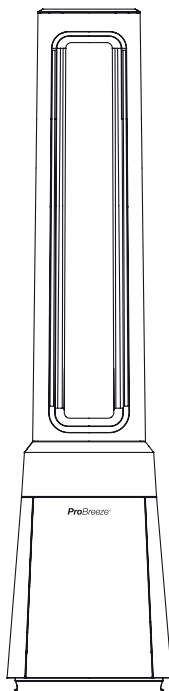


ProBreeze®

Instruction Manual
Bedienungsanleitung
Mode d'emploi
Manuale di istruzioni
Manual de instrucciones
Handleiding
Bruksanvisning
Instrukcja obsługi



Model PB-F-22

Bladeless Tower Fan with HEPA Filter

**IMPORTANT INSTRUCTIONS
– RETAIN FOR FUTURE USE**

CONTENTS

Interactive contents page -
click title below to view chapter



EN

Safety Instructions.....	Page 4
Battery Instructions.....	Page 6
Specification.....	Page 8
Parts.....	Page 8
Operating Instructions.....	Page 14
Cleaning and Storage.....	Page 15
Recycling and Disposal.....	Page 16

DE Deutsch.....Page 18

FR Français.....Page 33

IT Italiano.....Page 48

ES Español.....Page 63

NL Nederland.....Page 78

SV Svenska.....Page 93

PL Polskie.....Page 107

Thank you for choosing to purchase a product from Pro Breeze. Please read the entire manual carefully prior to first use and keep in a safe place for future reference.

SAFETY INSTRUCTIONS

PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS.

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed to reduce risk of fire, electric shock, and injury to persons, including the following:

⚠ WARNING: TO AVOID THE RISK OF ELECTRICAL SHOCK, FIRE OR INJURY TO PEOPLE, ALWAYS MAKE SURE THE APPLIANCE IS UNPLUGGED FROM THE ELECTRICAL OUTLET BEFORE RELOCATING, SERVICING, OR CLEANING IT.

- Use the appliance only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock or injury to person.
- Do not cover the appliance whilst in use.
- Always unplug the appliance when not in use.
- Keep the appliance out of reach of children and pets.
- Do not leave children alone or unattended in the area.
- Children should not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- The 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.
- The appliance must have a minimum 50cm clearance around all sides of the appliance. Take care that curtains

or other objects are not sucked into the fan during the operation.

- Never leave the appliance unattended while in use.
- Always turn the appliance off and disconnect from the power supply when not in use.
- Avoid placing the power cord in areas where it can become a tripping hazard. Do not place the power cord under carpeting or cover it with rugs, runners or similar.
- Place the appliance on a flat, stable and dry surface and always keep the appliance in an upright position. Operating the appliance in any other position could cause a hazard.
- Never place anything on top of the appliance.
- Ensure the mains supply (including voltage, frequency and power) complies with the rating label of the appliance.
- There may be trace of odour during the first few minutes of initial use. This is normal and will quickly disappear.
- Do not cover the appliance or restrict the airflow of the inlet or exhaust grills whilst in use.
- Do not use this appliance to dry clothes.
- Do not use the appliance in high humidity or steam-filled rooms.
- Do not operate the appliance with wet hands.
- Do not operate the appliance without the filter.
- Do not use this appliance near water or in the immediate surroundings of a bath, shower or swimming pool. Never place the appliance where it may fall into a bathtub or other water container.
- Do not allow water or other liquids to run into the interior of the appliance, as this could create a fire and/or electrical hazard.
- This appliance is intended for indoor household use and similar applications. Do not use outdoors.
- Do not use the appliance while sleeping or place it near a person who is sleeping.

- Do not use the appliance near petrol, paints, flammable gas ovens or other heating sources.
- The mains cable should not hang down from the surface on which the appliance is placed in order to prevent the appliance from being pulled down.
- To avoid a circuit overload when using this appliance, do not operate another high-wattage appliance on the same electrical circuit.
- Always plug the appliance directly into a wall socket. Avoid using extension leads where possible as they may overheat and cause a risk of fire.
- Do not use this appliance with an external programmer, timer switch or any other device which would switch the appliance on automatically unless this has already been pre-built into the appliance by the manufacturer.
- Do not pull on the power cord. Never move, carry, or hang the appliance by the power cord.
- Do not kink or wrap the power cord and plug around the appliance, as this may cause the insulation to weaken or split, particularly where it enters the appliance.
- Do not operate the appliance with any safety guards removed.
- Do not operate the appliance if there are any signs of damage to the appliance or accessories supplied.
- Do not attempt to repair or adjust any electrical or mechanical elements in the appliance. Doing so may be unsafe and will void your warranty.
- The appliance is only to be used with the power adapter provided. Do not use other chargers or power adapters as this may damage the appliance.

BATTERIES

—
This product is supplied with 2 x AAA disposable batteries.





PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS.

⚠ BATTERY WARNING: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

Choking hazard. Do not swallow. Harmful if swallowed. Swallowing can lead to chemical burns, perforation of soft tissue, and death. Severe burns can occur within 2 hours of ingestion. **If you suspect your child has swallowed a battery seek medical attention immediately.**

- This product only uses a AAA battery. It is not compatible with other battery types.
- Do not allow children to handle batteries.
- If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children.
- Ensure that the battery is installed with the correct polarity (+ and -).
- Remove exhausted battery promptly.
- Always inspect new batteries before use. Damaged or weak batteries may leak acid. Discontinue use if batteries show signs of leakage, damage, or weakness at any time.
- Ensure the battery compartment is correctly and securely closed after installing the batteries.
- Wash hands after handling batteries.
- Disposable batteries are not rechargeable and must be recycled or disposed of separately from household waste. Always dispose of batteries at an official collection point and according to your local environmental laws and guidelines.

Explanation of symbols displayed on the unit.

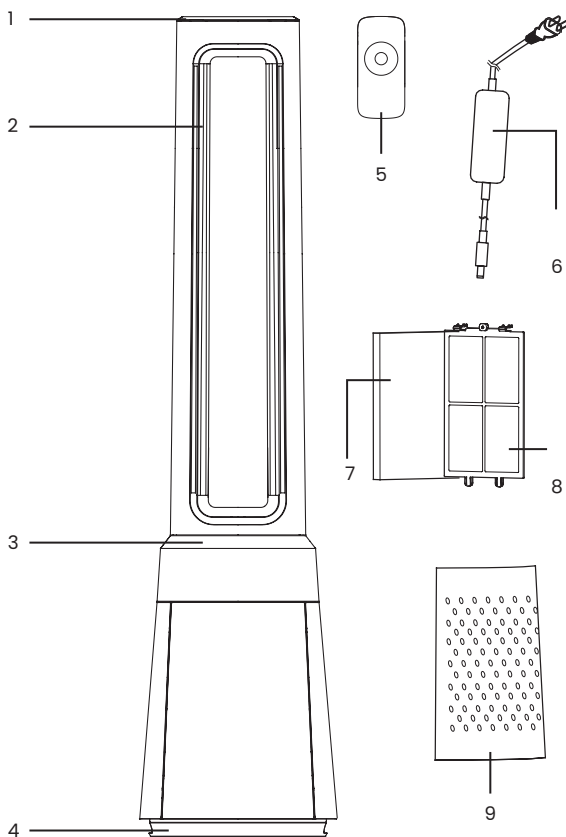
	For indoor use only.		Please read instruction manual and retain for future use.
	Equipment complies with the applicable UK safety requirements and regulations.		Equipment complies with the applicable EU safety requirements and regulations.

SPECIFICATION

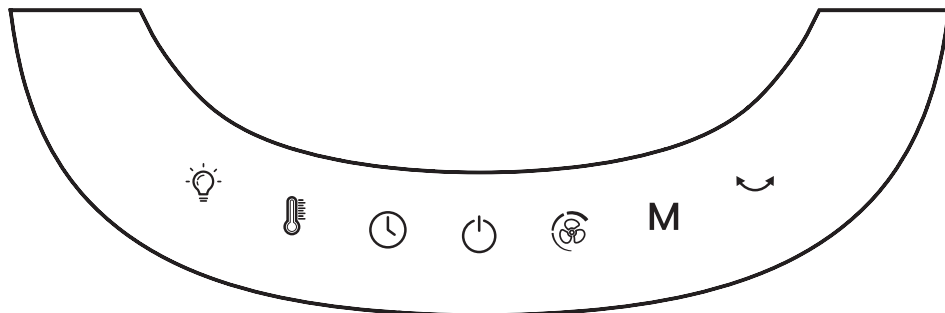
Model No:	PB-F-22W-EU/PB-F-22S-EU
Product Dimensions:	1056 x 255 x 255mm
Net Weight:	5.8kg
Voltage:	24V DC
Power:	36W








PARTS

1. Top Cover
2. Air Outlet
3. Display and Control Panel
4. Base
5. Remote Control
6. Adapter
7. 2 x HEPA Filter
8. 2 x Pre-Filter
9. 2 x Air Inlet Grille

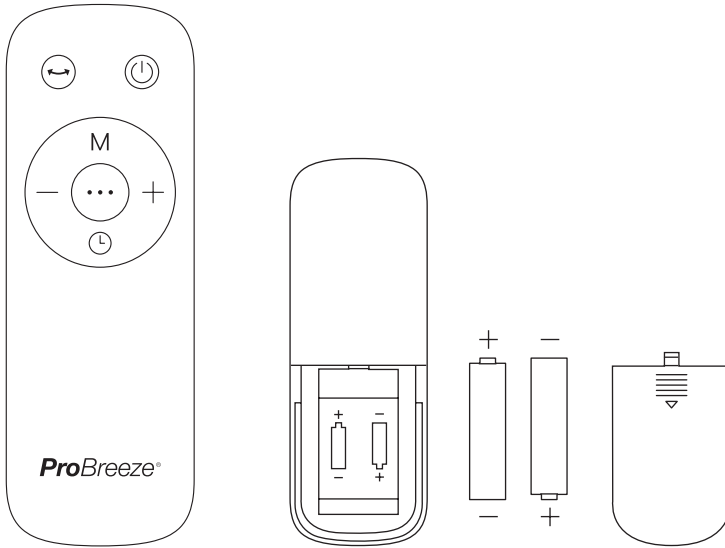


Control Panel Explained



	Touch this button to turn the air quality light on and off.
	Touch this button to turn on temperature control.
	Touch this button to set a timer from 1-12h.
	Touch this button to turn the unit on/off.
	Touch this button to switch the fan speed or the setting of the eco and sleep modes.
	Touch this button to cycle between the fan's modes: sleep, natural, air purifier and standard wind mode.
	Touch this button to start/stop oscillation.

Remote Control Explained



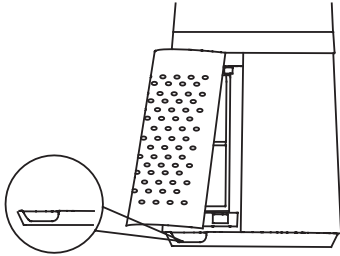
The remote control can be used within five metres from the front of the device. Make sure that the remote-control points to the device.

	Press this button to turn on/off oscillation.
	Press this button to turn the unit on/off.
	Press this to cycle through fan only, night and natural modes.
	Press this button when the unit is on to set a turn-off timer from 1h-7h. Press this button when the unit is off to set a turn-on timer from 1h-7h.
	Press '+' to increase the fan speed. Press '-' to decrease the fan speed.
	Press to activate and deactivate temperature control.

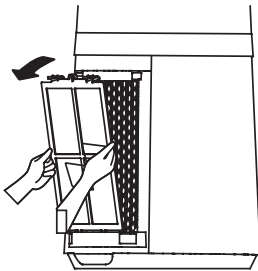
If you find you're missing any parts from your order, please contact our customer care team by emailing help@probreeze.com for fast and friendly help.

To install the HEPA filters:

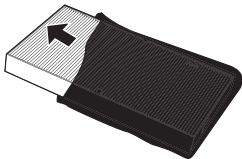
1. Remove the air inlet grille.



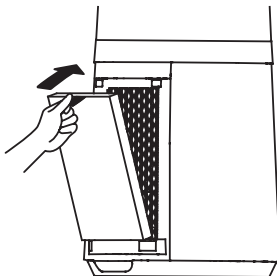
2. Remove the pre-filter by pressing either side of the filter and gently pulling it outwards.



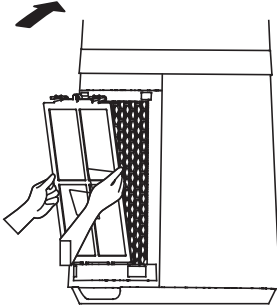
3. Remove the HEPA filter from the protective film.



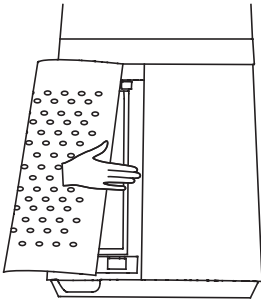
4. Install the HEPA filter ensuring the "FRONT" tabs are facing outwards.



5. Reinstall the pre-filter over the HEPA filter.






6. Reinstall the air inlet grille.





To purchase additional filters, please scan the QR code.


If you have any questions or struggle to find the specific filter you need, please contact our customer care team for friendly and efficient help by emailing help@probreeze.com.

OPERATING INSTRUCTIONS

	On/Off	Press On/Off button on the control panel.									
	Fan Speed	To turn the fan speed up or down, either press the fan speed button on the remote or on the control panel. The speed indicator on the led display will change to reflect the speed from 1-10.									
	Modes	<p>Modes: To choose your desired mode, either press the mode button on the remote or on the control panel. Pressing this button will cycle through the below modes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fan mode: In this mode, you can control the fan speed from settings 1-10. To choose your desired fan speed press the fan speed button or the '±' buttons on the remote to adjust. • Natural mode: In this mode, the fan auto-cycles through fan speeds to mimic natural airflow. To choose between two available speed settings press the fan speed button or the '±' buttons on the remote to adjust • Night mode: Night mode slowly reduces the fan speed until it switches to the lowest speed setting to save energy as you sleep. Once activated, the fan speed will function on high speed for 30 minutes and will then reduce to mid speed for 30 minutes and low speed for 30 minutes before switching off. After 60 seconds, the display lights will turn off for an undisturbed rest. To choose between the two available night settings press the fan speed button or the '±' buttons on the remote to adjust. • Air Quality mode: Air Quality mode automatically changes the speed of the fan depending on the air quality of the room. The lower the air quality the higher the fan speed will be. 									
• • •	Temperature control	<p>In any operating modes, you can activate temperature control which will amend the fan speed to achieve an ambient temperature according to the table below:</p> <table border="1"> <tr> <td>When the room temperature is increasing</td> <td>≥30°C</td> <td>The fan speed level will increase by 2 levels when the room temperature has increased by 1°C.</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">When the room temperature is decreasing</td> <td><30°C</td> <td>The fan speed level will increase by 1 level when the room temperature has increased by 1°C.</td> </tr> <tr> <td>≥31°C</td> <td>The fan speed level will decrease by 2 levels when the room temperature has decreased by 1°C.</td> </tr> </table>		When the room temperature is increasing	≥30°C	The fan speed level will increase by 2 levels when the room temperature has increased by 1°C.	When the room temperature is decreasing	<30°C	The fan speed level will increase by 1 level when the room temperature has increased by 1°C.	≥31°C	The fan speed level will decrease by 2 levels when the room temperature has decreased by 1°C.
When the room temperature is increasing	≥30°C	The fan speed level will increase by 2 levels when the room temperature has increased by 1°C.									
When the room temperature is decreasing	<30°C	The fan speed level will increase by 1 level when the room temperature has increased by 1°C.									
	≥31°C	The fan speed level will decrease by 2 levels when the room temperature has decreased by 1°C.									

		When the room temperature is too high or too low	<31°C	The fan speed level will decrease by 1 level when the room temperature has decreased by 1°C.
			<10°C	The fan speed level is set at Level 1 by default.
			≥40°C	Auto mode will be deactivated by default and will not be automatically resumed when the room temperature drops. (When the auto mode is deactivated, the fan will switch back to natural mode.)
	Timer	You can set your fan to turn off/on automatically in 1-hour increments from 1-12 hours. To set a turn-on timer press the timer button on your remote or control panel when the unit is off (but still plugged into the mains) until the correct time displays on the led display. To set a turn-off timer press the timer button on your remote or control panel when the unit is on until the correct time displays on the led display. To turn this mode off, continue pressing the timer button until there are no lights lit on the timer section of the control panel.		
	Oscillation	Press oscillate button once on your remote or control panel to start or stop fan oscillation. Warning: Please do not manually turn the appliance as this may damage the oscillation mechanics.		

CLEANING AND STORAGE

 **WARNING: ALWAYS TURN THE APPLIANCE OFF AND UNPLUG THE POWER CORD FROM THE ELECTRICAL OUTLET BEFORE HANDLING OR CLEANING IT.**

 **CAUTION: DO NOT ALLOW WATER OR OTHER LIQUIDS TO RUN INTO THE INTERIOR OF THE APPLIANCE, AS THIS COULD CREATE A FIRE AND/OR ELECTRICAL HAZARD.**

 **CAUTION: DO NOT USE ANY ABRASIVE CLEANERS OR SOLVENTS, AS THIS CAN DAMAGE THE APPLIANCE.**

- Do not attempt to clean the appliance in any other way than that detailed by the manufacturer.
- Clean the exterior surface of the appliance by wiping

it with a soft, damp cloth. Dry the appliance with a soft, clean cloth.




- Clean the vents and openings of the appliance regularly with a vacuum cleaner, using the brush attachment to avoid any dust build-up.
- To extend the lifespan of the filter, a vacuum cleaner, using the brush attachment can be used to remove dust from the surface of the filter.

Storage:

- Store the appliance in a safe, clean, and dry place, away from direct sunlight and out of reach of children when not in use.
- To store your product, we recommend using the original or a similar-sized box.

RECYCLING AND DISPOSAL

Waste electrical and electronic products (WEEE), batteries, accumulators and packaging should not be disposed of with general household waste. This is to prevent possible harm to the environment and human well-being, and to help conserve our natural resources. Most electrical products with a plug, battery, or cable can be recycled. Contact your local council, household waste disposal service, or the store where you purchased the product for information regarding the collection schemes in your area.

	Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)	This symbol on the product and/or packaging indicates that Waste Electrical products (WEEE) under Directive 2012/19/EU which governs used electrical and electronic appliances, should not be disposed of with general household waste.
	Waste Batteries and Rechargeable Batteries	This symbol on the batteries supplied with your product indicates that Waste Batteries under Directive 2006/66/EC which governs used batteries and accumulators should not be disposed of with general household waste. If the battery contains more than 0.004% lead, the battery symbol will be accompanied by the letters (PB).
	The Mobius Loop	This symbol indicates that the product or packaging is capable of being recycled.

Take-Back Scheme

Waste electrical products (WEEE) can be sent to One Retail Group for recycling and disposal when you purchase a new product from One Retail Group, on a like-for-like basis. For more information on how to recycle this product please visit www.probreeze.com

The end-user of electrical and electronic products (WEEE) is responsible for separating old batteries and lamp bulbs before they are handed over to a designated disposal and recycling service. Waste batteries can also be disposed of in collection bins, which can be found in most local supermarkets and household waste recycling centres.

Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf eines Produkts von Pro Breeze entschieden haben. Bitte lesen Sie das gesamte Handbuch vor der ersten Nutzung sorgfältig durch und bewahren Sie es für später an einem sicheren Ort auf.

SICHERHEITSHINWEISE

Bei der Verwendung von Elektrogeräten sollten stets grundlegende Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden, um das Risiko von Feuer, Stromschlag und Verletzungen zu verringern, einschließlich der folgenden:

⚠️ WARNUNG: UM DIE GEFAHR EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGS, EINES BRAND ODER VON VERLETZUNGEN ZU VERMEIDEN, ACHTEN SIE STETS DARAUF, DASS DAS GERÄT AUSGESTECKT IST, BEVOR SIE ES BEWEGEN, WARTEN ODER REINIGEN.

- Benutzen Sie das Gerät nur wie in dieser Anleitung beschrieben. Jede andere vom Hersteller nicht empfohlene Verwendung kann zu Bränden, Stromschlägen oder Verletzungen führen.
- Decken Sie das Gerät während des Gebrauchs nicht ab.
- Trennen Sie das Gerät stets vom Stromnetz, wenn es nicht verwendet wird.
- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.
- Lassen Sie Kinder nicht allein oder unbeaufsichtigt in der Nähe.
- Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Das Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen verwendet werden, es sei denn, sie wird dabei beaufsichtigt oder wurde darin unterwiesen.
- Das Gerät muss im Umkreis von 50 cm frei stehen.

Achten Sie darauf, dass während des Betriebs keine Vorhänge oder andere Gegenstände in den Lüfter gesaugt werden.

- Lassen Sie das Gerät während der Verwendung niemals unbeaufsichtigt.
- Schalten Sie das Gerät immer aus wenn Sie es nicht benutzen und trennen Sie es von der Stromversorgung.
- Verlegen Sie das Netzkabel nicht so, dass man darüber stolpern kann. Verlegen Sie das Netzkabel nicht unter dem Teppichboden und bedecken Sie es nicht mit Teppichen, Läufern oder Ähnlichem.
- Stellen Sie das Gerät auf eine flache, stabile und trockene Oberfläche und halten Sie es immer aufrecht. Es kann gefährlich sein, das Gerät in einer anderen Position zu verwenden.
- Stellen Sie nichts auf das Gerät.
- Stellen Sie sicher, dass die Netzversorgung (einschließlich Spannung, Frequenz und Leistung) mit dem Typenschild des Geräts übereinstimmt.
- In den ersten Minuten der ersten Nutzung kann es sein, dass Sie einen Geruch wahrnehmen. Dies ist normal und geht schnell vorbei.
- Decken Sie das Gerät während des Betriebs nicht ab und behindern Sie nicht den Luftstrom am Einlass- oder Auslassgitter.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht zum Trocknen von Kleidung.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit oder Dampf.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht ohne Filter.
- Kinder unter drei Jahren und Haustiere müssen vom Gerät ferngehalten werden oder ständig beaufsichtigt werden.
- Benutzen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser oder in der unmittelbaren Umgebung einer Badewanne,

einer Dusche oder eines Schwimmbeckens. Stellen Sie das Gerät niemals so auf, dass es in eine Badewanne oder einen anderen Wasserbehälter fallen kann.

- Lassen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Innere des Geräts gelangen, da dies zu einem Brand und / oder zu einem elektrischen Schlag führen kann.
- Dieses Gerät ist für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen vorgesehen. Nicht im Freien verwenden.
- Benutzen Sie das Gerät nicht während Sie schlafen und stellen Sie es nicht in die Nähe einer schlafenden Person.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Benzin, Farben, brennbaren Gasöfen oder anderen Heizquellen.
- Das Netzkabel sollte nicht von der Oberfläche herunterhängen, auf der das Gerät platziert ist, um zu verhindern, dass das Gerät durch das Gewicht heruntergezogen wird.
- Um eine Überlastung des Stromkreises bei der Verwendung dieses Geräts zu vermeiden, betreiben Sie kein anderes Gerät mit hoher Wattzahl am gleichen Stromkreis.
- Stecken Sie den Lüfter immer direkt in eine Steckdose. Verwenden Sie nach Möglichkeit keine Verlängerungskabel, da diese überhitzen könnten, was eine Brandgefahr darstellt.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mit einem externen Programm oder einem Timer, der das Gerät automatisch einschaltet, außer falls dieser bereits vom Hersteller in das Gerät eingebaut wurde.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel. Bewegen, tragen oder hängen Sie das Gerät niemals am Netzkabel auf.
- Knicken oder wickeln Sie das Netzkabel nicht um das Gerät, da dies dazu führen kann, dass die Isolierung beschädigt wird oder reißt, insbesondere dort, wo sie in das Gerät eintritt.
- Betreiben Sie das Gerät nicht ohne Sicherung.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn Sie Anzeichen von

- Schäden am mitgelieferten Gerät oder Zubehör finden.
- Versuchen Sie nicht, elektrische oder mechanische Komponenten des Geräts zu reparieren oder einzustellen. Dies kann gefährlich sein und führt zum Erlöschen Ihrer Garantie.
 - Das Gerät darf nur mit dem mitgelieferten Netzteil verwendet werden. Verwenden Sie keine anderen Ladegeräte oder Netzteile, da dies das Gerät beschädigen können.

BATTERIEN

Im Lieferumfang des Produkts sind 2 x AAA-Einwegbatterien enthalten.

Bitte lesen Sie diese wichtigen Sicherheitshinweise durch und bewahren Sie sie gut auf.

⚠ BATTERIEWARNUNG: AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN.

