

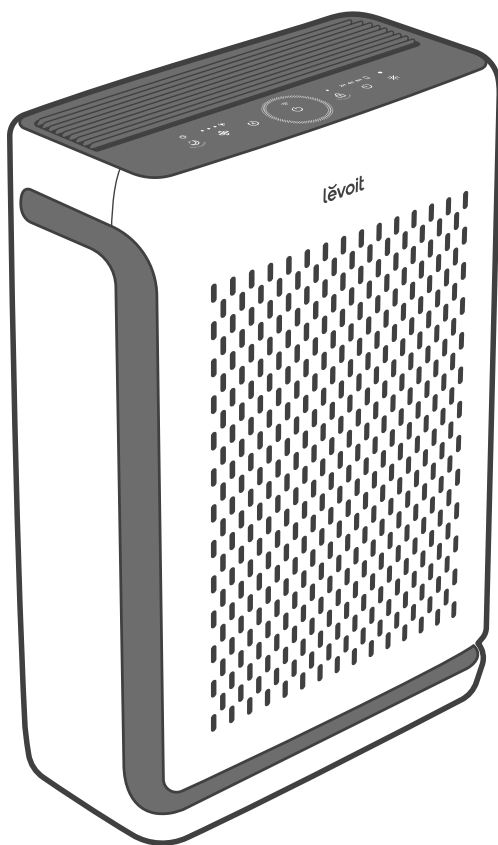


USER MANUAL

Vital 100S

Smart True HEPA Air Purifier

EN • DE • ES • FR • IT



Questions or Concerns?

support.uk@levoit.com | support.de@levoit.com | support.fr@levoit.com
support.es@levoit.com | support.it@levoit.com | support.eu@levoit.com

Table of Contents

Package Contents	3
Specifications	3
Safety Information	4
Getting to Know Your Smart Air Purifier	6
Controls & Display	7
Getting Started	8
Using Your Smart Air Purifier	11
About the Filter	16
Care & Maintenance	18
Troubleshooting	22
Warranty Information	25
Customer Support	25

Inhaltsverzeichnis

Verpackungsinhalt	26
Spezifikationen	26
Sicherheitsinformationen	27
Ihr intelligenter Luftreiniger	29
Bedienelemente und Display	30
Erste Schritte	31
Verwendung Ihres intelligenten Luftreinigers	34
Details zum Filter	39
Pflege und Wartung	41
Problemlösung	45
Informationen zur Garantie	48
Kundendienst	48

Índice

Contenido de la caja	49
Especificaciones	49
Advertencias de seguridad	50
Conozca su purificador de aire inteligente	52
Controles y pantalla	53
Primeros pasos	54
Uso del purificador de aire inteligente	57
Acerca del filtro	62
Cuidado y mantenimiento	64
Solución de problemas	68
Información de la garantía	71
Atención al Cliente	71

Table des matières

Contenu du paquet	72
Spécifications	72
Informations de sécurité	73
Apprenez à connaître votre Purificateur d'air intelligent	75
Commandes et affichage	76
Mise en service	77
Utilisation de votre purificateur d'air intelligent	80
À propos du filtre	85
Entretien et maintenance	87
Problèmes et solutions	91
Informations sur la garantie	94
Support à la clientèle	94

Sommario

Contenuto della confezione	95
Specifiche	95
Informazioni in materia di sicurezza	96
Acquisire familiarità con il purificatore d'aria Smart	98
Comandi e display	99
Come iniziare	100
L'utilizzo del purificatore d'aria Smart	103
Il filtro	108
Cura e manutenzione	110
Guida alla risoluzione dei problemi	114
Informazioni sulla garanzia	117
Assistenza clienti	117

Package Contents

- 1 x Smart Air Purifier
- 1 x Washable Pre-Filter (Pre-Installed)
- 1 x True HEPA / Activated Carbon Filter
(Pre-Installed)
- 1 x User Manual
- 1 x Quick Start Guide
- 1 x AC Power Adapter

Specifications

Power Supply	24V $\overline{=}$ 1.5A
Rated Power	32W
Ideal Room Size	<p>21 m² / 222 ft²*</p> <ul style="list-style-type: none"> • This Ideal Room Size is based on 5 air changes per hour (ACH). <p>52 m² / 555 ft²</p> <ul style="list-style-type: none"> • This Ideal Room Size is based on 2 air changes per hour (ACH). <p>Note: *Effective for larger rooms but purification will take longer.</p>
CADR (CFM)	143 CFM / 243 m ³ /h
Operating Conditions	Temperature: -10°–40°C / 14°–104°F
	Humidity: ≤ 85% RH
Noise Level	23–52dB
Air Purifier Dimensions	32.1 x 16.0 x 40.6 cm / 12.6 x 6.3 x 16.0 in
Air Purifier Weight	3.9 kg / 8.6 lb
Power Adapter	Input: 100–240V~ 50/60Hz
	Output: 24V $\overline{=}$ 1.5A
Wi-Fi Frequency Range	2412–2472MHz E.I.R.P.: <17dBm
Bluetooth Frequency Range	2402–2480MHz E.I.R.P.: <10dBm

Note: To access additional smart functions, download the free VeSync app (see page 10).

READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

SAFETY INFORMATION

To reduce the risk of fire, electric shock, or other injury, follow all instructions and safety guidelines.

General Safety

- **Only** use your air purifier as described in this manual.
- **Do not** use without removing the plastic wrap from the filter. The air purifier will not filter air and may overheat, causing a fire hazard.
- **Do not** use your air purifier outdoors.
- Keep your air purifier away from water, and wet or damp areas. **Never** place in water or liquid.
- **Do not** use in excessively humid areas.
- Keep your air purifier away from heat sources.
- **Do not** use where combustible gases, vapours, metallic dust, aerosol (spray) products, or fumes from industrial oil are present.
- Keep 1.5 m / 5 ft away from where oxygen is being administered.
- Children should be supervised to ensure that they **do not** play with the air purifier.
- **Do not** allow children to play with the plastic packaging. Immediately discard the plastic after unwrapping the filter.
- **Do not** place anything into any opening on the air purifier.
- Children should be supervised to ensure they **do not** insert fingers or objects into the vent openings.
- **Do not** sit or place heavy objects on the air purifier.
- Keep the inside of the air purifier dry. To prevent moisture buildup, avoid placing in rooms with major temperature changes.
- **Always** unplug your air purifier before servicing (such as changing the filter).
- **Do not** use your air purifier if it is damaged or not working correctly, or if the cord or plug is damaged. **Do not** try to repair it yourself. Contact **Customer Support** (see page 25).
- **WARNING:** To reduce the risk of fire or electric shock, **do not** use this air purifier with any solid-state speed controls (such as a dimmer switch).
- Children should not clean or perform maintenance on the air purifier without supervision.
- 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 appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Not for commercial use. Household use **only**.

SAFETY INFORMATION (CONT.)

Power Adapter & Cord

- Keep the air purifier near the outlet it is plugged into.
- **Never** place the cord near any heat source.
- **Do not** cover the cord with a rug, carpet, or other covering. **Do not** place the cord under furniture or appliances.
- Keep the cord out of areas where people walk often. Place the cord where it will not be tripped over.
- This air purifier is **only** to be used with the power supply adapter provided with the air purifier
- If the power adapter cord is damaged, it must be replaced by Arovast Corporation or similarly qualified persons in order to avoid an electric or fire hazard. Please contact **Customer Support** (see page 25).
- Unplugging the power adapter will disable remote control of the air purifier and temporarily disconnect the air purifier from VeSync and other third-party apps.

Electromagnetic Fields (EMF)

Your Levoit air purifier complies with all standards regarding electromagnetic fields (EMF). If handled properly and according to the instructions in this user manual, the appliance is safe to use based on scientific evidence available today.



This symbol means the product must not be discarded as household waste, and should be delivered to an appropriate collection facility for recycling. Proper disposal and recycling helps protect natural resources, human health, and the environment.

For more information on disposal and recycling of this product, contact your local municipality, disposal service, or the shop where you bought this product.

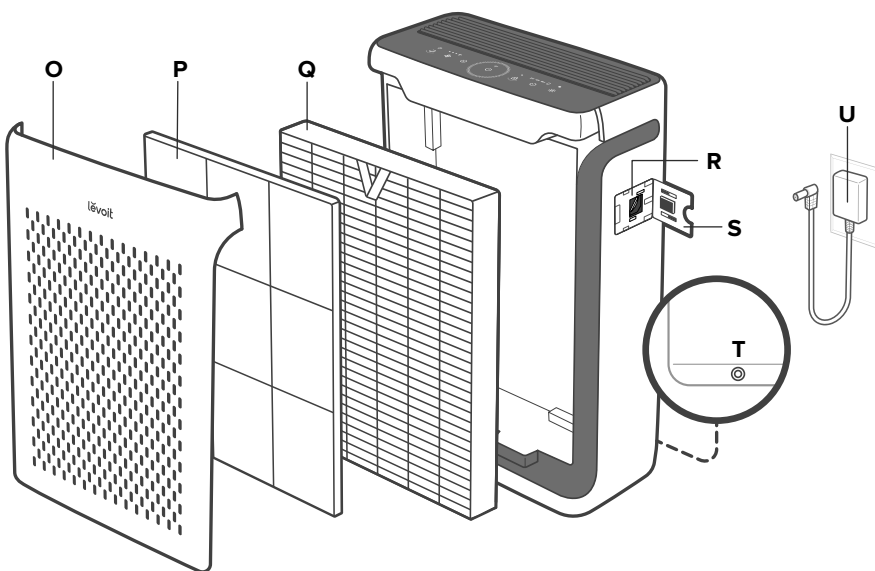
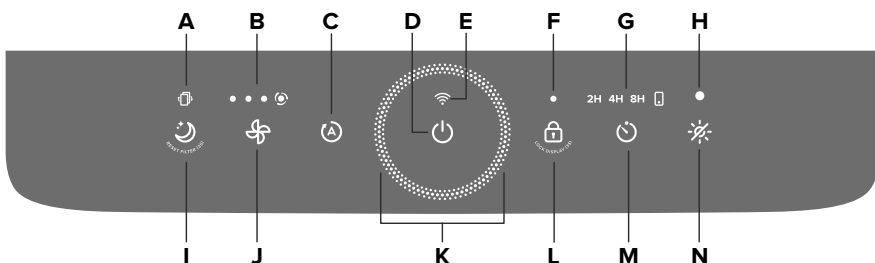
This product is RoHS compliant.

This product is in compliance with Directive 2011/65/EU, and its amendments, on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

GETTING TO KNOW YOUR SMART AIR PURIFIER

- A. Check Filter Indicator
- B. Fan Speed Indicators
- C. Auto Mode Button
- D. On/Off Button
- E. Wi-Fi® Indicator
- F. Display Lock Indicator
- G. Timer Indicators
- H. Light Sensor
- I. Sleep Mode Button
- J. Fan Speed Button
- K. Air Quality Indicator
- L. Display Lock Button
- M. Timer Button
- N. Display Off Button
- O. Front Cover
- P. Washable Pre-Filter
- Q. True HEPA / Activated Carbon Filter
- R. AirSight™ Infrared Dust Sensor
- S. Dust Sensor Cover
- T. Power Adapter Cover
- U. Power Adapter



CONTROLS & DISPLAY

Note: You can also use the VeSync app to control these functions, as well as additional app-only features (see page 14).



Auto Mode Button

- Turns Auto Mode on (see page 11).




Sleep Mode Button

- Turns Sleep Mode on (see page 11).
- Press and hold for 3 seconds to reset the Check Filter Indicator.




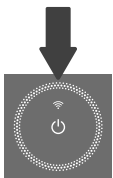
Check Filter Indicator

- Lights up red when the filter should be checked (see **Check Filter Indicator**, page 18).
- To reset the Check Filter Indicator, press and hold  for 3 seconds. The Check Filter Indicator will flash 3 times, and turn off.



Fan Speed Button & Indicators

- Cycles through fan speeds: low (1 indicator will light up), medium (2 indicators), high (3 indicators), and turbo (4 indicators).
- Tapping  while the air purifier is in Auto Mode, Sleep Mode, or Pet Mode (when the display is lit up) will exit that mode.



Air Quality Indicator

- These indicator rings use an automatic infrared dust sensor to display the air quality: Blue (Very Good), Green (Good), Orange (Moderate), Red (Bad).



On/Off Button

- Turns the air purifier on/off.
- Press and hold for 5 seconds to connect the air purifier to the VeSync app. See the in-app instructions for more information (see page 10).
- Press and hold for 15 seconds to reset the air purifier and disconnect from Wi-Fi® (see page 10).



Wi-Fi Indicator


- Blinks when connecting to the VeSync app, lights up when connected to VeSync, and is off when disconnected from VeSync. See the VeSync in-app instructions for more information (see page 10).



Timer Button & Indicators

- Cycles through timer options: 2 hours, 4 hours, and 8 hours (see page 12).

Note: The timer indicators will light up with the corresponding timer selected.

-  lights up when the timer function is used through the VeSync app.

CONTROLS & DISPLAY (CONT.)



Display Lock Button & Indicator



- Prevents current settings from being changed (see page 13). Press and hold for 3 seconds to lock and unlock the display.

Note: Display Lock can also be controlled through the VeSync app.

- The Display Lock Indicator will light up when the display is locked and blink when any other button is tapped to indicate the display is locked.



Display Off Button

- Turns the display off (see page 12).
- Tap any button to turn the display back on.



Light Sensor

- The Light Sensor detects the amount of light in the room to automatically adjust the air purifier settings (see **Light Detection**, page 12).
- Light Detection can be turned on/off in the VeSync app (see page 12).

GETTING STARTED

1. Place the air purifier on a flat, stable surface such as the floor.
2. Pull both sides of the front cover to remove it. *[Figure 1.1]*

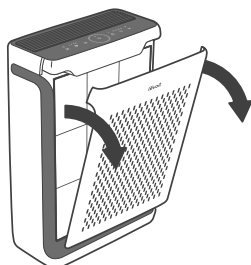


Figure 1.1

3. Push the pre-filter's tabs inward and pull to remove the pre-filter from the air purifier. *[Figure 1.2]*

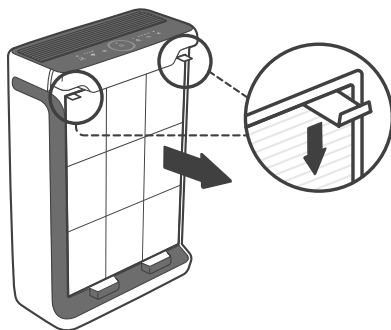


Figure 1.2

GETTING STARTED (CONT.)

1. Remove the True HEPA / Activated Carbon Filter from inside the air purifier.
2. Remove the plastic packaging from the filter and place the filter and the pre-filter back into the air purifier. *[Figure 1.3]*

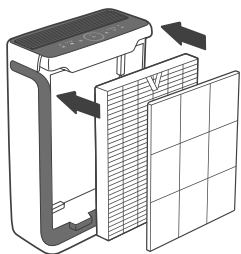
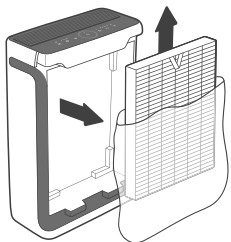


Figure 1.3

Note: Make sure the True HEPA filter (the side with the ribbon handle) is facing outward when you insert the filter. *[Figure 1.4]*

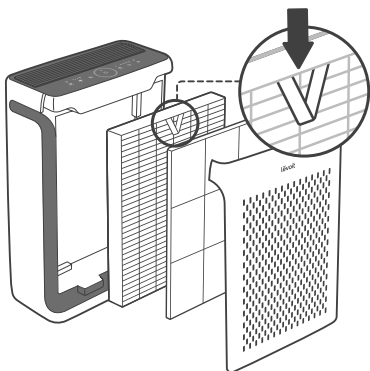


Figure 1.4

3. Place the front cover on the air purifier. Make sure to align the tabs on the cover with the slots on the bottom of the air purifier. *[Figure 1.5]*

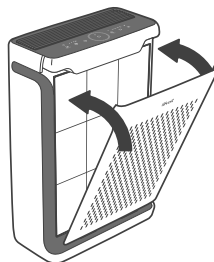


Figure 1.5

4. Insert the power adapter plug into the back of the air purifier. *[Figure 1.6]*

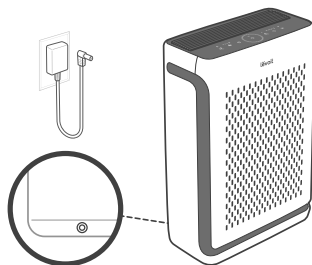


Figure 1.6

5. When using the air purifier, allow at least 38 cm / 15 inches of clearance from the front of the air purifier. Keep away from anything that would block air flow, such as curtains. *[Figure 1.7]*

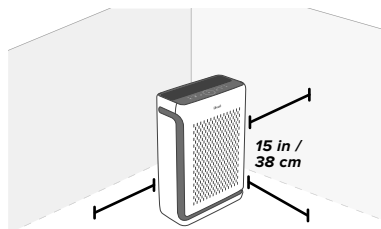


Figure 1.7

VeSync App Setup

Note: The VeSync app is continually being improved and may change over time. If there are any differences, follow the in-app instructions.

1. To download the VeSync app, scan the QR code or search "VeSync" in the Apple App Store or Google Play Store.



Note: For Android™ users, choose "Allow" to use VeSync.


2. Open the VeSync app. **Log In** or **Sign Up**.

Note: You must create your own VeSync account to use third-party services and products. These will not work with a guest account. With a VeSync account, you can also allow your family and friends to control your smart air purifier.

3. Follow the in-app instructions to set up your smart air purifier.

Note: Your phone must have Location turned on while your phone is connecting to your smart air purifier. This is required to establish the Bluetooth® connection. You can turn Location off after your smart air purifier is finished connecting to the VeSync app.

Wi-Fi Connection

- To disconnect Wi-Fi, press and hold  for 15 seconds until the Wi-Fi indicator turns off. This will restore the smart air purifier's default settings and disconnect it from the VeSync app.
- To reconnect, please follow the instructions in the VeSync app for adding a device.



Connect with Amazon Alexa or Google Assistant

You can use the VeSync app to connect your smart air purifier to **Amazon Alexa** or **Google Assistant**. Please follow the in-app instructions to set up your voice assistant.

Note: You must create your own VeSync account to access voice assistants.

USING YOUR SMART AIR PURIFIER

Note: Using the VeSync app allows you to control your air purifier remotely and access additional functions and features (see page 14).


1. Plug in and tap  to turn on the air purifier. The fan will start on low.
2. Tap  to change fan speed between low, medium, high, and turbo.

Note:


- The fan speed indicators are not buttons and only display the fan speed setting.
- The fan speed indicators will light up when active, 1 indicator will light up for low, 2 for medium, 3 for high, and 4 for turbo.
- Turbo fan speed (4 indicator lights) is the loudest, but cleans air the quickest.
- For best results, or to address a specific air quality issue such as smoke, run the air purifier on turbo for 15–20 minutes before using a lower speed.
- To effectively clean air, keep windows and doors closed while the air purifier is on.

Sleep Mode

Sleep Mode operates quietly by using a fan speed lower than low speed.



1. Tap  to turn Sleep Mode on.
2. Sleep Mode will turn off the display after 6 seconds if no other buttons are tapped.
3. To switch from Sleep Mode, tap Auto Mode or select a fan speed on the air purifier's display or in the VeSync app.

Note:

- When the display is turned off, tap any button to turn the display back on. If you don't tap another button, the display will turn off again after 6 seconds.
-  will still turn on and stay on if it's time to check your filter (see page 18).

Auto Mode

Auto Mode uses AirSight™, an infrared dust sensor inside the air purifier, to adjust the fan speed automatically based on air quality. For example, if the air quality is bad, the fan will automatically be set to high speed.

1. Tap  to turn Auto Mode on.
2.  will light up while Auto Mode is on.
3. To switch from Auto Mode, tap Sleep Mode or select a fan speed on the air purifier's display or in the VeSync app.

Air Quality Indicator Chart

Indicator Colour	Air Quality	Auto Mode Fan Speed
Blue	Very Good	Sleep Mode
Green	Good	Low
Orange	Moderate	Medium
Red	Bad	High

Note:

- Auto Mode does not use the turbo fan speed.
- The VeSync app also supports Efficient Auto Mode and Quiet Auto Mode (see page 15).


USING YOUR SMART AIR PURIFIER (CONT.)


Light Detection

You can turn on/off Light Detection in the VeSync app. When this mode is turned on, the light sensor will automatically adjust air purifier settings based on the amount of light in the room.


- The display will automatically turn off when the room gets dark. If the air purifier is in Auto Mode or Pet Mode, it will not use the high or turbo fan speeds, even if the air quality is poor, to avoid making too much noise.
- When the room becomes light again, the air purifier will return to its previous settings. The display will automatically turn back on, and Auto Mode will no longer be limited.


Timer

You can manually set the timer for 2, 4, or 8 hours using the  button. You can also set the timer for 1–24 hours through the VeSync app.

1. Tap  repeatedly to select a time. The timer will start automatically.

Note:

- The indicators are not buttons and cannot be used to select a time.
- The timer indicators will light up blue when active.
- When the timer is set through the VeSync app, the  indicator will light up instead. Once the timer has finished, the air purifier will turn off.



2. To cancel the timer, tap  until all timer indicators are off. You can also turn the timer off in the VeSync app.

Note:

- You can change the fan speed at any time while the timer is on.
- The timer will restart if the time is changed.

Display Off

This turns off the display lights on the air purifier, including button lights and indicator lights (except the Check Filter Indicator).



1. Tap  to turn off the display.
2. Tap any button to temporarily turn the display back on. If you don't tap another button, the display will turn back off after 6 seconds.
3. Tap  to turn the display back on. The display will stay on.

Note: The Check Filter Indicator will still turn on and stay on if it's time to check your filter (see page 18).


USING YOUR SMART AIR PURIFIER (CONT.)

Display Lock

When the air purifier is on, you can lock the display to prevent settings from being accidentally changed. Buttons will not respond to being tapped.

1. Press and hold  for 3 seconds to lock the display. The Display Lock Indicator will light up above the  button.

Note: If the display is turned off, the Display Lock Indicator will flash 3 times to show that the display has been locked, then turn off.

2. The Display Lock Indicator will blink when any other button is tapped to indicate that Display Lock is on.
3. Press and hold  again for 3 seconds to unlock the display. The Display Lock Indicator will turn off.

Standby Mode

The air purifier is in Standby Mode when it is turned off, but plugged in.

Note:

- In Standby Mode, the infrared dust sensor will still detect the surrounding air quality and give you updates in the VeSync app.
- Display Lock (available in the VeSync app) can be used while the air purifier is in Standby Mode to keep the air purifier from being turned back on.

Memory Function

When the air purifier is in standby or turned off and unplugged, it will remember its previous fan speed, Sleep Mode, Auto Mode, Pet Mode, and in-app Display and Light Detection settings.

Note: The air purifier will not remember timers.

USING YOUR SMART AIR PURIFIER (CONT.)

VeSync App Functions

The VeSync app allows you to access additional smart air purifier functions, including those listed below. As the app develops, more features may become available.


Remote Control

- Change any air purifier settings through the app, even while Display Lock is on.

Air Quality Updates

- View real-time air quality updates in the app.
- See your air quality history for the previous 4 weeks.

Pet Mode

- Pet Mode is efficient at filtering allergens from the air while conserving energy.
- When Pet Mode is on, the air purifier runs for 15 minutes at high speed (3 indicator lights), then 60 minutes at medium speed (2 indicators), and cycles between the two fan speeds. The corresponding fan speed indicators and  on the air purifier's display will light up.
- When Pet Mode is on, and the light sensor detects the room is dark, the display will turn off and limit Pet Mode to medium fan speed (2 indicators), to avoid making too much noise. When the light sensor detects that the room is lit again, Pet Mode will no longer be limited, and the air purifier will run at medium fan speed (2 indicators) for 30 minutes, then run at high (3 indicators) for 15 minutes. After this, the normal Pet Mode cycle will start (15 minutes at high speed, then 60 minutes at medium speed).
- To turn off Pet Mode, tap Auto Mode, Sleep Mode, or select a fan speed on the air purifier's display or in the VeSync app.

Note:

- The corresponding fan speed indicators will light up depending on which fan speed is currently running.
- Pet Mode will stay on unless you select a different mode or fan speed.

USING YOUR SMART AIR PURIFIER (CONT.)


Auto Mode

Access additional auto modes: Quiet Auto Mode and Efficient Auto Mode.

- Quiet Auto Mode uses the medium fan speed (2 indicator lights) instead of the high or turbo fan speeds, even when the air quality is poor, to avoid making too much noise.
- Efficient Auto Mode lets you choose the size of the area you want to purify. The air purifier will use the turbo fan speed to clean the air for a designated amount of time. This time is based on 1 ACH and the size of the room, meaning how long it takes for the air purifier to clean all the air in your room one time, regardless of the air quality. After this, the mode will adjust the fan speed according to the actual detected air quality in the room.

Note: Efficient Auto Mode is useful for purifying odors from the air. The air purifier's dust sensor can only detect particles in the air, not smells. Efficient Auto Mode does not rely on the dust sensor, but the room size instead.

Display Lock

- Turn the Display Lock on/off.
- Display Lock prevents current settings from being changed on the air purifier.
-  will flash to indicate that the display is locked.

Schedules

- Create and customize schedules for your air purifier to match your routines.

Timer Function

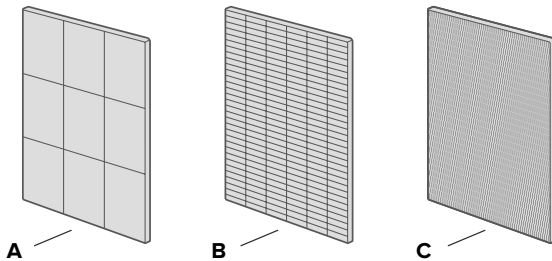
- Set a timer between 1–24 hours.
- Easily view the exact time remaining on a timer.

Filter Replacement Info

- Keep tabs on the remaining filter life by checking the filter life percentage in the app.
- Shop for replacement filters.

ABOUT THE FILTER

The air purifier uses a 3-stage filtration system to purify air.



A. Washable Pre-Filter

- Captures large particles such as dust, lint, fibres, hair, and pet fur.
- Maximises the filter's life by protecting it.
- Removable and washable to increase filtering efficiency (see **Cleaning the Pre-Filter**, page 19).

B. H13 True HEPA Filter

- Traps at least 99.97% of airborne particles 0.3 microns in size.
- Filters small particles such as mould spores, dust mites, smoke particles, and allergens such as pollen and pet dander.

C. High-Efficiency Activated Carbon Filter

- Physically adsorbs smoke, odours, and fumes.
- Filters compounds such as formaldehyde, benzene, ammonia, hydrogen sulphide, and volatile organic compounds (VOCs).

ABOUT THE FILTER (CONT.)

Clean Air Delivery Rate

This air purifier has a Clean Air Delivery Rate of 243 m³/h, or 143 cubic feet per minute (CFM).

Clean Air Delivery Rate (CADR) measures the efficiency of an air purifier by indicating the volume of clean air that an air purifier produces per minute. This is based on removal of dust, pollen, and smoke, which are the 3 most common indoor air pollutants. The higher the CADR, the more particles the air purifier will remove and the larger the area it can clean. The rating is measured at the air purifier's highest speed.

Air Change Per Hour

The air change rate is how many times all of the air in a room can be purified (or "changed") by the air purifier in 1 hour. Air changes per hour are calculated on the recommended room size assuming 2.4 m / 8 ft ceilings. For smaller rooms, the air change per hour will increase. This air purifier can change air 5 times per hour at the max speed in a single, closed room up to 21 m² / 222 ft². This is measured at ACH 5. The air purifier is effective for larger rooms, but air purification will take longer, with fewer air changes per hour.

Note: To effectively clean air, keep windows and doors closed while the air purifier is on.

Humidity

Moisture may damage the filter. This air purifier should be used in an area with a humidity level 85% RH or below. If you use the air purifier in excessively humid areas, the surface of the filter may become mouldy.

Note: Water or moisture will allow mould to grow. To solve a mould problem, get rid of the source of the moisture and clean up the mould.

Essential Oils



Do not add essential oils to the air purifier or filter. The filter will become damaged by the oil and will eventually release an unpleasant smell. **Do not** use diffusers near the air purifier.

CARE & MAINTENANCE

Cleaning the Smart Air Purifier

- Unplug before cleaning.
- Wipe the outside of the air purifier with a soft, dry cloth. If necessary, wipe the housing with a damp cloth, then immediately dry.
- Vacuum the inside of the air purifier.
- **Do not** clean with abrasive chemicals or flammable cleaning agents.

Check Filter Indicator





 will light up as a reminder to check the filter. Depending on how often you use the air purifier, the indicator should turn on after about 9 months. You may not need to change your filter yet, but you should check it when  lights up.

When your air purifier is set up with the VeSync app, you can also check the app to see the remaining filter life. You will also receive a notification from VeSync when it's time to check your filter.

Note: The VeSync app uses a scientific algorithm to determine your filter life based on air quality, amount of use, and other factors. The filter life percentage is based on 12 hours of daily use.

Resetting the Check Filter Indicator

Reset the Check Filter Indicator when:

-  lights up. This is the Check Filter Indicator light.
 - Replace the filter (see page 20).
 - Turn on the air purifier.
 - To reset the Check Filter Indicator, press and hold  for 3 seconds.
 - The Check Filter Indicator light will flash, and turn off when successfully reset. The filter life will show as 100% in the VeSync app.
- The filter was changed before  lit up.
 - After replacing the filter, turn on the air purifier.
 - To reset the Check Filter Indicator, press and hold  for 3 seconds.
 - The Check Filter Indicator will flash, and turn off when successfully reset. The filter life will show as 100% in the VeSync app.

CARE & MAINTENANCE (CONT.)

Cleaning the Pre-Filter

The Washable Pre-Filter should be cleaned every 2–4 weeks to increase efficiency and extend the life of your filter. You can set a reminder in the VeSync app to clean the pre-filter every 2, 3, or 4 weeks. Clean the pre-filter using a soft brush or vacuum hose to remove hair, dust, and large particles. Optionally, you can wash the pre-filter with water and a mild detergent to remove dirt and dust.

Note: Avoid scrubbing, scraping, or vigorously brushing the pre-filter. **Do not** use abrasive cleaning materials.

To wash the pre-filter:

1. Turn off the air purifier.
2. Open the front cover
3. Push the pre-filter's tabs downward and pull to remove the pre-filter.
4. Clean the surface of the pre-filter with a vacuum. *[Figure 2.1]*

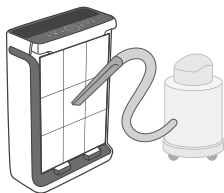


Figure 2.1

5. Rinse the pre-filter with water under a faucet.
6. Wash the pre-filter with mild detergent and a soft cloth. *[Figure 2.2]*

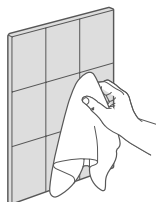


Figure 2.2

7. Allow the pre-filter to air-dry. Once completely dry, place the pre-filter back into the air purifier. *[Figure 2.3]*

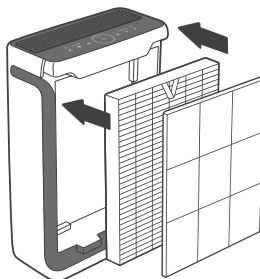


Figure 2.3

Filter	When to Clean	How to Clean	When to Replace
Washable Pre-Filter	Every 2–4 weeks	Use a soft cloth or vacuum hose	Does not need to be replaced
		Wash with water and mild detergent	
True HEPA / Activated Carbon Filter	Do not clean		9–12 months

CARE & MAINTENANCE (CONT.)

When Should I Replace the Filter?

