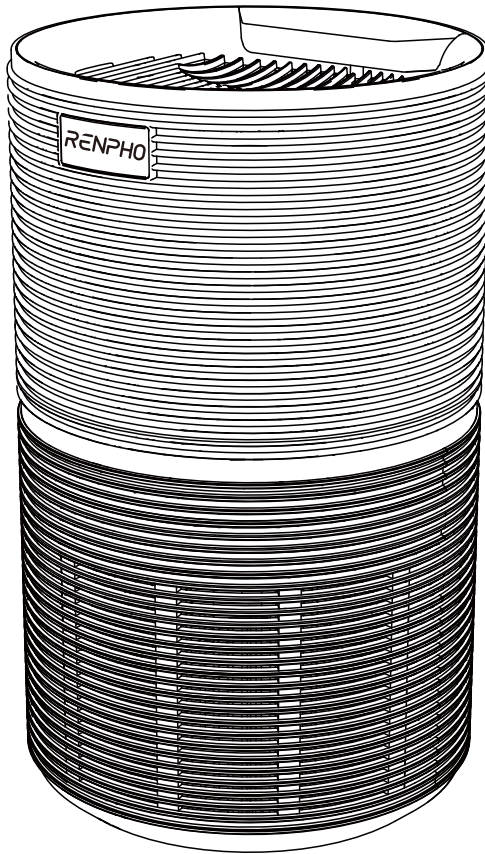


Model: RP-AP089B  
RP-AP089W

# RENPHO *Air Purifier*





# User Manual

Thank you for choosing RENPHO! This air purifier brings fresh air to you whether at home or at work. Enjoy a cleaner breathing space.



# Contents

---

1. English .....	01-13
2. Deutsche .....	14-29
3. Français .....	30-45
4. Italiano .....	46-61
5. Español .....	62-77

# Specifications

---

Input	220-240V~ 50-60Hz
Rated Power	29W
Operating Conditions	Temperature: 23°F~108°F(-5°C~42°C)
Noise Level	26-53dB
Clean Air Delivery Rate (CADR)	176CFM (300m³/h)

## What's Included

---

Your RENPHO Air Purifier box includes

1 × RENPHO Air Purifier

1 × User Manual

## Safety Information

---

**IMPORTANT:** Please read and comply with all of the instructions and warnings provided in this manual before using the product. Failure to comply with the instructions and warnings provided herein may result in inaccurate results and/or damage to the product itself.

### **Danger**






- **Do not** let water or any other liquid or flammable detergent enter the appliance to avoid electric shock and/or a fire hazard.
- **Do not** clean the appliance with water or any other liquid or a (flammable) detergent to avoid electric shock and/or a fire hazard.

## Warning

- Check if the voltage indicated on the bottom of the appliance corresponds to the local mains voltage before you connect the appliance.
- If the mains cord is damaged, you must have it replaced by distributor, or a service center authorized by distributor or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- **Do not** use the appliance if the plug, the mains cord or the appliance itself is damaged.
- 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.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- **Do not** block the air inlet and outlet, e.g. by placing items on the air outlet or in front of the air inlet.

## Caution

- This appliance is not a substitute for proper ventilation, regular vacuum cleaning or use of an extractor hood or fan while cooking.
- If the wall socket used to power the appliance has poor connections, the plug of the appliance becomes hot. Make sure you plug the appliance into a properly connected wall socket.
- Always place and use the appliance on a dry, stable, level and horizontal surface.
- Leave at least 40cm free space behind and on both sides of the appliance and leave at least 40cm free space above the appliance.
- **Do not** place anything on top of the appliance and do not sit on the appliance.
- **Do not** place the appliance directly below an air conditioner to prevent condensation from dripping onto the appliance.

Symbol	Defination
	Direct Current
	Alternating Current
	Class II Equipment
	For Indoor Use Only
SN	Serial Number
	Environment Protection

- Make sure all filters are properly installed before you switch on the appliance.
- Only use the original filters specially intended for this appliance. Do not use any other filters.
- Avoid knocking against the appliance (the air inlet and outlet in particular) with hard objects.
- Always lift or move the appliance by the handle at the back of the appliance.
- **Do not** insert your fingers or objects into the air outlet.
- **Do not** use this appliance when you have used indoor smoke-type insect repellents or in places with oily residues, burning incense or chemical fumes.
- **Do not** use the appliance near gas appliances, heating devices or fireplaces.
- Always unplug the appliance after use and before you clean it.
- **Do not** use the appliance in a room with major temperature changes, as this may cause condensation inside the appliance.
- The appliance is only intended for household use under normal operating conditions.
- **Do not** use the appliance in wet surroundings or in surroundings with high ambient temperatures.
- The appliance does not remove carbon monoxide (CO) or radon (Rn). It cannot be used as a safety device in case of accidents with combustion processes and hazardous chemicals.
- To prevent radio interference, the appliance should be kept at least 2 meters away from any device that uses radio waves.

## Notice:

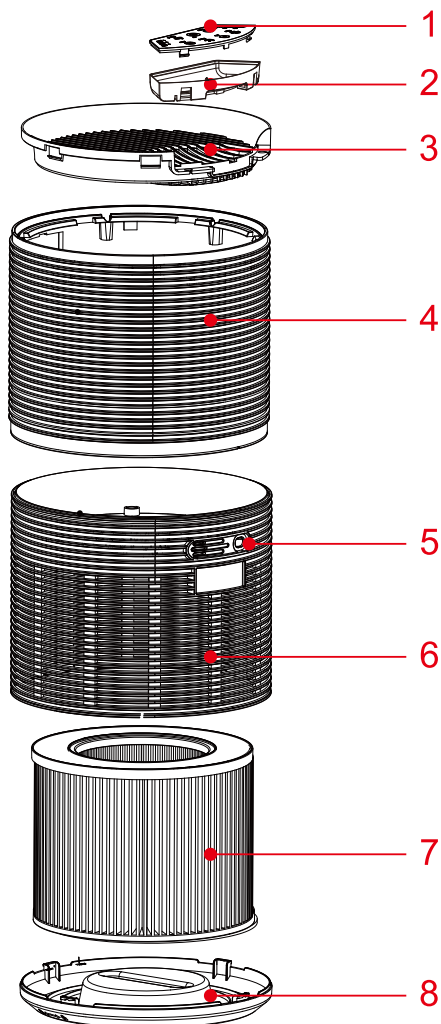


This symbol on the device or its packaging indicates: Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste; use separate collection facilities. Contact your local authority for information regarding the collection systems available. If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being. When replacing old appliances with new ones, the retailer is legally obliged to take back your old appliance for disposal at least free of charge.



# Product Structure

---



1. Touch-Control Panel
2. Night Light
3. Air Outlet
4. Upper Body
5. Power Cord
6. Air Inlet
7. True HEPA 5-stage Filter
8. Base Cover

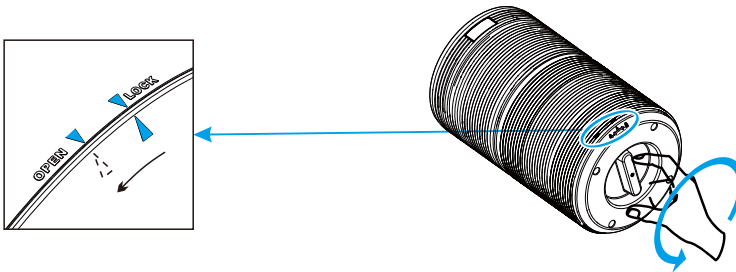
# Before First Use

## Placing the filters

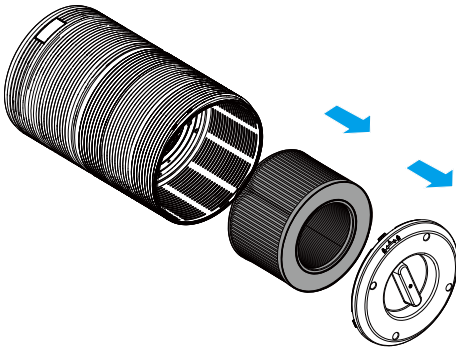
The appliance comes with all filters fitted inside, but you have to remove the packaging of the filters before you can use the appliance. Remove all filters, unpack them and place them back into the appliance as described below.

**Note:** Make sure you insert the filters in the correct position.

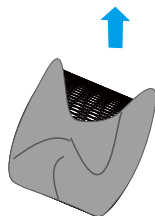
1. Put the appliance upside down on a soft cloth to avoid scratching. To open the base cover, you need to find an arrow point "▲" on the base cover corresponding the **LOCK** position. Turn the base cover counterclockwise from **LOCK** to **OPEN** position, then the lock is released.



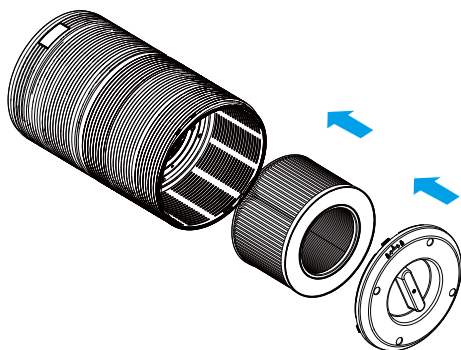
2. Remove the base cover and take out the new filter.



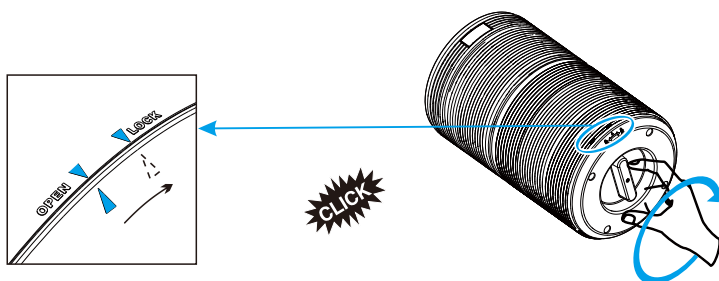
3. Remove the Plastic Packaging from the filter.



4. Put the filter back into the appliance.

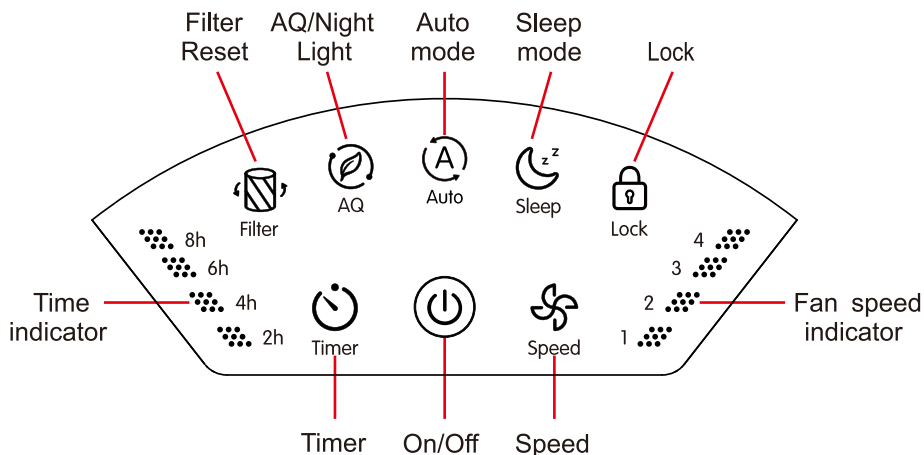


5. Turn the base cover clockwise from **OPEN** position to **LOCK** position. You will hear a "click" sound, and the base cover is fastened.



# Using The Appliance

## About the control panel

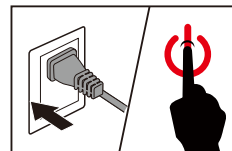


### 1. Put the plug in the wall socket


All lights will turn on once and you hear a beep, then all lights stay OFF.

### 2. Press the power button to switch on the appliance.

Press “” button, Night light turns on and Speed runs on level 2 (Medium).







### 3. Fan speed adjustment

The fan speed light indicates at which fan speed the appliance is operating. Press Speed button  to adjust fan speed level. There are four levels, 1~4 refers to Low, Medium, High and Turbo .

**Tips:** When the appliance is switched on, the fan speed is at the medium level.

### 4. Sleep mode

When you use the appliance in Sleep Mode, it works very quietly. Only the “” and “” buttons (If setting the timer) will be at half brightness, and all other buttons' lights will be off. Press any other buttons(except “” and “”, buttons) to exit the sleep mode.

### 5. Auto mode

At Auto mode, the fan speed will be automatically adjusted according to AQ level as below:


AQ Color	Blue	Green	Orange	Red
Air Quality	Very good	Good	Bad	Polluted
Speed at Auto mode	1 (Low)	2 (Medium)	3 (High)	4 (Turbo)

## 6. Air Quality Sensor Light / Night Light

There is an air quality sensor inside the air purifier.

### »Air Quality Sensor Light (AQ Light)


Air Quality Light Color will automatically change according to the air quality being detected.

1. Press the “


**Note:** Compared with professional instrument, the detecting result of this air quality sensor may has tolerance in accuracy, we suggest you regard the sensor detecting result as a reference only.

### »Night Light Mode (Machine Standby Status)


Enter the Night Light Mode:

Night color is orange and cold-white. Press “


## 7. Setting timer

1. Press “

## 8. Keylock mode

- 1) Press “

## 9. Filter replacement light

When indicator “

**Note:** The filter's lifetime is based to your house air quality and using time. Using the appliance in a humid environment will reduce the lifetime of the filter.

## 10. Memory Function

When the air purifier is plugged in, it will remember its previous fan speed setting.


# Filter Replacement

## >> When Should I Replace the Air Filter?

It is recommended to change the air filter every 6–8 months. However, you may need to change your filter sooner or later depending on how often you use your air purifier and your house air quality. It is important to watch out for the following signs of expired filter:


- Increased operating noise
- Decreased airflow
- Clogged filter
- Increased presence of odors

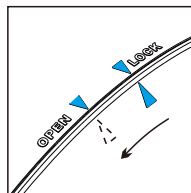
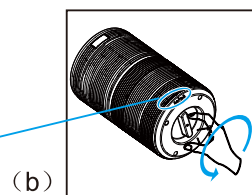
### NOTE:

- The environment in which the air purifier is being used may also extend or shorten the lifetime of the the air filter. Using your air purifier in an environment of relatively high pollution may mean you will need to change the air filter more often.
- If the air pollution in your environment is very high, there is a possibility that the filters may not be completely effective and may need to be replaced before  lights up.
- Remember to reset the air purifier after changing the air filter.
- Using the appliance in a humid environment will reduce the lifetime of activated carbon filter and HEPA filter.

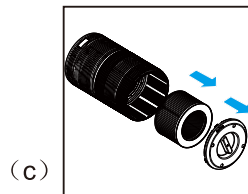
**Tip:** Only use Official RENPHO replacement parts to maintain product performance. (Search for: RP-AP089-F1/F2)

## >> How to replace the Air Filter?

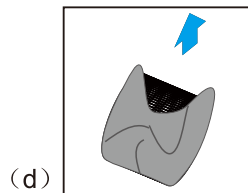
1. Switch off the appliance and unplug it. (a)
2. Put the appliance upside down on a soft cloth to avoid scratching. To open the base cover, you need to find an arrow point  on the base cover corresponding the **LOCK** position. Turn the base cover counterclockwise from **LOCK** to **OPEN** position, then the base cover is released. (b)



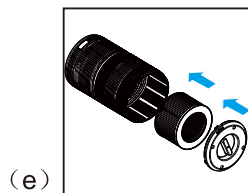
3. Remove the old filter. (c)



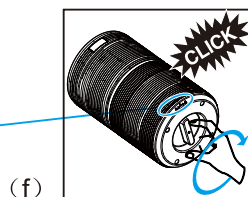
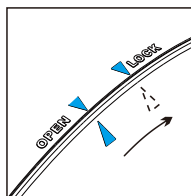
4. Remove the packaging material of the new filter. (d)



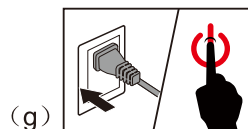
5. Put the new filter back into the appliance. (e)



6. Turn the base cover clockwise from **OPEN** position to **LOCK** position. You will hear a "click" sound and the base cover is fastened. (f)

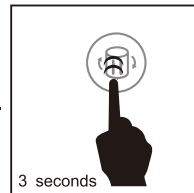




7. Put the plug in the wall socket and switch on the appliance again. (g)



## 8. Reset Filter's lifetime.


After replacing the filters, when you switch on the appliance, the replace filter light still lights up. You need to reset the filter's lifetime sensor, so that the appliance can calculate the filters' lifetime.





- 1). Plug in the air purifier and turn it on.
- 2). Press and hold  for 3 seconds.
- 3). Release  and the light will turn off, indicating that the reset is complete.

(h) 3 seconds

## >> Filter Replacement Force Mode

When you use the air purifier in an environment of heavy pollution, the lifespan of the air filter may be significantly reduced. You can change the filters even if  does not light up. Follow the steps below to perform a hard reset.

- 1). Replace the air filters as mentioned in the Filter Replacement section.
- 2). Plug in the air purifier and keep in standby mode.
- 3). Press and hold  for 3 seconds, and it will light up.
- 4). Press and hold  again for 3 seconds, and it will turn off. The reset is now complete.

## Clean Air Purifier

---

In order to keep your purifier working with more efficiency and life-time, clean the filter (pre-filter side only) every 2 weeks following the Instruction Below:

- 1). Clean out any dust, hair, or furs remain on the pre-filter by using the vacuum hose.
- 2). Clean out any dust, hair, or furs remain on the bottom cover by using the vacuum hose.
- 3). DO NOT wash the filter with any water or liquid.