Erstickungsgefahr. Nicht schlucken. Verschlucken ist schädlich. Das Verschlucken kann zu Verätzungen, Perforation des Weichgewebes und zum Tod führen. Innerhalb von 2 Stunden nach der Einnahme können schwere Verbrennungen auftreten. **Wenn Sie vermuten, dass Batterien verschluckt oder in ein Körperteil eingeführt wurden, suchen Sie unverzüglich einen Arzt auf.**

- Dieses Produkt benötigt nur eine AAA-Batterie. Es ist nicht mit anderen Batterietypen kompatibel.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit den Batterien spielen.
- Wenn das Batteriefach nicht sicher schließt, verwenden Sie das Produkt nicht weiter und halten Sie es von Kindern fern.
- Stellen Sie sicher, dass die Batterie mit der richtigen Polarität (+ und -) eingelegt ist.
- Nehmen Sie die leere Batterie sofort heraus.

- Prüfen Sie neue Batterien, bevor Sie sie verwenden. Aus beschädigten oder schwachen Batterien kann Säure austreten. Sollten die Batterien undicht sein, Schäden oder Schwächen aufweisen, verwenden Sie sie nicht weiter.
- Achten Sie darauf, dass das Batteriefach richtig und sicher geschlossen ist, nachdem Sie die Batterie ausgewechselt haben.
- Nach dem Umgang mit Batterien die Hände waschen.
- Einwegbatterien sind nicht wiederaufladbar und müssen recycelt oder getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie Batterien immer an einer offiziellen Sammelstelle und gemäß Ihren lokalen Umweltgesetzen und-richtlinien.

Erläuterung Der Symbole

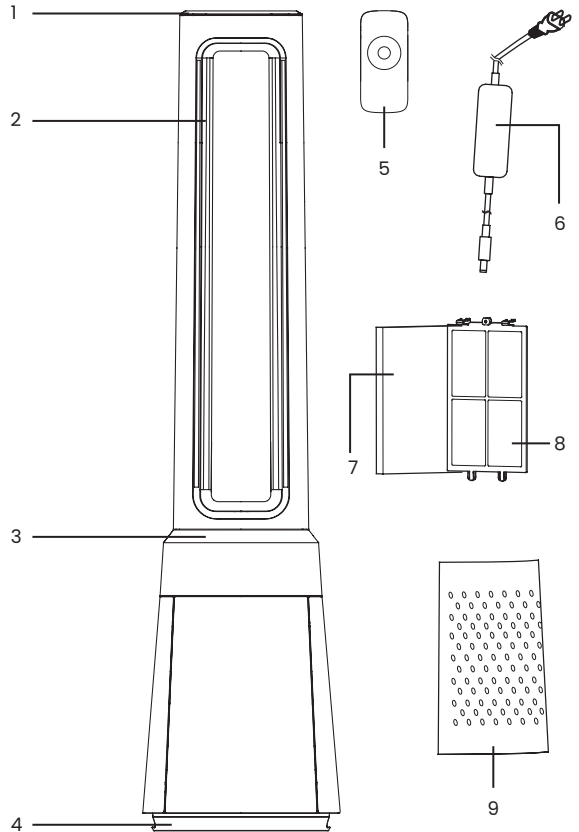
	Nur für den Innengebrauch.		Bitte lesen Sie die Anweisungen durch und bewahren Sie sie gut auf.
	Doppelt isolierte/verstärkt isolierte Geräte der Klasse II.		Das Gerät entspricht den geltenden EU-Sicherheitsanforderungen und -vorschriften.

SPEZIFIKATIONEN

Modell:	PB-F-22W-EU/PB-F-22S-EU
Produktabmessungen:	1056 x 255 x 255mm
Nettogewicht:	5.8kg
Spannung:	24V DC
Leistung:	36W

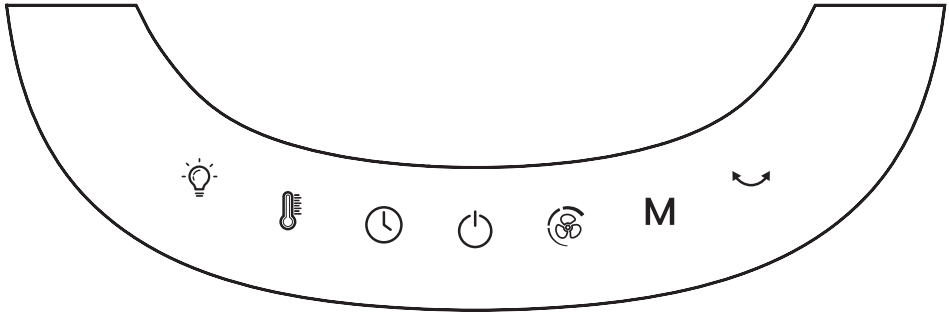
BAUTEILE








1. Oberdeckel
2. Luftauslass
3. Anzeige- und Bedienfeld
4. Basis
5. Remote Control
6. Adapter
7. HEPA-Filter x 2
8. Vorfilter x 2
9. Lufteinlassgitter x 2



Diese Bilder dienen nur als Referenz, sehen Sie bitte direkt am Produkt nach.

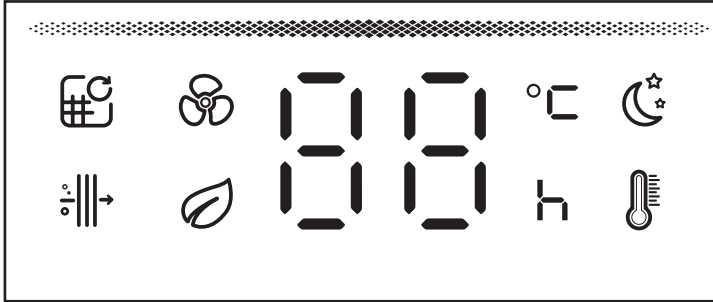
Erläuterung der Systemsteuerung











	Berühren Sie diese Schaltfläche, um die Luftqualitätsleuchte ein- und auszuschalten.
	Berühren Sie diese Schaltfläche, um die Temperaturregelung einzuschalten.
	Berühren Sie diese Schaltfläche, um einen Timer von 1 bis 12 Stunden einzustellen.
	Berühren Sie diese Schaltfläche, um das Gerät ein-/auszuschalten.
	Berühren Sie diese Schaltfläche, um die Lüftergeschwindigkeit oder die Einstellung des Eco- und Sleep-Modus zu ändern.
	Berühren Sie diese Taste, um zwischen den Modi des Ventilators zu wechseln: Schlaf-, Natürlich-, Luftreiniger- und Standard-Windmodus.
	Berühren Sie diese Schaltfläche, um die Oszillation zu starten/stoppen.

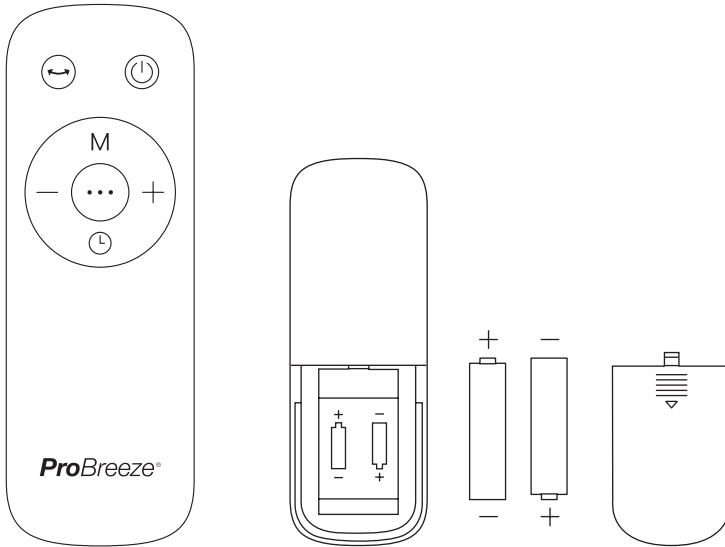
Erläuterung der Anzeigefeld

HINWEIS: Nach 60 Sekunden Inaktivität erlöscht die Displaybeleuchtung.









	Dieses Symbol zeigt an, dass sich der Lüfter im manuellen Lüftermodus befindet.
	Symbol zur Erinnerung an den Filterwechsel; Wenn das Symbol leuchtet, muss der Filter ausgetauscht werden.
	Dieses Symbol zeigt an, dass sich der Ventilator im Luftqualitätsmodus befindet.
	Dieses Symbol zeigt an, dass sich der Ventilator im natürlichen Modus befindet.
	Dies ist eine Anzeige der Windgeschwindigkeit, des Timers und zeigt die Temperatur im Automatikmodus an.
	Dieses Symbol zeigt an, dass die Temperaturregelung aktiviert ist.
	Dieses Symbol zeigt an, dass sich der Ventilator im Nachtmodus befindet.
	Diese LED zeigt die Luftqualität des Raumes an, in dem sich der Ventilator befindet. Die Farbe der LED ändert sich wie folgt. Sehr gut: Blau Gut: Grün OK: Gelb Schlecht: rot

Erläuterung der Fernbedienung



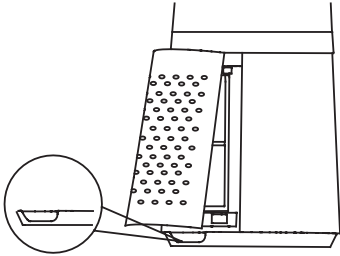
Die Fernbedienung kann innerhalb von fünf Metern Entfernung von der Vorderseite des Geräts verwendet werden. Stellen Sie sicher, dass die Fernbedienung auf ... zeigt.

	Drücken Sie diese Taste, um die Oszillation ein-/auszuschalten.
	Drücken Sie diese Taste, um das Gerät ein-/auszuschalten.
	Drücken Sie diese Taste, um zwischen den Modi „Nur Ventilator“, „Nacht“ und „Natur“ zu wechseln.
	Drücken Sie diese Taste, wenn das Gerät eingeschaltet ist, um einen Ausschalttimer von 1 bis 7 Stunden einzustellen. Drücken Sie diese Taste, wenn das Gerät ausgeschaltet ist, um einen Einschalttimer von 1 bis 7 Stunden einzustellen.
	Drücken Sie „+“, um die Lüftergeschwindigkeit zu erhöhen. Drücken Sie „-“, um die Lüftergeschwindigkeit zu verringern.
	Drücken, um die Temperaturregelung zu aktivieren und zu deaktivieren.

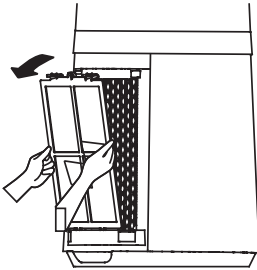
Wenn Sie feststellen, dass Teile Ihrer Bestellung fehlen, wenden Sie sich bitte per E-Mail an help@probreeze.com an unser Kundendienstteam, um schnelle und freundliche Hilfe zu erhalten.

Um die HEPA-Filter zu installieren:

1. Entfernen Sie das Lufteinlassgitter.



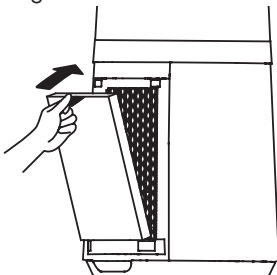
2. Entfernen Sie den Vorfilter, indem Sie an beiden Seiten des Filters drücken und ihn vorsichtig nach außen ziehen.



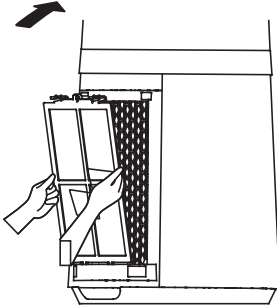
3. Entnehmen Sie den HEPA-Filter aus der Schutzfolie.



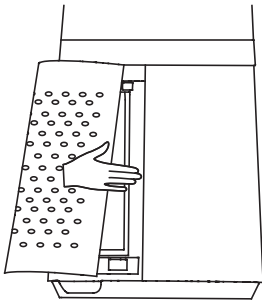
4. Setzen Sie den HEPA-Filter ein und achten Sie darauf, dass die "FRONT"-Laschen nach außen zeigen.



5. Installieren Sie den Vorfilter über den HEPA-Filter zurück.








6. Setzen Sie das Lufteinlassgitter wieder ein.



Um zusätzliche Filter zu erwerben, scannen Sie bitte den folgenden QR-Code. Wenn Sie Fragen oder Schwierigkeiten dabei haben, den spezifischen Filter zu finden, den Sie benötigen, wenden Sie sich bitte an unser Kundendienstteam, um freundliche und effiziente Hilfe zu erhalten, indem Sie eine E-Mail an help@probreeze.com senden.

BEDIENUNGSANLEITUNG

	An/Aus	Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste auf dem Bedienfeld.
	Lüftergeschwindigkeit:	Um die Lüftergeschwindigkeit zu erhöhen oder zu verringern, drücken Sie entweder die Lüftergeschwindigkeitstaste auf der Fernbedienung oder auf dem Bedienfeld. Die Geschwindigkeitsanzeige auf dem LED-Display ändert sich und zeigt die Geschwindigkeit von 1 bis 10 an.
	Modi	<p>Um den gewünschten Modus auszuwählen, drücken Sie entweder die Modustaste auf der Fernbedienung oder auf dem Bedienfeld. Mit dieser Taste können Sie durch die folgenden Modi wechseln:</p> <ul style="list-style-type: none">• Lüftermodus: In diesem Modus können Sie die Lüftergeschwindigkeit über die Einstellungen 1–10 steuern. Um die gewünschte Lüftergeschwindigkeit auszuwählen, drücken Sie zum Einstellen die Lüftergeschwindigkeitstaste oder die „±“-Tasten auf der Fernbedienung.• Natürlicher Modus: In diesem Modus wechselt der Lüfter automatisch durch die Lüftergeschwindigkeiten, um den natürlichen Luftstrom nachzuahmen. Um zwischen zwei verfügbaren Geschwindigkeitseinstellungen zu wählen, drücken Sie zum Anpassen die Lüftergeschwindigkeitstaste oder die „±“-Tasten auf der Fernbedienung.• Nachtmodus: Im Nachtmodus wird die Lüftergeschwindigkeit langsam reduziert, bis auf die niedrigste Geschwindigkeitsstufe umgeschaltet wird, um beim Schlafen Energie zu sparen. Nach der Aktivierung wird die Lüfterdrehzahl 30 Minuten lang auf HIGH-Drehzahl gestellt und dann 30 Minuten lang auf MID-Drehzahl und 30 Minuten lang auf LOW-Drehzahl reduziert, bevor sie ausgeschaltet wird. Um zwischen den beiden verfügbaren Nachteinstellungen zu wählen, drücken Sie zum Anpassen die Lüftergeschwindigkeitstaste oder die „±“-Tasten auf der Fernbedienung.• Luftqualitätsmodus: Der Luftqualitätsmodus ändert automatisch die Geschwindigkeit des Ventilators abhängig von der Luftqualität im Raum. Je schlechter die Luftqualität, desto höher ist die Lüftergeschwindigkeit.

• • •	Temperaturkontrolle	In allen Betriebsarten können Sie die Temperaturregelung aktivieren, die Lüftergeschwindigkeit anpasst, um eine Umgebungstemperatur gemäß der folgenden Tabelle zu erreichen:	
Wenn die Raumtemperatur steigt		≥30°C	Die Lüftergeschwindigkeit erhöht sich um 2 Stufen, wenn die Raumtemperatur um 1 °C gestiegen ist.
		<30°C	Die Lüftergeschwindigkeitsstufe erhöht sich um 1 Stufe, wenn die Raumtemperatur um 1 °C gestiegen ist.
Wenn die Raumtemperatur sinkt		≥31°C	Die Lüftergeschwindigkeitsstufe wird um 2 Stufen verringert, wenn die Raumtemperatur um 1 °C gesunken ist.
		<31°C	Die Lüftergeschwindigkeitsstufe wird um 1 Stufe verringert, wenn die Raumtemperatur um 1 °C gesunken ist.
Wenn die Raumtemperatur zu hoch oder zu niedrig ist		<10°C	Die Lüftergeschwindigkeitsstufe ist standardmäßig auf Stufe 1 eingestellt.
		≥40°C	Der Auto-Modus ist standardmäßig deaktiviert und wird nicht automatisch fortgesetzt, wenn die Raumtemperatur sinkt. (Wenn der Auto-Modus deaktiviert ist, schaltet der Ventilator wieder auf den natürlichen Modus um)
	Timer	<p>Sie können Ihren Ventilator so einstellen, dass er sich automatisch in 1-Stunden-Schritten von 1 bis 12 Stunden ein- und ausschaltet.</p> <p>Um einen Einschalttimer einzustellen, drücken Sie die Timer-Taste auf Ihrer Fernbedienung oder Ihrem Bedienfeld, während das Gerät ausgeschaltet (aber noch an das Stromnetz angeschlossen) ist, bis die richtige Zeit auf dem LED-Display angezeigt wird.</p> <p>Um einen Ausschalttimer einzustellen, drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät die Timer-Taste auf Ihrer Fernbedienung oder Ihrem Bedienfeld, bis die richtige Zeit auf dem LED-Display angezeigt wird. Um diesen Modus auszuschalten, drücken Sie so lange die Timer-Taste, bis im Timer-Bereich des Bedienfelds keine Lichter mehr leuchten.</p>	
	Oszillation	Drücken Sie einmal die Oszillationstaste auf Ihrer Fernbedienung oder Ihrem Bedienfeld, um die Oszillation des Lüfters zu starten oder zu stoppen. Vorsicht: Bitte drehen Sie das Gerät nicht von Hand, da dies die Schwingungsmechanik beschädigen könnte.	

REINIGUNG

—




- ⚠ WARNUNG: SCHALTEN SIE DAS GERÄT IMMER AUS UND ZIEHEN SIE DAS NETZKABEL AUS DER STECKDOSE, BEVOR SIE ES HANDHABEN ODER REINIGEN.**
- ⚠ VORSICHT: LASSEN SIE KEIN WASSER ODER ANDERE FLÜSSIGKEITEN IN DAS INNERE DES GERÄTS GELANGEN, DA DIES ZU EINEM BRAND UND / ODER ZU EINEM ELEKTRISCHEN SCHLAG FÜHREN KANN.**
- ⚠ VORSICHT: VERWENDEN SIE KEINE SCHEUERMITTEL ODER LÖSUNGSMITTEL, DA DIESE DAS GERÄT BESCHÄDIGEN KÖNNTEN.**
- Versuchen Sie nicht, das Gerät auf eine andere als die vom Hersteller angegebene Weise zu reinigen.
- Reinigen Sie die Außenfläche des Geräts mit einem weichen, feuchten Tuch. Trocknen Sie das Gerät danach mit einem weichen, sauberen Tuch ab.
- Reinigen Sie die Lüftungsschlitze und Öffnungen des Geräts regelmäßig mit einem Staubsauger und verwenden Sie den Bürstenaufsatz, um Staubablagerungen zu vermeiden.

Aufbewahrung:

- Bewahren Sie das Gerät bei Nichtgebrauch an einem sicheren, sauberen und trockenen Ort auf, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung und außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Zur Aufbewahrung Ihres Produkts empfehlen wir die Verwendung des Originalkartons oder eines Kartons ähnlicher Größe.

RECYCLING UND ENTSORGUNG

Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE), Batterien, Akkus und Verpackungen dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Dies dient dazu, mögliche Schäden für die Umwelt und das menschliche Wohlergehen zu verhindern und unsere natürlichen Ressourcen zu schonen. Die meisten Elektroprodukte mit Stecker, Batterie oder Kabel können recycelt werden. Informationen zu den Sammelsystemen in Ihrer Nähe erhalten Sie von Ihrer Gemeindeverwaltung, der Müllabfuhr oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

	Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE)	Dieses Symbol auf dem Produkt und/oder der Verpackung weist darauf hin, dass Elektro-Altgeräte (WEEE) gemäß der Richtlinie 2012/19/EU, die Elektro- und Elektronik-Altgeräte regelt, nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen.
	Altbatterien und wiederaufladbare Batterien	Dieses Symbol auf den mit Ihrem Produkt gelieferten Batterien weist darauf hin, dass Altbatterien gemäß der Richtlinie 2006/66/EG, in der es um den Umgang mit gebrauchten Batterien und Akkus geht, nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Wenn die Batterie mehr als 0,004 % Blei enthält, finden Sie die zusätzliche Angabe (PB) auf dem Batteriesymbol.
	Die Möbius-Schleife	Dieses Symbol weist darauf hin, dass das Produkt oder die Verpackung recycelt werden kann.

Rücknahmesystem

Elektroaltgeräte (WEEE) können zum Recycling und zur Entsorgung an die One Retail Group geschickt werden, wenn Sie ein neues, ähnliches Produkt von One Retail Group kaufen. Weitere Informationen zum Recycling dieses Produkts finden Sie unter www.probreeze.com.

Der Endverbraucher von Elektro- und Elektronikprodukten (WEEE) ist dafür verantwortlich, alte Batterien und Glühbirnen zu trennen, bevor sie einem dafür vorgesehenen Entsorgungs- und Recyclingdienst übergeben werden. Altbatterien können auch in Sammelbehältern entsorgt werden, die Sie in den meisten örtlichen Supermärkten und Recyclinghöfen für Hausmüll finden.

Merci d'avoir acheté un produit Pro Breeze. Veuillez lire attentivement la notice dans son intégralité avant la première utilisation et conservez-la en lieu sûr pour toute référence ultérieure.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Avant d'utiliser un appareil électrique, veuillez à respecter les mesures de sécurité de base afin de réduire les risques d'incendie, d'électrocution et de blessure, notamment:

⚠ Avertissement: Pour éviter tout risque d'électrocution, d'incendie ou de blessure, assurez-vous toujours que l'appareil est débranché de la prise électrique avant de le déplacer, de procéder à l'entretien ou de le nettoyer.

- Utilisez l'appareil uniquement comme décrit dans ce manuel. Toute autre utilisation non recommandée par le fabricant peut provoquer un incendie, un risque d'électrocution ou des blessures corporelles.
- Ne couvrez pas l'appareil en cours d'utilisation.
- Débranchez toujours l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Gardez l'appareil hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne peuvent en aucun cas être effectués par des enfants sans surveillance.
- L'appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient été supervisées ou instruites.
- L'appareil doit être entouré d'un espace libre d'au moins 50 cm. Veillez à ce que des rideaux ou autres objets

ne soient pas aspirés dans le ventilateur pendant le fonctionnement.

- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance pendant son utilisation.
- Éteignez toujours l'appareil et débranchez-le de l'alimentation électrique lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne pas placer le câble d'alimentation dans une zone où il pourrait présenter un risque de trébuchement. Ne pas placer le câble d'alimentation sous une moquette ou un tapis, et ne pas couvrir, d'un tapis des patins ou tout autre revêtement similaire.
- Placez l'appareil sur une surface plane, stable et sèche et maintenez-le systématiquement en position verticale. L'utilisation de l'appareil dans une autre position peut s'avérer dangereuse.
- Ne posez jamais aucun objet sur l'appareil. Assurez-vous que l'alimentation secteur (y compris la tension, la fréquence et la puissance) est conforme à l'étiquette signalétique de l'appareil.
- Une odeur pourrait se dégager au cours des premières minutes d'utilisation. C'est normal et disparaîtra rapidement.
- Ne couvrez pas l'appareil. Ne restreignez pas le débit d'air des grilles d'entrée ou de sortie pendant son utilisation.
- N'utilisez pas cet appareil pour sécher des vêtements.
- N'utilisez pas l'appareil dans des pièces très humides ou remplies de vapeur.
- N'utilisez pas l'appareil avec les mains mouillées.
- N'utilisez pas l'appareil sans le filtre. Cet appareil n'est pas un jouet. Ne le laissez jamais sans surveillance à proximité d'enfants de moins de 3 ans ou d'animaux domestiques.
- N'utilisez pas cet appareil à proximité d'un point d'eau ou d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine. Ne placez jamais l'appareil dans un endroit où il pourrait tomber dans une baignoire ou un autre récipient d'eau.

- Ne laissez pas l'eau ou d'autres liquides couler à l'intérieur de l'appareil, car cela pourrait créer un incendie et/ou un risque d'électrocution.
- Ce produit est destiné à un usage domestique intérieur et à des applications similaires. Ne pas utiliser à l'extérieur.
- N'utilisez pas l'appareil pendant que vous dormez. Ne le placez pas à proximité d'une personne qui dort.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité d'essence, de peintures, de fours à gaz inflammables ou d'autres sources de chaleur.
- Le câble d'alimentation ne doit pas pendre de la surface sur laquelle l'appareil est placé afin d'éviter tout risque de chute.
- Pour éviter une surcharge de circuit lors de l'utilisation de cet appareil, n'en utilisez aucun autre à haute puissance sur le même circuit électrique.
- Branchez toujours l'appareil directement sur une prise murale. Évitez d'utiliser des rallonges, car elles pourraient surchauffer et constituer un risque d'incendie.
- N'utilisez pas cet appareil avec un programmateur externe, un temporisateur ou tout autre dispositif qui l'activerait automatiquement à moins que celui-ci n'ait été préalablement intégré à l'appareil par le fabricant.
- Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour arrêter l'appareil. Ne pas déplacer, ne pas transporter, ne jamais suspendre l'appareil par le câble d'alimentation.
- Ne pas plier ni enrouler le cordon d'alimentation et la fiche autour de l'appareil, car cela pourrait fragiliser ou fissurer l'isolant, en particulier à la jonction avec le dispositif.
- Ne pas utiliser l'appareil si les dispositifs de sécurité ont été retirés.
- N'utilisez pas l'appareil ou ses accessoires si vous constatez des signes de dommages.
- N'essayez pas de réparer ou de régler les composants

électriques ou mécaniques de l'appareil. Cela pourrait être dangereux et annulerait votre garantie.

