsti konkrečią ventiliatoriaus greičio problemą.</p> <p>Jei nepadedą nė vienas iš pirmiau nurodytų veiksmų ARBA „Electrolux“ programėlėje pateiktos instrukcijos, žr. 9 lentelės punktą.</p>	Įrenginys suprojektuotas taip, kad, pasibaigus filtro eksploatavimo laikui, jis neskatintų jo naudoti tol, kol filtras bus pakeistas, apribodamas ventiliatoriaus greitį, kad sugautos kietosios dalelės vėl nepatektų į orą.

#	TRIKTIS	TRIKČIŲ ŠALINIMAS	PASTABOS
4	Oro valytuvus skleidžia stiprų arba neįprastą triukšmą	<p>Įsitikinkite, kad plastikiniai maišeliai nuo filtrų yra nuimti, kad oro išleidimo anga (aplink priekinį skydelį) ir oro išleidimo grotelės (įrenginio viršuje) yra neuždengtos ir kad tarp įrenginio ir artimiausio paviršiaus yra bent 30 cm atstumas.</p> <p>Jei nepadeda nė vienas iš pirmiau nurodytų veiksmų ARBA „Electrolux“ programėlėje pateiktos instrukcijos, žr. 12 lentelės punktą.</p>	<p>Jei gaminyje girdimas neįprastas triukšmas, net patikrinę triukčių šalinimo vadove nurodytus veiksmus, kreipkitės į „Electrolux“ įgaliotąjį techninės priežiūros centrą, kad gautumėte tolesnės pagalbos.</p>
5	Oro valytuvus arba ventiliatorius neveikia	<p>Įsitikinkite, kad įrenginys gauna maitinimą. Jei reikia, pabandykite tvirtai įstumti maitinimo kištuką į sieninį kištukinį lizdą, kad patikrintumėte, ar tai išsprendžia problemą. Patikrinkite, ar neperdegė jūsų namų saugiklis arba ar nesuveikė grandinės pertraukiklis. Jei reikia, pakeiskite saugiklį arba iš naujo nustatykite grandinės pertraukiklį.</p> <p>Jei nepadeda nė vienas iš pirmiau nurodytų veiksmų ARBA „Electrolux“ programėlėje pateiktos instrukcijos, žr. 12 lentelės punktą.</p>	
6	Oro valytuvus veikia, bet oro kokybė negerėja	<p>Jei įjungtas IŠMANUSIS (angl. SMART) režimas, kitas 20 minučių atidžiai stebėkite oro kokybės skirtumą „Electrolux“ programėlėje – jei per šį laikotarpį nepastebėsite jokio oro kokybės verčių pagerėjimo „Electrolux“ programėlėje, atlikite toliau nurodytus veiksmus.</p> <p>Perjunkite į RANKINĮ (angl. MANUAL) režimą ir padidinkite ventiliatoriaus greitį, kad sužinotumėte, ar tai padeda išspręsti problemą. Jei vis tiek nematote pagerėjimo.</p> <p>Uždarykite visas atidarytas kambario duris ARBA langus ir 20 minučių vėl įjunkite įrenginį didžiausiu ventiliatoriaus greičiu. Jei tai išsprendžia problemą, rekomenduojame įrenginį kuo dažniau eksploatuoti tokioje sandarioje aplinkoje, kol oro kokybė taps tinkama.</p>	<p>Jei įrenginys pastatytas didesnėje nei rekomenduojama patalpoje, oro kokybė pagerės per ilgesnį laiką – būkite kantrūs ir palaikykite didžiausią galimą įrenginio greitį.</p>
7	Oro valytuvus skleidžia keistą kvapą	<p>Pirmą kartą paleidę įrenginį, galite pajusti plastiko, klijų ar dažų kvapą – ypač šalia oro išleidimo angos grotelių – kai kuriais atvejais tai neišvengiama (kaip „naujo automobilio kvapas“), tačiau jis turėtų greitai išnykti.</p> <p>Jei jaučiate degimo kvapą, atjunkite įrenginį ir kreipkitės į „Electrolux“ įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.</p> <p>LOJ filtro eksploatavimo laikas baigiasi. Pakeiskite į naują LOJ filtrą.</p>	<p>Visada pasirūpinkite, kad filtrai būtų laikomi tinkamoje pakuotėje, kai laikote kol nenaudojate, o visos dalys būtų sausos, kad neatsirastų kvapas ar nesusidarytų pelėsis.</p>

#	TRIKTIS	TRIKČIŲ ŠALINIMAS	PASTABOS
8	Filtro piktograma šviečia, nors aš neseniai pakeičiau filtrus	Išjunkite įrenginį paspausdami ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO (angl. ON/OFF) mygtuką arba atjunkite ir vėl prijunkite įrenginį, kad pamatytumėte, ar piktograma išnyko.	Prieš keičiant filtrą, svarbu IŠJUNGTI įrenginį, kad būtų galima iš naujo nustatyti gaminio nustatymus.
9	Negaliu prijungti oro valytuvo prie programėlės	Jei po kelių bandymų nepavyksta prijungti įrenginio ir prijungti jo prie „Electrolux“ programėlės pagal „Electrolux“ programėlėje ir DUK pateiktus veiksmus, kreipkitės į „Electrolux“ įgaliotąjį techninės priežiūros centrą ir paprašykite pagalbos.	Įrenginyje esanti „Wi-Fi“ mikroschema veikia tik 2,4 GHz dažniu, todėl įsitinkite, kad jūsų namų „Wi-Fi“ veikia tokiu dažniu.
10	Turiu kitą čia nepateiktą problemą ARBA nė vienas iš pirmiau nurodytų veiksmų nepadėjo išspręsti problemos	Daugiau trikčių šalinimo ir DUK vadovų galite ieškoti mūsų interneto svetainėje ARBA „Electrolux“ programėlės gaminio informacijos puslapiuose, arba tiesiogiai kreiptis į „Electrolux“ įgaliotąjį techninės priežiūros centrą. Ačiū!	Kreipdamiesi į „Electrolux“ techninės priežiūros centrą, turėkite įrenginio PNC (gaminio numerio kodas) ir serijos numerį. Šią informaciją galima rasti įrenginio duomenų etiketėje, kuri yra ant pagrindinio įrenginio už priekinio skydelio.

KASUTUSJUHEND

Täname Teid Electroluxi õhupuhasti ostmise eest. Parimate tulemuste saamiseks oma seadmega kasutage alati originaalseid Electroluxi kulumaterjale, tarvikuid ja varuosi. See seade on loodud keskkonda silmas pidades ja seetõttu on kõik plastosad taaskasutamise eesmärgil märgistatud.

ÜLDINE OHUTUSTEAVE

See KASUTUSJUHEND annab spetsiifilised kasutamise juhised Teie seadme mudeli VÕI seeriaste kohta. Kasutage seadet ainult selles kasutusjuhendis toodud juhiste järgi. Need juhised ei ole mõeldud hõlmama kõiki võimalikke tingimusi ja olukordi, mis võivad tekkida. Mis tahes seadme paigaldamisel, kasutamisel ja hooldamisel peab kasutama tervet mõistust ja peab olema ettevaatlik.

HOIATUS! - LASTE JA VÄHEKAITSTUD INIMESTE OHUTUS

Lämbumise, vigastuste või püsiva puude oht. Hoidke kõik pakendid lastele kättesaamatus kohas.

Seda seadet võivad kasutada 8-aastased ja vanemad lapsed ning piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimete või puuduvate kogemuste ja teadmistega isikud, kui neil on järelvalve või neile on antud seadme ohutu kasutamise juhised ja nad saavad aru kaasnevatest ohtudest.

Lapsed ei tohi teha ilma järelvalveta puhastust ja seadme kasutaja hooldust. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Alla 3-aastased lapsed tuleb hoida seadmest eemal, väljaarvatud juhul, kui neid pidevalt jälgitakse.

ETTEVAATUST! – VÄLTIGE SEADME VÕI VARA VIGASTUSI VÕI KAHJUSTUSI

Ärge suunake õhuvoolu kaminatele või teistele soojusallikatele, kuna see võib põhjustada ägenemist.

Ärge ronige seadme peale ega pange sellele esemeid. Ärge riputage seadme külge esemeid.

Ärge pange seadme peale vedelikuga täidetud anumaid.

Lülitage seade toiteallikast VÄLJA, kui seda ei kasutata pikema aja jooksul.

Ärge blokeerige või katke õhu sissevoolu piirkonda, ventilaatori piirkonda ja õhu väljavoolu võret.

Veenduge, et kõik elektriseadmed/elektroonilised seadmed oleksid seadmest vähemalt 30 cm kaugusel.

TEAVE RAADIO KOHTA

WiFi töösagedus ja maksimaalne väljundvõimsus: 2,4 GHz; 15 dBm
RFID töösagedus ja maksimaalne väljundvõimsus: 13,56 MHz;
30 dBm ± 10% Toote energiatarve võrgu ooterežiimis on väiksem
kui 2,0 W

Elektriga seotud ohutusnõuded

HOIATUS! Vältige tulekahju ohtu või elektrilööki.

Seda seadet saab kasutada ilma muudatuseta 50 Hz või 60 Hz toiteallikaga. Ärge kasutage pikendusjuhet või adapteri pistikut.

Ärge eemaldage toitejuhtmest ühtki haru. Ärge pigistage, painutage või keerake sõlme toitejuhet.

Ärge lõigake ega vigastage toitejuhet. Kui kaasasolev toitejuhe on kahjustatud, siis võib selle välja vahetada ainult Electrolux, selle teeninduse töötaja või sarnase kvalifikatsiooniga isikud. See seade ei sisalda osi, mida saaks hooldada kasutaja. Remondi tegemiseks pöörduge alati Electroluxi volitatud teenindusse.

Kui te pole kindel, kas pistikupesa on vastavalt maandatud või kaitstud viitkaitsme või kaitselülitiga, laske kvalifitseeritud elektrikul paigaldada õige pistikupesa vastavalt riiklikule elektriseadustikule VÕI kasutatavatele kohalikele seadustele ja määrustele.

Ärge hoidke ega kasutage bensiini või teisi tuleohtlikke aure ja vedelikke selle ega ühegi teise seadme läheduses. Lugege toote märgistusi tuleohtlikkuse ja muude hoiatuste kohta. Elektrilöögi ja/või tulekahju ohu vältimiseks ärge laske vett ega mis tahes muid vedelikke või tuleohtlikke puhastusvahendeid seadme sisse. Veenduge, et seade on enne puhastamist eemaldatud vooluvõrgust.

Ärge eemaldage seadet vooluvõrgust mitte kunagi toitejuhet tõmmates. Võtke alati pistikust kindlalt kinni ja tõmmake toitejuhe otse pistikupesast välja.

Ohutusabinõud

Ärge pange sõrmi ega esemeid õhu väljavoolu ava piirkonda või esikülje võresse.

Ärge käivitage või lülitage välja seadet toitejuhtme pistikust väljatõmbamisega või elektrikilbist elektri VÄLJALÜLITAMISEGA.

Rikke korral (sädemed, põlemislõhn jne) peatage viivitamatult seadme töö, ühendage toitejuhe lahti ja võtke ühendust Electroluxi volitatud teenindusega.

Ärge kasutage seadet märgade kätega.

Ärge tõmmake toitejuhet.

Filtri(te) eemaldamisel ärge puudutage ventilaatori laba.

