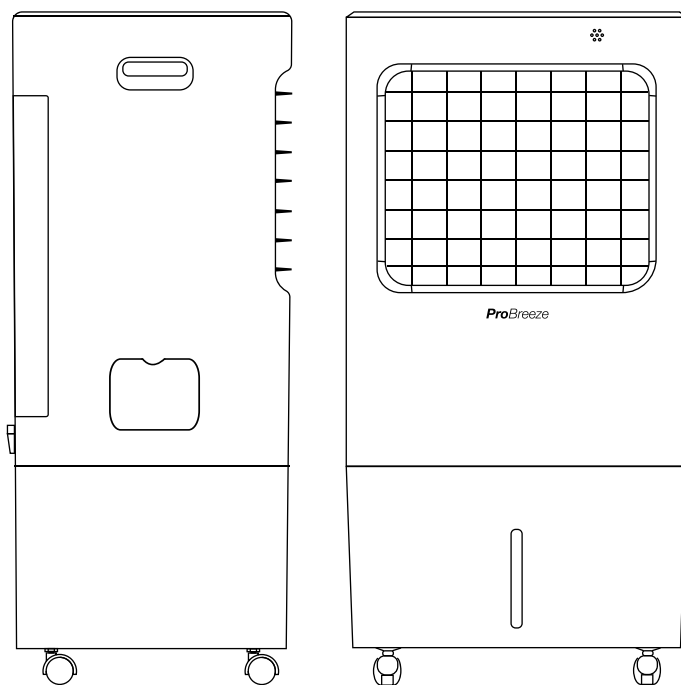


ProBreeze®

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



Model PB-AC03

10L Air Cooler

**IMPORTANT INSTRUCTIONS
- RETAIN FOR FUTURE USE**

CONTENTS

EN	Safety Instructions.....	Page 3
	Batteries	Page 6
	Symbols Explained	Page 7
	Specifications.....	Page 7
	Parts	Page 8
	Control Panel.....	Page 9
	Remote Control.....	Page 9
	Wheel Assembly.....	Page 10
	Controls	Page 10
	Cooling Mode Button.....	Page 11
	Emptying the Water Tank.....	Page 12
	Cleaning and Storage.....	Page 13
	Recycling and Disposal	Page 14
DE	Deutsch.....	Page 16
FR	Français	Page 30
IT	Italiano	Page 43
ES	Español	Page 57
NL	Nederland	Page 71
SV	Svenska	Page 85

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.

This product comes with a two (2) year Pro Breeze Limited Warranty valid from the date of purchase. This Limited Warranty is provided by Pro Breeze and does not affect your legal Statutory Rights as consumers under the applicable national consumer laws relating to the sale of goods. Find out more about our warranty by visiting our help centre at www.probreeze.com.

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 TURN THE APPLIANCE OFF, UNPLUG THE POWER CORD FROM THE ELECTRICAL OUTLET AND EMPTY THE WATER TANK BEFORE HANDLING, CLEANING OR SERVICING THE APPLIANCE.

- Use this appliance only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock, or injury to person(s).
- Always unplug the appliance when not in use.
- Do not immerse the appliance in water.
- Keep the appliance out of reach of children and pets.
- The appliance must have a minimum 50cm clearance around all sides.
- Never leave the appliance unattended while in use. Always turn the appliance off and disconnected from the power supply when not in use.
- There may be trace of odour during the first few minutes of initial use. This is normal and will quickly disappear.

- Do not use this appliance to dry clothes.
- Do not operate the appliance with wet hands.
- 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.
- 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.
- Use this appliance only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock, or injury to persons.
- The appliance is not to be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction.
- Children must be supervised not to play with the appliance.
- Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.
- Do not leave children alone or unattended in the area where the appliance is in use.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless continuously supervised.
- Always place the appliance in an upright position on a flat, stable surface. Operating the product in any other position could cause a hazard and leakages.
- This appliance is intended for indoor household use and similar applications. Do not use outdoors.
- Do not cover, obstruct or push objects into the vents and opening of the appliances as this may cause an electric shock, fire or damage the appliance.
- Do not cover the appliance whilst in use.
- Dispose of water collected from the appliance. This water is not drinkable.
- Do not use this appliance near water or in the immediate surroundings of a bath, a shower or a swimming pool.

- Do not use the appliance without the air filter.
- Do not allow water or other liquids to run into the appliance, as this could create a fire and/or electrical hazard.
- 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.
- 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 device on automatically unless this has already been pre-built into the appliance by the manufacturer.
- Do not pull on the mains cable. Never move, carry or hang the appliance by the mains cable.
- Do not remove the water tank when the appliance is in use, this may cause water to leak.
- Do not operate the appliance with the water tank removed.
- Do not operate the appliance if there are signs of damage to the appliance, power cord, or any of the accessories.
- Do not place objects on top of the appliance.
- Do not operate the appliance with any safety guards removed.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent, or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
- 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.
- Ensure that the mains supply (including voltage,

frequency, and power) complies with the rating label of the appliance.

- Do not use the appliance near petrol, paints, flammable gases, ovens, or other heating sources.
- Do not puncture or attempt to open the ice packs.
- Only fill the water tank with fresh water and the provided ice packs.
- Condensation may form on the outside of the water tank when using the ice packs, which can drip onto the floor. Ensure this is cleaned to prevent it from becoming a slipping hazard.
- Empty the water tank prior to transport and storage.

BATTERIES

—
This product is supplied with CR2032 Lithium ion disposable batteries.

PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

⚠ WARNING: KEEP BATTERIES 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 Button Cell – CR2032 Li-ion 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.

SYMBOLS EXPLAINED

	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.
	Class II Double Insulated / Reinforced Insulation Equipment		

SPECIFICATIONS

- Product Dimensions: 38 x 33.1 x 74.8cm
- Net Weight: 8kg
- Gross Weight: 10kg
- Power Supply: 220V-240V~ 50Hz
- Tank Capacity: 10L
- Evaporative Rate: 1.1L/h
- Max Wind Speed: 480m/min
- Max Air Flow Volume: 408m³/h
- Max Noise Level: 62dB
- Min Noise Level: 58dB

PARTS

Front View

1. Body
2. Horizontal louvre
3. Vertical louvre
4. Water tank level indicator
5. Wheels

Rear View

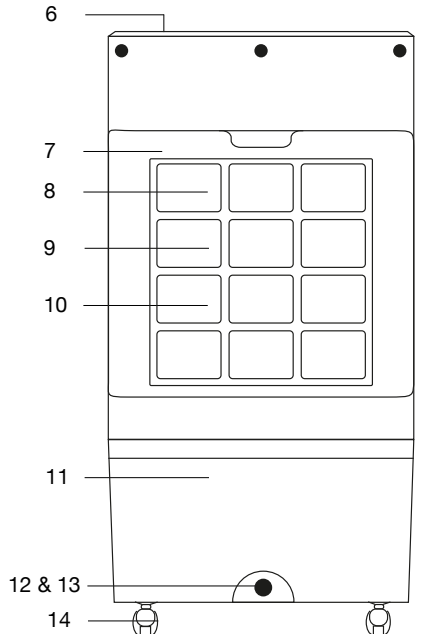
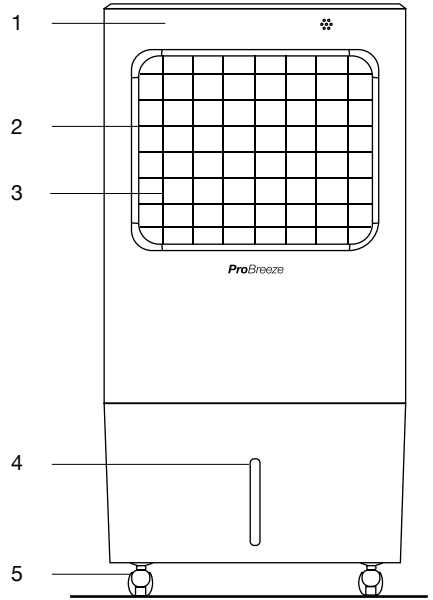
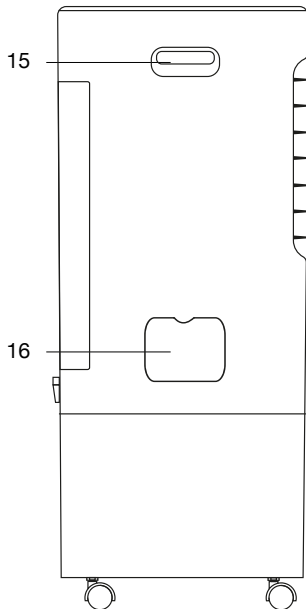
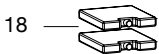
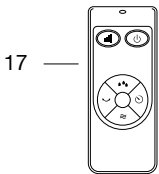
6. Control panel
7. Filter casing
8. Air inlet
9. Air filter
10. Honeycomb evaporative filter
11. Water tank
12. Water tank plug
13. Water tank plug clip
14. Wheels

Side View

15. Handle
16. Water tank filler

Accessories

17. Remote control
18. Ice packs



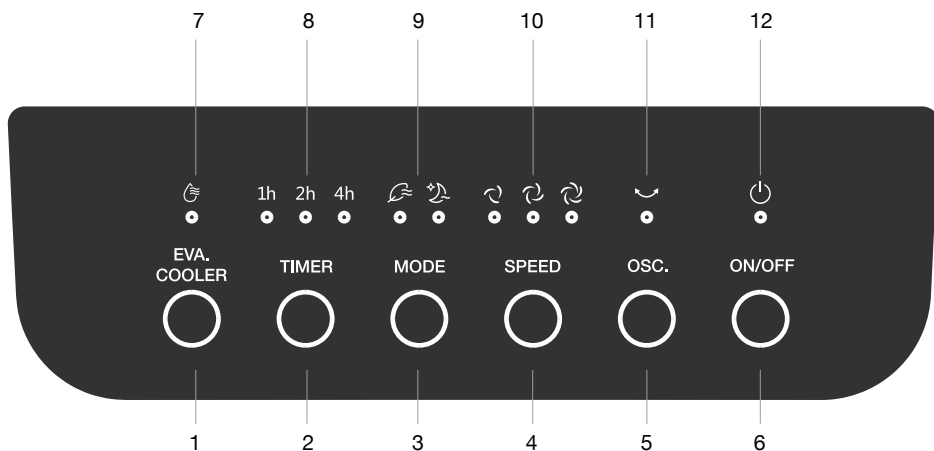
CONTROL PANEL

Buttons

1. Cooling mode button
2. Timer button
3. Mode button
4. Fan speed button
5. Oscillation button
6. Power button

Indicator Lights

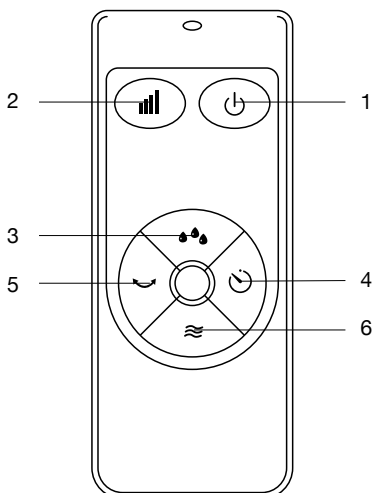
7. Cooling mode indicator light
8. Timer indicator light
9. Mode indicator light
10. Fan speed indicator light
11. Oscillation indicator light
12. Power indicator light