- L'appareil ne doit être utilisé qu'avec l'adaptateur secteur fourni. Ne pas utiliser d'autres chargeurs ou adaptateurs secteur qui risqueraient d'endommager le produit.

PILES

Ce produit est fourni avec 2 piles AAA jetables.

VEUILLEZ LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES.

AVERTISSEMENT: TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.





Risque d'étouffement. Ne pas avaler. Nocif en cas d'ingestion. L'ingestion peut entraîner des brûlures chimiques, la perforation des tissus mous, voire le décès. Des brûlures graves peuvent survenir dans les 2 heures suivant l'ingestion. **Si vous pensez que des piles ont pu être avalées ou placées dans une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.**

- Ce produit utilise uniquement une pile AAA. Non compatible avec d'autres types de piles.
- Ne pas laisser les enfants manipuler les piles.
- Si le compartiment à piles ne ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et gardez-le hors de portée des enfants.
- Assurez-vous que la batterie est installée avec la bonne polarité (+ et -).
- Retirez rapidement une pile usagée.
- Vérifiez systématiquement les piles neuves avant de les utiliser. Une pile endommagée ou à charge faible pourrait laisser échapper de l'acide. Cessez d'utiliser l'appareil si vous constatez une fuite, un dommage ou un signe de faiblesse à tout moment.
- Assurez-vous que le compartiment prévu à cet effet est

correctement fermé une fois la pile introduite.

- Lavez-vous les mains après avoir manipulé les piles.
- Les piles jetables ne sont pas rechargeables et doivent être recyclées ou éliminées conformément à la réglementation en vigueur. Jetez toujours les piles dans un point de collecte officiel et conformément à vos lois et directives environnementales locales.

Explication Des Symboles

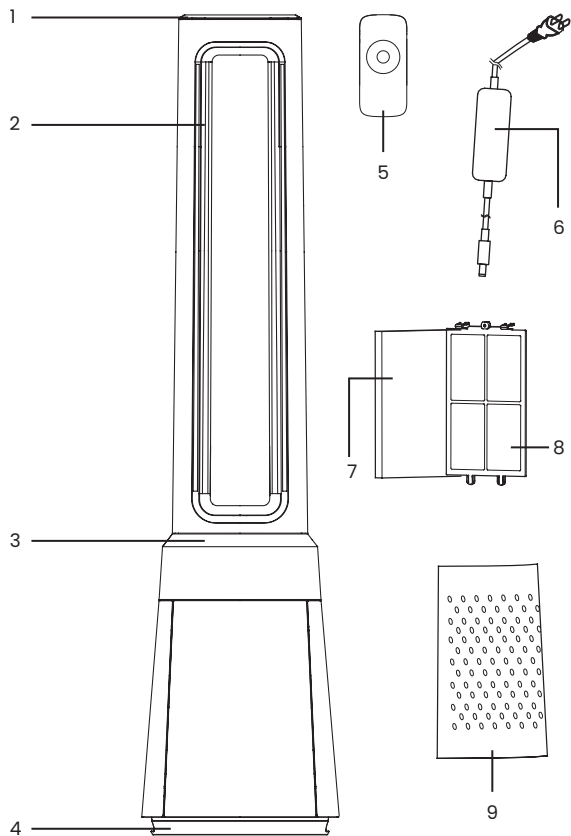
	Pour une utilisation en intérieur uniquement.		Veillez lire le mode d'emploi et le conserver pour une utilisation ultérieure.
	L'équipement est conforme aux exigences et réglementations de sécurité applicables au Royaume-Uni.		L'équipement est conforme aux exigences et réglementations de sécurité européennes applicables.

SPÉCIFICATIONS

Modèle:	PB-F-22W-EU/PB-F-22S-EU
Dimensions du produit:	1056 x 255 x 255mm
Poids net:	5.8kg
Tension:	24V DC
Puissance:	36W

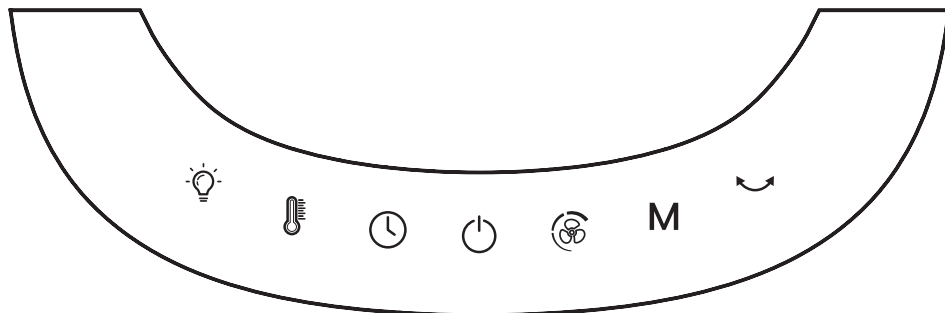
PIÈCES








1. Couvercle supérieur
2. Sortie d'air
3. Écran et panneau de contrôle
4. Base
5. Télécommande
6. Adaptateur
7. Filtre HEPA x 2
8. Pré-filtre x 2
9. Grille d'entrée d'air x 2



Ces images sont fournies à titre indicatif uniquement, veuillez vous référer à votre produit.

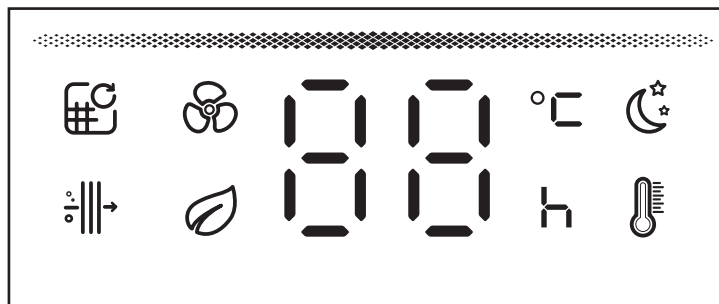
Panneau de configuration











	Appuyez sur ce bouton pour allumer et éteindre le voyant de qualité de l'air.
	Appuyez sur ce bouton pour activer le contrôle de la température.
	Appuyez sur ce bouton pour régler la minuterie, entre 1 et 12 heures.
	Appuyez sur ce bouton pour allumer/éteindre l'appareil.
	Appuyez sur ce bouton pour changer la vitesse du ventilateur ou le réglage des modes éco et veille.
	Appuyez sur ce bouton pour basculer entre les modes du ventilateur : sommeil, naturel, purificateur d'air et mode vent standard.
	Appuyez sur ce bouton pour démarrer/arrêter l'oscillation.

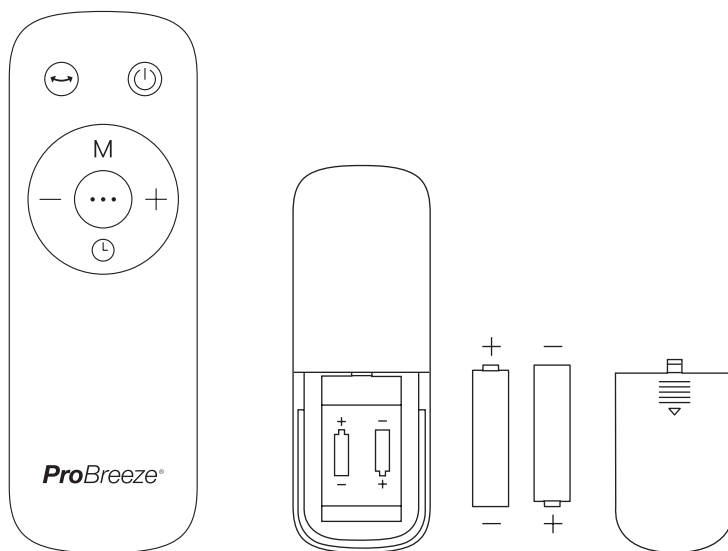
Panneau d'affichage

REMARQUE : Après 60 secondes d'inactivité, les voyants de l'écran s'éteignent.



	Cette icône indique que le ventilateur est en mode ventilateur manuel.
	icône de rappel de remplacement du filtre ; lorsque l'icône reste allumée, le filtre doit être remplacé.
	Cette icône indique que le ventilateur est en mode qualité de l'air.
	Cette icône indique que le ventilateur est en mode naturel.
	Il s'agit d'un affichage du niveau de vitesse du vent, d'une minuterie et affiche la température en mode automatique.
	Cette icône indique que le contrôle de la température est activé.
	Cette icône indique que le ventilateur est en mode nuit.
	Ce témoin LED indique la qualité de l'air de la pièce dans laquelle se trouve le ventilateur. La couleur de la LED changera selon. Très bien : Bleu Bien : Vert Ok : Jaune Mauvais : Rouge

Télécommande



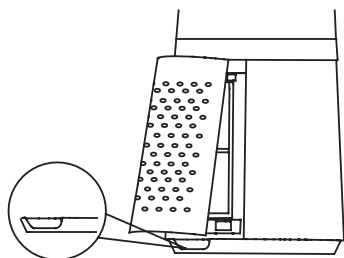
La télécommande peut être utilisée à moins de cinq mètres de l'avant de l'appareil. Assurez-vous que la télécommande pointe vers l'appareil.

	Appuyez sur ce bouton pour activer/désactiver le mode Oscillation.
	Appuyez sur ce bouton pour allumer/éteindre l'appareil.
	Appuyez sur ce bouton pour faire défiler les modes du ventilateur uniquement, nuit et naturel.
	Appuyez sur ce bouton lorsque l'appareil est allumé pour régler une minuterie d'arrêt de 1h à 7h. Appuyez sur ce bouton lorsque l'appareil est éteint pour régler une minuterie d'allumage de 1h à 7h.
	Appuyez sur « + » pour augmenter la vitesse du ventilateur. Appuyez sur « - » pour diminuer la vitesse du ventilateur.
	Appuyez sur ce bouton pour activer et désactiver le contrôle de la température.

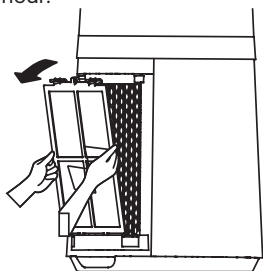
Si vous constatez qu'il vous manque des pièces dans votre commande, veuillez contacter notre équipe de Service Client en envoyant un e-mail à help@probreeze.com pour une aide rapide et conviviale.

Assemblage

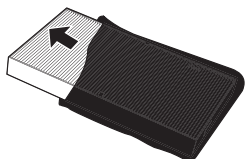
1. Retirez la grille d'entrée d'air.



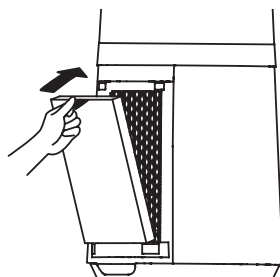
2. Retirez le pré-filtre en appuyant sur les côtés du filtre et en le tirant doucement vers l'extérieur.



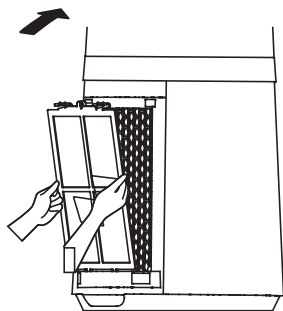
3. Retirez le filtre HEPA du film protecteur.



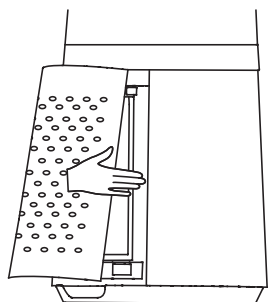
4. Installez le filtre HEPA en veillant à ce que les languettes "FRONT" soient orientées vers l'extérieur.



5. Réinstallez le pré-filtre sur le filtre HEPA.








6. Réinstallez la grille d'entrée d'air.



Pour acheter des filtres supplémentaires, veuillez scanner le code QR ci-dessous. Si vous avez des questions ou si vous ne trouvez pas le filtre spécifique dont vous avez besoin, veuillez contacter notre service client pour une aide amicale et efficace en envoyant un e-mail à help@probreeze.com.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

	On/Off (marche/arrêt)	Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt du panneau de commande.
	Vitesse du ventilateur	Pour augmenter ou diminuer la vitesse du ventilateur, appuyez sur le bouton de vitesse du ventilateur de la télécommande ou sur le panneau de commande. L'indicateur de vitesse sur l'écran LED changera pour refléter la vitesse de 1 à 10.
	Modes	<p>Pour choisir le mode souhaité, appuyez soit sur le bouton mode de la télécommande, soit sur le panneau de commande. Appuyer sur ce bouton pour faire défiler les modes ci-dessous :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Mode ventilateur : Ce mode vous permet de contrôler la vitesse du ventilateur à partir des paramètres 1 à 10. Pour choisir la vitesse de ventilateur souhaitée, appuyez sur le bouton de vitesse du ventilateur ou sur les boutons « ± » de la télécommande pour régler.<li>• Mode naturel : Dans ce mode, le ventilateur passe automatiquement par les vitesses du ventilateur pour imiter le flux d'air naturel. Pour choisir entre deux réglages de vitesse disponibles, appuyez sur le bouton de vitesse du ventilateur ou sur les boutons « ± » de la télécommande pour régler.<li>• Mode nuit : Le mode nuit réduit lentement la vitesse du ventilateur jusqu'à ce qu'il passe au réglage de vitesse le plus bas pour économiser de l'énergie pendant votre sommeil. Une fois activé, la vitesse du ventilateur fonctionnera à vitesse élevée pendant 30 minutes, puis se réduira à vitesse moyenne pendant 30 minutes et à vitesse réduite pendant 30 minutes avant de s'éteindre. Pour choisir entre les deux réglages de nuit disponibles, appuyez sur le bouton de vitesse du ventilateur ou sur les boutons « ± » de la télécommande pour régler.<li>• Mode Qualité de l'air : Le mode Qualité de l'air modifie automatiquement la vitesse du ventilateur en fonction de la qualité de l'air de la pièce. Plus la qualité de l'air est mauvaise, plus la vitesse du ventilateur sera élevée.

<p>• • •</p>	<p>Contrôle de la température</p>	<p>dans tous les modes de fonctionnement, vous pouvez activer le contrôle de la température qui modifiera la vitesse du ventilateur pour atteindre une température ambiante selon le tableau ci-dessous:</p>																		
		<table border="1"> <tr> <td> <p>Lorsque la température ambiante augmente</p> </td> <td> <p>≥30°C</p> </td> <td> <p>Le niveau de vitesse du ventilateur augmentera de 2 niveaux lorsque la température ambiante aura augmenté de 1°C.</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p><30°C</p> </td> <td> <p>Le niveau de vitesse du ventilateur augmentera d'un niveau lorsque la température ambiante aura augmenté de 1°C.</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Lorsque la température ambiante diminue</p> </td> <td> <p>≥31°C</p> </td> <td> <p>Le niveau de vitesse du ventilateur diminuera de 2 niveaux lorsque la température ambiante aura diminué de 1°C.</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p><31°C</p> </td> <td> <p>Le niveau de vitesse du ventilateur diminuera d'un niveau lorsque la température ambiante aura diminué de 1°C.</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Lorsque la température ambiante est trop élevée ou trop basse</p> </td> <td> <p><10°C</p> </td> <td> <p>Le niveau de vitesse du ventilateur est réglé sur 1 par défaut.</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p>≥40°C</p> </td> <td> <p>Le mode Auto sera désactivé par défaut et ne reprendra pas automatiquement si la température ambiante baisse. (Lorsque le mode auto est désactivé, le ventilateur repasse en mode nature!).</p> </td> </tr> </table>	<p>Lorsque la température ambiante augmente</p>	<p>≥30°C</p>	<p>Le niveau de vitesse du ventilateur augmentera de 2 niveaux lorsque la température ambiante aura augmenté de 1°C.</p>		<p><30°C</p>	<p>Le niveau de vitesse du ventilateur augmentera d'un niveau lorsque la température ambiante aura augmenté de 1°C.</p>	<p>Lorsque la température ambiante diminue</p>	<p>≥31°C</p>	<p>Le niveau de vitesse du ventilateur diminuera de 2 niveaux lorsque la température ambiante aura diminué de 1°C.</p>		<p><31°C</p>	<p>Le niveau de vitesse du ventilateur diminuera d'un niveau lorsque la température ambiante aura diminué de 1°C.</p>	<p>Lorsque la température ambiante est trop élevée ou trop basse</p>	<p><10°C</p>	<p>Le niveau de vitesse du ventilateur est réglé sur 1 par défaut.</p>		<p>≥40°C</p>	<p>Le mode Auto sera désactivé par défaut et ne reprendra pas automatiquement si la température ambiante baisse. (Lorsque le mode auto est désactivé, le ventilateur repasse en mode nature!).</p>
<p>Lorsque la température ambiante augmente</p>	<p>≥30°C</p>	<p>Le niveau de vitesse du ventilateur augmentera de 2 niveaux lorsque la température ambiante aura augmenté de 1°C.</p>																		
	<p><30°C</p>	<p>Le niveau de vitesse du ventilateur augmentera d'un niveau lorsque la température ambiante aura augmenté de 1°C.</p>																		
<p>Lorsque la température ambiante diminue</p>	<p>≥31°C</p>	<p>Le niveau de vitesse du ventilateur diminuera de 2 niveaux lorsque la température ambiante aura diminué de 1°C.</p>																		
	<p><31°C</p>	<p>Le niveau de vitesse du ventilateur diminuera d'un niveau lorsque la température ambiante aura diminué de 1°C.</p>																		
<p>Lorsque la température ambiante est trop élevée ou trop basse</p>	<p><10°C</p>	<p>Le niveau de vitesse du ventilateur est réglé sur 1 par défaut.</p>																		
	<p>≥40°C</p>	<p>Le mode Auto sera désactivé par défaut et ne reprendra pas automatiquement si la température ambiante baisse. (Lorsque le mode auto est désactivé, le ventilateur repasse en mode nature!).</p>																		
	<p>Minuterie</p>	<p>Vous pouvez configurer votre ventilateur pour qu'il s'éteigne/ s'allume automatiquement par incréments d'une heure, de 1 à 12 heures.</p> <p>Pour régler une minuterie d'allumage, appuyez sur le bouton de la minuterie de votre télécommande ou de votre panneau de commande lorsque l'appareil est éteint (mais toujours branché sur le secteur) jusqu'à ce que l'heure correcte s'affiche sur l'écran LED.</p> <p>Pour régler une minuterie d'arrêt, appuyez sur le bouton de la minuterie de votre télécommande ou de votre panneau de commande lorsque l'appareil est allumé jusqu'à ce que l'heure correcte s'affiche sur l'écran LED. Pour désactiver ce mode, continuez à appuyer sur le bouton de la minuterie jusqu'à ce qu'aucune lumière ne soit allumée sur la section minuterie du panneau de commande.</p>																		
	<p>Oscillation</p>	<p>Appuyez une fois sur le bouton d'oscillation de votre télécommande ou de votre panneau de commande pour démarrer ou arrêter l'oscillation du ventilateur. Avertissement : Veuillez ne pas tourner l'appareil manuellement car cela pourrait endommager la mécanique d'oscillation.</p>																		

NETTOYAGE

⚠ AVERTISSEMENT: TOUJOURS ÉTEINDREL'APPAREIL , DÉBRANCHER LA PRISE AVANT DE TOUTE MANIPULATION OU NETTOYAGE.

ATTENTION: NE LAISSEZ PAS L'EAU OU D'AUTRES LIQUIDES COULER À L'INTÉRIEUR DE L'APPAREIL, CAR CELA POURRAIT CRÉER UN INCENDIE ET/OU UN RISQUE D'ÉLECTROCUTION.

⚠ ATTENTION: NE PAS UTILISER DE NETTOYANTS OU DE SOLVANTS ABRASIFS. CELA ENDOMMAGERAIT LE PRODUIT.

- N'essayez pas de nettoyer le produit d'une manière autre que celle décrite par le fabricant.
- Nettoyez la surface extérieure de l'appareil en l'essuyant avec un chiffon doux et humide. Séchez l'appareil avec un chiffon doux et propre.
- Nettoyez régulièrement les événements et les ouvertures de l'appareil avec un aspirateur, en utilisant la brosse pour éviter toute accumulation de poussière.




Rangement:

- Rangez l'appareil dans un endroit sûr, propre et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et hors de portée des enfants lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Pour ranger votre produit, nous vous recommandons d'utiliser l'original ou une boîte de taille similaire.

RECYCLAGE ET MISE AU REBUT

Les produits électriques et électroniques (DEEE), les batteries (piles), les accumulateurs et les emballages ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers ordinaires. Ceci afin d'éviter de porter préjudice à l'environnement et au bien-être humain et de contribuer à la conservation de nos ressources naturelles. La plupart des produits électriques munis d'une fiche, d'une

batterie ou d'un câble peuvent être recyclés. Contactez votre municipalité/commune, le service d'élimination des déchets ménagers ou la boutique où vous avez acheté le produit pour obtenir des informations sur les programmes de collecte dans votre région.

	<p>Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)</p>	<p>Ce symbole sur le produit et/ou l'emballage indique que les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), conformément à la directive 2012/19/UE qui régit les appareils électriques et électroniques usagés, ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers généraux.</p>
	<p>Piles usagées et piles rechargeables (batteries)</p>	<p>Ce symbole sur les piles (batteries) fournies avec votre produit indique que les piles (batteries) usagées conformément à la directive 2006/66/CE qui régit les piles (batteries) et les accumulateurs usagés ne doivent pas être éliminés avec les déchets ménagers généraux. Si la batterie contient plus de 0,004 % de plomb, le symbole qui y figure sera accompagné des lettres (PB).</p>
	<p>La boucle de Möbius</p>	<p>Ce symbole indique que le produit ou l'emballage est recyclable.</p>

Programme de reprise

Les déchets de produits électriques (DEEE) peuvent être envoyés à One Retail Group pour recyclage et élimination lorsque vous achetez un nouveau produit auprès de One Retail Group, sur une base comparable. Pour plus d'informations sur la façon de recycler ce produit, veuillez visiter www.probreeze.com.

L'utilisateur final des produits électriques et électroniques (DEEE) est responsable de la séparation des piles et des ampoules usagées avant qu'elles ne soient remises à un service d'élimination et de recyclage désigné. Les piles et batteries usagées peuvent également être jetées dans les bacs de collecte, que l'on trouve dans la plupart des supermarchés locaux et dans les centres de recyclage des déchets ménagers.

Grazie per aver scelto di acquistare un prodotto Pro Breeze. Prima di procedere a un primo utilizzo, leggere attentamente l'intero manuale e conservarlo in un luogo sicuro per future consultazioni.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Per ridurre il rischio di incendi, scosse elettriche e lesioni alle persone quando si utilizzano apparecchiature elettriche è necessario rispettare sempre le precauzioni di sicurezza di base, compresa la seguente:

⚠ AVVERTENZA: PRIMA DI SPOSTARE, RIPARARE O PULIRE L'APPARECCHIO, ASSICURARSI SEMPRE CHE SIA SCOLLEGATO DALLA PRESA ELETTRICA PER EVITARE IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE, INCENDIO O LESIONI ALLE PERSONE.

- Utilizzare l'apparecchio solo nel modo descritto nel presente manuale. Qualsiasi altro uso non raccomandato dal produttore può causare incendi, scosse elettriche o lesioni alle persone.
- Non coprire l'apparecchio durante l'utilizzo.
- Scollegare sempre il dispositivo quando non è in uso.
- Tenere il dispositivo fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare i bambini soli o incustoditi nell'area in cui si trova l'apparecchio.
- Non lasciare i bambini giocare con l'apparecchio.
- La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini non sorvegliati da un adulto.
- L'apparecchio non deve essere utilizzato da persone (bambini compresi) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o con mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non agiscano sotto supervisione o siano state debitamente istruite.
- L'apparecchio deve avere uno spazio di 50cm minimo

- attorno a ciascuno dei suoi lati. Assicurarsi che né tende né altri oggetti vengano risucchiati dalla ventola durante il funzionamento.
- Non lasciare mai il dispositivo incustodito quando è in uso.
 - Spegnerne sempre l'apparecchio e scollegarlo dall'alimentazione elettrica quando non viene utilizzato.
 - Evitare di posizionare il cavo di alimentazione in aree in cui potrebbe costituire un pericolo di inciampo. Non posizionare il cavo di alimentazione sotto la moquette né coprirlo con tappeti, pattini e simili.
 - Posizionare il dispositivo su di una superficie piana, stabile e asciutta e mantenerlo sempre in posizione verticale. L'utilizzo del prodotto in qualsiasi altra posizione potrebbe causare rischi per la sicurezza.
 - Non posare mai alcun oggetto sul dispositivo.
 - Assicurarsi che l'alimentazione di rete (inclusa tensione, frequenza e potenza) sia conforme all'etichetta identificativa dell'apparecchio.
 - Al primo utilizzo, potrebbe esserci traccia di odori durante i primi minuti. Si tratta di un fatto normale che scomparirà rapidamente.
 - Durante il funzionamento, non coprire l'apparecchio né limitare il flusso d'aria delle griglie di aspirazione o di scarico.
 - Non utilizzare l'apparecchio per asciugare i vestiti.
 - Non utilizzare l'apparecchio in ambienti ad alta umidità o pieni di vapore.
 - Non utilizzare il dispositivo con le mani bagnate.
 - Non mettere in funzione l'apparecchio senza il filtro
 - Tenere lontani i bambini di età inferiore a 3 anni a meno che non siano costantemente sorvegliati.
 - Non utilizzare questo apparecchio in prossimità di acqua o nelle immediate vicinanze di una vasca da bagno, di una doccia o di una piscina. Non posizionare mai l'apparecchio in punti in cui potrebbe cadere in una vasca da bagno o in un altro recipiente contenente acqua.
 - Non permettere che acqua o altri liquidi penetrino

nell'apparecchio: ciò potrebbe creare un rischio incendio e/o un rischio elettrico.