## Storage

---

Unplug the power cord, then wipe the machine clean, put the appliance in the packing bag, and then put it in a dry place.

## Environment

---

Do not throw away the appliance with the normal household waste at the end of its life, but hand it in at an official collection point for recycling. By doing this, you help to preserve the environment.



# Troubleshooting

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the appliance. If you are unable to solve the problem with the information below, contact us directly via e-mail at: support-eu@renpho.com or phone: +44(0)7434-666088(UK)

Problem	Cause	Solution
Air purifier does not power on.	Unit is not plugged into an electrical outlet.	Connect the plug to a powered electrical outlet.
	Outlet is not working properly.	Try plugging the air purifier into a different outlet.
	Power button has not been pressed after plugging in the air purifier.	Press '⏻' once to turn on the air purifier.
	Power cord is damaged.	Immediately discontinue use and contact Customer Support .
	Air purifier is defective or malfunctioning.	Immediately discontinue use and contact Customer Support .
Air purifier does not respond to button controls.	Air purifier is not plugged into an outlet.	Connect the plug to a powered electrical outlet.
	Air purifier is defective or malfunctioning.	Immediately discontinue use and contact Customer Support .
Air purifier makes an unusual noise while operating.	Filter is dirty.	Replace the air filter as instructed in the <b>Filter Replacement</b> section.
	Filter does not fit properly.	Properly place filter as noted in the <b>Before first use</b> and <b>Filter Replacement</b> sections.
	Foreign object is inside the unit.	Immediately discontinue use and contact Customer Support . <b>DO NOT</b> attempt to open the air purifier.
	Filter packaging has not been removed.	Remove filter from packaging before use.
Significantly reduced airflow.	Filter packaging has not been removed.	Remove filter from packaging before use.
	Fan speed is low.	Press '⚙️' to adjust fan speed.
	Filter needs to be replaced.	Replace the air filters as instructed in the <b>Filter Replacement</b> section.
	Not enough clearance on all sides of the purifier.	Ensure there is at least 38 cm (15 inches) of clearance on all sides of the purifier.
Poor air purification quality.	Filter needs to be replaced.	Replace the air filters as instructed in the <b>Filter Replacement</b> section.
	Room is too large for the air purifier's	Ensure the room is smaller than applicable area.
	Air inlet or outlet is blocked.	Remove objects blocking air inlet or outlet.
	Filter not properly placed in housing.	Properly place filters as noted in the <b>Before first use</b> and <b>Filter Replacement</b> sections.
Filter reset button is still illuminated after replacing the air filter.	The air purifier has been reset incorrectly.	See the <b>Filter Replacement</b> section on how to properly reset the unit.
Air purifier turns on, then suddenly turns off.	Air purifier is defective or malfunctioning.	Immediately discontinue use and contact Customer Support . <b>DO NOT</b> attempt to open the air purifier for self-servicing.
Air purifier beeps repeatedly after being powered on or plugged in.		

# Warranty Information

---

RENPHO provides 1-Year warranty for all products to be of the highest quality in material, craftsmanship, and service, effective starting from the date of purchase.

## >> Terms & Policy

RENPHO will replace any product found to be defective due to manufacturer flaws based on eligibility. Refunds are available within the first 30 days of purchase. Refunds are only available to the original purchaser of the product.

This warranty only to personal use and does not extend to any product that has been used for commercial, rental, or any other use in which the product is not intended for. There are no warranties other than the warranties expressly set forth with each product. This warranty is non-transferable. RENPHO is not responsible in any way for any damages, losses or inconveniences caused by equipment failure or by user negligence, abuse, or use noncompliant with the user manual or any additional safety, use, or warnings included in the product packaging and manual.

This warranty does not apply to the following:

- Damage due to abuse, accident, alteration, misuse, tampering or vandalism.
- Improper or inadequate maintenance.
- Damage in return transit.

RENPHO assumes no liability for damage caused by the use of the product other than for its intended use or as instructed in the user manual.

## >> Defective Products & Returns

Should your product prove defective within the specified warranty period, please contact Customer Support via [support-eu@renpho.com](mailto:support-eu@renpho.com) with your **ORDER NUMBER**.

## Customer Service

---

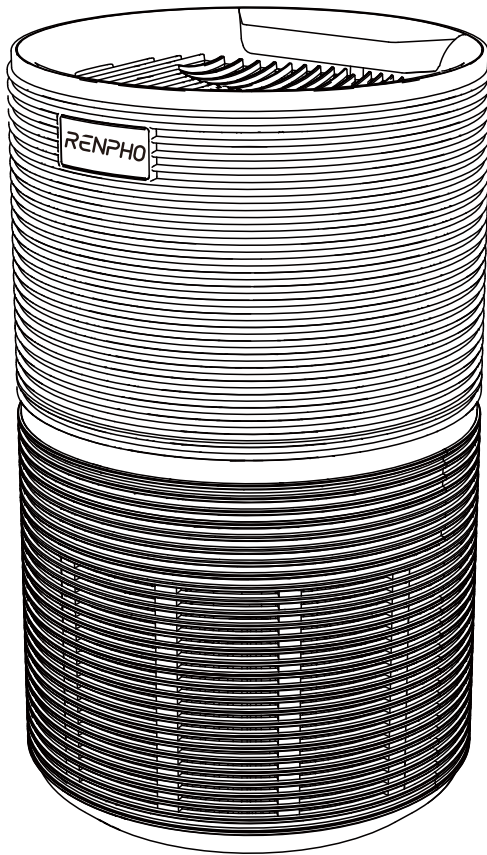
We have an award-winning warranty, exchange, and customer service team that guarantees hassle-free solutions to any issue you might have within 24 hours.

- ☎ Tel: +44(0)7434-666088 (UK ONLY)  
Monday-Friday 9:00AM-5:00PM(GMT)
- ✉ Email: [support-eu@renpho.com](mailto:support-eu@renpho.com)(UK&EU)

Modell: RP-AP089B  
RP-AP089W

# RENPHO

## *Luftreiniger*



# Bedienungsanleitung

Danke, dass Sie RENPHO gewählt haben! Dieser Luftreiniger bringt Ihnen frische Luft, zu Hause oder auf der Arbeit. Genießen Sie eine sauberere Atempause.

# Spezifikationen

---

Eingang	220-240V~ 50-60Hz
Nennleistung	29W
Betriebsbedingungen	Temperaturen: -5°C~42°C( 23°F~108°F)
Geräuschpegel	26-53dB
Reinluft-Lieferleistung (CADR)	176CFM (300m³/h)

## Lieferumfang

---

Ihr RENPHO-Luftreiniger-Paket enthält:  
1 x RENPHO Luftreiniger  
1 x Benutzerhandbuch

## Sicherheitshinweise

---

**Wichtig:** Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Geräts aufmerksam durch, und bewahren Sie sie für eine spätere Verwendung auf. Die Nichtbeachtung der Anweisungen in dieser Anleitung kann zu Beschädigungen des Geräts führen.

### **Achtung**

- Achten Sie darauf, dass kein Wasser, andere Flüssigkeiten oder entzündbare Reinigungsmittel in das Gerät gelangen, um das Risiko eines Stromschlags und/oder Brandgefahr zu vermeiden.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Wasser, anderen Flüssigkeiten oder (entzündbaren) Reinigungsmitteln, um das Risiko eines Stromschlags und/oder Brandgefahr zu vermeiden.

## **Warnung**

- Bevor Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen, prüfen Sie, ob die Spannungsangabe auf dem Gerät mit der örtlichen Netzspannung übereinstimmt.
- Ist das Netzkabel defekt, darf es nur von einer autorisierten Werkstatt oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn der Netzstecker, das Netzkabel oder das Gerät selbst defekt oder beschädigt sind.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, wenn sie eine Aufsicht oder Anweisung zur sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die Gefahren verstehen beteiligt.
- Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass Luftein- und -auslass nicht verdeckt werden. Legen Sie deshalb keine Gegenstände auf den Luftaus- oder vor den Lufteinlass.

## **Vorsicht**

- Das Gerät ist kein Ersatz für angemessenes Lüften, regelmäßiges Staubsaugen oder das Verwenden einer Dunstabzugshaube oder einer Lüftung während des Kochens.
- Wenn die zum Betrieb des Geräts verwendete Steckdose nicht ordnungsgemäß angeschlossen ist, wird der Stecker des Geräts heiß. Vergewissern Sie sich, dass Sie für das Gerät eine ordnungsgemäß angeschlossene Steckdose verwenden.
- Verwenden Sie das Gerät immer auf einer trockenen, stabilen, ebenen und waagerechten Unterlage.
- Achten Sie darauf, dass hinter dem Gerät und seitlich davon mindestens 40 cm Platz ist. Über dem Gerät muss ein Abstand von mindestens 40 cm eingehalten werden.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät. Setzen oder stellen Sie sich nicht auf das Gerät.
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt unter einer Klimaanlage auf, damit kein Kondenswasser auf das Gerät tropfen kann.
- Prüfen Sie vor dem Einschalten des Geräts, ob alle Filter korrekt eingesetzt sind.

- Verwenden Sie nur Originalfilter, die speziell für dieses Gerät geeignet sind. Verwenden Sie keine anderen Filter.
- Vermeiden Sie es, mit harten Gegenständen gegen das Gerät (insbesondere den Lufteinlass und -auslass) zu stoßen.
- Heben oder bewegen Sie das Gerät immer mithilfe des Griffs an der Rückseite des Geräts.
- Achten Sie darauf, dass weder Ihre Finger noch andere Objekte in den Luftauslass oder -einlass gelangen, um Verletzungen oder Beschädigungen des Geräts zu verhindern.
- Benutzen Sie das Gerät nicht nach dem Gebrauch von Räuchermitteln zum Insektenschutz oder an Orten, an denen Ölrückstände oder chemische Dämpfe vorhanden sind bzw. Räucherstäbchen verbrannt werden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von gasbetriebenen Vorrichtungen, Heizungen oder offenen Kaminen.
- Trennen Sie das Gerät nach Gebrauch sowie vor Reinigung, Wartungsarbeiten oder Austausch der Filter immer von der Stromversorgung.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in Räumen mit starken Temperaturschwankungen, da diese zu Kondensation im Geräteinneren führen können.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Hausgebrauch bei normalen Betriebsbedingungen vorgesehen.
- Verwenden Sie es nicht in feuchter Umgebung oder in Räumen mit hoher Umgebungstemperatur.
- Das Gerät entfernt kein Kohlenmonoxid (CO) oder Radon (Rn). Es kann nicht als Sicherheitsgerät bei Unfällen mit Verbrennungsvorgängen und gefährlichen Chemikalien verwendet werden.
- Um elektronische Störungen zu vermeiden, sollten Sie das Gerät im Abstand von mindestens 2 Metern zu anderen Elektrogeräten aufstellen, die mit Funkwellen arbeiten (z. B. Fernseher, Radios und Funkuhren).

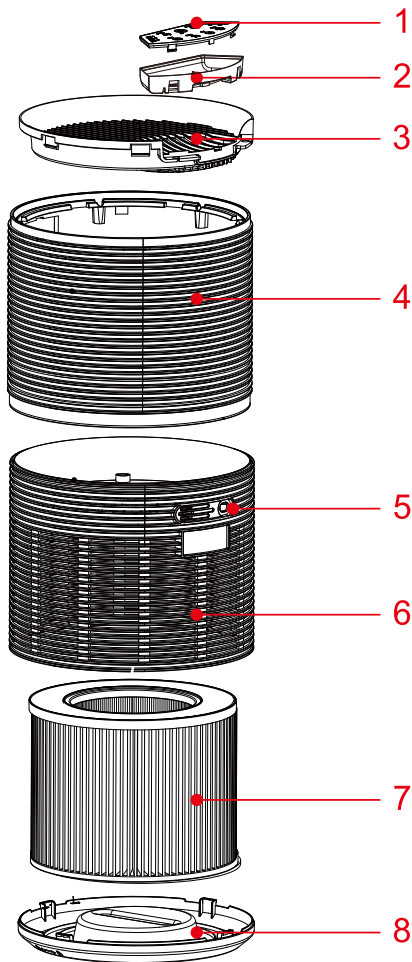
## Hinweis:



Dieses Symbol auf dem Gerät oder seiner Verpackung weist darauf hin: Entsorgen Sie Elektrogeräte nicht als unsortierten Siedlungsabfall; verwenden Sie getrennte Sammelstellen. Wenden Sie sich an Ihre örtliche Behörde, um Informationen über die verfügbaren Sammelsysteme zu erhalten. Wenn Elektrogeräte auf Deponien oder Müllhalden entsorgt werden, können gefährliche Stoffe ins Grundwasser austreten und in die Nahrungskette gelangen, was Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden schädigen kann. Beim Austausch alter gegen neue Geräte ist der Händler gesetzlich verpflichtet, Ihr Altgerät mindestens kostenlos zur Entsorgung zurückzunehmen.

# Produkt-Struktur

---



- 1. Bedienfeld
- 2. Nachtlicht
- 3. Luftauslass
- 4. Gerät
- 5. Netzkabel
- 6. Lufteinlass
- 7. HEPA-Filter mit 5-stufiger Filtration
- 8. Fußabdeckung



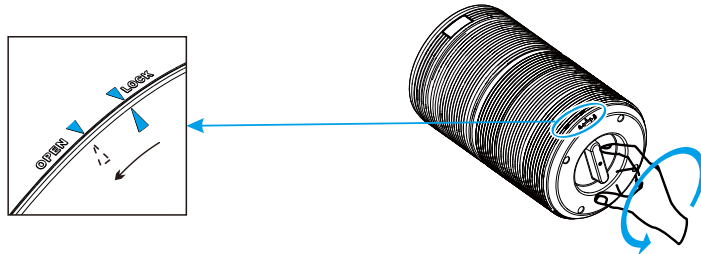
# Vor dem ersten Gebrauch

## Einsetzen der Filter

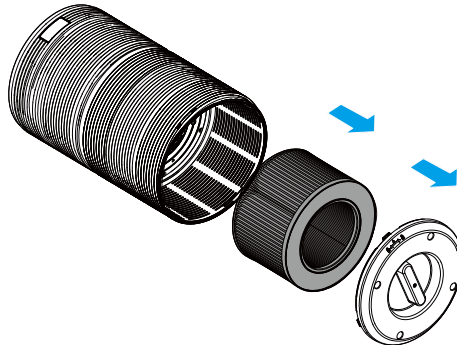
Das Gerät wird mit allen Filtern geliefert, aber Sie müssen die Verpackung der Filter entfernen, bevor Sie das Gerät verwenden können. Entfernen Sie alle Filter, packen Sie sie aus und setzen Sie sie wie unten beschrieben wieder in das Gerät ein.

**Hinweis:** Achten Sie darauf, dass Sie die Filter an der richtigen Stelle einsetzen.

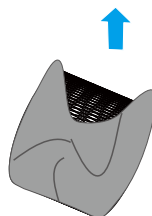
1. Stellen Sie das Gerät kopfüber auf ein weiches Tuch, um Kratzer zu vermeiden. Um die Bodenabdeckung zu öffnen, müssen Sie auf der Bodenabdeckung einen Pfeilpunkt "▲" finden, der der Position **LOCK** entspricht, drehen Sie die Bodenabdeckung gegen den Uhrzeigersinn von der Position **LOCK** in die Position **OPEN**, dann löst sich die Verriegelung.



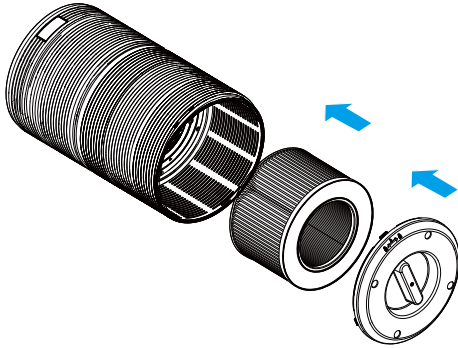
2. Entfernen Sie die Basisabdeckung und nehmen Sie den neuen Filter heraus.



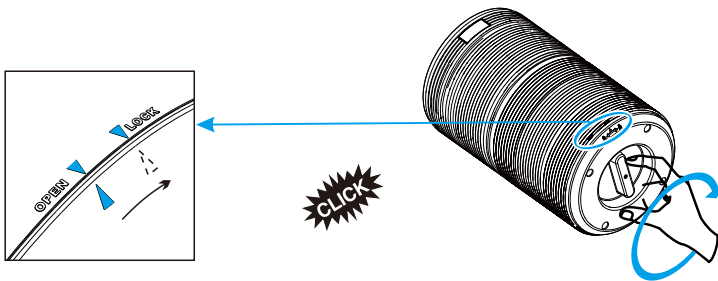
3. Entfernen Sie die Kunststoffverpackung vom Filter.