REMOTE CONTROL

1. Power button
2. Fan speed button
3. Cooling mode button
4. Timer button
5. Oscillation button
6. Mode button

Note: One CR2032 battery included.

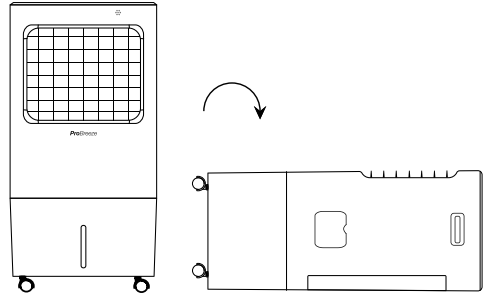


WHEEL ASSEMBLY

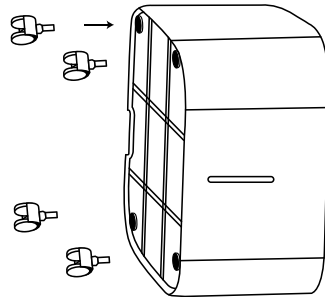
Prior to use, ensure that the wheels are affixed to the appliance for ease of maneuverability.

To affix the wheels to the appliance:

1. Lay the appliance sideways on a clean, flat, and stable surface.
2. Take one of the four provided wheels and insert the metal rod atop the wheel into one of the four wheel locking points, applying force until the metal rod locks into position.
3. Repeat step 2 for the remaining three wheels.
4. Turn the appliance upright.










1.



2 & 3.

CONTROLS

	Power Button	Turn the appliance on and off.
	Oscillation Button	Activates the oscillating vertical louvres ensuring continuous air circulation. To further alter the wind flow manually position the horizontal louvres to the desired angle. Note: When adjusting the horizontal louvres do so gently so as not to cause damage.
	Fan Speed Button	Select between high, medium, and low fan speeds. Note: Option not available in night mode.
	Mode Button	Select between natural and night modes.
		Natural Mode - The fan speed transitions automatically through the available speeds and off to create a natural air flow.
		Night Mode - The fan speed is set to medium and after a period of 15 minutes it reduces to low fan speed to reduce energy consumption. Note: Fan speed cannot be manually set whilst in night mode.

	Timer Button	Set a turn-on and turn-off timer between one and seven hours.
		Setting a turn-on timer: 1. Ensure the appliance is plugged in and the power socket turned on. 2. Press the timer button to set the desired time (to one and seven hours) until turn-on. 3. The timer indicator lights will blink to confirm a timer has been set then remain on. 4. Select the desired settings prior to turn-on. 5. To cancel the turn-on timer press the power button twice.
		Setting a turn-off timer: 1. Ensure the appliance is plugged in and the power socket turned on. 2. Press the power button to turn the appliance on. 3. Press the timer button to set the desired time (to one and seven hours) until turn-off. 4. The timer indicator lights will remain on to confirm a timer has been set. 5. Select the desired settings prior to turn-off. 6. To cancel the turn-off timer press the timer button until no timer indicator lights are showing or turn the appliance off.

COOLING MODE BUTTON

Activates the evaporative cooling mechanism reducing the temperature of the surrounding air.

Filling The Water Tank

For the cooling mode to function the appliances water tank requires filling. Ensure fresh water is added to the water tank prior to every use.

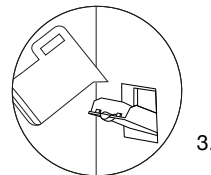
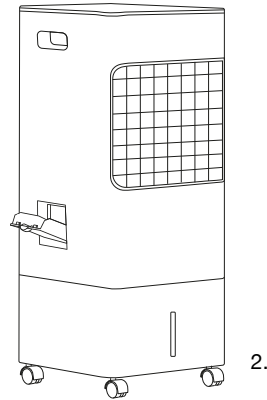
To fill the water tank:

1. Turn off the appliance and unplug it from the power socket.
2. Open the water tank filler.
3. Fill the water tank with fresh water to the max line.

For enhanced cooling add ice cubes and/or the two ice packs to the water tank also.

To add ice cubes and/or the two ice packs to the water tank:

1. Turn off the appliance and unplug it from the power socket.
2. Remove the filter casing from the rear of



the appliance to gain easy access to the water tank.

3. Insert ice cubes and/or the two ice packs into the water tank.
4. Return the filter casing to the rear of the appliance.

Notes:

If the water level is too low three beeps will sound and the cooling mode indicator will continue to flash until cooling mode is turned off and/or the water tank has been refilled with water. Place the ice packs in a freezer for at least four hours prior to use. Do not fill the water tank over the max line or below the min line.