The True HEPA / Activated Carbon Filter should be replaced every 9 months. You may need to replace your filter earlier or later depending on how often you use your air purifier. Using your air purifier in an environment with relatively high pollution may mean you will need to replace the filter more often, even if the Check Filter Indicator is off.

You may need to replace your filter if you notice:

- The air purifier does not effectively filter certain odors anymore
- Increased noise when the air purifier is on
- Decreased airflow from the top of the air purifier
- Unusual odours
- The HEPA filter is visibly dusty or discolored after removing the pre-filter

Note:

- To maintain the performance of your air purifier, only use official Levoit filters. To buy replacement filters, go to Amazon and search [**BOBPKVNYB9**].
- Remember to reset the Check Filter Indicator after replacing the filter (see page 18).

Replacing the Filter

1. Unplug the air purifier, then pull the front cover to remove it (see **Getting Started**, page 8).
2. Push the pre-filter's tabs upward and pull to remove the pre-filter.
3. Remove the old filter from the air purifier.
4. Clean out any remaining dust or hair inside the air purifier using a vacuum hose.

Note: Do not use water or liquids to clean the air purifier.

5. Remove the plastic packaging from the new filter and place the filter and pre-filter inside the air purifier (see **Getting Started**, page 8)
6. Replace the front cover.
7. Plug in and turn on the air purifier. Reset the Check Filter Indicator (see page 18).

CARE & MAINTENANCE (CONT.)

Cleaning the Dust Sensor

It is recommended to clean the AirSight™ Infrared Dust Sensor lens every 2 months to help maintain the efficiency of the sensor. If the Air Quality Indicator is red (indicating “Bad” air quality) more than usual, you may need to clean your dust sensor.

Note: How often you clean the dust sensor will depend on the air quality of your environment. If your air is often polluted with dust, dander, smoke, and other particles, you may need to clean your dust sensor more often.

1. Unplug the air purifier.
2. Open the dust sensor cover. *[Figure 3.1]*

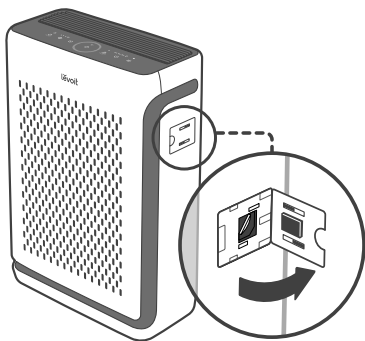


Figure 3.1

3. Use a cotton swab dipped in water to clean the dust sensor lens. *[Figure 3.2]*

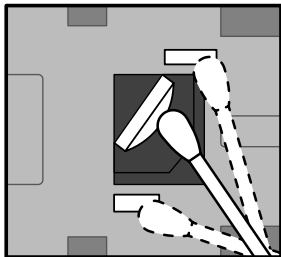


Figure 3.2

4. Wipe the lens dry with a dry cotton swab.
5. Replace the dust sensor cover.

Note: **Do not** remove the foam piece attached to the dust sensor cover unless instructed by Customer Support. *[Figure 3.3]*

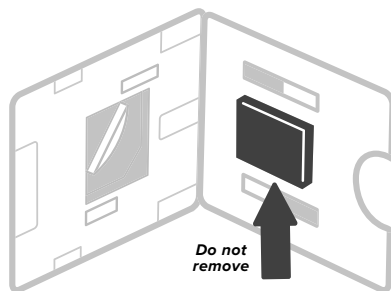




Figure 3.3








Storage

If not using the air purifier for an extended period of time, wrap both the air purifier and the filter in plastic packaging and store in a dry place to avoid moisture damage.

TROUBLESHOOTING

Problem	Possible Solution
Air purifier will not turn on or respond to button controls.	Plug in the air purifier.
	Check to see if the power cord is damaged. If it is, stop using the air purifier and contact Customer Support (see page 25).
	Plug the air purifier into a different outlet.
	The air purifier may be malfunctioning. Contact Customer Support (see page 25).
Airflow is significantly reduced.	Make sure the filter is removed from its packaging and properly in place (see page 8).
	Tap  to increase the fan speed.
	Leave 38 cm / 15 inches of clearance from the front of the air purifier.
	The pre-filter may be clogged by large particles, such as hair or lint, blocking airflow. Clean the pre-filter (see page 19).
	Replace the filter (see page 20).
Air purifier makes an unusual noise while the fan is on.	Make sure the filter is properly in place with plastic packaging removed (see page 8).
	Make sure the air purifier is operating on a hard, flat, level surface.
	Replace the filter (see page 20).
	The air purifier may be damaged, or a foreign object may be inside. Stop using the air purifier and contact Customer Support (see page 25). Do not try to repair the air purifier.
Poor air purification quality.	Tap  to increase the fan speed.
	Make sure no objects are blocking the front, sides, or top of the air purifier (the inlet or outlet).
	Make sure the filter is removed from its packaging and properly in place (see page 8).
	Close doors and windows while using the air purifier.
	If the room is larger than 20 m ² / 219 ft ² , air purification will take longer.
	Replace the filter (see page 20).

TROUBLESHOOTING (CONT.)

Problem	Possible Solution
Strange smell coming from the air purifier.	Clean the filter, or replace if necessary.
	Contact Customer Support (see page 25).
	Make sure not to use your air purifier in an area with high humidity or while diffusing essential oils.
Air Quality Indicator always stays blue, even when the air quality is poor.	Clean the dust sensor lens (see page 21).
	The dust sensor detects airborne particles, but it cannot detect gas. Make sure there aren't gasses polluting the air.
Air Quality Indicator always stays red.	Clean the dust sensor lens (see page 21).
	If you're using an ultrasonic humidifier near the air purifier, the mist may affect the accuracy of the dust sensor. The dust sensor will detect the large mist particles, and the Air Quality Indicator may turn red. Avoid using an ultrasonic humidifier near the air purifier, or avoid using Auto Mode.
Air purifier randomly turns off.	Air purifier is malfunctioning. Stop using the air purifier and contact Customer Support (see page 25).
 is still on after replacing the filter.	Reset the Check Filter Indicator (see page 18).
 has not turned on after 9 months.	 is a reminder for you to check the filter and will light up based on how much the air purifier has been used, as well as other factors (see page 18). If you don't use your air purifier often,  will take longer to turn on.
 turned on before 9 months.	 is a reminder for you to check the filter and will light up based on how much the air purifier has been used, as well as other factors (see page 18). If you run your air purifier frequently,  will turn on sooner.

If your problem is not listed, please contact **Customer Support** (see page 25).

VESYNC APP TROUBLESHOOTING

My smart air purifier isn't connecting to the VeSync app.

- Make sure your phone has Bluetooth® turned on and is not currently connected to another Bluetooth device.
- During the setup process, you must be on a secure 2.4GHz Wi-Fi® network. Confirm that the network is working correctly.
- Make sure the Wi-Fi password you entered is correct.
 - There should be no spaces at the beginning or end of the password.
 - Test the password by connecting a different electronic device to the router.
 - If you're manually typing in the SSID and password, double check that both are entered correctly.
- Try moving your air purifier closer to the router. Your phone should be as close as possible to your air purifier.
- Your router may need to be at a higher location, away from obstructions.
- Make sure your air purifier and router are away from appliances (such as microwave ovens, refrigerators, electronic devices, etc.) to avoid signal interference.
- If you're using a VPN, make sure it's turned off while setting up your air purifier.
- Disable portal authentication for your Wi-Fi network. If portal authentication is enabled, the air purifier will not be able to access your Wi-Fi network, and setup will fail.

Note: Portal authentication means that you need to sign in to your Wi-Fi network through a web page before you can use the Internet.

My air purifier is offline.

- Make sure the air purifier is plugged in and has power, then refresh the VeSync menu by swiping down on the screen.
- Make sure your router is connected to the internet and your phone's network connection is working.
- Delete the offline air purifier from the VeSync app. Swipe left (iOS®) or press and hold (Android™), then tap **Delete**. Reconfigure the air purifier with the VeSync app.

Note: Power outages, internet outages, or changing Wi-Fi routers may cause the air purifier to go offline.

DECLARATION OF CONFORMITY

- Arovast Corporation hereby declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU, UK Radio Equipment Regulations 2017 and all other applicable EU and UK directive requirements.
- The complete declaration of conformity can be found at: <https://levoit.com/euro/compliance>

If your problem is not listed, please contact **Customer Support** (see page 25).

WARRANTY INFORMATION

Product	Vital 100S Smart True HEPA Air Purifier
Model	LAP-V102S-WEU
<i>For your own reference, we strongly recommend that you record your order ID and date of purchase.</i>	
Order ID	
Date of Purchase	

Terms & Policy

Arovast Corporation warrants all products to be of the highest quality in material, craftsmanship, and service, effective from the date of purchase to the end of the 2-year warranty period.

This warranty does not limit your rights under the applicable local consumer protection laws. If the applicable local consumer protection laws require the manufacturer to provide a longer warranty period, the warranty period shall be extended to the shortest period required by the laws.

If you have any questions or concerns about your new product, please contact our helpful Customer Support Team.

ATTRIBUTIONS

Terms & Policy

Amazon, Alexa, and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates.

Google, Android, and Google Play are trademarks of Google LLC.

App Store® is a trademark of Apple Inc.

Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi Alliance®.

iOS is a registered trademark of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Arovast Corporation is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

CUSTOMER SUPPORT

Arovast Corporation

1202 N. Miller St., Suite A
Anaheim, CA 92806
USA

Email: support.uk@levoit.com
support.de@levoit.com
support.fr@levoit.com
support.es@levoit.com
support.it@levoit.com
support.eu@levoit.com

*Please have your order invoice and order ID ready before contacting Customer Support.

Verpackungsinhalt

- 1 x Intelligenter Luftreiniger
- 1 x Waschbarer Vorfilter (vorinstalliert)
- 1 x Echter HEPA-/Aktivkohlefilter (vorinstalliert)
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Kurzanleitung
- 1 x AC-Netzadapter

Spezifikationen

Stromversorgung	24V $\overline{\text{=}}$ 1.5A
Nennleistung	32W
Ideale Raumgröße	<p>21 m² / 222 ft²*</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diese ideale Raumgröße basiert auf 5 Luftaustauschvorgängen pro Stunde (ACH). <p>52 m² / 555 ft²</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diese ideale Raumgröße basiert auf 2 Luftaustauschvorgängen pro Stunde (ACH). <p>Hinweis: * Wirksam für größere Räume, allerdings dauert die Reinigung länger.</p>
CADR (CFM)	143 CFM / 243 m ³ /h
Bedienung Bedingungen	<p>Temperatur: -10°–40°C / 14°–104°F</p> <p>Luftfeuchtigkeit: ≤ 85% RH</p>
Geräuschpegel	23–52dB
Abmessungen	32.1 x 16.0 x 40.6 cm / 12.6 x 6.3 x 16.0 in
Gewicht	3.9 kg / 8.6 lb
Netzadapter	<p>Input: 100–240V~ 50/60Hz</p> <p>Output: 24V$\overline{\text{=}}$ 1.5A</p>
WLAN-Frequenzbereich	2412–2472MHz E.I.R.P.: <17dBm
Bluetooth-Frequenzbereich	2402–2480MHz E.I.R.P.: <10dBm

Hinweis: Für weitere intelligente Funktionen laden Sie die kostenlose VeSync-App herunter (siehe Seite 33).

LESEN SIE DIESE ANLEITUNG UND BEWAHREN SIE SIE AUF SICHERHEITSINFORMATIONEN

Befolgen Sie alle Anweisungen und Sicherheitsrichtlinien, um die Gefahr von Bränden, Stromschlägen oder anderen Verletzungen zu verringern.

Allgemeine Sicherheit

- Verwenden Sie Ihren Luftreiniger **nur** wie in dieser Anleitung beschrieben.
- **Nicht** verwenden, ohne vorher die Kunststoffolie vom Filter zu entfernen. Der Luftreiniger filtert sonst keine Luft und kann sich überhitzen, was einen Brand auslösen kann.
- Verwenden Sie Ihren Luftreiniger **nicht** im Freien.
- Halten Sie Ihren Luftreiniger von Wasser und nassen oder feuchten Bereichen fern. **Niemals** in Wasser oder Flüssigkeiten legen.
- **Nicht** in übermäßig feuchten Bereichen verwenden.
- Halten Sie den Luftreiniger von Wärmequellen fern.
- **Nicht** an Orten verwenden, an denen brennbare Gase, Dämpfe, Metallstaub, Aerosolprodukte (Sprays) oder Dämpfe von Industrieöl vorhanden sind.
- Halten Sie einen Abstand von 1,5 m zu dem Ort, an dem Sauerstoff verabreicht wird.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie **nicht** mit der Luftreinigers spielen.
- Lassen Sie Kinder **nicht** mit der Kunststoffverpackung spielen. Entsorgen Sie den Kunststoff sofort nach dem Auspacken des Filters.
- Stecken Sie **keine** Gegenstände in die Öffnungen des Luftreinigers.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie **keine** Finger oder Gegenstände in die Lüftungsöffnungen stecken.
- Setzen Sie sich **nicht** auf den Luftreiniger und stellen Sie keine schweren Gegenstände darauf ab.
- Halten Sie das Innere des Luftreinigers trocken. Zur Vermeidung eines Feuchtigkeitsstaus darf er nicht in Räumen mit starken Temperaturschwankungen aufgestellt werden.
- Ziehen Sie **immer** den Netzstecker des Luftreinigers heraus, bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen (z. B. den Filter wechseln).
- Benutzen Sie Ihren Luftreiniger **nicht**, wenn er beschädigt ist oder nicht richtig funktioniert, oder wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist. Versuchen Sie **niemals**, ihn selbst zu reparieren. Wenden Sie sich an unseren **Kundendienst** (siehe Seite 48).
- **WARNUNG:** Zur Verringerung der Gefahr eines Brandes oder eines elektrischen Schlages verwenden Sie diesen Luftreiniger **nicht** in Verbindung mit Halbleiter-Drehzahlreglern (wie z. B. einem Dimmer).
- Kinder dürfen den Luftreiniger nicht ohne Aufsicht reinigen oder Wartungsarbeiten daran durchführen.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Nicht für den kommerziellen Gebrauch. **Nur** für den Hausgebrauch.

SICHERHEITSINFORMATIONEN (FORTS.)

Stromversorgung und Kabel

- Stellen Sie den Luftreiniger in der Nähe der Steckdose auf, an die er angeschlossen ist.
- Verlegen Sie das Kabel **niemals** in der Nähe einer Wärmequelle.
- Decken Sie das Kabel **nicht** mit einem Teppich oder einer anderen Abdeckung ab. Verlegen Sie das Kabel **nicht** unter Möbeln oder Geräten.
- Verlegen Sie das Kabel fern von Bereichen, in denen sich viele Menschen aufhalten. Verlegen Sie das Kabel so, dass niemand darüber stolpern kann.
- Dieser Luftreiniger **darf nur** mit dem im Lieferumfang des Luftreinigers enthaltenen Netzadapter verwendet **werden**.
- Wenn das Netzadapterkabel beschädigt ist, muss es von der Arovast Corporation oder einer einem qualifizierten Fachmann ersetzt werden, um Gefahren durch Stromschlag oder Brand zu vermeiden. Wenden Sie sich bitte an unseren **Kundendienst** (siehe Seite 48).
- Wenn Sie den Netzadapter von der Stromversorgung trennen, wird die Fernsteuerung des Luftreinigers deaktiviert und der Luftreiniger wird vorübergehend von VeSync und anderen Drittanbieter-Apps getrennt.

Elektromagnetische Felder (EMF)

Der Levoit Luftreiniger erfüllt alle Normen hinsichtlich elektromagnetischer Felder (EMF). Bei sachgemäßer Handhabung gemäß den Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung ist das Gerät auf Grundlage der derzeit verfügbaren wissenschaftlichen Erkenntnisse bediensicher.



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt nicht als Hausmüll entsorgt werden darf und zum Recycling an eine geeignete Sammelstelle geliefert werden sollte. Die ordnungsgemäße Entsorgung und das Recycling tragen zum Schutz der natürlichen Ressourcen, der menschlichen Gesundheit und der Umwelt bei.

Weitere Informationen zur Entsorgung und zum Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer örtlichen Gemeinde, dem Entsorgungsdienst oder dem Geschäft, in dem Sie dieses Produkt gekauft haben.

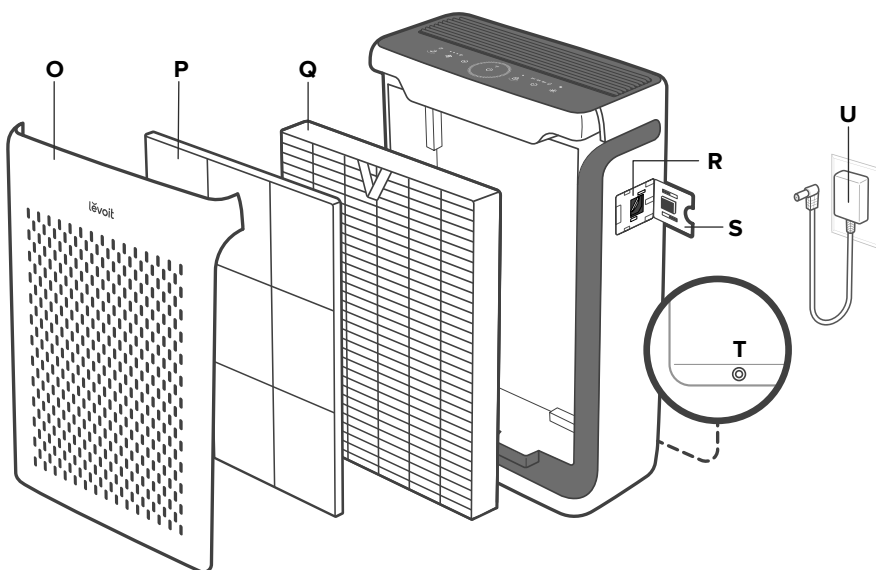
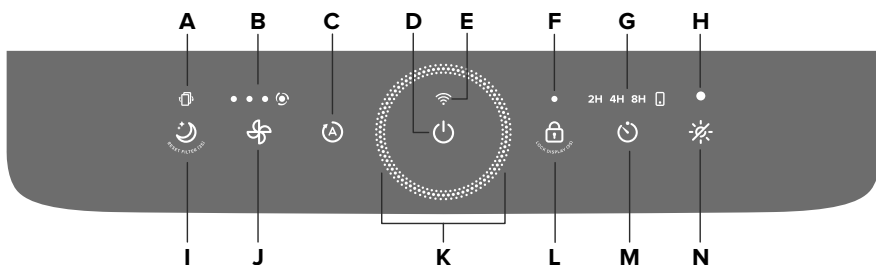
Dieses Produkt ist RoHS-konform.

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Richtlinie 2011/65/EU und ihrer Novellierungen zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

DIESE ANLEITUNG BITTE AUFBEWAHREN

IHR INTELLIGENTER LUFTREINIGER

- A. Filter-prüfen-LED-Anzeige
- B. Ventilatorzahl-LED-Anzeigen
- C. Auto-Modus-Taste
- D. Ein/Aus-Taste
- E. WLAN-LED-Anzeige
- F. Display-Sperr-LED-Anzeige
- G. Timer-LED-Anzeigen
- H. Lichtsensor
- I. Schlafmodus-Taste
- J. Ventilatorzahlstaste
- K. Luftqualitäts-LED-Anzeige
- L. Display-Sperrtaste
- M. Timer-Taste
- N. Display-Aus-Taste
- O. Frontabdeckung
- P. Waschbarer Vorfilter
- Q. Echter HEPA-/Aktivkohlefilter
- R. AirSight™-Infrarot-Staubsensor
- S. Staubsensorabdeckung
- T. Netzadapter-Eingang
- U. Netzadapter



BEDIENELEMENTE UND DISPLAY

Hinweis: Über die VeSync-App können Sie diese Funktionen auch steuern, ebenso wie zusätzliche Funktionen, die nur in der App verfügbar sind (siehe Seite 37).



Auto-Modus-Taste

- Aktiviert den Auto-Modus (siehe Seite 34).



Schlafmodus-Taste

- Aktiviert den Schlafmodus (siehe Seite 34).
- Halten Sie diese Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um die Filter-prüfen-LED-Anzeige zurückzusetzen.




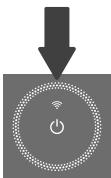
Filter-prüfen-LED-Anzeige

- Leuchtet rot, wenn der Filter überprüft werden muss (siehe Filter-prüfen-LED-Anzeige, Seite 41).
- Halten Sie sie zum Zurücksetzen der Filter-prüfen-LED-Anzeige die Taste  3 Sekunden lang gedrückt. Die LED-Anzeige „Filter prüfen“ blinkt 3 Mal und erlischt dann.



Ventilatorzahlentaste und -LED-Anzeigen

- Wechselt zwischen den Ventilatorstufen: Niedrig (1 LED leuchtet), Mittel (2 LEDs leuchten), Hoch (3 LEDs leuchten) und Turbo (4 LEDs leuchten).
- Wenn Sie auf  tippen, während sich der Luftreiniger im Auto-, Schlaf- oder Haustier-Modus befindet (wenn das Display leuchtet), wird dieser Modus beendet.



Luftqualitäts-LED-Anzeige

- Diese LED-Anzeiger verwenden einen automatischen Infrarot-Staubsensor zur LED-Anzeige der Luftqualität: Blau (sehr gut), Grün (gut), Orange (mäßig), Rot (schlecht).



Ein/Aus-Taste

- Schaltet den Luftreiniger ein/aus.
- Halten Sie die Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um den Luftreiniger mit der VeSync-App zu verbinden. Weitere Informationen finden Sie in den Anweisungen in der App (siehe Seite 33).
- Halten Sie die Taste 15 Sekunden lang gedrückt, um den Luftreiniger zurückzusetzen und die Verbindung zum WLAN zu trennen (siehe Seite page 33).



WLAN-LED-Anzeige

- Blinkt, wenn eine Verbindung zur VeSync-App hergestellt wird, und leuchtet, wenn eine Verbindung zu VeSync besteht, und ist aus, wenn die Verbindung zu VeSync getrennt ist. Weitere Informationen finden Sie in der Anleitung in der VeSync-App (siehe Seite 33).


2H 4H 8H 



Timer-Taste und -LED-Anzeigen

- Reihenfolge der Timer-Optionen: 2 Stunden, 4 Stunden und 8 Stunden (siehe Seite 35).

Hinweis: Die Timer-LED-Anzeigen leuchten auf, wenn der entsprechende Timer ausgewählt ist.

-  leuchtet, wenn die Timer-Funktion über die VeSync-App verwendet wird.

BEDIENELEMENTE UND DISPLAY (FORTS.)



Display-Sperr-Taste und -LED-Anzeige

- Verhindert, dass die aktuellen Einstellungen geändert werden (siehe Seite 36). Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um das Display zu sperren und zu entsperren.

Hinweis: Die Display-Sperre kann auch über die VeSync-App gesteuert werden.

- Die LED-Anzeige für die Display-Sperre leuchtet auf, wenn das Display gesperrt ist, und blinkt, wenn eine andere Taste gedrückt wird, um anzuzeigen, dass das Display gesperrt ist.



Display-Aus-Taste

- Schaltet das Display aus (siehe Seite 35).
- Tippen Sie auf eine beliebige Taste, um das Display wieder einzuschalten.

Lichtsensord

- Der Lichtsensor erkennt die Lichtmenge im Raum und passt die Einstellungen des Luftreinigers automatisch an (siehe **Lichtererkennung**, Seite 35).
- Die Lichterkennung kann in der VeSync-App ein- und ausgeschaltet werden (siehe Seite 35).



ERSTE SCHRITTE

1. Stellen Sie den Luftreiniger auf eine ebene, stabile Fläche, z. B. auf den Boden.
2. Ziehen Sie an beiden Seiten der Frontabdeckung, um sie zu entfernen. **[Abbildung 1.1]**

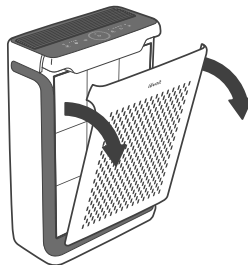


Abbildung 1.1

3. Drücken Sie die Laschen des Vorfilters nach innen und ziehen Sie daran, damit Sie den Vorfilter aus dem Luftreiniger entfernen können. **[Abbildung 1.2]**

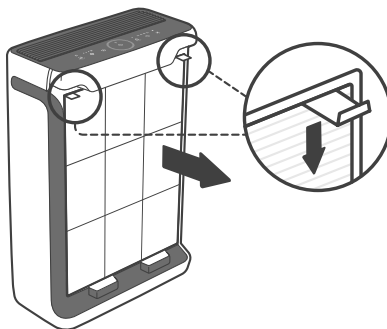


Abbildung 1.2

ERSTE SCHRITTE (FORTS.)

1. Entfernen Sie den True HEPA/Aktivkohlefilter aus dem Inneren des Luftreinigers.
2. Entfernen Sie die Kunststoffverpackung des Filters und setzen Sie den Filter und den Vorfilter wieder in den Luftreiniger ein. *[Abbildung 1.3]*

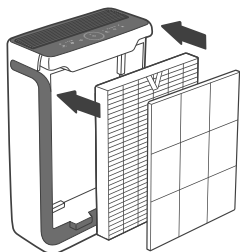
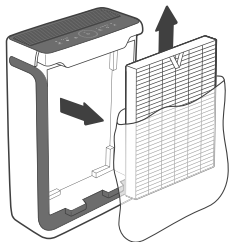


Abbildung 1.3

Hinweis: Achten Sie darauf, dass der True HEPA-Filter (die Seite mit dem Bandgriff) nach außen zeigt, wenn Sie den Filter einsetzen. *[Abbildung 1.4]*

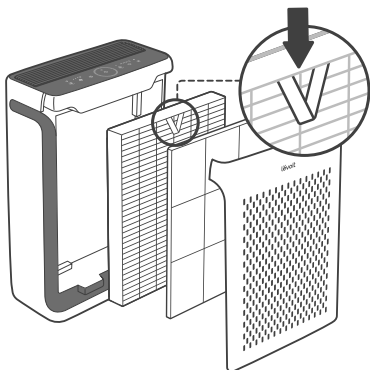


Abbildung 1.4

3. Setzen Sie die vordere Abdeckung auf den Luftreiniger. Richten Sie die Laschen der Abdeckung unbedingt mit den Schlitzen an der Unterseite des Luftreinigers aus. *[Abbildung 1.5]*

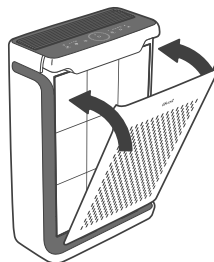


Abbildung 1.5

4. Schließen Sie den Stecker des Netzadapters an der Rückseite des Luftreinigers an. *[Abbildung 1.6]*

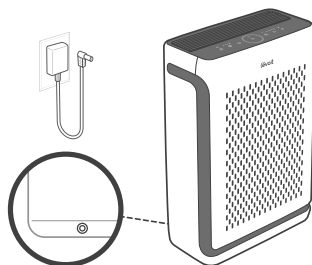


Abbildung 1.6

5. Beim Betrieb des Luftreinigers muss ein Abstand von mindestens 38 cm von Gegenständen zur Vorderseite des Luftreinigers eingehalten werden. Halten Sie alles fern, was die Luftzirkulation blockieren könnte, z. B. Vorhänge. *[Abbildung 1.7]*

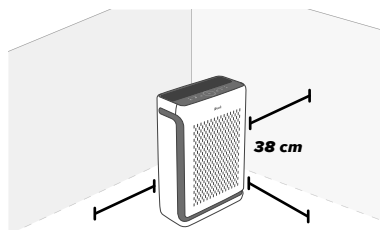


Abbildung 1.7

Einrichtung der VeSync-App

Hinweis: Die VeSync-App wird ständig verbessert und kann im Laufe der Zeit modifiziert werden. Wenn es Unterschiede gibt, folgen Sie den Anweisungen in der App.

1. Scannen Sie den QR-Code oder suchen Sie „VeSync“ im Apple App Store oder Google Play Store, um die VeSync-App herunterzuladen.



Hinweis: Für Android™-Benutzer wählen Sie „Zulassen“, um VeSync zu verwenden.


2. Öffnen Sie die VeSync-App. **Anmelden** oder **Registrieren**.

Hinweis: Für die Nutzung der Dienste und Produkte von Drittanbietern müssen Sie ein eigenes VeSync-Konto erstellen. Diese funktionieren nicht mit einem Gastkonto. Mit einem VeSync-Konto können Sie auch Ihrer Familie und Ihren Freunden erlauben, den intelligenten Luftreiniger zu steuern.

3. Folgen Sie den Anweisungen in der App, um den intelligenten Luftreiniger einzurichten.

Hinweis: Die Standortsuche Ihres Telefons muss aktiviert sein, während Ihr Telefon mit dem intelligenten Luftreiniger verbunden ist. Dies ist für die Bluetooth®-Verbindung erforderlich. Sie können die Standortsuche deaktivieren, nachdem der intelligente Luftreiniger die Verbindung mit der VeSync-App beendet hat.

WLAN-Verbindung

- Zum Trennen der WLAN-Verbindung halten Sie die Taste  15 Sekunden lang gedrückt, bis die WLAN-LED-Anzeige erlischt. Dadurch werden die Standardeinstellungen des intelligenten Luftreinigers wiederhergestellt und er wird von der VeSync-App getrennt.
- Zum Wiederherstellen der Verbindung folgen Sie bitte den Anweisungen in der VeSync-App zum Hinzufügen eines Geräts.



Verbindung mit Amazon Alexa oder Google Assistant

Über die VeSync-App können Sie den intelligenten Luftreiniger mit **Amazon Alexa** oder **Google Assistant** verbinden. Bitte folgen Sie den Anweisungen in der App, um Ihren Sprachassistenten einzurichten.

Hinweis: Für den Zugriff auf die Sprachassistenten müssen Sie ein eigenes VeSync-Konto erstellen.

VERWENDUNG IHRES INTELLIGENTEN LUFTREINIGERS

Hinweis: Mit der VeSync-App können Sie den Luftreiniger aus der Ferne steuern und auf zusätzliche Funktionen und Merkmale zugreifen (siehe Seite 37).


1. Schließen Sie den Stecker an und tippen Sie auf , um den Luftreiniger einzuschalten. Der Ventilator wird auf niedriger Stufe aktiviert.
2. Tippen Sie auf , um die Ventilator-drehzahl zwischen Niedrig, Mittel, Hoch und Turbo zu ändern.

Hinweis:


- Die LED-Anzeigen für die Ventilator-drehzahl sind keine Tasten, sondern zeigen nur die eingestellte Ventilator-drehzahl an.
- Die LED-Anzeigen für die Ventilator-drehzahl leuchten auf, wenn sie aktiv sind. 1 LED-Anzeige leuchtet für Niedrig, 2 für Mittel, 3 für Hoch und 4 für Turbo.
- Die Turbo-Ventilatorstufe (4 LED-Leuchten) ist am lautesten, reinigt die Luft aber auch am schnellsten.
- Die besten Ergebnisse werden erzielt, wenn Sie den Luftreiniger 15–20 Minuten lang auf Turbo laufen lassen, bevor Sie eine niedrigere Drehzahl wählen.
- Zum effektiven Reinigen der Luft halten Sie Fenster und Türen geschlossen, während der Luftreiniger eingeschaltet ist.

Schlafmodus

Der Schlafmodus arbeitet leise, indem er eine noch niedrigere Ventilator-drehzahl als die niedrige Drehzahl verwendet.



1. Tippen Sie auf , um den Schlafmodus zu aktivieren.
2. Der Schlafmodus schaltet das Display nach 6 Sekunden aus, wenn keine anderen Tasten gedrückt werden.
3. Zum Wechsel aus dem Schlafmodus tippen Sie auf Auto-Modus oder wählen Sie eine Ventilator-drehzahl auf dem Display des Luftreinigers oder in der VeSync-App.