4. Setzen Sie den Filter wieder in das Gerät ein.

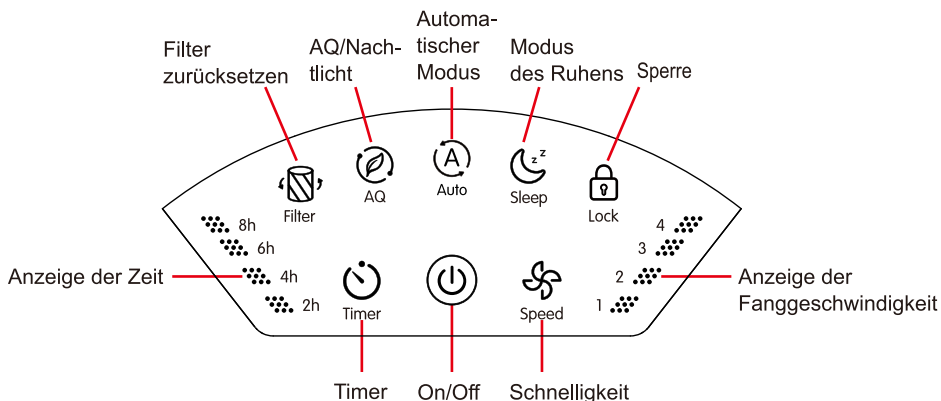


5. Drehen Sie die Bodenabdeckung im Uhrzeigersinn von der Position OPEN (Offen) in die Position LOCK (Verriegelung), Sie hören ein "Klick"-Geräusch, die Bodenabdeckung ist befestigt.



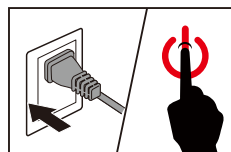
# Verwendung des Geräts

## Über das Bedienfeld




### 1. Stecken Sie den Stecker in die Steckdose

Alle Lampen gehen einmal an und Sie hören einen Piepton, dann bleiben alle Lichter AUS.



### 2. Drücken Sie die Ein-Taste, um das Gerät einzuschalten.





Taste “” drücken, Nachtlicht geht an und Geschwindigkeit auf 2 (Mittel).

### 3. Gebläsegeschwindigkeit einstellen

Das Licht für die Lüftergeschwindigkeit zeigt an, mit welcher Lüftergeschwindigkeit das Gerät arbeitet. Drücken Sie die Speed-Taste  , um die Stufe einzustellen. Es gibt vier Stufen, 1~4 bezieht sich auf Niedrig, Mittel, Hoch und Turbo .

**Tipp:** Wenn das Gerät angeschaltet ist, ist die Lüftergeschwindigkeit auf Mittel.

### 4. Schlafmodus

Im Schlafmodus arbeitet das Gerät sehr leise. Nur die “” und “” Tasten (bei Einstellung des Timers) sind auf halber Helligkeit, alle anderen Tasten leuchten nicht. Drücken Sie eine beliebige andere Taste (außer “” und den Tasten “” ), um den Schlafmodus zu aktivieren.

### 5. Automatischer Modus

Im Auto-Modus wird die Lüfterdrehzahl automatisch entsprechend der LQ-Stufe (Luftqualität) wie unten angegeben angepasst:


LQ Farbe	Blau	Grün	Orange	Rot
Luftqualität	Sehr gut	Gut	Schlecht	Verschmutzt
Geschwindigkeit im Auto-Modus	1 (Niedrig)	2 (Mittel)	3 (Hoch)	4 (Turbo)


## 6. Luftqualitätssensor Licht / Nachtlcht

Im Inneren des Luftreinigers befindet sich ein Luftqualitätssensor.

### » Luftqualitätssensor Licht (LQ Leuchte)

Luftqualität - Die Lichtfarbe ändert sich automatisch je nach erkannter Luftqualität.

1. Einmal auf die Taste “” drücken für Luftqualitätsanzeigemodus und erneut drücken, um ihn zu verlassen.


2. Lang drücken auf “” für 3 Sek, schaltet Atemmodus ein, und lang 3 Sek schaltet es aus.


ROT = SCHMUTZIG; ORANGE = SCHLECHT; GRÜN = GUT; BLAU = SEHR GUT

**Hinweis:** Verglichen mit Profi-Geräten kann die Erkennung dieses Luftqualitätssensors Toleranzen in der Genauigkeit aufweisen; empfehlenswert, das Erkennungsergebnis des Sensors nur als Referenz zu betrachten.


### » Nachtlchtmodus (Standby-Status des Geräts)

Gelangen Sie in den Nachtlchtmodus:


Die Nachtfarbe ist orange und kalt-weiß. Auf “” drücken, um Nachtlcht anzuschalten, Das Licht ist orange, halbhell, und Sie hören einen "Piepton".

Dann auf “” drücken, das Nachtlcht durchläuft diverse Helligkeiten: ganz hell → kaltweiß, halbhell → ganz hell → aus → orange, halbhell..


## 7. Einstellung des Timers


1. Drücken Sie “” um den Timer ein- oder auszuschalten und die Timer-Optionen zu durchlaufen (2 Stunden, 4 Stunden, oder 8 Stunden).

Der Luftreiniger schaltet sich automatisch aus, sobald die Zeit abgelaufen ist.


**HINWEIS:** Drücken Sie “” oder das Ziehen des Netzsteckers wird den Timer abschalten.

## 8. Tastensperr-Modus

1) Auf die Taste “” drücken, um den Tastensperr-Modus zu aktivieren, alle Tasten sind in diesem Modus gesperrt; ist ein Kleinkind in Ihrem Haus, empfehlen wir, diesen Modus anzuwenden.

Um den Tastensperr-Modus aufzuheben, drücken Sie einfach die Taste “” 3 Sekunden lang.

## 9. Filterwechsel-Leuchte

Wenn die Anzeige “” leuchtet, bedeutet dies, dass Sie den Filter überprüfen sollten, ob er gereinigt oder ausgetauscht werden muss.

**Hinweis:** Die Lebensdauer des Filters hängt von der Luftqualität Ihres Hauses und der Nutzungsdauer ab. Wird das des Filters.

## 10. Speicher-Funktion

Wenn der Luftreiniger ans Stromnetz angeschlossen wird, merkt er sich die vorher eingestellte Gebläsegeschwindigkeit.

# Auswechseln der Filter


---

## » Wann sollten die Filter ausgetauscht werden?

Es empfiehlt sich, die Filter alle 6-8 Monate zu wechseln. Je nach Luftqualität und Nutzungsdauer, können Sie den Filter jedoch früher oder später wechseln. Es ist wichtig, auf folgende Anzeichen zu achten:

- Erhöhtes Betriebsgeräusch
- Schwacher Luftstrom
- Verschmutzter Filter
- Geruchsentwicklung

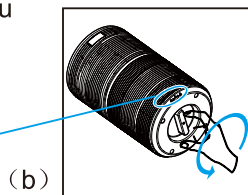
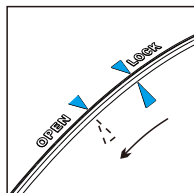
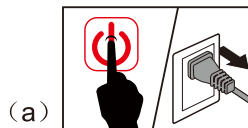
## HINWEIS:

- Die Lebensdauer der Filter hängt von der Luftqualität und der Nutzungsdauer ab. Wenn Sie das Gerät in einer stark verschmutzten Umgebung verwenden, müssen die Filter öfter ausgewechselt werden.
- Wenn die Luftverschmutzung sehr hoch ist, funktionieren die Filter möglicherweise nach kurzer Zeit nicht mehr vollständig und müssen frühzeitig ausgetauscht werden (Filterwechselanzeige  leuchtet auf).
- Nach dem Ersetzen des neuen Filters muss die Lebensdauer der Filter zurückgesetzt werden.
- Die Verwendung des Geräts in einer feuchten Umgebung verkürzt die Lebensdauer von den Aktivkohlefilter und HERA Filter.

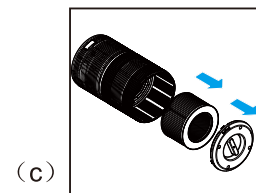
**Tipp:** Verwenden Sie nur offizielle RENPHO-Ersatzteile (RP-AP089-F1/F2), um die optimale Produktleistung gewährleisten.

## » Wie wird der Filter ausgewechselt?

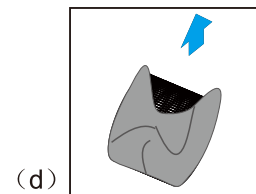
1. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose (a).
2. Legen Sie das Gerät mit der Unterseite nach oben auf ein weiches Tuch. Drehen Sie die Abdeckung gegen den Uhrzeigersinn von **LOCK** in die Position **OPEN**, um sie zu öffnen. (b)



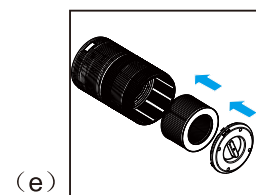
3. Entfernen Sie den gebrauchten Filter. (c)



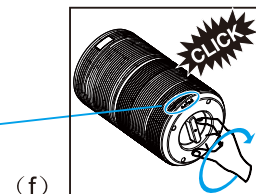
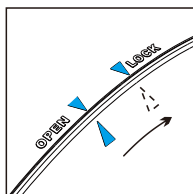
4. Nehmen Sie den neuen Filter aus der Verpackung heraus. (d)



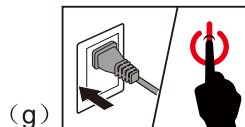
5. Setzen Sie den neuen Filter in das Gerät ein. (e)




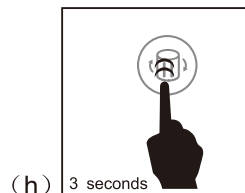
6. Drehen Sie die Fußabdeckung im Uhrzeigersinn von **OPEN** in die Position **LOCK**. Sie hören ein Klickgeräusch, wenn die Fußabdeckung einrastet. (f)





7. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose und schalten Sie das Gerät wieder ein. (g)






8. Lebensdauer der Filter zurückzusetzen  
Nach dem Ersetzen der Filter , leuchtet die Filterwechselanzeige beim Einschalten des Geräts weiter auf. Sie müssen die Lebensdauer der Filter zurücksetzen, damit das Gerät die Lebensdauer der Filter berechnen kann.



- 1) Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose und schalten Sie das Gerät ein.
- 2) Halten Sie die Taste  3 Sekunden lang gedrückt. (h)
- 3) Lassen Sie die Taste  wieder los. Die Anzeige erlischt und die Lebensdauer der Filter ist zurückgesetzt.

#### » Erzwingen der Zurücksetzung der Filter

Wenn Sie das Gerät in einer Umgebung mit starken Verschmutzungen verwenden, können Sie die Filter vor ihrer Ablaufzeit ersetzen, auch wenn die Filterwechselanzeige  nicht leuchtet. So setzen Sie die Lebensdauer der Filter zwingend zurück:

- 1) Ersetzen Sie die Filter wie im Abschnitt Auswechseln der Filter beschrieben.
- 2) Schließen Sie das Gerät an die Steckdose. Das Gerät befindet sich im Standby-Modus.
- 3) Halten Sie die Taste  3 Sekunden lang gedrückt, bis sie aufleuchten.
- 4) Halten Sie die Taste  erneut 3 Sekunden lang gedrückt, bis sie ausschaltet. Danach ist die Lebensdauer der Filter zurückgesetzt.

## Reinigen der Filter

---

Reinigen Sie den Filter (nur Vorfilter) alle 2 Wochen wie folgendes, damit das Gerät effizienter und langlebiger arbeitet.

- 1) Entfernen Sie Staub, Haare oder Tierhaare auf dem Vorfilter mit einem Staubsauger.
- 2) Entfernen Sie Staub, Haare oder Tierhaare auf der Fußabdeckung mit einem Staubsauger.
- 3) Reinigen Sie die Filter NICHT mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.

# Aufwahrung

Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose. Reinigen Sie das Gerät und legen Sie es in den Aufbewahrungsbeutel ein. Bewahren Sie das Gerät an einen trockenen Ort auf.

# Entsorgung

Im Interesse des Umweltschutzes darf das Gerät am Ende seiner Lebensdauer nicht mit dem.

Haumüll entsorgt werden. Die Entsorgung kann über entsprechende Sammelstellen in Ihrem Land erfolgen. Bei Rückfragen wenden Sie sich an die für die Entsorgung zuständige kommunale Behörde.

# Fehlerbehebung

In diesem Kapitel sind die häufigsten Probleme aufgeführt, die beim Gebrauch des Geräts auftreten können. Sollten Sie ein Problem mithilfe der nachstehenden Informationen nicht beheben können, wenden Sie sich bitte per E-Mail an unseren Kundenservice: [support-eu@renpho.com](mailto:support-eu@renpho.com) oder telefonisch unter +44(0)7434-666088(UK).

Problem	Ursache	Lösung
Das Gerät lässt sich nicht einschalten.	Das Gerät ist nicht an eine Steckdose angeschlossen.	Schließen Sie den Netzstecker an eine Steckdose an.
	Die Steckdose funktioniert nicht richtig.	Versuchen Sie das Gerät an eine andere Steckdose anzuschließen.
	Der Netzschalter wurde nicht gedrückt.	Drücken Sie die '⏻', um das Gerät einzuschalten.
	Das Netzkabel ist beschädigt.	Schalten Sie das Gerät nicht mehr ein und wenden Sie sich an den Kundendienst.
	Das Gerät ist defekt oder funktioniert nicht richtig.	
Das Gerät lässt sich nicht einschalten.	Das Gerät reagiert nicht auf Tastendrucke.	Schließen Sie den Stecker an eine Steckdose an.
	Das Gerät ist defekt oder funktioniert nicht richtig.	Schalten Sie das Gerät nicht mehr ein und wenden Sie sich an den Kundendienst.
Das Gerät macht während des Betriebs ungewöhnliche Geräusche.	Filter ist verschmutzt.	Ersetzen Sie den Filter gemäß den Anweisungen im Abschnitt Auswechseln der Filter.
	Filter wurde nicht richtig eingesetzt.	Setzen Sie den Filter korrekt ein, wie in den Abschnitten Vor dem ersten Gebrauch und Auswechseln der Filter beschrieben.
	Fremdkörper im Gerät	Schalten Sie das Gerät nicht mehr ein und wenden Sie sich an den Kundendienst. Versuchen Sie NICHT, das Gerät selber zu öffnen.
	Verpackung des Filters wurde nicht entfernt.	Entfernen Sie die Verpackung des Filters.
Der Luftstrom reduziert sich deutlich.	Verpackung des Filters wurde nicht entfernt.	Entfernen Sie die Verpackung des Filters.
	Die Lüftergeschwindigkeit ist niedrig.	Drücken '⚙️' für Lüftergeschwindigkeit, um die Geschwindigkeit einzustellen.
	Filter muss ausgetauscht werden.	Ersetzen Sie den Filter gemäß den Anweisungen im Abschnitt Auswechseln der Filter.
	Um das Gerät ist zu wenig Platz vorhanden.	Stellen Sie sicher, dass über dem Gerät und seitlich davon mindestens 38 cm Platz ist.



Problem	Ursache	Lösung
Schlechte Luftreinigungsqualität.	Filter muss ausgetauscht werden.	Ersetzen Sie den Filter gemäß den Anweisungen im Abschnitt Auswechseln der Filter.
	Die Raumgröße ist größer der Wirkbereich.	Verwenden Sie das Gerät für vorgesehene Raumgröße.
	Der Lufteinlass oder -auslass ist blockiert.	Entfernen Sie die Gegenstände, die den Lufteinlass oder -auslass blockieren.
	Filter wurde nicht richtig eingesetzt.	Setzen Sie den Filter korrekt ein, wie in den Abschnitten Vor dem ersten Gebrauch und Auswechseln der Filter beschrieben.
Die Filterwechselanzeige leuchtet nach dem Austausch des Filters weiter auf.	Das Gerät wurde nicht korrekt zurückgesetzt.	Informationen zum ordnungsgemäßen Zurücksetzen des Geräts finden Sie im Abschnitt Auswechseln der Filter.
Das Gerät schaltet sich ein und dann plötzlich wieder aus.	Das Gerät ist defekt oder funktioniert nicht richtig.	Schalten Sie das Gerät nicht mehr ein und wenden Sie sich an den Kundendienst. Versuchen Sie NICHT, das Gerät selber zu öffnen.
Das Gerät piept nach dem Einschalten oder dem Anschließen in die Steckdose.		

## Garantie

RENPHO gewährt 2 Jahre Garantie ab Kaufdatum auf alle Produkte in Bezug auf Material, Verarbeitung und Service.

### » Allgemeine Geschäftsbedingungen

RENPHO ersetzt alle Produkte, bei denen aufgrund von Herstellerfehlern aufgrund der Berechtigung ein Defekt festgestellt wurde. Rückerstattungen sind innerhalb der ersten 30 Tage nach dem Kauf möglich.

Rückerstattungen sind nur für den ursprünglichen Käufer des Produkts möglich.

Diese Garantie gilt nur für den persönlichen Gebrauch und erstreckt sich nicht auf Produkte, die für gewerbliche Zwecke, zur Vermietung oder für andere Zwecke verwendet wurden, für die das Produkt nicht bestimmt ist. Es gibt keine anderen Garantien als die ausdrücklich für jedes Produkt festgelegten Garantien. Diese Garantie ist nicht übertragbar. RENPHO ist in keiner Weise verantwortlich für Schäden, Verluste oder Unannehmlichkeiten, die durch Geräteausfall oder durch Fahrlässigkeit, Missbrauch oder Verwendung des Benutzers verursacht wurden, die nicht mit dem Benutzerhandbuch oder zusätzlichen Sicherheits-, Verwendungs- oder Warnhinweisen in der Produktverpackung und im Handbuch übereinstimmen.

Die Herstellergarantie erlischt unter folgenden Umständen:

- Missbrauch, Missgeschick, Verunreinigung oder andere äußeren Einwirkungen
- Unsachgemäße Verwendung oder Änderung
- Verlust oder Transportschäden

RENPHO übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch die Verwendung des Produkts verursacht werden, außer für den beabsichtigten Gebrauch oder gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung.