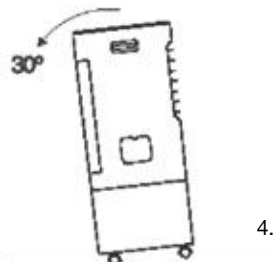
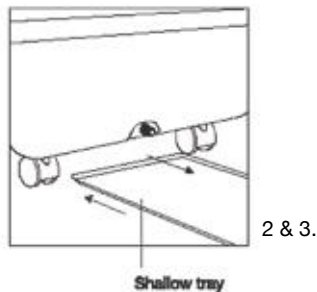
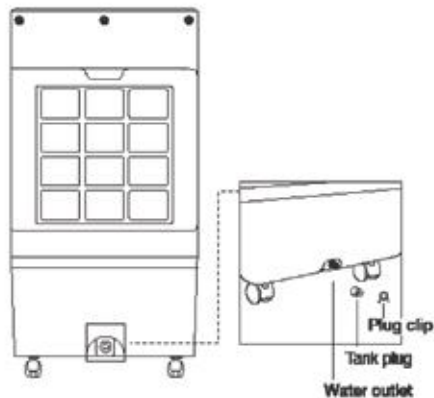
EMPTYING THE WATER TANK

CAUTION: ALWAYS TURN THE UNIT OFF AND REMOVE THE PLUG FROM THE WALL OUTLET BEFORE REMOVING THE WATER TANK.

Due to the large capacity of the water tank it is recommended to run the appliance until the water level is at the min line prior to emptying the water tank.

Once the water level is at the min line, to empty the water tank:

1. Turn off the appliance and unplug it from the power socket.
2. Place a shallow tray underneath the water outlet.
3. Remove the water tank plug clip and the water tank plug and allow the water to collect in the shallow tray.
4. To fully empty the water tank gently tilt the appliance back on its rear wheels. Do not tilt more than 30 degrees.
5. Once empty, return the appliance to a fully upright position and replace the water tank plug and water tank plug clip.
6. Empty the shallow tray.
7. Remove the filter casing from the rear of the appliance to gain easy access to the water tank.
8. Dry the water tank using a soft cloth.
9. Return the filter casing to the rear of the appliance.



Notes:

- If the shallow tray is not large enough to hold all of the water from the appliance, replace the water tank plug and water tank plug clip to prevent water flowing onto the floor. Empty the shallow tray and continue from step 2.
- If the water tank level is above the min line and no time is available to run the appliance so that the water level reaches the min line prior to emptying the water tank, it is recommended to partially empty the water tank using a small jug until the water level reaches the min line. To gain easy access to the water tank so that a small jug may be used, remove the filter casing from the rear of the appliance. Alternatively, if you have access to a drainage point the water tank can be emptied directly over the drainage point.

CLEANING AND STORAGE

⚠ WARNING: ENSURE THE APPLIANCE IS SWITCHED OFF AND UNPLUGGED FROM THE ELECTRICAL OUTLET BEFORE HANDLING, FILLING WITH WATER OR CLEANING THE APPLIANCE.

⚠ 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.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children.
- Clean the vents and openings of the appliance regularly with a vacuum cleaner, using the brush attachment to avoid any dust build-up.
- Empty and clean the appliance before storage. Clean the appliance before next use.
- Clean the exterior surface of the appliance by wiping it with a soft, damp cloth. Dry the appliance with a soft, clean cloth.
- The filter should be cleaned every two weeks using a damp cloth.

- Always empty the water tank, clean and dry the appliance when not in use to prevent mould.

Air Filter Cleaning:

- 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.

Cleaning the water tank:




- Remove and empty the water tank as per the instructions above.
- Clean the water tank with warm tap water and mild detergent (e.g. washing up liquid). **Note:** Do not use boiling water to clean the water tank.
- Ensure to remove any scale or deposits that have formed inside the water tank.
- Wipe all surfaces dry before placing the water tank back into the appliance.

Storage:

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

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.

Dieses Produkt wird mit einer zwei (2) Jahre dauernden beschränkten Garantie von Pro Breeze geliefert, die ab dem Kaufdatum gültig ist. Diese eingeschränkte Garantie wird von Pro Breeze gewährt und beeinträchtigt nicht Ihre gesetzlichen Rechte als Verbraucher gemäß den geltenden nationalen Verbrauchergesetzen bezüglich des Verkaufs von Waren. Erfahren Sie mehr über unsere Garantie, indem Sie unser Hilfezentrum unter www.probreeze.com besuchen.

SICHERHEITSHINWEISE

BITTE LESEN UND BEWAHREN SIE DIESE WICHTIGEN SICHERHEITSHINWEISE AUF.

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 DAS RISIKO VON ELEKTRISCHEN SCHLÄGEN, EINEM BRAND ODER VERLETZUNGEN ZU VERMEIDEN, SCHALTEN SIE DAS GERÄT IMMER AUS, ZIEHEN SIE DAS NETZKABEL AUS DER STECKDOSE UND LEEREN SIE DEN WASSERTANK, BEVOR SIE DAS GERÄT HANDHABEN, REINIGEN ODER WARTEN.

- Verwenden Sie dieses Gerät ausschließlich wie in diesem Handbuch beschrieben. Jede andere vom Hersteller nicht empfohlene Nutzung kann zu Bränden, einem elektrischen Schlag oder zu Verletzungen führen.
- Trennen Sie das Gerät stets vom Stromnetz, wenn es nicht verwendet wird.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.
- Das Gerät muss im Umkreis von 50 cm frei stehen.
- Lassen Sie das Gerät während der Verwendung niemals

unbeaufsichtigt. Wenn Sie das Gerät gerade nicht verwenden, schalten Sie es ab und trennen Sie es von der Stromversorgung.