Hinweis:

- Wenn das Display ausgeschaltet ist, tippen Sie auf eine beliebige Taste, um das Display wieder einzuschalten. Wenn Sie auf keine weitere Taste tippen, schaltet sich das Display nach 6 Sekunden wieder aus.
-  schaltet sich trotzdem ein und bleibt aktiv, wenn der Filter überprüft werden muss (siehe Seite 41).

Auto-Modus

Der Auto-Modus nutzt AirSight™, einen Infrarot-Staubsensor im Inneren des Luftreinigers, um die Ventilator-drehzahl automatisch an die Luftqualität anzupassen. Wenn die Luftqualität beispielsweise schlecht ist, wird der Ventilator automatisch auf hohe Drehzahl geregelt.

1. Tippen Sie auf , um den Auto-Modus zu aktivieren.
2.  leuchtet auf, wenn der Auto-Modus aktiv ist.
3. Zum Wechsel aus dem Auto-Modus tippen Sie auf Schlafmodus oder wählen Sie eine Ventilator-drehzahl auf dem Display des Luftreinigers oder in der VeSync-App.

Luftqualitäts-LED-Anzeige		
Anzeige-farbe	Luft Qualität	Auto-Modus Ventilator-drehzahl
Blau	Sehr gut	Schlafmodus
Grün	Gut	Niedrig
Orange	Mäßig	Mittel
Rot	Schlecht	Hoch

Hinweis:

- Im Auto-Modus wird die Turbo-Ventilator-drehzahl nicht verwendet.
- Die VeSync-App unterstützt auch den Effizienten Auto-Modus und den Leisen Auto-Modus (siehe Seite 38).


VERWENDUNG IHRES INTELLIGENTEN LUFTREINIGERS (FORTS.)


Lichtererkennung

Die Lichterkennung lässt sich in der VeSync-App ein- und ausschalten. Wenn dieser Modus aktiviert ist, passt der Lichtsensor die Einstellungen des Luftreinigers automatisch an die Lichtverhältnisse im Raum an.


- Das Display schaltet sich automatisch aus, wenn der Raum dunkel wird. Wenn sich der Luftreiniger im Auto- oder Haustier-Modus befindet, werden die hohen und Turbo-Ventilatorstufen nicht verwendet, selbst wenn die Luftqualität schlecht ist, um zu viel Lärm zu vermeiden.
- Wenn es im Raum wieder hell wird, kehrt der Luftreiniger zu seinen vorherigen Einstellungen zurück. Das Display schaltet sich automatisch wieder ein, und der Auto-Modus ist nicht mehr eingeschränkt.


Timer

Der Timer lässt sich mit der Taste  manuell auf 2, 4 oder 8 Stunden einstellen. Außerdem lässt sich der Timer auch über die VeSync-App auf 1–24 Stunden einstellen.

1. Tippen Sie wiederholt auf , um eine Zeit auszuwählen. Der Timer wird automatisch gestartet.

Hinweis:

- Die LED-Anzeigen sind keine Tasten und können nicht zur Auswahl einer Zeit verwendet werden.
- Die Timer-LED-Anzeigen leuchten blau, wenn der Timer aktiv ist.
- Wenn der Timer über die VeSync-App eingestellt wird, leuchtet stattdessen die LED-Anzeige  auf. Sobald der Timer abgelaufen ist, schaltet sich der Luftreiniger aus.



2. Zum Beenden des Timers tippen Sie auf , bis alle Timer-LED-Anzeigen erloschen sind. Außerdem lässt sich der Timer auch über die VeSync-App ausschalten.

Hinweis:

- Die Ventilatorzahl lässt sich jederzeit ändern, während der Timer eingeschaltet ist.
- Der Timer wird neu gestartet, sobald die Zeit neu eingestellt wird.

Display aus

Dadurch werden die LED-Anzeigeleuchten des Luftreinigers ausgeschaltet, einschließlich der Tasten- und Anzeigeleuchten (mit Ausnahme der Filter-prüfen-LED-Anzeige).



1. Tippen Sie auf , um das Display auszuschalten.
2. Tippen Sie auf eine beliebige Taste, um das Display kurzzeitig wieder einzuschalten. Wenn Sie auf keine weitere Taste tippen, schaltet sich das Display nach 6 Sekunden wieder aus.
3. Tippen Sie auf , um das Display wieder einzuschalten. Das Display bleibt dann eingeschaltet.

Hinweis: Die LED-Anzeige „Filter prüfen“ leuchtet auch dann auf, wenn es an der Zeit ist, den Filter zu prüfen (siehe Seite 41).


VERWENDUNG IHRES INTELLIGENTEN LUFTREINIGERS (FORTS.)

Display-Sperre

Wenn der Luftreiniger eingeschaltet ist, können Sie das Display sperren, damit die Einstellungen nicht versehentlich geändert werden. Die Tasten reagieren dann nicht auf Antippen.

1. Halten Sie  3 Sekunden lang gedrückt, um das Display zu sperren- und zu entsperren. Die LED-Anzeige für die Display-Sperre leuchtet über der Taste .

Hinweis: Wenn das Display ausgeschaltet wird, blinkt die LED-Anzeige für die Display-Sperre dreimal, um anzuzeigen, dass das Display gesperrt wurde, und schaltet sich dann aus.

2. Die LED-Anzeige für die Display-Sperre blinkt, wenn eine andere Taste angetippt wird, um anzuzeigen, dass die Display-Sperre aktiviert ist.
3. Halten Sie  erneut 3 Sekunden lang gedrückt, um das Display zu entsperren. Die LED-Anzeige für die Display-Sperre erlischt dann.

Standby-Modus

Der Luftreiniger befindet sich im Standby-Modus, wenn er ausgeschaltet, aber an das Stromnetz angeschlossen ist.

Hinweis:

- Im Standby-Modus erkennt der Infrarot-Staubsensor weiterhin die Luftqualität in der Umgebung und informiert Sie über die VeSync-App.
- Die Display-Sperre (verfügbar in der VeSync-App) kann verwendet werden, wenn sich der Luftreiniger im Standby-Modus befindet, um zu verhindern, dass der Luftreiniger wieder eingeschaltet wird.

Speicherfunktion

Wenn sich der Luftreiniger im Standby-Modus befindet oder ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, speichert er die vorherige Ventilatorzahl, den Schlafmodus, den Auto-Modus, den Haustier-Modus und die Einstellungen in der App für LED-Anzeige und Lichterkennung.

Hinweis: Der Luftreiniger speichert keine Timer-Einstellungen.

VERWENDUNG IHRES INTELLIGENTEN LUFTREINIGERS (FORTS.)

Funktionen der VeSync-App

Mit der VeSync-App können Sie auf weitere Funktionen des intelligenten Luftreinigers zugreifen, darunter die unten aufgeführten. Mit der Weiterentwicklung der App können weitere Funktionen hinzukommen.


Fernsteuerung

- Mit der Fernsteuerung ändern Sie alle Einstellungen des Luftreinigers über die App, auch wenn die Display-Sperre aktiviert ist.

Luftqualitäts-LED-Anzeige

- In der App können Sie die aktuelle Luftqualität in Echtzeit kontrollieren.
- Außerdem können Sie den Verlauf der Luftqualität in den letzten 4 Wochen anzeigen.

Haustier-Modus

- Der Haustier-Modus filtert effizient Allergene aus der Luft und spart gleichzeitig Energie.
- Wenn der Haustier-Modus eingeschaltet ist, läuft der Luftreiniger 15 Minuten lang mit hoher Drehzahl (3 LED-Anzeigen), dann 60 Minuten lang mit mittlerer Drehzahl (2 LED-Anzeigen) und wechselt zwischen den beiden Ventilatorstufen. Die entsprechenden LED-Anzeigen für die Ventilatorstufen und  auf dem Display des Luftreinigers leuchten auf.
- Wenn der Haustier-Modus eingeschaltet ist und der Lichtsensor erkennt, dass der Raum dunkel ist, schaltet sich das Display aus und der Haustier-Modus wird auf eine mittlere Ventilatorstufenzahl (2 LED-Anzeigen) begrenzt, um einen geräuscharmen Betrieb zu gewährleisten. Wenn der Lichtsensor erkennt, dass der Raum wieder beleuchtet ist, wird der Haustier-Modus nicht mehr eingeschränkt, und der Luftreiniger läuft 30 Minuten lang mit mittlerer Ventilatorstufenzahl (2 LED-Anzeigen) und anschließend 15 Minuten lang mit hoher Drehzahl (3 LED-Anzeigen). Danach beginnt der normale Zyklus des Haustier-Modus (15 Minuten bei hoher Drehzahl, dann 60 Minuten bei mittlerer Drehzahl).
- Zum Deaktivieren des Haustier-Modus tippen Sie auf Auto-Modus, Schlafmodus oder wählen Sie eine Ventilatorstufenzahl auf dem Display des Luftreinigers oder in der VeSync-App.

Hinweis:

- Je nachdem, welche Ventilatorstufe gerade läuft, leuchten die entsprechenden LED-Anzeigen auf.
- Der Haustier-Modus bleibt eingeschaltet, bis Sie einen anderen Modus oder eine andere Ventilatorstufenzahl wählen.

VERWENDUNG IHRES INTELLIGENTEN LUFTREINIGERS (FORTS.)


Auto-Modus

Zugriff auf zusätzliche Auto-Modi: Leiser Auto-Modus und effizienter Auto-Modus.

- Der leise Auto-Modus verwendet die mittlere Ventilatorstufe (2 LED-Anzeigen) anstelle der hohen oder Turbo-Ventilatorstufe, selbst bei schlechter Luftqualität, um eine zu starke Geräuschentwicklung zu vermeiden.
- Im effizienten Auto-Modus können Sie die Größe des zu reinigenden Bereichs selbst bestimmen. Der Luftreiniger reinigt die Luft für eine bestimmte Zeit mit der Turbo-Drehzahl des Ventilators. Diese Zeit basiert auf 1 ACH und der Größe des Raums, d. h. wie lange der Luftreiniger braucht, um die gesamte Luft in Ihrem Raum unabhängig von der Luftqualität einmal zu reinigen. Danach passt der Modus die Ventilatorzahl an die tatsächlich im Raum erkannte Luftqualität an.

Hinweis: Der effiziente Auto-Modus ist nützlich, um Gerüche aus der Luft zu entfernen. Der Staubsensor des Luftreinigers kann nur Partikel in der Luft erkennen, nicht aber Gerüche. Der effiziente Auto-Modus nutzt nicht die Werte des Staubsensors, sondern die Raumgröße.

Display-Sperre

- Schaltet die Display-Sperre ein/aus.
- Die Display-Sperre verhindert, dass die aktuellen Einstellungen am Luftreiniger geändert werden.
-  blinkt, um anzuzeigen, dass das Display gesperrt ist.

Zeitpläne

- Erstellen Sie Zeitpläne für den Luftreiniger und passen Sie diese an Ihre täglichen Routinen an.

Timer-Funktion

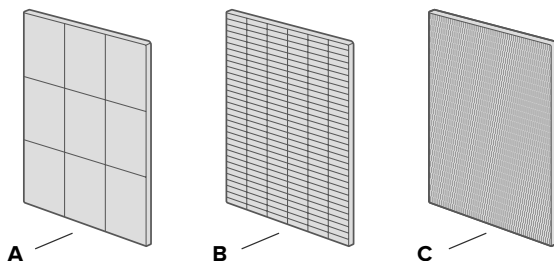
- Der Timer lässt sich zwischen 1–24 Stunden einstellen.
- Die verbleibende Zeit auf einem Timer lässt sich leicht ablesen.

Informationen zum Filterwechsel

- Überprüfen Sie die verbleibende Filternutzungsdauer, indem Sie den Prozentsatz der Filternutzungsdauer in der App überprüfen.
- Bestellen Sie Ersatzfilter.

DETAILS ZUM FILTER

Der Luftreiniger verwendet ein 3-stufiges Filtersystem zur Reinigung der Luft.



A. Waschbarer Vorfilter

- Hält große Partikel wie Staub, Flusen, Schuppen, Haare und Tierhaare zurück.
- Verlängert die Filternutzungsdauer, indem der Hauptfilter geschützt wird.
- Für eine bessere Filterwirkung abnehmbar und waschbar (siehe **Reinigung des Vorfilters**, Seite 42).

B. Echter H13-HEPA-Filter

- Filtert mindestens 99,97 % der in der Luft befindlichen Partikel mit einer Größe von 0,3 Mikrometern heraus.
- Filtert kleine Partikel, wie Schimmelsporen, Hausstaubmilben, Rauchpartikel, sowie Allergene, wie Pollen und Tierhaare.

C. Hocheffizienter Aktivkohlefilter

- Adsorbiert physikalisch Rauch, Gerüche und Dämpfe.
- Filtert Verbindungen, wie Formaldehyd, Benzol, Ammoniak, Schwefelwasserstoff und flüchtige organische Verbindungen (VOCs).

DETAILS ZUM FILTER (FORTS.)

Abgaberate an sauberer Luft

Dieser Luftreiniger bietet eine Luftreinigungsrate von 243 m³/h, oder 143 Kubikfuß pro Minute (CFM).

Die Abgaberate für saubere Luft (Clean Air Delivery Rate (CADR)) misst die Effizienz eines Luftreinigers, indem sie das Volumen an sauberer Luft angibt, das ein Luftreiniger pro Minute erzeugt. Dies beruht auf der Entfernung von Staub, Pollen und Rauch, den drei häufigsten Luftschadstoffen in Innenräumen. Je höher der CADR-Wert ist, desto mehr Partikel kann der Luftreiniger entfernen und desto größer ist der Bereich, den er reinigen kann. Die Leistung wird bei der höchsten Drehzahl des Luftreinigers gemessen.

Luftaustauschvorgänge pro Stunde

Die Luftaustauschrate gibt an, wie oft die gesamte Luft in einem Raum in einer Stunde durch den Luftreiniger gereinigt (oder „ausgetauscht“) werden kann. Der Luftaustausch pro Stunde wird auf der Grundlage der empfohlenen Raumgröße berechnet, wobei von einer Deckenhöhe von 2,4 m ausgegangen wird. Bei kleineren Räumen erhöht sich der Luftaustausch pro Stunde. Dieser Luftreiniger kann die Luft in einem einzelnen, geschlossenen Raum mit einer Fläche von bis zu 21 m² bei maximaler Drehzahl 5 Mal pro Stunde austauschen. Dies wird als ACH 5 angegeben. Der Luftreiniger ist auch für größere Räume geeignet, aber die Luftreinigung dauert länger, da weniger Luftaustauschvorgänge pro Stunde stattfinden.

Hinweis: Zum effektiven Reinigen der Luft halten Sie Fenster und Türen geschlossen, während der Luftreiniger eingeschaltet ist.

Luftfeuchtigkeit

Feuchtigkeit kann den Filter beschädigen. Dieser Luftreiniger darf nur in einem Raum mit einer Luftfeuchtigkeit von 85 % RH oder weniger verwendet werden. Wenn der Luftreiniger in übermäßig feuchten Bereichen verwendet wird, kann die Oberfläche des Filters schimmeln.

Hinweis: Wasser oder Feuchtigkeit lassen Schimmel wachsen. Zur Behebung eines Schimmelproblems muss die Feuchtigkeitsquelle beseitigt und der Schimmel entfernt werden.

Ätherische Öle



Geben Sie **keine** ätherischen Öle in den Luftreiniger oder Filter. Der Filter wird durch das Öl beschädigt und gibt schließlich einen unangenehmen Geruch ab. Verwenden Sie **keine** Diffusoren in der Nähe des Luftreinigers.

PFLEGE UND WARTUNG

Reinigung des intelligenten Luftreinigers

- Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker.
- Wischen Sie die Innen- und Außenseite des Luftreinigers mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab. Wischen Sie das Gehäuse bei Bedarf mit einem feuchten Tuch ab und trocknen Sie es anschließend sofort.
- Saugen Sie das Innere des Luftreinigers aus.
- **Nicht** mit scheuernden Chemikalien oder brennbaren Reinigungsmitteln reinigen.

Filter-prüfen-LED-Anzeige





 leuchtet auf, um Sie daran zu erinnern, den Filter zu überprüfen. Je nachdem, wie oft Sie den Luftreiniger benutzen, sollte die LED-Anzeige sich nach etwa 9 Monaten aktivieren. Vielleicht müssen Sie den Filter noch nicht wechseln, aber Sie sollten ihn überprüfen, wenn  aufleuchtet.

Wenn der Luftreiniger mit der VeSync-App eingerichtet ist, können Sie in der App auch die verbleibende Filterlebensdauer ablesen. Sie erhalten auch eine Benachrichtigung von der VeSync-App, wenn es Zeit ist, den Filter zu überprüfen.

Hinweis: Die VeSync-App verwendet einen wissenschaftlich erprobten Algorithmus, um die Filternutzungsdauer anhand der Luftqualität, der Nutzungsdauer und anderer Faktoren zu bestimmen. Die prozentuale Filternutzungsdauer basiert auf 12 Stunden täglicher Nutzung.

Zurücksetzen der Filter-prüfen-LED-Anzeige

Setzen Sie die Filter-prüfen-LED-Anzeige zurück, wenn Folgendes zutrifft:

- A.  leuchtet auf. Dies ist die Filter-prüfen-LED-Anzeige.
 - Tauschen Sie den Filter aus (siehe Seite 43).
 - Schalten Sie den Luftreiniger ein.
 - Halten Sie zum Zurücksetzen der Filter-prüfen-LED-Anzeige die Taste  3 Sekunden lang gedrückt.
 - Die Filter-prüfen-LED-Anzeige blinkt und erlischt nach erfolgreichem Zurücksetzen. Die Filternutzungsdauer wird in der VeSync-App als 100 % angezeigt.
- B. Der Filter wurde gewechselt, bevor  aufleuchtete.
 - Schalten Sie den Luftreiniger nach dem Auswechseln des Filters ein.
 - Halten Sie zum Zurücksetzen der Filter-prüfen-LED-Anzeige die Taste  3 Sekunden lang gedrückt.
 - Die Filter-prüfen-LED-Anzeige blinkt und erlischt nach erfolgreichem Zurücksetzen. Die Filternutzungsdauer wird in der VeSync-App als 100 % angezeigt.

PFLEGE UND WARTUNGSPFLEGE (FORTS.)

Reinigung des Vorfilters

Der waschbare Vorfilter sollte alle 2–4 Wochen gereinigt werden, um den Wirkungsgrad zu erhöhen und die Filternutzungsdauer zu verlängern. In der VeSync-App lässt sich eine Erinnerung für die Reinigung des Vorfilters alle 2, 3 oder 4 Wochen einstellen. Reinigen Sie den Vorfilter mit einer weichen Bürste oder einem Staubsaugerschlauch, um Haare, Staub und große Partikel zu entfernen. Optional können Sie den Vorfilter mit Wasser und einem milden Reinigungsmittel waschen, um Schmutz und Staub zu entfernen.

Hinweis: Vermeiden Sie das Schrubben, Kratzen oder kräftige Bürsten des Vorfilters. Verwenden Sie **keine** scheuernden Reinigungsmittel.

Waschen des Vorfilters:

1. Schalten Sie den Luftreiniger aus.
2. Öffnen Sie die Frontabdeckung.
3. Drücken Sie die Laschen des Vorfilters nach unten und ziehen Sie daran, damit Sie den Vorfilter aus dem Luftreiniger entfernen können.
4. Reinigen Sie die Oberfläche des Vorfilters mit einem Staubsauger. **[Abbildung 2.1]**

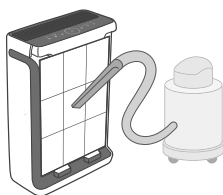


Abbildung 2.1

5. Spülen Sie den Vorfilter mit Wasser unter dem Wasserhahn aus.
6. Waschen Sie den Vorfilter mit einem milden Reinigungsmittel und einem weichen Tuch. **[Abbildung 2.2]**

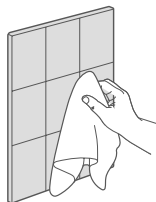


Abbildung 2.2

7. Lassen Sie den Vorfilter an der Luft trocknen. Setzen Sie, sobald er vollständig trocken ist, den Vorfilter wieder in den Luftreiniger ein. **[Abbildung 2.3]**

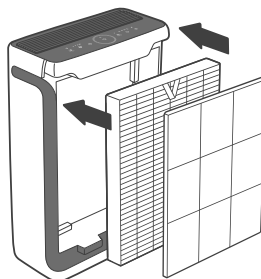


Abbildung 2.3

Filter	Wann reinigen	Reinigung	Wann ersetzen
Waschbarer Vorfilter	Alle 2–4 Wochen	Weiches Tuch oder Staubsaugerschlauch verwenden	Muss nicht ersetzt werden
		Mit Wasser und mildem Spülmittel waschen	
True HEPA/ Aktivkohlefilter	Nicht reinigen		9–12 Monate

PFLEGE UND WARTUNGSPFLEGE (FORTS.)

Wann sollte der Filter ausgetauscht werden?

Der True HEPA-/Aktivkohlefilter sollte alle 9 Monate ausgetauscht werden. Je nachdem, wie oft Sie den Luftreiniger verwenden, müssen Sie den Filter früher oder später austauschen. Wenn der Luftreiniger in einer Umgebung mit relativ hoher Luftverschmutzung verwendet wird, kann es vorkommen, dass der Filter häufiger ausgewechselt werden muss, auch wenn die Filter-prüfen-LED-Anzeige nicht leuchtet.

Wenn Sie Folgendes bemerken, muss möglicherweise der Filter ersetzt werden:

- Der Luftreiniger filtert bestimmte Gerüche nicht mehr wirksam
- Erhöhte Geräusentwicklung bei eingeschaltetem Luftreiniger
- Verminderter Luftstrom von der Oberseite des Luftreinigers
- Ungewöhnliche Gerüche
- Der HEPA-Filter ist nach dem Entfernen des Vorfilters sichtbar verstaubt oder verfärbt

Hinweis:

- Zur Erhaltung der vollen Leistung des Luftreinigers verwenden Sie nur offizielle Levoit-Filter. Für den Kauf von Ersatzfiltern gehen Sie zu Amazon und suchen Sie nach der folgenden **[BOBPKVNYB9]**.
- Denken Sie daran, die Filter-prüfen-LED-Anzeige nach dem Austausch des Filters zurückzusetzen (siehe Seite 41).

Auswechseln des Filters

1. Ziehen Sie den Stecker des Luftreinigers aus der Steckdose und entfernen Sie dann die Frontabdeckung (siehe **Erste Schritte**, Seite 31).
2. Drücken Sie die Laschen des Vorfilters nach unten und ziehen Sie daran, damit Sie den Vorfilter aus dem Luftreiniger entfernen können.
3. Entfernen Sie den alten Filter aus dem Luftreiniger.
4. Reinigen Sie das Innere des Luftreinigers mit einem Staubsaugerschlauch von Staub- und

Hinweis: Verwenden Sie kein Wasser oder Flüssigkeiten zum Reinigen des Luftreinigers.

Haarresten.

5. Entfernen Sie die Kunststoffverpackung des neuen Filters und setzen Sie den Filter und den Vorfilter in den Luftreiniger ein (siehe **Erste Schritte**, Seite 31)
6. Bringen Sie die Frontabdeckung wieder an.
7. Schließen Sie den Luftbefeuchter an die Stromversorgung an und schalten Sie ihn ein. Setzen Sie die Filter-prüfen-LED-Anzeige zurück (siehe Seite 41).

PFLEGE UND WARTUNGSPFLEGE (FORTS.)

Reinigen des Staubsensors

Es wird empfohlen, die Linse des AirSight™-Infrarotstaubsensors alle 2 Monate zu reinigen, um die Effizienz des Sensors zu erhalten. Wenn die Luftqualitäts-LED-Anzeige häufiger als sonst rot leuchtet (was auf „schlechte“ Luftqualität hinweist), müssen Sie möglicherweise den Staubsensor reinigen.

Hinweis: Wie oft der Staubsensor gereinigt wird, hängt von der Luftqualität in Ihrer Umgebung ab. Wenn die Luft stark und häufig mit Staub, Hautschuppen, Rauch und anderen Partikeln verschmutzt ist, müssen Sie den Staubsensor möglicherweise häufiger reinigen.

1. Ziehen Sie den Netzstecker des Luftreinigers.
2. Öffnen Sie die Abdeckung des Staubsensors. *[Abbildung 3.1]*

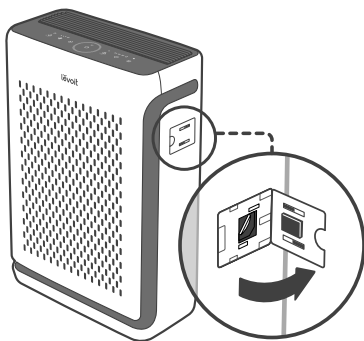


Abbildung 3.1

3. Verwenden Sie ein in Wasser getränktes Wattestäbchen, um die Linse des Staubsensors zu reinigen. *[Abbildung 3.2]*

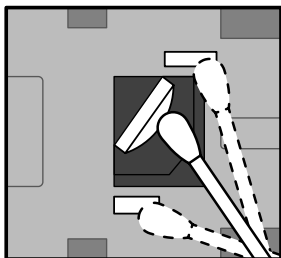


Abbildung 3.2

4. Wischen Sie die Linse mit einem trockenen Wattestäbchen trocken.
5. Bringen Sie die Abdeckung des Staubsensors wieder an.

Hinweis: Entfernen Sie niemals selbständig das Schaumstoffstück, das an der Abdeckung des Staubsensors befestigt ist, außer auf Anweisung des Kundendienstes. *[Abbildung 3.3]*

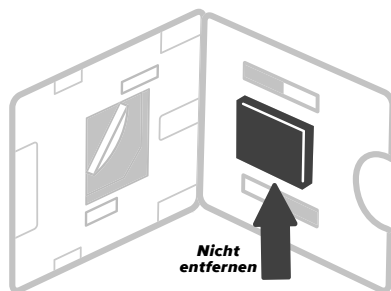


Abbildung 3.3








Speicher

Wenn Sie den Luftreiniger über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, wickeln Sie sowohl den Luftreiniger als auch den Filter in eine Kunststoffverpackung ein und lagern Sie ihn an einem trockenen Ort, um Schäden durch Feuchtigkeit zu vermeiden.

PROBLEMLÖSUNG

Problem	Mögliche Abhilfe
Der Luftreiniger lässt sich nicht einschalten und reagiert nicht auf die Tastenbedienung.	Schließen Sie den Luftreiniger an die Stromversorgung an.
	Prüfen Sie, ob das Netzkabel beschädigt ist. Wenn dies der Fall ist, verwenden Sie den Luftreiniger nicht mehr und wenden Sie sich an den Kundendienst (siehe Seite 48).
	Schließen Sie den Luftreiniger an eine andere Steckdose an.
	Der Luftreiniger hat möglicherweise eine Funktionsstörung. Wenden Sie sich an unseren Kundendienst (siehe Seite 48).
Der Luftstrom wird erheblich reduziert.	Vergewissern Sie sich, dass der Filter aus der Verpackung entnommen und korrekt eingesetzt ist (siehe Seite 31).
	Tippen Sie auf  , um die Ventilatorumdrehzahl zu erhöhen.
	Lassen Sie an der Vorderseite des Luftreinigers einen Abstand von 38 cm.
	Der Vorfilter kann durch große Partikel, wie Haare oder Flusen, verstopft sein und den Luftstrom blockieren. Reinigen Sie den Vorfilter (siehe Seite 42).
	Tauschen Sie den Filter aus (siehe Seite 43).
Der Luftreiniger macht ein ungewöhnliches Geräusch, wenn der Ventilator eingeschaltet ist.	Vergewissern Sie sich, dass der Filter korrekt eingesetzt und die Kunststoffverpackung entfernt ist (siehe Seite 31).
	Stellen Sie sicher, dass der Luftreiniger auf einer harten, flachen und ebenen Oberfläche steht.
	Tauschen Sie den Filter aus (siehe Seite 42).
	Der Luftreiniger könnte beschädigt sein, oder es könnte sich ein Fremdkörper darin befinden. Verwenden Sie den Luftreiniger nicht mehr und wenden Sie sich an den Kundendienst (siehe Seite 48). Versuchen Sie niemals , den Luftreiniger zu reparieren.
Schlechte Qualität bei der Luftreinigung.	Tippen Sie auf  , um die Ventilatorumdrehzahl zu erhöhen.
	Vergewissern Sie sich, dass keine Gegenstände die Vorderseite, die Seiten oder die Oberseite des Luftreinigers (den Ein- oder den Auslass) blockieren.
	Vergewissern Sie sich, dass der Filter aus der Verpackung entnommen und korrekt eingesetzt ist (siehe Seite 31).
	Schließen Sie Türen und Fenster, während Sie den Luftreiniger benutzen.
	Wenn der Raum größer als 20 m ² ist, dauert die Luftreinigung länger.
	Tauschen Sie den Filter aus (siehe Seite 43).

FEHLERSUCHE (FORTS.)

Problem	Mögliche Abhilfe
Aus dem Luftreiniger kommt ein seltsamer Geruch.	Reinigen Sie den Filter, oder tauschen Sie ihn gegebenenfalls aus.
	Wenden Sie sich an unseren Kundendienst (siehe Seite 48).
	Achten Sie darauf, dass Sie den Luftreiniger nicht in einem Bereich mit hoher Luftfeuchtigkeit oder während des Verteilens ätherischer Öle im Raum verwenden.
Die Luftqualitäts-Anzeige-LED bleibt immer blau, auch wenn die Luftqualität schlecht ist.	Reinigen Sie die Linse des Staubsensors (siehe Seite 44).
	Der Staubsensor erkennt Partikel in der Luft, aber kein Gas. Vergewissern Sie sich, dass die Luft nicht durch Gase verschmutzt wird.
Die Luftqualitäts-Anzeige-LED bleibt immer rot.	Reinigen Sie die Linse des Staubsensors (siehe Seite 44).
	Wenn Sie einen Ultraschall-Luftbefeuchter in der Nähe des Luftreinigers verwenden, kann der Nebel die Genauigkeit des Staubsensors beeinträchtigen. Der Staubsensor erkennt die großen Nebelpartikel, und die Luftqualitäts-LED-Anzeige kann zu rot wechseln. Vermeiden Sie die Verwendung eines Ultraschall-Luftbefeuchters in der Nähe des Luftreinigers, oder verwenden Sie nicht den Auto-Modus.
Der Luftreiniger schaltet sich zufällig aus.	Der Luftreiniger funktioniert nicht richtig. Verwenden Sie den Luftreiniger nicht mehr und wenden Sie sich an den Kundendienst (siehe Seite 48).
 leuchtet nach dem Austausch des Filters immer noch.	Setzen Sie die Filter-prüfen-LED-Anzeige zurück (siehe Seite 41).
 hat sich nach 9 Monaten nicht eingeschaltet.	 erinnert Sie daran, den Filter zu überprüfen, und leuchtet auf, je nachdem, wie oft der Luftreiniger benutzt wurde, und abhängig von anderen Faktoren (siehe Seite 41). Wenn Sie den Luftreiniger nicht oft benutzen, dauert es möglicherweise länger, bis sich  einschaltet.
 hat sich vor dem Ablauf von 9 Monaten eingeschaltet.	 erinnert Sie daran, den Filter zu überprüfen, und leuchtet auf, je nachdem, wie oft der Luftreiniger benutzt wurde, und abhängig von anderen Faktoren (siehe Seite 41). Wenn Sie den Luftreiniger häufig betreiben, schaltet sich  früher ein.

Sollte ein Problem auftreten, das hier nicht aufgeführt ist, wenden Sie sich an den Kundendienst (siehe Seite 48).