KÕRVALDAMINE

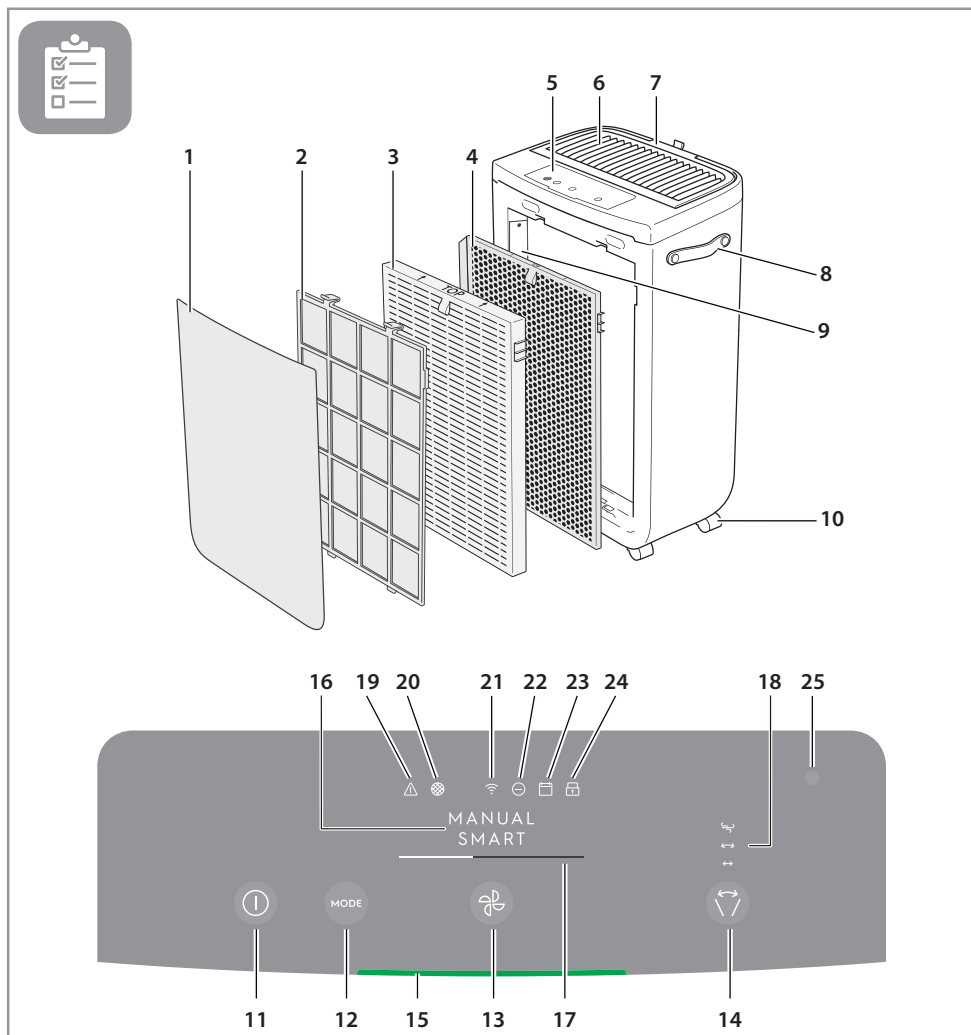


See sümbol seadme või selle pakendi peal näitab, et seadet ei tohi käidelda olmeprügina.

Teie seadme taaskasutamiseks palume viia see ametlikku kogumiskohta või Electroluxi teeninduskeskusesse, kus elektrilisi osi saab ohutul ja professionaalsel viisil eemaldada ja taaskasutada. Järgige oma riigi elektritoodete eraldi kogumise reegleid.

ENNE KÄIVITAMIST

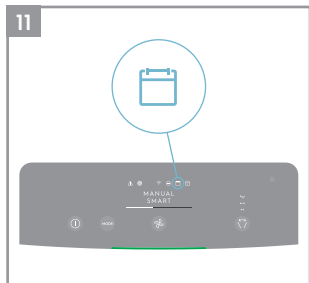
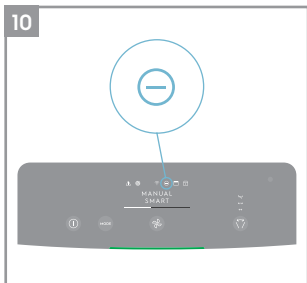
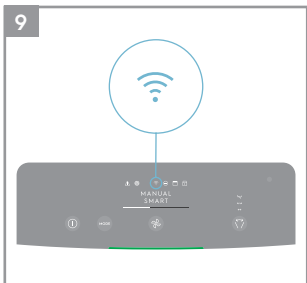
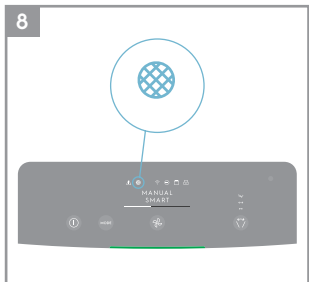
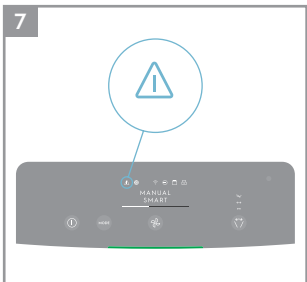
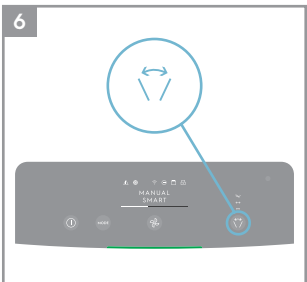
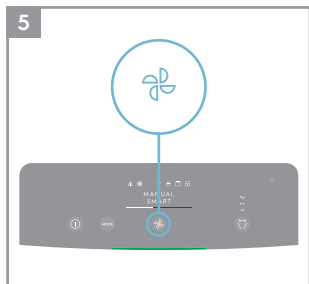
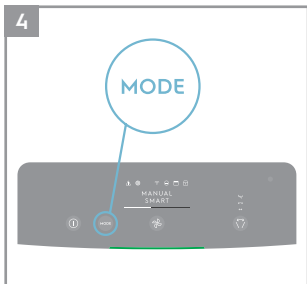
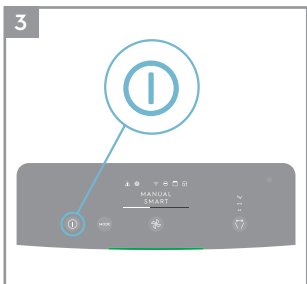
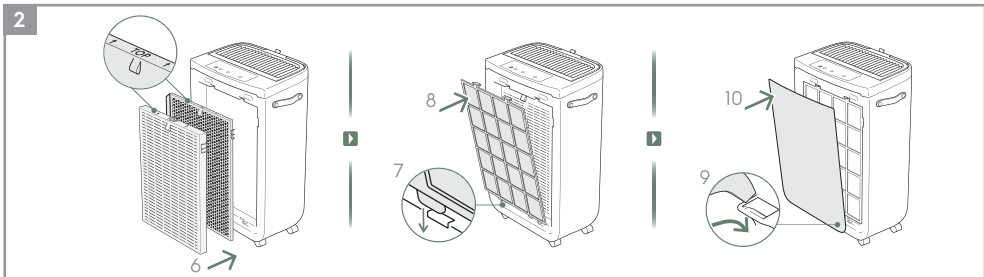
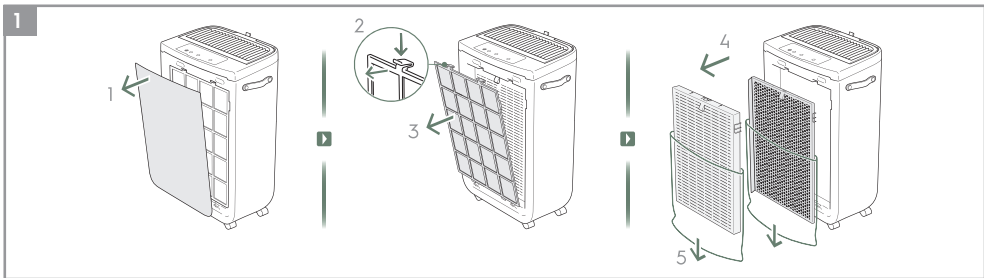
- Lugege seda kasutusjuhendit hoolikalt.
- Kontrollige, kas kõik kirjeldatud osad on kaasas.
- Pöörake tähelepanu eriti ettevaatusabinõudele!

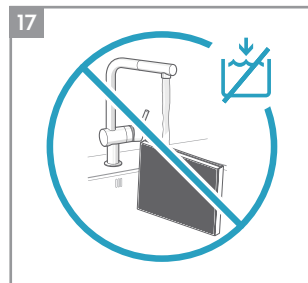
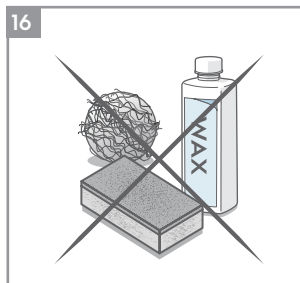
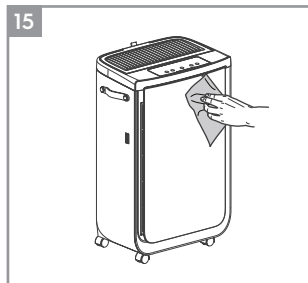
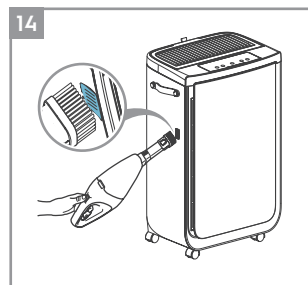
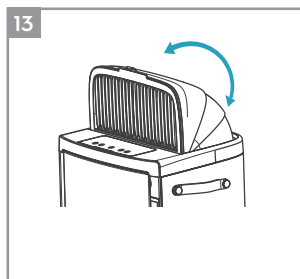
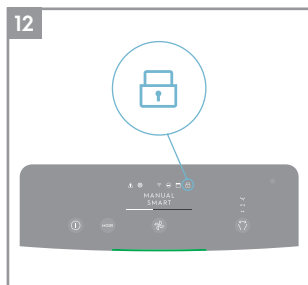


TEIE ÕHUPUHASTI KIRJELDUS

- | | | | |
|--|---------------------------------|--|----------------------------|
| 1. Esipaneel | 5. Juhtpaneeli ekraan | 12. REŽIIMI lüliti | 18. Pööramise näidik |
| 2. Silmusvõrguga eelfilter | 6. Ventilatsioonitava | 13. Ventilatori kiirus | 19. Ohuhoiatuse ikoon |
| 3. Ülipeenete osakeste filter | 7. Kate | 14. Ventilatsioonitava suuna pööramine | 20. Filtrivahetamise ikoon |
| 4. VOC (lenduvate orgaaniliste ühendite) lõhnafilter | 8. Käepide | 15. Õhukvaliteedi tuli | 21. Wifi ikoon |
| | 9. Andurikarp | 16. REŽIIMI kuvamine | 22. Ionisaatori ikoon |
| | 10. Ratas | 17. VENTILAATORI KIIRUSE näidik | 23. Plaanuri ikoon |
| | 11. SISSE/VÄLJA lülitamise nupp | | 24. Lapseluku ikoon |
| | | | 25. Valgusandur |

MÄRKUS: Teie konkreetsel mudelil ei pruugi olla kõiki selles KASUTUSJUHENDIS loetletud komponente ja funktsioone. Palume kontrollida toote pakendit VÕI toote kirjeldust meie veebilehel teie mudeli täpsete üksikasjade suhtes. Electrolux jätab endale õiguse muuta siin esitatud teavet ilma ette teatamata.





Lisateavet jooniste kirjelduse kohta leiate lehekülgedelt 56 - 59.

Meelerahu nautimiseks registreerige oma seade juba täna aadressil www.electrolux.com.

Olge kursis paremate elamisteenuste, ohutuse teadetega ja ostke tarvikuid, mis sobivad kokku teie seadmega.

Funktsioone võidakse lisada või uuendada koos uue rakenduse tulekuga.

KARBIST VÄLJAVÕTMINE & SEADISTAMINE

Olge õhupuhasti karbist eemaldamisel ettevaatlik. Seadmel on mitu eemaldatavat osa, mis võivad transpordi ajal tulla lahti. Seega avage karp ettevaatlikult ja pange see suurele, tasasele pinnale põrandal.


1. Eemaldage esipaneel, tõmmates seda mõlema käega seadmest eemale.
2. Võtke välja silmusvõrguga eelfilter, ülipeenete osakeste filter ja VOC (lenduvate orgaaniliste ühendite) lõhnafilter ning eemaldage kogu plastpakend. Kõrvaldage see ohutult ja vastavalt kohalikele utiliseerimise juhistele.
3. Pange filtrid tagasi seadmesse samas järjekorras, nagu tegite seda alguses (s.t VOC (lenduvat orgaaniliste ühendite) lõhnafilter tuleb tagasi panna esimesena).
4. Kinnitage silmusvõrguga eelfilter ja esipaneel uuesti seadme külge. (vaadake jooniseid 1 ja 2).
5. Pange seadme toitejuhe lähimasse pistikupesasse nii, et SISSE/VÄLJA lülitamise nupp seadme juhtpaneelil läheks põlema.
6. Parimate tulemuste saamiseks kasutage seadet suletud kohas, kus ukсед ja aknad on võimalusel suletud.