- Il prodotto è destinato all'uso domestico in interni e applicazioni simili. Non utilizzare all'aperto.
- Non utilizzare l'apparecchio mentre si dorme né posizionarlo accanto a una persona che dorme
- Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di benzina, vernici, forni a gas infiammabili o altre fonti di calore
- Per evitare che venga tirato verso il basso, il cavo di alimentazione non deve pendere dalla superficie su cui è posto l'apparecchio.
- Per evitare un sovraccarico di corrente, non utilizzare simultaneamente un altro apparecchio a elevata potenza sullo stesso circuito elettrico.
- Collegare sempre il dispositivo direttamente a una presa da parete. Evitare, ove possibile, di utilizzare prolunghe in quanto potrebbero surriscaldarsi e provocare un rischio incendio.
- Non utilizzare l'apparecchio con un programmatore esterno, un timer o un qualsiasi altro dispositivo che accenda automaticamente l'apparecchio, a meno che esso non sia già stato incorporato dal fabbricante.
- Non tirare il cavo di alimentazione. Non spostare, trainare né appendere mai l'apparecchio per il cavo di alimentazione.
- Non attorcigliare né avvolgere il cavo di alimentazione e la spina attorno al dispositivo in quanto ciò potrebbe indebolire o spaccare l'isolante, specie nel punto di ingresso del dispositivo.
- Non mettere in funzione l'apparecchio se le protezioni di sicurezza sono state rimosse.
- Non utilizzare il dispositivo né gli accessori forniti se presentano segni di danneggiamento.
- Non tentare di riparare né regolare alcun componente elettrico o meccanico del dispositivo. Ciò potrebbe comportare rischi per la sicurezza e invalidare la garanzia.

- L'apparecchio va utilizzato esclusivamente con l'alimentatore fornito in dotazione. Non utilizzare altri caricatori né adattatori di alimentazione poiché potrebbero danneggiare il prodotto.

BATTERIE

Il prodotto viene fornito con 2 batterie usa e getta AAA.

SI PREGA DI LEGGERE E CONSERVARE QUESTE IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA.


⚠ AVVERTENZA RELATIVA ALLA BATTERIA: TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

Rischio di soffocamento. Non ingerire. Nocivo se ingerito. L'ingestione può provocare ustioni chimiche, perforazione dei tessuti molli e morte. Gravi ustioni possono verificarsi entro 2 ore dall'ingestione. **In caso di sospettata ingestione o di penetrazione delle pile in qualsiasi parte del corpo, rivolgersi immediatamente a un medico.**

- Questo prodotto funziona solo con una batteria AAA. Non è compatibile con altri tipi di batterie.
- Non lasciare i bambini maneggiare le batterie.
- Se il vano batteria non chiude in modo corretto e sicuro, sospendere l'utilizzo del prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini.
- Assicurarsi che la batteria sia installata con la giusta polarità (+ e -)
- Rimuovere prontamente la batteria scarica.
- Ispezionare sempre le batterie nuove prima dell'uso. Le batterie danneggiate o difettose possono perdere acido. Sospendere l'utilizzo in qualsiasi momento se le batterie mostrano segni di perdite, danni o difetti.
- Dopo la sostituzione della batteria, assicurarsi che l'apposito vano sia chiuso correttamente e saldamente.
- Lavarsi le mani dopo aver maneggiato le batterie.

- Le batterie monouso non sono ricaricabili e vanno riciclate o smaltite separatamente dai rifiuti domestici. Smaltire sempre le batterie presso un punto di raccolta ufficiale e secondo le leggi e disposizioni della disciplina ambientale locali.

Spiegazione Dei Simboli

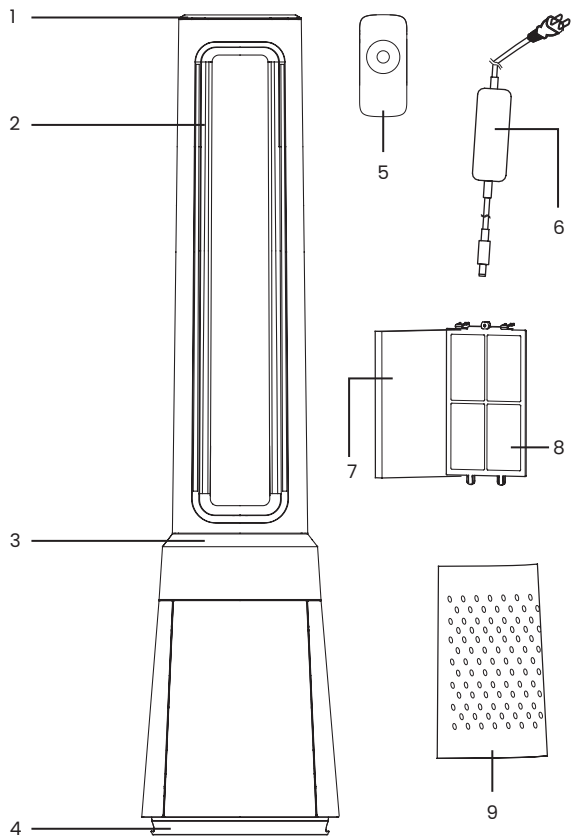
	Solo per uso interno.		Si prega di leggere il manuale di istruzioni e di conservarlo per future consultazioni.
	L'attrezzatura è conforme ai requisiti e alle normative di sicurezza applicabili nel Regno Unito"		L'apparecchiatura è conforme ai requisiti e alle normative di sicurezza applicabili nell'UE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello:	PB-F-22W-EU/PB-F-22S-EU
Dimensioni del prodotto:	1056 x 255 x 255mm
Peso netto:	5.8kg
Voltaggio:	24V DC
Potenza:	36W

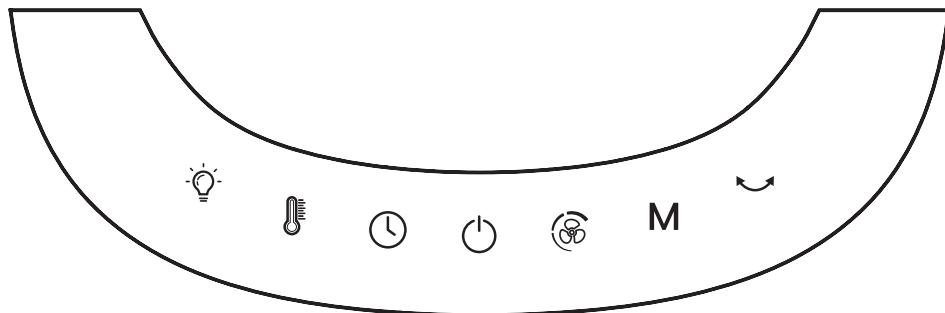
PARTI








1. Coperchio superiore
2. Uscita d'aria
3. Display e pannello di controllo
4. Base
5. Telecomando
6. Adattatore
7. Filtro HEPA x 2
8. Prefiltro x 2
9. Griglia di ingresso d'aria x 2



Queste immagini servono solo come riferimento, riferirsi al proprio prodotto.

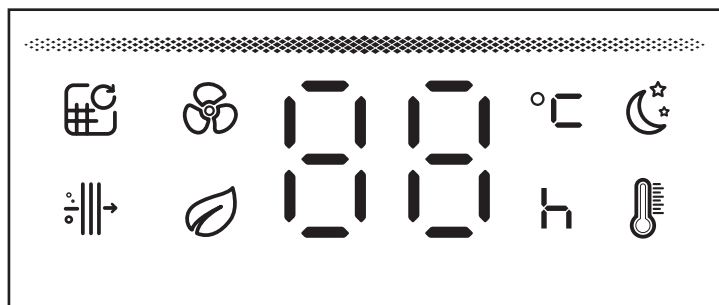
Spiegazione del pannello di controllo











	Toccare questo pulsante per accendere e spegnere la spia relativa alla qualità dell'aria.
	Toccare questo pulsante per attivare il controllo della temperatura.
	Toccare questo pulsante per impostare una durata del timer da 1 a 12 ore.
	Toccare questo pulsante per accendere/spegnere l'unità.
	Toccare questo pulsante per cambiare la velocità della ventola o l'impostazione delle modalità Eco e Sonno.
	Toccare questo pulsante per passare da una modalità all'altra del ventilatore: sonno, naturale, purificatore d'aria e modalità ventilata standard.
	Toccare questo pulsante per avviare/arrestare l'oscillazione.

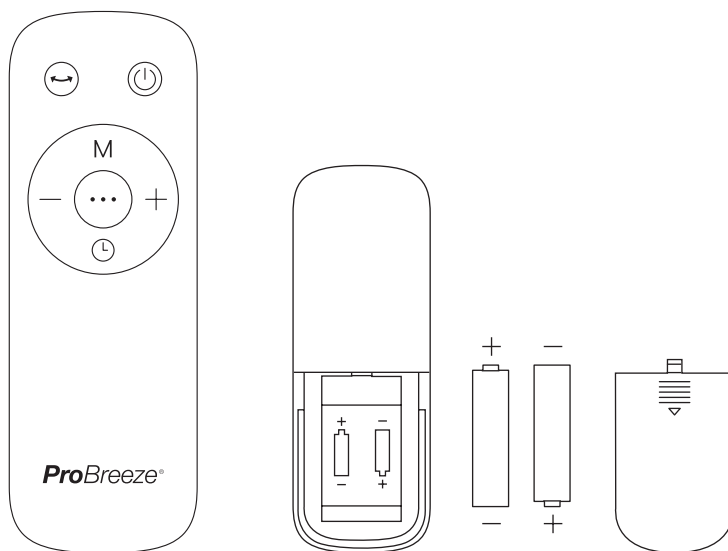
Spiegazione dello schermo di visualizzazione

ATTENZIONE: Dopo 60 secondi di inattività, le luci del display si spengono.









	Questa icona indica che la ventola è in modalità manuale.
	Icona promemoria sostituzione filtro: quando l'icona rimane accesa significa che bisogna sostituire il filtro.
	Questa icona indica che la ventola è in modalità qualità dell'aria.
	Questa icona indica che la ventola è in modalità naturale.
	Questa è la schermata indicante il livello di velocità della ventola, il timer e la temperatura in modalità automatica.
	Questa icona indica che il controllo della temperatura è attivo.
	Questa icona indica che la ventilazione è in modalità notturna.
	Questo LED indica la qualità dell'aria della stanza in cui si trova il ventilatore. Il colore del LED cambia in funzione della qualità dell'aria. Ottima: Blu Buona: Verde Ok: Giallo Cattiva: Rosso

Spiegazione delle funzioni del telecomando



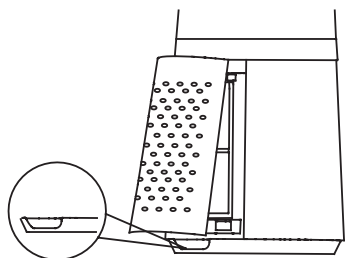
Il telecomando può essere utilizzato fino a cinque metri dalla parte anteriore del dispositivo. Assicurarsi che il telecomando punti verso.

	Premere questo pulsante per attivare/disattivare l'oscillazione.
	Premere questo pulsante per accendere/spegnere l'unità.
	Premere questo pulsante per passare dalla modalità di sola ventilazione, notte e naturale.
	Per impostare il timer di spegnimento , da 1 a 7 ore, premere questo pulsante quando l'unità è accesa . Per impostare il timer di accensione , da 1 a 7 ore, premere questo pulsante quando l'unità è spenta .
	Premere "+" per aumentare la velocità della ventola. Premere "-" per ridurre la velocità della ventola.
	Premere per attivare e disattivare il controllo della temperatura

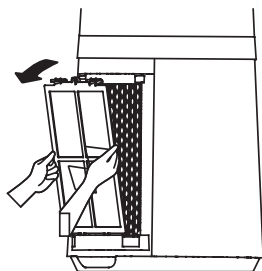
Se scopri che mancano parti del tuo ordine, contatta il nostro team di assistenza clienti scrivendo a help@probreeze.com per ottenere un aiuto rapido e amichevole.

Per installare i filtri HEPA:

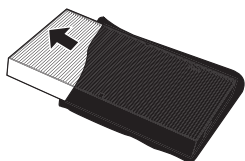
1. Rimuovi la griglia di ingresso d'aria.



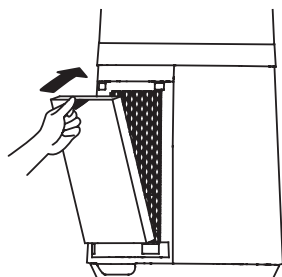
2. Rimuovi il prefiltro premendo su uno dei lati del filtro e tirandolo delicatamente verso l'esterno.



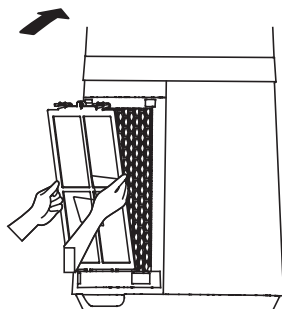
3. Rimuovi il filtro HEPA dalla pellicola protettiva.



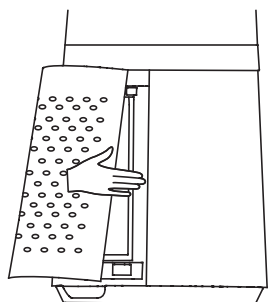
4. Installa il filtro HEPA facendo attenzione a che le linguette "FRONT" siano rivolte verso l'esterno.



5. Reinstalla il prefiltro sopra il filtro HEPA.








6. Reinstalla la griglia di ingresso d'aria.



Per acquistare filtri aggiuntivi, scansiona il codice QR sottostante. Per qualsiasi domanda o in caso di difficoltà a reperire il filtro specifico di cui hai bisogno, contatta il nostro team di assistenza clienti per un aiuto amichevole ed efficiente, scrivendo a help@probreeze.com.

ISTRUZIONI OPERATIVE

	On/Off	Premere il pulsante On/Off sul pannello di controllo.							
	Velocità della ventola	Per aumentare o diminuire la velocità della ventola, premere il pulsante relativo alla velocità della ventola sul telecomando o sul pannello di controllo. L'indicatore di velocità sul display a LED cambia in funzione della velocità, da 1 a 10.							
	Modalità	<p>Per scegliere la modalità desiderata, premere il pulsante della modalità sul telecomando o sul pannello di controllo. Premendo questo pulsante si passa dall'una all'altra delle modalità seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> Modalità ventola: In questa modalità, è possibile controllare la velocità della ventola, selezionando un'impostazione da 1 a 10. Per scegliere la velocità desiderata della ventola, premere il pulsante della velocità o i pulsanti "±" sul telecomando per regolare. Modalità naturale: In questa modalità, la ventola cambia automaticamente velocità per imitare il flusso d'aria naturale. Per scegliere tra due impostazioni di velocità disponibili, premere il pulsante della velocità della ventola o i pulsanti "±" sul telecomando. Modalità notturna: Per risparmiare energia mentre dormi, la modalità notturna riduce lentamente la velocità della ventola finché non passa all'impostazione di velocità inferiore. Una volta attivata, la velocità del ventilatore funziona ad alta velocità per 30 minuti, poi passa alla velocità media per 30 minuti, e infine alla velocità bassa per 30 minuti prima di spegnersi. Per regolare, scegliere tra le due impostazioni notturne disponibili, premere il pulsante della velocità della ventola o i pulsanti "±" sul telecomando. Modalità qualità dell'aria: La modalità Qualità dell'aria modifica automaticamente la velocità della ventola in funzione della qualità dell'aria nella stanza. Più la qualità dell'aria è bassa, maggiore sarà la velocità della ventola. 							
•••	Controllo della temperatura	<p>In qualsiasi modalità operativa, è possibile attivare il controllo della temperatura che modifica la velocità della ventola per raggiungere la temperatura ambiente secondo la tabella seguente:</p> <table border="1"> <tr> <td>Quando la temperatura ambiente aumenta</td> <td>≥30°C</td> <td>La velocità della ventola aumenta di 2 livelli quando la temperatura ambiente aumenta di 1°C.</td> </tr> <tr> <td></td> <td><30°C</td> <td>La velocità del ventilatore aumenta di 1 livello quando la temperatura ambiente aumenta di 1°C.</td> </tr> </table>		Quando la temperatura ambiente aumenta	≥30°C	La velocità della ventola aumenta di 2 livelli quando la temperatura ambiente aumenta di 1°C.		<30°C	La velocità del ventilatore aumenta di 1 livello quando la temperatura ambiente aumenta di 1°C.
Quando la temperatura ambiente aumenta	≥30°C	La velocità della ventola aumenta di 2 livelli quando la temperatura ambiente aumenta di 1°C.							
	<30°C	La velocità del ventilatore aumenta di 1 livello quando la temperatura ambiente aumenta di 1°C.							

		Quando la temperatura ambiente diminuisce	$\geq 31^{\circ}\text{C}$	La velocità del ventilatore si riduce di 2 livelli quando la temperatura ambiente si è riduce di 1°C .
			$< 31^{\circ}\text{C}$	La velocità del ventilatore si riduce di 1 livello quando la temperatura ambiente diminuisce di 1°C .
		Quando la temperatura ambiente è troppo alta o troppo bassa	$< 10^{\circ}\text{C}$	Per impostazione predefinita, il livello di velocità della ventola è impostato sul Livello 1.
			$\geq 40^{\circ}\text{C}$	La modalità automatica è disattivata automaticamente e non viene ripristinata quando la temperatura ambiente cala. (Quando la modalità automatica è disattivata, la ventola torna alla modalità naturale).
	Timer	<p>È possibile impostare la ventola in modo che si spenga/accenda automaticamente con incrementi di 1 ora, da 1 a 12 ore.</p> <p>Per impostare un timer di accensione, premere il pulsante del timer sul telecomando o sul pannello di controllo quando l'unità è spenta (ma ancora collegata alla presa di corrente) finché non appare l'ora corretta sul display LED.</p> <p>Per impostare un timer di spegnimento, premere il pulsante del timer sul telecomando o sul pannello di controllo quando l'unità è accesa finché non appare l'ora corretta sul display LED. Per disattivare questa modalità, continuare a premere il pulsante del timer finché non si spengono tutte le luci nella sezione del timer del pannello di controllo.</p>		
	Oscillazione	<p>Per avviare o arrestare l'oscillazione della ventola, premere una volta il pulsante di oscillazione sul telecomando o sul pannello di controllo. Avvertenza: Non ruotare manualmente l'apparecchio in quanto ciò potrebbe danneggiare la meccanica di oscillazione.</p>		

PULIZIA

 **AVVERTENZA: PRIMA DELLA PULIZIA E DELLA MANIPOLAZIONE, SPEGNERE SEMPRE L'APPARECCHIO E SCOLLEGARE IL CAVO DI ALIMENTAZIONE DALLA PRESA ELETTRICA.**

 **ATTENZIONE: NON PERMETTERE CHE ACQUA O ALTRI LIQUIDI PENETRINO NELL'APPARECCHIO: CIÒ POTREBBE CREARE UN RISCHIO INCENDIO E/O UN RISCHIO ELETTRICO.**

**⚠ ATTENZIONE: NON UTILIZZARE DETERGENTI ABRASIVI
NÉ SOLVENTI IN QUANTO POTREBBERO DANNEGGIARE
L'APPARECCHIO.**


- Non tentare di pulire l'apparecchio in modo diverso da quello specificato dal fabbricante.
- Pulire la superficie esterna dell'apparecchio strofinandola con un panno morbido e umido. Asciugare l'apparecchio con un panno morbido e pulito.
- Al fine di evitare l'accumulo di polvere, pulire regolarmente le prese d'aria e le aperture dell'apparecchio con un aspirapolvere, utilizzando l'accessorio con attacco a spazzola.



Stoccaggio:

- Quando non viene utilizzato, conservare l'apparecchio in un luogo sicuro, pulito e asciutto, lontano dalla luce solare diretta e fuori dalla portata dei bambini.
- Per conservare il prodotto, ti consigliamo di utilizzare la scatola originale o una scatola di dimensioni simili.

RICICLO E SMALTIMENTO

I rifiuti di prodotti elettrici ed elettronici (RAEE), le batterie, gli accumulatori e gli imballaggi non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici generici. Ciò allo scopo di prevenire possibili danni ambientali, di non mettere a repentaglio la salute dell'uomo e contribuire alla conservazione delle nostre risorse naturali. La maggior parte dei prodotti elettrici dotati di spina, batteria o cavo può essere riciclata. Per informazioni sui programmi di raccolta nella tua zona, contatta il tuo comune, il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o il negozio presso il quale hai acquistato il prodotto.

	Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)	Questo simbolo sul prodotto e/o sulla confezione indica che, ai sensi della Direttiva 2012/19/UE che disciplina gli apparecchi elettrici ed elettronici usati (RAEE), questi ultimi non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici generici.
--	---	--

	Smaltimento di batterie ricaricabili e non ricaricabili	<p>Questo simbolo sulle batterie fornite con il prodotto, indica che, ai sensi della Direttiva 2006/66/CE relativa alle batterie e agli accumulatori, le batterie usate non devono essere smaltite con i rifiuti domestici generici. Se la batteria contiene più dello 0,004% di piombo, il simbolo relativo ad essa sarà accompagnato dalle lettere (PB).</p>
	Il ciclo di Mobius	<p>Questo simbolo indica che il prodotto o l'imballaggio possono essere riciclati.</p>

Programma di ritiro

I rifiuti di prodotti elettrici ed elettronici (RAEE) possono essere inviati a One Retail Group per il riciclo e lo smaltimento quando si acquista un nuovo prodotto presso One Retail Group, a parità di condizioni. Per ulteriori informazioni su come riciclare questo prodotto, visitare il sito www.probeeze.com.

L'utente finale di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) sarà responsabile della separazione delle vecchie batterie e lampadine prima della loro consegna al servizio di smaltimento e riciclo designato. I rifiuti di pile possono anche essere smaltiti negli appositi bidoni di raccolta, presenti nella maggior parte dei supermercati locali e nei centri di riciclo dei rifiuti domestici.

Gracias por elegir comprar un producto de Pro Breeze. Lea todo el manual detenidamente antes del primer uso y guárdelo en un lugar seguro para futuras consultas.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Al utilizar aparatos eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones a las personas, incluidas las siguientes:

⚠ ADVERTENCIA: PARA EVITAR EL RIESGO DE DESCARGAS ELÉCTRICAS, INCENDIOS O LESIONES A LAS PERSONAS, ASEGÚRESE SIEMPRE DE QUE EL ELECTRODOMÉSTICO ESTÉ DESENCHUFADO DEL ENCHUFE ANTES DE REUBICARLO, REPARARLO O LIMPIARLO.

- Utilice el aparato únicamente como se describe en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones a las personas.
- No cubra el aparato mientras esté en uso.
- Desenchufe siempre el aparato cuando no esté en uso.
- Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños y las mascotas.
- No deje a los niños solos o desatendidos en el área.
- Los niños no deben jugar con el aparato.
- La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- El aparato no debe ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción.
- El aparato debe tener un espacio libre mínimo de 50 cm alrededor de todos sus lados. Tenga cuidado de que el ventilador no aspire cortinas u otros objetos durante el

funcionamiento.