FEHLERBEHEBUNG BEI DER VESYNC-APP

Der intelligente Luftreiniger stellt keine Verbindung zur VeSync-App her.

- Vergewissern Sie sich, dass auf Ihrem Smartphone Bluetooth® aktiviert ist und nicht mit einem anderen Bluetooth-Gerät verbunden ist.
- Während des Einrichtungsvorgangs muss die Verbindung mit einem sicheren 2,4-GHz-WLAN-Netzwerk hergestellt sein. Vergewissern Sie sich, dass das Netzwerk ordnungsgemäß funktioniert.
- Stellen Sie sicher, dass das eingegebene WLAN-Passwort korrekt ist.
 - Am Anfang und am Ende des Passworts dürfen keine Leerzeichen stehen.
 - Testen Sie das Passwort, indem Sie ein anderes elektronisches Gerät mit dem Router verbinden.
 - Wenn Sie die SSID und das Passwort manuell eingeben, überprüfen Sie, ob beides richtig eingegeben wurde.
- Versuchen Sie, den Luftreiniger näher an den Router zu stellen. Ihr Telefon sollte sich so nah wie möglich an Ihrem Luftreiniger befinden.
- Möglicherweise muss Ihr Router an einem höher gelegenen Ort, weit weg von Hindernissen, aufgestellt werden.
- Stellen Sie sicher, dass Ihr Luftreiniger und Ihr Router nicht in der Nähe von Geräten (wie Mikrowellenherden, Kühlschränken, elektronischen Geräten usw.) stehen, um Signalstörungen zu vermeiden.
- Wenn Sie ein VPN verwenden, stellen Sie sicher, dass es deaktiviert ist, während Sie den Luftreiniger einrichten.
- Deaktivieren Sie die Portalauthentifizierung für Ihr WLAN-Netzwerk. Wenn die Portalauthentifizierung aktiviert ist, kann der Luftreiniger nicht auf Ihr WLAN-Netzwerk zugreifen, und die Einrichtung schlägt fehl.

Hinweis: Portalauthentifizierung bedeutet, dass Sie sich über eine Webseite bei Ihrem WLAN-Netzwerk anmelden müssen, bevor Sie das Internet nutzen können.

Der Luftreiniger ist offline.

- Vergewissern Sie sich, dass der Luftreiniger an die Stromversorgung angeschlossen ist, und aktualisieren Sie dann das VeSync-Menü, indem Sie auf dem Bildschirm nach unten wischen.
- Vergewissern Sie sich, dass Ihr Router mit dem Internet verbunden ist und die Netzwerkverbindung Ihres Telefons funktioniert.
- Löschen Sie den Offline-Luftreiniger aus der VeSync-App. Wischen Sie nach links (iOS®) oder halten Sie die Taste gedrückt (Android™) und tippen Sie dann auf **Löschen**. Konfigurieren Sie den Luftreiniger mit der VeSync-App neu.

Hinweis: Stromausfälle, Internetausfälle oder ein Wechsel des WLAN-Routers können dazu führen, dass der Luftreiniger offline ist.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

- Die Arovast Corporation erklärt hiermit, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU, den UK Radio Equipment Regulations 2017 und allen anderen anwendbaren EU- und GB-Richtlinienanforderungen entspricht.
- Die vollständige Konformitätserklärung ist abrufbar unter: <https://levoit.com/euro/compliance>

Sollte ein Problem auftreten, das hier nicht aufgeführt ist, wenden Sie sich an den **Kundendienst** (siehe Seite 48).

GARANTIE INFORMATIONEN

Produkt	Vital 100S intelligenter echter HEPA-Luftreiniger
Modell	LAP-V102S-WEU
<i>Zu Ihrer eigenen Information empfehlen wir Ihnen dringend, Ihre Bestellnummer und das Kaufdatum zu notieren.</i>	
Bestellnummer	
Kaufdatum	

Allgemeine Geschäftsbedingungen und Richtlinie

Die Produkte der Arovast Corporation werden fachkundig aus hochwertigen Werkstoffen gefertigt. Die Arovast Corporation übernimmt die Garantie für Material- und Herstellungsfehler ab dem Kaufdatum für einen Zeitraum von zwei Jahren.

Diese Garantie schränkt Ihre Rechte gemäß den geltenden lokalen Verbraucherschutzgesetzen nicht ein. Wenn das Gesetz in Ihrem Land/Ihrer Region vom Hersteller eine längere Garantiefrist verlangt, kann die Garantiefrist auf die kürzeste gesetzlich vorgeschriebene Frist verlängert werden.

Bei Fragen oder Problemen mit Ihrem neuen Produkt hilft Ihnen unser Kundendienst gerne weiter.

ANGABEN ZU MARKENRECHTEN

Allgemeine Geschäftsbedingungen und Richtlinie

Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken von Amazon.com, Inc. oder seinen Tochtergesellschaften.

Google und Google Play sind Marken von Google LLC.

App Store® ist eine Marke von Apple Inc.

Wi-Fi® ist eine eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance®.

iOS ist eine eingetragene Marke von Cisco Systems, Inc. und/oder seinen Tochtergesellschaften in den Vereinigten Staaten und bestimmten anderen Ländern.

Die Bluetooth® Wortmarke und Logos sind eingetragene Marken im Besitz von Bluetooth SIG, Inc. und werden von der Arovast Corporation unter Lizenz verwendet. Andere Marken und Handelsnamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

KUNDENDIENST

Arovast Corporation

1202 N. Miller St., Suite A
Anaheim, CA 92806
USA

E-Mail: support.uk@levoit.com
support.de@levoit.com
support.fr@levoit.com
support.es@levoit.com
support.it@levoit.com
support.eu@levoit.com

*Bitte halten Sie Ihre Rechnungs- und Bestellnummer für das Gespräch mit unserem Kundendienst bereit.

Contenido de la caja

- 1 x purificador de aire inteligente
- 1 x prefiltro lavable (preinstalado)
- 1 x True HEPA/filtro de carbón activado (preinstalado)
- 1 x manual del usuario
- 1 x guía de inicio rápida
- 1 x adaptador de alimentación de CA

Especificaciones

Fuente de alimentación	24V $\overline{\text{DC}}$ 1.5A
Potencia nominal	32W
Tamaño óptimo de la habitación	<p>21 m² (222 ft²)*</p> <ul style="list-style-type: none"> • Este tamaño óptimo de la habitación se calcula en base a 5 renovaciones de aire por hora (ACH). <p>52 m² (555 ft²)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Este tamaño óptimo de la habitación se calcula en base a 2 renovaciones de aire por hora (ACH). <p>Nota: Eficaz para habitaciones más grandes, pero la purificación tardará más tiempo.</p>
CADR (CFM)	143 CFM / 243 m ³ /h
Condiciones de funcionamiento	Temperatura: -10°–40°C (14–104 °F)
	Humedad: ≤ 85% RH
Nivel de ruido	23–52dB
Dimensiones	32.1 x 16.0 x 40.6 cm / 12.6 x 6.3 x 16.0 in
Peso	3.9 kg / 8.6 lb
Adaptador de alimentación	Entrada: 100–240V~ 50/60Hz
	Salida: 24V $\overline{\text{DC}}$ 1.5A
Rango de frecuencias Wi-Fi	2412–2472MHz E.I.R.P.: <17dBm
Rango de frecuencias Bluetooth	2402–2480MHz E.I.R.P.: <10dBm

Nota: Para acceder a otras funciones inteligentes, descargue la aplicación gratuita VeSync (consulte la página 56).

LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica u otras lesiones, siga todas las instrucciones y directrices de seguridad.

Seguridad general

- Utilice el purificador de aire **únicamente** de la forma que se describe en este manual.
- **No** lo utilice sin quitar el envoltorio de plástico del filtro. El purificador de aire no filtrará el aire y puede sobrecalentarse, provocando un riesgo de incendio.
- **No** utilice el purificador de aire en exteriores.
- Mantenga el purificador de aire alejado del agua y de zonas húmedas o mojadas. **No** lo introduzca en agua o líquidos.
- **No** lo utilice en áreas excesivamente húmedas.
- Mantenga el purificador de aire alejado de fuentes de calor.
- **No** lo utilice en presencia de gases combustibles, vapores, polvo metálico, productos en aerosol (spray) o humos de aceites industriales.
- Mantenga una distancia de 1,5 m (5 ft) del lugar donde se administra el oxígeno.
- Supervise a los niños para garantizar que **no** jueguen con el purificador de aire.
- **No** permita que los niños jueguen con el envase de plástico. Deseche inmediatamente el plástico después de desenvolver el filtro.
- **No** coloque ningún objeto dentro de ninguna abertura del purificador de aire.
- Supervise a los niños para **evitar** que introduzcan los dedos u otros objetos en los orificios de ventilación.
- **No** se siente ni coloque objetos pesados sobre el purificador de aire.
- Mantenga seco el interior del purificador de aire. Para evitar la formación de humedad, evite colocarlos en habitaciones sometidas a grandes cambios de temperatura.
- **Desenchufe siempre** el purificador de aire antes de realizar tareas de mantenimiento (como el cambio del filtro).
- **No** utilice el purificador de aire si está dañado o no funciona correctamente, o si el cable o el enchufe están dañados. **No** intente repararlo usted mismo. Póngase en contacto con el servicio de **atención al cliente** (consulte la página 71).
- **ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, **no** utilice este purificador de aire con ningún controlador de velocidad de estado sólido (como un regulador de intensidad).
- No permita que los niños limpien o realicen tareas de mantenimiento en el purificador de aire sin supervisión.
- Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o sin experiencia y conocimiento si se les ha supervisado o instruido sobre el uso del artefacto de una manera segura y entienden los peligros que conlleva.
- No diseñada para uso comercial, **solo** para uso doméstico.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD (CONTINUACIÓN)

Adaptador de alimentación y cable

- Mantenga el purificador de aire cerca de la toma de corriente a la que está enchufado.
- **No** coloque el cable cerca de cualquier fuente de calor.
- **No** cubra el cable con una alfombra, moqueta u otro revestimiento. **No** coloque el cable debajo de muebles o electrodomésticos.
- Mantenga el cable alejado de zonas de paso frecuente. Coloque el cable donde no haya peligro de tropezar con él.
- Este purificador de aire **solo** se debe utilizar con el adaptador de alimentación suministrado con el mismo
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por AroVast Corporation o por personal cualificado a fin de evitar riesgos eléctricos o de incendio. Póngase en contacto con el servicio de **atención al cliente** (consulte la página 71).
- Al desenchufar el adaptador de corriente se desactivará el control remoto del purificador de aire y se desconectará temporalmente el purificador de aire de VeSync y otras aplicaciones de terceros.

Campos electromagnéticos (EMF)

Su purificador de aire Levoit cumple todos los estándares relativos a los campos electromagnéticos (EMF). Si se utiliza correctamente y conforme a las instrucciones de este manual de usuario, el aparato se puede usar con la máxima seguridad de acuerdo con las pruebas científicas actualmente disponibles.



Este símbolo significa que el producto no debe desecharse como residuo doméstico y debe entregarse a un centro de recolección adecuado para su reciclaje. La eliminación y el reciclaje adecuados ayudan a proteger los recursos naturales, la salud humana y el medio ambiente.

Para obtener más información sobre la eliminación y el reciclaje de este producto, comuníquese con su municipalidad local, servicio de eliminación de residuos o tienda en donde compraste este producto.

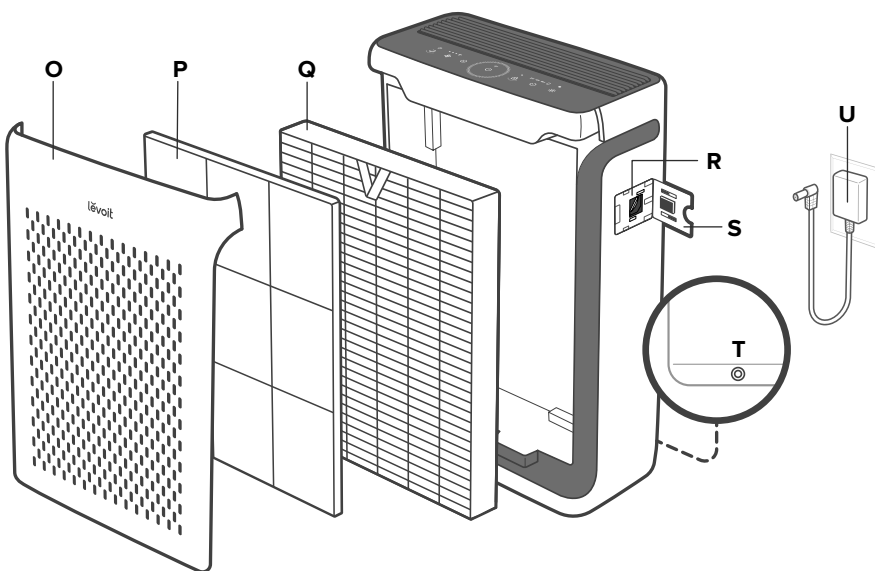
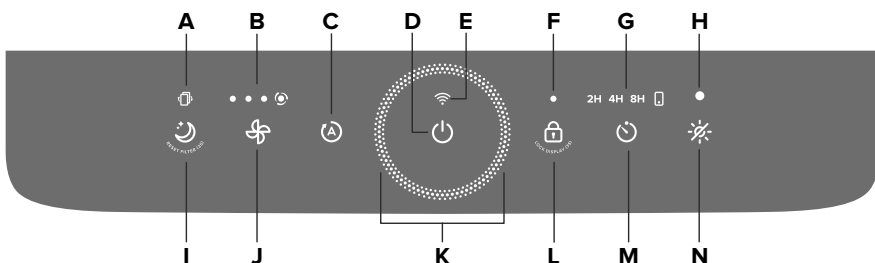
Este producto cumple con la normativa de restricción de sustancias peligrosas (RoHS).

Este producto cumple con la Directiva 2011/65/UE, y sus modificaciones, sobre la restricción del uso de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

CONOZCA SU PURIFICADOR DE AIRE INTELIGENTE

- A. Indicador de comprobación de filtro
- B. Indicadores de velocidad del ventilador
- C. Botón de modo auto
- D. Botón Encendido/Apagado
- E. Indicador del Wi-Fi®
- F. Indicador de bloqueo de pantalla
- G. Indicador del temporizador
- H. Sensor de luz
- I. Botón de modo de reposo
- J. Botón de velocidad del ventilador
- K. Indicador de calidad del aire
- L. Botón de bloqueo de pantalla
- M. Botón temporizador
- N. Botón de apagado de la pantalla
- O. Cubierta frontal
- P. Prefiltro lavable
- Q. Filtro True HEPA/carbón activado
- R. Sensor de polvo por infrarrojos AirSight™
- S. Cubierta del sensor de polvo
- T. Entrada del adaptador de alimentación
- U. Adaptador de alimentación



CONTROLES Y PANTALLA

Nota: También puede utilizar la aplicación VeSync para controlar estas funciones, así como otras funciones adicionales exclusivas de la aplicación (consulte la página 60).



Botón de modo auto

- Activa el modo auto (consulte la página 57).




Botón de modo de reposo

- Activar el modo de reposo (consulte la página 57).
- Mantenga pulsado durante 3 segundos para restablecer el indicador de comprobación del filtro.




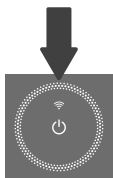
Indicador de comprobación de filtro

- Se ilumina en rojo cuando se debe revisar el filtro (consulte **Indicador de comprobación del filtro**, página 64).
- Para restablecer el indicador de comprobación del filtro, mantenga pulsado  durante 3 segundos. El indicador de verificación del filtro parpadeará 3 veces y se apagará.



Botón e indicadores de velocidad del ventilador

- Permite alternar entre las velocidades del ventilador: baja (se ilumina 1 indicador), media (2 indicadores), alta (3 indicadores) y turbo (4 indicadores).
- Si toca  mientras el purificador de aire está en modo auto, modo reposo o modo mascotas (cuando la pantalla está encendida), saldrá de ese modo.



Indicador de calidad del aire

- Estos anillos indicadores utilizan un sensor automático de polvo por infrarrojos para mostrar la calidad del aire: azul (muy buena), verde (buena), naranja (moderada), rojo (mala).



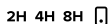
Botón Encendido/Apagado

- Enciende y apaga el purificador de aire.
- Mantenga pulsado durante 5 segundos para conectar el purificador de aire a la aplicación VeSync. Consulte las instrucciones de la aplicación para obtener más información (consulte la página 56).
- Mantenga pulsado durante 15 segundos para reiniciar el purificador de aire y desconectarlo de Wi-Fi® (consulte la página 56).



Indicador del Wi-Fi


- Parpadea cuando se está conectando a la aplicación VeSync, se ilumina cuando está conectado a VeSync y se apaga cuando se desconecta de VeSync. Consulte las instrucciones de la aplicación VeSync para obtener más información (consulte la página 56).



Botón del temporizador e indicadores

- Permite alternar entre las opciones del temporizador: 2 horas, 4 horas y 8 horas (consulte la página 58).

Nota: Los indicadores de temporizador se iluminarán con el temporizador correspondiente seleccionado.

-  se ilumina cuando se utiliza la función de temporizador a través de la aplicación VeSync.

CONTROLES Y PANTALLA (CONT.)



Botón de bloqueo de pantalla e indicador

- Impide que se modifiquen los ajustes actuales (consulte la página 59). Mantenga pulsado durante 3 segundos para bloquear y desbloquear la pantalla.

Nota: El bloqueo de pantalla también se puede controlar a través de la aplicación VeSync.

- El indicador de bloqueo de pantalla se iluminará cuando la pantalla esté bloqueada y parpadeará cuando se pulse cualquier otro botón para indicar que la pantalla está bloqueada.



Botón de apagado de la pantalla

- Apaga la pantalla (consulte la página 58).
- Toque cualquier botón para volver a encender la pantalla.



Sensor de luz

- El sensor de luz detecta la cantidad de luz en la habitación para ajustar automáticamente la configuración del purificador de aire (consulte **Detección de luz**, página 58).
- La detección de luz se puede activar o desactivar en la aplicación VeSync (consulte la página 58).

PRIMEROS PASOS

1. Coloque el purificador de aire sobre una superficie plana y estable, como el suelo.
2. Tire de ambos lados de la cubierta frontal para extraerla. **[Figura 1.1]**

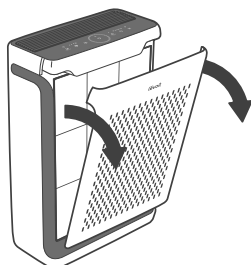


Figura 1.1

3. Empuje las lengüetas del prefiltro hacia dentro y tire para extraer el prefiltro del purificador de aire. **[Figura 1.2]**

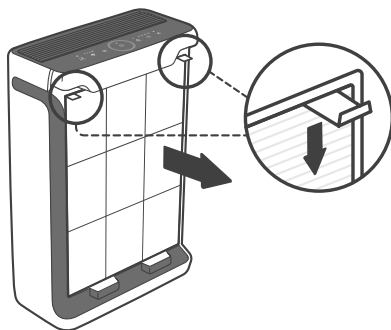


Figura 1.2

PRIMEROS PASOS (CONT.)

1. Retire el filtro True HEPA/de carbón activado del interior del purificador de aire.
2. Retire el embalaje de plástico del filtro y vuelva a colocar el filtro y el prefiltro en el purificador de aire. *[Figura 1.3]*

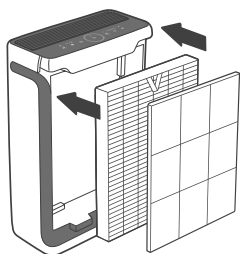
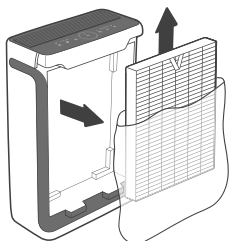


Figura 1.3

Nota: Al insertar el filtro True HEPA asegúrese de que (el lado con el asa de cinta) está orientado hacia fuera. *[Figura 1.4]*

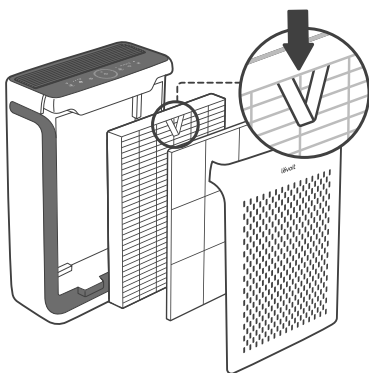


Figura 1.4

3. Coloque la cubierta frontal en el purificador de aire. Asegúrese de alinear las lengüetas de la cubierta con las ranuras de la parte inferior del purificador de aire. *[Figura 1.5]*

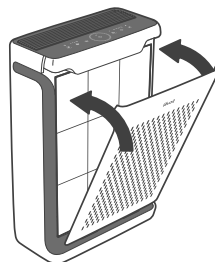


Figura 1.5

4. Inserte el enchufe del adaptador de corriente en la parte posterior del purificador de aire. *[Figura 1.6]*

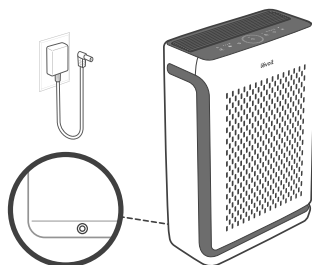


Figura 1.6

5. Cuando utilice el purificador de aire, deje al menos 38 cm (15 in) de espacio libre en la parte delantera del purificador de aire. Manténgalo alejado de cualquier elemento que pueda bloquear el flujo de aire, como cortinas. *[Figura 1.7]*

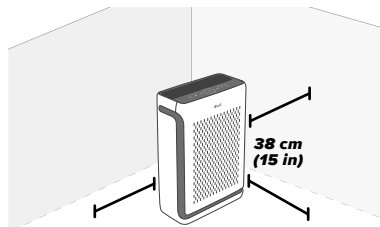


Figura 1.7

Configuración de la aplicación VeSync

Nota: Como se realizan mejoras permanentes en la aplicación VeSync, esta puede sufrir cambios con el tiempo. En caso de que haya alguna diferencia, siga las instrucciones de la aplicación.

1. Para descargar la aplicación VeSync, escanee el código QR o busque "VeSync" en App Store o Google Play.



Nota: Si es usuario de Android™, seleccione "Permitir" para utilizar VeSync.


2. Abra la aplicación VeSync. **Inicie sesión o regístrese.**

Nota: Debe crear su propia cuenta VeSync para utilizar servicios y productos de terceros. Estos no funcionarán con una cuenta de invitado. Con una cuenta VeSync, también puede permitir que sus familiares y amigos controlen su purificador de aire inteligente.

3. Para configurar su purificador de aire inteligente, siga las instrucciones de la aplicación.

Nota: El teléfono debe tener la ubicación activada mientras se conecta al purificador de aire inteligente. Ya que es necesario para establecer la conexión Bluetooth®. Puede desactivar ubicación una vez que el purificador de aire inteligente haya terminado de conectarse a la aplicación VeSync.

Conexión Wi-Fi

- Para desconectar el Wi-Fi, mantenga pulsado  durante 15 segundos hasta que el indicador de Wi-Fi se apague. Esta acción restablecerá la configuración predeterminada del purificador de aire inteligente y lo desconectará de la aplicación VeSync.
- Para volver a conectarlo, siga las instrucciones de la aplicación VeSync para añadir un dispositivo.



Conexión a Amazon Alexa o Google Assistant

Puede utilizar la aplicación VeSync para conectar el purificador de aire inteligente a **Amazon Alexa** o **Google Assistant**. Para configurar el asistente de voz, sigue las instrucciones de la aplicación.

Nota: Debe crear su propia cuenta VeSync para acceder a los asistentes de voz.

USO DEL PURIFICADOR DE AIRE INTELIGENTE

Nota: El uso de la aplicación VeSync le permite controlar el purificador de aire a de forma remota y acceder a funciones y características adicionales (consulte la página 60).


1. Enchufe el purificador de aire y toque  para encenderlo. El ventilador arrancará a baja potencia.
2. Toque  para cambiar la velocidad del ventilador entre baja, media, alta y turbo.

Nota:


- Los indicadores de velocidad del ventilador no son botones, solo muestran el ajuste de velocidad del ventilador.
- Los indicadores de velocidad del ventilador se iluminarán cuando estén activos, se iluminará 1 indicador para baja, 2 para media, 3 para alta y 4 para turbo.
- La velocidad del ventilador turbo (4 indicadores iluminados) es la más ruidosa, pero limpia el aire más rápidamente.
- Para obtener los mejores resultados, o para tratar un problema específico de calidad del aire como el humo, seleccione la velocidad turbo del purificador de aire durante 15-20 minutos antes de utilizar una velocidad inferior.
- Para limpiar eficazmente el aire, mantenga las ventanas y puertas cerradas mientras el purificador de aire esté encendido.

Modo de reposo

El modo de reposo funciona de forma silenciosa utilizando una velocidad del ventilador inferior a la velocidad baja.

1. Toque  para activar el modo de reposo.
2. El modo de reposo apagará la pantalla tras 6 segundos si no se pulsa ningún otro botón.
3. Para salir del modo de reposo, toque modo auto o seleccione una velocidad del ventilador en la pantalla del purificador de aire o en la aplicación VeSync.

Nota:

- Cuando la pantalla esté apagada, toque cualquier botón para volver a encenderla. Si no pulsa otro botón, la pantalla volverá a apagarse transcurridos 6 segundos.
-  se iluminará y permanecerá iluminado si ha llegado el momento de revisar el filtro (consulte la página 64).

Modo auto

El modo auto utiliza AirSight™, un sensor de polvo por infrarrojos situado en el interior del purificador de aire, para ajustar automáticamente la velocidad del ventilador en función de la calidad del aire. Por ejemplo, si la calidad del aire es mala, el ventilador se ajustará automáticamente a velocidad alta.



1. Pulse  para activar el modo auto.
2.  se iluminará mientras el modo auto esté activado.
3. Para cambiar de modo auto, toque modo de reposo o seleccione una velocidad del ventilador en la pantalla del purificador de aire o en la aplicación VeSync.

Tabla de indicadores de calidad del aire

Color del indicador	Calidad del aire	Modo auto Velocidad del ventilador
Azul	Muy buena	Modo de reposo
Verde	Buena	Baja
Naranja	Moderada	Media
Rojo	Mala	Alta

Nota:

- El modo auto no utiliza la velocidad turbo del ventilador.
- La aplicación VeSync también es compatible con los modos auto eficiente y auto silencioso (consulte la página 61).


USO DEL PURIFICADOR DE AIRE INTELIGENTE (CONT.)


Detección de luz

Le permite activar o desactivar la detección de luz en la aplicación VeSync. Cuando está activado este modo, el sensor de luz ajusta automáticamente la configuración del purificador de aire en función de la cantidad de luz que haya en la habitación.


- La pantalla se apagará automáticamente cuando disminuya la iluminación de la habitación. Si el purificador de aire está en modo auto o mascotas, no utilizará las velocidades alta o turbo del ventilador, aunque la calidad del aire sea mala, para evitar hacer demasiado ruido.
- Cuando la iluminación de la habitación se restablezca, el purificador de aire volverá a su configuración anterior. La pantalla volverá a encenderse automáticamente y el modo auto dejará de estar limitado.


Temporizador

Le permite programar manualmente el temporizador para 2, 4 u 8 horas utilizando el botón . También puedes programar el temporizador de 1 a 24 horas a través de la aplicación VeSync.

1. Toque  repetidamente para seleccionar una hora. El temporizador se iniciará automáticamente.

Nota:

- Los indicadores no son botones y no se pueden utilizar para seleccionar una hora.
- Los indicadores del temporizador se iluminarán en azul cuando estén activos.
- Cuando el temporizador se configura a través de la aplicación VeSync, se iluminará el indicador . Una vez finalizado el temporizador, el purificador de aire se apagará.



2. Para cancelar el temporizador, pulse  hasta que se apaguen todos los indicadores del temporizador. También puede desactivar el temporizador en la aplicación VeSync.

Nota:

- Puede cambiar la velocidad del ventilador en cualquier momento mientras el temporizador está activado.
- Si se cambia la hora, el temporizador se reiniciará.

Pantalla apagada

Esta opción apaga las luces de la pantalla del purificador de aire, incluidas las luces de los botones y las luces indicadoras (a excepción del Indicador de comprobación del filtro).



1. Toque  para apagar la pantalla.
2. Toque cualquier botón para volver a encender temporalmente la pantalla. Si no pulsa otro botón, la pantalla volverá a apagarse transcurridos 6 segundos.
3. Toque  para volver a encender la pantalla. La pantalla permanecerá encendida.

Nota: El indicador de comprobación del filtro se iluminará y permanecerá iluminado si es necesario comprobar el filtro (consulte la página 64).


USO DEL PURIFICADOR DE AIRE INTELIGENTE (CONT.)

Bloqueo de pantalla

Evita que los ajustes se cambien accidentalmente, puede bloquear la pantalla cuando el purificador de aire esté encendido. Al pulsar los botones, éstos no responderán.

1. Mantenga pulsado  durante 3 segundos para bloquear la pantalla. El indicador de bloqueo de la pantalla se iluminará encima del  botón.

Nota: Si se apaga la pantalla, el indicador de bloqueo de pantalla parpadeará 3 veces para mostrar que la pantalla se ha bloqueado y, a continuación, se apagará.

2. El indicador de bloqueo de pantalla parpadeará cuando se pulse cualquier otro botón para indicar que el bloqueo de pantalla está activado.
3. Mantenga pulsado de nuevo  durante 3 segundos para desbloquear la pantalla. El indicador de bloqueo de pantalla se apagará.

Modo de espera

El purificador de aire está en modo de espera cuando está apagado, pero enchufado.

Nota:

- En el modo de espera, el sensor de polvo por infrarrojos seguirá detectando la calidad del aire en el entorno y le proporcionará actualizaciones en la aplicación VeSync.
- Bloqueo de pantalla (disponible en la aplicación VeSync) se puede utilizar mientras el purificador de aire está en modo de espera para evitar que se vuelva a encender.

Función de memoria

Cuando el purificador de aire está en modo de espera o apagado y desenchufado, recordará la velocidad anterior del ventilador, el modo de reposo, el modo automático, el modo mascotas y los ajustes de pantalla y detección de luz de la aplicación.

Nota: El purificador de aire no recordará los temporizadores.

USO DEL PURIFICADOR DE AIRE INTELIGENTE (CONT.)

Funciones de la aplicación VeSync

La aplicación VeSync le permite acceder a otras funciones del purificador de aire inteligente, incluidas las que se indican a continuación. A medida que se desarrolle la aplicación, es posible que haya más funciones disponibles.


Mando a distancia

- Le permite modificar los ajustes del purificador de aire a través de la aplicación, incluso con el bloqueo de pantalla activado.

Actualizaciones sobre la calidad del aire

- Puede consultar las actualizaciones de la calidad del aire en tiempo real en la aplicación.
- Consulte su historial de calidad del aire de las 4 últimas semanas.

Modo mascotas

- El modo mascotas filtra eficazmente los alérgenos del aire a la vez que ahorra energía.
- Cuando el modo mascotas está activado, el purificador de aire funciona durante 15 minutos a alta velocidad (3 indicadores luminosos), después 60 minutos a velocidad media (2 indicadores luminosos), y alterna entre las dos velocidades del ventilador. Se iluminarán los indicadores de velocidad del ventilador correspondientes y  en la pantalla del purificador de aire.
- Cuando el modo mascotas está activado y el sensor de luz detecta que la habitación está a oscuras, la pantalla se apaga y limita el modo mascotas a una velocidad media del ventilador (2 indicadores), para evitar que haga demasiado ruido. Cuando el sensor de luz detecta que la habitación vuelve a estar iluminada, el modo mascotas ya no estará limitado y el purificador de aire funcionará a velocidad media del ventilador (2 indicadores) durante 30 minutos y, a continuación, funcionará a velocidad alta (3 indicadores) durante 15 minutos. Después de esto, se iniciará el ciclo normal del modo mascotas (15 minutos a alta velocidad y, a continuación, 60 minutos a velocidad media).
- Para desactivar el modo mascotas, toque modo automático, modo de reposo o seleccione una velocidad del ventilador en la pantalla del purificador de aire o en la aplicación VeSync.