JUHTPANEELI OLEKUD

7. OOTEREŽIIM: Pärast ühendamist on seade ooterežiimis, näidikute tuled juhtpaneelil on tuhmid, väljaarvatud TOITELÜLITI nupp (30%) ja Wifi ikoon (see hakkab vilkuma ainult liitmise aktiveerimisel).
8. PÄEV JA ÖÖ: Seade on varustatud valgusanduriga, mis mõõdab ruumi valgustingimusi. Andur muudab tuhmiks valguse intensiivsuse ekraanil ja piirab ventilaatori kiirust kiirusele 2 siis, kui seadet kasutatakse pimedas ruumis selleks, et pakkuda kasutajale öösel häirimiseta kogemust.
9. MITTEAKTIIVNE OLEK: Kui kasutaja ei puuduta juhtpaneeli rohkem kui 15 sekundi jooksul, läheb juhtpaneel mitteaktiivsesse olekusse, mille ajal aktiivsed nupud ja näidikud on tuhmi valgusega kuni 30% ulatuses ja ülejäänud juhtpaneeli valgus muudetakse täielikult tuhmiks.


TEIE SEADME KASUTAMINE

SISSELÜLITAMINE

10. Õhupuhasti SISSELÜLITAMISEKS vajutage SISSE-/VÄLJALÜLITAMISE nuppu . Kui seadet kasutatakse esimest korda, hakkab seade töötama vaikimisi määratud seadistuse järgi (SMART režiimis ja ventilatsioonivad on suunatud ettepoole). Seadme järgmisel käivitamisel jätkab seade tööd viimaste seadistuste järgi, mis teil olid enne seadme VÄLJALÜLITAMIST.

MÄRKUS: Õhupuhasti SISSELÜLITAMISEL kulub anduritel õhu kvaliteedi kalibreerimiseks ja analüüsimiseks umbes 10 sekundit. Selle aja jooksul hakkab õhu kvaliteedi näidikus vilkuma aeglaselt valge valgus.

REŽIIMIDE & VENTILAATORI KIIRUSE & PÖÖRAMISE & NIISKUSE MUUTMINE

11. Vajutage üks kord REŽIIMI nuppu  lülituste tegemiseks kahe režiimi vahel: SMART ja MANUAALNE

SMART: See on vaikerežiim, milles seade käivitub. SMART režiimis kasutab seade anduri andmeid sisendina, et otsustada sobiva ventilaatori kiiruse ja niiskustaseme üle mugava õhukeskkonna saamiseks sõltuvalt ruumi temperatuurist. Selles režiimis ei saa kasutaja reguleerida ventilaatori kiirust või niiskustaset. Täiendava teabe saamiseks palume vaadata peatükki „ÕHUKVALITEEDI NÄIDIK“.

MANUAALNE: MANUAALSES režiimis kasutab seade anduri andmeid sisendina, et näidata õhukvaliteedi taset õhukvaliteedi näidiku kaudu, kuid ei reguleeri ise ventilaatori kiirust. Seda režiimi saab kõige paremini kasutada kiireks puhastamiseks eriti siis, kui

kasutaja näeb ette tahkete osakeste sisalduse suurenemist ruumis majapidamistööde (nt tolmumejaga puhastamise) tõttu.

12. VENTILAATORI KIIRUS: MANUAALSES režiimis vajutage ventilaatori kiiruse reguleerimiseks VENTILAATORI nuppu – õhupuhasstil on ventilaatori kiiruse 5 astet, kusjuures ventilaatori kiiruse näidik näitab ventilaatori kiirust.

MÄRKUS: Seade suurendab VÕI vähendab kiirust järkjärgult valitud seadistuse järgi.

13. VAIKNE režiim: Seda funktsiooni saab kasutada SMART režiimis ventilaatori kiiruse vähendamiseks päeval, et vältida häirimist siis, kui PM väärtused on suurenenud. Te saate aktiveerida VAIKSE režiimi Electroluxi äpi kaudu. Seadme ekraani valgus muutub tuhmiks, näidates, et VAIKNE režiim on aktiveeritud. Õhukvaliteedi näidik töötab VAIKSES režiimis endiselt nagu tavaliselt.

Te saate aktiveerida VAIKSE režiimi ka seadme näidikute paneelil, vajutades REŽIIMI nuppu 3 sekundit. VAIKSEST režiimist väljumiseks vajutage kas REŽIIMI või VENTILAATORI KIIRUSE nuppu.

14. PÖÖRAMINE: Vajutades nupule PÖÖRAMINE saate aktiveerida pööramise funktsiooni selleks, et saada soovitud õhuvoolu suunda. Seal on 3 võimalust, mis on toodud järgnevalt:




"↔" Kitsas (Siis liigutatakse ribisid/ventilatsioonivasid võres sobival viisil väikeses nurgavahemikus).

"↔" Lai (Siis liigutatakse ribisid/ventilatsioonivasid võres sobival viisil laias nurgavahemikus).


"↔" Loomulik tuuleõhk (Siis liigutatakse ribisid/ventilatsioonivasid võres juhuslikult edasi ja tagasi laias nurgavahemikus).


FUNKTSIOONI IKOONID JA NÄIDIKUD

MÄRKUS: Teie mudelil ei pruugi olla kõiki näidikute VÕI funktsioonide ikoon. Seadme olemasolevate funktsioonide üksikasju palume vaadata pakendilt või seadme kirjeldusest veebisaidil.

15. HOIATUS: Hoiatuse ikoon  süttib, et hoiatada teid seadme võimaliku elektrilise või elektroonilise vea eest. Vea tüübi, koostisosade üksikasjade ja mis tahes leevendavate toimingute kohta leiate teavet Electroluxi äpist. Täpsemat teavet leiate samuti VIGADE JA RIKETE OTSIMISE JA KÕRVALDAMISE peatükist allpool.
16. FILTRI VAHETAMINE: Seadme kõrge efektiivsusega filtrit (filtreid) ei saa pesta. Neid saab ainult vahetada. Filtri vahetamise ikoon  süttib, et tuletada teile meelde teie seadme filtri (filtrite) vahetamist. Teie õhupuhasstil võib olla mitu filtrit. Seega palume vaadata Electroluxi äpist täpsemat teavet selle kohta, milline filtri kiht tuleb välja vahetada. Enne selle kasutamist seadme veenduge alati, et plastikust kaitsekott oleks eemaldatud. Pärast kasutatud filtri väljavahetamist lülitub filtri vahetamise ikoon automaatselt välja ja lähtestamist pole vaja teha.
17. WiFi: Seade on varustatud WiFi mooduliga, mis võimaldab kaugjuhtimist ja juurdepääsu paljudele funktsioonidele, sealhulgas teie siseruumide õhukvaliteedi andmete ajapõhisele jälgimisele. Kui seade on ühendatud kodu WiFi-ga, siis süttib see ikoon . Kui ikoon vilgub, siis see näitab WiFi ühenduse ajutist kadumist - täpsema teabe saamiseks palume pöörduda Electroluxi äpi poole.

MÄRKUS: Laadige alla meie Electrolux äpp ja järgige samm-sammult liitmise juhiseid õhupuhassti võrku viimiseks.

18. IONISAATOR: Seade on varustatud ionisaatori mooduliga, mis võimaldab tekitada negatiivseid ioone selleks, et parandada veelgi õhu puhastamise protsessi. Ionisaator on vaikimisi määratud seadistuse järgi VÄLJA lülitatud. Ionisaatori funktsiooni aktiveerimiseks vajutage REŽIIMI ja VENTILAATORI nuppudele samaaegselt ja ja hoidke neid all 3 sekundit. Kui ionisaatori funktsioon on aktiveeritud, süttib ionisaatori ikoon . Te saate aktiveerida ionisaatorit samuti äpi kaudu. Lisateavet selle kohta, kuidas ionisaator aitab vähendada lenduvate osakeste sisaldust õhus, palume vaadata seadme kirjelduse lehelt veebisaidil.

19. **PLAANUR:** näitab kavandatud sündmust äpist, mis töötab.
20. **LAPSELUKK:** Seade on varustatud turvaluku funktsiooniga, et blokeerida seadme juhtpaneel tahtmatu vajutamise vältimiseks. Lapseluku funktsiooni aktiveerimiseks vajutage REŽIIMI ja TÖITELÜLITI nuppudele samaaegselt ja ja hoidke neid all 5 sekundit. Lapseluku ikoon  süttib, kui funktsioon on aktiveeritud. Kui juhtpaneel on lukustatud, saate teha muudatusi ainult äpi kaudu.
21. **ÕHUKVALITEEDI NÄIDIK:** Seade on varustatud õhukvaliteedi anduriga. Laseripõhine tahkete osakeste (PM) andur on ülitäpne osakeste andur, mis suudab tuvastada tahkeid osakesi tasemel PM 1, PM 2,5 ja PM 10. Õhukvaliteedi näidik näitab visuaalselt - värviskaala abil - õhu kvaliteeti reaajas vastavalt allpool toodud tabelile. Kui seade töötab SMART režiimis, määrab õhukvaliteedi tase samuti ventilaatori kiiruse vastavalt allpool toodud tabelile.

HELE VÄRV	PM 2,5 (µg/m ³)	ÕHU KVALITEET
Roheline	0-12	Väga hea
Kollane	13-35	Hea
Oranž	36-55	Vilets
Punane	56-150	Väga vilets
Tume punakasilla	151-250	Halb
Punakaspruun	>250	Väga halb

MÄRKUS: Palume tagada anduri akna regulaarse puhastamise selleks, et see ei ummistuks tolmuga ja andurid töötaksid täpselt. Täpsete näitude saamiseks andurilt tagage ka optimaalne niiskustase (35-80% vahel).

KATTE SÄTTIMINE

22. **KATE:** Mugava õhukeskkonna tagamiseks on seade on varustatud kattega. Reguleerige õhu väljavoolu suunda, tõmmates katet käsitsi ülespoole. Katet saab sättida soovitud nurga all vahemikus 6° - 90°.

LIITMINE

MÄRKUS: Mõned sammud liitmise järjestuses võivad olla muutunud. Erinevuste korral palume järgida samm-sammult äpi kõige viimase versiooni juhiseid. Palume tagada koduse WiFi töötamise sagedusel 2,4 GHz, kuna õhupuhasti ei tunne ära 5 GHz sagedust.

23. Palume võtta Electroluxi äpp iOS äpist või Google Play äppide salvest, laadida see alla, registreeruda ja logida äppi sisse. Siin saate lisada seadme äppi ja järgida samm-sammult juhiseid seadme liitmiseks - allpool toodud sammud on soovituslikud.

PUHASTAMINE JA HOOLDUS

MÄRKUS: Enne puhastamist eemaldage õhupuhasti alati vooluvõrgust, et vältida elektrilöögi või tulekahju ohtu. Ärge kasutage seadme puhastamiseks mitte kunagi abrasiivseid, tugevatoimelisi puhastusvahendeid VÕI vaha. Kõrgefektiivseid filtreid ei saa pesta. Need tuleb kasutusea lõppedes alati välja vahetada.

24. Seadme optimaalseks töötamiseks tagage see, et anduri aken ei ole ummistunud tolmuga. Tolmu kogunemine sellesse piirkonda on loomulik. Seetõttu tagage anduri akna regulaarne puhastamine (nt üks kord 4 nädala jooksul) tolmuimejaga, millel on kitsas otsik/hari.
25. Seadme plastikosadid peab puhastama õlivaba kuiva lapiga. Plekkide korral plastosadel kasutage veidi niisket, pehmet mikrokiudlappi, et plekki õrnalt hõõruda.

26. Esipaneelile kinnitatud riiet tuleks pühkida õlivaba, kuiva lapiga või selle puhastamiseks tuleks kasutada pehme harjaga tolmuimejat. Seadme esiküljel asuva õhu sissevoolu ava juurde võib koguneda rohkem tolmu kui mõne teise osa juurde ja seetõttu võib see koht vajada sagedasemat puhastamist seadme optimaalse jõudluse tagamiseks. Silmusvõrguga filtrit tuleks aeg-ajalt pühkida või puhastada tolmuimejaga, et vältida jõudluse vähenemist.