- In den ersten Minuten der ersten Nutzung kann es sein, dass Sie einen Geruch wahrnehmen. Dies ist normal und geht schnell vorbei.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht zum Trocknen von Kleidung.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- 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.
- 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.
- Verwenden Sie dieses Gerät nur wie in diesem Handbuch beschrieben. Jede andere, vom Hersteller nicht empfohlene Verwendung kann zu Feuer, Stromschlag oder Verletzungen von Personen führen.
- Das Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und mangelndem Wissen verwendet werden, es sei denn, sie wurden beaufsichtigt oder darin unterwiesen.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden und dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Kinder unter 3 Jahren sollten vom Gerät ferngehalten werden, sofern sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
- Lassen Sie Kinder nicht allein oder unbeaufsichtigt in dem Bereich, in dem das Gerät verwendet wird.
- Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, diese werden dabei ständig beaufsichtigt.
- Stellen Sie das Gerät immer aufrecht auf eine ebene,

stabile Oberfläche. Der Betrieb des Produkts in einer anderen Position kann eine Gefahr darstellen und zum Auslaufen führen.

- Dieses Gerät ist für den Hausgebrauch im Innenbereich und ähnliche Anwendungen vorgesehen. Nicht im Freien verwenden.
- Decken Sie die Lüftungsschlitze und Öffnungen des Geräts nicht ab, blockieren Sie diese nicht und schieben Sie keine Fremdkörper hinein, da dies zu einem elektrischen Schlag, Feuer oder einer Beschädigung des Geräts führen kann.
- Decken Sie das Gerät während des Gebrauchs nicht ab.
- Entsorgen Sie das vom Gerät gesammelte Wasser. Das Wasser ist nicht trinkbar.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser oder in der unmittelbaren Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens.
- Verwenden Sie das Gerät nicht ohne den Luftfilter.
- Sorgen Sie dafür, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gerät gelangen, da dies zu einem Brand und/oder einer elektrischen Gefahr führen kann.
- Platzieren Sie das Stromkabel nicht an Orten, an denen es eine Stolpergefahr darstellen könnte. Verlegen Sie das Netzkabel nicht unter Teppichböden und bedecken Sie es nicht mit Teppichen, Läufern oder Ähnlichem.
- Betreiben Sie kein anderes hochwattiges Gerät mit demselben Stromkreis, um eine Überlastung des Stromkreises bei Verwendung dieses Geräts zu vermeiden.
- Stecken Sie das Gerät immer direkt in eine Steckdose. Vermeiden Sie nach Möglichkeit die Verwendung von Verlängerungskabeln, da diese überhitzen und eine Brandgefahr darstellen können.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht mit einem externen Programmiergerät, einem Timer-Schalter oder einem anderen Gerät, welches das Gerät automatisch

einschaltet, es sei denn, dies wurde bereits vom Hersteller in das Gerät eingebaut.

- Ziehen Sie nicht am Netzkabel. Bewegen oder tragen Sie das Gerät niemals am Netzkabel und hängen Sie es nicht daran auf.
- Entfernen Sie den Wassertank nicht, wenn das Gerät in Betrieb ist. Dies kann dazu führen, dass Wasser austritt.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn der Wassertank entfernt ist.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn Anzeichen von Schäden am Gerät, am Netzkabel oder am Zubehör vorliegen.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.
- Betreiben Sie das Gerät nicht mit entfernten Schutzvorrichtungen.
- Wenn das Versorgungskabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, dessen Beauftragten oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Versuchen Sie nicht, elektrische oder mechanische Teile im Gerät zu reparieren oder anzupassen. Dies kann gefährlich sein und führt zum Erlöschen Ihrer Garantie.
- Stellen Sie sicher, dass die Netzversorgung (einschließlich Spannung, Frequenz und Leistung) dem Typenschild des Geräts entspricht.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Benzin, Farben, brennbaren Gasen, Öfen oder anderen Heizquellen.
- Durchstechen Sie die Kühlelemente nicht und versuchen Sie nicht, diese zu öffnen.
- Füllen Sie den Wassertank nur mit frischem Wasser und den mitgelieferten Kühlelementen.
- Bei Verwendung der Kühlelemente kann sich an der Außenseite des Wassertanks Kondenswasser bilden, das auf den Boden tropfen kann. Stellen Sie sicher, dass dies entfernt wird, um ein Ausrutschen zu vermeiden.

- Leeren Sie den Wassertank vor dem Transport und der Lagerung.

BATTERIEN

Dieses Produkt wird mit CR2032 Lithium ion Einwegbatterien geliefert.

BITTE LESEN UND BEWAHREN SIE DIESE WICHTIGEN SICHERHEITSHINWEISE AUF.

⚠️ WARNUNG: HALTEN SIE BATTERIEN AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN.






Erstickungsgefahr. Nicht schlucken. Schädlich bei Verschlucken. 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 den Verdacht haben, dass Ihr Kind eine Batterie verschluckt hat, suchen Sie sofort einen Arzt auf.**

- Dieses Produkt kann nur mit einer Button Cell - CR2032 Li-ion-Batterie betrieben werden. 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 der Akku 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.