Nota:

- Los indicadores de velocidad del ventilador correspondientes se iluminarán en función de la velocidad actual del ventilador.
- El modo mascotas permanecerá activado a menos que seleccione un modo o una velocidad de ventilador diferentes.

USO DEL PURIFICADOR DE AIRE INTELIGENTE (CONT.)


Modo auto

Permite acceder a otros modos automáticos: modo auto silencioso y auto eficiente.

- El modo auto silencioso utiliza la velocidad media del ventilador (2 indicadores luminosos) en lugar de las velocidades alta o turbo, incluso cuando la calidad del aire es mala, para evitar hacer demasiado ruido.
- El modo auto eficiente le permite elegir el tamaño del área que desea purificar. El purificador de aire utilizará la velocidad turbo del ventilador para limpiar el aire durante un tiempo determinado. Este tiempo se basa en 1 ACH y el tamaño de la habitación, es decir, el tiempo que tarda el purificador de aire en limpiar todo el aire de la habitación una vez, independientemente de la calidad del aire. A continuación, el modo ajustará la velocidad del ventilador en función de la calidad real del aire detectada en la habitación.

Nota: El modo auto eficiente es útil para purificar los malos olores del ambiente. El sensor de polvo del purificador de aire solo puede detectar partículas en el aire, no olores. El modo auto eficiente no se basa en el sensor de polvo, sino en el tamaño de la habitación.

Bloqueo de pantalla

- Le permite activar o desactivar el bloqueo de pantalla.
- El bloqueo de la pantalla impide que se modifiquen los ajustes actuales en el purificador de aire.
-  parpadeará para indicar que la pantalla está bloqueada.

Programador

- Le permite crear y personalizar horarios para que el purificador de aire se adapte a sus rutinas.

Función temporizador

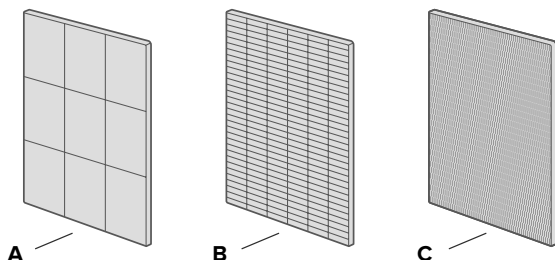
- Le permite programar un temporizador de entre 1 y 24 horas.
- Visualice fácilmente el tiempo restante exacto en un temporizador.

Información sobre la sustitución del filtro

- Le permite controlar la vida útil restante del filtro consultando el porcentaje de vida útil del filtro en la aplicación.
- Le permite comprar filtros de repuesto.

ACERCA DEL FILTRO

El purificador de aire utiliza un sistema de filtración de 3 etapas para purificar el aire.



A. Prefiltro lavable

- Captura partículas grandes como polvo, pelusa, fibras, pelo y pelaje de mascotas.
- Maximiza la vida útil del filtro protegiéndolo.
- Extraíble y lavable para aumentar la eficacia de filtrado (consulte **Limpieza del prefiltro**, página 65).

B. Filtro True HEPA H13

- Atrapa hasta un 99,97 % de las partículas suspendidas en el aire de 0,3 micras de tamaño.
- Filtra pequeñas partículas como esporas de moho, ácaros del polvo, partículas de humo, y alérgenos como polen y caspa de mascotas.

C. Filtro de carbón activado de alta eficiencia

- Absorbe físicamente humo, olores y vapores.
- Filtra compuestos como formaldehído, benceno, amoníaco, sulfuro de hidrógeno y compuestos orgánicos volátiles (COV).

ACERCA DEL FILTRO (CONT.)

Tasa de suministro de aire limpio

Este purificador de aire tiene una tasa de suministro de aire limpio de 243 m³/h, o 143 ft³ por minuto (CFM).

La tasa de suministro de aire limpio (CADR) mide la eficacia de un purificador de aire indicando el volumen de aire limpio que produce por minuto. Esto se basa en la eliminación del polvo, el polen y el humo, que son los 3 contaminantes del aire interior más comunes. Cuanto mayor sea la CADR, más partículas eliminará el purificador de aire y mayor será el área que pueda limpiar. La clasificación se mide a la velocidad máxima del purificador de aire.

Renovación de aire por hora

La tasa de renovación de aire es el número de veces que el purificador de aire puede purificar (o "renovar") todo el aire de una habitación en 1 hora. Las renovaciones de aire por hora se calculan en función del tamaño recomendado de la estancia, suponiendo techos de 2,4 m (8 ft). En estancias más pequeñas, la renovación de aire por hora aumentará. Este purificador de aire puede renovar el aire 5 veces por hora a la velocidad máxima en una única estancia cerrada de hasta 21 m² (222 ft²). La medición corresponde a 5 ACH. El purificador de aire es eficaz para habitaciones más grandes, pero la purificación del aire llevará más tiempo, con menos renovaciones de aire por hora.

Nota: Para limpiar eficazmente el aire, mantenga las ventanas y puertas cerradas mientras el purificador de aire esté encendido.

Humedad

La humedad puede dañar el filtro. Utilice este purificador de aire en zonas con un nivel de HR del 85 % o bajo. Si utiliza el purificador de aire en zonas excesivamente húmedas, la superficie del filtro puede enmohecerse.

Nota: El agua o la humedad favorecen la aparición de moho. Para solucionar un problema de moho, elimine la fuente de humedad y limpie el moho.

Aceites esenciales

No añada aceites esenciales al purificador de aire ni al filtro. El filtro se dañará con el aceite y acabará desprendiendo un olor desagradable.



No utilice difusores cerca del purificador de aire.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Limpieza del purificador de aire inteligente

- Desenchúfelo antes de limpiarlo.
- Limpie el exterior del purificador de aire con un paño suave y seco. Si es necesario, limpie la carcasa con un paño húmedo y séquela inmediatamente.
- aspire el interior del purificador de aire.
- **No** utilice productos químicos abrasivos ni productos de limpieza inflamables.

Indicador de comprobación de filtro





 Se iluminará como recordatorio para la comprobación del filtro. Dependiendo de la frecuencia de uso del purificador de aire, el indicador se debería encender al cabo de unos 9 meses. Puede que aún no necesite cambiar el filtro, pero deberá comprobarlo cuando  se ilumine.

Cuando el purificador de aire está configurado con la aplicación VeSync, también puede consultar la aplicación para ver la vida útil restante del filtro. También recibirá una notificación de VeSync cuando llegue el momento de comprobar su filtro.

Nota: La aplicación VeSync utiliza un algoritmo científico para determinar la vida útil del filtro en función de la calidad del aire, la cantidad de uso y otros factores. El porcentaje de vida útil del filtro se basa en 12 horas de uso diario.

Restablecimiento del indicador de comprobación del filtro

Restablezca el indicador de comprobación del filtro cuando:

- Se ilumine . Este es el indicador luminoso de comprobación del filtro.
 - Sustituya el filtro (consulte la página 66).
 - Encienda el purificador de aire.
 - Para restablecer el indicador de comprobación del filtro, mantenga pulsado  durante 3 segundos.
 - El indicador luminoso de comprobación del filtro parpadeará y se apagará una vez que se haya restablecido correctamente. La vida útil del filtro se mostrará al 100 % en la aplicación VeSync.
- Sustitución del filtro antes de que se ilumine .
 - Después de sustituir el filtro, encienda el purificador de aire.
 - Para restablecer el indicador de comprobación del filtro, mantenga pulsado  durante 3 segundos.
 - El indicador de comprobación del filtro parpadeará y se apagará una vez que se haya restablecido correctamente. La vida útil del filtro se mostrará al 100 % en la aplicación VeSync.

CUIDADOS Y MANTENIMIENTO (CONT.)

Limpieza del prefiltro

El prefiltro lavable debe limpiarse cada 2 a 4 semanas para aumentar la eficacia y prolongar la vida útil del filtro. Puedes configurar un recordatorio en la aplicación VeSync para limpiar el prefiltro cada 2, 3 o 4 semanas. Limpie el prefiltro con un cepillo suave o con la manguera de la aspiradora para eliminar pelo, polvo y partículas grandes. Opcionalmente, puede lavar el prefiltro con agua y un detergente suave para eliminar la suciedad y el polvo.

Nota: Evite fregar, raspar o cepillar enérgicamente el prefiltro. **No** utilice materiales de limpieza abrasivos.

Lavado del prefiltro:

1. Encienda el purificador de aire.
2. Abra la cubierta frontal
3. Empuje las lengüetas del prefiltro hacia abajo y tire para extraer el prefiltro.
4. Limpie la superficie del prefiltro con una aspiradora. **[Figura 2.1]**

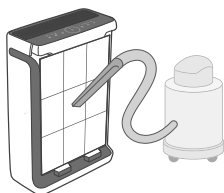


Figura 2.1

5. Enjuague el prefiltro con agua bajo el grifo.
6. Lave el prefiltro con un detergente neutro y un paño suave. **[Figura 2.2]**

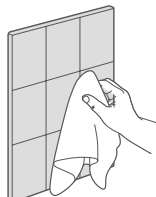


Figura 2.2

7. Deje que el prefiltro se seque al aire. Una vez completamente seco, vuelva a colocar el prefiltro en el purificador de aire. **[Figura 2.3]**

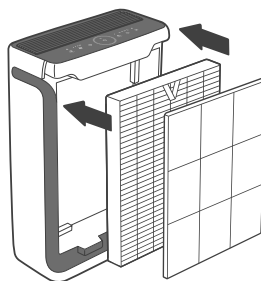


Figura 2.3

Filtro	Cuándo limpiar	Cómo limpiar	Cuándo sustituir
Prefiltro lavable	Cada 2 a 4 semanas	Utilice un paño suave o la manguera del aspirador	No es necesario sustituirlo
		Lavar con agua y detergente neutro	
True HEPA/ Filtro de carbón activado	No limpiar		Cada 9 a 12 meses

CUIDADOS Y MANTENIMIENTO (CONT.)

¿Cuándo debo sustituir el filtro?

El filtro True HEPA/filtro de carbón activado debe sustituirse cada 9 meses. Es posible que tenga que sustituir el filtro antes o después, dependiendo de la frecuencia con la que utilice el purificador de aire. Si utiliza el purificador de aire en un entorno con contaminación relativamente alta, es posible que tenga que sustituir el filtro con más frecuencia, aunque el indicador de comprobación del filtro esté apagado.

Es posible que tenga que cambiar el filtro si percibe que:

- El purificador de aire ya no filtra eficazmente ciertos olores
- El purificador de aire hace más ruido cuando está encendido
- Ha disminuido el flujo de aire desde la parte superior del purificador de aire
- Hay olores inusuales
- El filtro HEPA está visiblemente polvoriento o descolorido después de retirar el prefiltro

Nota:

- Para mantener el rendimiento del purificador de aire, utilice únicamente filtros Levoit oficiales. Para comprar filtros de repuesto, vaya a Amazon y busque [código **BOBPKVNYB9**].
- Recuerde restablecer el indicador de comprobación del filtro después de sustituir el filtro (consulte la página 64).

Sustitución del filtro

1. Desenchufe el purificador de aire y, a continuación, tire de la cubierta frontal para retirarla (consulte **Primeros pasos**, página 54).
2. Empuje hacia dentro las lengüetas del prefiltro y tire de él para extraerlo.
3. Retire el filtro antiguo del purificador de aire.
4. Limpie cualquier resto de polvo o pelo del interior del purificador de aire con la manguera del aspirador.

Nota: No utilice agua ni líquidos para limpiar el purificador de aire.

5. Retire el embalaje de plástico del filtro nuevo y coloque el filtro y el prefiltro en el interior del purificador de aire (consulte **Primeros pasos**, página 54)
6. Vuelva a colocar la cubierta frontal.
7. Enchufe y encienda el purificador de aire. Restablezca el indicador de comprobación del filtro (consulte la página 64).

CUIDADOS Y MANTENIMIENTO (CONT.)

Limpieza del sensor de polvo

Para ayudar a mantener la eficiencia del sensor, es recomendable limpiar la lente del sensor de polvo infrarrojo AirSight™ cada 2 meses. Si el indicador de calidad del aire se pone en rojo (indicando “Mala” calidad del aire) más de lo habitual, es posible que tenga que limpiar el sensor de polvo.

Nota: La frecuencia de limpieza del sensor de polvo dependerá de la calidad del aire de su entorno. Si el aire de su hogar suele estar contaminado con polvo, caspa, humo y otras partículas, es posible que tenga que limpiar el sensor de polvo más a menudo.

1. Desenchufe el purificador de aire.
2. Abra la cubierta del sensor de polvo. [Figura 3.1]

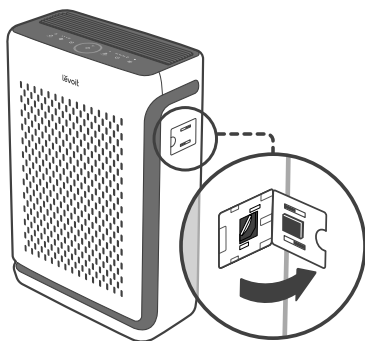


Figura 3.1

3. Utilice un bastoncillo de algodón humedecido en agua para limpiar la lente del sensor de polvo. [Figura 3.2]

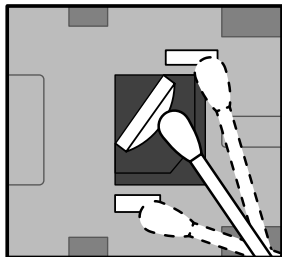


Figura 3.2

4. Seque la lente con un bastoncillo de algodón seco.
5. Vuelva a colocar la cubierta del sensor de polvo.

Nota: No retire la pieza de espuma fijada a la cubierta del sensor de polvo a menos que se lo indique el servicio de atención al cliente. [Figura 3.3]

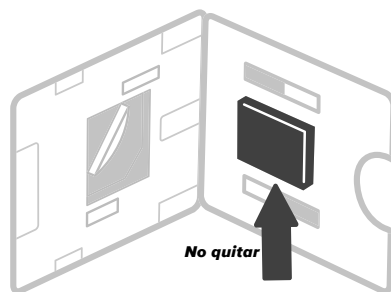




Figura 3.3








Almacenamiento

Si no va a utilizar el purificador de aire durante un periodo de tiempo prolongado, envuelva tanto el purificador de aire como el filtro en un embalaje de plástico y guárdelo en un lugar seco para evitar daños por humedad.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Posible solución
El purificador de aire no se enciende ni responde a los botones de control.	Enchufe el purificador de aire.
	Compruebe si el cable de alimentación está dañado. En caso afirmativo, deje de utilizar el purificador de aire y póngase en contacto con el servicio de atención al cliente (consulte la página 71).
	Enchufe el purificador de aire en otra toma de corriente.
	El purificador de aire puede estar averiado. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente (consulte la página 71).
El flujo de aire se reduce considerablemente.	Asegúrese de que ha sacado el filtro de su embalaje y de que está correctamente colocado (consulte la página 54).
	Toque  para aumentar la velocidad del ventilador.
	Deje 38 cm (15 in) de espacio libre en la parte delantera del purificador de aire.
	El prefiltro puede estar obstruido por partículas grandes, como pelos o pelusas, que bloquean el flujo de aire. Limpie el prefiltro (consulte la página 65).
	Sustituya el filtro (consulte la página 66).
El purificador de aire hace un ruido inusual cuando el ventilador está encendido.	Asegúrese de que el filtro está correctamente colocado y que se ha retirado el embalaje de plástico (consulte la página 54).
	Asegúrese de que el purificador de aire funciona sobre una superficie firme, plana y nivelada.
	Sustituya el filtro (consulte la página 66).
	Es posible que el purificador de aire esté dañado o que haya un objeto extraño en su interior. Deje de utilizar el purificador de aire y póngase en contacto con el servicio de atención al cliente (consulte la página 71). No intente reparar el purificador de aire.
Mala calidad de purificación del aire.	Toque  para aumentar la velocidad del ventilador.
	Asegúrese de que no haya objetos bloqueando la parte frontal, los laterales o la parte superior del purificador de aire (la entrada o la salida).
	Asegúrese de que ha sacado el filtro de su embalaje y de que está correctamente colocado (consulte la página 54).
	Cierre puertas y ventanas mientras utiliza el purificador de aire.
	Si la estancia tiene más de 20 m ² (219 ft ²), la purificación del aire tardará más tiempo.
	Sustituya el filtro (consulte la página 66).

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS (CONT.)

Problema	Posible solución
Sale un olor extraño del purificador de aire.	Limpie el filtro o sustitúyalo si es necesario.
	Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente (consulte la página 71).
	Asegúrese de no utilizar el purificador de aire en una zona con mucha humedad o mientras difunde aceites esenciales.
El indicador de calidad del aire siempre permanece azul, incluso cuando la calidad del aire es mala.	Limpie la lente del sensor de polvo (consulte la página 67).
	El sensor de polvo detecta partículas en suspensión en el aire, pero no puede detectar gases. Asegúrese de que no haya gases contaminando el aire.
El indicador de calidad del aire permanece siempre en rojo.	Limpie la lente del sensor de polvo (consulte la página 67).
	Si utiliza un humidificador ultrasónico cerca del purificador de aire, el vaho puede afectar a la precisión del sensor de polvo. El sensor de polvo detectará las partículas de vaho grandes y el indicador de calidad del aire puede ponerse rojo. Evite utilizar un humidificador ultrasónico cerca del purificador de aire o evite utilizar el modo auto.
El purificador de aire se apaga aleatoriamente.	El purificador de aire no funciona bien. Deje de utilizar el purificador de aire y póngase en contacto con el servicio de atención al cliente (consulte la página 71).
 sigue iluminado después de sustituir el filtro.	Restablezca el indicador de comprobación del filtro (consulte la página 64).
 no se ha iluminado tras 9 meses.	 es un recordatorio para que compruebe el filtro y se iluminará en función de cuánto se haya utilizado el purificador de aire, así como de otros factores (consulte la página 64). Si no utiliza su purificador de aire a menudo,  tardará más en encenderse.
 se ha iluminado antes de 9 meses.	 es un recordatorio para que compruebe el filtro y se iluminará en función de cuánto se haya utilizado el purificador de aire, así como de otros factores (consulte la página 64). Si utiliza el purificador de aire con frecuencia,  se iluminará antes.

Si su problema no aparece en la lista, póngase en contacto con el servicio de **atención al cliente** (consulte la página 71).

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE LA APLICACIÓN VESYNC

Mi purificador de aire inteligente no se conecta a la aplicación VeSync.

- Asegúrate de que el teléfono tiene el Bluetooth® activado y de que no está conectado a otro dispositivo Bluetooth.
- Durante el proceso de configuración, debe encontrarse en una red Wi-Fi® segura de 2,4 GHz. Compruebe que la red funciona correctamente.
- Asegúrese de que la contraseña Wi-Fi introducida es correcta.
 - No debe haber espacios ni al principio ni al final de la contraseña.
 - Pruebe la contraseña conectando otro dispositivo electrónico al router.
 - Si ha introducido manualmente el SSID y la contraseña, compruebe que ambos son correctos.
- Intente acercar el purificador de aire al router. El teléfono debe estar lo más cerca posible al purificador de aire.
- Es posible que el router tenga que estar en un lugar más alto, lejos de obstrucciones.
- Asegúrese de que el purificador de aire y el router están alejados de electrodomésticos (como hornos microondas, frigoríficos, aparatos electrónicos, etc.) para evitar interferencias en la señal.
- Si está utilizando una VPN, asegúrese de que esté apagada mientras configura el purificador de aire.
- Desactive la autenticación de portal para la red Wi-Fi. Si la autenticación de portal está activada, el purificador de aire no podrá acceder a la red Wi-Fi y la configuración fallará.

Nota: La autenticación de portal significa que debe iniciar sesión en la red Wi-Fi a través de una página web antes de poder utilizar Internet.

Mi purificador de aire está desconectado.

- Asegúrese de que el purificador de aire está enchufado y tiene alimentación. A continuación, actualice el menú VeSync deslizando el dedo hacia abajo en la pantalla.
- Asegúrate de que el router está conectado a Internet y de que la conexión de red del teléfono funciona.
- Elimine el purificador de aire desconectado de la aplicación VeSync. Deslice el dedo hacia la izquierda (iOS®) o mantenga pulsado (Android™) y, a continuación, toque **Eliminar**. Reconfigure el purificador de aire con la aplicación VeSync.

Nota: Los cortes de electricidad, los cortes de Internet o el cambio de router Wi-Fi pueden hacer que el purificador de aire se desconecte.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

- Arovast Corporation declara por la presente que este producto cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la directiva 2014/53/UE, el Reglamento de equipos de radio del Reino Unido de 2017, así como el resto de requisitos aplicables de las directivas de la UE y del Reino Unido.
- Puede consultar la declaración de conformidad completa en: <https://levoit.com/euro/compliance>

Si su problema no aparece en la lista, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente (consulte la página 71).

GARANTÍA INFORMACIÓN

Producto	Vital 100S Purificador de aire inteligente True HEPA
Modelo	LAP-V102S-WEU
<i>Para tu propia referencia, te recomendamos encarecidamente que registres tu número de pedido y la fecha de compra.</i>	
Número de pedido	
Fecha de compra	

Términos y política

Arovast Corporation garantiza que todos los productos son de la más alta calidad en cuanto a materiales, mano de obra y mantenimiento, desde la fecha de compra hasta el final del período de garantía de 2 años.

Esta garantía no limita tus derechos según las leyes locales vigentes de protección al consumidor. Si las leyes locales vigentes de protección al consumidor exigen que el fabricante proporcione un período de garantía más largo, el período de garantía se extenderá al período más corto exigido por las leyes.

Si tienes alguna pregunta o duda relacionada con tu nuevo producto, ponte en contacto con nuestro equipo de Atención al Cliente.

ATRIBUCIONES

Términos y política

Amazon, Alexa y todos los logotipos relacionados son marcas comerciales de Amazon.com, Inc. o sus afiliados.

Google, Android y Google Play son marcas comerciales de Google LLC.

App Store® es una marca comercial de Apple Inc.

Wi-Fi® es una marca registrada de Wi-Fi Alliance®.

iOS es una marca registrada de Cisco Systems, Inc. y/o sus afiliados en los Estados Unidos y otros países.

La marca y los logotipos de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Arovast Corporation se realiza bajo licencia. Las demás marcas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

ATENCIÓN AL CLIENTE

Arovast Corporation
1202 N. Miller St., Suite A
Anaheim, CA 92806
EE. UU.

Correo electrónico: support.uk@levoit.com
support.de@levoit.com
support.fr@levoit.com
support.es@levoit.com
support.it@levoit.com
support.eu@levoit.com

*Antes de ponerse en contacto con el servicio de Atención al Cliente, tenga a mano su factura y número de pedido.

Contenu du paquet

- 1 x Purificateur d'air intelligent
- 1 x Pré-filtre lavable (pré-installé)
- 1 x Filtre True HEPA / Charbon actif (Pré-installé)
- 1 x Mode d'emploi
- 1 x Guide de prise en main rapide
- 1 x Adaptateur de l'alimentation CA

Spécifications

Alimentation électrique	24V $\overline{=}$ 1,5A
Puissance nominale	32W
Taille idéale de la pièce	<p>21 m² / 222 ft²*</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cette dimension idéale de la pièce se base sur 5 renouvellements d'air par heure (RAH). <p>52 m² / 555 ft²</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cette dimension idéale de la pièce se base sur 2 renouvellements d'air par heure (RAH). <p>Remarque: Convient aux pièces plus grandes mais la purification prendra plus de temps.</p>
CADR (CFM)	143 CFM / 243 m ³ /h
Fonctionnement Conditions	<p>Température : 14° à 104°F / -10° à 40°C</p> <p>Humidité : ≤ 85% RH</p>
Niveau de bruit	23 à 52 dB
Dimensions	32,1 x 16 x 40,6 cm (12,6 x 6,3 x 16 po)
Poids	3,9 kg / 8,6 lb
Adaptateur secteur	<p>Entrée : 100 à 240 V 50/60 Hz</p> <p>Sortie : 24 V$\overline{=}$ 1,5 A</p>
Plage de fréquence Wi-Fi	2412 à 2472 MHz PIRE : < 17 dBm
Plage de fréquence Bluetooth	2402 à 2480 MHz PIRE : < 10 dBm

Remarque: Pour accéder aux fonctions intelligentes supplémentaires, téléchargez l'application VeSync gratuite (voir page 79).

LISEZ ET CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS INFORMATIONS DE SÉCURITÉ

Pour réduire les risques d'incendie, de choc électrique ou toute autre blessure, suivez toutes les instructions et consignes de sécurité.

Sécurité générale

- **N'utilisez** votre purificateur d'air que de la manière décrite dans ce manuel.
- **Ne pas** utiliser sans retirer l'emballage plastique du filtre. Le purificateur d'air ne filtrera pas l'air et pourrait être soumis à une surchauffe, entraînant un risque d'incendie.
- **Ne pas** utiliser votre purificateur d'air à l'extérieur.
- Conservez votre purificateur d'air à l'écart de l'eau et des endroits mouillés ou humides. **Ne jamais** le placer dans de l'eau ou un liquide.
- **Ne pas** l'utiliser dans des zones excessivement humides.
- Maintenez votre purificateur d'air à l'écart de toute source de chaleur.
- **Ne pas** utiliser en présence de gaz, de vapeurs, de poussières métalliques, de produits en aérosol (spray) ou de fumées d'huile industrielle combustibles.
- Maintenir une distance de 1,5 m / 5 ft par rapport à l'endroit où de l'oxygène est administré.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils **ne jouent pas** avec le purificateur d'air.
- **Ne pas** autoriser les enfants à jouer avec l'emballage plastique. Jetez immédiatement le plastique après avoir déballé le filtre.
- **Ne pas** introduire d'objets dans les ouvertures du purificateur d'air.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils n'insèrent **pas** leurs doigts ou des objets dans les ouvertures de ventilation.
- **Ne pas** s'asseoir ou placer des objets lourds sur le purificateur d'air.
- Conservez l'intérieur du purificateur d'air au sec. Pour prévenir l'accumulation d'humidité, évitez de le placer dans des pièces où les changements de température sont importants.
- **Toujours** débrancher votre purificateur d'air avant de procéder à son entretien (comme pour changer le filtre).
- **Ne pas** utiliser votre purificateur d'air s'il est endommagé ou ne fonctionne pas correctement, ou si le cordon ou la fiche sont endommagés. **Ne pas** essayer de le réparer vous-même. Contactez le **support** à la **clientèle** (voir page 94).
- **AVERTISSEMENT** : Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, **ne pas** utiliser ce purificateur d'air avec une commande de vitesse à semi-conducteurs (tel qu'un gradateur).
- Les enfants ne doivent pas nettoyer ou entretenir le purificateur d'air sans surveillance.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus et des personnes dont les capacités sensorielles, physiques ou mentales sont réduites ou présentant un manque d'expérience et de connaissances, s'ils ont été supervisés ou formés à l'utilisation de l'équipement d'une manière sûre et s'ils comprennent les dangers encourus.
- Ne convient pas à un usage commercial. **Uniquement** pour usage domestique.

INFORMATIONS DE SÉCURITÉ (SUITE)

Adaptateur secteur et cordon

- Maintenir le purificateur d'air à proximité de la prise sur laquelle il est branché.
- **Ne jamais** placer le cordon à proximité d'une source de chaleur.
- **Ne pas** recouvrir le cordon d'un tapis, d'une moquette ou de tout autre revêtement. **Ne pas** placer le cordon sous un meuble ou un appareil électroménager.
- Conservez le cordon à l'écart des zones de passage fréquent des personnes. Placez le cordon à un endroit où il ne risque pas de provoquer de trébuchement.
- Ce purificateur d'air ne doit être utilisé **qu'avec** l'adaptateur d'alimentation fourni avec le purificateur d'air.
- Si le cordon adaptateur d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par Arovast Corporation ou toute autre personne qualifiée afin d'éviter tout risque électrique ou d'incendie. Veuillez contacter le **Support à la clientèle** (page 94).
- Le fait de débrancher l'adaptateur d'alimentation désactivera la commande à distance du purificateur d'air et le déconnectera temporairement de VeSync et des autres applications tierces.

Champs électromagnétiques (CEM)

Votre purificateur d'air Levoit est conforme à toutes les normes concernant les champs électromagnétiques (CEM). S'il est manipulé correctement et conformément aux instructions du présent manuel d'utilisation, l'utilisation de l'appareil est sûre, au regard des preuves scientifiques disponibles à ce jour.



Ce symbole signifie que le produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers, mais doit être remis à un centre de collecte approprié en vue de son recyclage. Une élimination et un recyclage appropriés contribuent à protéger les ressources naturelles, la santé humaine et l'environnement.

Pour de plus amples informations concernant l'élimination et le recyclage de ce produit, contactez votre municipalité, le service d'élimination des déchets ou le magasin où vous avez acheté ce produit.

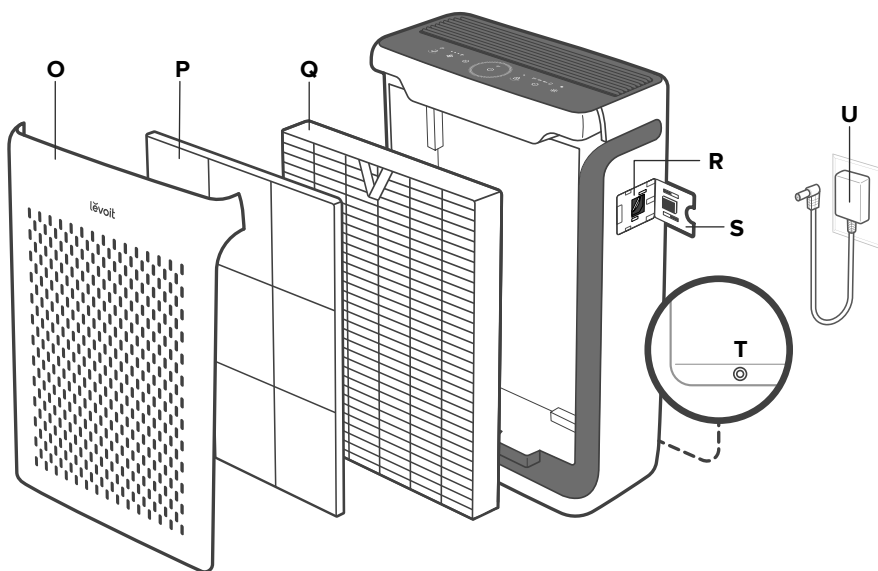
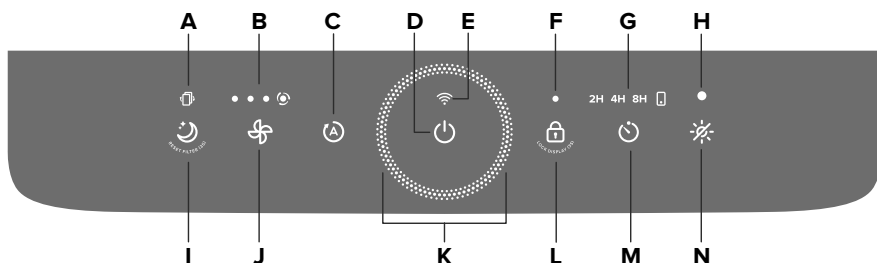
Ce produit est conforme à la directive RoHS.