HOUSTAMINE

27. Kui hoiustate õhupuhastit, siis peale seadme vooluvõrgust lahtiühendamist puhastage silmusvõrguga filter ja tolmu kogunemise vältimiseks tagage seadme, kaasaarvatud riidega esipaneeli, katmine. Niisutusmudeli puhul tühjendage kindlasti ka filtrisahtel, eemaldage niisutusfilter ja laske sel kuivada ning tühjendage veepaak enne seadme hoiustamist, et vältida hallituse tekkimist seadme sees, mis võib põhjustada soovimatuid lõhnu.

FILTRITE VAHETAMINE

HEPA FILTRITE VAHETAMINE

MÄRKUS: Filtreid – väljaarvatud silmusvõrguga eelfiltrit ja niisutusfiltrit - ei saa pesta ja need peab alati kasutusea lõpus välja vahetama. Õhupuhastil on palju erinevaid filtreid, mille hulgast saate valida, mis on kohandatud vastavalt teie elustiili vajadustele. Teie vajadustele vastava filtri valimise juhendi saamiseks minge Electroluxi äppi või seadme informatsiooni lehele meie veebisaidil. Asendusfiltri tellimiseks palume külastada teie kohalikku Electroluxi veebisaiti.

28. Parima kasutuskogemuse saamiseks ja õhupuhasti katkematu kasutamise tagamiseks palume jälgida filtri järelejäänud kasutusaega Electroluxi äppist ja palume tellida õigel ajal asendusfilter enne filtri järelejäänud kasutusaja jõudmist 0%-ni. Kui teie äpis on teated lubatud, saadab Electroluxi äpp teie teate siis, kui filtri kasutusaeg on lõppemas (nt see on 5%).

29. Kui ühe või mitme filtri kasutusaeg on lõppemas, süttib seadme juhtpaneelil filtri vahetamise ikoon, mis näitab väljavahetamise vajadust. Palume minna Electroluxi äppi, et õigesti kindlaks teha, millise filtri kasutusaeg on lõppemas ja vajab seetõttu väljavahetamist. Kui filtri kasutusaeg on lõppemas, võib seadme ventilaatori kiirus SMART režiimis olla vähendatud.

30. Kasutatud filter võib olla kaetud tolmu ja tahkete osakeste paksu kihiga nii, et enne esipaneeli avamist palume tagada, et kasutatud filtri sissepanemiseks oleks käepärast ühekordne prügikott või pakend.

31. Enne filtrite vahetamist lülitage õhupuhasti VÄLJA või eemaldage seade vooluvõrgust, et filtri vahetamise ikoon lülituks VÄLJA. Eemaldage esipaneel ja silmusvõrguga eelfilter ning pange need kõrvale. Seejärel eemaldage filter, mille kasutusaeg on lõppenud, ja pange käepärast olevasse ühekordsesse prügikotti.

32. Seejärel eemaldage asendusfiltrilt plastpakend ja pange filter sobivasse kohta. Palume tagada, et esimesena paigaldatakse seadmesse VOC (lenduvate orgaaniliste ühendite) lõhnafilter, seejärel ülipeenete osakeste filter. Pange silmusvõrguga eelfilter uuesti seadmesse, sulgege esipaneel ja lülitage seade SISSE. Filtri vahetamise ikoon seadme esipaneelil ei põle enam ja Electroluxi äpp näitab sama koos uue filtri kasutusaja andmetega.

MÄRKUS: Juhul, kui vahetus kajastub ainult seadme juhtpaneelil ja seda ei ole näha Electroluxi äpis, siis palume teha taaskäivitus äpile ja seadmele enne rikete otsimise jätkamist.

33. Utiliseerige kasutatud filter, samuti mis tahes plastpakend vastavalt kohalikele jätmete ümbertöötlemise juhistele.

RIKETE OTSIMINE JA KÕRVALDAMINE

Kui rikke näidikud näitavad, et süsteem ei tööta korralikult, teostage järgnev kontroll.

Allpool toodud tabelis on toodud ainult piiratud loetelu. Palume vaadata uusimat ja täielikku rikete otsimise ja kõrvaldamise peatükki, FAQ (korduma kippuvaid küsimusi) ja veajuhendit vastavast osast meie veebisaidil või Electroluxi äpis.

#	PROBLEEM	RIKETE OTSIMINE JA KÕRVALDAMINE	MÄRKUSED
1	Õhupuhasti hoiatusikoon põleb.	<p>Kui te olete seadme äsja ostnud VÕI olete paigaldanud uue filtri (uued filtrid), siis palume tagada, et filtrid oleks paigaldatud õiges asendis RFID märgiste suhtes, mida loeb andur.</p> <p>Üldiselt on seadmega kaasas erineva keerukusega andurid, elektroonilised ja elektrilised koostisosad ning kui ühes neist on rike, näete seadme juhtpaneelil hoiatusikooni süttimist. Täpsemat teavet probleemi lahendamise sammude kohta palume vaadata Electroluxi äpist ja vaadake üksikasju siis, kui näete, et see ikoon süttib.</p>	<p>Kui teil on abi saamiseks vaja võtta ühendust Electroluxi teeninduse organisatsiooniga, siis palume hoida käepärast seadme PNC ja SEERIANUMBER.</p>
2	Õhupuhasti töötab ventilaatori maksimaalse kiirusega kogu aeg pikema perioodi jooksul.	<p>Kui seade on režiimis MANUAALNE, siis palume kontrollida ventilaatori kiiruse liugurit seadme juhtpaneelil või Electroluxi äpis ja reguleerida see soovitud tasemele.</p> <p>Kui seade on režiimis SMART, siis palume kontrollida õhukvaliteedi näidikut seadme juhtpaneelil või Electroluxi äpis – kui kõik PM väärtused on pidevalt 999-1000 ilma ühegi vähenemiseta, siis on kõige tõenäolisemalt andur ummistunud. Palume kasutada anduri puhastamiseks tolmuimejat anduri akna kaudu – üksikasjalikud juhised on toodud eespool peatükis PUHASTAMINE, HOOLDUS JA HOIUSTAMINE.</p>	<p>Seadmes olev PM andur on väga täpne ja tundlik ning on normaalne, et puhasti reageerib halvale õhu kvaliteedile ventilaatori kiiruse suurendamisega - et teie siseruumide õhu kvaliteet oleks taas ohutul tasemel.</p>
3	Õhupuhasti töötab ventilaatori kõige väiksema kiirusega kogu aeg pikema perioodi jooksul.	<p>Kui seade on režiimis MANUAALNE, siis palume kontrollida ventilaatori kiirust seadme juhtpaneelil või Electroluxi äpis ja reguleerida see soovitud tasemele.</p> <p>Kui seade on režiimis SMART, siis palume kontrollida õhukvaliteedi näidikut seadme juhtpaneelil või Electroluxi äpis – kui kõik PM väärtused on pidevalt väga head ilma mis tahes suurenemiseta, siis see on seadme jaoks normaalne käitumine - teie õhu kvaliteet on väga heal! Kui PM2,5 väärtus on kõrge ja seade töötab ikka veel ventilaatori kõige väiksema kiirusega, siis palume kontrollida filtri vahetamise ikooni seadme juhtpaneelil või Electroluxi äpis ja kui see süttib, siis palume vahetada kasutatud filter uue vastu. See peaks lahendama spetsiifilise ventilaatori kiiruse probleemi.</p> <p>Kui eespool toodud sammud VÕI Electroluxi äpi juhised ei aidanud, palume vaadata 9. punkti tabelis.</p>	<p>Seade on konstrueeritud nii, et kui filtri kasutusae on lõppemas, siis see takistab kasutamist kuni filter on vahetatud, piirates ventilaatori kiirust nii, et kinnipüütud tahked osakesed ei satuks tagasi õhku.</p>

#	PROBLEEM	RIKETE OTSIMINE JA KÕRVALDAMINE	MÄRKUSED
4	Õhupuhasti tekitab tugevat või ebatavalist müra.	<p>Palume tagada, et kilekotid filtrite ümber oleks eemaldatud, samuti palume tagada, et õhu sissevoolu ava (esipaneeli ümber) ja õhu väljavooluava võre (seadme ülaosas) juures ei oleks takistusi ning õhkvaheemik seadme ja lähima pinna vahel oleks 30 cm.</p> <p>Kui eespool toodud sammud VÕI Electroluxi äpi juhised ei aidanud, palume vaadata 12. punkti tabelis.</p>	<p>Kui teie seadmes on ebatavalist müra isegi pärast rikete otsimise ja kõrvaldamise juhistes toodud sammude järgi kontrollimist, siis edasise abi saamiseks palume võtta ühendust Electroluxi volitatud teeninduskeskusega.</p>
5	Õhupuhasti või ventilaator ei tööta.	<p>Veenduge, et seade saab voolu. Vajadusel proovige toitejuhe suruda kindlalt seinakontakti, et kontrollida, kas see lahendab probleemi. Kontrollige, kas teie kodu sulavkaitse pole läbi põlenud või kas kaitselüliti on voolu välja lülitanud. Vajadusel vahetage sulavkaitse välja või lähtestage kaitselüliti.</p> <p>Kui eespool toodud sammud VÕI Electroluxi äpi juhised ei aidanud, palume vaadata 12. punkti tabelis.</p>	
6	Õhupuhasti töötab, kuid õhu kvaliteet ei parane.	<p>Kui seade on režiimis SMART, siis jälgige tihti õhukvaliteedi taseme erinevusi Electroluxi äpis järgneva 20 minuti jooksul - kui te ei näe selle aja jooksul Electroluxi äpis mis tahes õhukvaliteedi taseme paranemist, siis järgige allpool toodud sammu.</p> <p>Lülitage seade režiimile MANUAALNE ja muutke ventilaatori kiirus suuremaks, et näha, kas see aitab probleemi lahendada. Juhul, kui te ei näe endiselt olukorra paranemist, proovige allpool olevat sammu.</p> <p>Sulgege kõik avatud ukсед VÕI aknad ruumi väliskülgedel ja pange seade uuesti tööle ventilaatori suurimal kiirusel 20 minutiks. Kui see lahendab probleemi, soovime teil kasutada seadet selles suletud keskkonnas võimalikult palju, kuni õhukvaliteet on samuti heal tasemel.</p>	<p>Kui seade paigutatakse soovitatust suuremasse ruumi, siis kulub õhukvaliteedi paranemiseks rohkem aega - palume olla kannatlik ja hoida seadet töötamas suurima võimaliku kiirusega.</p>
7	Õhupuhasti tekitab või eritab kummalist lõhna.	<p>Seadme esmakordsel käivitamisel võite tunda plasti, liimi või värvi lõhna - eriti õhu väljavoolu võre juures - see on mõnel juhul vältimatu (nagu „uue auto lõhn“), kuid see peaks kaduma kiiresti.</p> <p>Kui tunnete põlemislõhna, palume edasise abi saamiseks võtta ühendust Electroluxi volitatud teeninduskeskusega.</p> <p>VOC (lenduvate orgaaniliste ühendite) filtri kasutusaeg on lõppemas. Palume asendada see uue VOC (lenduvate orgaaniliste ühendite) filtriga.</p>	<p>Palume alati tagada see, et filtrid oleks kaetud sobiva pakendiga siis, kui neid hoiustatakse kasutamise vaheaegadel, ja palume jälgida, et kõik osad on kuivad, et vältida lõhna või hallituse teket.</p>

#	PROBLEEM	RIKETE OTSIMINE JA KÕRVALDAMINE	MÄRKUSED
8	Filtri ikoon põleb hoolimata sellest, et ma vahetasin filtreid hiljuti.	Lülitage seade SISSE/VÄLJA lülitamise nupuga VÄLJA või eemaldage seade vooluvõrgust ja ühendage see uuesti, et näha, kas tuli ikoonis kustub.	Seadme lähtestamiseks on tähtis enne filtri vahetamist lülitada seade VÄLJA.
9	Ma ei saa õhupuhasitit ühendada äpiga.	Kui pärast paari katset te ei saa liita seadet ja ühendada Electroluxi äpiga, järgides samme, mis on toodud Electroluxi äpis ja võttes arvesse FAQ (korduma kippuvate küsimuste (KKK)) vastuseid, siis palume abi saamiseks võtta ühendust Electroluxi volitatud teeninduskeskusega.	Seadmes olev WiFi kiip töötab ainult sagedusel 2,4 Ghz. Seetõttu veenduge, et teie kodune WiFi töötaks sellel ribalaiusel.
10	Mul on veel üks probleem, mida pole selles loetelus, VÕI ükski eespool toodud sammudest ei ole aidanud lahendada seda probleemi.	Rohkem rikke otsimise ja kõrvaldamise juhiseid ja FAQ (korduma kippuvate küsimuste (KKK)) vastuseid leiate meie veebisaidilt VÕI Electroluxi äpist toote informatsiooni lehtedelt või abi saamiseks võtke otse ühendust Electroluxi volitatud teeninduskeskusega. Täname!	Kui võtate ühendust Electroluxi teenindusega, siis palume hoida käepärast seadme PNC ja seerianumber. Selle teabe leiate andmesildilt, mis asub põhiseadme peal esikaane taga.