SYMBOLS ERLÄUTERUNG

	Nur für den Innengebrauch.		Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung und bewahren Sie sie für den späteren Gebrauch auf.
	Die Ausrüstung entspricht den geltenden britischen Sicherheitsanforderungen und -vorschriften		Das Gerät entspricht den geltenden EU-Sicherheitsanforderungen und -vorschriften.
	Doppelt isolierte/verstärkt isolierte Geräte der Klasse II		

SPEZIFIKATIONEN

- Abmessungen: 38 x 33,1 x 74,8cm
- Nettogewicht: 8kg
- Bruttogewicht: 10kg
- Netzstrom: 220V-240V~ 50Hz
- Wassertankvolumen: 10L
- Verdunstungsleistung: 1,1L/Std.
- Maximale Windgeschwindigkeit: 480m min
- Maximales Luftvolumenstrom: 408m³/h
- Maximaler Geräuschpegel: 62dB
- Min. Geräuschpegel - 58dB

TEILE

Vorderansicht

1. Gehäuse
2. Horizontaler Lüftungsschlitz
3. Vertikaler Lüftungsschlitz
4. Wassertankfüllstandsanzeige
5. Rollfüße

Rückansicht

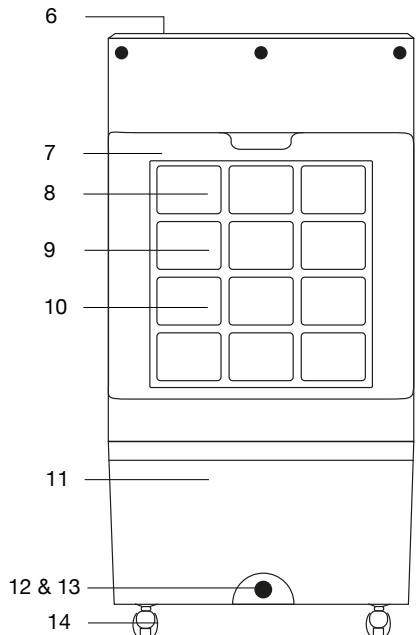
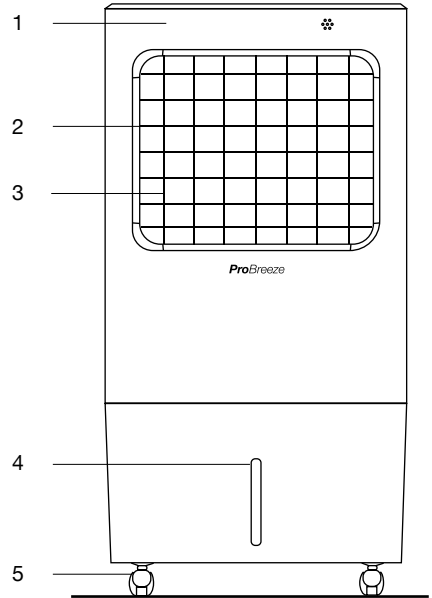
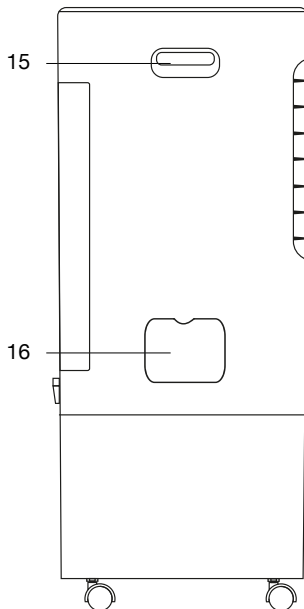
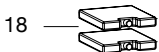
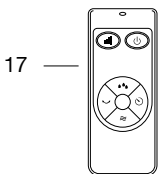
6. Bedienfeld
7. Filtergehäuse
8. Lufteinlass
9. Luftfilter
10. Wabenverdunstungsfilter
11. Wassertank
12. Wassertank-Stecker
13. Wassertankstopfencap
14. Rollfüße

Seitenansicht

15. Griff
16. Wassertankfüller

Zubehör

17. Fernbedienung
18. Eispackungen



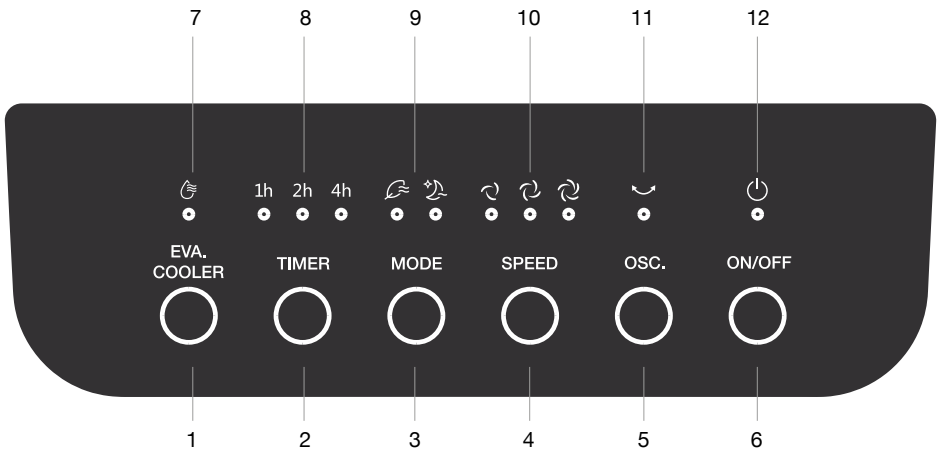
BEDIENFELD

Knöpfe

1. Kühlmodus-Taste
2. Timer-Taste
3. Modus-Taste
4. Taste für Lüftergeschwindigkeit
5. Oszillationstaste
6. Ein-/Ausschalter