Ce produit est conforme à la directive 2011/65/UE, et ses amendements, relative à la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

APPRENEZ À CONNAÎTRE VOTRE PURIFICATEUR D'AIR INTELLIGENT

- A. Indicateur de contrôle du filtre
- B. Indicateurs de vitesse de ventilateur
- C. Bouton du mode automatique
- D. Bouton Marche/Arrêt
- E. Indicateur Wi-Fi®
- F. Indicateur de verrouillage d'affichage
- G. Indicateurs de minuterie
- H. Capteur de lumière
- I. Bouton Mode Veille
- J. Bouton de vitesse du ventilateur
- K. Indicateur de qualité de l'air
- L. Bouton de verrouillage d'affichage
- M. Bouton de minuterie
- N. Bouton coupure de l'affichage
- O. Capot avant
- P. Pré-filtre lavable
- Q. Filtre True HEPA / Charbon actif
- R. Capteur infrarouge de poussière AirSight™
- S. Capot du capteur de poussière
- T. Entrée de l'adaptateur secteur
- U. Adaptateur secteur



COMMANDES ET AFFICHAGE

Remarque : Vous pouvez également utiliser l'application VeSync pour contrôler ces fonctions, ainsi que d'autres fonctions propres à l'application (voir page 83).



Bouton du mode automatique

- Active le mode automatique (voir page 80).




Bouton Mode Veille

- Active le mode veille (voir page 80).
- Appuyez et maintenez pendant 3 secondes pour réinitialiser l'indicateur de contrôle du filtre.




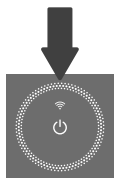
Indicateur de contrôle du filtre

- S'allume en rouge lorsque le filtre doit être contrôlé (voir page **Indicateur de contrôle du filtre**, 87).
- Pour réinitialiser l'indicateur de contrôle du filtre, appuyez sur  et maintenez enfoncé pendant 3 secondes. L'indicateur de contrôle du filtre clignote 3 fois, puis s'éteint.



Bouton de vitesse du ventilateur et indicateurs

- Fait défiler les vitesses du ventilateur : basse (1 indicateur s'allume), moyenne (2 indicateurs), haute (3 indicateurs) et turbo (4 indicateurs).
- Si vous appuyez sur  alors que le purificateur d'air est en mode automatique, en mode veille ou en mode animaux domestiques (lorsque l'écran est allumé), vous quitterez ce mode.



Indicateur de qualité de l'air

- Ces anneaux indicateurs utilisent un capteur de poussière infrarouge automatique pour afficher la qualité de l'air : bleu (très bon), vert (bon), orange (moyen), rouge (mauvais).




Bouton Marche/Arrêt

- Arrête/démarré le système d'air.
- Maintenez la touche enfoncée pendant 5 secondes pour connecter le purificateur d'air à l'application VeSync. Consultez les instructions de l'application pour plus d'informations (voir page 79).
- Maintenez enfoncé pendant 15 secondes pour réinitialiser le purificateur d'air et vous déconnecter du Wi-Fi® (voir page 79).



Indicateur Wi-Fi

- Clignote en cours de connexion à l'application VeSync, s'allume lors de la connexion à VeSync et s'éteint lors de la déconnexion de VeSync. Consultez les instructions de l'application VeSync pour plus d'informations (voir page 79).


2H 4H 8H 



Bouton de minuterie et indicateurs

- Fait défiler les options de la minuterie : 2 heures, 4 heures et 8 heures (voir page 81).

Remarque : les indicateurs de minuterie s'allument en fonction de la minuterie correspondante sélectionnée.

-  s'allume lorsque la fonction de minuterie est utilisée via l'application VeSync.

COMMANDES ET AFFICHAGE (SUITE)



Bouton de verrouillage d'affichage et indicateur

- Empêche la modification des paramètres actuels (voir page 82). Appuyez et maintenez pendant 3 secondes pour verrouiller et déverrouiller l'écran.

Remarque : le verrouillage de l'affichage peut également être contrôlé depuis l'application VeSync.

- L'indicateur de verrouillage d'affichage s'allume lorsque l'affichage est verrouillé et clignote lorsque vous appuyez sur n'importe quel autre bouton pour indiquer que l'affichage est verrouillé.



Bouton coupure de l'affichage

- Active l'affichage (voir page 81).
- Cliquer sur n'importe quel bouton pour réactiver l'affichage.

Capteur de lumière

- Le capteur de lumière détecte la quantité de lumière dans la pièce afin d'ajuster automatiquement les paramètres du purificateur d'air. (Voir page **Détection de lumière**, 81).
- La détection de lumière peut être activée/désactivée dans l'application VeSync (voir page 81).



MISE EN SERVICE

- Placez le purificateur d'air sur une surface plane et stable, telle que le sol.
- Tirez sur les deux côtés du capot avant pour le retirer. *[Figure 1.1]*

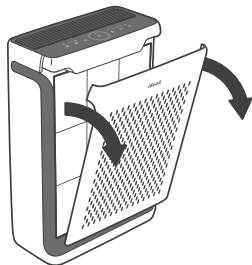


Figure 1.1

- Poussez les languettes du pré-filtre vers l'intérieur et tirez pour retirer le pré-filtre du purificateur d'air. *[Figure 1.2]*

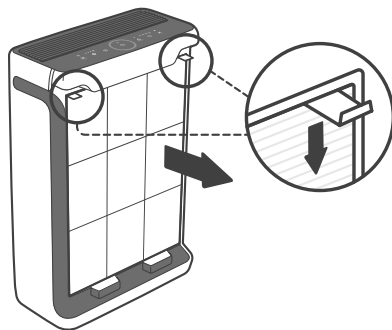


Figure 1.2

MISE EN SERVICE (SUITE)

1. Retirez le filtre True HEPA / charbon actif de l'intérieur du purificateur d'air.
2. Retirez l'emballage plastique du filtre et replacez le filtre et le pré-filtre dans le purificateur d'air. **[Figure 1.3]**

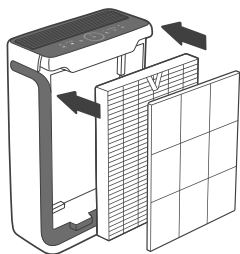
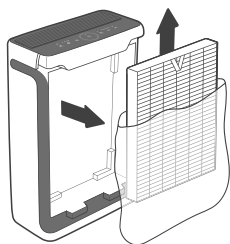


Figure 1.3

Remarque : assurez-vous que le filtre True HEPA (le côté avec la poignée en forme de ruban) est orienté vers l'extérieur lorsque vous insérez le filtre. **[Figure 1.4]**

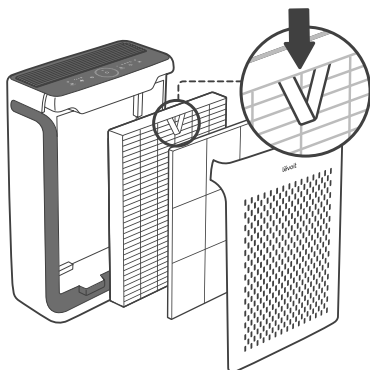


Figure 1.4

3. Placez le capot avant sur le purificateur d'air. Veillez à aligner les languettes du capot avec les fentes situées au bas du purificateur d'air. **[Figure 1.5]**

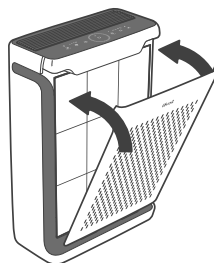


Figure 1.5

4. Insérez la fiche de l'adaptateur électrique à l'arrière du purificateur d'air. **[Figure 1.6]**

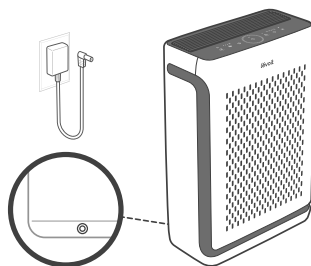


Figure 1.6

5. Lors de l'utilisation du purificateur d'air, prévoyez un dégagement d'au moins 38 cm / 15 pouces par rapport à l'avant du purificateur d'air. Éloignez tout ce qui pourrait bloquer la circulation de l'air, comme des rideaux. **[Figure 1.7]**

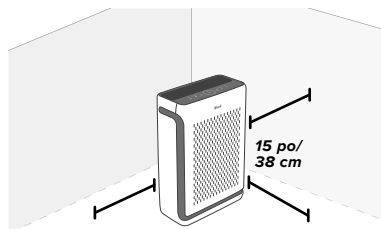


Figure 1.7

Configuration de l'application VeSync

Remarque : L'application VeSync est continuellement améliorée et peut évoluer au fil du temps. S'il y a des différences, suivez les instructions de l'application.

1. Pour télécharger l'application VeSync, scannez le code QR ou recherchez « VeSync » dans l'App Store d'Apple ou la Google Play Store.



Remarque : pour les utilisateurs d'Android™, choisissez « Autoriser » pour pouvoir utiliser VeSync.


2. Ouvrez l'application VeSync. **Connexion** ou **Enregistrement**.

Remarque : Vous devez créer votre propre compte VeSync pour pouvoir utiliser les services et produits de tiers. Ceux-ci ne fonctionneront pas avec un compte invité. Avec un compte VeSync, vous pouvez également autoriser votre famille et vos amis à contrôler votre purificateur d'air intelligent.

3. Suivez les instructions de l'application pour configurer votre purificateur d'air intelligent.

Remarque : votre téléphone doit avoir la fonction Localisation activée pendant que votre téléphone se connecte à votre purificateur d'air intelligent. Ceci est nécessaire pour établir la connexion Bluetooth®. Vous pouvez désactiver la fonction Localisation une fois que votre purificateur d'air intelligent a fini de se connecter à l'application VeSync.

Connexion Wi-Fi

- Pour déconnecter le Wi-Fi, maintenez la touche  enfoncée pendant 15 secondes jusqu'à ce que le voyant Wi-Fi s'éteigne. Cela va rétablir les paramètres par défaut du purificateur d'air intelligent et le déconnecter de l'application VeSync.
- Pour vous reconnecter, veuillez suivre les instructions de l'application VeSync concernant l'ajout d'un appareil.



Se connecter avec Amazon Alexa ou Google Assistant

Vous pouvez utiliser l'application VeSync pour connecter votre purificateur d'air intelligent à **Amazon Alexa** ou à **Google Assistant**. Veuillez suivre les instructions de l'application pour configurer votre assistant vocal.

Remarque : vous devez créer votre propre compte VeSync pour accéder aux assistants vocaux.

UTILISATION DE VOTRE PURIFICATEUR D'AIR INTELLIGENT

Remarque : L'utilisation de l'application VeSync vous permet de contrôler votre purificateur d'air à distance et d'accéder à des fonctions et caractéristiques supplémentaires (voir page 83).


1. Branchez et appuyez sur  pour allumer votre purificateur d'air. Le ventilateur démarrera à basse vitesse.
2. Appuyez sur  pour faire varier la vitesse du ventilateur entre basse, moyenne, élevée et turbo.

Remarque :


- Les indicateurs de vitesse du ventilateur ne sont pas des boutons et ne font qu'afficher le réglage de la vitesse du ventilateur.
- Les indicateurs de vitesse du ventilateur s'allument lorsqu'ils sont actifs. 1 indicateur s'allume pour la vitesse basse, 2 pour la vitesse moyenne, 3 pour la vitesse élevée et 4 pour la vitesse turbo.
- La vitesse Turbo du ventilateur (4 témoins lumineux) est la plus bruyante, mais nettoie l'air le plus rapidement.
- Pour de meilleurs résultats, ou pour résoudre un problème spécifique de qualité de l'air tel que la présence de fumée, faites fonctionner le purificateur d'air en mode turbo pendant 15 à 20 minutes avant d'utiliser une vitesse inférieure.
- Pour purifier efficacement l'air, gardez les fenêtres et les portes fermées lorsque le purificateur d'air est en fonctionnement.

Mode veille

Le mode veille fonctionne de manière silencieuse en utilisant une vitesse de ventilateur inférieure à la vitesse basse.

1. Appuyez sur  pour activer le mode veille.
2. Le mode veille éteint l'écran au bout de 6 secondes si aucun autre bouton n'est appuyé.
3. Pour quitter le mode veille, appuyez sur Mode auto ou sélectionnez une vitesse de ventilation sur l'écran du purificateur d'air ou dans l'application VeSync.

Remarque :

- lorsque l'écran est éteint, touchez n'importe quel bouton pour rallumer l'écran. Si vous n'appuyez sur aucun autre bouton, l'écran s'éteint à nouveau après 6 secondes.
-  s'allume et reste allumé si le moment est venu de contrôler votre filtre (voir page 87).

Mode automatique

Le mode automatique utilise AirSight™, un capteur infrarouge de poussière situé à l'intérieur du purificateur d'air, pour ajuster automatiquement la vitesse du ventilateur en fonction de la qualité de l'air. Par exemple, si la qualité de l'air est mauvaise, le ventilateur sera automatiquement réglé sur une vitesse élevée.



1. Appuyez sur  pour activer le mode automatique.
2.  s'allume lorsque le mode automatique est activé.
3. Pour quitter le mode automatique, appuyez sur le mode veille ou sélectionnez une vitesse de ventilation sur l'écran du purificateur d'air ou dans l'application VeSync.

Tableau des indicateurs de qualité de l'air

Couleur de l'indicateur	Air Qualité	Vitesse du ventilateur en mode auto.
Bleu	Très bonne	Mode veille
Vert	Bonne	Basse
Orange	Modérée	Moyenne
Rouge	Mauvaise	Élevée

Remarque :

- le mode automatique n'utilise pas la vitesse Turbo du ventilateur.
- L'application VeSync prend également en charge le mode automatique performant et le mode automatique silencieux. (voir page 84).


UTILISATION DE VOTRE PURIFICATEUR D'AIR INTELLIGENT (SUITE)


Détection de lumière

Vous pouvez activer/désactiver la Détection de lumière dans l'application VeSync. Lorsque ce mode est activé, le capteur de lumière ajuste automatiquement les réglages du purificateur d'air en fonction de la quantité de lumière présente dans la pièce.


- L'écran s'éteint automatiquement lorsque la pièce s'assombrit. Si le purificateur d'air est en mode automatique ou en mode animaux de compagnie, il n'utilisera pas les vitesses élevées ou turbo du ventilateur, même si la qualité de l'air est mauvaise, afin d'éviter de faire trop de bruit.
- Lorsque la pièce redevient lumineuse, le purificateur d'air revient à ses réglages précédents. L'écran se rallume automatiquement et le mode automatique n'est plus limité.


Minuterie

Vous pouvez régler manuellement la minuterie pour 2, 4 ou 8 heures à l'aide du bouton . Vous pouvez également régler la minuterie pour 1 à 24 heures depuis l'application VeSync.

1. Appuyez à plusieurs reprises sur  pour sélectionner une heure. La minuterie se lance automatiquement.

Remarque :

- les indicateurs ne sont pas des boutons et ne peuvent pas être utilisés pour sélectionner une heure.
- Les indicateurs de la minuterie s'éclairent en bleu lorsqu'ils sont actifs.
- Lorsque la minuterie est réglée via l'application VeSync, l'indicateur  s'allume à la place. Une fois la minuterie écoulée, le purificateur d'air s'éteint.



2. Pour annuler la minuterie, appuyez sur  jusqu'à ce que tous les indicateurs de la minuterie soient éteints. Vous pouvez également éteindre la minuterie depuis l'application VeSync.

Remarque :

- vous pouvez modifier la vitesse du ventilateur à tout moment tandis que la minuterie est en fonction.
- La minuterie redémarre si l'heure est modifiée.

Coupure de l'affichage

Cela éteint les lumières de l'écran du purificateur d'air, y compris les lumières des boutons et les lumières indicatrices (sauf l'indicateur de vérification du filtre).



1. Appuyez sur  pour éteindre l'écran.
2. Appuyez sur n'importe quel bouton pour temporairement réactiver l'affichage. Si vous n'appuyez sur aucun autre bouton, l'écran s'éteint après 6 secondes.
3. Cliquer sur  pour allumer l'affichage. L'écran reste allumé.

Remarque : L'indicateur de contrôle de filtre s'allume et reste allumé si le moment est venu de contrôler votre filtre (voir page 87).


UTILISATION DE VOTRE PURIFICATEUR D'AIR INTELLIGENT (SUITE)

Verrouillage de l'affichage

Lorsque le purificateur d'air est actif, vous pouvez verrouiller l'écran pour éviter que les paramètres ne soient accidentellement modifiés. Les boutons ne répondent pas lorsqu'on les enfonce.

1. Appuyez et maintenez  pendant 3 secondes pour verrouiller l'écran. L'indicateur de verrouillage d'affichage s'allume au-dessus du bouton .

Remarque : si l'écran est éteint, l'indicateur de verrouillage de l'affichage clignote 3 fois pour indiquer que celui-ci a été verrouillé, puis s'éteint.

2. L'indicateur de verrouillage d'affichage clignote lorsque vous appuyez sur n'importe quel autre bouton pour indiquer que l'affichage est verrouillé.
3. Appuyez et maintenez à nouveau  pendant 3 secondes pour déverrouiller l'affichage. L'indicateur de verrouillage d'affichage s'éteint.

Mode veille

Le purificateur d'air est en mode veille lorsqu'il est éteint, mais branché.

Remarque :

- en mode veille, le capteur infrarouge de poussière continue de détecter la qualité de l'air ambiant et vous fournit des mises à jour dans l'application VeSync.
- Le verrouillage de l'affichage (disponible dans l'application VeSync) peut être utilisé lorsque le purificateur d'air est en mode veille afin d'éviter que le purificateur d'air ne soit remis en marche.

Fonction de mémoire

Lorsque le purificateur d'air est en mode veille ou éteint et débranché, il se souvient de la vitesse précédente du ventilateur, du mode veille, du mode automatique, du mode animaux de compagnie et des paramètres d'affichage et de détection de la lumière dans l'application.

Remarque : le purificateur d'air ne se souvient pas des minuteries.

UTILISATION DE VOTRE PURIFICATEUR D'AIR INTELLIGENT (SUITE)

Fonctions de l'application VeSync

L'application VeSync vous permet d'accéder à des fonctions supplémentaires du purificateur d'air intelligent, notamment celles énumérées ci-dessous. Au fur et à mesure que l'application se développe, d'autres fonctionnalités peuvent être proposées.


Commande à distance

- Modifiez tous les paramètres du purificateur d'air via l'application, même lorsque le verrouillage de l'affichage est activé.

Mises à jour de la qualité de l'air

- Consultez les mises à jour de la qualité de l'air en temps réel dans l'application.
- Consultez l'historique de la qualité de l'air pour les 4 semaines précédentes.

Mode animaux de compagnie

- Le mode animaux de compagnie (Pet) est performant pour filtrer les allergènes de l'air tout en économisant l'énergie.
- Lorsque le mode animaux de compagnie est activé, le purificateur d'air fonctionne pendant 15 minutes à vitesse élevée (3 voyants), puis 60 minutes à vitesse moyenne (2 voyants), et alterne entre les deux vitesses de ventilation. Les indicateurs de vitesse du ventilateur correspondent et  sur l'écran du purificateur d'air s'allument.
- Lorsque le mode animaux de compagnie est activé et que le capteur de lumière détecte que la pièce est sombre, l'écran s'éteint et limite le mode animaux de compagnie à une vitesse de ventilation moyenne (2 indicateurs), pour éviter de faire trop de bruit. Lorsque le capteur de lumière détecte que la pièce est à nouveau éclairée, le mode animaux de compagnie n'est plus limité et le purificateur d'air fonctionne à la vitesse moyenne du ventilateur (2 indicateurs) pendant 30 minutes, puis à la vitesse élevée (3 indicateurs) pendant 15 minutes. Après cela, le cycle normal du mode animaux de compagnie débute (15 minutes à vitesse élevée, puis 60 minutes à vitesse moyenne).
- Pour éteindre le mode animaux de compagnie, appuyez sur le mode automatique, le mode veille, ou sélectionnez une vitesse de ventilation sur l'écran du purificateur d'air ou dans l'application VeSync.

Remarque :

- Les indicateurs de vitesse du ventilateur correspondent s'allument en fonction de la vitesse actuelle du ventilateur.
- Le mode animaux de compagnie reste activé, sauf si vous sélectionnez un autre mode ou une autre vitesse de ventilation.

UTILISATION DE VOTRE PURIFICATEUR D'AIR INTELLIGENT (SUITE)


Mode automatique

Accédez à des modes automatiques supplémentaires : Le mode automatique silencieux et le mode automatique performant.

- Le mode automatique silencieux utilise la vitesse moyenne du ventilateur (2 témoins lumineux) au lieu des vitesses élevée ou turbo, même lorsque la qualité de l'air est mauvaise, afin d'éviter de faire trop de bruit.
- Le mode automatique performant vous permet de choisir la dimension de la zone que vous souhaitez purifier. Le purificateur d'air utilise la vitesse turbo du ventilateur pour nettoyer l'air pendant une durée déterminée. Cette durée est basée sur 1 RAH et la dimension de la pièce, c'est-à-dire le temps qu'il faut au purificateur d'air pour nettoyer une fois tout l'air de votre pièce, quelle que soit la qualité de l'air. Après quoi, le mode ajuste la vitesse du ventilateur en fonction de la qualité de l'air détectée dans la pièce.

Remarque : Le mode automatique performant est utile pour débarrasser l'air des odeurs. Le capteur de poussière du purificateur d'air ne peut détecter que les particules dans l'air, pas les odeurs. Le mode automatique performant ne se base pas sur le capteur de poussière, mais sur la dimension de la pièce.

Verrouillage de l'affichage

- Activez/désactivez le verrouillage de l'affichage
- Le verrouillage de l'affichage empêche la modification des paramètres actuels sur le purificateur d'air.
-  clignote pour indiquer que l'écran est verrouillé.

Programmations

- Créez et personnalisez les programmations de votre purificateur d'air en fonction de vos routines.

Fonction minuterie

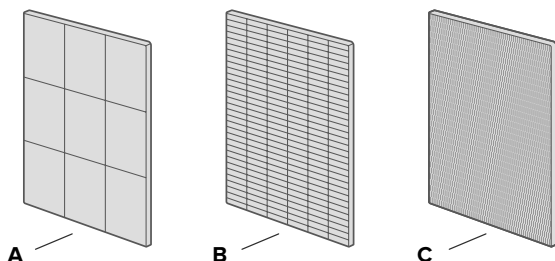
- Réglez une minuterie entre 1 et 24 heures.
- Consultez facilement la durée exacte restante sur une minuterie.

Informations sur le remplacement du filtre

- Consultez régulièrement la durée de vie restante du filtre en vérifiant le pourcentage de durée de vie du filtre dans l'application.
- Achetez des filtres de remplacement.

À PROPOS DU FILTRE

Le purificateur d'air utilise un système de filtration à 3 niveaux pour purifier l'air.



A. Pré-filtre lavable

- Il capture les grosses particules telles que la poussière, les peluches, les fibres, les cheveux et les poils d'animaux.
- Il optimise la durée de vie du filtre en le protégeant.
- Démontable et lavable pour augmenter l'efficacité de la filtration (voir la page **Nettoyage du Pré-filtre**, 88).

B. Filtre True HEPA H13

- Il piège au moins 99,97 % des particules en suspension dans l'air d'une taille de 0,3 micron.
- Il filtre les petites particules telles que les spores de moisissure, les acariens, les particules de fumée, ainsi que les allergènes tels que le pollen et les squames d'animaux.

C. Filtre à charbon actif à haut rendement

- Absorbe physiquement la fumée, les odeurs et les émanations.
- Il filtre les composés tels que le formaldéhyde, le benzène, l'ammoniac, le sulfure d'hydrogène et les composés organiques volatils (COV).

À PROPOS DU FILTRE (SUITE)

Taux de diffusion d'air épuré

Ce purificateur d'air a un débit d'air épuré de 243 m³/h, soit 143 pieds cubes par minute (PCM).

Le taux de diffusion d'air épuré (CADR) mesure le rendement d'un purificateur d'air en indiquant le volume d'air épuré qu'un purificateur d'air produit par minute. Il se base pour cela sur l'élimination de la poussière, du pollen et de la fumée, qui sont les 3 polluants de l'air intérieur les plus courants. Plus le CADR est élevé, plus le purificateur d'air élimine de particules et plus la surface qu'il peut nettoyer est grande. Ce classement est mesuré à la vitesse la plus élevée du purificateur d'air.

Renouvellement d'air par heure

Le taux de renouvellement de l'air est le nombre de fois que tout l'air d'une pièce peut être purifié (ou « changé ») par le purificateur d'air en 1 heure. Les renouvellements d'air par heure sont calculés sur la base de la taille recommandée de la pièce en supposant des plafonds de 2,4 m/ 8 pieds. Pour les pièces plus petites, le renouvellement de l'air par heure augmentera. Ce purificateur d'air peut renouveler l'air 5 fois par heure à la vitesse maximale dans une pièce fermée unique jusqu'à 21 m²/ 222 pi². Ceci est évalué à RAH 5. Le purificateur d'air est efficace pour les grandes pièces, mais la purification de l'air prendra plus de temps, avec moins de renouvellements d'air par heure.

Remarque : Pour purifier efficacement l'air, gardez les fenêtres et les portes fermées lorsque le purificateur d'air est en fonctionnement.

Humidité

L'humidité peut endommager le filtre. Ce purificateur d'air doit être utilisé dans un endroit où le taux d'humidité est à une HR de 85 % ou moins. Si vous utilisez le purificateur d'air dans des endroits excessivement humides, la surface du filtre peut se couvrir de moisissures.

Remarque : l'eau ou l'humidité permettent aux moisissures de se développer. Pour résoudre un problème de moisissure, éliminez la source de l'humidité et nettoyez la moisissure.

Huiles essentielles



Ne pas ajouter d'huiles essentielles au purificateur d'air ou au filtre. Le filtre sera endommagé par l'huile et finira par dégager une odeur désagréable. **Ne pas** utiliser des diffuseurs à proximité du purificateur d'air.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

Nettoyage du purificateur d'air intelligent

- Débranchez-le avant de le nettoyer.
- Essuyez l'intérieur et l'extérieur du purificateur d'air à l'aide d'un chiffon doux et sec. Si nécessaire, essuyez le châssis avec un chiffon humide, puis séchez-le immédiatement.
- Passez l'aspirateur à l'intérieur du purificateur d'air.
- **Ne pas** nettoyer avec des produits chimiques abrasifs ou des produits nettoyants inflammables.

Indicateur de contrôle du filtre





 s'allume pour vous rappeler de contrôler le filtre. En fonction de la fréquence d'utilisation du purificateur d'air, l'indicateur devrait s'allumer après environ 9 mois. Il est possible que votre filtre n'ait pas encore besoin d'être changé, mais vous devriez le contrôler quand  s'allume.

Lorsque votre purificateur d'air est configuré avec l'application VeSync, vous pouvez également consulter l'application pour connaître la durée de vie restante du filtre. Vous recevrez également une notification de VeSync lorsqu'il sera temps de contrôler votre filtre.

Remarque : L'application VeSync utilise un algorithme scientifique pour déterminer la durée de vie de votre filtre en fonction de la qualité de l'air, de la quantité d'utilisation et d'autres facteurs. Le pourcentage de durée de vie du filtre se base sur 12 heures d'utilisation quotidienne.

Réinitialisation de l'indicateur de contrôle du filtre

Réinitialisez l'indicateur de contrôle du filtre quand :

-  s'allume. Il s'agit du témoin lumineux de contrôle du filtre.
 - Remplacez le filtre (voir page 112).
 - Allumez le purificateur d'air.
 - Pour réinitialiser l'indicateur de contrôle du filtre, appuyez sur  et maintenez enfoncé pendant 3 secondes.
 - Le témoin lumineux de contrôle du filtre clignote, puis s'éteint lorsque la réinitialisation est réussie. La durée de vie du filtre s'affiche à 100 % dans l'application VeSync.
- Le filtre a été changé avant que  s'allume.
 - Après avoir remplacé le filtre, allumez le purificateur d'air.
 - Pour réinitialiser l'indicateur de contrôle du filtre, appuyez sur  et maintenez enfoncé pendant 3 secondes.
 - L'indicateur de contrôle du filtre clignote, puis s'éteint lorsque la réinitialisation est réussie. La durée de vie du filtre s'affiche à 100 % dans l'application VeSync.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE (SUITE)

Nettoyage du pré-filtre

Le pré-filtre lavable doit être nettoyé toutes les 2 à 4 semaines pour augmenter l'efficacité et prolonger la durée de vie de votre filtre. Vous pouvez programmer un rappel dans l'application VeSync pour nettoyer le pré-filtre toutes les 2, 3 ou 4 semaines. Nettoyez le pré-filtre à l'aide d'une brosse douce ou du tuyau de l'aspirateur afin d'éliminer les cheveux, la poussière et les grosses particules. En option, vous pouvez laver le pré-filtre avec de l'eau et un détergent doux afin d'éliminer la saleté et la poussière.

Remarque : Évitez de frotter, gratter, ou brosser vigoureusement le pré-filtre. **Ne pas** utiliser des produits de nettoyage abrasifs.

Pour laver le pré-filtre.

1. Allumez le purificateur d'air.
2. Ouvrez le capot avant
3. Poussez les languettes du pré-filtre vers le bas et tirez pour retirer le pré-filtre.
4. Nettoyez la surface du pré-filtre avec un aspirateur. *[Figure 2.1]*

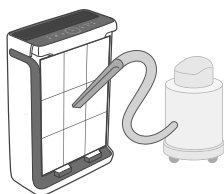


Figure 2.1

5. Rincez le pré-filtre à l'eau sous un robinet.
6. Lavez le pré-filtre avec un détergent léger et un chiffon doux. *[Figure 2.2]*

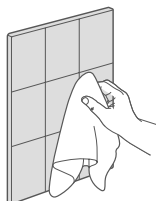


Figure 2.2

7. Laissez le pré-filtre sécher à l'air libre. Une fois totalement sec, remettez le pré-filtre dans le purificateur d'air. *[Figure 2.3]*

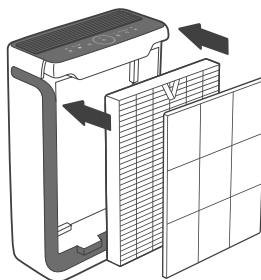


Figure 2.3

Filtre	Quand nettoyer	Comment nettoyer	Quand remplacer
Lavable Pré-filtre	Toutes les 2 à 4 semaines	Utilisez un chiffon doux ou un tuyau d'aspiration	Ne nécessite pas d'être remplacé
		Laver à l'eau et au détergent doux	
Filtre True HEPA/ Charbon actif	Ne pas nettoyer		9 à 12 mois

ENTRETIEN ET MAINTENANCE (SUITE)

Quand dois-je remplacer le filtre ?

Le filtre True HEPA/ charbon actif doit être remplacé tous les 9 mois. Vous devrez peut-être remplacer votre filtre plus tôt ou plus tard, en fonction de la fréquence d'utilisation de votre purificateur d'air. L'utilisation de votre purificateur d'air dans un environnement où la pollution est relativement élevée peut signifier que vous devrez remplacer le filtre plus souvent, même si l'indicateur de vérification du filtre est éteint.

Vous devrez peut-être remplacer votre filtre si vous constatez :

- Le purificateur d'air ne filtre plus efficacement certaines odeurs
- Le bruit augmente lorsque le purificateur d'air est en marche.
- Diminution du débit d'air depuis le haut du purificateur d'air
- Des odeurs inhabituelles
- Le filtre HEPA est visiblement poussiéreux ou décoloré après avoir retiré le pré-filtre.

Remarque :

- Pour maintenir les performances de votre purificateur d'air, n'utilisez que des filtres Levoit officiels. Pour acheter des filtres de remplacement, allez sur Amazon et recherchez **[BOBKVNYB9]**.
- Souvenez-vous de réinitialiser l'indicateur de contrôle du filtre après avoir remplacé le filtre (voir page 87).