The software in the air purifier is partly based on free and open source software. To see the full copyright information and applicable license terms, please visit: <https://emtech.delta.electrolux.com/license>

For more information visit electrolux.com

#الملاحظات	استكشاف الأخطاء وإصلاحها	المشكلات	
من المهم إيقاف تشغيل الوحدة قبل تغيير الفلتر لإعادة ضبط المنتج.	قم بإيقاف تشغيل الوحدة باستخدام زر التشغيل، أو افصل الوحدة وأعد توصيلها، لمعرفة ما إذا كان الرمز سيختفي.	يضيء رمز الفلتر، على الرغم من أنني قمت بتغيير الفلتر مؤخرًا	8
تعمل شريحة WiFi في الوحدة عند 2.4 جيجا هرتز فقط، لذا يرجى التأكد من أن شبكة WiFi المنزلية تعمل بهذا النطاق الترددي.	إذا لم تتمكن من تركيب الوحدة وتوصيلها بتطبيق Electrolux بعد محاولتين بإتباع الخطوات الواردة في تطبيق Electrolux والأسئلة الشائعة، فيرجى الاتصال بمركز خدمة Electrolux المعتمد للحصول على الدعم.	لا يمكنني توصيل منقي الهواء بالتطبيق	9
يرجى توفير PNC الخاص بالوحدة والرقم التسلسلي عند الاتصال بخدمة Electrolux. يمكن العثور على هذه المعلومات على ملصق التصنيف الموجود على الوحدة الرئيسية خلف الغلاف الأمامي.	يمكنك البحث عن المزيد من أدلة استكشاف الأخطاء وإصلاحها والأسئلة الشائعة على موقعنا الإلكتروني أو تطبيق Electrolux أسفل صفحات معلومات المنتج، أو اتصل مباشرة بمركز خدمة Electrolux المعتمد للحصول على الدعم. شكرًا لك!	لدي مشكلة أخرى غير مدرجة هنا أو لم تساعد أي من الخطوات المذكورة أعلاه في حل المشكلة	10

#الملاحظات	استكشاف الأخطاء وإصلاحها	المشكلات	
في حالة وجود ضوضاء غير طبيعية في منتجك، حتى بعد التحقق من الخطوات الواردة في دليل استكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيرجى الاتصال بمركز خدمة Electrolux المعتمد للحصول على مزيد من الدعم.	يرجى التأكد من إزالة الأكياس البلاستيكية حول الفلاتر، وتأكد من أن مدخل الهواء (حول اللوحة الأمامية) وشبكة مخرج الهواء (أعلى الوحدة) غير معاقين وأن هناك مسافة لا تقل عن 30 سم بين الوحدة وأقرب سطح. إذا لم تساعد أي من الخطوات أعلاه أو التعليمات الواردة في تطبيق Electrolux، فيرجى الرجوع إلى البند 12 في الجدول.	يصدر منقي الهواء ضوضاء عالية أو غير طبيعية	4
	تأكد من أن الوحدة متصلة بالكهرباء. وإذا لزم الأمر، فحاول دفع قابس الطاقة بقوة في مقبس الكهرباء بالحائط للتحقق مما إذا كان هذا يحل المشكلة. تأكد من أن الفيوز في منزلك لم يتلف أو أن قاطع الدائرة قد تعطل. استبدل الفيوز أو أعد ضبط قاطع الدائرة إذا لزم الأمر. إذا لم تساعد أي من الخطوات أعلاه أو التعليمات الواردة في تطبيق Electrolux، فيرجى الرجوع إلى البند 12 في الجدول.	منقي الهواء أو المروحة لا يعملان	5
إذا تم وضع الوحدة في غرفة أكبر من الحجم الموصى به، فسوف يستغرق الأمر وقتًا أطول لتحسين جودة الهواء - يرجى التحلي بالصبر والحفاظ على الوحدة بأعلى سرعة ممكنة.	إذا كنت في الوضع الذكي، راقب عن كثب الاختلاف في مستويات جودة الهواء داخل تطبيق Electrolux لمدة 20 دقيقة - إذا لم تلاحظ أي تحسن في قيم جودة الهواء في تطبيق Electrolux خلال هذه الفترة، فاتبع الخطوة التالية. غير إلى الوضع اليدوي واضبط سرعة المروحة على مستوى أعلى لمعرفة ما إذا كان هذا يساعد في حل المشكلة. إذا كنت لا تزال لا ترى أي تحسن. أغلق أي أبواب أو نوافذ مفتوحة خارج الغرفة وأعد تشغيل الوحدة بأعلى سرعة للمروحة لمدة 20 دقيقة. إذا أدى ذلك إلى حل المشكلة، فننصحك بتشغيل الوحدة في هذه البيئة المغلقة قدر الإمكان، حتى تكون جودة الهواء في مستوى جيد أيضًا.	منقي الهواء قيد التشغيل ولكن جودة الهواء لا تتحسن	6
تأكد دائمًا من تغطية الفلاتر في عيوب مناسبة أثناء تخزينها بعيدًا بين الاستخدامات، وتأكد من أن جميع الأجزاء جافة لتجنب الرائحة أو تراكم العفن.	في المرة الأولى التي تقوم فيها بتشغيل الوحدة، قد تلاحظ رائحة بلاستيك أو صمغ أو طلاء - خاصة بالقرب من شبكة مخرج الهواء - وهذا أمر لا مفر منه في بعض الحالات (مثل "رائحة السيارة الجديدة") ولكن يجب أن تختفي بسرعة. إذا شعرت برائحة احتراق، فيرجى فصل الوحدة والاتصال بمركز خدمة Electrolux المعتمد للحصول على مزيد من الدعم. فلتر رائحة المركبات العضوية المتطايرة في نهاية العمر الافتراضي له. يرجى تركيب فلتر جديد لرائحة المركبات العضوية المتطايرة (VOC).	منقي الهواء ينتج أو يصدر رائحة غريبة	7

عندما تظهر مؤشرات الخطأ أن النظام لا يعمل بشكل صحيح، قم بإجراء الفحص التالي.

الجدول أدناه هو فقط قائمة محدودة للحصول على أحدث قسم كامل حول استكشاف الأخطاء وإصلاحها والأسئلة الشائعة ودليل الأخطاء، يرجى الرجوع إلى القسم المقابل على موقعنا الإلكتروني أو تطبيق Electrolux.

#الملاحظات	استكشاف الأخطاء وإصلاحها	المشكلات
يرجى تدوين رقم PNC والرقم التسلسلي للوحدة وجعلها في متناول اليد إذا كنت بحاجة إلى الاتصال بمؤسسة خدمة Electrolux للحصول على الدعم.	إذا كنت قد اشتريت الوحدة للتو أو أدخلت فلترًا جديدًا، فيرجى التأكد من وضع الفلتر بالطريقة الصحيحة حتى يتمكن المستشعر من قراءة ملصقات RFID. بشكل عام تأتي الوحدة مع مجموعة متنوعة من المستشعرات المتطورة والإلكترونيات والمكونات الكهربائية الأخرى، وإذا كان أحدها معطلاً، فسنترى رمز التنبيه على لوحة التحكم في المنتج يضيء. لمزيد من التفاصيل حول خطوات الحل، يرجى التوجه إلى تطبيق Electrolux والتحقق من التفاصيل كلما رأيت هذا الرمز مضاءً.	1 بضئى رمز التنبيه الخاص بمنقى الهواء.
مستشعر الجسيمات PM في الوحدة دقيق للغاية وحساس ومن الطبيعي أن يتفاعل جهاز التنقية مع نوعية الهواء الرديئة عن طريق زيادة سرعة المروحة - لإعادة جودة الهواء الداخلي إلى مستويات آمنة.	إذا كنت في الوضع اليدوي، فيرجى التحقق من شريط تمرير سرعة المروحة على لوحة التحكم الخاصة بالمنتج أو داخل تطبيق Electrolux وضبطه على المستوى المطلوب. إذا كنت في الوضع الذكي، فيرجى التحقق من مؤشر جودة الهواء على لوحة التحكم الخاصة بالمنتج أو داخل تطبيق Electrolux - إذا كان مقدار الجسيمات الدقيقة يظهر باستمرار 1000-999 دون أي تقليل، فمن المرجح أن المستشعر مسدود. يرجى استخدام المكمنسة الكهربائية لتنظيف المستشعر عبر نافذة المستشعر - سوف تجد تعليمات مفصلة في قسم التنظيف والعناية والتخزين أعلاه.	2 يعمل منقى الهواء بأقصى سرعة للمروحة طوال الوقت لفترات طويلة
تم تصميم الوحدة بحيث عندما ينتهي عمر الفلتر، فإنها ستتوقف عن العمل حتى يتم استبدال الفلتر، عن طريق الحد من سرعة المروحة حتى لا يتم إعادة الجسيمات الملتقطة مرة أخرى في الهواء.	إذا كنت في الوضع اليدوي، فيرجى التحقق من سرعة المروحة على شاشة لوحة التحكم الخاصة بالمنتج أو داخل تطبيق Electrolux وضبطها على المستوى المطلوب. إذا كنت في الوضع الذكي، فيرجى التحقق من مؤشر جودة الهواء على لوحة التحكم الخاصة بالمنتج أو داخل تطبيق Electrolux - إذا كانت مقدار الجسيمات الدقيقة تقرأ بشكل جيد جدًا دون أي زيادة، فهذا سلوك طبيعي للوحدة - جودة الهواء جيدة جدًا. إذا كانت مقدار الجسيمات الدقيقة PM2.5 عالية ولا تزال الوحدة تعمل بأدنى سرعة للمروحة، فيرجى التحقق من رمز تغيير الفلتر على لوحة التحكم الخاصة بالمنتج أو داخل تطبيق Electrolux، وإذا كانت مضاءة، فيرجى استبدال الفلتر المستخدم بأخر جديد، حيث يجب أن يؤدي ذلك إلى حل مشكلة سرعة المروحة على وجه التحديد. إذا لم تساعد أي من الخطوتين أعلاه أو التعليمات الواردة في تطبيق Electrolux، فيرجى الرجوع إلى البند 9 في الجدول.	3 يعمل منقى الهواء بأقل سرعة للمروحة طوال الوقت عند الاستخدام لفترات طويلة