- Nunca deje el aparato desatendido mientras está en uso.
- Apague siempre el aparato y desconéctelo de la fuente de alimentación cuando no esté en uso.
- Evite colocar el cable de alimentación en zonas donde pueda convertirse en un peligro de tropiezo. No coloque el cable de alimentación debajo de una alfombra ni lo cubra con tapetes, mantas o similares.
- Coloque el aparato sobre una superficie plana, estable y seca y mantenga siempre el aparato en posición vertical. Manejar el dispositivo en cualquier otra posición podría causar un peligro.
- Nunca coloque nada encima del aparato.
- Asegúrese de que el suministro de red (incluido el voltaje, la frecuencia y la potencia) cumpla con la etiqueta de clasificación del aparato.
- Puede haber algo de olor durante los primeros minutos de uso inicial. Esto es normal y desaparecerá rápidamente.
- No cubra el aparato ni restrinja el flujo de aire de las rejillas de entrada o salida mientras está en uso.
- No utilice este aparato para secar ropa.
- No utilice el aparato en habitaciones con mucha humedad o llenas de vapor.
- No maneje el aparato con las manos mojadas.
- No maneje el aparato sin el filtro.
- Los niños menores de 3 años y las mascotas deberán mantenerse alejados a menos que estén bajo supervisión continua.
- No utilice este aparato cerca del agua o en las inmediaciones de un baño, ducha o piscina. Nunca coloque el aparato donde pueda caer en una bañera u otro recipiente con agua.
- No permita que entre agua u otros líquidos en el interior del aparato, ya que esto podría crear un incendio o peligro eléctrico.

- Este dispositivo está diseñado para uso doméstico en interiores y aplicaciones similares. No lo use al aire libre.
- No utilice el aparato mientras duerma ni lo coloque cerca de una persona que esté durmiendo.
- No utilice el aparato cerca de gasolina, pinturas, gases inflamables, hornos u otras fuentes de calor.
- El cable de alimentación no debe colgar de la superficie sobre la que está colocado el aparato para evitar que se tire de él hacia abajo.
- Para evitar una sobrecarga del circuito al usar este electrodoméstico, no haga funcionar otro electrodoméstico de alta tensión en el mismo circuito eléctrico.
- Conecte siempre el aparato directamente a una toma de corriente. Evite el uso de cables de extensión siempre que sea posible, ya que pueden sobrecalentarse y provocar un riesgo de incendio.
- No utilice este aparato con un programador externo, un temporizador o cualquier otro dispositivo que encienda el aparato automáticamente, a menos que el fabricante lo haya incorporado previamente al aparato.
- No tire del cable de alimentación. Nunca mueva, transporte o cuelgue el aparato del cable de red.
- No retuerza ni enrolle el cable de alimentación y el enchufe alrededor del aparato, ya que esto puede hacer que el aislamiento se debilite o se parta, especialmente donde entra al aparato.
- No maneje el aparato sin las protecciones de seguridad.
- No utilice el aparato si hay signos de daños en el aparato o los accesorios suministrados.
- No intente reparar ni ajustar ningún elemento eléctrico o mecánico del aparato. Hacerlo puede no resultar seguro y anulará la garantía.
- El aparato solo debe utilizarse con el adaptador de corriente suministrado. No utilice otros cargadores o adaptadores de corriente, ya que esto puede dañar el producto.

BATERÍAS

Este producto se suministra con 2 pilas desechables AAA.

POR FAVOR LEA Y GUARDE ESTAS IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.


⚠ ADVERTENCIA SOBRE LA BATERÍA: MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Peligro de asfixia. No ingerir. Nocivo si se ingiere. La ingestión puede provocar quemaduras químicas, perforación de tejidos blandos y la muerte. Pueden darse quemaduras graves dentro de las 2 horas posteriores a la ingestión. **Si cree que las pilas pueden haber sido ingeridas o colocadas dentro de cualquier parte del cuerpo, busque atención médica inmediata.**

- Este producto solo usa una batería AAA. No es compatible con otros tipos de baterías.
- No permita que los niños manipulen las baterías.
- Si el compartimento de las pilas no se cierra de forma segura, deje de utilizar el producto y manténgalo alejado de los niños.
- Asegúrese de que la pila está instalada con la polaridad correcta (+ y -).
- Retire la batería agotada de inmediato.
- Inspeccione siempre las baterías nuevas antes de usarlas. Las baterías dañadas o debilitadas pueden derramar ácido. Suspenda su uso de manera inmediata si las baterías muestran signos de fugas, daños o debilidad.
- Asegúrese de que el compartimento de la batería esté cerrado de manera correcta y segura después de instalar las baterías.
- Lávese las manos tras manipular las baterías.
- Las baterías desechables no son recargables y deben reciclarse o eliminarse por separado de la basura

doméstica. Deseche siempre las baterías en un punto de recolección oficial y de acuerdo con las leyes y pautas ambientales locales.

Símbolos Explicados

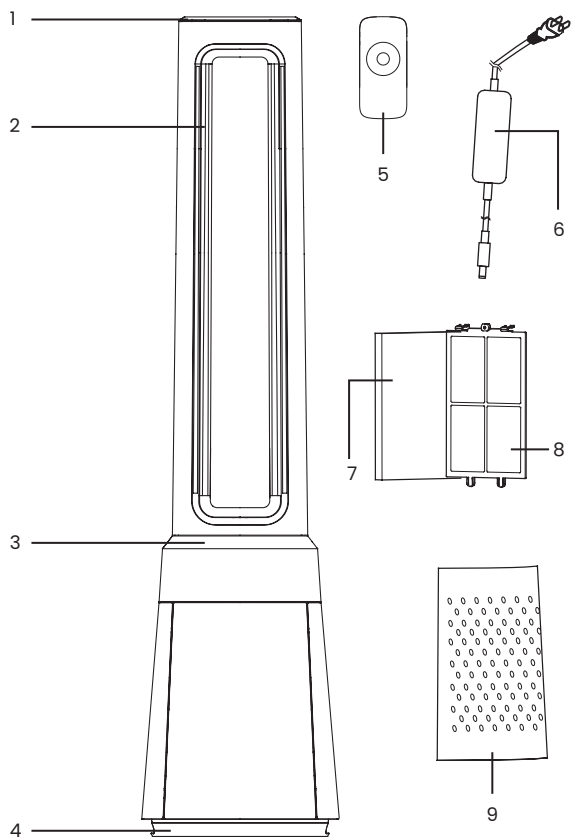
	<p>Sólo para uso en interiores.</p>		<p>Lea el manual de instrucciones y consérvelo para uso futuro.</p>
	<p>El equipo cumple con los requisitos y regulaciones de seguridad aplicables del Reino Unido.</p>		<p>El equipo cumple con los requisitos y reglamentos de seguridad aplicables de la UE.</p>

ESPECIFICACIONES

<p>Modelo:</p>	<p>PB-F-22W-EU/PB-F-22S-EU</p>
<p>Dimensiones del producto:</p>	<p>1056 x 255 x 255mm</p>
<p>Peso neto:</p>	<p>5.8kg</p>
<p>Tensión:</p>	<p>24V DC</p>
<p>Potencia:</p>	<p>36W</p>

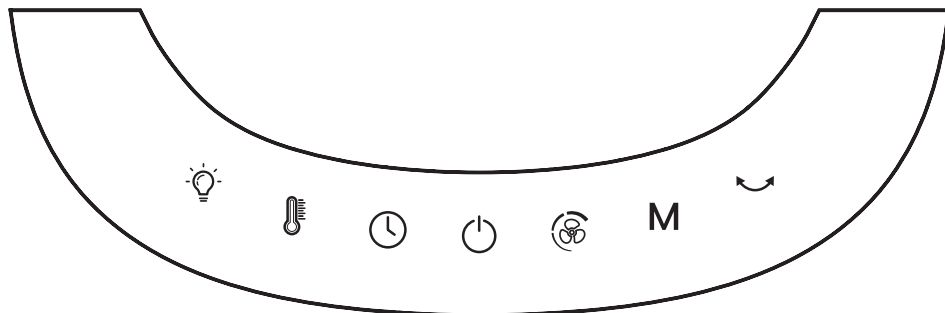
PIEZAS








1. Tapa superior
2. Salida de aire
3. Pantalla y panel de control
4. Base
5. Control Remoto
6. Adaptador
7. Filtro HEPA x 2
8. Prefiltro x 2
9. Rejilla de entrada de aire x 2



Estas imágenes son solo de referencia, consulte su producto.

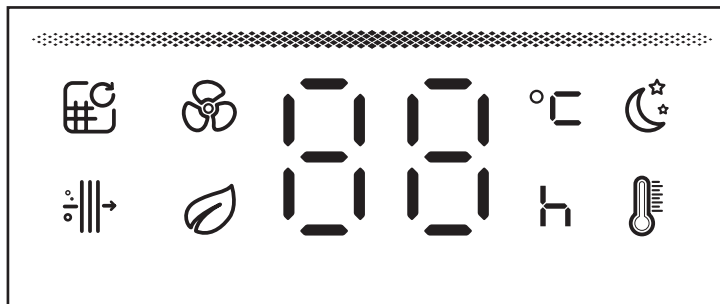
Panel de control explicado



	Toque este botón para encender y apagar la luz de calidad del aire.
	Toque este botón para activar el control de temperatura.
	Toque este botón para configurar un temporizador de 1 a 12 h.
	Toque este botón para encender/apagar la unidad.
	Toque este botón para cambiar la velocidad del ventilador o la configuración de los modos ecológico y de suspensión.
	Toque este botón para alternar entre los modos del ventilador: sueño, natural, purificador de aire y modo de viento estándar.
	Toque este botón para iniciar/detener la oscilación.

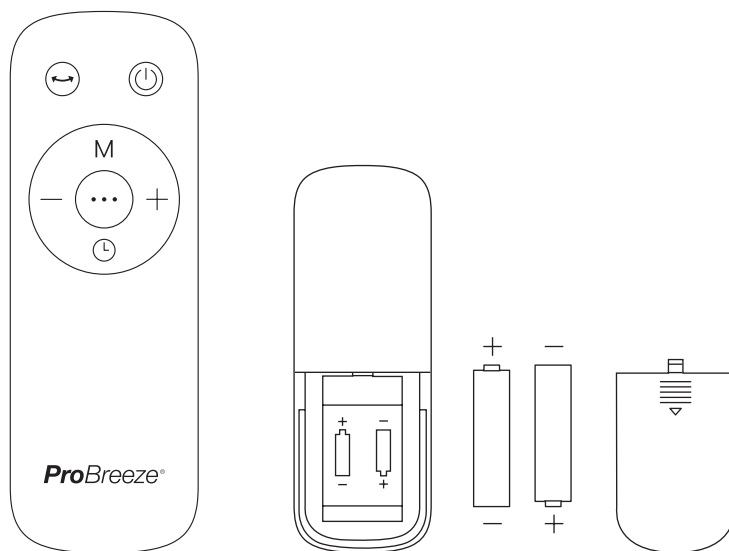
Panel de visualización explicado

NOTA: Después de 60 segundos de inactividad, las luces de la pantalla se apagarán.



	Este icono muestra que el ventilador está en modo de ventilador manual.
	Ícono de recordatorio de reemplazo de filtro; cuando el ícono permanece encendido, es necesario reemplazar el filtro.
	Este icono muestra que el ventilador está en modo de calidad del aire.
	Este icono muestra que el ventilador está en modo natural.
	Esta es una visualización del nivel de velocidad del viento, un temporizador y muestra la temperatura en modo automático.
	Este icono muestra que el control de temperatura está activado.
	Este icono muestra que el ventilador está en modo nocturno.
	Este LED muestra la calidad del aire de la habitación en la que se encuentra el ventilador. El color del LED cambiará según esto. Muy bien: Azul Bien: Verde De acuerdo: Amarillo Pobre: Rojo

Explicación del mando a distancia



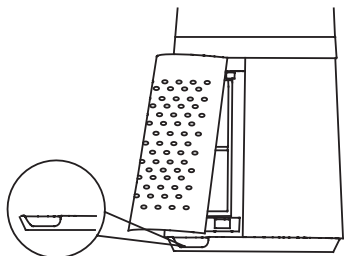
El mando a distancia puede utilizarse a menos de cinco metros de la parte frontal del aparato. Asegúrese de que el mando a distancia apunta al sensor situado bajo el panel de control.

	Presione este botón para activar/desactivar la oscilación.
	Presione este botón para encender/apagar la unidad.
	Presione esto para alternar entre los modos solo ventilador, nocturno y natural.
	Presione este botón cuando la unidad esté encendida para configurar un temporizador de apagado de 1 h a 7 h. Presione este botón cuando la unidad esté apagada para configurar un temporizador de encendido de 1 h a 7 h.
	Presione '+' para aumentar la velocidad del ventilador. Presione '-' para disminuir la velocidad del ventilador.
	Presione para activar y desactivar el control de temperatura.

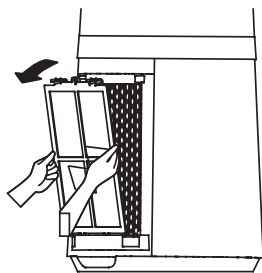
Si descubre que falta alguna pieza de su pedido, comuníquese con nuestro equipo de atención al cliente enviando un correo electrónico a help@probreeze.com para obtener ayuda rápidamente.

Para instalar los filtros HEPA:

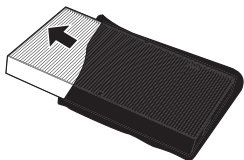
1. Retire la rejilla de entrada de aire.



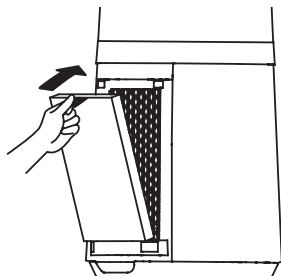
2. Retire el prefiltro presionando uno de los lados del filtro y tirando suavemente hacia afuera.



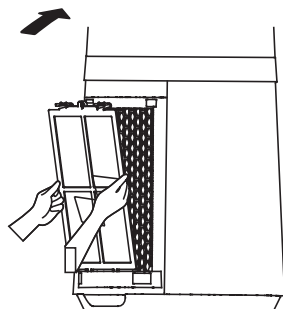
3. Retire el filtro HEPA del film protector.



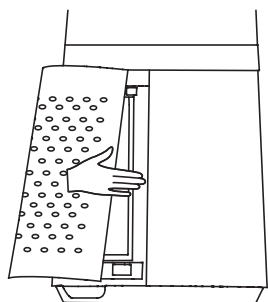
4. Instale el filtro HEPA asegurándose de que las pestañas "FRONT" estén hacia afuera.



5. Vuelva a instalar el prefiltro sobre el filtro HEPA.








6. Vuelva a instalar la rejilla de entrada de aire.



Para comprar filtros adicionales, escanee el siguiente código QR. Si tiene alguna pregunta o tiene dificultades para encontrar el filtro específico que necesita, comuníquese con nuestro equipo de atención al cliente para obtener ayuda amigable y eficiente enviando un correo electrónico a help@probreeze.com.

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

	Encendido apagado	Presione el botón Encendido/Apagado en el panel de control.							
	Velocidad del ventilador	Para aumentar o disminuir la velocidad del ventilador, presione el botón de velocidad del ventilador en el mando a distancia o en el panel de control. El indicador de velocidad en la pantalla LED cambiará para reflejar la velocidad del 1 al 10.							
	Modos	<p>Para elegir el modo deseado, presione el botón de modo en el mando a distancia o en el panel de control. Al presionar este botón se recorrerán los siguientes modos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Modo de ventilador: En este modo, puede controlar la velocidad del ventilador desde las configuraciones 1-10. Para elegir la velocidad del ventilador deseada, presione el botón de velocidad del ventilador o los botones '±' en el mando a distancia para ajustar. Modo natural: En este modo, el ventilador cambia automáticamente de velocidad para imitar el flujo de aire natural. Para elegir entre dos configuraciones de velocidad disponibles, presione el botón de velocidad del ventilador o los botones '±' en el mando a distancia para ajustar. Modo nocturno: El modo nocturno reduce lentamente la velocidad del ventilador hasta que cambia a la configuración de velocidad más baja para ahorrar energía mientras duerme. Una vez activado, la velocidad del ventilador funcionará a velocidad alta durante 30 minutos y luego se reducirá a velocidad media durante 30 minutos y velocidad baja durante 30 minutos antes de apagarse. Para elegir entre las dos configuraciones nocturnas disponibles, presione el botón de velocidad del ventilador o los botones '±' en el mando a distancia para ajustar. Modo de calidad del aire: El modo Calidad del aire cambia automáticamente la velocidad del ventilador según la calidad del aire de la habitación. Cuanto menor sea la calidad del aire, mayor será la velocidad del ventilador. 							
• • •	Control de temperatura	<p>En cualquier modo de funcionamiento, puede activar el control de temperatura que modificará la velocidad del ventilador para alcanzar una temperatura ambiente de acuerdo con la siguiente tabla:</p> <table border="1"> <tr> <td>Cuando la temperatura ambiente aumenta</td> <td>$\geq 30^{\circ}\text{C}$</td> <td>El nivel de velocidad del ventilador aumentará 2 niveles cuando la temperatura ambiente haya aumentado 1°C.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>$< 30^{\circ}\text{C}$</td> <td>El nivel de velocidad del ventilador aumentará en 1 nivel cuando la temperatura ambiente haya aumentado en 1°C.</td> </tr> </table>		Cuando la temperatura ambiente aumenta	$\geq 30^{\circ}\text{C}$	El nivel de velocidad del ventilador aumentará 2 niveles cuando la temperatura ambiente haya aumentado 1°C .		$< 30^{\circ}\text{C}$	El nivel de velocidad del ventilador aumentará en 1 nivel cuando la temperatura ambiente haya aumentado en 1°C .
Cuando la temperatura ambiente aumenta	$\geq 30^{\circ}\text{C}$	El nivel de velocidad del ventilador aumentará 2 niveles cuando la temperatura ambiente haya aumentado 1°C .							
	$< 30^{\circ}\text{C}$	El nivel de velocidad del ventilador aumentará en 1 nivel cuando la temperatura ambiente haya aumentado en 1°C .							

		Quando la temperatura ambiente disminuye.	$\geq 31^{\circ}\text{C}$	El nivel de velocidad del ventilador disminuirá en 2 niveles cuando la temperatura ambiente haya disminuido en 1°C .
			$< 31^{\circ}\text{C}$	El nivel de velocidad del ventilador disminuirá en 1 nivel cuando la temperatura ambiente haya disminuido en 1°C .
		Quando la temperatura ambiente es demasiado alta o demasiado baja.	$< 10^{\circ}\text{C}$	El nivel de velocidad del ventilador está configurado en el Nivel 1 de forma predeterminada.
			$\geq 40^{\circ}\text{C}$	El modo automático se desactivará de forma predeterminada y no se reanudará automáticamente cuando baje la temperatura ambiente. (Cuando se desactiva el modo automático, el ventilador volverá al modo natural).
	Temporizador	<p>Puede configurar su ventilador para que se apague y encienda automáticamente en incrementos de 1 hora, de 1 a 12 horas.</p> <p>Para configurar un temporizador de encendido, presione el botón del temporizador en su mando a distancia o panel de control cuando la unidad esté apagada (pero aún enchufada a la red eléctrica) hasta que aparezca la hora correcta en la pantalla LED.</p> <p>Para configurar un temporizador de apagado, presione el botón del temporizador en su mando a distancia o panel de control cuando la unidad esté encendida hasta que aparezca la hora correcta en la pantalla LED. Para desactivar este modo, continúe presionando el botón del temporizador hasta que no haya luces encendidas en la sección del temporizador del panel de control.</p>		
	Oscilación	<p>Presione el botón de oscilación una vez en su mando a distancia o panel de control para iniciar o detener la oscilación del ventilador.</p> <p>Advertencia: No gire manualmente el aparato, ya que esto puede dañar la mecánica de oscilación.</p>		

LIMPIEZA

 **ADVERTENCIA: APAGUE SIEMPRE EL APARATO, DESENCHUFE EL CABLE DE ALIMENTACIÓN DEL ENCHUFE ANTES DE MANIPULARLO O LIMPIARLO.**

 **PRECAUCIÓN: NO PERMITA QUE ENTRE AGUA U OTROS LÍQUIDOS EN EL INTERIOR DEL APARATO, YA QUE ESTO PODRÍA CREAR UN INCENDIO O PELIGRO ELÉCTRICO.**

⚠ PRECAUCIÓN: NO UTILICE LIMPIADORES ABRASIVOS NI DISOLVENTES, YA QUE DAÑARÁN EL APARATO.


- No intente limpiar el aparato de otra manera que no sea la detallada por el fabricante.
- Limpie la superficie exterior del aparato frotándolo con un paño suave y húmedo.
- Seque el aparato con un paño suave y limpio.
- Limpie las rejillas de ventilación y las aberturas del aparato con regularidad con una aspiradora, utilizando el accesorio de cepillo para evitar la acumulación de polvo.



Almacenamiento:

- Guarde el aparato en un lugar seguro, limpio y seco, lejos de la luz solar directa y fuera del alcance de los niños cuando no esté en uso.
- Para guardar su producto le recomendamos utilizar la caja original o una de tamaño similar.

RECICLAJE Y ELIMINACIÓN

Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), las baterías, los acumuladores y el embalaje no deben desecharse con la basura doméstica normal. Esto es para evitar posibles daños al medio ambiente y al bienestar humano y para ayudar a conservar nuestros recursos naturales. La mayoría de los productos eléctricos con enchufe, batería o cable se pueden reciclar. Póngase en contacto con su ayuntamiento, con el servicio de recogida de residuos domésticos o con la tienda donde compró el producto para obtener información sobre los sistemas de recogida de su zona.

	Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)	Este símbolo en el producto o en el embalaje indica que los Residuos de Aparatos Eléctricos (RAEE), según la Directiva 2012/19/UE que regula los aparatos eléctricos y electrónicos usados, no deben eliminarse con la basura doméstica general.
--	--	--

	Residuos de pilas y baterías recargables	<p>Este símbolo en las pilas suministradas con su producto indica que los residuos de pilas según la Directiva 2006/66/CE que regula las pilas y acumuladores usados no deben eliminarse con la basura doméstica normal. Si la batería contiene más de 0,004% de plomo, el símbolo de la batería estará acompañado por las letras (PB).</p>
	La banda de Möbius	<p>Este símbolo indica que el producto o el embalaje pueden reciclarse.</p>

El programa Take-Back

Los productos eléctricos de desecho (RAEE) se pueden enviar a One Retail Group para su reciclaje y eliminación cuando compra un producto nuevo de One Retail Group, en condiciones similares. Para obtener más información sobre cómo reciclar este producto, visite www.probreeze.com.

El usuario final de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) es responsable de separar las pilas y las bombillas antiguas antes de entregarlas a un servicio de eliminación y reciclaje designado. Las pilas usadas también pueden depositarse en los contenedores de recogida, que pueden encontrarse en la mayoría de los supermercados locales y en los centros de reciclaje de residuos domésticos.

Bedankt dat je hebt gekozen voor de aanschaf van een product van Pro Breeze. Lees vóór het eerste gebruik de volledige handleiding zorgvuldig door en bewaar deze op een veilige plaats voor toekomstig gebruik.

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Bij gebruik van elektrische apparaten moeten altijd basisveiligheidsmaatregelen worden genomen om het risico op brand, elektrische schokken en persoonlijk letsel te verminderen, waaronder de volgende:

⚠ WAARSCHUWING: OM HET RISICO VAN ELEKTRISCHE SCHOKKEN, BRAND OF PERSOONLIJK LETSEL TE VOORKOMEN, MOET DE STEKKER VAN HET APPARAAT ALTIJD UIT HET STOPCONTACT WORDEN GEHAALD VOORDAT JE HET VERPLAATST, ONDERHOUDT OF SCHOONMAAKT.

- Gebruik het apparaat alleen zoals beschreven in deze handleiding. Elk ander gebruik dat niet door de fabrikant wordt aanbevolen, kan leiden tot brand, elektrische schokken of persoonlijk letsel.
- Dek het apparaat niet af terwijl het in gebruik is.
- Haal de stekker van het apparaat altijd uit het stopcontact wanneer het niet in gebruik is.
- Houd het apparaat buiten bereik van kinderen en huisdieren.
- Laat kinderen niet alleen of zonder toezicht in de omgeving achter.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet zonder toezicht worden uitgevoerd door kinderen.
- Het apparaat mag niet worden gebruikt door personen (inclusief kinderen) met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen.

- Het apparaat moet aan alle zijden van het apparaat minimaal 50 cm vrije ruimte hebben. Zorg ervoor dat gordijnen of andere voorwerpen tijdens het gebruik niet in de ventilator worden gezogen.
- Laat het apparaat tijdens het gebruik nooit onbeheerd achter.
- Schakel het apparaat altijd uit en ontkoppel het van de stroomtoevoer als het niet wordt gebruikt.
- Leg de stroomkabel niet op plekken waar men erover zou kunnen struikelen. Leg de stroomkabel niet onder vloerbedekking en bedek hem niet met vloerkleden, lopers of dergelijke.
- Plaats het apparaat op een vlakke, stabiele en droge ondergrond en bewaar het apparaat altijd rechtop. Gebruik van het apparaat in een andere positie kan gevaar veroorzaken.
- Plaats nooit iets op het apparaat.
- Zorg dat de netvoeding (inclusief spanning, frequentie en vermogen) overeenkomt met het typeplaatje van het apparaat.
- Tijdens de eerste minuten van het eerste gebruik kan er een geur worden afgegeven. Dit is normaal en verdwijnt snel.
- Dek het apparaat niet af en beperk de luchtstroom van de inlaat- of afvoerroosters niet tijdens het gebruik.
- Gebruik dit apparaat niet voor het drogen van kleding.
- Gebruik het apparaat niet in zeer vochtige of met stoom gevulde kamers.
- Bedien het apparaat niet met natte handen.
- Gebruik het apparaat niet zonder filter.
- Houd kinderen jonger dan 3 jaar en huisdieren uit de buurt, tenzij er continu toezicht is.
- Gebruik dit apparaat niet in de buurt van water of in de directe omgeving van een bad, douche of zwembad. Plaats het apparaat nooit zo dat het in een badkuip of ander waterreservoir kan vallen.
- Zorg dat er geen water of andere vloeistoffen in het

apparaat terechtkomen, hierdoor zou brand en/of elektrisch gevaar kunnen ontstaan.

- Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk gebruik binnenshuis en soortgelijke toepassingen. Niet buitenshuis gebruiken.
- Gebruik het apparaat niet terwijl je slaapt en plaats deze niet naast een slapende persoon.
- Gebruik het apparaat niet in de buurt van benzine, verf, brandbaar gas, ovens of andere warmtebronnen.
- Zorg dat de stroomkabel niet omlaag hangt van het oppervlak waarop het apparaat is geplaatst, om te voorkomen dat het apparaat naar beneden wordt getrokken.
- Om een overbelasting van het circuit te voorkomen wanneer je dit apparaat gebruikt, mogen geen andere apparaten met een hoog wattage op hetzelfde elektrische circuit worden gebruikt.
- Sluit het apparaat altijd rechtstreeks aan op een wandstopcontact. Vermijd, waar mogelijk, het gebruik van verlengsnoeren, aangezien deze kunnen oververhitten, waardoor brandgevaar kan ontstaan.
- Gebruik dit apparaat niet met een externe programmeur, tijdklokschakelaar of enig ander instrument dat het apparaat automatisch zou kunnen inschakelen, tenzij dit een door de fabrikant ingebouwde functie van het apparaat betreft.
- Trek niet aan de stroomkabel. Verplaats, draag of hang het apparaat nooit aan de stroomkabel.
- Knik of wikkel de stroomkabel en de stekker niet om het apparaat, dit kan de isolatie verzwakken of splijten, vooral op het punt waar de kabel het apparaat binnenkomt.
- Gebruik het apparaat niet als er veiligheidsvoorzieningen zijn verwijderd.
- Gebruik het apparaat niet als er tekenen zijn van schade aan het apparaat of de meegeleverde accessoires.
- Probeer geen elektrische of mechanische elementen

in het product te repareren of aan te passen. Dit kan onveilig zijn en maakt de garantie ongeldig.

- Gebruik het apparaat uitsluitend met de meegeleverde stroomadapter. Gebruik geen andere laders of voedingsadapters, deze kunnen schade aan het apparaat veroorzaken.

BATTERIJEN

Dit product wordt geleverd met 2x AAA wegwerpbatterijen.

LEES EN BEWAAR DEZE BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES.

BATTERIJ WAARSCHUWING: BUITEN BEREIK VAN KINDEREN BEWAREN.

Verstikkingsgevaar. Niet doorslikken. Schadelijk bij inslikken. Inslikken kan leiden tot chemische brandwonden, perforatie van zacht weefsel en overlijden. Ernstige brandwonden kunnen binnen 2 uur na inname optreden. **Als wordt vermoed dat batterijen zijn ingeslikt of in enig deel van het lichaam zijn geplaatst, dient onmiddellijk medische hulp te worden gezocht.**

- Dit product gebruikt alleen een AAA-batterij. Het is niet compatibel met andere batterijtypen.
- Houd de batterijen uit de buurt van kinderen.
- Als het batterijvak niet goed sluit, stop dan het gebruik van het product en houd het uit de buurt van kinderen.
- Zorg dat de batterij met de juiste polariteit (+ en -) wordt geïnstalleerd.
- Verwijder een lege batterij onmiddellijk.
- Controleer nieuwe batterijen altijd vóór gebruik. Beschadigde of zwakke batterijen kunnen zuur lekken. Staak het gebruik als de batterijen op enig moment tekenen van lekkage, schade of zwakte vertonen.
- Controleer dat het batterijcompartiment correct en veilig

is gesloten na het installeren van de batterijen.

- Was de handen na contact met batterijen.
- Wegwerpbatterijen zijn niet oplaadbaar en moeten worden gerecycled of gescheiden van het huisvuil worden weggegooid. Gooi batterijen altijd weg bij een officieel inzamelpunt en overeenkomstig de lokale milieuwetten en richtlijnen.

Uitleg Van Symbolen

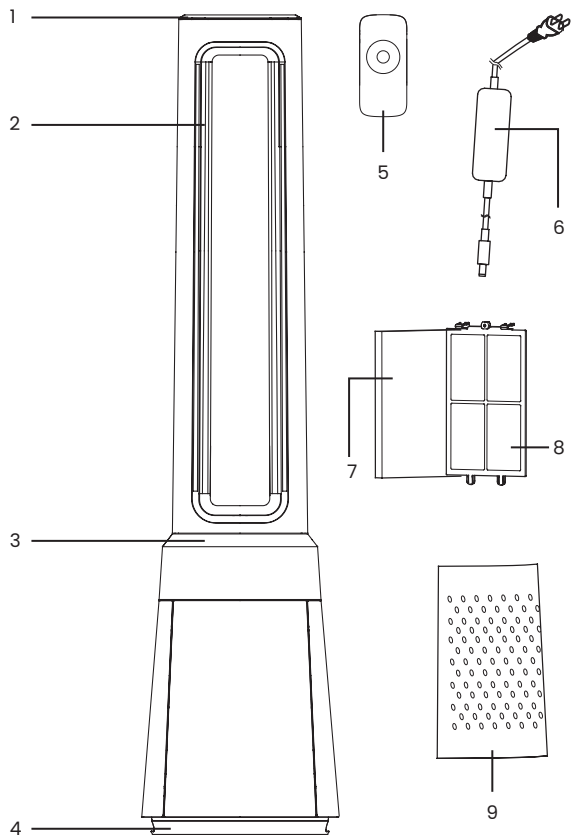
	Alleen voor gebruik binnenshuis.		Lees de handleiding en bewaar deze voor toekomstig gebruik.
	Materiaal voldoet aan de geldende Britse veiligheidseisen en -voorschriften."		Materiaal voldoet aan de geldende EU veiligheidseisen en -voorschriften.

SPECIFICATIE

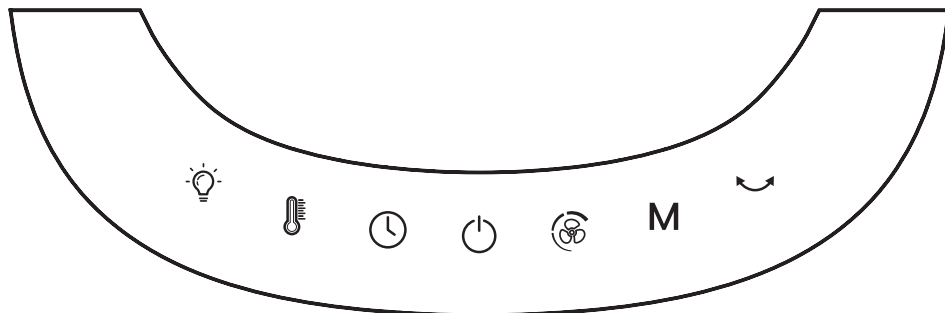
Model:	PB-F-22W-EU/PB-F-22S-EU
Productafmetingen:	1056 x 255 x 255mm
Nettogewicht:	5.8kg
Voltage:	24V DC
Vermogen:	36W








ONDERDELEN

1. Bovenste hoes
2. Luchtuitlaat
3. Display en bedieningspaneel
4. Basis
5. Afstandsbediening
6. Adapter
7. HEPA-filter x 2
8. Voorfilter x 2
9. Luchtinlaatrooster x 2



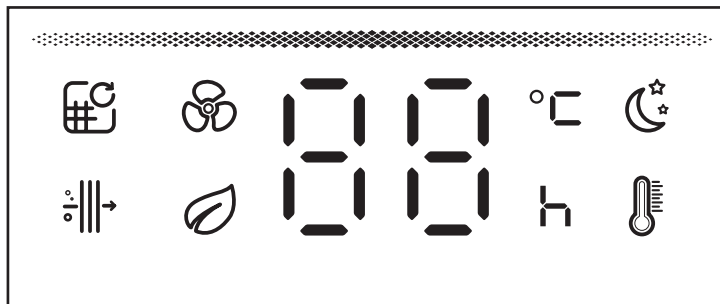
Bedieningspaneel uitgelegd











	Raak deze knop aan om het luchtkwaliteitlampje aan en uit te zetten.
	Drup op deze knop om de temperatuurregeling in te schakelen.
	Druk op deze knop om een timer in te stellen van 1-12 uur.
	Druk op deze knop om het apparaat aan/uit te zetten.
	Druk op deze knop om de ventilatorsnelheid of de instelling van de eco- en slaapmodi te wijzigen.
	Druk op deze knop om tussen de modi van de ventilator te schakelen: slaap-, natuurlijk-, luchtreiniger- en standaard windmodus.
	Druk op deze knop om de oscillatie te starten/stoppen.

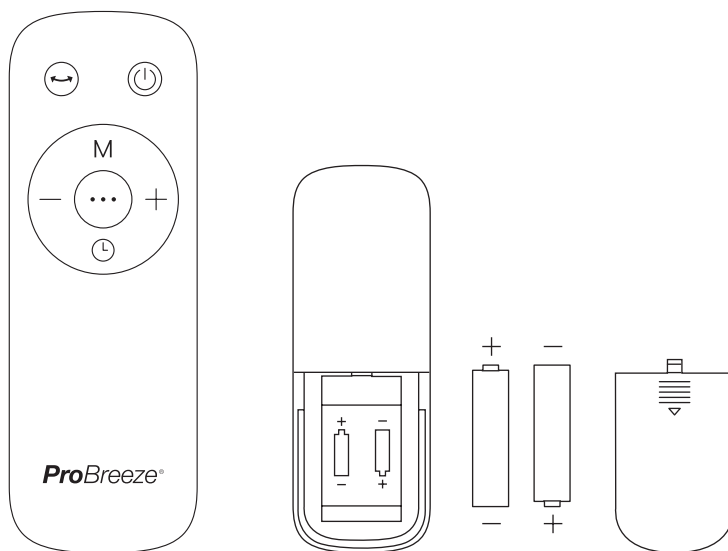
Weergavepaneel uitgelegd

LET OP: Na 60 seconden inactiviteit gaan de displayverlichting uit.



	Dit pictogram geeft aan dat de ventilator in de handmatige ventilatormodus staat.
	Pictogram om eraan te herinner dat het filter moet worden vervangen; als het pictogram blijft branden, moet het filter worden vervangen.
	Dit pictogram geeft aan dat de ventilator in de luchtkwaliteitsmodus staat.
	Dit pictogram geeft aan dat de ventilator in de natuurlijke modus staat.
	Dit toon het windsnelheidsniveau, de timer en de temperatuur in de automatische modus.
	Dit pictogram geeft aan dat de temperatuurregeling is ingeschakeld.
	Dit pictogram geeft aan dat de ventilator in de nachtmodus staat.
	Deze LED toont de luchtkwaliteit van de kamer waarin de ventilator zich bevindt. Op basis hiervan zal de kleur van de LED veranderen. Erg goed: Blauw Goed: Groen OK: Geel Slecht: Rood

Afstandsbediening uitgelegd



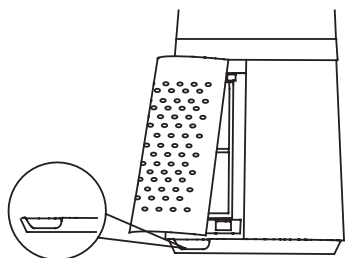
De afstandsbediening kan binnen vijf meter vanaf de voorkant van het apparaat worden gebruikt. Zorg dat de afstandsbediening gericht is op de.

	Druk op deze knop om de oscillatie in of uit te schakelen.
	Druk op deze knop om het apparaat aan/uit te zetten.
	Druk hierop om tussen de alleen-ventilator-, nacht- en natuurlijke modi te wisselen.
	Druk terwijl het apparaat is ingeschakeld op deze knop om een uitschakeltimer in te stellen van 1 uur tot 7 uur. Druk terwijl het apparaat is uitgeschakeld op deze knop om een inschakeltimer in te stellen van 1 uur tot 7 uur.
	Druk op '+' om de ventilatorsnelheid te verhogen. Druk op '-' om de ventilatorsnelheid te verlagen.
	Druk hierop om de temperatuurregeling te activeren en deactiveren.

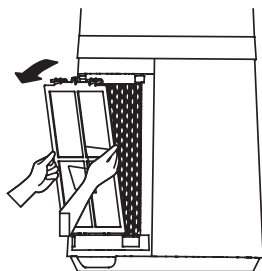
Als je merkt dat er onderdelen van je bestelling ontbreken, neem dan contact op met onze klantenservice door een e-mail te sturen naar help@probbreeze.com, voor snelle en vriendelijke ondersteuning.

Om de HEPA-filters te installeren:

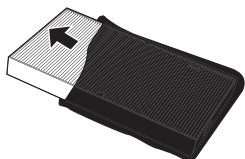
1. Verwijder het luchtinlaatrooster.



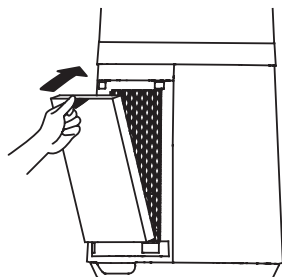
2. Verwijder het voorfilter door aan beide zijden van het filter te drukken en voorzichtig naar buiten te trekken.



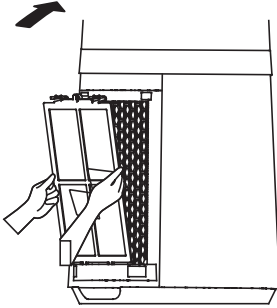
3. Verwijder het HEPA-filter uit de beschermfolie.



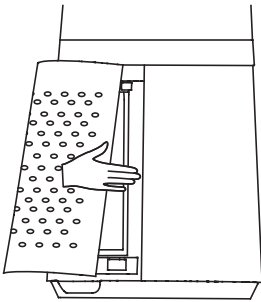
4. Installeer het HEPA-filter en zorg ervoor dat de "FRONT"-tabs naar buiten wijzen.



5. Plaats het voorfilter weer over het HEPA-filter.








6. Plaats het luchtinlaatrooster weer terug.



Scan de onderstaande QR-code om extra filters aan te schaffen. Als je vragen hebt of het juiste filter niet kunt vinden, stuur dan een e-mail naar help@probreeze.com voor vriendelijke en efficiënte hulp van onze klantenservice.

BEDIENINGSINSTRUCTIES

	Aan/uit	Druk op de aan-/uitknop op het bedieningspaneel.							
	Ventilator snelheid	Om de ventilatorsnelheid te verhogen of te verlagen, druk je op de knop Ventilatorsnelheid op de afstandsbediening of het bedieningspaneel. De snelheidsindicator op het led-display verandert om de snelheid weer te geven van 1-10.							
	Modi	<p>Om de gewenste modus te kiezen, druk je op de modusknop op de afstandsbediening of op het bedieningspaneel. Als je op deze knop drukt, blader je door de onderstaande modi:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ventilator modus: In deze modus kun je de ventilatorsnelheid regelen via instellingen 1-10. Om de gewenste ventilatorsnelheid te kiezen, druk je op de ventilatorsnelheidsknop of op de '±'-knoppen op de afstandsbediening om deze aan te passen. Natuurlijke modus: In deze modus wisselt de ventilator automatisch tussen de ventilatorsnelheden om een natuurlijke luchtstroom na te bootsen. Om te kiezen tussen twee beschikbare snelheidsinstellingen, druk je op de knop voor de ventilatorsnelheid of op de knoppen '±' op de afstandsbediening om deze aan te passen. Nachtstand: De nachtmodus verlaagt langzaam de ventilatorsnelheid totdat deze overschakelt naar de laagste snelheidsinstelling om energie te besparen terwijl je slaapt. Eenmaal geactiveerd, zal de ventilator 30 minuten op hoge snelheid werken, dan 30 minuten op gemiddelde snelheid en dan nog 30 minuten op lage snelheid, voordat hij wordt uitgeschakeld. Om te kiezen tussen de twee beschikbare nachtinstellingen, druk je op de ventilatorsnelheidsknop of op de '±'-knoppen op de afstandsbediening om deze aan te passen. Luchtkwaliteitsmodus: De Luchtkwaliteitsmodus verandert automatisch de snelheid van de ventilator, afhankelijk van de luchtkwaliteit in de kamer. Hoe lager de luchtkwaliteit, hoe hoger de ventilatorsnelheid zal zijn. 							
• • •	Temperatuur-regeling	<p>In welke bedrijfsmodus dan ook kun je de temperatuurregeling activeren, waardoor de ventilatorsnelheid wordt aangepast om een omgevingstemperatuur te bereiken volgens de onderstaande tabel:</p> <table border="1"> <tr> <td>Wanneer de kamertemperatuur stijgt</td> <td>≥30°C</td> <td>De ventilatorsnelheid wordt met 2 niveaus verhoogd wanneer de kamertemperatuur met 1 °C is gestegen.</td> </tr> <tr> <td></td> <td><30°C</td> <td>De ventilatorsnelheid wordt met 1 niveau verhoogd wanneer de kamertemperatuur met 1 °C is gestegen.</td> </tr> </table>		Wanneer de kamertemperatuur stijgt	≥30°C	De ventilatorsnelheid wordt met 2 niveaus verhoogd wanneer de kamertemperatuur met 1 °C is gestegen.		<30°C	De ventilatorsnelheid wordt met 1 niveau verhoogd wanneer de kamertemperatuur met 1 °C is gestegen.
Wanneer de kamertemperatuur stijgt	≥30°C	De ventilatorsnelheid wordt met 2 niveaus verhoogd wanneer de kamertemperatuur met 1 °C is gestegen.							
	<30°C	De ventilatorsnelheid wordt met 1 niveau verhoogd wanneer de kamertemperatuur met 1 °C is gestegen.							

		Wanneer de kamertemperatuur daalt	$\geq 31^{\circ}\text{C}$	De ventilatorsnelheid wordt met 2 niveaus verlaagd wanneer de kamertemperatuur met 1°C is gedaald.
			$< 31^{\circ}\text{C}$	De ventilatorsnelheid wordt met 1 niveau verlaagd wanneer de kamertemperatuur met 1°C is gedaald.
		Wanneer de kamertemperatuur te hoog of te laag is	$< 10^{\circ}\text{C}$	Het ventilatorsnelheidsniveau is standaard ingesteld op niveau 1.
			$\geq 40^{\circ}\text{C}$	De automatische modus wordt standaard uitgeschakeld en wordt niet automatisch hervat wanneer de kamertemperatuur daalt. (Wanneer de automatische modus wordt uitgeschakeld, schakelt de ventilator terug naar de natuurlijke modus).
	Timer	<p>Je kunt de ventilator zo instellen dat deze automatisch wordt in- en uitgeschakeld in stappen van 1 uur, van 1 tot 12 uur.</p> <p>Om een inschakeltimer in te stellen, druk je op de timerknop op de afstandsbediening of het bedieningspaneel wanneer het apparaat is uitgeschakeld (maar nog steeds op het stroomnet is aangesloten) totdat de juiste tijd op het LED-display wordt weergegeven.</p> <p>Om een uitschakeltimer in te stellen, druk je op de timerknop op de afstandsbediening of het bedieningspaneel wanneer het apparaat is ingeschakeld totdat de juiste tijd op het LED-display wordt weergegeven. Om deze modus uit te schakelen, blijft u op de timerknop drukken totdat er geen lampjes meer branden in de timersectie van het bedieningspaneel.</p>		
	Oscillatie	<p>Druk één keer op de oscillatieknop op de afstandsbediening of het bedieningspaneel om oscillatie van de ventilator te starten of te stoppen. Waarschuwing: Draai het apparaat niet handmatig, dit kan het oscillatiemechanisme beschadigen.</p>		

REINIGING

 **WAARSCHUWING: SCHAKEL HET APPARAAT ALTIJD UIT EN TREK DE STEKKER UIT HET STOPCONTACT VOORDAT JE HET VASTPAKT OF SCHOONMAAKT.**

 **PAS OP: ZORG DAT ER GEEN WATER OF ANDERE VLOEISTOFFEN IN HET APPARAAT TERECHTKOMEN,**

HIERDOOR ZOU BRAND EN/OF ELEKTRISCH GEVAAR KUNNEN ONTSTAAN.

⚠ PAS OP: GEBRUIK GEEN SCHUUR- OF OPLOSMIDDELEN, DEZE KUNNEN HET APPARAAT BESCHADIGEN.


- Probeer het apparaat niet op een andere manier te reinigen dan door de fabrikant aangegeven.
- Reinig de buitenkant van het apparaat door het af te vegen met een zachte, vochtige doek. Droog het apparaat af met een zachte, schone doek.
- Maak de ventilatieopeningen en openingen van het apparaat regelmatig schoon met een stofzuiger en gebruik het borstelopzetstuk om stofophoping te voorkomen.

Opslag:

- Bewaar het apparaat op een veilige, schone en droge plek, weg van direct zonlicht en buiten bereik van kinderen, wanneer het niet wordt gebruikt.
- Om je product op te slaan, raden we je aan de originele doos of een doos van vergelijkbaar formaat te gebruiken.

RECYCLING EN VERWIJDERING

Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA), batterijen, accu's en verpakkingen mogen niet worden weggegooid met het restafval. Dit om mogelijke schade aan het milieu en het menselijk welzijn te voorkomen en voor het behoud van onze natuurlijke bronnen te helpen behouden. De meeste elektrische producten met een stekker, batterij of kabel kunnen worden gerecycled. Neem contact op met de gemeente, de ophaaldienst voor huishoudelijk afval of de winkel waar het product werd gekocht, voor informatie over de regionale inzamelprogramma's.

	Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA)	Dit symbool op het product en/of de verpakking geeft aan dat, overeenkomstig Richtlijn 2012/19/EU, die van toepassing is op gebruikte elektrische en elektronische apparaten, afgedankte elektrische apparatuur (AEEA) niet mogen worden weggegooid met het algemene huishoudelijke afval.
--	--	--

	Afgedankte batterijen en oplaadbare batterijen	Dit symbool, op de batterijen die bij uw product worden geleverd, geeft aan dat afgedankte batterijen volgens Richtlijn 2006/66/EG, inzake gebruikte batterijen en accu's, niet met het algemene huishoudelijk afval mogen worden weggegooid. Als de batterij meer dan 0,004% lood bevat, staan bij het batterijsymbool ook de letters (PB).
	De Mobius-loop	Dit symbool geeft aan dat het product of de verpakking kan worden gerecycled.

Terugnameregeling

Voor elk nieuw product dat u van One Retail Group koopt, kunt u één gelijkwaardig afgedankt elektrisch apparaat (AEEA) naar One Retail Group terugsturen voor recycling en verwijdering. Ga voor meer informatie over het recyclen van dit product naar www.probreeze.com.

De eindgebruiker van elektrische en elektronische apparaten (AEEA) is verantwoordelijk voor het scheiden van oude batterijen en gloeilampen voordat ze worden ingeleverd bij een aangewezen dienst voor afvalverwerking en recycling. Afgedankte batterijen kunnen ook worden weggegooid in verzamelbakken, die te vinden zijn in de meeste plaatselijke supermarkten en recyclingcentra voor huishoudelijk afval.

Tack för att du väljer att köpa en produkt från ProBreeze. Vänligen, läs hela bruksanvisningen noggrant före första användning och förvara den på en säker plats för framtida referens.

SÄKERHETSANVISNINGAR

Vid användning av elektriska apparater ska grundläggande säkerhetsåtgärder alltid följas för att minska risken för brand, elektriska stötar och personskador, inklusive följande:

⚠ VARNING: FÖR ATT UNDVIKA RISKEN FÖR ELSTÖTAR, BRAND ELLER PERSONSKADA, SÄKERSTÄLL ALLTID ATT ENHETEN ÄR URKOPPLAD FRÅN ELUTTAGET INNAN DU FLYTTAR, SERVAR ELLER RENGÖR DEN.

- Använd endast apparaten på det sätt som beskrivs i denna bruksanvisning. All annan användning som inte rekommenderas av tillverkaren kan orsaka brand, elektriska stötar eller personskador.
- Täck inte över enheten under användning.
- Koppla alltid ur apparaten när den inte används.
- Förvara apparaten utom räckhåll för barn och husdjur.
- Lämna inte barn ensamma eller obevakade i området.
- Barn bör inte leka med apparaten.
- Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn om de inte övervakas kontinuerligt.
- Enheten får inte användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller som saknar erfarenhet och kunskap, såvida de inte har fått handledning eller instruktioner.
- Apparaten måste ha ett fritt utrymme på minst 50 cm runt alla sidor. Se till att gardiner eller andra föremål inte sugs in i fläkten under drift.
- Lämna inte apparaten utan uppsikt när den används.
- Stäng alltid av apparaten och koppla bort den från elnätet när den inte används.