#### » Defekte Produkte & Retouren

Sollte sich herausstellen, dass Ihr Produkt innerhalb der angegebenen Garantiezeit defekt ist, wenden Sie sich bitte mit Ihrer BESTELLNUMMER per Email an unseren Kundendienst: [support-eu@renpho.com](mailto:support-eu@renpho.com).

## Kundenservice

---

Wir bieten zwei Jahre Garantie für alle unsere Produkte. Unser kompetentes und freundliches Serviceteam kümmert sich umgehend um Ihre Anliegen und werden Ihre Frage innerhalb von 24 Stunden beantworten.

☎ Tel: +44(0)7434-666088 (UK ONLY)

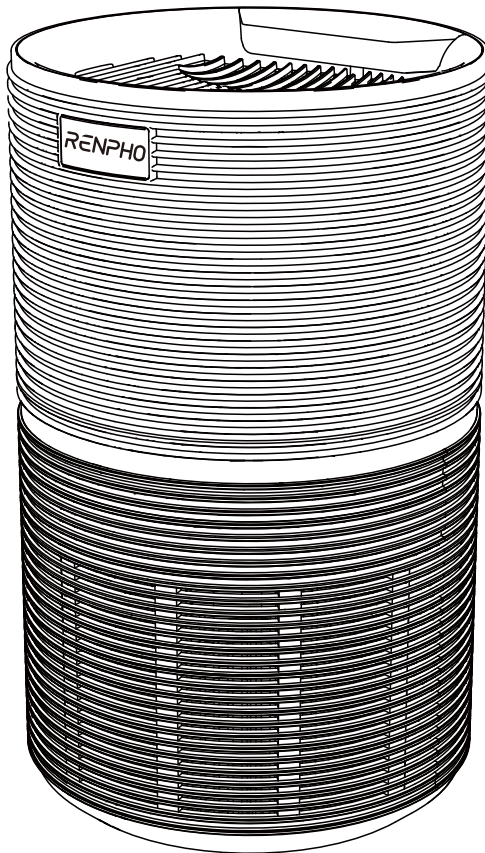
Monday-Friday 9:00AM-5:00PM(GMT)

✉ Email: [support-eu@renpho.com](mailto:support-eu@renpho.com)(UK&EU)

Modèle: RP-AP089B  
RP-AP089W

# RENPHO

## *Purificateur d'air*



# Manuel de l'utilisateur

Merci d'avoir choisi RENPHO ! Ce purificateur d'air vous apporte de l'air frais, que ce soit à la maison ou au travail. Profitez d'un espace de respiration plus propre.

# Spécifications

---

Saisir	220-240V~ 50-60Hz
Puissance nominale	29W
Conditions de fonctionnement	Température: 23°F~108°F(-5°C~42°C)
Niveau de bruit	26-53dB
Clean Air Delivery Rate (CADR) (Débit d'air pur)	176CFM (300m³/h)

## Contenu de l'emballage

---

Votre boîte de purificateur d'air RENPHO comprend  
1 x purificateur d'air RENPHO  
1 x Manuel de l'utilisateur

## Informations sur la sécurité

---

**IMPORTANT :** Veuillez lire et respecter toutes les instructions et tous les avertissements fournis dans ce manuel avant d'utiliser le produit. Le non-respect des instructions et des avertissements fournis dans le présent manuel peut entraîner des résultats inexacts et/ou des dommages au produit lui-même.

### **O Danger**

- Ne laissez pas l'eau ou tout autre liquide ou détergent inflammable pénétrer dans l'appareil afin d'éviter tout risque de choc électrique et/ou d'incendie.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec de l'eau ou tout autre liquide ou détergent (inflammable) afin d'éviter tout risque de choc électrique et/ou d'incendie.

## **Attention**

- Avant de brancher l'appareil, vérifiez si la tension indiquée sur le dessous de l'appareil correspond à la tension du réseau local.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, vous devez le faire remplacer par un distributeur, ou un centre de service autorisé par le distributeur ou par des personnes ayant une qualification similaire, afin d'éviter tout risque.
- N'utilisez pas l'appareil si la fiche, le cordon d'alimentation ou l'appareil lui-même sont endommagés.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et comprennent les dangers impliqués.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Ne bloquez pas l'entrée et la sortie d'air, par exemple en plaçant des objets sur la sortie d'air ou devant l'entrée d'air.

## **Un avertissement**

- Cet appareil ne remplace pas une ventilation adéquate, un nettoyage régulier à l'aspirateur ou l'utilisation d'une hotte aspirante ou d'un ventilateur pendant la cuisson.
- Si la prise murale utilisée pour alimenter l'appareil présente de mauvaises connexions, la fiche de l'appareil devient chaude. Assurez-vous de brancher l'appareil dans une prise murale correctement raccordée.
- Placez et utilisez toujours l'appareil sur une surface sèche, stable, plane et horizontale.
- Laissez un espace libre d'au moins 40 cm derrière et des deux côtés de l'appareil et laissez un espace libre d'au moins 40 cm au-dessus de l'appareil.
- Ne placez rien sur l'appareil et ne vous asseyez pas sur l'appareil.
- Ne placez pas l'appareil directement sous un climatiseur pour éviter que la condensation ne s'écoule sur l'appareil.
- Assurez-vous que tous les filtres sont correctement installés avant d'allumer l'appareil.
- N'utilisez que les filtres d'origine spécialement conçus pour cet appareil. N'utilisez pas d'autres filtres.

- Évitez de frapper l'appareil (l'entrée et la sortie d'air en particulier) avec des objets durs.
- Soulevez ou déplacez toujours l'appareil par la poignée située à l'arrière de l'appareil.
  - N'insérez pas vos doigts ou des objets dans la sortie d'air.
  - N'utilisez pas cet appareil si vous avez utilisé des insectifuges à fumée intérieure ou dans des endroits où il y a des résidus huileux, de l'encens brûlant ou des vapeurs chimiques.
  - N'utilisez pas l'appareil à proximité d'appareils à gaz, d'appareils de chauffage ou de cheminées.
  - Débranchez toujours l'appareil après l'avoir utilisé et avant de le nettoyer.
  - N'utilisez pas l'appareil dans une pièce où les changements de température sont importants, car cela pourrait provoquer de la condensation à l'intérieur de l'appareil.
  - L'appareil est uniquement destiné à un usage domestique dans des conditions de fonctionnement normales.
  - N'utilisez pas l'appareil dans un environnement humide ou à température ambiante élevée.
  - L'appareil n'élimine pas le monoxyde de carbone (CO) ou le radon (Rn). Il ne peut pas être utilisé comme dispositif de sécurité en cas d'accidents liés aux processus de combustion et aux produits chimiques dangereux. Pour éviter les interférences radio, l'appareil doit être maintenu à au moins 2 mètres de tout appareil utilisant des ondes radio.

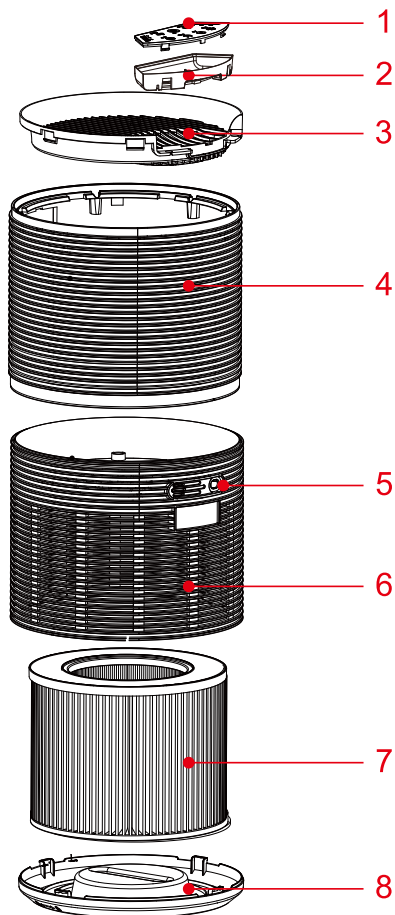
**Avertissement :**



Ce symbole sur l'appareil ou son emballage indique : Ne pas jeter les appareils électriques dans les décharges municipales non triées ; utiliser des installations de collecte séparées. Contactez votre autorité locale pour obtenir des informations sur les systèmes de collecte disponibles. Si les appareils électriques sont éliminés dans des décharges ou des dépotoirs, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans les eaux souterraines et se retrouver dans la chaîne alimentaire, ce qui est préjudiciable à votre santé et à votre bien-être. Lors du remplacement d'anciens appareils par de nouveaux, le commerçant est légalement tenu de reprendre votre ancien appareil pour l'éliminer gratuitement.

# Structure du produit

---



1. Panneau de commande tactile
2. Lumière de nuit
3. Sortie d'air
4. Le haut du corps
5. Cordon d'alimentation
6. Entrée d'air
7. Filtre HEPA5 à étage véritable
8. Couverture de la base



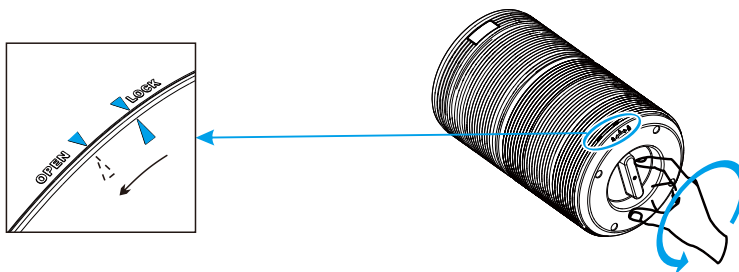
# Avant la première utilisation

## Mise en place des filtres

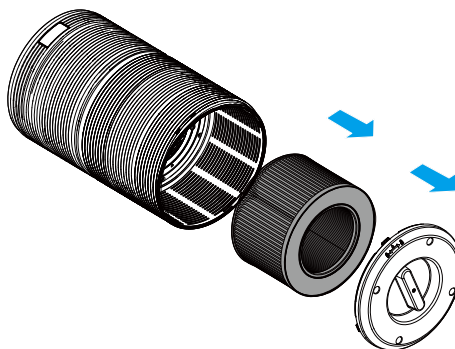
L'appareil est livré avec tous les filtres installés à l'intérieur, mais vous devez retirer l'emballage des filtres avant de pouvoir utiliser l'appareil. Retirez tous les filtres, déballez-les et remettez-les dans l'appareil comme décrit ci-dessous.

**Remarque :** Veillez à insérer les filtres dans la bonne position.

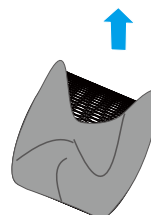
1. Mettez l'appareil à l'envers sur un chiffon doux pour éviter les rayures ; pour ouvrir le couvercle de la base, vous devez trouver une flèche " ▲ " sur le couvercle de la base correspondant à la position **LOCK** : tournez le couvercle de la base dans le sens inverse des aiguilles d'une montre de la position **LOCK** à la position **OPEN**, cela permet de débloquer le couvercle.



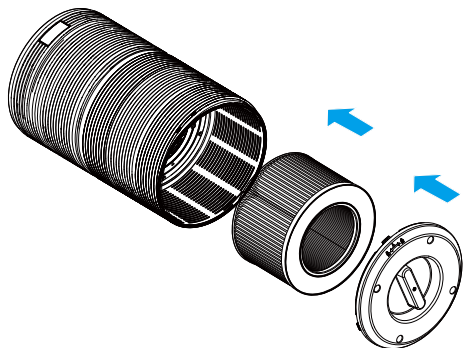
2. Retirez le couvercle de la base et retirez le nouveau filtre.



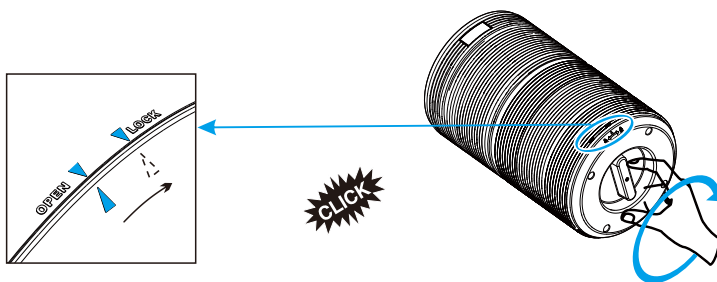
3. Retirez l'emballage plastique du filtre.



4. Remettez le filtre dans l'appareil.

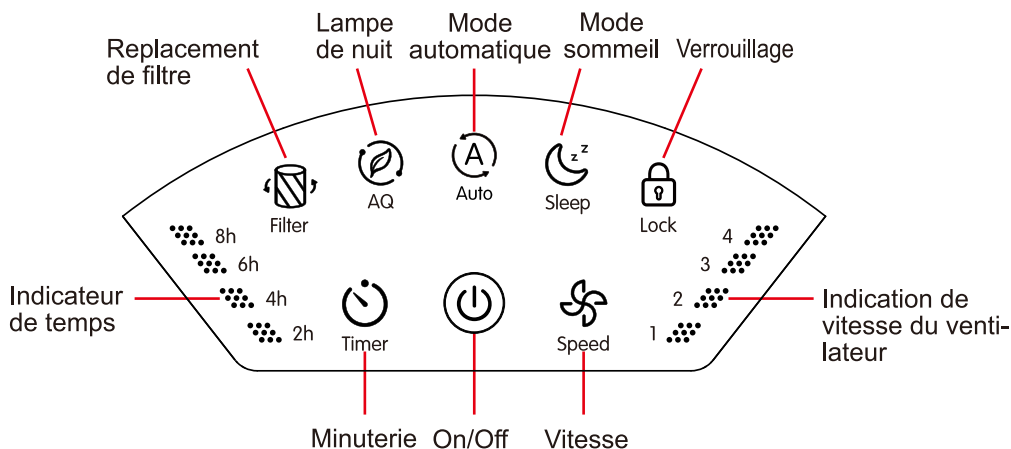


5. Tournez le couvercle de la base dans le sens des aiguilles d'une montre de la position **OPEN** à la position **LOCK** ; vous entendrez un "clic", le couvercle de la base est fixé.



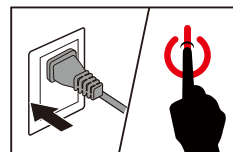
# Utilisation de l'appareil

## À propos du panneau de contrôle



### 1. Branchez la fiche dans la prise murale


Toutes les lumières s'allumeront une fois et vous entendrez un bip, ensuite les lumières s'éteindront.



### 2. Appuyez sur le bouton de mise en marche pour allumer l'appareil.

Appuyez sur le bouton "⏻", l'éclairage de nuit s'allume et la vitesse est au niveau 2 (moyen).

### 3. Réglage de la vitesse du ventilateur

Le voyant de vitesse du ventilateur indique à quelle vitesse fonctionne le ventilateur de l'appareil. Appuyez sur la touche Speed  pour régler le niveau de vitesse du ventilateur. Il y a quatre niveaux, 1~4 se réfèrent à Low, Medium, High et Turbo.

**Conseils:** Lorsque l'appareil s'allume, la vitesse du ventilateur est au niveau moyen.

### 4. Mode veille

Lorsque vous utilisez l'appareil en mode veille, il fonctionne très silencieusement. Seuls les boutons "⏻" et "🌿" (si vous réglez la minuterie) sont à demi éclairés, tous les autres boutons s'éteignent. Appuyez sur n'importe quel autre bouton (sauf les boutons "⏻" et "🌿") pour sortir du mode veille.

### 5. Mode automatique

En mode Auto, la vitesse du ventilateur sera automatiquement ajustée en fonction du niveau de QA comme ci-dessous:


Couleur AQ	Bleu	Vert	Orange	Rouge
Qualité de l'air	Très bien	Bien	Mauvaise	Polluée
Vitesse en mode auto	1 (Faible)	2(Moyen)	3 (Haut)	4 (Turbo)

## 6. Détecteur de qualité de l'air / Lumière de nuit

Il y a un capteur de qualité de l'air à l'intérieur du purificateur d'air.

### » Lumière du capteur de qualité de l'air (lumière AQ)

La couleur de la lumière de la qualité de l'air change automatiquement en fonction de la qualité de l'air détectée.

1. Appuyez une fois sur le bouton "  " pour entrer en mode d'affichage de la qualité de l'air, et appuyez à nouveau pour sortir.



2. Appuyez longuement sur le bouton "  " pendant 3 secondes, activez le mode de respiration, et appuyez longuement pendant 3 secondes pour l'arrêter.

ROUGE = POLLUÉ; ORANGE = MAUVAIS; VERT = BIEN; BLEU = TRÈS BIEN


**Note:** Par rapport à un instrument professionnel, le résultat de détection de ce capteur de qualité de l'air peut avoir une tolérance en matière de précision, nous vous suggérons de considérer le résultat de détection du capteur comme une référence uniquement.

### » Mode veilleuse (état de veille de l'appareil)


Passez en mode veilleuse:

La couleur de nuit est orange et blanc froid. Appuyez sur le bouton "  " pour allumer la lumière de nuit. La lumière est orange, en demi-teinte, et vous entendrez un "bip". Appuyez ensuite à nouveau sur le bouton "  ", la lumière de nuit se mettra à clignoter dans l'ordre suivant : entièrement brillante -> blanc froid, demi-brillante- entièrement brillante -> éteinte-> orange, demi-brillante...


## 7. Réglage de la minuterie


1.Appuyez sur "  " pour activer ou désactiver la minuterie, et pour faire défiler les options de la minuterie (2 heures, 4 heures ou 8 heures).

2.Le purificateur d'air s'éteindra automatiquement une fois le temps écoulé.