استبدال فلاتر هواء جسيمات عالية الكفاءة

- ملحوظة:** لا يمكن غسل الفلاتر - باستثناء الفلتر الأولي الشبكي و فلتر الترطيب - ويجب دائماً استبدالها عند نهاية عمرها الافتراضي. يحتوي منقي الهواء على مجموعة متنوعة من الفلاتر للاختيار من بينها، والمصممة خصيصاً لتناسب احتياجات أسلوب حياتك. توجه إلى تطبيق Electrolux أو صفحة معلومات المنتج على موقعنا للحصول على دليل حول اختيار الفلتر المناسب لاحتياجاتك. يرجى زيارة موقع Electrolux المحلي لطلب الفلتر البديل الخاص بك.
28. للحصول على أفضل تجربة ولضمان استخدام غير منقطع لمنقي الهواء، يرجى مراقبة العمر الافتراضي المتبقي للفلتر في تطبيق Electrolux وطلب مرشح بديل في الوقت المناسب قبل أن يصل عمر الفلتر المتبقي إلى 0%. وإذا قمت بتمكين الإشعارات، فسيخبرك تطبيق Electrolux عندما يقرب عمر الفلتر من نهايته (على سبيل المثال عند 5%).
29. عندما ينتهي عمر أحد الفلاتر أو أكثر، سيضيئ رمز تغيير الفلتر على لوحة التحكم الخاصة بالمنتج للإشارة إلى الحاجة إلى الاستبدال. يرجى التوجه إلى تطبيق Electrolux للتعرف بشكل صحيح على الفلتر في نهاية عمره الافتراضي والذي يحتاج إلى استبدال. وعندما ينتهي عمر الفلتر الافتراضي، قد تنخفض سرعة مروحة الوحدة في الوضع الذكي.
30. قد يكون الفلتر المستخدم مغطى بالكثير من الغبار والجسيمات الصغيرة، لذا قبل فتح اللوحة الأمامية، يرجى التأكد من وجود كيس أو عبوة يمكن التخلص منها في متناول اليد لوضع الفلتر المستخدم فيها.
31. أوقف تشغيل منقي الهواء أو فصل الوحدة قبل تغيير الفلاتر، للتأكد من إيقاف تشغيل رمز تغيير الفلتر. ثم أزل اللوحة الأمامية والفلتر الأولي للشبكي وضعهما جانباً. بعد ذلك أزل الفلتر الذي انتهى عمره الافتراضي وضعه في الحقيبة التي يمكن التخلص منها في والتي تكون في متناول اليد.
32. في الخطوة التالية يرجى إزالة العبوة البلاستيكية من الفلتر البديل وإدخاله في المكان المناسب. يرجى التأكد من دخول فلتر راحة المركبات العضوية المتطايرة أولاً داخل الوحدة، متبوعاً بفلتر الجسيمات متناهية الصغر. أعد إدخال الفلتر الأولي الشبكي واطل اللوحة الأمامية في الوحدة ثم شغلها. لن يضيء رمز تغيير الفلتر في لوحة التحكم الخاصة بالمنتج وسيشير تطبيق Electrolux إلى ذلك، مع قراءة العمر الافتراضي للفلتر الجديد.
- ملحوظة:** في حال ظهور التغيير فقط على لوحة التحكم الخاصة بالمنتج وليس على تطبيق Electrolux، يرجى إعادة تشغيل التطبيق والوحدة قبل إجراء المزيد من عمليات استكشاف الأخطاء وإصلاحها.
33. تخلص من المرشح المستخدم وأي عبوات بلاستيكية وفقاً لإرشادات إعادة التدوير المحلية.

لون الضوء	PM2.5 (ميكجم / م ³)	جودة الهواء
أخضر	0-12	جيد جدًا
أصفر	13-35	جيد
برتقالي	36-55	رديء
أحمر	56-150	رديء جدًا
بنفسجي	151-250	سيء
أحمر داكن	<250	سيء للغاية

ملحوظة: يرجى التأكد من التنظيف المنتظم لنافذة المستشعر لضمان عدم انسدادها بالغيبار وحتى تستمر المستشعرات في الأداء بدقة. تأكد أيضًا من مستويات الرطوبة المثلى (بين 35-80%) للحصول على قراءة دقيقة من المستشعرات.

تعديل الغطاء

22. الغطاء: تأتي الوحدة مجهزة بغطاء حتى توفر بيئة هواء مريحة. يمكن تعديل اتجاه مخرج الهواء من خلال سحب الغطاء لأعلى يدويًا. يمكن تعديل الغطاء بالزاوية المرغوب بها بين 6° - 90°.

الإعداد

ملحوظة: من الممكن أن تكون بعض الخطوات في الإعداد قد تغيرت، لذلك يرجى اتباع التعليمات خطوة بخطوة في الإصدار النهائي من التطبيق كمرجع في حالة التناقض. يرجى التأكد من الشبكة اللاسلكية WiFi المنزلية تعمل على تردد 2.4 جيجاهرتز. حيث إن منقي الهواء لن يتمكن من التقاط تردد 5 جيجاهرتز.

23. يرجى تحميل تطبيق Electrolux من خلال تطبيق iOS أو متجر جوجل بلاي، ثم سجل فيه. ستكون قادرًا على "إضافة جهاز" في التطبيق واتباع التعليمات خطوة بخطوة من أجل إعداد الوحدة - الخطوات أدناه إرشادية.

التنظيف والعناية

ملحوظة: تأكد دائمًا من فصل منقي الهواء قبل التنظيف لمنع حدوث ماس كهربائي أو التعرض لمخاطر نشوب حريق. لا تستخدم مطلقًا منظفات كاشطة قاسية أو شمع لتنظيف الوحدة. لا يمكن غسل الفلاتر عالية الكفاءة، لكن يجب استبدالهم دائمًا مع انقضاء عمرهم الافتراضي.

24. تأكد من عدم انسداد نافذة المستشعر لتحقيق الأداء الأمثل للوحدة. حيث أنه من الطبيعي أن يتراكم الغبار في هذه المنطقة، وبالتالي تأكد من تنظيف نافذة المستشعر بالمكنسة الكهربائية بانتظام (على سبيل المثال مرة واحدة كل 4 أسابيع) باستخدام مكنسة كهربائية ذات فوهة ضيقة/ فرشاة.

25. يجب تنظيف الأجزاء البلاستيكية للوحدة بقطعة قماش جافة خالية من الدهون. أما البقع المتراكمة على الأجزاء البلاستيكية، فيمكنك استخدام قطعة قماش ناعمة ومبللة قليلاً لفرك البقعة برفق.

26. يجب مسح القماش المتصل باللوحة الأمامية بقطعة قماش جافة خالية من الدهون أو باستخدام مكنسة كهربائية بفرشاة ناعمة. قد يتراكم الغبار على المنطقة المحيطة بمدخل الهواء في الجزء الأمامي من الوحدة أكثر من بعض الأجزاء الأخرى، وبالتالي قد تتطلب تنظيفًا متكررًا لضمان الأداء الأمثل. يجب أحيانًا مسح المرشح الشبكي أو تنظيفه باستخدام مكنسة كهربائية لتجنب الهبوط في الأداء.

التخزين

27. عند تخزين منقي الهواء، فيجب عليك - بالإضافة إلى فصل الوحدة - تنظيف الفلتر الشبكي وتأكد من أن الوحدة بما في ذلك اللوحة الأمامية القماشية مغطاة لتجنب تراكم الغبار. أما نموذج الترطيب، فتأكد أيضًا من إفراغ درج الفلتر، وإزالة فلتر الترطيب وتركه يجف، وتفريغ خزان المياه قبل تخزين المنتج، لتجنب تراكم العفن داخل المنتج، مما قد يؤدي إلى روائح غير مرغوب فيها.

13. الوضع الهادئ: يمكن استخدام هذه الوظيفة في الوضع الذكي بهدف الحد من سرعة المروحة في وقت النهار لتجنب الفوضى إذا ازداد مقدار الجسيمات الدقيقة. يمكنك تفعيل الوضع الهادئ من خلال تطبيق Electrolux. سوف تضيء الشاشة في المنتج بشكل خافت لتوضيح أن الوضع الهادئ قيد التشغيل. كما أن مؤشر جودة الهواء سيستمر في العمل بشكل طبيعي في الوضع الهادئ.

يمكنك كذلك تفعيل الوضع الهادئ في لوحة العرض بالمنتج من خلال الضغط على زر الوضع لمدة 3 ثوانٍ. يمكن الخروج من هذا الوضع بالضغط فقط على زر الوضع أو زر سرعة المروحة.

14. التآرجح: يمكنك بالضغط على زر التآرجح تفعيل هذه الوظيفة لكي تحصل على اتجاه تدفق الهواء المرغوب فيه. لديك 3 اختيارات فيما يلي:


"←" ضيق (حرك الزعانف / فتحات التهوية في الشبكة بطريقة متسقة في نطاق زاوية ضيقة).


"↔" عريض (حرك الزعانف / فتحات التهوية في الشبكة بطريقة متسقة في نطاق زاوية عريضة).


"↗" نسيم طبيعي (حرك الزعانف / فتحات التهوية في الشبكة بطريقة عشوائية للخلف والأمام بنطاق زاوية عريضة).

رموز ومؤشرات الوظيفة


ملحوظة: من الممكن ألا تكون جميع رموز الوظائف أو المؤشرات متاحة في الطراز الخاص بك. يرجى الحصول على استشارة بشأن معلومات المنتج أو مواصفاته من خلال الموقع الإلكتروني، وهذا عبر التفاصيل الواردة في الوظائف المتاحة.

15. تنبيه: سيضيء رمز التنبيه  إلى احتمال وجود خطأ كهربائي أو إلكتروني في وحدتك. يرجى الرجوع إلى تطبيق Electrolux للحصول على تفاصيل حول نوع الخطأ وتفاصيل المكون وأي إجراءات لتقليل الخطأ. كما يمكنك الاطلاع على مزيد من التفاصيل في قسم استكشاف الأخطاء وإصلاحها الوارد أدناه.


16. تغيير الفلتر: لا يمكن غسل الفلاتر ذات الكفاءة العالية في الوحدة، لكن يمكن استبدالها فقط. رمز تغيير الفلتر  سيضيء لتذكيرك بأن تغير الفلتر. من الممكن أن يكون منقي الهواء لديك مجهز بأكثر من فلتر واحد، لذلك يرجى الرجوع إلى تطبيق Electrolux لمزيد من التفاصيل لمعرفة أي طبقة فلتر تحتاج إلى استبدالها. وتأكد دائماً من إزالة طبقة الحماية البلاستيكية قبل استخدام الوحدة. بعد استبدال الفلتر المستخدم، فإن رمز تغيير الفلتر سيتوقف عن التشغيل تلقائياً ولن تحتاج إلى إعادة الضبط.

17. الشبكة اللاسلكية WiFi: تأتي الوحدة مجهزة بوحدة الشبكة اللاسلكية WiFi والتي تمكن خاصية التحكم عن بعد والوصول إلى العديد من الوظائف بما في ذلك تتبع بيانات جودة الهواء الداخلي في الوقت الحالي. عند توصيل الوحدة بالشبكة اللاسلكية WiFi المنزلية، سيضيء هذا الرمز . إذا كان الرمز يومض، فهذا يشير إلى فقدان مؤقت لاتصال الشبكة اللاسلكية WiFi - الرجوع إلى تطبيق Electrolux لمزيد من التفاصيل.

ملحوظة: قم بتنزيل تطبيق Electrolux الخاص بنا واتبع إرشادات الإعداد خطوة بخطوة حتى يصبح منقي الهواء متصلاً بالإنترنت.

18. مؤين هواء: تم تجهيز الوحدة بوحدة مؤين، والتي ستمكن من توليد أيونات سالبة لتحسين عملية تنقية الهواء. ويكون مؤين الهواء متوقف في الوضع الافتراضي، لذلك اضغط زر الوضع وزر المروحة بشكل متزامن لمدة 3 ثوانٍ بهدف تفعيل ميزة مؤين الهواء. عندما يكون مؤين الهواء قيد التشغيل فسوف يضيء رمز مؤين الهواء . كما يمكن أيضاً تفعيل مؤين الهواء من خلال التطبيق. لمزيد من التفاصيل حول كيف يمكن لمؤين الهواء أن يساعد في تقليل الجسيمات المتطايرة، يرجى الرجوع إلى صفحة معلومات المنتج على الموقع الإلكتروني.

19. المجدول: يعرض حدثاً مجدولاً من التطبيق قيد التشغيل.

20. القفل ضد عيب الأطفال: تأتي الوحدة مجهزة بميزة قفل أمان لتعطيل لوحة التحكم بالمنتج بهدف تجنب الضغط غير المقصود. اضغط على زر الوضع وزر التشغيل على الفور لمدة 5 ثوانٍ لتفعيل ميزة القفل ضد عيب الأطفال. عند تفعيل هذه الميزة؛ يضيء رمز القفل ضد عيب الأطفال . عند قفل لوحة التحكم فإنه يمكنك إجراء تغييرات فقط من خلال التطبيق.

21. مؤشر جودة الهواء: تأتي الوحدة مجهزة بمستشعر جودة الهواء. يكون مستشعر الجسيمات الليزر مستشعر جسيمات عالي الدقة يمكنه اكتشاف مستويات PM1 و PM2.5 و PM10. يعرض مؤشر جودة الهواء بصرياً - بمساعدة مقياس اللون - جودة الهواء في الوقت الحالي وفقاً للجدول أدناه. عندما تكون في الوضع الذكي، سيحدد مستوى جودة الهواء أيضاً سرعة المروحة وفقاً للجدول أدناه.