Kontrollleuchten

7. Kühlmodus-Kontrollleuchte
8. Timer-Kontrollleuchten
9. Modus-Kontrollleuchten
10. Lüftergeschwindigkeit-Kontrollleuchten
11. Oszillationsanzeige
12. Betriebskontrollleuchte

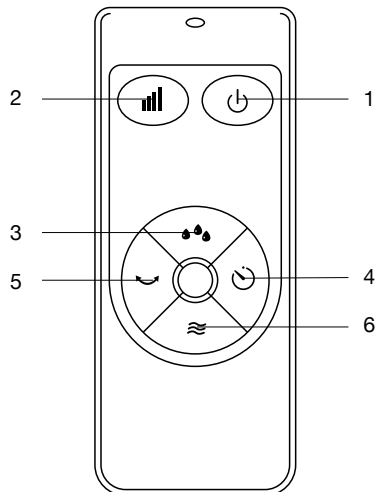


FERNBEDIENUNG

Tasten

1. Ein-/Ausschalter
2. Lüftergeschwindigkeitstaste
3. Kühlmodus-Taste
4. Timer-Taste
5. Oszillationstaste
6. Modus-Taste

Hinweis: Beinhaltet 1 x CR2032 Batterie

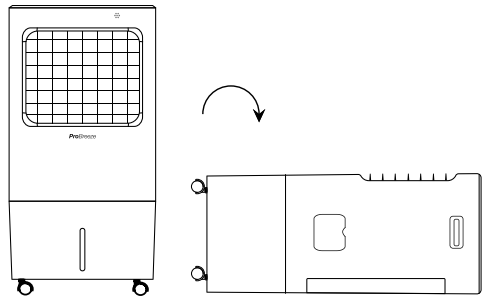


RADMONTAGE

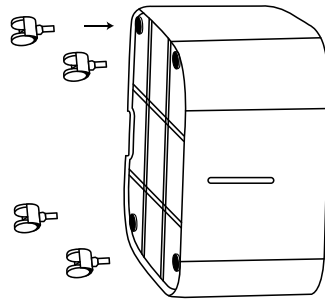
Stellen Sie vor dem Gebrauch sicher, dass die Räder zur Erleichterung der Manövrierbarkeit am Gerät befestigt sind.

So befestigen Sie die Räder am Gerät:

1. Legen Sie das Gerät seitlich auf eine saubere, flache und stabile Oberfläche.
2. Nehmen Sie eines der vier mitgelieferten Räder und setzen Sie die Metallstange oben auf dem Rad in einen der vier Radsicherungspunkte ein. Wenden Sie dabei Kraft an, bis die Metallstange einrastet.
3. Wiederholen Sie Schritt 2 für die verbleibenden drei Räder.
4. Stellen Sie das Gerät aufrecht.










1.



2 & 3.

BEDIENELEMENTE

	Hauptschalter (EIN/AUS)	Zum Ein- und Ausschalten des Geräts.
	Oszillationstaste	Zum Aktivieren der oszillierenden vertikalen Lüftungsschlitze, um die kontinuierliche Luftzirkulation zu gewährleisten. Um den Luftstrom weiter zu ändern, richten Sie die horizontalen Lüftungsschlitze manuell im gewünschten Winkel aus. Hinweis: Achten Sie bei der Einstellung der horizontalen Lüftungsschlitze darauf, sanft vorzugehen, um mögliche Beschädigungen zu vermeiden.
	Lüftergeschwindigkeitstaste	Zum Einstellen einer hohen, mittleren oder niedrigen Lüftergeschwindigkeit. Hinweis: Diese Option ist im Nachtmodus nicht verfügbar.
	Modus-Taste	Zur Wahl zwischen natürlichem Modus oder Nachtmodus.
		Natürlicher Modus - Die Lüftergeschwindigkeit wechselt automatisch zwischen den verfügbaren Geschwindigkeiten und schaltet sich dazwischen aus, um für einen natürlichen.
		Luftstrom zu sorgen. Nachtmodus - Die Lüftergeschwindigkeit ist auf mittlerer Stufe eingestellt, und nach einer Zeit von 15 Minuten geht sie auf die niedrige Stufe zurück, um den Stromverbrauch zu reduzieren. Hinweis: Die Lüftergeschwindigkeit kann nicht manuell eingestellt werden, während das Gerät im Nachtmodus ist.

	Timer-Taste	<p>Einstellung einer Ein- und Ausschaltzeituhr, zwischen einer bis sieben Stunden.</p>
		<p>Einstellung einer Einschaltzeituhr: 1. Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ans Stromnetz angeschlossen ist. 2. Drücken Sie die Timer-Taste, um die gewünschte Zeit (eine bis sieben Stunden) bis zum Einschalten einzustellen. 3. Die Timer-Kontrollleuchten blinken, um die Einstellung einer Zeituhr zu bestätigen; dann bleiben sie an. 4. Wählen Sie vor dem Einschalten die gewünschten Einstellungen. 5. Um die Einschaltzeituhr zu deaktivieren, drücken Sie den Hauptschalter zweimal.</p>
		<p>Einstellung einer Ausschaltzeituhr: 1. Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ans Stromnetz angeschlossen ist. 2. Drücken Sie den Hauptschalter, um das Gerät einzuschalten. 3. Drücken Sie die Timer-Taste, um die gewünschte Zeit (eine bis sieben Stunden) bis zum Ausschalten einzustellen. 4. Die Timer-Kontrollleuchten bleiben an, um die Einstellung einer Zeituhr zu bestätigen. 5. Wählen Sie vor dem Ausschalten die gewünschten Einstellungen. 6. Um die Ausschaltzeituhr zu deaktivieren, drücken Sie die Timer-Taste so lange, bis keine Timer-Kontrollleuchten mehr aufleuchten oder schalten Sie das Gerät aus.</p>

KÜHLMODUS-TASTE

Zum Aktivieren des Verdunstungskühlmechanismus, um die Umgebungstemperatur zu reduzieren.