- Undvik att placera nätsladden i områden där den kan utgöra en snubbelrisk. Placera inte strömsladden under mattor och täck inte över den med mattor, gångmattor eller liknande.
- Placera apparaten på en plan, stabil och torr yta och håll alltid apparaten i upprätt läge. Att använda produkten i någon annan position kan orsaka fara.
- Placera aldrig någonting ovanpå apparaten.
- Kontrollera att nätspänningen (inklusive spänning, frekvens och effekt) överensstämmer med apparatens märkskylt.
- Det kan finnas spår av lukt under de första minuterna vid första användningen. Detta är normalt och försvinner snabbt.
- Täck inte över apparaten eller begränsa luftflödet från inloppet eller ventilationsgaller medan den används.
- Använd inte apparaten för att torka kläder.
- Använd inte apparaten i rum med hög luftfuktighet eller ånga.
- Använd inte enheten med våta händer.
- Använd inte apparaten utan filtret.
- Barn under 3 år bör hållas borta från enheten såvida de inte övervakas kontinuerligt.
- Använd inte apparaten i närheten av vatten eller i omedelbar närhet av badkar, dusch eller swimmingpool. Placera aldrig apparaten där den kan hamna i ett badkar eller någon annan vattentank.
- Låt inte vatten eller andra vätskor tränga in på apparatens insida, eftersom detta kan orsaka brand och/eller elektrisk fara.
- Denna apparat är avsedd för hushållsbruk inomhus och liknande användningsområden. Använd inte apparaten utomhus.
- Använd inte apparaten när du sover och placera den inte i närheten av en person som sover.
- Använd inte apparaten i närheten av bensin, målarfärg, brännbara gasolugnar eller andra värmekällor.

- Nätkabeln ska inte hänga ner från ytan på vilken apparaten är placerad för att förhindra att apparaten dras ner.
- För att undvika överbelastning vid användning av denna apparat, använd inte en annan apparat med hög effekt på samma elektriska krets.
- Anslut alltid enheten direkt till ett vägguttag. Undvik att använda förlängningskablar om möjligt eftersom de kan överhettas och orsaka brandrisk.
- Använd inte den här apparaten med en extern programmerare, timer eller någon annan enhet som skulle kunna slå på enheten automatiskt, om inte dessa redan är inbyggda i apparaten.
- Dra inte i nätsladden. Flytta, bär eller häng aldrig enheten i nätsladden.
- Böj eller linda inte nätsladden och stickkontakten runt enheten, eftersom detta kan leda till att isoleringen försvagas eller spricker, särskilt där den kommer in i enheten.
- Använd inte apparaten om säkerhetsskydd har tagits bort.
- Använd inte apparaten om det finns några tecken på skador på apparaten eller de medföljande tillbehören.
- Försök inte reparera eller justera några elektriska eller mekaniska element i enheten. Att göra så kan vara riskfullt och upphäver garantin.
- Enheten får endast användas med den medföljande nätadaptern. Använd inte andra laddare eller nätadapter eftersom det kan skada apparaten.

BATTERIER

Denna produkt levereras med 2 x AAA engångsbatterier.

LÄS OCH SPARA DESSA VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR.

⚠ BATTERIVARNING: FÖRVARA UTOM RÄCKHÅLL FÖR BARN.

Kvävningsrisk. Svälj inte. Skadligt vid förtäring. Att svälja kan leda till kemiska brännskador, perforering av mjukvävnad

och dödsfall. Svåra brännskador kan uppstå inom två timmar efter förtäring. **Om du tror att batterier kan ha svalts eller hamnat inuti någon del av kroppen, sök omedelbart läkarvård.**

- Denna produkt använder endast ett AAA-batteri. Den är inte kompatibel med andra batterityper.
- Låt inte barn hantera batterier.
- Om batterifacket inte stängs ordentligt, sluta använda produkten och håll den borta från barn.
- Se till att batteriet är installerat med rätt polaritet (+ och -)
- Ta ut urladdade batterier omedelbart.
- Kontrollera alltid nya batterier före användning. Skadade eller svaga batterier kan läcka syra. Använd inte batterierna om de visar tecken på läckage, skador eller svaghet vid någon tidpunkt.
- Säkerställ att batterifacket är korrekt och ordentligt stängt efter batteribyte.
- Tvätta händerna efter hantering av batterier.
- Engångsbatterier är inte uppladdningsbara och måste återvinnas eller kasseras separat från hushållsavfallet. Kassera alltid batterier på ett officiellt insamlingsställe och i enlighet med lokala miljölagar och riktlinjer.

Förklaring Av Symboler

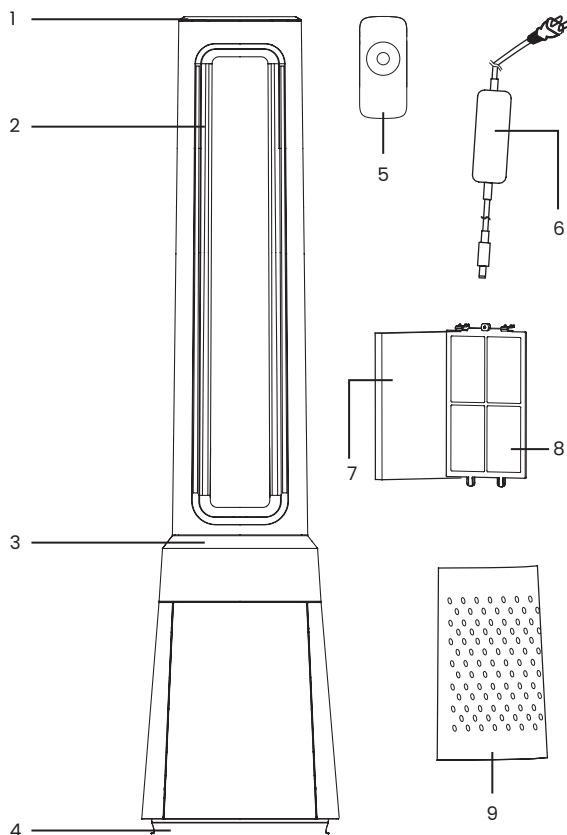
	Endast för inomhusbruk.		Läs bruksanvisningen och spara den för framtida bruk.
	Utrustningen överensstämmer med tillämpliga brittiska säkerhetskrav och föreskrifter."		Utrustningen överensstämmer med tillämpliga EU säkerhetskrav och föreskrifter.

SPECIFIKATIONER

Modell:	PB-F-22W-EU/PB-F-22S-EU
Produktmått:	1056 x 255 x 255mm
Nettovikt:	5.8kg
Spänning:	24V DC
Effekt:	36W

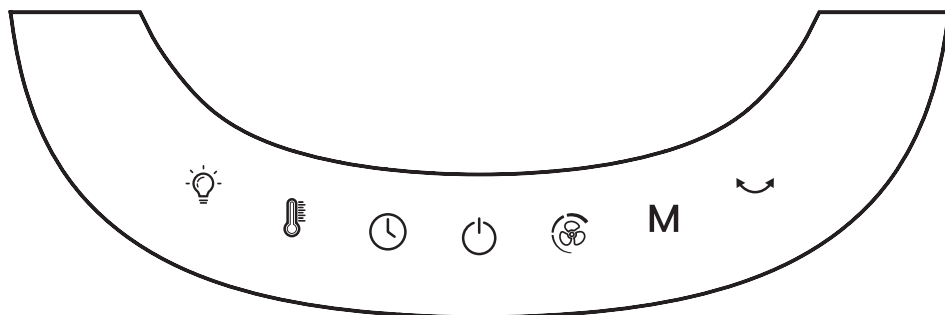
DELAR








1. Övre lock
2. Luftutlopp
3. Display och kontrollpanel
4. Bas
5. Fjärrkontroll
6. Adapter
7. HEPA-filter x 2
8. Förfilter x 2
9. Lufinloppsgrill x 2



De här bilderna är endast som referens, se din produkt.

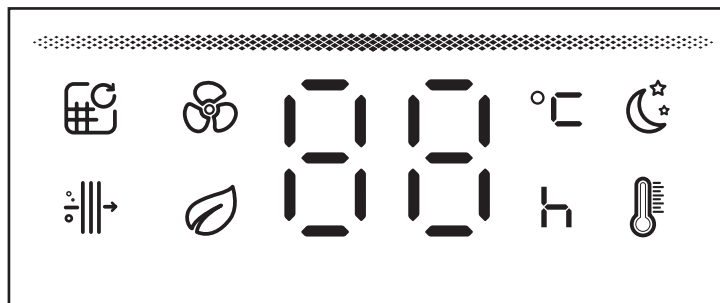
Kontrollpanelen förklarad











	Tryck på den här knappen för att tända och släcka luftkvalitetslampan.
	Tryck på den här knappen för att aktivera temperaturkontrollen.
	Tryck på den här knappen för att ställa in en timer från 1-12 timmar.
	Tryck på den här knappen för att slå på/stänga av enheten.
	Tryck på den här knappen för att ändra fläkthastigheten eller inställningen av eko- och vilolägen.
	Tryck på denna knapp för att växla mellan fläktens lägen: viloläge, naturlig, luftrenare och standardvindläge.
	Tryck på den här knappen för att starta/stoppa oscillationen.

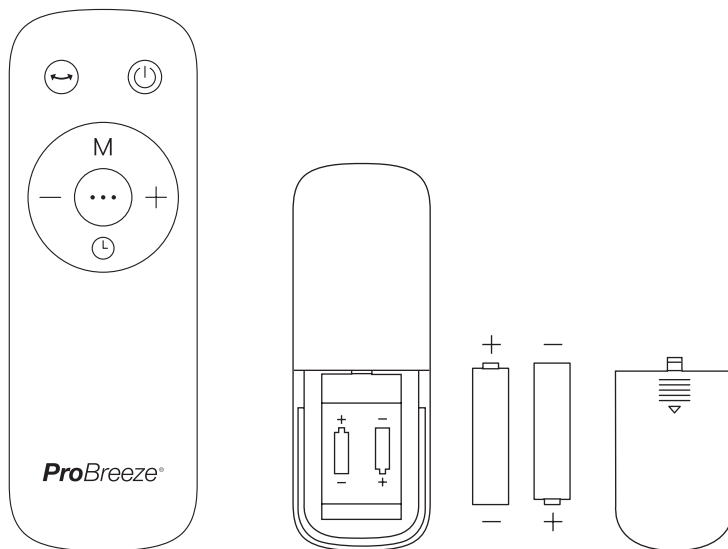
Displaypanelen förklarad

OBSERVERA: Efter 60 sekunders inaktivitet släcks displaybelysningen.









	Denna ikon visar att fläkten är i manuellt fläktläge.
	Påminnelseikon för filterbyte; när ikonen förblir tänd måste filtret bytas ut.
	Denna ikon visar att fläkten är i luftkvalitetsläge.
	Denna ikon visar att fläkten är i naturligt läge.
	Detta är en display för vindhastighetsnivå, timer och visar temperaturen i autoläge.
	Denna ikon visar att temperaturkontrollen är på.
	Denna ikon visar att fläkten är i nattläge.
	Denna lysdiod visar luftkvaliteten i rummet där fläkten befinner sig. Färgen på lysdioden kommer att ändras baserat på detta. Mycket bra: Blå Bra: Grön Ok: Gul Dålig: Röd

Förklaring av fjärrkontrollen



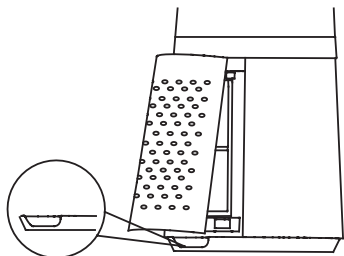
Fjärrkontrollen kan användas inom fem meter från enhetens framsida. Se till att fjärrkontrollen pekar mot.

	Tryck på denna knapp för att slå på/stänga av oscillation.
	Tryck på denna knapp för att slå på/stänga av enheten.
	Tryck på denna för att växla mellan endast fläkt, natt och naturliga lägen.
	Tryck på den här knappen när enheten är på för att ställa in en avstängningstimer från 1 tim-7 tim. Tryck på den här knappen när enheten är avstängd för att ställa in en starttimer från 1 tim-7 tim.
	Tryck på '+' för att öka fläkthastigheten. Tryck på '-' för att minska fläkthastigheten.
	Tryck för att aktivera och avaktivera temperaturkontroll.

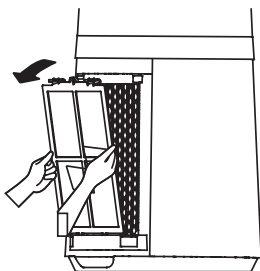
Om du upptäcker att du saknar någon del i din beställning, vänligen kontakta vår kundtjänst genom att mejla help@probreeze.com för snabb och smidig hjälp.

För att installera HEPA-filtren:

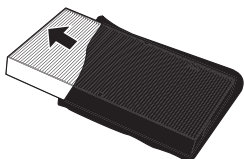
1. Ta bort luftinloppsgrillen.



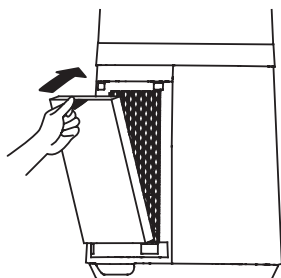
2. Ta bort förfiltret genom att trycka på någon sida av filtret och försiktigt dra det utåt.



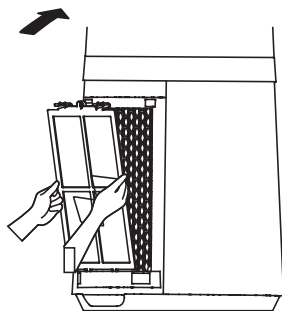
3. Ta bort HEPA-filtret från skyddsfilmen.



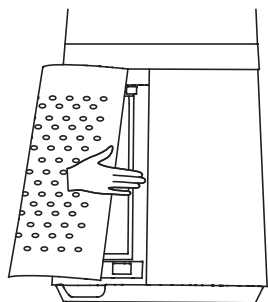
4. Installera HEPA-filtret och se till att flikarna "FRONT" är riktade utåt.



5. Återinstallera förfiltret över HEPA-filtret.



6. Återinstallera luftinloppsgrillen.





För att köpa ytterligare filter, vänligen skanna QR-koden nedan.




Om du har några frågor eller har svårt att hitta det specifika filter du behöver kan du kontakta vår kundtjänst för vänlig och effektiv hjälp genom att skicka ett e-postmeddelande till help@probreeze.com.

ANVÄNDNINGSSANVISNINGAR

	På/Av	Tryck på På/Av-knappen på kontrollpanelen.							
	Fläkthastighet	För att höja eller sänka fläkthastigheten, tryck antingen på fläkthastighetsknappen på fjärrkontrollen eller på kontrollpanelen. Hastighetsindikatorn på LED-displayen ändras för att återspegla hastigheten från 1-10.							
	Lägen	<p>För att välja önskat läge, tryck antingen på lägesknappen på fjärrkontrollen eller på kontrollpanelen. Genom att trycka på den här knappen växlar du genom nedanstående lägen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Fläktläge: I detta läge kan du styra fläkthastigheten från inställningarna 1-10. För att välja önskad fläkthastighet, tryck på fläkthastighetsknappen eller '±'-knapparna på fjärrkontrollen för att justera. Naturligt läge: I det här läget växlar fläkten automatiskt genom fläkthastigheterna för att efterlikna naturligt luftflöde. För att välja mellan två tillgängliga hastighetsinställningar, tryck på fläkthastighetsknappen eller '±'-knapparna på fjärrkontrollen för att justera. Nattläge: Nattläget minskar långsamt fläkthastigheten tills den växlar till den lägsta hastighetsinställningen för att spara energi medan du sover. När den är aktiverad kommer fläkthastigheten att fungera på hög hastighet i 30 minuter och kommer sedan att minska till medelhastighet i 30 minuter och låg hastighet i 30 minuter innan den stängs av. För att välja mellan de två tillgängliga nattinställningarna trycker du på fläkthastighetsknappen eller "±"-knapparna på fjärrkontrollen för att justera. Luftkvalitetsläge: Luftkvalitetsläget ändrar automatiskt fläktens hastighet beroende på luftkvaliteten i rummet. Ju lägre luftkvalitet desto högre blir fläkthastigheten. 							
•••	Temperaturkontroll	<p>I alla driftslägen du aktivera temperaturkontroll som ändrar fläkthastigheten för att uppnå en omgivningstemperatur enligt tabellen nedan:</p> <table border="1"> <tr> <td>När rumstemperaturen ökar</td> <td>≥30°C</td> <td>Fläkthastigheten ökar med 2 nivåer när rumstemperaturen har ökat med 1°C.</td> </tr> <tr> <td></td> <td><30°C</td> <td>Fläkthastighetsnivån ökar med 1 nivå när rumstemperaturen har ökat med 1°C.</td> </tr> </table>		När rumstemperaturen ökar	≥30°C	Fläkthastigheten ökar med 2 nivåer när rumstemperaturen har ökat med 1°C.		<30°C	Fläkthastighetsnivån ökar med 1 nivå när rumstemperaturen har ökat med 1°C.
När rumstemperaturen ökar	≥30°C	Fläkthastigheten ökar med 2 nivåer när rumstemperaturen har ökat med 1°C.							
	<30°C	Fläkthastighetsnivån ökar med 1 nivå när rumstemperaturen har ökat med 1°C.							

		När rumstemperaturen sjunker	≥31°C	Fläkthastigheten minskar med 2 nivåer när rumstemperaturen har minskat med 1°C.
			<10°C	Fläkthastighetsnivån är inställd på nivå 1 som standard.
			≥40°C	Autoläget kommer att inaktiveras som standard och kommer inte att återupptas automatiskt när rumstemperaturen sjunker. (När det automatiska läget är avaktiverat växlar fläkten tillbaka till naturligt läge)
	Timer	<p>Du kan ställa in fläkten så att den stängs av/på automatiskt i steg om 1 timme från 1-12 timmar.</p> <p>För att ställa in en starttimer trycker du på timer-knappen på fjärrkontrollen eller kontrollpanelen när enheten är avstängd (men fortfarande ansluten till elnätet) tills rätt tid visas på LED-displayen. För att ställa in en avstängningstimer trycker du på timer-knappen på fjärrkontrollen eller kontrollpanelen när enheten är påslagen tills rätt tid visas på LED-displayen.</p> <p>För att stänga av detta läge fortsätter du att trycka på timer-knappen tills inga lampor tänds på timer-delen av kontrollpanelen.</p>		
	Oscillation	<p>Tryck en gång på oscillationsknappen på fjärrkontrollen eller kontrollpanelen för att starta eller stoppa fläktens oscillation.</p> <p>Varning: Vrid inte apparaten manuellt eftersom detta kan skada oscillationsmekaniken.</p>		

RENGÖRING

-  **VARNING: STÄNG ALLTID AV APPARATEN, DRA UR STRÖMSLADDEN UR ELUTTAGET INNAN DU HANTERAR ELLER RENGÖR DEN.**
-  **VARNING: LÅT INTE VATTEN ELLER ANDRA VÄTSKOR TRÄNGA IN PÅ APPARATENS INSIDA, EFTERSOM DETTA KAN ORSAKA BRAND OCH/ELLER ELEKTRISK FARA.**
-  **VARNING: ANVÄND INTE FRÄTANDE RENGÖRINGSMEDEL ELLER LÖSNINGSMEDEL, EFTERSOM DETTA KAN SKADA APPARATEN.**




- Försök inte rengöra enheten på något annat sätt än vad som anges av tillverkaren.
- Rengör apparatens utsida genom att torka av den med en mjuk, fuktig trasa. Torka av apparaten med en mjuk, ren trasa.
- Rengör apparatens ventilationsöppningar och öppningar regelbundet med en dammsugare. Använd borstfästet för att undvika dammbildning.

Förvaring:

- Förvara apparaten på en säker, ren och torr plats, borta från direkt solljus och utom räckhåll för barn när den inte används.
- För att förvara din produkt rekommenderar vi att du använder originallådan eller en låda av liknande storlek.

ÅTERVINNING OCH KASSERING

Avfall av elektriska och elektroniska produkter (WEEE), batterier, ackumulatörer och förpackningar får inte slängas med det allmänna hushållsavfallet. Detta för att förhindra eventuell skador på miljön och mänskligt välbefinnande, och för att hjälpa till att bevara våra naturresurser. De flesta elektriska produkter med stickpropp, batteri eller kabel kan återvinnas. Kontakta din lokala kommun, hushållsavfallshanteringen eller butiken där du köpte produkten för information om insamlingsystemen i ditt område.

	Avfall från elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE)	Den här symbolen på produkten och/eller förpackningen indikerar att elektriska avfallsprodukter (WEEE) enligt direktiv 2012/19/EU som reglerar använda elektriska och elektroniska apparater inte ska slängas tillsammans med allmänt hushållsavfall.
	Förbrukade batterier och uppladdningsbara batterier	Den här symbolen på batterierna som medföljer din produkt anger att förbrukade batterier enligt direktiv 2006/66/EC som reglerar använda batterier och ackumulatörer inte ska slängas tillsammans med allmänt hushållsavfall. Om batteriet innehåller mer än 0,004 % bly, kommer batterisymbolen att åtföljas av bokstäverna (PB).
	Mobius-slingan	Den här symbol indikerar att produkten eller förpackningen kan återvinnas.

Återtagningsschema

Avfall från elektriska produkter (WEEE) kan skickas till One Retail Group för återvinning och kassering när du köper en ny produkt från One Retail Group, på likvärdig basis. För mer information om hur du återvinner denna produkt, besök www.probreeze.com.

Slutanvändaren av elektriska och elektroniska produkter (WEEE) är ansvarig för att separera gamla batterier och glödlampor innan de lämnas till en avsedd avfalls- och återvinningstjänst. Förbrukade batterier kan också slängas i uppsamlingskärl, som finns i de flesta lokala stormarknader och återvinningscentraler för hushållsavfall.

Dziękujemy za wybór i zakup produktu marki Pro Breeze. Przeczytaj uważnie całą instrukcję przed pierwszym użyciem i zachowaj ją w bezpiecznym miejscu do wykorzystania w przyszłości.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Aby zmniejszyć ryzyko pożaru, porażenia prądem elektrycznym i obrażeń osób, podczas korzystania z urządzeń elektrycznych należy zawsze przestrzegać podstawowych środków ostrożności, w tym następujących:

⚠ OSTRZEŻENIE: ABY UNIKNĄĆ RYZYKA PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, POŻARU LUB OBRAŻEŃ CIAŁA, ZAWSZE UPEWNIJ SIĘ, ŻE URZĄDZENIE JEST ODŁĄCZONE OD GNIAZDKA ELEKTRYCZNEGO, ZANIM ZACZNIESZ JE PRZENOSIĆ, KONSERWOWAĆ LUB CZYŚCIĆ.

- Używaj tego produktu wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji. Użytkowanie urządzenia w sposób inny niż zalecany przez producenta może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub obrażenia ciała.
- Nie zakrywaj urządzenia podczas użytkowania.
- Zawsze odłączaj produkt od zasilania, gdy nie jest używany.
- Przechowuj produkt poza zasięgiem dzieci i zwierząt domowych.
- Nie zostawiaj dzieci samych lub bez opieki w miejscu, w którym pracuje produkt.
- Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.
- Dzieci nie mogą czyścić ani konserwować urządzenia bez nadzoru.
- Urządzenie nie może być obsługiwane przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, ani przez osoby nieposiadającego odpowiedniego doświadczenia i odpowiedniej wiedzy, chyba że będą one nadzorowane lub zostały odpowiednio przeszkolone.

- Zapewnij co najmniej 50 cm wolnej przestrzeni ze wszystkich stron urządzenia. Uważaj, aby zasłony ani inne przedmioty nie zostały wciągnięte do wentylatora podczas pracy.
- Nigdy nie pozostawiaj produktu bez nadzoru podczas użytkowania.
- Zawsze wyłączaj produkt i odłączaj go od zasilania, gdy nie jest używany.
- Unikaj umieszczania przewodu zasilającego w miejscach, w których będzie on stanowić zagrożenie potknięciem. Nie umieszczaj przewodu zasilającego pod wykładziną ani nie przykrywaj go dywanami, chodnikami itp.
- Ustaw produkt na płaskiej, stabilnej i suchej powierzchni i zawsze utrzymuj je w pozycji pionowej. Użytkowanie produktu w jakimkolwiek innym położeniu może stanowić zagrożenie.
- Nigdy nie należy kłaść żadnych przedmiotów na górnej części produktu.
- Upewnij się, że parametry zasilania sieciowego (w tym napięcie, częstotliwość i moc) są zgodne z tabliczką znamionową urządzenia.
- W ciągu pierwszych kilku minut po pierwszym użyciu może być wyczuwalny zapach. Jest to normalne. Zapach powinien szybko zniknąć.
- Podczas użytkowania nie zakrywaj urządzenia ani nie ograniczaj przepływu powietrza przez kratki wlotowe lub wylotowe.
- Nie używaj tego urządzenia do suszenia ubrań.
- Nie używaj urządzenia w pomieszczeniach o dużej wilgotności lub w pomieszczeniach wypełnionych parą.
- Nie obsługuj produktu mokrymi rękami.
- Nie używaj urządzenia bez filtra.
- Dzieci poniżej 3. roku życia ani zwierzęta domowe nie powinny przebywać w pobliżu urządzenia, chyba że są pod stałym nadzorem.
- Nie używaj tego urządzenia w pobliżu wody ani w

bezpośrednim sąsiedztwie wanny, prysznicza lub basenu. Nigdy nie umieszczaj urządzenia w miejscu, z którego może wpaść ono do wanny lub innego pojemnika z wodą.