فتح علبة المنتج وتركيبه

يرجى الحذر أثناء فتح علبة منقي الهواء. تحتوي الوحدة على العديد من المكونات القابلة للفصل والتي قد تكون مفكوكة أثناء النقل، لذا افتح الصندوق بعناية وأثناء وضعه على سطح مستو كبير على الأرض.


1. أزل اللوحة الأمامية عن طريق سحبها برفق بعيداً عن الوحدة بكلتا يديك.
2. أخرج الفلتر الأولي الشبكي وفلتر الجسيمات متناهية الصغر وفلتر رائحة المركبات العضوية المتطايرة وأزل جميع الأجزاء البلاستيكية. وتكون عملية الإزالة وفقاً لتعليمات السلامة وإعادة التصنيع المحلية.
3. ضع الفلاتر في مكانها مرة أخرى داخل الوحدة بنفس الترتيب كما كان في الأصل (على سبيل المثال يُوضع فلتر رائحة المركبات العضوية المتطايرة أولاً).
4. بعد ذلك ضع الفلتر الأولي الشبكي واللوحة الأمامية في الوحدة مرة أخرى. (انظر الصور 1 و2).
5. أوصل كابل الطاقة للوحدة بأقرب منفذ كهربائي، ومن ثم يضيء زر التشغيل في لوحة التحكم بالمنتج.
6. للحصول على أفضل النتائج؛ شغل الوحدة في منطقة مغلقة بأبواب ونوافذ مغلقة عندما يكون ذلك ممكناً.

أوضاع لوحة التحكم

7. وضع الاستعداد: بمجرد توصيل الوحدة بمنفذ كهربائي، فإنها تكون على وضع الاستعداد، وتكون المؤشرات في لوحة التحكم بإضاءة خافتة باستثناء زر التشغيل (30%) ورمز شبكة WiFi (يومض فقط في حالة تفعيل الإعداد في الوحدة).
8. الليل والنهار: تأتي الوحدة مجهزة بمستشعر ضوء، والذي يقيس أوضاع الضوء في الغرفة. حيث أن هذا المستشعر يجعل كثافة الضوء في الشاشة خافتة ويحد من سرعة المروحة إلى الدرجة 2 عند استخدام المنتج في غرفة مظلمة، وهذا بهدف تزويد المستخدم بتجربة خالية من الإزعاج خلال وقت الليل.
9. وضع الخمول: إذا لم يتفاعل المستخدم مع لوحة التحكم لأكثر من 15 ثانية فإن لوحة التحكم تدخل في وضع الخمول حيث إن الأزرار والمؤشرات الفعالة تتحول إلى الضوء الخافت بنسبة 30%، وباقى لوحة العرض تكون خافتة تماماً.

استخدام منتجك

التشغيل

10. اضغط زر التشغيل  لتشغيل وحدة منقي الهواء، وسوف تعمل الوحدة في الوضع الافتراضي (الوضع الذكي وتنتج فتحات التهوية إلى الأمام) عند استخدام الوحدة لأول مرة. وفي المرة التالية عند تشغيل الوحدة، فإنها ستستمر على آخر وضع قبل إغلاقها.

ملحوظة: عند تشغيل منقي الهواء، سوف يأخذ حوالي 10 ثوان حتى تعمل المستشعرات على معايرة وتحليل جودة الهواء. وخلال هذا الوقت؛ يومض مؤشر جودة الهواء ببطء باللون الأبيض.

تغيير الأوضاع وسرعة المروحة والتأرجح والرطوبة

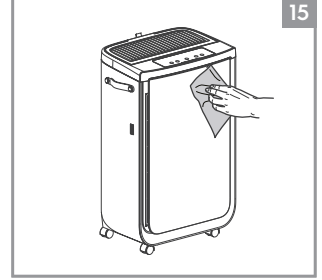
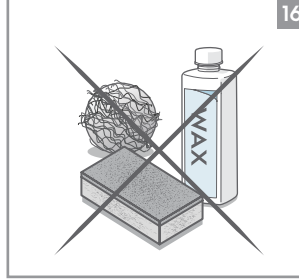
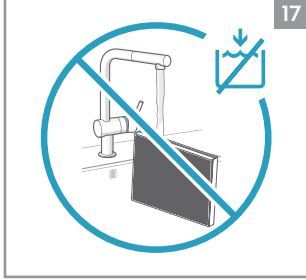
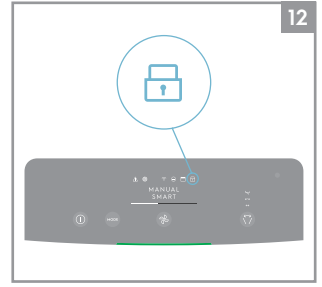
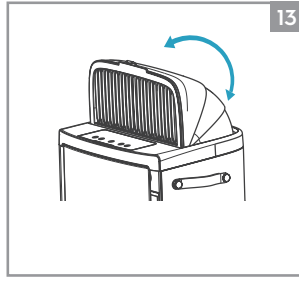
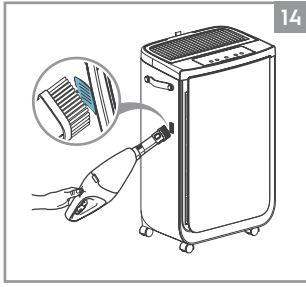
11. اضغط زر الوضع  مرة واحدة للتقليل بين الوضعين: الوضع الذكي والوضع اليدوي

الوضع الذكي: هذا هو الوضع الافتراضي الذي تكون عليه الوحدة عند بدء التشغيل، حيث تستخدم الوحدة في الوضع الذكي بيانات المستشعر كالمدخلات من أجل تحديد السرعة المناسبة للمروحة ومستوى الرطوبة للحصول على بيئة هواء مريحة اعتماداً على درجة حرارة الغرفة. ولا يمكن للمستخدم في هذا الوضع تعديل سرعة المروحة أو مستوى الرطوبة. يرجى ملاحظة جزء مؤشر جودة الهواء لمزيد من التفاصيل.

الوضع اليدوي: في الوضع الافتراضي تستخدم الوحدة بيانات المستشعر وفقاً كالمدخلات لتوضيح مستوى جودة الهواء فقط من خلال مؤشر جودة الهواء، غير أنها لن تعدل سرعة المروحة تلقائياً. فهذا الوضع هو الأفضل استخداماً للحصول على نقاء في أسرع وقت، خصوصاً عندما يتوقع المستخدم زيادة في الجسيمات داخل الغرفة بسبب الأعمال المنزلية (مثل استخدام المكثفة الكهربائية).

12. سرعة المروحة: في الوضع اليدوي؛ اضغط على زر المروحة من أجل تعديل سرعة المروحة حيث أن وحدة منقي الهواء تحتوي على 5 مستويات لسرعة المروحة، وسوف يعرض مؤشر سرعة المروحة هذه السرعة.

ملحوظة: سوف تأخذ سرعة الوحدة في الصعود والهبوط لاختبار ضبط السرعة تدريجياً.

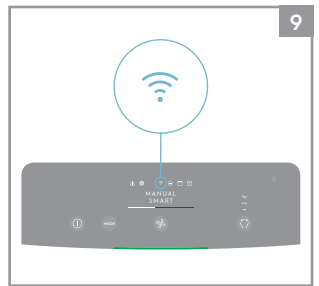
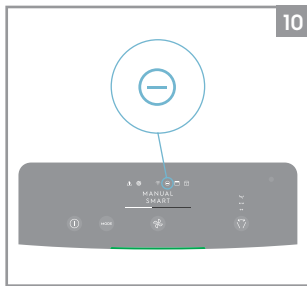
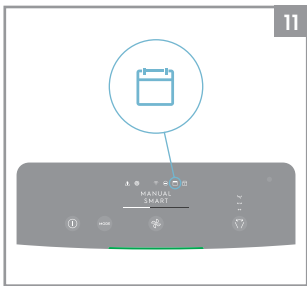
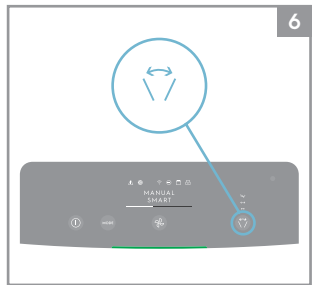
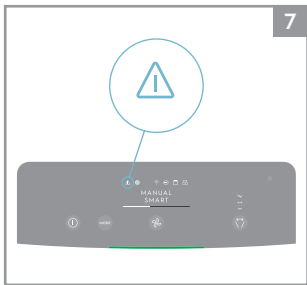
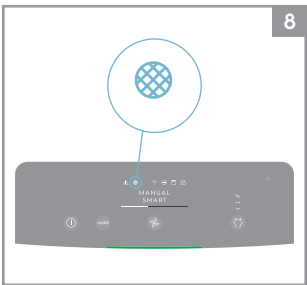
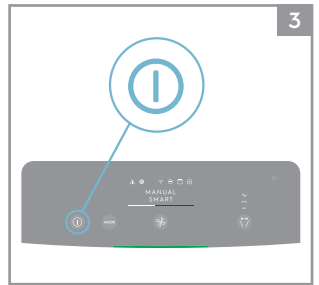
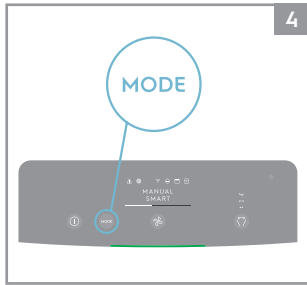
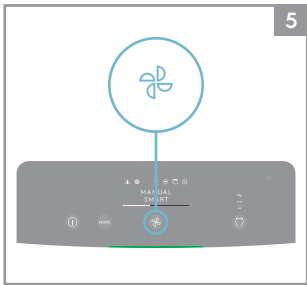
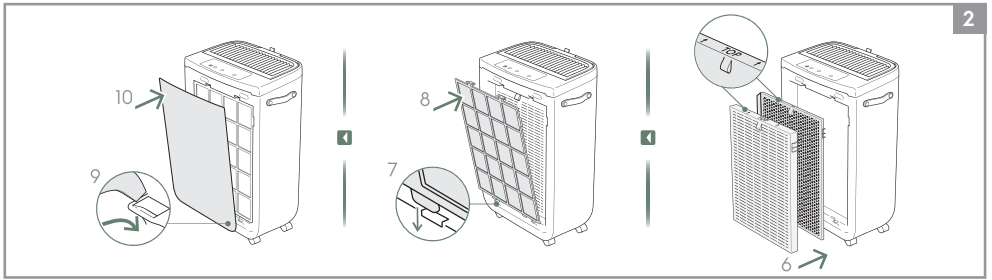
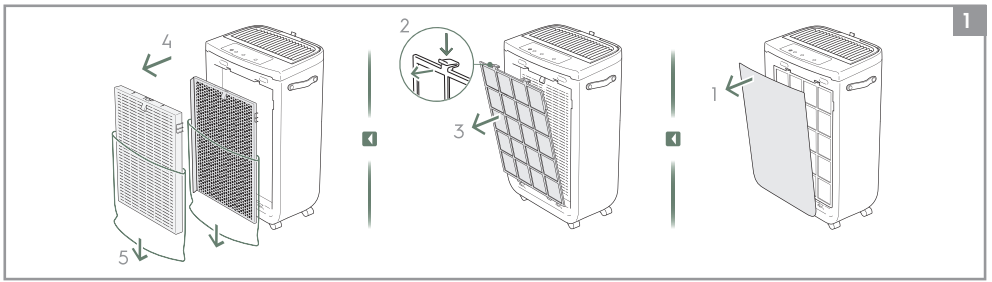


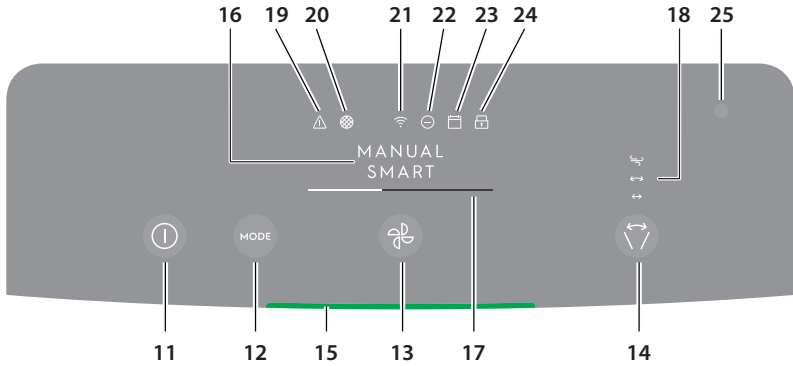
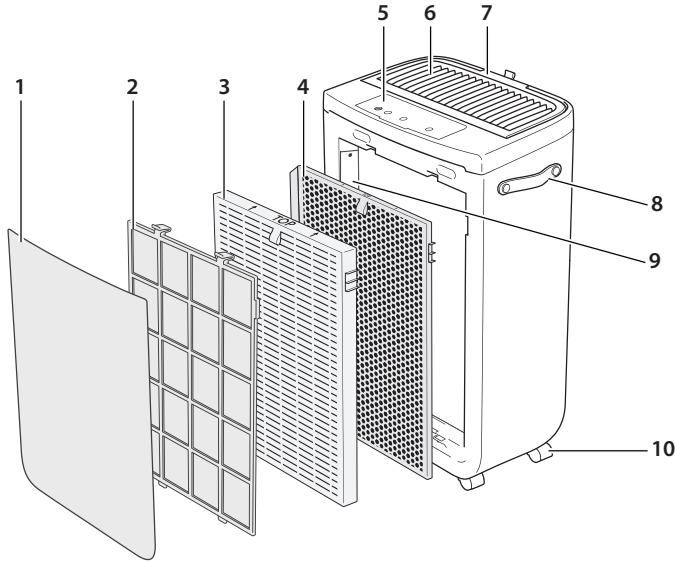
راجع الصفحات من 202 - 199 لمزيد من التفاصيل حول وصف الصور.