**REMARQUE:** le fait d'appuyer sur "  " ou de débrancher le purificateur d'air annule la minuterie.

## 8. Mode de verrouillage des touches

1)Appuyez sur le bouton "  " pour activer le mode Keylock, tous les boutons sont verrouillés dans ce mode ; Si vous avez des jeunes enfants à la maison, nous vous suggérons d'utiliser ce mode.

Pour annuler le mode de verrouillage, il suffit d'appuyer sur le bouton "  " pendant 3 secondes.

## 9. Lumière de remplacement du filtre

Lorsque l'indicateur "  " s'allume, cela signifie que vous devez vérifier le filtre s'il doit être nettoyé ou remplacé.

**Remarque:** la durée de vie du filtre est en fonction de la qualité de l'air de votre maison et de l'utilisation du temps. L'utilisation de l'appareil dans un environnement humide réduira la durée de vie du filtre.

## 10. Fonction de mémoire

Lorsque le purificateur d'air est branché, il se souvient du réglage précédent de la vitesse du ventilateur.

# Remplacement du filtre


---

## » Quand faut-il remplacer le filtre à air ?

Il est recommandé de remplacer le filtre à air tous les 6 à 8 mois. Cependant, il se peut que vous deviez changer votre filtre tôt ou tard, selon la fréquence d'utilisation de votre purificateur d'air et la qualité de l'air de votre maison. Il est important de faire attention aux signes suivants de filtre périmé :

- Augmentation du bruit de fonctionnement
- Diminution du débit d'air
- Filtre bouché
- Présence accrue d'odeurs

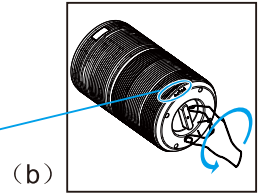
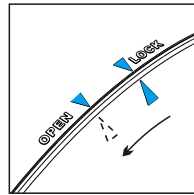
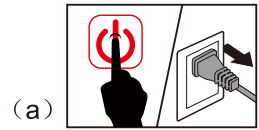
### NOTE:

- L'environnement dans lequel le purificateur d'air est utilisé peut également prolonger ou raccourcir la durée de vie du filtre à air. L'utilisation de votre purificateur d'air dans un environnement relativement pollué peut vous obliger à changer le filtre à air plus souvent.
- Si la pollution de l'air dans votre environnement est très élevée, il est possible que les filtres ne soient pas complètement efficaces et qu'ils doivent être remplacés avant  de s'allumer.
- N'oubliez pas de réinitialiser le purificateur d'air après avoir changé le filtre à air.
- L'utilisation de l'appareil dans un environnement humide réduira la durée de vie du filtre à charbon actif et du filtre HEPA.

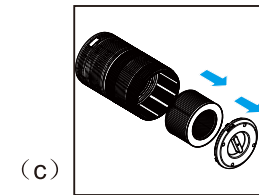
**Astuce :** Utilisez uniquement des pièces de rechange officielles de la RENPHO pour maintenir les performances du produit (recherchez: RP-AP089-F1/F2)

## » Comment remplacer le filtre à air ?

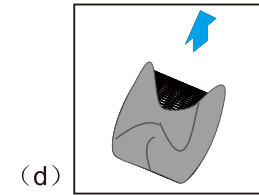
1. Éteignez l'appareil et débranchez-le. (a)
2. Mettez l'appareil à l'envers sur un chiffon doux pour éviter les rayures, pour ouvrir le couvercle de la base, vous devez trouver une pointe de flèche A sur le couvercle de la base correspondant à la position **LOCK**, tournez le couvercle de la base dans le sens inverse des aiguilles d'une montre de la position **LOCK** à la position **OPEN**, puis le couvercle de la base est libéré. (b)



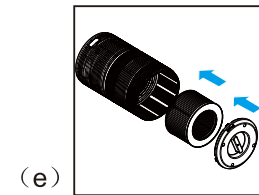
3. Entfernen Sie den gebrauchten Filter. (c)



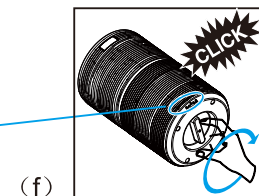
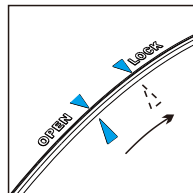
4. Retirez le matériau d'emballage du nouveau filtre. (d)



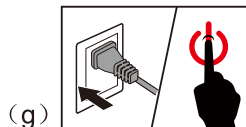
5. Remettez le nouveau filtre dans l'appareil. (e)




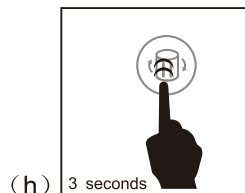
6. Tournez le couvercle de la base dans le sens des aiguilles d'une montre de la position **OPEN** à la position **LOCK**, vous entendrez un "clic", le couvercle de la base est fixé. (f)





7. Branchez la fiche dans la prise murale et remettez l'appareil en marche. (g)






8. Après le remplacement des filtres, lorsque vous allumez l'appareil,  le voyant de remplacement des filtres s'allume toujours. Vous devez réinitialiser le capteur de durée de vie du filtre, afin que l'appareil puisse calculer la durée de vie des filtres.



- 1) Branchez le purificateur d'air et mettez-le en marche.
- 2) Appuyez et maintenez la pression  pendant 3 secondes.(h)
- 3) Relâchez , et la lumière s'éteindra, indiquant que la réinitialisation est complète.

### » Mode "Force de remplacement du filter"

Lorsque l'on utilise le purificateur d'air dans un environnement fortement pollué, la durée de vie du filtre à air peut être considérablement réduite. Vous pouvez changer les filtres même s'ils  ne s'allument pas. Suivez les étapes ci-dessous pour effectuer une réinitialisation en dur.

- 1) Remplacez les filtres à air comme indiqué dans la section Remplacement des filtres.
- 2) Branchez le purificateur d'air et maintenez-le en mode veille.
- 3) Appuyez sur la touche , pendant 3 secondes, et elle s'allumera.
- 4) Appuyez et maintenez , à nouveau pendant 3 secondes, et il s'éteindra. La réinitialisation est maintenant terminée.

## Purificateur d'air propre

---

Pour que votre purificateur fonctionne plus efficacement et plus longtemps, nettoyez le filtre (côté pré-filtre uniquement) toutes les deux semaines en suivant les instructions ci-dessous :

- 1) Nettoyez la poussière, les poils ou les fourrures qui restent sur le pré-filtre en utilisant le tuyau d'aspiration.
- 2) Nettoyez la poussière, les poils ou les fourrures restés sur le couvercle inférieur à l'aide du tuyau d'aspiration.
- 3) NE LAVEZ PAS le filtre avec de l'eau ou un liquide.

# Stockage

Débranchez le cordon d'alimentation, puis essuyez l'appareil, mettez l'appareil dans le sac d'emballage, puis rangez-le dans un endroit sec.

# Environnement

Ne jetez pas l'appareil avec les déchets ménagers normaux en fin de vie, mais remettez-le à un point de collecte officiel pour le recyclage. Ce faisant, vous contribuez à préserver l'environnement.

# Troubleshooting

Ce chapitre résume les problèmes les plus courants que vous pourriez rencontrer avec l'appareil. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème à l'aide des informations ci-dessous, contactez-nous directement par courrier électronique à l'adresse suivante : [support-eu@renpho.com](mailto:support-eu@renpho.com) ou par téléphone : +44(0)7434-666088(UK)

Problème	Cause	Solution
Le purificateur d'air ne se met pas en marche.	L'appareil n'est pas branché sur une prise électrique.	Branchez la fiche sur une prise électrique.
	La prise de courant ne fonctionne pas correctement..	Essayez de brancher le purificateur d'air sur une autre prise
	Le bouton d'alimentation n'a pas été actionné après avoir branché le purificateur d'air.	Appuyez une fois sur '⏻' pour allumer le purificateur d'air..
	Le cordon d'alimentation est endommagé. Le purificateur d'air est défectueux ou ne fonctionne pas correctement..	Cessez immédiatement de l'utiliser et contactez le service clientèle.
Le purificateur d'air ne répond pas aux commandes des boutons..	Le purificateur d'air n'est pas branché dans une prise de courant	Branchez la fiche sur une prise électrique.
	Le purificateur d'air est défectueux ou ne fonctionne pas correctement.	Cessez immédiatement de l'utiliser et contactez le service clientèle.
Le purificateur d'air fait un bruit inhabituel lorsqu'il fonctionne.	Le filtre est sale.	Remplacez le filtre à air comme indiqué dans la section Remplacement du filtre.
	Le filtre ne s'adapte pas correctement.	Placez correctement le filtre comme indiqué dans les sections Avant la première utilisation et Remplacement du filtre.
	Un corps étranger se trouve à l'intérieur de l'appareil.	Arrêtez immédiatement l'utilisation et contactez le service clientèle. N'essayez pas d'ouvrir le purificateur d'air.
	L'emballage du filtre n'a pas été retiré.	Retirez le filtre de son emballage avant de l'utiliser.
Le débit d'air est considérablement réduit.	L'emballage du filtre n'a pas été retiré.	Retirez le filtre de l'emballage avant l'utilisation.
	La vitesse du ventilateur est faible.	Appuyez sur '⏸' pour régler la vitesse du ventilateur.
	Le filtre doit être remplacé.	Remplacez les filtres à air comme indiqué dans la section Remplacement des filtres.
	Il n'y a pas assez d'espace libre de tous les côtés de l'épurateur.	Assurez-vous qu'il y a au moins 38 cm (15 pouces) d'espace libre de tous les côtés du purificateur.



Problème	Cause	Solution
Mauvaise qualité de purification de l'air.	Le filtre doit être remplacé.	Remplacez les filtres à air comme indiqué dans la section Remplacement des filtres.
	La pièce est trop grande pour le purificateur d'air	Assurez-vous que la pièce est plus petite que la surface applicable.
	L'entrée ou la sortie d'air est bloquée.	Enlevez les objets qui bloquent l'entrée ou la sortie d'air
	Filtre mal placé dans le boîtier.	Placez correctement les filtres comme indiqué dans les sections Avant la première utilisation et Remplacement des filtres
Le bouton de réinitialisation du filtre est toujours allumé après le remplacement du filtre à air.	Le purificateur d'air a été réinitialisé de manière incorrecte..	Consultez la section Remplacement des filtres pour savoir comment réinitialiser correctement l'appareil.
Le purificateur d'air s'allume, puis s'éteint soudainement ;	Le purificateur d'air est défectueux ou ne fonctionne pas correctement.	Arrêtez immédiatement l'utilisation de l'appareil et contactez le service clientèle. N'essayez pas d'ouvrir le purificateur d'air pour l'auto-entretien.
Le purificateur d'air émet des bips répétés après avoir été mis en marche ou branché.		

## Informations sur la garantie

RENPHO offre une garantie de deux ans pour tous les produits, à compter de la date d'achat, afin de garantir la qualité des matériaux, de la fabrication et du service.

### » Termes et politique

RENPHO remplacera tout produit jugé défectueux en raison de défauts du fabricant, en fonction de l'admissibilité. Les remboursements sont disponibles dans les 30 premiers jours suivant l'achat.

Les remboursements sont uniquement disponibles pour l'acheteur original du produit.

Cette garantie ne s'applique qu'à l'usage personnel et ne s'étend pas aux produits qui ont été utilisés à des fins commerciales, de location ou pour tout autre usage auquel le produit n'est pas destiné. Il n'y a pas d'autres garanties que celles qui sont expressément énoncées avec chaque produit. Cette garantie est non transférable. RENPHO n'est en aucun cas responsable des dommages, pertes ou désagréments causés par une défaillance de l'équipement ou par une négligence de l'utilisateur, un abus ou une utilisation non conforme au manuel d'utilisation ou à toute autre sécurité, utilisation ou avertissement supplémentaire inclus dans l'emballage et le manuel du produit.

Cette garantie ne s'applique pas aux éléments suivants :

- Dommages dus à un abus, un accident, une modification, une mauvaise utilisation, une altération ou du vandalisme.
- Entretien inapproprié ou insuffisant.
- Dommages lors du transport de retour RENPHO n'assume aucune responsabilité pour les dommages causés par l'utilisation du produit autrement que pour l'usage prévu ou selon les instructions du manuel d'utilisation.

#### » Produits défectueux et retours

Si votre produit s'avère défectueux pendant la période de garantie spécifiée, veuillez contacter le service clientèle via [support-eu@renpho.com](mailto:support-eu@renpho.com) en indiquant votre NUMÉRO DE COMMANDE.

## Service clientèle

---

Notre équipe primée de garantie, d'échange et de service à la clientèle vous garantit des solutions sans tracas à tous vos problèmes dans les 24 heures.

☎ Tel: +44(0)7434-666088 (UK ONLY)

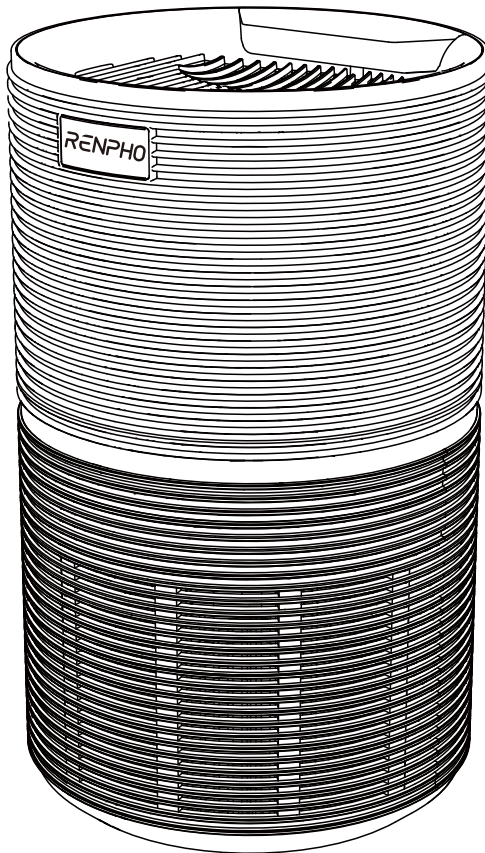
Monday-Friday 9:00AM-5:00PM(GMT)

✉ Email: [support-eu@renpho.com](mailto:support-eu@renpho.com)(UK&EU)

Modello: RP-AP089B  
RP-AP089W

# RENPHO

*Purificatore d'aria*



# Manuale Utente

Grazie per aver scelto RENPHO! Questo purificatore d'aria vi porta aria fresca sia a casa che al lavoro. Godetevi uno spazio respirabile più pulito.

# Specifiche

---

Ingresso	220-240V~ 50-60Hz
Potenza nominale	29W
Condizioni di funzionamento	Temperatura: 23°F~108°F(-5°C~42°C)
Livello di rumore	26-53dB
Clean Air Delivery Rate (CADR) (Tasso di emissione di aria)	176CFM (300m³/h)

## Incluso nella confezione

---

La confezione del depuratore d'aria RENPHO include  
1 x Purificatore d'aria RENPHO  
1 x Manuale d'uso

## Informazioni sulla Sicurezza

---

**IMPORTANTE:** Leggere e rispettare tutte le istruzioni e le avvertenze fornite in questo manuale prima di utilizzare il prodotto. La mancata osservanza delle istruzioni e delle avvertenze fornite nel presente documento può comportare risultati imprecisi e/o danni al prodotto stesso.

### **O Pericolo**

- Evitare che acqua o altri liquidi o detersivi infiammabili si infiltrino nell'apparecchio per evitare scosse elettriche e/o rischi di incendio.
- Non pulire l'apparecchio con acqua o altri liquidi o detersivi (infiammabili) per evitare scosse elettriche e/o rischi di incendio.

## **Avvertenza**

- Verificare che la tensione indicata sul fondo dell'apparecchio corrisponda alla tensione della rete elettrica locale prima di collegare l'apparecchio.
- Se il cavo di alimentazione appare danneggiato, è necessario farlo sostituire dal distributore o da un centro di assistenza autorizzato dal distributore o da persone analogamente qualificate per evitare pericoli.
- Non utilizzare l'apparecchio se la spina, il cavo di alimentazione o l'apparecchio stesso risultano danneggiati.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza se sono stati sottoposti a supervisione o istruzione sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendono i pericoli coinvolti.
- La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
- Non bloccare l'ingresso e l'uscita dell'aria, ad es. Posizionando oggetti sull'uscita dell'aria o davanti all'ingresso dell'aria.

## **Attenzione**

- Questo apparecchio non sostituisce la corretta ventilazione, la normale pulizia con l'aspirapolvere o l'uso di una cappa aspirante o di un ventilatore durante la cottura.
- Se la presa a muro utilizzata per alimentare l'elettrodomestico presenta delle connessioni difettose, la spina dell'apparecchio potrebbe surriscaldarsi. Assicurarsi di collegare l'apparecchio a una presa a muro correttamente collegata.
- Posizionare e utilizzare sempre l'apparecchio su una superficie asciutta, stabile, piana e orizzontale.
- Lasciare almeno 40cm di spazio libero dietro e su entrambi i lati dell'apparecchio e lasciare almeno 40 cm di spazio libero sopra l'apparecchio.
- Non collocare nulla sopra l'apparecchio e non sedersi sull'apparecchio. Non posizionare l'apparecchio direttamente sotto un condizionatore d'aria per evitare la formazione di condensa che potrebbe gocciolare sopra l'apparecchio.
- Assicurarsi che tutti i filtri siano installati correttamente prima di accendere l'apparecchio.
- Utilizzare solamente i filtri originali appositamente progettati per questo apparecchio. Non utilizzare altri filtri.