Remplacement du filtre

1. Débranchez le purificateur d'air, puis tirez sur le capot avant pour le retirer (voir la page **Mise en service**, 77).
2. Poussez les languettes du pré-filtre vers le bas et tirez pour retirer le pré-filtre.
3. Retirez l'ancien filtre du purificateur d'air.
4. Nettoyez les poussières ou les cheveux restants à l'intérieur du purificateur d'air à l'aide d'un tuyau d'aspiration.

Remarque : Ne pas utiliser d'eau ou de liquides pour nettoyer le purificateur d'air.

5. Retirez l'emballage plastique du nouveau filtre et placez le filtre et le pré-filtre à l'intérieur du purificateur d'air (voir la page **Mise en service**, 77)
6. Replacez le capot avant.
7. Branchez et allumez le purificateur d'air. Réinitialisez l'indicateur de contrôle du filtre (voir page 87).

ENTRETIEN ET MAINTENANCE (SUITE)

Nettoyage du capteur de poussière

Il est recommandé de nettoyer la lentille du capteur infrarouge de poussière AirSight™ tous les 2 mois pour aider à maintenir l'efficacité du capteur. Si l'indicateur de qualité de l'air est rouge (indiquant une « mauvaise » qualité de l'air) plus que d'habitude, il vous faut peut-être nettoyer votre capteur de poussière.

Remarque : La fréquence de nettoyage du capteur de poussière dépend de la qualité de l'air de votre environnement. Si votre air est souvent pollué par de la poussière, des squames, de la fumée et d'autres particules, il vous faudra peut-être nettoyer votre capteur de poussière plus souvent.

1. Débranchez le purificateur d'air.
2. Ouvrez le capot du capteur de poussière [Figure 3.1]

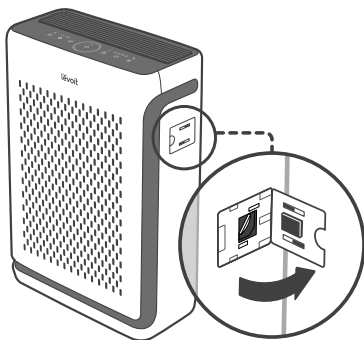


Figure 3.1

3. Utilisez un coton-tige trempé dans de l'eau pour nettoyer la lentille du capteur de poussière. [Figure 3.2]

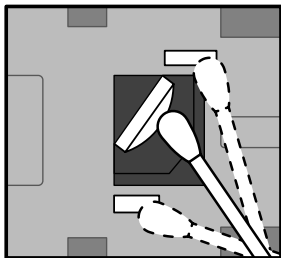


Figure 3.2

4. Essuyez la lentille avec un coton-tige sec.
5. Remplacez le capot du capteur de poussière

Remarque : **Ne pas** retirer la pièce en mousse fixée au capot du capteur de poussière, sauf instructions contraires du service client. [Figure 3.3]

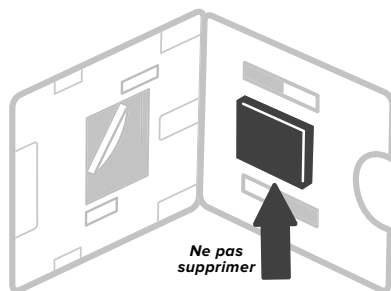




Figure 3.3








Stockage

Si vous n'utilisez pas le purificateur d'air pendant une période prolongée, emballez le purificateur d'air et le filtre dans un emballage plastique et rangez-les dans un endroit sec afin d'éviter tout dommage dû à l'humidité.

PROBLÈMES ET SOLUTIONS

Problème	Solution possible
Le purificateur d'air ne s'allume pas ou ne réagit pas aux boutons de commande.	Allumez le purificateur d'air.
	Vérifiez si le cordon d'alimentation est endommagé. Si tel est le cas, cessez d'utiliser le purificateur d'air et contactez le Support à la clientèle (voir page 94).
	Branchez le purificateur d'air sur une autre prise.
	Le purificateur d'air peut présenter un dysfonctionnement. Contactez le Support à la clientèle (voir page 94).
Le débit d'air est considérablement réduit.	Assurez-vous que le filtre est sorti de son emballage et qu'il est bien en place (voir page 77).
	Appuyez sur  pour accélérer la vitesse du ventilateur.
	Laissez un espace de 38 cm / 15 pouces à l'avant du purificateur d'air.
	Le pré-filtre est peut-être obstrué par de grosses particules, telles que des cheveux ou des peluches, qui bloquent le flux d'air. Nettoyez le pré-filtre (voir page 88).
	Remplacez le filtre (voir page 89).
Le purificateur d'air fait un bruit inhabituel lorsque le ventilateur est en marche.	Assurez-vous que le filtre est bien en place et que l'emballage plastique a été retiré (voir page 77).
	Assurez-vous que le purificateur d'air repose sur une surface dure, plane et de niveau.
	Remplacez le filtre (voir page 89).
	Le purificateur d'air peut être endommagé ou un corps étranger peut s'y trouver. Arrêtez d'utiliser le purificateur d'air et contactez le Support à la clientèle (voir page 94). Ne pas essayer de réparer le purificateur d'air.
Mauvaise qualité de purification de l'air.	Appuyez sur  pour accélérer la vitesse du ventilateur.
	Assurez-vous qu'aucun objet ne bloque la partie avant, les côtés ou le dessus du purificateur d'air (l'entrée ou la sortie).
	Assurez-vous que le filtre est sorti de son emballage et qu'il est bien en place (voir page 77).
	Fermez les portes et les fenêtres lorsque vous utilisez le purificateur d'air.
	Si la pièce fait plus de 20 m ² / 219 pi ² , la purification de l'air prendra plus de temps.
	Remplacez le filtre (voir page 89).

DÉPANNAGE (SUITE)

Problème	Solution possible
Une odeur étrange se dégage du purificateur d'air.	Nettoyez le filtre, ou remplacez-le si nécessaire.
	Contactez le Support à la clientèle (voir page 94).
	Veillez à ne pas utiliser votre purificateur d'air dans un endroit très humide ou pendant la diffusion d'huiles essentielles.
L'indicateur de qualité de l'air reste toujours bleu, même lorsque la qualité de l'air est mauvaise.	Nettoyez la lentille du capteur de poussière (voir page 90).
	Le capteur de poussière détecte les particules en suspension dans l'air, mais il ne peut pas détecter les gaz. Veillez à ce que des gaz ne polluent pas l'air.
L'indicateur de qualité de l'air reste toujours rouge.	Nettoyez la lentille du capteur de poussière (voir page 90).
	Si vous utilisez un humidificateur à ultrasons à proximité du purificateur d'air, la brume peut affecter la précision du capteur de poussière. Le capteur de poussière détecte les grosses particules de brouillard, et l'indicateur de qualité de l'air peut devenir rouge. Évitez d'utiliser un humidificateur à ultrasons à proximité du purificateur d'air, ou évitez d'utiliser le mode automatique.
Le purificateur d'air s'éteint de façon aléatoire.	Le purificateur d'air présente un dysfonctionnement. Arrêtez d'utiliser le purificateur d'air et contactez le Support à la clientèle (voir page 94).
 reste allumé après le remplacement du filtre.	Réinitialisez l'indicateur de contrôle du filtre (voir page 87).
 ne s'est pas allumé au bout de 9 mois.	 sert à vous rappeler de contrôler le filtre et s'allume en fonction de la durée d'utilisation du purificateur d'air, ainsi que d'autres facteurs (voir page 87). Si vous n'utilisez pas souvent votre purificateur d'air,  mettra plus de temps à s'allumer.
 s'est allumé avant les 9 mois.	 sert à vous rappeler de contrôler le filtre et s'allume en fonction de la durée d'utilisation du purificateur d'air, ainsi que d'autres facteurs (voir page 87). Si vous faites fonctionner votre purificateur d'air fréquemment,  s'allumera plus tôt.

Si votre problème n'est pas répertorié ici veuillez contacter le **Support à la clientèle** (voir page 94).

DÉPANNAGE DE L'APPLICATION VESYNC

Mon purificateur d'air intelligent ne se connecte pas à l'application VeSync.

- Assurez-vous que le Bluetooth® de votre téléphone est activé et qu'il n'est pas actuellement connecté à un autre appareil Bluetooth.
- Durant le processus d'installation, il vous faut vous trouver sur un réseau Wi-Fi® 2,4 GHz sécurisé. Confirmez que le réseau fonctionne correctement.
- Vérifiez que le mot de passe Wi-Fi que vous avez saisi est correct.
 - Il ne doit pas y avoir d'espace au début ou à la fin du mot de passe.
 - Testez le mot de passe en connectant un appareil électronique différent au routeur.
 - Si vous saisissez manuellement le SSID et le mot de passe, vérifiez que les deux sont saisis correctement.
- Essayez de rapprocher votre purificateur d'air du routeur. Votre téléphone doit se trouver aussi près que possible de votre purificateur d'air.
- Vous devrez peut-être placer votre routeur à un endroit plus élevé, loin de tout obstacle.
- Assurez-vous que votre purificateur d'air et votre routeur sont éloignés de tout appareil (tel qu'un four à micro-ondes, un réfrigérateur, un appareil électronique, etc.) afin d'éviter toute interférence du signal.
- Si vous utilisez un VPN, assurez-vous qu'il est désactivé pendant la configuration de votre purificateur d'air.
- Désactivez l'authentification au portail pour votre réseau Wi-Fi. Si l'authentification au portail est activée, le purificateur d'air ne sera pas en mesure d'accéder à votre réseau Wi-Fi et l'installation échouera.

Remarque : l'authentification au portail signifie que vous devez vous connecter à votre réseau Wi-Fi via une page Web avant de pouvoir utiliser Internet.

Mon purificateur d'air est hors ligne.

- Assurez-vous que le purificateur d'air est branché et alimenté, puis rafraîchissez le menu VeSync en faisant glisser l'écran vers le bas.
- Vérifiez que votre routeur est connecté à Internet et que la connexion réseau de votre téléphone fonctionne.
- Supprimez le purificateur d'air hors ligne de l'application VeSync. Balayez vers la gauche (iOS®) ou appuyez et maintenez (Android™), puis tapez sur **Supprimer**. Reconfigurez le purificateur d'air avec l'application VeSync.

Remarque : Les pannes de courant, les coupures d'Internet ou le changement de routeur Wi-Fi peuvent entraîner la mise hors service du purificateur d'air.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

- Arovast Corporation déclare par la présente que ce produit est conforme aux exigences essentielles et à toute autre disposition pertinente de la directive 2014/53/UE, au Règlement 2017 sur les équipements radio du Royaume-Uni et à toutes les autres exigences des directives européennes et britanniques applicables.
- La déclaration de conformité complète peut être consultée à l'adresse suivante : <https://levoit.com/euro/compliance>.

Si votre problème n'est pas répertorié ici veuillez contacter le **Support à la clientèle** (voir page 94).

GARANTIE INFORMATIONS

Produit	Vital 100S Purificateur d'air intelligent True HEPA
Modèle	LAP-V102S-WEU
<i>Pour votre propre référence, nous vous recommandons vivement d'enregistrer le numéro de votre commande et la date d'achat.</i>	
Numéro de commande	
Date d'achat	

CONDITIONS ET POLITIQUE

Arovast Corporation garantit que tous les produits sont de la plus haute qualité en termes de matériaux, de fabrication et de service, et ce, à partir de la date d'achat jusqu'à la fin de la période de garantie de 2 ans.

Cette garantie ne limite pas vos droits au regard des lois locales applicables en matière de protection des consommateurs. Si les législations locales applicables relatives à la protection des consommateurs exigent que le fabricant fournisse une période de garantie plus longue, la période de garantie sera étendue à la période la plus courte requise par les législations.

Pour toute question ou préoccupation concernant votre nouveau produit, veuillez contacter notre équipe de Support à la clientèle.

ATTRIBUTIONS

CONDITIONS ET POLITIQUE

Amazon, Alexa, et tous les logos associés sont des marques déposées d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales. Google, Android et Google play sont des marques déposées de Google LLC. App Store® est une marque déposée d'Apple Inc. Wi-Fi est une marque déposée de la Wi-Fi Alliance. iOS est une marque déposée de Cisco Systems, Inc. et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans certains autres pays.

La marque et les logos Bluetooth® au niveau mondial sont des marques déposées détenus par Bluetooth SIG, Inc., et toute utilisation de ces marques par Arovast Corporation se fait sous licence. Les autres marques et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires respectifs.

SUPPORT À LA CLIENTÈLE

Arovast Corporation
1202 N. Miller St., Suite A
Anaheim, CA 92806
ÉTATS-UNIS

Courriel : support.uk@levoit.com
support.de@levoit.com
support.fr@levoit.com
support.es@levoit.com
support.it@levoit.com
support.eu@levoit.com

*Veuillez préparer votre facture et votre numéro de commande avant de contacter le Support à la clientèle.

Contenuto della confezione

- 1 x Purificatore d'aria Smart
- 1 x Prefiltro lavabile (preinstallato)
- 1 x True HEPA / Filtro a carboni attivi (preinstallato)
- 1 x Manuale utente
- 1 x Guida di avvio rapido
- 1 x Alimentatore CA

Specifiche

Alimentazione	24V $\overline{=}$ 1,5A
Potenza nominale	32W
Dimensioni ideali della stanza	<p>222 ft² / 21 m²*</p> <ul style="list-style-type: none"> • Queste dimensioni della stanza ideali si basano su 5 ricambi d'aria all'ora (ACH). <p>555 ft² / 52 m²</p> <ul style="list-style-type: none"> • Queste dimensioni della stanza ideali si basano su 2 ricambi d'aria all'ora (ACH). <p>Nota: Efficace per ambienti più grandi, ma ci vorrà più tempo per purificare.</p>
CADR (CFM)	143 CFM / 243 m ³ /h
Condizioni di funzionamento	Temperatura: 14°-104°F / -10°-40°C
	Umidità: ≤ 85% RH
Livello di rumore	23–52dB
Dimensioni	32,1 x 16,0 x 40,6 cm / 12,6 x 6,3 x 16,0 in
Peso	3,9 kg / 8,6 lb
Adattatore di corrente	Input: 100–240V 50/60Hz
	Rendimento: 24V $\overline{=}$ 1,5A
Raggio di frequenza Wi-Fi	2412–2472MHz E.I.R.P.: <17dBm
Raggio di frequenza Bluetooth	2402-2480MHz E.I.R.P.: <10dBm

Nota: Per accedere a ulteriori funzioni smart, scaricare la app gratuita VeSync (vedasi pagina 102).

LEGGERE E CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI INFORMAZIONI IN MATERIA DI SICUREZZA

Per ridurre il rischio di incendio, elettroshock o altri incidenti, seguire tutte le istruzioni e le linee guida per la sicurezza.

Sicurezza generale

- **Usare** il purificatore d'aria soltanto secondo le istruzioni del presente manuale.
- **Non** usare senza prima rimuovere dal filtro la confezione in plastica. Altrimenti il purificatore d'aria non filtra l'aria e rischia di surriscaldarsi, generando un pericolo d'incendio.
- **Non** usare il purificatore d'aria all'aperto.
- Tenere il purificatore d'aria lontano da acqua e zone bagnate o piene di vapore. **Non** mettere mai in acqua o liquidi.
- **Non** usare in zone troppo umide.
- Tenere il purificatore d'aria lontano da fonti di calore.
- **Non** usare in presenza di gas combustibili, vapori, polvere metallica, prodotti aerosol (spray) o esalazioni da oli industriali.
- Tenere una distanza di 1,5 m / 5 ft da dove viene somministrato ossigeno.
- Sarà necessario sorvegliare i bambini per verificare che **non** giochino con il purificatore d'aria.
- **Non** permettere ai bambini di giocare con la confezione di plastica. Gettare subito via la plastica dopo aver tolto il filtro dalla confezione.
- **Non** mettere nulla in nessuna apertura sul purificatore d'aria.
- I bambini vanno tenuti d'occhio per assicurarsi che **non** inseriscano le dita o degli oggetti nelle bocchette di ventilazione.
- **Non** sedersi o mettere oggetti pesanti sul purificatore d'aria.
- Mantenere asciutto l'interno del purificatore d'aria. Per evitare la formazione di umidità, non metterlo in ambienti con grossi sbalzi di temperatura.
- **Staccare sempre** la spina del purificatore d'aria prima di effettuare la manutenzione (ad esempio, cambiare il filtro).
- **Non** usare il purificatore d'aria se è danneggiato se non funziona correttamente. **Non** cercate di riparare il prodotto per conto vostro. Contattare **l'Assistenza Clienti** (vedasi pagina 117).
- **AVVERTENZA:** Per ridurre il rischio di incendio o elettroshock, **non** usare il purificatore d'aria con alcun regolatore di velocità allo stato solido (come un dimmer).
- I bambini non devono pulire o eseguire la manutenzione del purificatore d'aria senza supervisione.
- Questo dispositivo può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni oltre che da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza, a condizione che le stesse abbiano ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso della friggitrice ad aria in modo sicuro e che comprendano i rischi connessi al suo utilizzo.
- Non per uso commerciale. **Solo** per uso domestico.

INFORMAZIONI DI SICUREZZA (CONT.)

Alimentatore e cavo

- Tenere il purificatore d'aria vicino alla presa a cui è collegato.
- **Non** mettere mai il cavo vicino a fonti di calore.
- **Non** coprire il cavo con un tappeti, tappetini o altri oggetti. **Non** mettere il cavo sotto mobili o elettrodomestici.
- Tenere il cavo lontano dalle zone dove cammina spesso la gente. Mettere il cavo in un punto dove nessuno rischia di inciamparci sopra.
- Questo purificatore d'aria va usato **solo** con l'adattatore di corrente fornito insieme al purificatore d'aria
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, dovrà essere sostituito da Arovast Corporation o da persone analogamente qualificate per evitare un rischio elettrico o di incendio. Invitiamo a contattare **l'Assistenza clienti** (vedasi pagina 117).
- Staccando la spina dell'adattatore, il telecomando del purificatore d'aria non funzionerà e il purificatore sarà temporaneamente scollegato da Ve Sync e altre app di terzi.

Campi elettromagnetici (CEM)

Il purificatore d'aria Levoit è conforme a tutte le norme relative ai campi elettromagnetici (CEM). Se utilizzato in modo corretto e attenendosi alle istruzioni contenute in questo manuale d'uso, l'apparecchio è sicuro da usare sulla base delle prove scientifiche attualmente disponibili.



Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito come rifiuto domestico e deve essere consegnato presso un centro di raccolta adeguato per il riciclaggio. Lo smaltimento e il riciclaggio corretti contribuiscono a proteggere le risorse naturali, la salute umana e l'ambiente.

Per ulteriori informazioni sullo smaltimento e il riciclaggio di questo prodotto, contattare il comune, il servizio di smaltimento o il negozio presso cui è stato acquistato il prodotto.

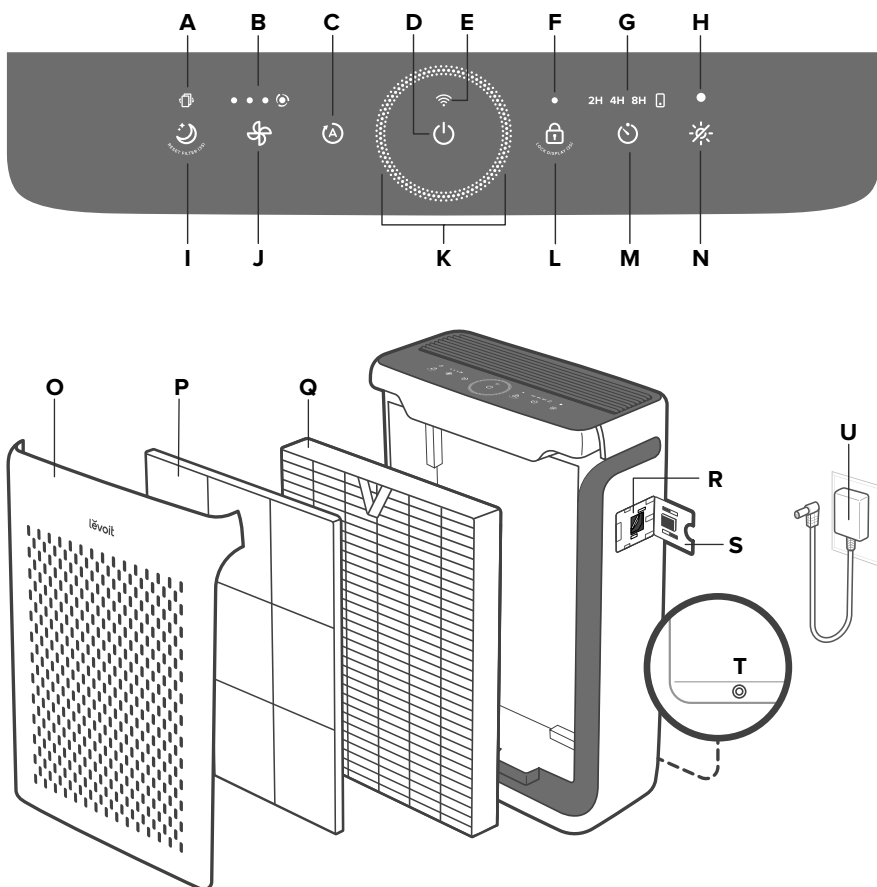
Questo prodotto è conforme alla direttiva RoHS.

Questo prodotto è conforme alla Direttiva 2011/65/UE, e successive modifiche, sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

ACQUISIRE FAMILIARITÀ CON IL PURIFICATORE D'ARIA SMART

- A. Indicatore di controllo del filtro
- B. Indicatori velocità ventilatore
- C. Pulsante modalità automatica
- D. Pulsante acceso/spento
- E. Indicatore Wi-Fi®
- F. Indicatore blocco display
- G. Indicatori timer
- H. Sensore della luce
- I. Pulsante modalità Spegnimento
- J. Pulsante velocità ventilatore
- K. Indicatore della qualità dell'aria
- L. Pulsante blocco display
- M. Pulsante timer
- N. Pulsante spegnimento display
- O. Copertura anteriore
- P. Prefiltro lavabile
- Q. Autentico HEPA / Filtro ai carboni attivi
- R. Sensore per la polvere a infrarossi AirSight™
- S. Copertura del sensore per la polvere
- T. Ingresso adattatore di corrente
- U. Adattatore di corrente



COMANDI E DISPLAY

Nota: Si può anche usare la app VeSync per controllare queste funzioni, oltre a funzioni disponibili solo su app (vedasi pagina 106).



Pulsante modalità automatica

- Accende la modalità Automatica (vedasi pagina 103).




Pulsante modalità Spegnimento

- Accende la modalità Spegnimento (vedasi pagina 103).
- Tenere premuto per 3 secondi per resettare l'Indicatore di controllo del filtro.




Indicatore di controllo del filtro

- Si accende in rosso quando bisogna controllare il filtro (vedasi **Indicatore di controllo del filtro**, pagina 110).
- Per reimpostare l'Indicatore di controllo del filtro, premere e tenere premuto  per 3 secondi. L'indicatore di controllo del filtro lampeggerà 3 volte e poi si spegnerà.

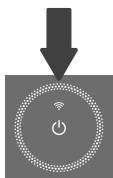


Pulsante e indicatori velocità ventilatore

- Naviga tra le velocità del ventilatore: bassa (1 indicatore si accende), media (2 indicatori), alta (3 indicatori), e turbo (4 indicatori).
- Dando un colpo  mentre il purificatore d'aria è in Modalità automatica, Modalità sospensione, o Modalità animali domestici (quando il display è acceso) si esce dalla modalità.

Indicatore della qualità dell'aria

- Questi anelli indicatori usano un sensore per la polvere a infrarossi automatico per mostrare la qualità dell'aria: Blu (molto buona), verde (buona), arancione (Moderata), rosso (scarsa).



Pulsante acceso/spento

- Accende/spegne il purificatore d'aria.
- Tenere premuto per 5 secondi per collegare il purificatore d'aria alla app VeSync. Vedere le istruzioni interne alla app per ulteriori informazioni (vedasi pagina 102).
- Tenere premuto per 15 secondi per reimpostare il purificatore d'aria e scollegare dal Wi-Fi® (vedasi pagina 102).



Indicatore Wi-Fi

- Lampeggia quando si connette alla app VeSync, si accende quando è connesso a VeSync, ed è spento quando è sconnesso da VeSync. Vedere le istruzioni interne alla app per ulteriori informazioni (vedasi pagina 102).




Pulsante e indicatori timer

- Naviga tra le opzioni del timer: 2 ore, 4 ore, e 8 ore (vedasi

Nota: Gli indicatori del timer si accendono con l'ora selezionata corrispondente.

pagina 104).

-  Si accende quando la funzione del timer si usa tramite la app VeSync.

COMANDI E DISPLAY (CONT.)



Pulsante e indicatore blocco display



- Impedisce di cambiare le impostazioni attuali (vedasi pagina 105). Tenere premuto per 3 secondi per bloccare e sbloccare il display.

Nota: Anche il blocco del display si può controllare tramite la app VeSync.

- L'indicatore di blocco del display si accende quando il display è bloccato e lampeggia quando qualsiasi altro pulsante viene toccato, per indicare che il display è bloccato.



Pulsante spegnimento display

- Spegne il display (vedasi pagina 104).
- Dare un colpetto a qualsiasi pulsante per riaccendere il display.

Sensore della luce

- Il Sensore rileva la quantità di luce nella stanza per regolare automaticamente le impostazioni del purificatore d'aria (vedasi **Rilevamento luce**, pagina 104).
- Il rilevamento luce si può disattivare nella app VeSync (vedasi pagina 104).



COME INIZIARE

1. Mettere il purificatore d'aria su una superficie piana e stabile, come il pavimento.
2. Tirare entrambi i lati della copertura anteriore per rimuoverla. **[Figura 1.1]**

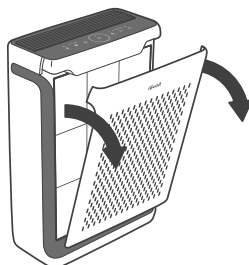


Figura 1.1

3. Spingere verso il basso le linguette del prefiltro e tirare per rimuovere il prefiltro dal purificatore d'aria. **[Figura 1.2]**

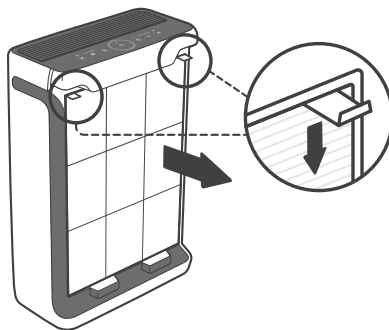


Figura 1.2

COME INIZIARE (CONT.)

1. Togliere il filtro True HEPA / ai carboni attivi dall'interno del purificatore d'aria.
2. Togliere la confezione di plastica dal filtro e inserire filtro e prefiltro di nuovo nel purificatore d'aria. [Figura 1.3]

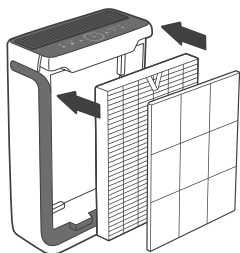
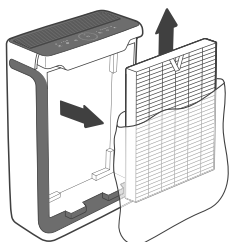


Figura 1.3

Nota: Assicurarsi che il filtro True HEPA (il lato con la maniglia con il nastro) sia rivolto verso l'esterno quando si inserisce il filtro. [Figura 1.4]

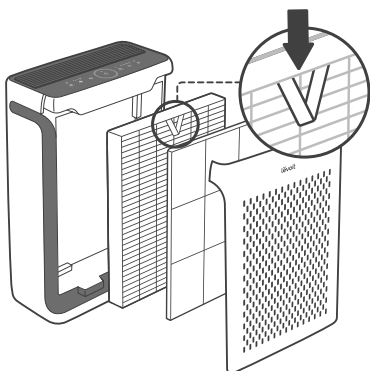


Figura 1.4

3. Mettere la copertura anteriore sul purificatore d'aria. Assicurarsi di allineare le linguette sulla copertura con le fessure sulla base del purificatore d'aria. [Figura 1.5]

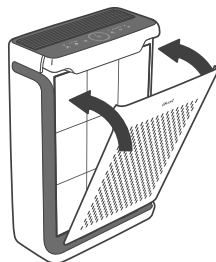


Figura 1.5

4. Inserire di nuovo la spina di alimentazione nel retro del purificatore d'aria. [Figura 1.6]

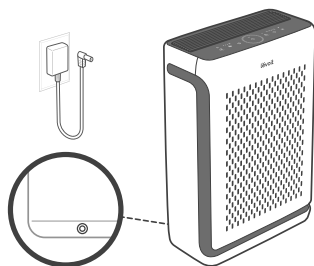


Figura 1.6

5. Quando si usa il purificatore d'aria, lasciare almeno 38 cm / 15 pollici liberi sulla parte anteriore del purificatore. Tenere lontano da qualsiasi cosa possa bloccare il flusso d'aria, come delle tende. [Figura 1.7]

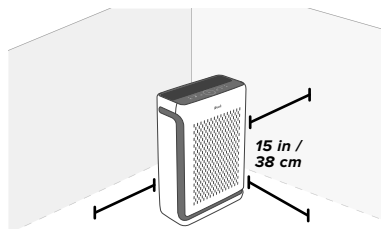


Figura 1.7

Impostazione della app VeSync

Nota: L'app VeSync viene continuamente migliorata e potrebbe subire modifiche nel tempo. In caso di differenze, attenersi alle istruzioni dell'applicazione.

1. Per scaricare l'applicazione VeSync, scansionare il codice QR o cercare "VeSync" nell'App Store di Apple o nel Play Store di Google.



Nota: Per gli utenti Android, scegliere "permetti" per usare VeSync.


2. Aprire l'app VeSync. **Accedere** o **Registrarsi**.

Nota: Bisogna crearsi un account VeSync per usare servizi e prodotti di terzi. Tali servizi non funzionano con un guest account. Con un account VeSync, anche famiglia e amici possono gestire il purificatore d'aria smart.

3. Seguire le istruzioni all'interno della app per impostare il purificatore d'aria smart.

Nota: Quando il telefono si connette al purificatore d'aria, la localizzazione deve essere abilitata. È necessario per la connessione Bluetooth®. Dopo che il purificatore d'aria ha finito di collegarsi alla app VeSync, si può spegnere la localizzazione.

Collegamento Wi-Fi

- Per scollegare il Wi-Fi, tenere premuto  per 15 secondi finché l'indicatore del Wi-Fi si spegne. Così si ripristinano le impostazioni di default del purificatore d'aria e si scollega dalla app VeSync.
- Per ricollegarsi, seguire le istruzioni nella app VeSync per aggiungere un dispositivo.



Connettersi con Amazon Alexa o l'Assistente di Google

Potete usare la app VeSync per collegare il vostro purificatore d'aria smart ad **Amazon Alexa** o a **Google Assistant**. Seguire le istruzioni interne all'app per impostare l'assistente vocale.

Nota: Bisogna crearsi un account VeSync per accedere agli assistenti vocali.

L'UTILIZZO DEL PURIFICATORE D'ARIA SMART

Nota: Usando la app VeSync si può controllare a distanza il purificatore d'aria e accedere a ulteriori funzioni e caratteristiche (vedasi pagina 106).


1. Attaccare la spina e toccare  per accendere il purificatore d'aria. Il ventilatore partirà a velocità bassa.
2. Toccare  per cambiare la velocità del ventilatore tra bassa, media, alta e turbo.