- Nie pozwól, aby woda ani inne płyny dostały się do wnętrza urządzenia, ponieważ może to spowodować pożar i grozi porażeniem prądem.
- To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego w pomieszczeniach i podobnych zastosowaniach. Nie używaj produktu na zewnątrz.
- Nie używaj urządzenia podczas snu ani nie umieszczaj go w pobliżu śpiącej osoby.
- Nie używaj produktu w pobliżu benzyny, farb, łatwopalnych gazów, piekarników lub innych źródeł ciepła.
- Dbaj, aby kabel zasilający zwisał swobodnie z powierzchni, na której stoi urządzenie, unikając przypadkowego ściągnięcia urządzenia na podłogę.
- Aby uniknąć przeciążenia obwodu podczas korzystania z tego produktu, nie podłączaj innego urządzenia o dużej mocy do tego samego obwodu elektrycznego.
- Zawsze podłączaj produkt bezpośrednio do gniazdka ściennego. W miarę możliwości unikaj używania przedłużaczy, ponieważ mogą się przegrzać i spowodować ryzyko pożaru.
- Nie używaj tego urządzenia z zewnętrznym programatorem, wyłącznikiem czasowym ani żadnym innym urządzeniem, które włączyłoby urządzenie automatycznie, chyba że zostało ono wbudowane w urządzenie przez producenta.
- Nie ciągnij za przewód zasilający. Nigdy nie przenoś, nie przesuwaj ani nie wieszaj urządzenia za kabel zasilający
- Nie zaginaj ani nie owijaj przewodu zasilającego ani wtyczki wokół produktu, ponieważ może to spowodować osłabienie lub pęknięcie izolacji, szczególnie w miejscu, w którym wchodzi on do produktu.
- Nie używaj urządzenia ze zdjętymi osłonami i wyłączonymi zabezpieczeniami.

- Nie używaj produktu, jeśli są na nim (lub na którymkolwiek z dostarczonych akcesoriów) widoczne oznaki uszkodzenia.
- Nie próbuj naprawiać ani regulować żadnych elementów elektrycznych ani mechanicznych w produkcie. Może to być niebezpieczne i spowoduje utratę gwarancji.
- Urządzenie może być używane tylko z dostarczonym zasilaczem. Nie używaj innych ładowarek ani zasilaczy, ponieważ może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

BATERIE

Ten produkt jest dostarczany z 2 bateriami AAA jednorazowego użytku.

PROSIMY PRZECZYTAĆ I ZACHOWAĆ TE WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA.

OSTRZEŻENIE DOTYCZĄCE BATERII: TRZYMAĆ POZA ZASIĘGIEM DZIECI.

Ryzyko zadławienia. Nie połykać. Połknięcie jest groźne dla zdrowia i życia. Połknięcie może prowadzić do oparzeń chemicznych, perforacji tkanki miękkiej, a nawet śmierci. Poważne oparzenia mogą wystąpić nawet w ciągu 2 godzin od połknięcia. **Jeśli uważasz, że baterie mogły zostać połknięte lub umieszczone w jakiegokolwiek części ciała, natychmiast zasięgnij porady lekarza.**

- Ten produkt jest zasilany wyłącznie bateriami AAA. Nie obsługuje innych rodzajów baterii.
- Nie pozwalaj dzieciom bawić się bateriami.
- Jeśli komora baterii nie zamyka się prawidłowo, przestań używać produktu i trzymaj go z dala od dzieci.
- Upewnij się, że bieguny baterii (+ i -) są poprawnie ułożone w komorze.
- Niezwłocznie wyjmij wyczerpaną baterię z urządzenia
- Zawsze sprawdzaj nowe baterie przed użyciem.

Z uszkodzonych lub wyładowanych baterii może wyciekać elektrolit, który jest substancją żrącą. Jeśli baterie w dowolnym momencie wykażą oznaki wycieku, uszkodzenia lub wyładowania, zaprzestań ich użytkowania.

- Po włożeniu baterii upewnij się, że komora baterii jest prawidłowo i bezpiecznie zamknięta.
- Po zakończeniu prac z bateriami umyj ręce.
- Baterii jednorazowych nie można ładować; należy je poddać recyklingowi lub odpowiednio zutylizować. Akumulatory należy zawsze utylizować w oficjalnym punkcie zbiórki, zgodnie z lokalnymi przepisami i wytycznymi dotyczącymi ochrony środowiska.

Wyjaśnienie Symboli

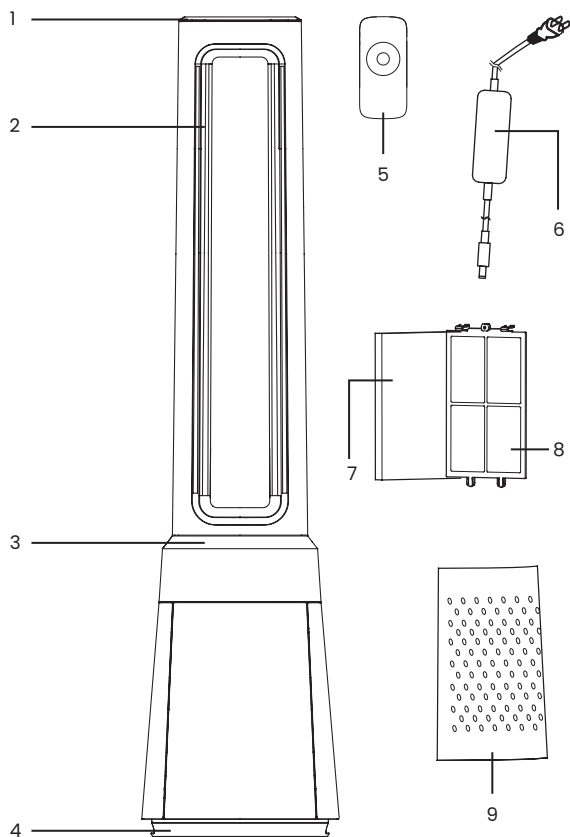
	Wyłącznie do użytku w pomieszczeniach		Przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją na przyszłość.
	Sprzęt jest zgodny z obowiązującymi brytyjskimi wymogami i przepisami bezpieczeństwa.		Sprzęt jest zgodny z obowiązującymi wymogami i przepisami bezpieczeństwa UE.

DANE TECHNICZNE

Model:	PB-F-22W-EU/PB-F-22S-EU
Wymiary produktu:	1056 x 255 x 255mm
Waga netto:	5,8kg
Napięcie:	24V DC
Moc:	36W

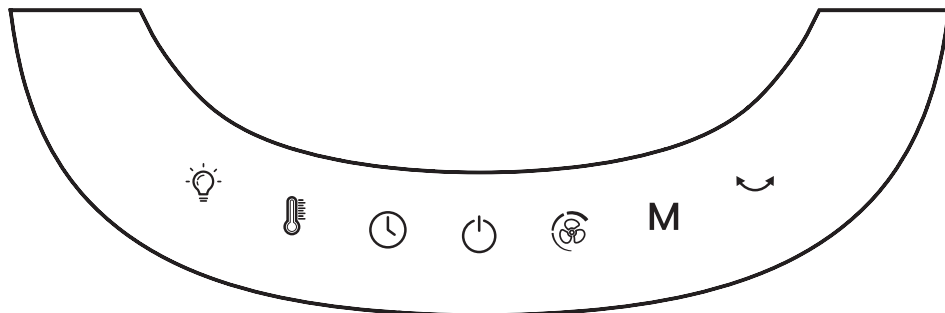
ELEMENTY



1. Górna pokrywa
2. Wylot powietrza
3. Wyświetlacz i panel sterowania
4. Podstawa
5. Pilot
6. Adapter
7. Filtr HEPA x 2
8. Filtr wstępny x 2
9. Kratka wlotu powietrza x 2



Ilustracje pełnią funkcję wyłącznie poglądową; wygląd rzeczywistego produktu może odbierać od przedstawionego na ilustracji.

Opis panelu sterowania











	Dotknij tego przycisku, aby włączyć lub wyłączyć kontrolkę wskaźnika jakości powietrza.
	Dotknij tego przycisku, aby włączyć funkcję regulacji temperatury.
	Dotknij tego przycisku, aby ustawić timer w zakresie od 1 do 12 godzin.
	Dotknij tego przycisku, aby włączyć/wyłączyć urządzenie.
	Dotknij tego przycisku, aby przełączyć bieg wentylatora lub regulować pracę w trybach eko lub timera.
	Dotknij tego przycisku, aby przełączać pomiędzy trybami pracy wentylatora: sen, naturalny, oczyszczacz powietrza i standardowy nawiew.
	Dotknij tego przycisku, aby włączyć lub wyłączyć oscylację.

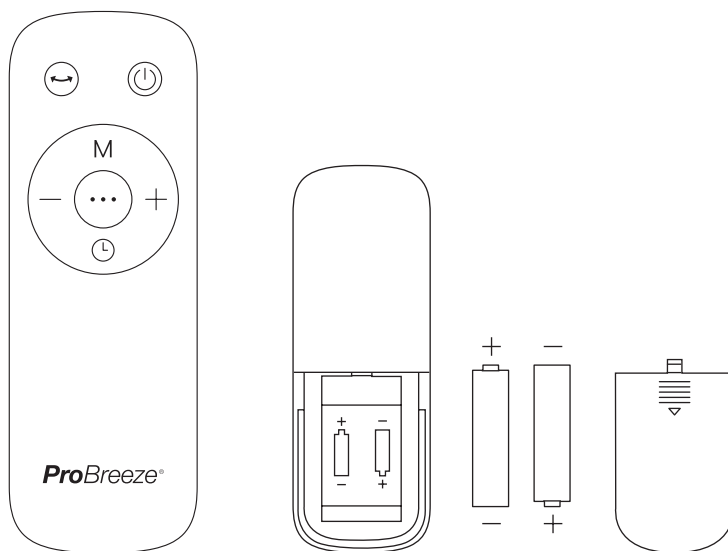
Objaśnienie panelu wyświetlacza

UWAGA: Po 60 sekundach braku aktywności podświetlenie wyświetlacza zostanie wyłączone.



	Ta ikona oznacza, że wentylator pracuje w trybie ręcznego sterowania.
	Ikona przypomnienia o konieczności wymiany filtra; gdy świeci się ten wskaźnik, wymień filtr.
	Ta ikona oznacza, że wentylator pracuje w trybie oczyszczania powietrza.
	Ta ikona oznacza, że wentylator pracuje w trybie naturalnego nawiewu.
	Wyświetlacz wskazujący wybrany bieg wentylatora, nastawę timera i temperaturę (jeśli włączono tryb pracy automatycznej).
	Ta ikona oznacza, że włączono tryb regulacji temperatury.
	Ta ikona oznacza, że wentylator pracuje w trybie nocnym.
	Ten wskaźnik LED pokazuje jakość powietrza w pomieszczeniu, w którym znajduje się wentylator. Kolor wskaźnika ulega zmianie w zależności od jakości powietrza. Bardzo dobra: Niebieski Dobra: Zielony OK: Żółty Słaba: Czerwony

Objaśnienie pilota zdalnego sterowania



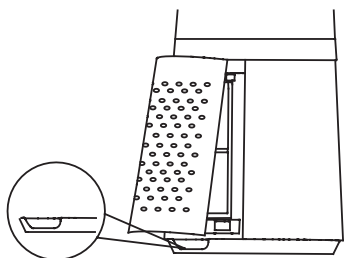
Z pilota można korzystać w promieniu pięciu metrów od przodu urządzenia. Używając pilota, skieruj go na czujnik umieszczony pod panelem sterowania.

	Naciśnij ten przycisk, aby włączyć/wyłączyć oscylację.
	Naciśnij ten przycisk, aby włączyć/wyłączyć urządzenie.
	Naciśnij ten przycisk, aby przełączać pomiędzy trybami pracy: nawiewem, nocnym i naturalnym.
	Naciśnij ten przycisk, gdy urządzenie jest włączone , aby ustawić timer wyłączenia w zakresie od 1 do 7 godzin. Naciśnij ten przycisk, gdy urządzenie jest wyłączone , aby ustawić timer włączenia w zakresie od 1 do 7 godzin.
	Naciśnij „+”, aby zwiększyć bieg wentylatora. Naciśnij „-”, aby zmniejszyć bieg wentylatora.
	Naciśnij, aby włączyć lub wyłączyć funkcję regulacji temperatury.

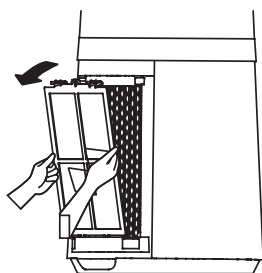
Jeżeli urządzenie jest niekompletne, skontaktuj się z naszym zespołem obsługi klienta, wysyłając e-mail na adres help@probreeze.com, aby uzyskać szybką i przyjazną pomoc.

Aby zainstalować filtry HEPA:

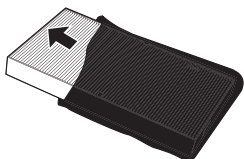
1. Usuń kratkę wlotu powietrza.



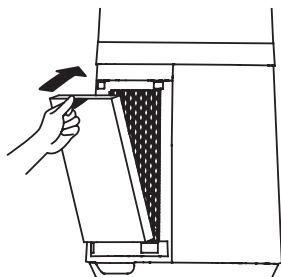
2. Usuń przedfiltr, przyciskając obie strony filtra i delikatnie wyciągnij go na zewnątrz.



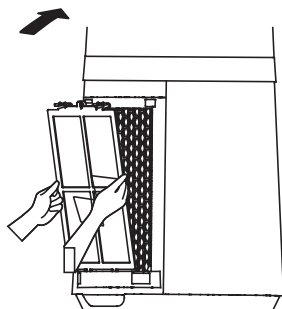
3. Usuń filtr HEPA z folii ochronnej.



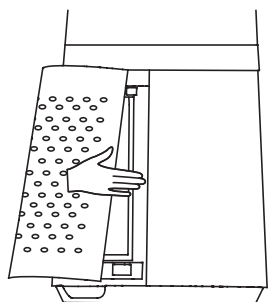
4. Zainstaluj filtr HEPA, upewniając się, że "FRONT" jest zwrócone na zewnątrz.



5. Ponownie zainstaluj przedfiltr na filtrze HEPA.








6. Ponownie zainstaluj kratkę wlotu powietrza.



Aby zakupić dodatkowe filtry, zeskanuj poniższy kod QR. Jeśli masz jakiegokolwiek pytania lub trudności ze znalezieniem właściwego filtra, skontaktuj się z naszym zespołem obsługi klienta, wysyłając e-mail na adres help@probreeze.com, a nasz przyjazny zespół szybko udzieli pomocy.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

	Wł./wyt.	Naciśnij przycisk włączania/wyłączania na panelu sterowania.							
	Prędkość wentylatora	Aby zwiększyć lub zmniejszyć bieg wentylatora, naciśnij przycisk biegu wentylatora na pilocie lub panelu sterowania. Wybrana wartość nastawy prędkości (od 1 do 10) zostanie wyświetlona na wyświetlaczu LED.							
	Tryby	<p>Aby wybrać tryb pracy urządzenia, naciśnij przycisk trybu na pilocie lub panelu sterowania. Naciskaj przycisk, aby przełączać kolejno między następującymi trybami:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tryb nawiewu: W tym trybie można kontrolować prędkość wentylatora w zakresie ustawień 1-10. Aby wybrać żądaną prędkość wentylatora, naciśnij przycisk prędkości wentylatora lub przyciski „±” na pilocie w celu dostosowania. • Tryb naturalny: W tym trybie wentylator automatycznie zmienia prędkość wentylatora, aby naśladować naturalny przepływ powietrza. Aby wybrać jedno z dwóch dostępnych ustawień prędkości, naciśnij przycisk prędkości wentylatora lub przyciski „±” na pilocie w celu dostosowania. • Tryb nocny: Tryb nocny powoli zmniejsza biegi wentylatora aż do najniższego, aby oszczędzać energię podczas snu. Po uruchomieniu tego trybu wentylator będzie pracować na wysokim biegu przez 30 minut, a następnie jego prędkość zostanie zmniejszona na średnią na kolejne 30 minut. Po upływie tego czasu zostanie włączony niski bieg, a po kolejnych 30 minutach urządzenie zostanie całkowicie wyłączone. Aby wybrać jedno z dwóch dostępnych ustawień trybu nocnego, naciśnij przycisk regulacji biegu wentylatora lub przyciski „±” na pilocie w celu dostosowania. • Tryb jakości powietrza: Tryb jakości powietrza automatycznie dostosowuje bieg wentylatora do jakości powietrza w pomieszczeniu. Im niższa jakość, tym wyższy bieg wentylatora. 							
•••	Regulacja temperatury	<p>W dowolnym trybie pracy można włączyć funkcję regulacji temperatury w pomieszczeniu, która będzie dostosowywać bieg wentylatora w celu uzyskania temperatury otoczenia zgodnie z poniższą tabelą:</p> <table border="1"> <tr> <td>Gdy temperatura w pomieszczeniu rośnie</td> <td>≥30°C</td> <td>Nastawa biegu wentylatora zostanie zwiększona o 2 poziomy, gdy temperatura w pomieszczeniu wzrośnie o 1°C.</td> </tr> <tr> <td></td> <td><30°C</td> <td>Nastawa biegu wentylatora zostanie zwiększona o 1 poziom, gdy temperatura w pomieszczeniu wzrośnie o 1°C.</td> </tr> </table>		Gdy temperatura w pomieszczeniu rośnie	≥30°C	Nastawa biegu wentylatora zostanie zwiększona o 2 poziomy, gdy temperatura w pomieszczeniu wzrośnie o 1°C.		<30°C	Nastawa biegu wentylatora zostanie zwiększona o 1 poziom, gdy temperatura w pomieszczeniu wzrośnie o 1°C.
Gdy temperatura w pomieszczeniu rośnie	≥30°C	Nastawa biegu wentylatora zostanie zwiększona o 2 poziomy, gdy temperatura w pomieszczeniu wzrośnie o 1°C.							
	<30°C	Nastawa biegu wentylatora zostanie zwiększona o 1 poziom, gdy temperatura w pomieszczeniu wzrośnie o 1°C.							

		Gdy temperatura w pomieszczeniu spada	$\geq 31^{\circ}\text{C}$	Nastawa biegu wentylatora zostanie zmniejszona o 2 poziomy, gdy temperatura w pomieszczeniu spadnie o 1°C .
			$< 31^{\circ}\text{C}$	Nastawa biegu wentylatora zostanie zmniejszona o 1 poziom, gdy temperatura w pomieszczeniu spadnie o 1°C .
		Gdy temperatura w pomieszczeniu jest za wysoka lub za niska	$< 10^{\circ}\text{C}$	Nastawa biegu wentylatora jest domyślnie ustawiona na poziom 1.
			$\geq 40^{\circ}\text{C}$	Tryb automatyczny jest domyślnie wyłączony i nie zostanie automatycznie wznowiony, gdy temperatura w pomieszczeniu spadnie. (Gdy tryb automatyczny jest wyłączony, urządzenie przełączy wentylator z powrotem w tryb nawiewu naturalnego).
	Timer	<p>Wentylator może wyłączać lub wyłączać się automatycznie po upływie określonej liczby pełnych godzin (od 1 do 12 godzin).</p> <p>Aby ustawić timer włączenia, naciskaj przycisk timera na pilocie lub panelu sterowania, gdy urządzenie jest wyłączone (ale nadal podłączone do zasilania) do momentu wyświetlenia właściwego czasu na wyświetlaczu LED.</p> <p>Aby ustawić timer wyłączenia, naciskaj przycisk timera na pilocie lub panelu sterowania do momentu wyświetlenia właściwego czasu na wyświetlaczu LED. Aby wyłączyć ten tryb, naciskaj przycisk timera, dopóki nie zgasną wszystkie kontrolki w sekcji timera na panelu sterowania.</p>		
	Oscylacja	<p>Naciśnij jeden raz przycisk oscylacji na pilocie lub panelu sterowania, aby uruchomić lub zatrzymać oscylację wentylatora.</p> <p>Ostrzeżenie: Nie obracaj urządzenia ręcznie, ponieważ może to uszkodzić mechanizm oscylacji.</p>		

CZYSZCZENIE

⚠ OSTRZEŻENIE: PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRZENOSZENIA LUB CZYSZCZENIA URZĄDZENIA NALEŻY JE UPREDNIWO WYŁĄCZYĆ I WYJĄĆ WTYCZKĘ PRZEWODU ZASILAJĄCEGO Z GNIAZDKA.

⚠ PRZESTROGA: NIE POZWÓL, ABY WODA ANI INNE PŁYNY DOSTAŁY SIĘ DO WNĘTRZA URZĄDZENIA, PONIEWAŻ MOŻE

TO SPOWODOWAĆ POŻAR I GROZI PORAŻENIEM PRĄDEM.

⚠ PRZESTROGA: NIE UŻYWAJ ŻADNYCH ŚCIERNYCH ŚRODKÓW CZYSZCZĄCYCH ANI ROZPUSZCZALNIKÓW, PONIEWAŻ SPOWODUJE TO USZKODZENIE URZĄDZENIA.


- Nie próbuj czyścić urządzenia w żaden inny sposób niż ten określony przez producenta.
- Wyczyść zewnętrzną powierzchnię urządzenia, wycierając ją miękką, wilgotną szmatką. Osusz urządzenie miękką, czystą szmatką.
- Regularnie czyść otwory wentylacyjne i otwory urządzenia odkurzaczem, używając nasadki ze szczotką, aby uniknąć gromadzenia się kurzu.



Przechowywanie:

- Przechowuj nieużywany produkt w bezpiecznym, czystym i suchym miejscu, które jest niedostępne dla dzieci.
- Zalecamy przechowywanie produktu w oryginalnym opakowaniu lub pudełku podobnych rozmiarów.

RECYKLING I UTYLIZACJA

Zużytych produktów elektrycznych i elektronicznych, baterii, akumulatorów i opakowań nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi. Ma to na celu zapobieganie możliwym szkodom dla środowiska i dobrobytu ludzi, a także pomoc w ochronie naszych zasobów naturalnych. Większość produktów elektrycznych z wtyczką, baterią lub kablem można poddać recyklingowi. Skontaktuj się z lokalnym urzędem, firmą zajmującą się usuwaniem odpadów domowych lub sklepem, w którym zakupiono produkt, aby uzyskać informacje dotyczące programów odbioru elektrośmieci w Twojej okolicy.

	Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (WEEE)	Ten symbol na produkcie i/lub opakowaniu oznacza, że zużyte urządzenia elektryczne, nie powinny być wyrzucane razem z innymi odpadami domowymi, zgodnie z Dyrektywą 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).
--	---	---

	Zużyte baterie i akumulatory	<p>Ten symbol na bateriach lub akumulatorach dostarczonych z produktem wskazuje, że nie należy wyrzucać ich wraz z innymi odpadami domowymi, zgodnie z Dyrektywą 2006/66/WE w sprawie baterii i akumulatorów oraz zużytych baterii i akumulatorów. Jeżeli bateria lub akumulator zawiera więcej niż 0,004% ołowiu, takie urządzenie jest opatrzone literami Pb.</p>
	Pętla Mobiusa	<p>Ten symbol oznacza, że produkt lub opakowanie można poddać recyklingowi.</p>

Schemat odbioru

Zużyte produkty elektryczne (WEEE) można wysłać do One Retail Group w celu recyklingu i utylizacji przy zakupie nowego produktu od One Retail Group, na zasadzie równoważności urządzeń. Więcej informacji na temat recyklingu tego produktu można znaleźć na stronie www.probreze.com.

Użytkownik końcowy produktów elektrycznych i elektronicznych (WEEE) jest odpowiedzialny za odseparowanie starych baterii, akumulatorów i żarówek od tych urządzeń przed przekazaniem ich do wyznaczonej firmy zajmującej się utylizacją i recyklingiem. Zużyte baterie i akumulatory można również wyrzucać do pojemników zbiorczych, które można znaleźć w większości lokalnych supermarketów i centrów recyklingu odpadów domowych.



www.probreeze.com

One Retail Group, Ryland House,
24a Ryland Road, Kentish Town, London, NW5 3EH, UK

EU Authorised Representative: Brandrep Limited, The Black Church,
St Mary's Pl N, Dublin, D07 P4AX, Ireland

© Copyright 2024