- Evitare di far urtare l'apparecchio (in particolare l'ingresso e l'uscita dell'aria) contro oggetti duri.
- Sollevare o spostare sempre l'apparecchio per la maniglia sul retro dell'apparecchio.
- Non inserire dita o oggetti nell'uscita dell'aria.
- Non utilizzare questo apparecchio quando sono stati utilizzati repellenti per insetti di tipo interno, deodoranti per il fumo o in luoghi che contengono residui oleosi, incenso bruciato o fumi chimici.
- Non utilizzare l'apparecchio vicino ad apparecchi a gas, dispositivi di riscaldamento o caminetti.
- Scollegare sempre l'apparecchio dopo l'uso e prima di pulirlo.
- Non utilizzare l'apparecchio in una stanza con forti sbalzi di temperatura, poiché ciò potrebbe causare condensa all'interno dell'apparecchio.
- L'apparecchio è destinato esclusivamente all'uso domestico in normali condizioni operative.
- Non utilizzare l'apparecchio in ambienti umidi o in ambienti con temperature ambientali elevate.
- L'apparecchio non è in grado di rimuovere il monossido di carbonio (CO) o il radon (Rn). Non può essere utilizzato come dispositivo di sicurezza in caso di incidenti in cui sono coinvolti processi di combustione e sostanze chimiche pericolose.
- Per evitare interferenze radio, l'apparecchio deve essere tenuto ad almeno 2 metri di distanza da ogni tipo di dispositivo che fa uso di onde radio.

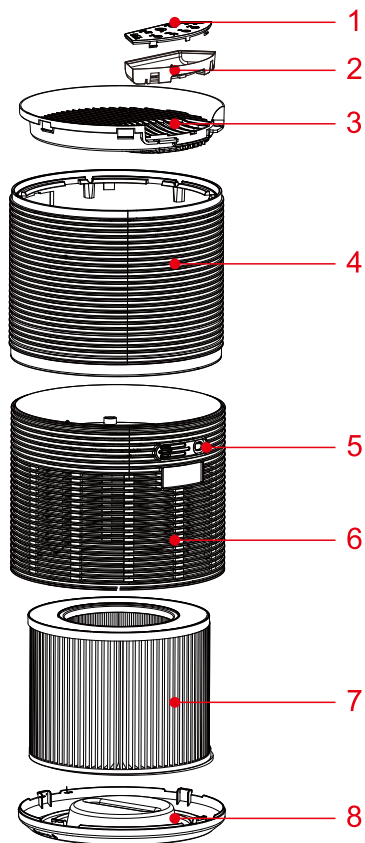
### Avvertenze:



Questo simbolo sul dispositivo o sulla confezione indica: Non smaltire gli apparecchi elettrici come rifiuti urbani non differenziati; utilizzare impianti di raccolta differenziata. Contattare le autorità locali per informazioni sui sistemi di raccolta disponibili. Se gli apparecchi elettrici vengono smaltiti in discariche o cassonetti, le sostanze pericolose possono infiltrarsi nelle acque sotterranee ed entrare nella catena alimentare, danneggiando la vostra salute e il vostro benessere. Quando si sostituiscono vecchi apparecchi con nuovi, il rivenditore è obbligato per legge a ritirare il vecchio apparecchio per lo smaltimento gratuitamente.

# Struttura del Prodotto

---



1. Pannello di controllo a sfioramento
2. Luce Notturna
3. Uscita dell'Aria
4. Parte Superiore
5. Cavo di Alimentazione
6. Ingresso dell'Aria
7. Filtro Vero HEPA5-livelli
8. Copertura della Base



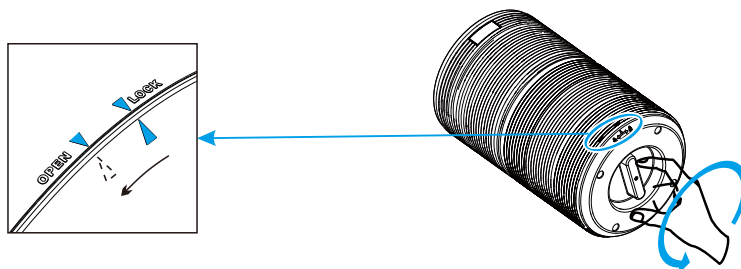
# Prima del Primo Utilizzo

## Posizionamento dei filtri

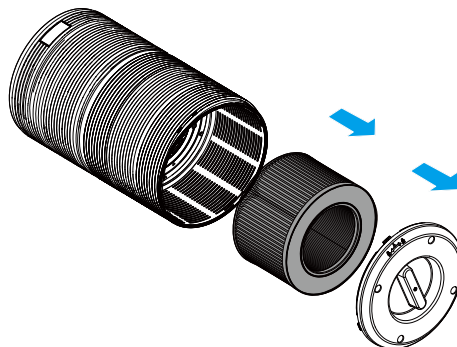
L'apparecchio viene fornito con tutti i filtri montati all'interno, ma è necessario rimuovere l'imballaggio dei filtri prima di poter utilizzare l'apparecchio. Rimuovere tutti i filtri, disimballarli e rimetterli nell'apparecchio come descritto di seguito.

**Nota:** Assicuratevi di inserire i filtri nella posizione corretta.

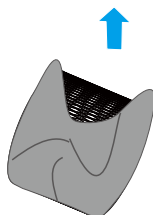
1. Mettere l'apparecchio a testa in giù su un panno morbido per evitare di graffiarlo; per aprire il coperchio della base, è necessario trovare una freccia "▲" sul coperchio della base corrispondente alla posizione **LOCK**: ruotare il coperchio della base in senso antiorario da **LOCK** alla posizione **OPEN** per sbloccare il coperchio.



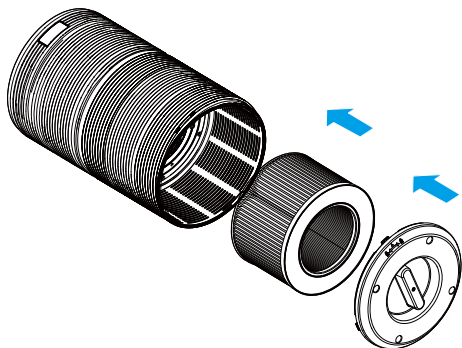
2. Rimuovere il coperchio della base ed estrarre il nuovo filtro.



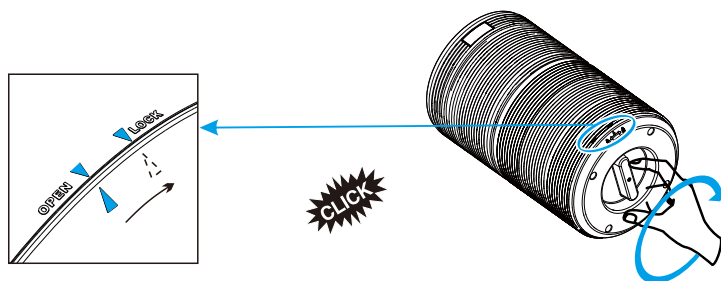
3. Rimuovere l'imballaggio di plastica dal filtro.



4. Rimettere il filtro nell'apparecchio.

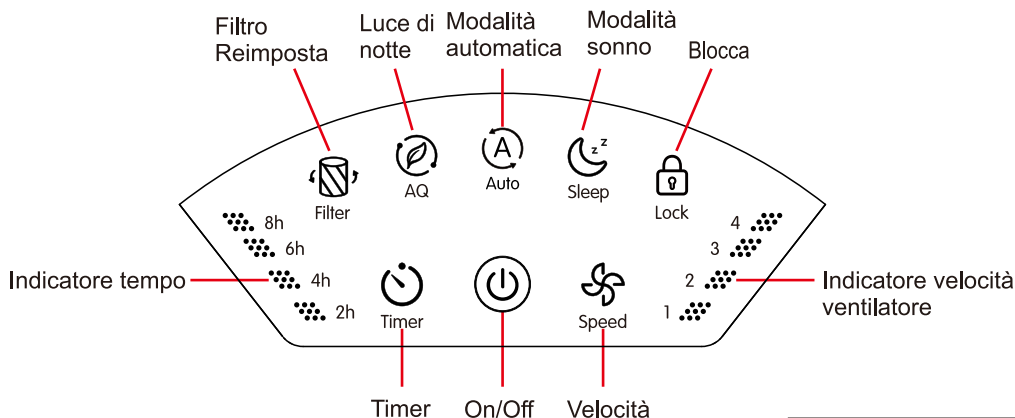


5. Girare il coperchio della base in senso orario dalla posizione OPEN alla posizione LOCK; una volta udito un "click", il coperchio della base è bloccato.



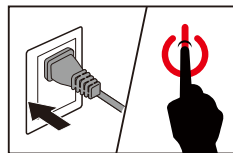
# Uso dell'apparecchio

## Informazioni sul pannello di controllo



### 1. Inserire la spina nella presa a muro


Tutte le luci si accenderanno una volta e si sentirà un bip, poi tutte le luci si spegneranno.



### 2. Premere il pulsante di accensione per accendere l'apparecchio.





Premere il pulsante , la luce notturna si accende e la velocità è al livello 2 (Medio).

### 3. Regolazione della velocità del ventilatore

La spia della velocità del ventilatore indica a quale velocità funziona il ventilatore dell'apparecchio. Premere il pulsante Speed  per regolare il livello di velocità del ventilatore; ci sono quattro livelli, 1~4 si riferiscono a Bassa, Media, Alta e Turbo.

**Suggerimento:** Quando l'apparecchio si accende, la velocità del ventilatore è al livello medio.

### 4. Modalità veglia

Quando si utilizza l'apparecchio in modalità veglia, funziona in modo molto silenzioso. Solo i tasti "  " e "  " (se si imposta il timer) saranno a metà luminosità, tutti gli altri tasti si spengono. Premete qualsiasi altro tasto (eccetto i tasti "  " e "  ") per uscire dalla modalità veglia.

### 5. Modalità automatica

In modalità Auto, la velocità del ventilatore viene regolata automaticamente in base al livello AQ come indicato di seguito:

Colore AQ	Blu	Verde	Arancio	Rosso
Qualità dell'aria	Molto buona	Buona	Cattiva	Inquinata
Velocità in modo auto	1 (Bassa)	2(Media)	3(Alta)	4 (Turbo)

## 6. Luce del sensore di qualità dell'aria / luce notturna

All'interno del depuratore d'aria è presente un sensore di qualità dell'aria.

### » Luce del sensore di qualità dell'aria (AQ Light)

Il colore della luce di qualità dell'aria cambia automaticamente in base alla qualità dell'aria rilevata.

1.Premere una volta il tasto "☉" per entrare nella modalità di visualizzazione della qualità dell'aria, e premere di nuovo per uscire.

2.Premere a lungo il pulsante "☉" per 3 secondi, attivare la modalità di respirazione, e premere a lungo per 3 secondi per spegnerla.

ROSSO = INQUINATA; ARANCIONE = CATTIVA; VERDE = BUONA; BLU = MOLTO BUONA

**Nota:** Rispetto agli strumenti professionali, il risultato di rilevamento di questo sensore di qualità dell'aria può avere una tolleranza in termini di precisione, si consiglia di considerare il risultato di rilevamento del sensore solo come un riferimento.

### » Modo luce notturna (stato di standby della macchina)

Entrare in modalità luce notturna:

Il colore notturno è arancione e bianco freddo. Premere il tasto "☉" per accendere la luce notturna, la luce è arancione, penombra, e si sente un "bip". Poi premere di nuovo il pulsante "☉", la luce notturna si accende in ordine di completamente luminoso -> bianco freddo, mezzo luminoso - completamente luminoso -> spento-> arancione, mezzo luminoso...

## 7. Impostazione del timer

1.Premere "☺" per accendere o spegnere il timer e per scorrere le opzioni del timer (2 ore, 4 ore o 8 ore).

2.Il depuratore d'aria si spegnerà automaticamente una volta scaduto il tempo. NOTA: Premendo "☺" o scollegando il depuratore d'aria si annulla il timer.

## 8. Modo Keylock

1)Premere il tasto "🔒" per attivare la modalità Keylock, tutti i tasti sono bloccati in questa modalità; Se in casa avete un bambino piccolo, suggeriamo di utilizzare questa modalità.

2)Per annullare la modalità Keylock, basta tenere premuto il tasto "🔒" per 3 secondi.

## 9. Spia di sostituzione filtro

Quando l'indicatore "🔧" si accende, significa che è necessario controllare il filtro se deve essere pulito o sostituito.

**Nota:** la durata del filtro dipende dalla qualità dell'aria della vostra casa e dall'utilizzo del tempo. L'utilizzo dell'apparecchio in un ambiente umido riduce la durata del filtro.

## 10. Funzione di memoria

Quando il depuratore d'aria è collegato, tiene in memoria la precedente impostazione della velocità della ventola.

# Sostituzione del Filtro


---

## » Quando devo sostituire il filtro dell'aria?

Si consiglia di sostituire il filtro dell'aria ogni 6-8 mesi. Tuttavia, potrebbe essere necessario cambiare il filtro anche prima a seconda della frequenza con cui si utilizza il depuratore d'aria e alla qualità dell'aria della tua casa. È importante fare attenzione ai seguenti segni che indicano che il filtro non va più bene:

- Aumento del rumore durante il funzionamento
- Diminuzione del flusso d'aria
- Filtro intasato
- Maggiore presenza di odori

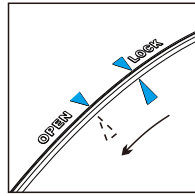
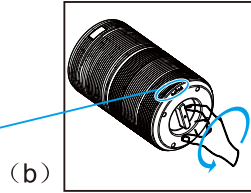
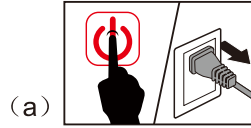
## NOTA:

- L'ambiente in cui viene utilizzato il purificatore d'aria può anche prolungare o ridurre la durata del filtro dell'aria. Utilizzare il purificatore d'aria in un ambiente con inquinamento relativamente elevato potrebbe comportare la necessità di cambiare il filtro dell'aria più frequentemente.
- Se l'inquinamento atmosferico nell'ambiente è molto elevato, esiste la possibilità che i filtri potrebbero non essere del tutto efficaci e potrebbe essere necessario sostituirli prima  si accende.
- Ricordarsi di fare il reset del purificatore d'aria dopo aver sostituito il filtro dell'aria.
- Utilizzare l'apparecchio in un ambiente umido ridurrà la durata del filtro a carbone attivo e del filtro

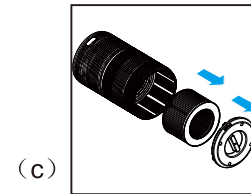
**Suggerimento:** Utilizzare solamente parti di ricambio RENPHO ufficiali per mantenere alte le prestazioni del prodotto. (Cerca: RP-AP089-F1/F2)

## » Come sostituire il filtro dell'aria?

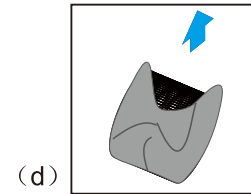
1. Spegner l'apparecchio e scollegarlo. (a)
2. Posizionare l'apparecchio sottosopra su un panno morbido per evitare che graffi, per aprire la copertura della base, devi trovare la freccia A sul coperchio della base corrispondente alla posizione LOCK, ruotare il coperchio della base in senso antiorario da LOCK alla posizione OPEN, quindi il coperchio della base verrà rilasciato. (B)



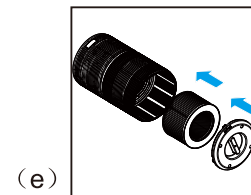
3. Rimuovere il vecchio filtro. (C)



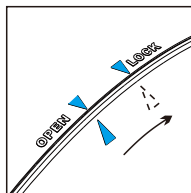
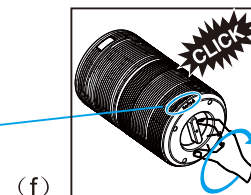
4. Rimuovere il materiale di imballaggio dal nuovo filtro. (D)



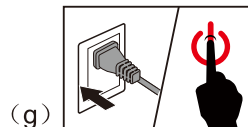
5. Riposizionare il nuovo filtro nell'apparecchio. (E)




6. Ruotare il coperchio della base in senso orario dalla posizione OPEN alla posizione BLOCCO, si sentirà un "clic", il coperchio della base adesso è fissato. (F)

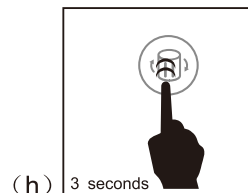




7. Inserire la spina nella presa a muro e riaccendere l'apparecchio. (G)




8. Ripristinare la durata del filtro



Dopo aver sostituito i filtri, una volta riacceso l'apparecchio,  la spia di sostituzione del filtro rimarrà accesa. È necessario effettuare il reset del sensore della durata del filtro, in modo che l'apparecchio possa calcolare correttamente la durata del nuovo filtro.



- 1) Collegare il purificatore d'aria e accenderlo.
- 2) Tenere premuto , per 3 secondi. (h)
- 3) Rilasciare , e la luce si spegnerà, indicando che il ripristino è stato completato.

#### » Modalità di Sostituzione del Filtro Forzata

Quando si utilizza il purificatore d'aria in un ambiente con fortemente inquinato, la durata del filtro dell'aria potrebbe risultare notevolmente ridotta. Puoi cambiare i filtri anche se , non si accende. Seguire i passaggi seguenti per eseguire un hard reset.