Nota:


- Gli indicatori di velocità del ventilatore non sono pulsanti e mostrano solo l'impostazione di velocità del ventilatore.
- Gli indicatori di velocità del ventilatore si accendono quando sono attivi, 1 indicatore si accende per la velocità bassa, 2 per la media, 3 per l'alta e 4 per la turbo.
- La velocità del ventilatore turbo (4 luci dell'indicatore) è la più rumorosa, ma pulisce l'aria più velocemente di tutte.
- Per i migliori risultati, o per affrontare una questione particolare relativa alla qualità dell'aria, come il fumo, far andare il purificatore d'aria in turbo per 15-20 minuti prima di usare una velocità più bassa.
- Per pulire l'aria in modo efficace, tenere porte e finestre chiuse mentre il purificatore d'aria è acceso.

Modalità di Spegnimento

La Modalità di sospensione funziona in modo silenzioso usando una velocità del ventilatore più lenta di quella bassa.

1. Dare un colpetto  per accendere la Modalità di sospensione.
2. La Modalità di sospensione spegnerà il display dopo 6 secondi se non vengono toccati altri pulsanti.
3. Per cambiare dalla Modalità di sospensione, toccare Modalità automatica o selezionare una velocità del ventilatore sul display del purificatore d'aria o nell'app VeSync.

Nota:

- Quando il display è spento, toccare qualsiasi pulsante per riaccenderlo. Se non si tocca un altro pulsante, il display si spegnerà di nuovo dopo 6 secondi.
-  Si accende e rimane acceso quando è ora di controllare il filtro (vedasi pagina 110).

Modalità automatica

La Modalità automatica usa AirSight™, un sensore per la polvere a infrarossi dentro il purificatore d'aria, per regolare automaticamente la velocità del ventilatore basandosi sulla qualità dell'aria. Per esempio, se la qualità dell'aria è scarsa, il ventilatore viene automaticamente impostato sulla velocità alta.



1. Dare un colpetto  per accendere la Modalità automatica.
2.  Si accende quando la Modalità automatica è attivata.
3. Per cambiare dalla Modalità automatica, toccare Modalità di sospensione o selezionare una velocità del ventilatore sul display del purificatore d'aria o nell'app VeSync.

Grafico indicatore della qualità dell'aria		
Colore dell'indicatore	Aria Qualità	Velocità ventilatore Modalità automatica
Blu	Molto buona	Modalità di Spegnimento
Verde	Buona	Bassa
Arancione	Moderata	Media
Rosso	Scarsa	Alta

Nota:

- La Modalità automatica non usa la velocità turbo del ventilatore.
- Anche la app VeSync supporta la Modalità automatica efficiente e la Modalità automatica silenziosa (vedasi pagina 107).


L'UTILIZZO DEL PURIFICATORE D'ARIA SMART (CONT.)


Rilevamento luce

Si può accendere/spengere il Rilevamento luce nell'app VeSync. Quando questa modalità è accesa, il sensore della luce regola automaticamente le impostazioni del purificatore d'aria basandosi sulla quantità di luce nella stanza.


- Il display si spegne automaticamente quando la stanza diventa buia. Se il purificatore d'aria è in Modalità automatica o Modalità animali, non usa la velocità del ventilatore alta o turbo, neanche se la qualità dell'aria è scarsa, per evitare di fare troppo rumore.
- Quando nella stanza torna la luce, il purificatore torna alle impostazioni precedenti. Il display si riaccende in automatico e la Modalità automatica non sarà più limitata.


Timer

Si può impostare manualmente il timer per 2, 4, o 8 ore usando il pulsante . Si può anche impostare il timer per 1–24 ore con l'app VeSync.

1. Dare qualche colpo  per selezionare un'ora. Il timer partirà automaticamente.

Nota:

- Gli indicatori non sono pulsanti e non possono essere usati per selezionare un'ora.
- Gli indicatori del timer si accendono di blu quando sono attivi.
- Se il timer è impostato tramite l'app VeSync,  l'indicatore si accende in rosso. Quando il timer ha finito, il purificatore d'aria si spegne.



2. Per cancellare il timer, toccare  finché tutti gli indicatori del timer sono spenti. Si può anche spegnere il timer con l'app VeSync.

Nota:

- Si può cambiare la velocità del ventilatore in qualsiasi momento quando il timer è acceso.
- Il timer riparte se l'ora è cambiata.

Display spento

Le luci sul display del purificatore d'aria si spengono, comprese le luci dei pulsanti e dell'indicatore (tranne l'indicatore di controllo del filtro).



1. Toccare  per spegnere il display.
2. Dare un colpo a qualsiasi pulsante per riaccendere temporaneamente il display. Se non si tocca un altro pulsante, il display si spegnerà di nuovo dopo 6 secondi.
3. Toccare  per riaccendere il display. Il display resterà acceso.

Nota: L'indicatore di controllo del filtro si accende e rimane acceso quando è ora di controllare il filtro (vedasi pagina 110).


L'UTILIZZO DEL PURIFICATORE D'ARIA SMART (CONT.)

Blocco display

Quando il purificatore d'aria è acceso, si può bloccare il display per evitare che le impostazioni vengano cambiate per sbaglio. I pulsanti non risponderanno se vengono toccati.

1. Tenere premuto  per 3 secondi per bloccare il display. L'Indicatore di blocco del display si accenderà sopra il  pulsante.

Nota: Se il display è spento, l'Indicatore di blocco del display lampeggerà 3 volte per mostrare che il display è stato bloccato, poi si spegnerà.

2. L'indicatore di blocco del display lampeggia quando qualsiasi altro pulsante viene toccato, per indicare che il display è bloccato.
3. Tenere premuto  per 3 secondi per sbloccare il display. L'Indicatore di blocco del display si spegnerà.

Modalità standby

Il purificatore d'aria è in Modalità standby quando è spento, ma collegato.

Nota:

- In Modalità standby, il sensore per la polvere a infrarossi continuerà a rilevare la qualità dell'aria circostante e a fornire aggiornamenti nell'app VeSync.
- Il Blocco del display (disponibile nell'app VeSync) può essere usato mentre il purificatore d'aria è in Modalità standby per impedire che il purificatore venga riacceso.

Funzione memoria

Quando il purificatore d'aria è in standby o è spento e scollegato, ricorderà la sua velocità del ventilatore precedente, la Modalità di sospensione, la Modalità automatica, la Modalità animali domestici, e le impostazioni del Display dentro la app e di Rilevamento della Luce.

Nota: Il purificatore d'aria non ricorderà i timer.

L'UTILIZZO DEL PURIFICATORE D'ARIA SMART (CONT.)

Funzioni della app VeSync

L'app VeSync permette di accedere a ulteriori funzioni del purificatore d'aria smart, comprese quelle indicate di seguito. Man mano che la app si sviluppa, possono essere disponibili più funzioni.


Telecomando

- Cambiare le impostazioni del purificatore d'aria tramite la app, anche quando è attivo il Blocco del display.

Aggiornamenti sulla qualità dell'aria

- Vedere aggiornamenti in tempo reale sulla qualità dell'aria nella app.
- Vedere la cronologia della qualità dell'aria nelle scorse 4 settimane.

Modalità animali domestici

- La Modalità animali domestici permette di filtrare allergeni nell'aria conservando energia.
- Quando la Modalità animali domestici è attiva, il purificatore d'aria va per 15 minuti a velocità alta (3 luci indicatore), poi 60 minuti a velocità media (2 indicatori) e naviga tra le due velocità del ventilatore. Gli indicatori corrispondenti della velocità del ventilatore e  quelli sul display del purificatore d'aria si accenderanno.
- Quando la Modalità animali domestici è attiva, e il sensore di luce rileva che la stanza è buia, il display si spegne e limita la Modalità animali domestici a una velocità media del ventilatore (2 indicatori), per evitare di fare troppo rumore. Quando il sensore della luce rileva che la stanza è di nuovo illuminata, la Modalità animali domestici non è più limitata e il purificatore d'aria funziona a velocità del ventilatore media (2 indicatori) per 30 minuti, poi alta (3 indicatori) per 15 minuti. Dopodiché il normale ciclo della Modalità animali domestici comincia (15 minuti ad alta velocità, poi 60 minuti a velocità media).
- Per spegnere la Modalità animali domestici, toccare Modalità automatica, Modalità di sospensione o selezionare una velocità del ventilatore sul display del purificatore d'aria o nell'app VeSync.

Nota:

- Gli indicatori di velocità del ventilatore corrispondenti si accenderanno a seconda della velocità del ventilatore in funzione al momento.
- La Modalità animali domestici resterà attiva finché non si seleziona una modalità o una velocità del ventilatore diversa.

L'UTILIZZO DEL PURIFICATORE D'ARIA SMART (CONT.)

Modalità automatica


Accedere a ulteriori modalità automatiche:

Modalità automatica silenziosa e Modalità automatica efficiente.

- La Modalità automatica silenziosa usa la velocità del ventilatore media (2 luci sull'indicatore) invece di quella alta o turbo, anche quando la qualità dell'aria è scarsa, per evitare di fare troppo rumore.
- La Modalità automatica efficiente ti permette di scegliere le dimensioni dell'area da purificare. Il purificatore d'aria userà la velocità del ventilatore turbo per pulire l'aria per un periodo di tempo indicato. Questo periodo si basa su 1 ACH e le dimensioni della stanza, ovvero quanto tempo ci vuole perché il purificatore d'aria pulisca tutta l'aria nella stanza una volta, a prescindere dalla qualità dell'aria. Dopo, la modalità regolerà la velocità del ventilatore secondo la qualità dell'aria rilevata al momento nella stanza.

Nota: La Modalità automatica efficiente è utile per purificare gli odori nell'aria. Il sensore della polvere del purificatore dell'aria può solo rilevare particelle nell'aria, non odori. La Modalità automatica efficiente non fa affidamento sul sensore della polvere, ma sulle dimensioni della stanza.

Blocco display

- Accendi/spegni il Blocco del display.
- Il Blocco del display evita che le impostazioni attuali sul purificatore d'aria siano cambiate.
-  Lampeggia per indicare che il display è bloccato.

Programmi

- Crea e personalizza programmi affinché il tuo purificatore d'aria funzioni seguendo le tue routine.

Funzione timer

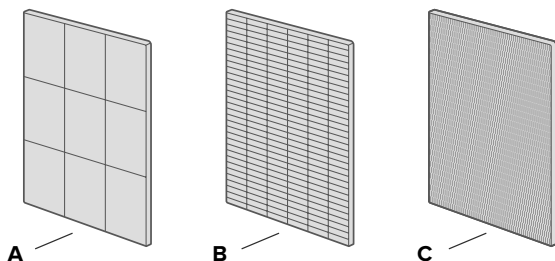
- Imposta un timer tra 1 e 24 ore.
- Vedi facilmente il tempo esatto rimanente su un timer.

Informazioni sostituzione filtro

- Tieni d'occhio quanto durerà ancora il filtro controllando la percentuale di vita del filtro nella app.
- Compra filtri sostitutivi.

IL FILTRO

Il purificatore d'aria usa un sistema di filtro in 3 fasi per purificare l'aria.



A. Prefiltro lavabile

- Cattura particelle grandi come polvere, pelucchi, fibre, capelli e pelo di animali.
- Massimizza la vita del filtro proteggendolo.
- Rimovibile e lavabile per aumentare l'efficienza di filtraggio (vedasi **Pulire il prefiltro**, pagina 111).

B. Filtro H13 True HEPA

- Cattura almeno il 99,97% di particelle aeree delle dimensioni di 0,3 micron.
- Filtra piccole particelle come spore di muffa, acari della polvere, particelle di fumo, e allergeni come polline e pelo di animali.

C. Filtro ai carboni attivi ad alta efficienza

- Assorbe fisicamente fumo, odori e fumi.
- Filtra composti come formaldeide, benzene, ammoniaca, idrogeno solforato e composti organici volatili (VOC).

IL FILTRO (CONT.)

Tasso di realizzazione di aria pulita

Questo purificatore d'aria ha un tasso di realizzazione di aria pulita di 243 m³/h, o 143 metri cubici per minuto (CFM).

Il Tasso di realizzazione di aria pulita (CADR) misura l'efficienza di un purificatore d'aria indicando il volume di aria pulita che il purificatore produce per minuto. Si basa sulla rimozione di polvere, polline e fumo, i 3 inquinanti interni più comuni. Più alto è il CADR, più particelle vengono rimosse dal purificatore d'aria e più grande è l'area che viene pulita. La quantità è misurata alla velocità massima del purificatore.

Ricambio d'aria orario

Il tasso di ricambio d'aria è la quantità di volte in cui l'aria in una stanza può essere purificata (o "cambiata") dal purificatore in 1 ora. I ricambi d'aria orari sono calcolati sulle dimensioni consigliate della stanza pensando a soffitti alti 2,4 m / 8 ft. Per stanze più piccole, il ricambio d'aria orario aumenterà. Questo purificatore d'aria può cambiare aria 5 volte all'ora alla velocità massima in una sola stanza chiusa di massimo 21 m² / 222 ft². Questo è misurato a ACH 5. Il purificatore d'aria è efficace per stanze più grandi, ma la purificazione richiede più tempo, con meno ricambi d'aria orari.

Nota: Per pulire l'aria in modo efficace, tenere porte e finestre chiuse mentre il purificatore d'aria è acceso.

Umidità

L'umidità rischia di danneggiare il filtro. Questo purificatore d'aria andrebbe usato in una zona con un livello di umidità dell'85% RH o meno. Se si usa il purificatore d'aria in zone troppo umide, la superficie del filtro rischia di ammuffire.

Nota: Acqua o umidità permettono la crescita di muffa. Per risolvere un problema di muffa, eliminare la fonte di umidità e pulire la muffa.

Oli essenziali



Non aggiungere oli essenziali al purificatore d'aria o al filtro. Il filtro viene danneggiato dall'olio e rilascia un odore sgradevole. **Non** usare diffusori vicino al purificatore d'aria.

CURA E MANUTENZIONE

Pulire il purificatore d'aria Smart

- Scollegare prima di pulire.
- Pulire l'esterno del purificatore d'aria con un panno morbido e asciutto. Se necessario, pulire il vano con un panno umido, poi asciugare subito.
- Passare l'aspirapolvere nell'interno del purificatore d'aria.
- **Non** pulire con prodotti chimici abrasivi o detergenti infiammabili.

Indicatore di controllo del filtro





 si accende per ricordare di controllare il filtro. A seconda della frequenza di uso del purificatore, l'indicatore si accende dopo circa 9 mesi. Forse non bisogna ancora cambiare il filtro, ma va controllato quando  si accende.

Quando il purificatore è impostato con l'app VeSync, si può anche controllare l'app per vedere la durata rimasta al filtro. Inoltre, VeSync invia una notifica quando è ora di controllare il filtro.

Nota: L'app VeSync usa un algoritmo scientifico per determinare la durata del filtro basandosi su qualità dell'aria, quantità d'uso e altri fattori. La percentuale di vita del filtro si basa su 12 ore d'uso quotidiano.

Reimpostare l'Indicatore di controllo del filtro

Reimpostare l'Indicatore di controllo del filtro quando:

-  si accende. Questa è la luce dell'Indicatore di controllo del filtro.
 - Sostituire il filtro (vedasi pagina 112).
 - Accendere il purificatore d'aria.
 - Per reimpostare l'Indicatore di controllo del filtro, premere e tenere premuto  per 3 secondi.
 - La luce dell'Indicatore di controllo del filtro lampeggia e si spegne quando viene reimpostato. La vita del filtro viene mostrata al 100% nell'app VeSync.
- Il filtro è stato cambiato prima che  si accendesse.
 - Dopo aver cambiato il filtro, accendere il purificatore.
 - Per reimpostare l'Indicatore di controllo del filtro, premere e tenere premuto  per 3 secondi.
 - L'Indicatore di controllo del filtro lampeggia e si spegne quando viene reimpostato. La vita del filtro viene mostrata al 100% nell'app VeSync.

CURA E MANUTENZIONE (CONT.)

Pulire il prefiltro

Il prefiltro lavabile va pulito ogni 2-4 settimane per aumentare l'efficienza e la durata del filtro. Si può impostare un avviso nell'app VeSync per pulire il prefiltro ogni 2, 3 o 4 settimane. Pulire il prefiltro usando uno spazzolino morbido o l'aspirapolvere per rimuovere capelli, polvere e particelle grandi. Se si vuole si può lavare il prefiltro con acqua e un detergente delicato per rimuovere polvere e sporcizia.

Nota: Non sfregare, grattare o spazzolare con forza il prefiltro. **Non** usare materiali detergenti abrasivi.

Per lavare il prefiltro:

1. Spegner il purificatore d'aria.
2. Aprire la copertura anteriore.
3. Spingere verso il basso le linguette del prefiltro e tirare per rimuovere il prefiltro.
4. Pulire la superficie del prefiltro con un'aspirapolvere. [Figura 2.1]

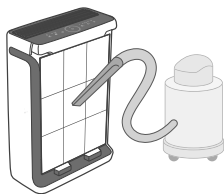


Figura 2.1

5. Risciacquare il prefiltro sotto un rubinetto.
6. Lavare il prefiltro con un detergente delicato e un panno morbido. [Figura 2.2]

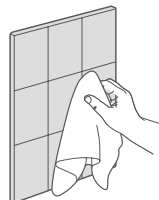


Figura 2.2

7. Lasciare che il prefiltro si asciughi all'aria. Una volta che è del tutto asciutto, reinserire il prefiltro nel purificatore d'aria. [Figura 2.3]

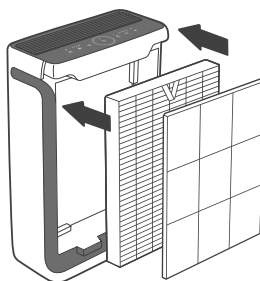


Figura 2.3

Filtro	Quando pulire	Come pulire	Quando sostituire
Lavabile Prefiltro	Ogni 2-4 settimane	Usare un panno morbido o un tubo di aspirazione	Non serve sostituirlo
		Lavare con acqua e detergente delicato	
True HEPA / Filtro ai carboni attivi		Non pulire	9 -12 mesi

CURA E MANUTENZIONE (CONT.)

Quando bisogna sostituire il Filtro?

Il filtro a carboni attivi / True HEPA andrebbe cambiato ogni 9 mesi. Forse il filtro va cambiato prima o dopo, a seconda della frequenza d'uso del purificatore d'aria. Se si usa il purificatore in un ambiente con inquinamento relativamente alto, forse bisognerà cambiare il filtro più spesso, anche se l'Indicatore di controllo del filtro è spento.

Forse bisogna cambiare il filtro se si nota:

- Il purificatore d'aria non filtra più in modo efficace alcuni odori
- C'è più rumore quando il purificatore è acceso
- Calo del flusso d'aria dall'alto del purificatore
- Odori insoliti
- Il filtro HEPA è visibilmente impolverato o scolorito dopo aver tolto il prefiltro

Nota:

- Per mantenere la prestazione del purificatore d'aria, usare solo filtri Levoit ufficiali. Per comprare filtri sostitutivi, andare su Amazon e cercare **[BOBPKNYB9]**.
- Ricordare di reimpostare l'Indicatore di controllo del filtro dopo aver cambiato il filtro (vedasi pagina 110).

Sostituire il filtro

1. Staccare la spina del purificatore d'aria, poi tirare la copertura anteriore per toglierla (vedasi **Come iniziare**, pagina 100).
2. Spingere in avanti le linguette del prefiltro e tirare per rimuovere il prefiltro.
3. Togliere il filtro vecchio dal purificatore.
4. Pulire la polvere o i capelli rimasti nel purificatore usando l'aspirapolvere.

Nota: Non usare acqua o liquidi per pulire il purificatore d'aria.

5. Togliere la confezione in plastica dal nuovo filtro e mettere filtro e prefiltro dentro il purificatore (vedasi **Come iniziare**, pagina 100)
6. Rimettere la copertura anteriore.
7. Attaccare la spina e accendere il purificatore d'aria. Reimpostare l'Indicatore di controllo del filtro (vedasi pagina 110).

CURA E MANUTENZIONE (CONT.)

Pulire il sensore della polvere

Si consiglia di pulire la lente del Sensore della polvere a infrarossi AirSight™ ogni 2 mesi per mantenere l'efficienza del sensore. Se l'Indicatore di qualità dell'aria è rosso (cioè indica una qualità dell'aria "Cattiva") più del solito, forse bisogna pulire il sensore della polvere.

Nota: La frequenza con cui si pulisce il sensore della polvere dipende dalla qualità dell'aria nell'ambiente. Se l'aria è spesso inquinata da polvere, pelucchi, fumo e alte particelle, bisognerà pulire il sensore della polvere più spesso.

1. Staccare la spina del purificatore.
2. Aprire la copertura del sensore della polvere. [Figura 3.1]

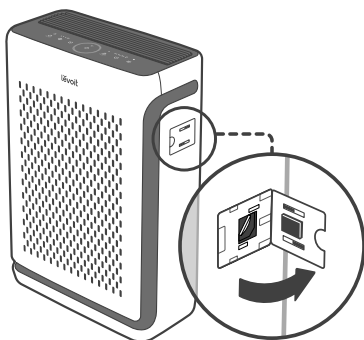


Figura 3.1

3. Usare un batuffolo di cotone immerso in acqua per pulire la lente del sensore della polvere. [Figura 3.2]

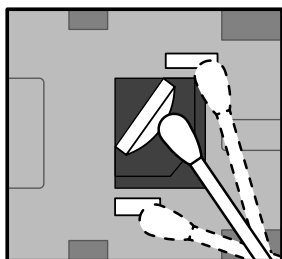


Figura 3.2

4. Asciugare la lente con un batuffolo di cotone.
5. Rimettere la copertura del sensore della polvere.

Nota: Non il pezzo di schiuma attaccato alla copertura del sensore per la polvere a meno che non si siano ricevute istruzioni dal Servizio clienti. [Figura 3.3]

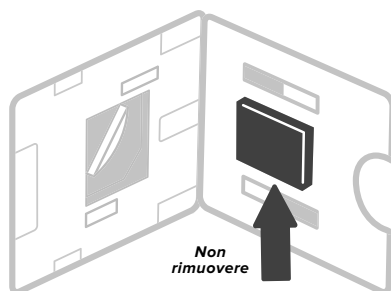




Figura 3.3








Immagazzinamento

Se non si usa il purificatore d'aria per un lungo periodo di tempo, avvolgere sia il purificatore d'aria che il filtro in una confezione di plastica e immagazzinarlo in un luogo asciutto per evitare danni causati da umidità.

GUIDA ALLA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Problema	Possibile soluzione
Il purificatore d'aria non si accende o non risponde ai comandi tramite pulsante.	Attaccare la spina del purificatore.
	Controllare se il cavo di alimentazione è danneggiato. Se lo è, interrompere l'uso del purificatore d'aria e contattare l'Assistenza clienti (vedasi pagina 117).
	Collegare il purificatore d'aria a una presa diversa.
	Può essere che il purificatore d'aria sia guasto. Contattare l'Assistenza clienti (vedasi pagina 117).
Il flusso d'aria è molto ridotto.	Assicurarsi che il filtro sia tolto dalla confezione e sia posizionato correttamente (vedasi pagina 100).
	Toccare  per aumentare la velocità del ventilatore.
	Lasciare uno spazio libero di 38 cm / 15 pollici sulla parte anteriore del purificatore d'aria.
	Il prefiltro può essere otturato da particelle grandi, come capelli o pelucchi, bloccando il flusso d'aria. Pulire il prefiltro (vedasi pagina 111).
	Sostituire il filtro (vedasi pagina 112).
Il purificatore d'aria fa un rumore insolito quando il ventilatore è acceso.	Assicurarsi che il filtro sia posizionato correttamente e senza la confezione in plastica (vedasi pagina 100).
	Assicurarsi che il purificatore d'aria funzioni sopra una superficie dura, piana e omogenea.
	Sostituire il filtro (vedasi pagina 112).
	Il purificatore d'aria è danneggiato o vi è entrato un oggetto estraneo. Interrompere l'uso del purificatore d'aria e contattare l'Assistenza clienti (vedasi pagina 117). Non cercare di riparare il purificatore.
Qualità scarsa di purificazione dell'aria.	Toccare  per aumentare la velocità del ventilatore.
	Assicurarsi che nessun oggetto blocchi la parte anteriore, laterale o superiore del purificatore d'aria (l'ingresso o l'uscita).
	Assicurarsi che il filtro sia tolto dalla confezione e sia posizionato correttamente (vedasi pagina 100).
	Chiudere le porte e le finestre quando si usa il purificatore d'aria.
	Se la stanza è più grande di 20 m ² / 219 ft ² , ci vuole più tempo per purificare l'aria.
	Sostituire il filtro (vedasi pagina 112).

GUIDA ALLA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI (CONT.)

Problema	Possibile soluzione
Dal purificatore d'aria proviene uno strano odore.	Pulire il filtro o sostituirlo se necessario.
	Contattare l' Assistenza clienti (vedasi pagina 117).
	Assicurarsi di non usare il purificatore in una zona con molta umidità o quando si diffondono oli essenziali.
L'indicatore della qualità dell'aria rimane sempre blu, anche quando la qualità è scarsa.	Pulire la lente del sensore per la polvere (vedasi pagina 113).
	Il sensore per la polvere rileva le particelle aeree, ma non i gas. Assicurarsi che non ci siano gas che inquinano l'aria.
L'Indicatore della qualità dell'aria rimane sempre rosso.	Pulire la lente del sensore per la polvere (vedasi pagina 113).
	Se usate un umidificatore a ultrasuoni vicino al purificatore d'aria, la nebbia rischia di diminuire la precisione del sensore per la polvere. Il sensore per la polvere rileverà le particelle di nebbia più grandi, e l'Indicatore della qualità dell'aria potrebbe diventare rosso. Non usare un umidificatore a ultrasuoni vicino al purificatore d'aria, o evitare di usare la Modalità automatica.
Il purificatore d'aria si spegne senza motivo.	Il purificatore d'aria funziona male. Interrompere l'uso del purificatore d'aria e contattare l' Assistenza clienti (vedasi pagina 117).
 È ancora acceso dopo aver sostituito il filtro.	Reimpostare l'Indicatore di controllo del filtro (vedasi pagina 110).
 non si è acceso dopo 9 mesi.	 Ricorda di controllare il filtro e si accende in base a quanto è stato usato il purificatore d'aria, oltre ad altri fattori (vedasi pagina 110). Se non usate spesso il purificatore d'aria,  ci metterà più tempo ad accendersi.
 si accende prima dei 9 mesi.	 Ricorda di controllare il filtro e si accende in base a quanto è stato usato il purificatore d'aria, oltre ad altri fattori (vedasi pagina 110). Se si usa spesso il purificatore d'aria,  si accenderà prima.

Se il problema non è presente nell'elenco, contattare l'**Assistenza clienti** (vedasi pagina 117).

RISOLUZIONE PROBLEMI DELLA APP VESYNC

Il mio purificatore d'aria smart non si connette all'app VeSync.

- Assicurarsi che il telefono abbia il Bluetooth® acceso e non sia attualmente connesso a un altro dispositivo Bluetooth.
- Durante il processo di impostazione bisogna essere collegati a una rete protetta 2.4GHz Wi-Fi®. Confermare che la rete funziona correttamente.
- Assicurarsi che la password Wi-Fi inserita sia giusta.
 - Non dovrebbero esserci spazi all'inizio o alla fine della password.
 - Verificare la password collegando un dispositivo elettronico diverso al router.
 - Se si digitano manualmente il SSID e la password, controllare che siano inseriti correttamente.
- Provare a spostare il purificatore d'aria più vicino al router. Il telefono dovrebbe essere più vicino possibile al purificatore d'aria.
- Il router potrebbe doversi trovare più in alto, lontano da qualsiasi ostruzione.
- Assicurarsi che il purificatore d'aria e il router siano lontani da elettrodomestici (come forni a microonde, frigoriferi, dispositivi elettronici, ecc.) per evitare interferenze sul segnale.
- Se si usa un VPN, assicurarsi che sia spento mentre si imposta il purificatore d'aria.
- Disattivare l'autenticazione nel portale per la propria rete Wi-Fi. Se l'autenticazione nel portale è attivata, il purificatore d'aria non sarà in grado di accedere alla rete Wi-Fi e l'impostazione non riuscirà.

Nota: L'autenticazione nel portale significa che bisogna accedere alla propria rete Wi-Fi tramite una pagina web prima di poter usare Internet.

Il mio purificatore d'aria è offline.

- Assicurarsi che il purificatore d'aria sia collegato e abbia elettricità, poi aggiornare il menu VeSync scorrendo sulla schermata.
- Assicurarsi che il router sia collegato a Internet e che la connessione di rete del telefono funzioni.
- Cancellare il purificatore d'aria offline dalla app VeSync. Scorrere a sinistra (iOS®) o tenere premuto (Android™), poi toccare **Delete**. Riconfigurare il purificatore d'aria con la app VeSync.

Nota: Interruzioni di corrente, interruzioni della connessione Internet o il cambio di router Wi-Fi possono far sì che il purificatore d'aria non sia più online.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

- Arovast Corporation dichiara che questo prodotto rispetta i requisiti essenziali e altre disposizioni rilevanti della Direttiva 2014/53/EU, di UK Radio Equipment Regulations 2017 e tutti i requisiti di altre direttive applicabili UE e GB.
- La dichiarazione di conformità completa è disponibile su: <https://levoit.com/euro/compliance>

Se il problema non è presente nell'elenco, contattare l'Assistenza clienti (vedasi pagina 117).

GARANZIA INFORMAZIONI

Prodotto	Purificatore d'aria Smart True HEPA Vital 100S
Modello	LAP-V102S-WEU
<i>A titolo di riferimento, si consiglia vivamente di registrare il numero d'ordine e la data di acquisto.</i>	
Numero d'ordine	
Data di acquisto	

Termini e politica

Arovast Corporation garantisce la massima qualità di tutti i prodotti per quanto riguarda i materiali, la lavorazione e l'assistenza, a partire dalla data di acquisto fino alla fine del periodo di garanzia di 2 anni.

La presente garanzia non limita i diritti dell'utente ai sensi delle leggi locali in materia di tutela dei consumatori. Se le leggi locali sulla protezione dei consumatori richiedono al produttore un periodo di garanzia più lungo, il periodo di garanzia sarà esteso al periodo più breve richiesto dalle leggi.

Per eventuali domande o dubbi in merito al vostro nuovo prodotto, vi invitiamo a contattare il nostro team di assistenza clienti: sapranno sicuramente fornirvi assistenza in merito.

ATTRIBUZIONI

Termini e politica

Amazon, Alexa, e tutti i relativi loghi sono marchi registrati di Amazon.com, Inc. o di loro affiliati.

Google, Android, e Google Play sono marchi registrati di Google LLC.

App Store® è un marchio registrato di Apple Inc.

Wi-Fi® è un marchio registrato di Wi-Fi Alliance®.

iOS è un marchio registrato di Cisco Systems, Inc. e/o di suoi affiliati negli Stati Uniti e in certi altri Paesi.

Il marchio denominativo e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Arovast Corporation è sotto licenza. Tutti i marchi di fabbrica e i nomi depositati sono dei rispettivi possessori.

ASSISTENZA CLIENTI

Società Arovast

1202 N. Miller St., Suite A
Anaheim, CA 92806
STATI UNITI D'AMERICA

Email: support.uk@levoit.com
support.de@levoit.com
support.fr@levoit.com
support.es@levoit.com
support.it@levoit.com
support.eu@levoit.com

*Prima di contattare l'Assistenza clienti, accertarsi di avere a portata di mano la fattura e il numero d'ordine.

levoit®

LEVOIT.COM

Connect With Us

Verbinden Sie
sich mit uns

Conecte con
nosotros en

Restez connecté

Seguici su



/LEVOITUK



/LEVOITUK
/LEVOITGERMANY
/LEVOITSPAIN
/LEVOITFRANCE
/LEVOITITALY



Tout le papier peut être trié et recyclé, y compris la notice d'utilisation, le guide de démarrage rapide et la carte de garantie.

A1_23B21_eu