للاستمتاع براحة البال، سجل جهازك اليوم على www.electrolux.com

ابق على اطلاع دائم على خدمات المعيشة الأفضل وإشعارات السلامة واختر الملحقات التي تتناسب مع جهازك.

يمكن إضافة الميزات أو تحديثها بإصدارات التطبيق الجديدة.





وصف منقي الهواء الخاص بك

- | | |
|--|------------------------------|
| 1. اللوحة الأمامية | 7. غطاء |
| 2. الفلتر الأولي الشبكي | 8. مقبض |
| 3. فلتر الجسيمات متناهية الصغر | 9. صندوق المستشعر |
| 4. فلتر رائحة المركبات العضوية المتطايرة | 10. عجلات |
| 5. شاشة لوحة التحكم | 11. زر التشغيل |
| 6. فتحات التهوية | 12. زر الوضع |
| | 13. سرعة المروحة |
| | 14. تآرج فتحات التهوية |
| | 15. ضوء جودة الهواء |
| | 16. عرض الوضع |
| | 17. مؤشر سرعة المروحة |
| | 18. مؤشر التآرج |
| | 19. رمز تنبيه التحذير |
| | 20. رمز تغيير الفلتر |
| | 21. رمز شبكة WiFi |
| | 22. رمز مؤين هواء |
| | 23. رمز المجدول |
| | 24. رمز النقل ضد عبث الأطفال |
| | 25. مستشعر الضوء |

ملحوظة: من الممكن ألا يحتوي الطراز الخاص بك على جميع العناصر والميزات المدرجة في دليل التشغيل هذا. يرجى مراجعة محتويات المنتج أو صفحة المواصفات الخاصة به عبر موقعنا الإلكتروني للحصول على التفاصيل الدقيقة للطراز الخاص بك. تحتفظ شركة Electrolux بالحق في تغيير المعلومات المتضمنة هنا دون إشعار.

معلومات بخصوص الموجات اللاسلكية

تردد الشبكة اللاسلكية (WiFi) المعمول به وقدرة الخرج القصوى: 2.4 GHz; 15dBm
RFID التردد المعمول به وقدرة الخرج القصوى: 13.56 MHz;
30dBm ± 10% استهلاك الطاقة للمنتج في حال وضع الاستعداد للشبكة يكون أقل من
2.0 وات.

المعلومات الكهربائية

تحذير! تجنب مخاطر الحريق أو الصدمات الكهربائية.

يمكن استخدام هذه الوحدة بمصدر طاقة 50 هرتز أو 60 هرتز دون أي تغيير. لا تستخدم أي سلك توصيل أو قابس تحويل.
تجنب إزالة التوءات الشوكية من سلك الطاقة. تجنب الضغط على سلك الطاقة أو ثنيه أو عقده.

تجنب قطع أو اتلاف سلك الطاقة.

في حال كان كابل الطاقة المرفق مقطوع أو تالف، فيجب أن يتم استبداله فقط من خلال Electrolux أو من خلال وكيل خدمة
الشركة أو من أشخاص مؤهلين. لا تحتوي هذه الوحدة على أجزاء يمكن للمستخدم صيانتها. احرص دائماً على التواصل مع مقدم
الخدمة المعتمد شركة Electrolux للإصلاحات.

في حالة عدم التأكد من أن المخرج الكهربائي موصل بالنظام الأرضي كما ينبغي أو محمية بفيوزات التأخير الزمني أو قاطع الدائرة
الكهربية، فيجب عليك الاستعانة بأخصائي كهرباء خبير من أجل تركيب مخرج كهربائي مناسب وفقاً المواصفات القياسية الكهربائية
الأمريكية (NEC) أو القوانين واللوائح المحلية المعمول بها.

تجنب تخزين أو استخدام البنزين أو الأبخرة الأخرى القابلة للاشتعال والسوائل في محيط هذا الجهاز أو أي جهاز آخر. اقرأ
الملصقات على المنتج للتعرف على قابلية الاشتعال والتحذيرات الأخرى.

لا تسمح للمياه أو أي سوائل أخرى أو المنظفات القابلة للاشتعال من الدخول إلى الوحدة، وذلك لتجنب حدوث ماس كهربائي و/أو
نشوب حريق.

تأكد من فصل الوحدة من الكهرباء قبل الشروع بعملية التنظيف.

تجنب فصل الوحدة عبر جذب سلك الطاقة. وحرص دائماً على نزع القابس بشكل طبيعي ثم اسحبه للخارج بشكل مستقيم من مكانه.

احتياطات السلامة

يحظر إدخال أو وضع أصابعك أو أي شيء في منطقة طرد الهواء أو أمام اللوح الشبكي المواجه على الوحدة.

يحظر تشغيل أو وقف الوحدة عبر فصل سلك الطاقة أو وقف تشغيل الطاقة من الصندوق الكهربائي.

في حالة حدوث خلل (شرر أو رائحة حريق أو ما إلى ذلك)، أوقف التشغيل على الفور وافصل سلك الطاقة ثم اتصل بمقدم الخدمة
المعتمد شركة Electrolux.

يحظر تشغيل الوحدة ويداك ميللتان.

يحظر السحب من سلك الطاقة.

لا تلمس شفرة المروحة عند إزالة الفلتر (الفلتر).

التخلص من الوحدة

يشير هذا الرمز على المنتج أو العبوة بأنه يجب ألا يعامل هذا المنتج كفايات منزلية عادية. لإعادة تدوير منتجك، يرجى أخذه إلى نقطة
تجميع رسمية أو مركز خدمة تابع لشركة Electrolux يكون بإمكانها إزالة وإعادة تدوير البطارية والأجزاء الكهربائية بطريقة آمنة
وإحترافية. اتبع أحكام الدولة التي تعيش فيها بخصوص الجمع المنفصل للمنتجات الكهربائية.

قبل البدء

- اقرأ دليل التشغيل هذا بعناية.
- تأكد من أن كافة القطع المذكورة مرفقة مع الجهاز.
- أول اهتمام خاص لاحتياطات السلامة!

دليل التشغيل

شكرًا لك لاختيار منقي الهواء من Electrolux. يرجى استخدام منتجات وملحقات وقطع غيار Electrolux الأصلية دائمًا حتى تحصل على أفضل النتائج من وحدتك. صُمم هذا الجهاز مع وضع البيئة في الاعتبار، ولهذا السبب فإن جميع الأجزاء البلاستيكية معدة لأغراض إعادة التصنيع.

معلومات السلامة العامة

يقدم دليل التشغيل هذا تعليمات تشغيل محددة للطراز أو التسلسل الخاص بك. لذلك استخدم الوحدة وفقًا للتعليمات الواردة في دليل المستخدم فقط. كما أن الغرض من هذه التعليمات ليس تغطية كل الحالات المحتملة والمواقف التي قد تحدث. يجب استخدام المنطق السليم مع الحذر عند تركيب وتشغيل وصيانة أي جهاز.

تحذير! - سلامة الأطفال والأشخاص الضعفاء

مخاطر الاختناق أو الإصابة أو العجز الدائم. أبقى كافة العبوات بعيدًا عن متناول الأطفال. يمكن للأطفال استخدام هذا الجهاز بدءًا من سن ثماني (8) سنوات فأكبر، وكذلك يمكن لذوي القدرات البدنية والحسية والعقلية المنخفضة أو من ينقصهم الخبرة والمعرفة استخدام المنتج في حالة وجود الرقابة عليهم أو توجيههم حول كيفية التعامل مع الوحدة بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها.

يحظر إجراء أعمال النظافة والصيانة من جانب الأطفال دون وجود رقابة عليهم. يحظر على الأطفال اللعب بهذه الوحدة. يجب إبعاد الأطفال دون عُمر (3) سنوات عن الوحدة إلا بوجود إشراف متواصل عليهم.

تنبيه! - تجنب الإصابة أو تلف الوحدة أو أي ملكية أخرى

يحظر توجيه تدفق الهواء على المواقف أو غيرها من المصادر المرتبطة بالحرارة لأن ذلك قد يتسبب في اشتعال النار.

يحظر تسلق الوحدة أو وضع أشياء عليها. يحظر تعليق أشياء على الوحدة.

يحظر وضع حاويات بها سوائل على الوحدة.

افصل الوحدة عن مصدر الطاقة عند عدم الاستخدام لمدة طويلة من الوقت.

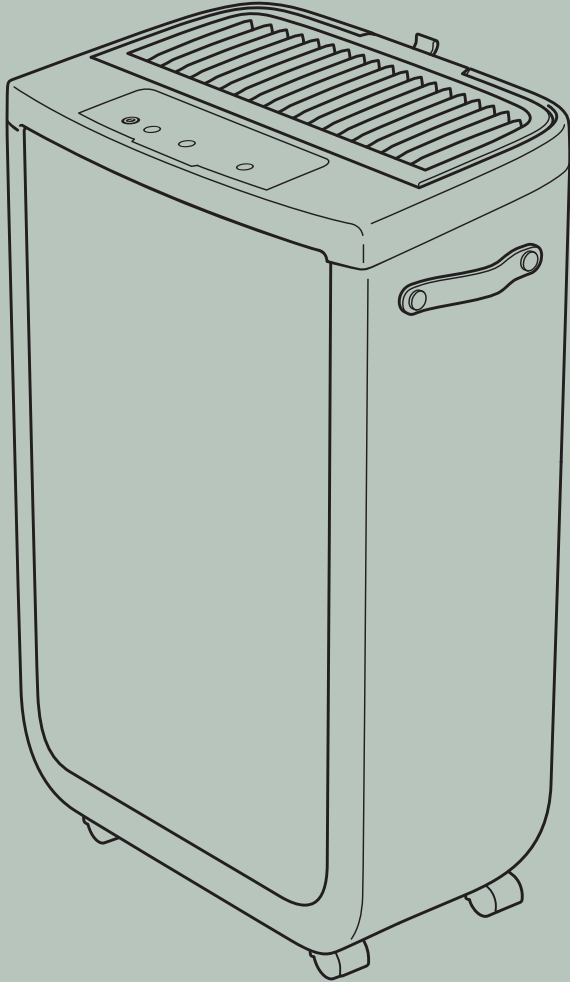
يحظر سد أو تغطية منطقة مدخل الهواء، أو منطقة المروحة، أو شبكة مخرج الهواء.

تأكد من أن تكون أي معدات كهربائية/ الكترونية بعيدة عن الوحدة بمقدار 30 سم على الأقل.



Electrolux

عربي



Pure Multi 700

www.electrolux.com