- 1) Sostituire i filtri dell'aria come indicato nella sezione Sostituzione del filtro.
- 2) Collegare il purificatore d'aria e mantenerlo in modalità standby.
- 3) Tenere premuto , per 3 secondi finché non si illumina.
- 4) Tenere premuto nuovamente , per 3 secondi finché non si spegne. Il ripristino è adesso completato.

## Pulire il Purificatore d'Aria

Al fine di mantenere il funzionamento del vostro purificatore maggiormente efficiente e duraturo, pulire il filtro (solamente il lato del pre-filtro) ogni 2 settimane con le Seguenti Istruzioni

1. Rimuovere eventuali residui di polvere, peli o pellicce dal prefiltra utilizzando il tubo di aspirazione.
2. Rimuovere eventuali residui di polvere, peli o pellicce dal coperchio inferiore utilizzando il tubo di aspirazione.
3. NON lavare il filtro con acqua o liquidi.

# Conservazione



Scollegare il cavo di alimentazione, quindi pulire la macchina, riporre l'apparecchio nel sacchetto di imballaggio e riporlo in un luogo asciutto.

## Ambiente

Non gettare l'apparecchio insieme ai normali rifiuti domestici quando raggiunge il suo fine vita, ma consegnarlo presso un punto di raccolta ufficiale per il riciclaggio. In questo modo, contribuirai a preservare l'ambiente.

## Risoluzione dei Problemi

In questo capitolo vengono riepilogati i problemi più comuni che è possibile riscontrare con l'apparecchio. Se non riesci a risolvere il problema con le informazioni di seguito, contattaci direttamente via e-mail all'indirizzo [support-eu@renpho.com](mailto:support-eu@renpho.com) o al numero di telefono: +44(0)7434-666088(UK)

Problem	Causa	Soluzione
Il purificatore d'aria non si accende.	L'unità non è collegata a una presa elettrica.	Collegare la spina a una presa elettrica.
	La presa non funziona correttamente.	Provare a collegare il purificatore d'aria a una presa diversa
	Il pulsante di accensione non è stato premuto dopo aver collegato il purificatore d'aria.	Premere  una volta per accendere il purificatore d'aria.
	Il cavo di alimentazione risulta danneggiato. Il purificatore d'aria è difettoso o guasto.	Interrompere immediatamente l'uso e contattare l'assistenza clienti.
Il purificatore d'aria non risponde ai controlli dei pulsanti.	Il purificatore d'aria non è collegato a una presa	Collegare la spina a una presa elettrica alimentata.
	Il purificatore d'aria è difettoso o non funziona correttamente.	Interrompere immediatamente l'uso e contattare l'assistenza clienti.
Il purificatore d'aria emette un rumore insolito durante il funzionamento.	Il filtro è sporco	Sostituire il filtro dell'aria come indicato nella sezione Sostituzione del Filtro.
	Il filtro non si adatta correttamente.	Posizionare correttamente il filtro come indicato nelle sezioni Prima del Primo Utilizzo e Sostituzione del Filtro.
	Oggetto estraneo all'interno dell'unità.	Interrompere immediatamente l'uso e contattare l'assistenza clienti. NON tentare di aprire il purificatore d'aria.
	L'imballaggio non è stato rimosso dal filtro.	Rimuovere il filtro dalla confezione prima dell'uso.
Flusso d'aria significativamente ridotto.	L'imballaggio non è stato rimosso dal filtro.	Rimuovere il filtro dalla confezione prima dell'uso.
	La velocità della ventola è troppo bassa.	Premere  per regolare la velocità della ventola.
	Il filtro deve essere sostituito.	Sostituire i filtri dell'aria come indicato nella sezione Sostituzione del Filtro.
	Spazio insufficiente su tutti i lati del purificatore.	Assicurarsi che ci siano almeno 38 cm (15 pollici) di spazio su tutti i lati del purificatore.



Problema	Causa	Soluzione
Scarsa qualità di purificazione dell'aria.	Il filtro deve essere sostituito.	Sostituire i filtri dell'aria come indicato nella sezione Sostituzione del Filtro.
	La stanza è troppo grande per il depuratore d'aria	Assicurarsi che la stanza sia più piccola dell'area di applicazione.
	L'ingresso o l'uscita dell'aria sono ostruiti.	Rimuovere gli oggetti che ostruiscono l'ingresso o l'uscita dell'aria
	Filtro non è posizionato correttamente nell'alloggiamento.	Posizionare correttamente i filtri come indicato nelle sezioni Prima del Primo Utilizzo e Sostituzione del Filtro.
Il pulsante di ripristino del filtro è ancora illuminato dopo la sostituzione del filtro dell'aria.	Il purificatore d'aria è stato ripristinato in modo errato.	Vedere la sezione Sostituzione del Filtro per sapere come ripristinare correttamente l'unità.
Il purificatore d'aria si accende e poi si spegne improvvisamente	Il purificatore d'aria è difettoso o non funziona correttamente.	Interrompere immediatamente l'uso e contattare l'assistenza clienti. NON tentare di aprire il purificatore d'aria per nessuna auto-manutenzione.
Il purificatore d'aria emette ripetutamente un segnale acustico dopo essere stato acceso o collegato.		

## Informazioni sulla Garanzia

RENPHO offre una garanzia di 2 anni per tutti i suoi prodotti di altissima qualità in termini di materiali, lavorazione e servizio, a partire dalla data di acquisto.

### » Termini & Politica

RENPHO sostituirà qualunque prodotto ritenuto difettoso a causa di difetti da parte del produttore basati sull'idoneità. I rimborsi saranno disponibili entro i primi 30 giorni dall'acquisto.

I rimborsi sono disponibili solamente per l'acquirente originale del prodotto. Questa garanzia è solamente ad uso personale e non si estende a qualunque altro prodotto che è stato utilizzato per scopi commerciali, di noleggio o di qualunque altro utilizzo a cui il prodotto non è stato destinato. Non ci sono garanzie diverse da quelle espressamente stabilite con ciascun prodotto. La presente garanzia non è trasferibile. RENPHO non si ritiene in alcun modo responsabile per danni, perdite o inconvenienti causati da guasti alle apparecchiature o negligenza, abuso o uso dell'utente non conforme a quello descritto dal manuale dell'utente o ad eventuali ed ulteriori negligenze di sicurezza, uso o avvertenze inclusi nella confezione e nel manuale del prodotto.

La presente garanzia non si applica a quanto segue:

- danni causati da abuso, incidente, alterazione, uso improprio, manomissione o atti vandalici.

- Manutenzione impropria o inadeguata.

- Danni durante il trasporto di ritorno

RENPHO non si assume alcuna responsabilità per danni causati dall'uso del prodotto se non per l'uso previsto o come indicato nel manuale dell'utente.

#### » **Prodotti Difettosi & Resi**

Se il prodotto dovesse risultare difettoso entro il periodo di garanzia specificato, contattare l'assistenza clienti via [support-eu@renpho.com](mailto:support-eu@renpho.com) con il proprio NUMERO DI ORDINE

## **Servizio Clienti**

---

Disponiamo di una garanzia pluripremiata, di scambio e di una squadra di assistenza clienti che garantisce soluzioni senza problemi a qualsiasi problema che si potrebbe avere nel giro di 24 ore.

☎ Tel: +44(0)7434-666088 (UK ONLY)

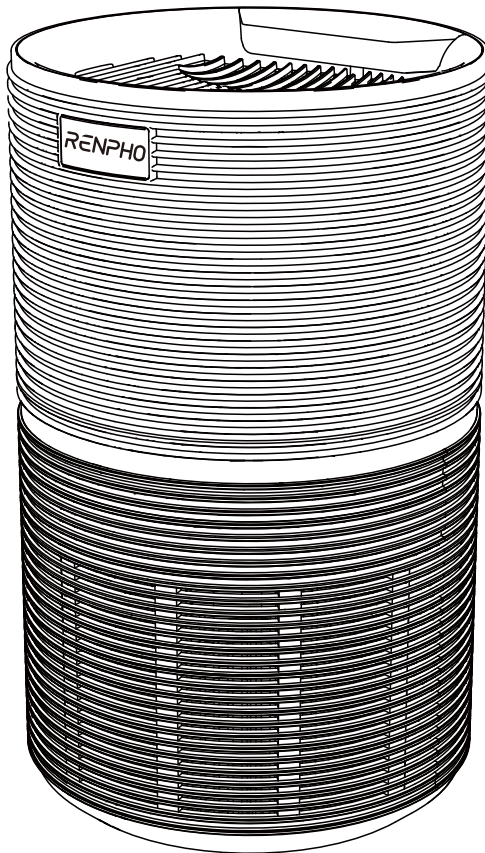
Monday-Friday 9:00AM-5:00PM(GMT)

✉ Email: [support-eu@renpho.com](mailto:support-eu@renpho.com)(UK&EU)

Modelo: RP-AP089B  
RP-AP089W

# RENPHO

*Purificador de aire*



# Manualdeusuario

---

¡Gracias por elegir RENPHO! Este purificador de aire le brinda aire fresco, ya sea en su casa o en el trabajo. Disfruta de respirar aire más limpio.

# Especificaciones

---

Aporte	220-240V~ 50-60Hz
Potencia Nominal	29W
Condiciones de funcionamiento	Temperatura: 23°F~108°F(-5°C~42°C)
Nivel de Ruido	26-53dB
Tasa de suministro de aire limpio (CADR)	176CFM (300m <sup>3</sup> /h)

## ¿Qué viene Incluido?

---

Su caja de purificador de aire RENPHO incluye  
1 x purificador de aire RENPHO  
1 x manual de usuario

## Información de Seguridad

---

**IMPORTANTE:** Lea y cumpla con todas las instrucciones y advertencias proporcionadas en este manual antes de usar el producto. El incumplimiento de las instrucciones y advertencias proporcionadas en este documento pueden dar resultados inexactos y / o daños al producto en sí.

### O Peligro

- No permita que entre agua o cualquier otro detergente líquido o inflamable en el aparato para evitar descargas eléctricas y / o peligro de incendio.
- No limpie el aparato con agua o cualquier otro líquido o detergente (inflamable) para evitar descargas eléctricas y / o peligro de incendio.

## Advertencia

- Compruebe si la tensión indicada en la parte inferior del aparato corresponde a la tensión de red local antes de conectarlo.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por un distribuidor o un centro de servicio autorizado por el distribuidor o personas calificadas de manera similar para evitar riesgos.
- No utilice el aparato si el enchufe, el cable de alimentación o el propio aparato están dañados.
- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de manera segura y entienden los peligros involucrado.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.

## A Precaución

- Este artefacto no sustituye la ventilación adecuada, la aspiración regular o el uso de una campana extractora o ventilador mientras se cocina.
- Si la toma de corriente utilizada para alimentar el electrodoméstico tiene conexiones deficientes, el enchufe del electrodoméstico se calienta. Asegúrese de enchufar el aparato a una toma de corriente conectada correctamente.
- Coloque y use siempre el aparato sobre una superficie seca, estable, nivelada y horizontal.
- Deje al menos 40 cm de espacio libre detrás y a ambos lados del aparato y deje al menos 40 cm de espacio libre encima del aparato.
- No coloque nada encima del aparato y no se siente sobre el aparato.
- No coloque el aparato directamente debajo de un aire acondicionado para evitar que la condensación gotee sobre el aparato.
- Asegúrese de que todos los filtros estén instalados correctamente antes de encender el aparato.
- Utilice únicamente los filtros originales especialmente diseñados para este aparato. No use ningún otro filtro.
- Evite golpear el aparato (la entrada y la salida de aire en particular) con objetos duros.

- Siempre levante o mueva el aparato por la manija en la parte posterior del aparato.
- No inserte los dedos u objetos en la salida de aire.
- No use este aparato cuando haya usado repelentes de insectos de tipo humo en interiores o en lugares con residuos aceitosos, incienso o vapores químicos.
- No utilice el aparato cerca de aparatos de gas, dispositivos de calefacción o chimeneas.
- Desenchufe siempre el aparato después de usarlo y antes de limpiarlo.
- No utilice el aparato en una habitación con grandes cambios de temperatura, ya que esto puede causar condensación dentro del aparato.
- El aparato está destinado únicamente para uso doméstico en condiciones normales de funcionamiento.
- No utilice el aparato en entornos húmedos o en entornos con altas temperaturas ambientales.
- El aparato no elimina el monóxido de carbono (CO) o el radón (Rn). No se puede utilizar como dispositivo de seguridad en caso de accidentes con procesos de combustión y productos químicos peligrosos.
- Para evitar interferencias de radio, el aparato debe mantenerse al menos a 2 metros de cualquier dispositivo que use ondas de radio.

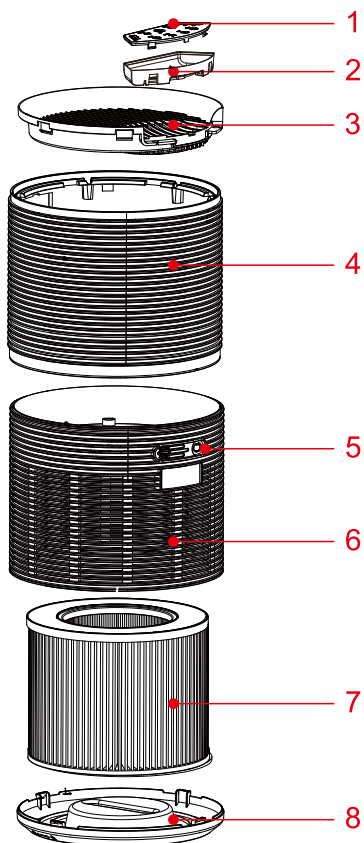
## Aviso:



Este símbolo en el dispositivo o en su embalaje indica: No deseche los aparatos eléctricos como residuos municipales no clasificados; utilizar instalaciones de recogida separadas. Póngase en contacto con su autoridad local para obtener información sobre los sistemas de recogida disponibles. Si los aparatos eléctricos se eliminan en vertederos o vertederos, las sustancias peligrosas pueden filtrarse en las aguas subterráneas y entrar en la cadena alimentaria, dañando su salud y bienestar. Al reemplazar los electrodomésticos viejos por otros nuevos, el minorista está legalmente obligado a recuperar su antiguo aparato para su eliminación al menos de forma gratuita.

# Estructura del producto

---



1. Panel de control táctil
2. luz de noche
3. Salida de aire
4. Parte superior del cuerpo
5. Cable de alimentación
6. Entrada de aire
7. Filtro verdadero de la etapa 5 de HEPA
8. Tapa de la base



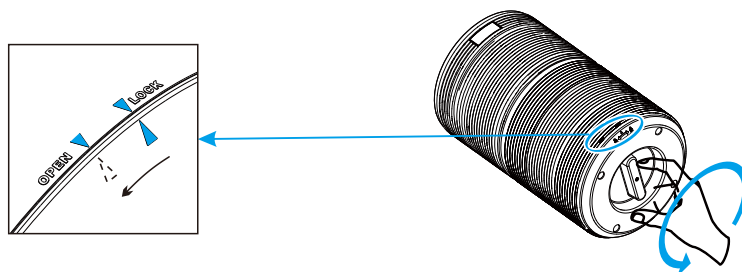
# Antes del primer uso

## Colocando los filtros

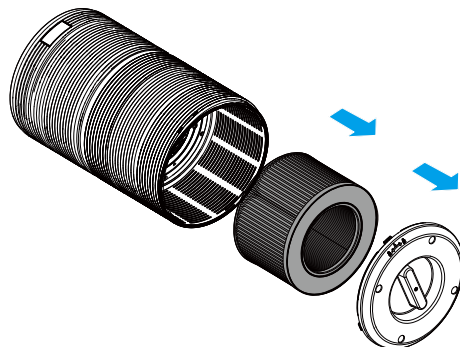
El aparato viene con todos los filtros instalados en su interior, pero debe quitar el embalaje de los filtros antes de poder utilizar el aparato. Retire todos los filtros, desembálelos y vuelva a colocarlos en el aparato como se describe a continuación.

**Nota:** Asegúrese de insertar los filtros en la posición correcta.

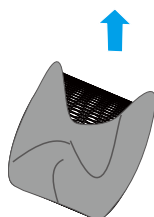
1. Coloque el aparato boca abajo sobre un paño suave para evitar rayones, para abrir la cubierta de la base, debe encontrar un punto de flecha "▲" en la cubierta de la base correspondiente a la posición **LOCK**, gire la cubierta de la base en sentido anti horario desde la posición **LOCK** hasta **OPEN**, entonces la cerradura se soltará.



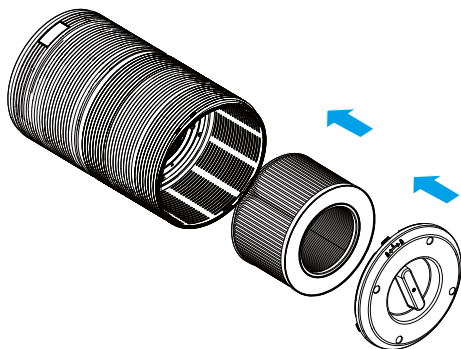
2. Retire la cubierta de la base y saque el nuevo filtro.



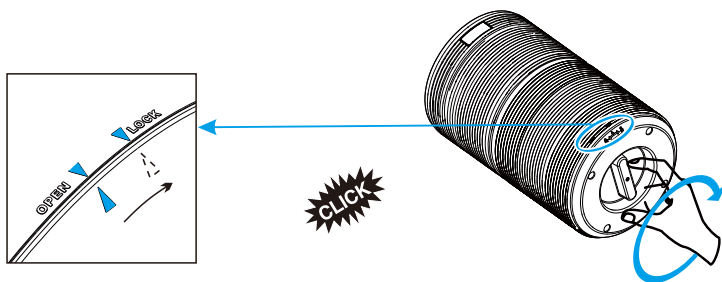
3. Retire el embalaje de plástico del filtro.



4. Vuelva a colocar el filtro en el aparato.

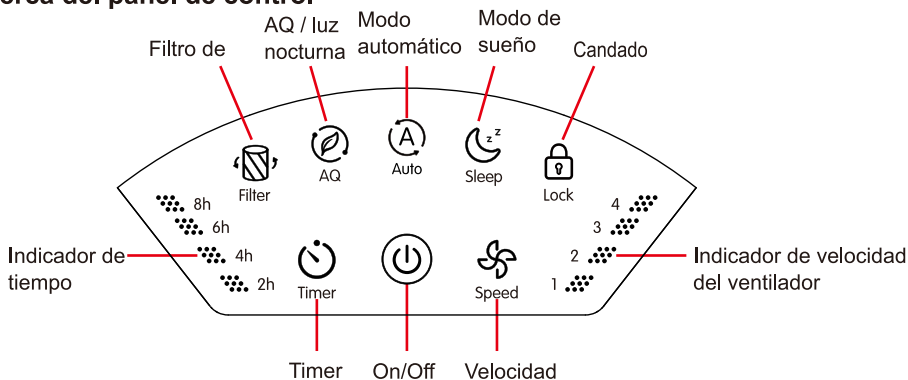


5. Gire la cubierta de la base en el sentido de las agujas del reloj desde la posición ABIERTA a la posición LOCK, escuchará un sonido de "clic", así la cubierta de la base estará sujeta.



# Usando el aparato

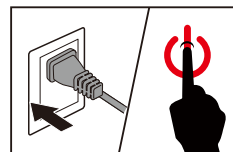
## Acerca del panel de control



### 1. Coloque el enchufe en la toma de corriente

Todas las luces se encenderán una vez y escucharás un pitido.

Entonces todas las luces permanecen APAGADAS.



### 2. Presione el botón de encendido para encender el aparato.

Presione el botón "⏻", la luz nocturna se enciende y la velocidad en el nivel 2 (medio).

### 3. Ajuste de la velocidad del ventilador.

La luz de velocidad del ventilador indica a qué velocidad está funcionando el aparato. Presione el botón de Velocidad 🌀 para ajustar el nivel de velocidad del ventilador, hay cuatro niveles, 1 ~ 4 se refiere a Bajo, Medio, Alto y Turbo.

**Consejos:** Cuando el aparato está encendido, la velocidad del ventilador está en el nivel medio.

### 4. Modo de sueño

Cuando usa el aparato en modo de suspensión, funciona muy silenciosamente. Solo los botones "⏻" y "🌙" (si configura el temporizador) tendrán la mitad de brillo, todos los demás botones se apagarán. Presione cualquier otro botón (excepto "⏻" y "🌙", botones) para que esté en el modo de suspensión.

### 5. Modo automático

Ten el modo automático, la velocidad del ventilador se ajustará automáticamente de acuerdo con el nivel AQ como se muestra a continuación:

AQ Color	Azul	Verde	Naranja	Rojo
Calidad del aire	Muy bueno	Bueno	Malo	Contaminado
Velocidad en modo	1 (Bajo)	2 (Medio)	3 (Alto)	4 (Turbo)

## 6. Luz del sensor de calidad del aire / luz nocturna

Hay un sensor de calidad del aire dentro del purificador de aire.

### » Luz del sensor de calidad del aire (luz AQ)

El color de la luz de calidad del aire cambiará automáticamente de acuerdo con la calidad del aire que se detecte.

1. Presione "Ⓜ" una vez para ingresar al modo de visualización de la calidad del aire y presione nuevamente para salir.

2. Mantenga presionado el botón "Ⓜ" durante 3 segundos, encienda el modo de respiración y mantenga presionado durante 3 segundos para apagarlo.

ROJO = CONTAMINADO; NARANJA = MALO; VERDE = BUENO; AZUL = MUY BUENO

**Nota:** En comparación con el instrumento profesional, el resultado de detección de este sensor de calidad del aire puede tener tolerancia en la precisión, le sugerimos que considere el resultado de detección del sensor solo como una referencia.

### » Modo de luz nocturna (Estado de espera de la máquina)

Ingrese al modo de luz nocturna:

El color de la noche es naranja y blanco frío. Presione el botón "Ⓜ" para encender la luz nocturna, la luz es naranja, media luz, y escuchará un sonido de "bip". Luego presione el botón "Ⓜ" nuevamente, la luz nocturna alternará en orden completamente brillante -> blanco frío, mitad brillante— completamente brillante -> apagado—> naranja, mitad brillante...

## 7. Ajuste del Temporizador

1. Presione "Ⓜ" para encender o apagar el temporizador y para recorrer las opciones del temporizador (2 horas, 4 horas u 8 horas).

2. El purificador de aire se apagará automáticamente una vez que se acabe el tiempo.

**NOTA:** Si presiona "Ⓜ" o desconecta el purificador de aire, se cancelará el temporizador.

## 8. Modo de bloqueo de teclas

1) Presione el botón "Ⓜ" para activar el modo de bloqueo de teclas, todos los botones están bloqueados en este modo; Si en su casa tiene un niño pequeño, le sugerimos que utilice este modo.

2) Para cancelar el modo de bloqueo de teclas, simplemente presione y mantenga presionado el botón "Ⓜ" durante 3 segundos.

## 9. Luz de reemplazo de filtro

Cuando el indicador "Ⓜ" se enciende, significa que debe revisar el filtro, si necesita limpiarlo o reemplazarlo.

**Nota:** La vida útil del filtro se basa en la calidad del aire de su casa y el tiempo de uso. El uso del aparato en un ambiente húmedo reducirá la vida útil del filtro.

## 10. Función de memoria

Cuando el purificador de aire está enchufado, recordará su configuración anterior de velocidad del ventilador.

# Reemplazo del filtro


---

## » Cuando debería de reemplazar el filtro de aire?

Se recomienda cambiar el filtro de aire cada 6-8 meses. Sin embargo, es posible que necesite cambiar su filtro tarde o temprano, dependiendo de la frecuencia con la que use su purificador de aire y la calidad del aire de su hogar. Es importante tener cuidado con los siguientes signos de filtro vencido:

- Aumento del ruido de funcionamiento.
- Disminución del flujo de aire.
- Filtro obstruido
- Mayor presencia de olores

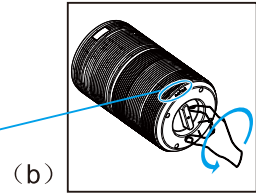
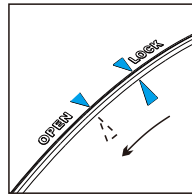
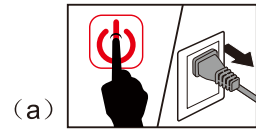
### NOTA:

- El entorno en el que se utiliza el purificador de aire también puede extender o acortar la vida útil del filtro de aire. El uso de su purificador de aire en un ambiente de contaminación relativamente alta puede significar que tendrá que cambiar el filtro de aire con más frecuencia.
- Si la contaminación del aire en su entorno es muy alta, existe la posibilidad de que los filtros no sean completamente efectivos y deban reemplazarse antes .
- Recuerde reiniciar el purificador de aire después de cambiar el filtro de aire.
- El uso del aparato en un ambiente húmedo reducirá la vida útil del filtro de carbón activado y el filtro HEPA.

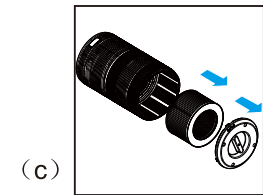
**Consejo:** Utilice solo piezas de repuesto oficiales de RENPHO para mantener el rendimiento del producto: RP-AP089-F1/F2)

## » Cómo reemplazar el filtro?

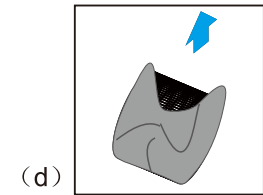
1. Apague el aparato y desenchúfelo. (una)
2. Coloque el aparato boca abajo sobre un paño suave para evitar arañazos, para abrir la cubierta de la base, debe encontrar un punto de flecha A en la cubierta de la base correspondiente a la posición de BLOQUEO, gire la cubierta de la base en sentido contrario a las agujas del reloj desde la posición de BLOQUEO a ABIERTA La cubierta de la base liberada. (b)



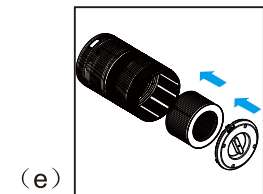
3. Retire el filtro viejo. (C)



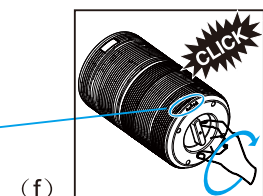
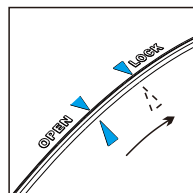
4. Retire el material de embalaje del nuevo filtro. (D)



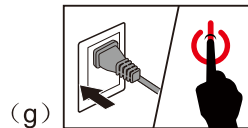
5. Vuelva a colocar el nuevo filtro en el aparato. (E)




6. Gire la cubierta de la base en el sentido de las agujas del reloj desde la posición ABIERTA a la posición de BLOQUEO, escuchará un "clic", la cubierta de la base está cerrada. (F)

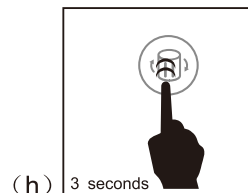




7. Conecte el enchufe a la toma de corriente y vuelva a encender el aparato. (G)






### 8. Restablecer la vida útil del filtro.

Después de reemplazar los filtros, cuando enciende el aparato, , la luz de reemplazo del filtro aún se enciende. Debe restablecer el sensor de vida útil del filtro, para que el dispositivo pueda calcular la vida útil de los filtros.



- 1) Enchufe el purificador de aire y enciéndalo.
- 2) Aprete y mantenga , por 3 segundos.(h)
- 3) Suelte , y la luz se apagará, indicando

#### » Modo de fuerza de reemplazo de filtro

- 1) Cuando se usa el purificador de aire en un ambiente de fuerte contaminación, la vida útil del filtro de aire puede reducirse significativamente. Puede cambiar los filtros incluso , si no se ilumina. Siga los pasos a continuación para realizar un restablecimiento completo.
- 2) Reemplace los filtros de aire como se menciona en la sección Reemplazo del filtro.
- 3) Enchufe el purificador de aire y manténgalo en modo de espera.
- 4) Mantenga presionado , durante 3 segundos y se iluminará. Mantenga presionado , nuevamente durante 3 segundos y se apagará. El reinicio ahora está completo.

## Purificador de aire limpio

Para que su purificador funcione con más eficiencia y vida útil, limpie el filtro (solo el lado del pre filtro) cada 2 semanas con las instrucciones a continuación:

- 1) Limpie el polvo, el cabello o las pieles que quedan en el pre filtro utilizando la manguera de aspiración.
- 2) Limpie el polvo, el cabello o las pieles que quedan en la cubierta inferior con la manguera de aspiración.
- 3) NO lave el filtro con agua o líquido.

# Almacenamiento

Desenchufe el cable de alimentación, luego limpie la máquina, coloque el electrodoméstico en la bolsa de embalaje, luego guárdelo en un lugar seco.

# Medio Ambiente

No deseche el electrodoméstico con la basura normal del hogar al final de su vida útil, entréguelo en un punto de recolección oficial para su reciclaje. Al hacer esto, ayuda a preservar el medio ambiente.

# Solución de problemas

Este capítulo resume los problemas más comunes que puede encontrar con el dispositivo. Si no puede resolver el problema con la información a continuación, contáctenos directamente por correo electrónico a: support-eu@renpho.com o por teléfono: +44(0)7434-666088(UK)

Problema	Causa	Solución
El purificador de aire no enciende	La unidad no está conectada a una toma de corriente.	Conecte el enchufe a una toma de corriente eléctrica.
	El tomacorriente no funciona correctamente.	Intente enchufar el purificador de aire en una salida diferente
	No se ha presionado el botón de encendido después de enchufar el purificador de aire.	Presione 'U' una vez para encender el purificador de aire.
	El cable de alimentación está dañado El purificador de aire está funcionando mal o defectuoso.	Suspenda de inmediato su uso y póngase en contacto con Atención al cliente.
El purificador de aire no responde a los controles de botón.	El purificador de aire no está enchufado a una toma de corriente.	Conecte el enchufe a una toma de corriente eléctrica.
	El purificador de aire está defectuoso o no funciona bien.	Suspenda de inmediato su uso y póngase en contacto con Atención al cliente.
El purificador de aire hace un ruido inusual durante el funcionamiento.	El filtro está sucio.	Reemplace el filtro de aire como se indica en la sección Reemplazo del filtro.
	El filtro no se ajusta correctamente.	Coloque correctamente el filtro como se indica en las secciones Antes del primer uso y Reemplazo del filtro.
	Objeto extraño dentro de la unidad.	Suspenda de inmediato su uso y póngase en contacto con Atención al cliente. NO intente abrir el purificador de aire.
	El embalaje del filtro no se ha eliminado.	Retire el filtro del embalaje antes de usar.
Flujo de aire significativamente reducido.	El embalaje del filtro no se ha eliminado.	Retire el filtro del embalaje antes de usar.
	La velocidad del ventilador es baja.	Presione 'S' para ajustar la velocidad del ventilador.
	El filtro necesita ser reemplazado.	Reemplace los filtros de aire como se indica en la sección Reemplazo del filtro.
	No hay suficiente espacio libre en todos los lados del purificador.	Asegúrese de que haya al menos 38 cm (15 pulgadas) de espacio libre en todos los lados del purificador.



Problema	Causa	Solución
Mala calidad de purificación del aire.	El filtro necesita ser reemplazado.	Reemplace los filtros de aire como se indica en la sección Reemplazo del filtro.
	La habitación es demasiado grande para el purificador de aire.	Asegúrese de que la habitación sea más pequeña que el área aplicable.
	La entrada o salida de aire está bloqueada.	Retire los objetos que bloquean la entrada o salida de aire.
	El filtro no está colocado correctamente en la carcasa.	Coloque los filtros correctamente como se indica en las secciones Antes del primer uso y Reemplazo del filtro.
El botón de reinicio del filtro todavía está iluminado después de reemplazar el filtro de aire.	El purificador de aire se ha reiniciado incorrectamente.	Consulte la sección Reemplazo del filtro sobre cómo restablecer correctamente la unidad.
El purificador de aire se enciende y luego se apaga de repente;	El purificador de aire está defectuoso o no funciona bien	Suspenda de inmediato su uso y póngase en contacto con Atención al cliente. NO intente abrir el purificador de aire para autoservicio.
El purificador de aire emite un pitido repetidamente después de encenderlo o enchufarlo		

## Garantía de información

RENPHO ofrece una garantía de 2 años para que todos los productos sean de la más alta calidad en material, artesanía y servicio, a partir de la fecha de compra.

### » Términos y políticas

RENPHO reemplazará cualquier producto que se encuentre defectuoso debido a fallas del fabricante según la elegibilidad. Los reembolsos están disponibles dentro de los primeros 30 días de la compra.

Los reembolsos solo están disponibles para el comprador original del producto.

Esta garantía es solo para uso personal y no se extiende a ningún producto que haya sido utilizado para fines comerciales, de alquiler o de cualquier otro tipo para el cual el producto no esté destinado. No existen garantías aparte de las garantías expresamente establecidas con cada producto. Esta garantía no es transferible. RENPHO no es responsable de ninguna manera por los daños, pérdidas o inconvenientes causados por fallas en el equipo o por negligencia, abuso o uso del usuario que no cumplan con el manual del usuario o cualquier seguridad, uso o advertencia adicional incluida en el empaque y el manual del producto.

Esta garantía no se aplica a lo siguiente:

- Daños debidos a abuso, accidente, alteración, mal uso, manipulación o vandalismo.
- Mantenimiento inadecuado o inadecuado.
- Daños en el tránsito de retorno

RENPHO no asume ninguna responsabilidad por los daños causados por el uso del producto que no sea para su uso previsto o como se indica en el manual del usuario.

### »**Productos defectuosos y devoluciones**

Si su producto resulta defectuoso dentro del período de garantía especificado, comuníquese con Atención al cliente a través de support-eu@renpho.com con su NÚMERO DE PEDIDO.

## **Servicio al Cliente**

---

Tenemos un galardonado equipo de garantía, intercambio y servicio al cliente que garantiza soluciones sin problemas para cualquier problema que pueda tener en 24 horas.

☎ Tel: +44(0)7434-666088 (UK ONLY)

Monday-Friday 9:00AM-5:00PM(GMT)

✉ Email: support-eu@renpho.com(UK&EU)

**UK REP Richers & Vision Ltd.**

Unit 58B, Bordon Enterprise Park, Budds Lane, Bordon, Hampshire, GU35 0JE, U.K.

**EU REP C&E Connection E-Commerce (DE) GmbH**

Zum Linnegraben 20, 65933, Frankfurt am Main, Germany  
Email: info@ce-connection.de

**Shenzhen Runfeng Digital Technology Co., Ltd.**

Chuanghui Building, Intersection of Banxuegang Boulevard and Yongxiang Road, Bantian Subdistrict, Longgang District, Shenzhen, China

Made in China