Hinweis: Während das Gerät im Kühlmodus ist, darf der Wassertank nicht entnommen werden

Damit der Kühlmodus funktioniert, muss der Wassertank des Geräts gefüllt sein. Achten Sie darauf, dass der Wassertank vor jedem Gebrauch mit frischem Wasser aufgefüllt wird.

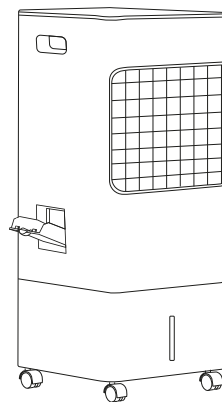
Zum Füllen des Wassertanks:

1. Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es vom Stromnetz.
2. Öffnen Sie den Wassertank.
3. Füllen Sie den Wassertank bis zum Anschlag mit frischem Wasser.

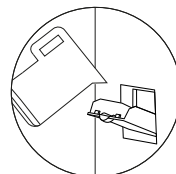
Zur besseren Kühlung Eiswürfel und / oder die



1.



2.



3.

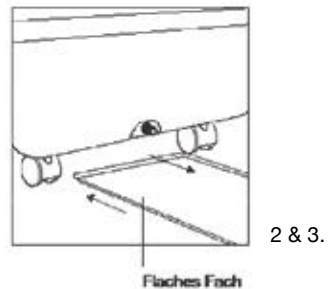
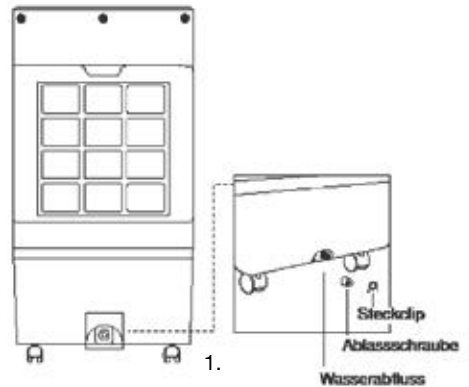
beiden Eisbeutel ebenfalls in den Wassertank geben.

So fügen Sie Eiswürfel und / oder die beiden Eisbeutel zum Wassertank hinzu:

1. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
2. Entfernen Sie das Filtergehäuse von der Rückseite des Geräts, um einen einfachen Zugang zum Wassertank zu erhalten.
3. Legen Sie Eiswürfel und / oder die beiden Eisbeutel in den Wassertank.
4. Setzen Sie das Filtergehäuse wieder auf die Rückseite des Geräts.

Hinweis:

- Falls der Wasserstand zu niedrig ist, ertönen drei Tonsignale und die Kühlmodus-Kontrollleuchte blinkt so lange weiter, bis der Kühlmodus deaktiviert wird bzw. der Wassertank neu mit Wasser aufgefüllt worden ist.
- Legen Sie die Eispackungen vor Gebrauch mindestens vier Stunden lang in ein Gefrierfach oder in eine Gefriertruhe.
- Befüllen Sie den Wassertank nicht bis über die Höchstmarkierung; er muss jedoch in jedem Fall bis zur Mindestmarkierung gefüllt sein.

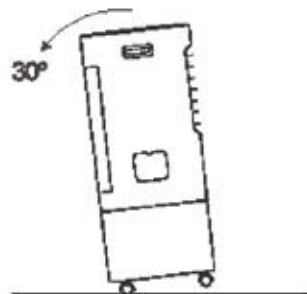


WASSERTANK ENTLEREN

Aufgrund des großen Fassungsvermögens des Wassertanks wird empfohlen, das Gerät vor dem Entleeren des Wassertanks so lange laufen zu lassen, bis der Wasserstand die Mindestgrenze erreicht hat.

Sobald der Wasserstand die Mindestgrenze erreicht hat, leeren Sie den Wassertank wie folgt:

1. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.



2. Stellen Sie eine flache Schale unter den Wasserablauf.
3. Entfernen Sie den Clip des Wassertankverschlusses und den Wassertankverschluss und lassen Sie das Wasser in der flachen Schale sammeln.
4. Um den Wassertank vollständig zu entleeren, kippen Sie das Gerät vorsichtig auf die Hinterräder zurück. Kippen Sie nicht mehr als 30 Grad.
5. Bringen Sie das Gerät nach dem Entleeren wieder in eine vollständig aufrechte Position und setzen Sie den Wassertankverschluss und die Wassertankverschlussklemme wieder ein.
6. Leeren Sie das flache Fach.
7. Entfernen Sie das Filtergehäuse von der Rückseite des Geräts, um einen einfachen Zugang zum Wassertank zu erhalten.
8. Trocknen Sie den Wassertank mit einem weichen Tuch.
9. Setzen Sie das Filtergehäuse wieder auf die Rückseite des Geräts.

Anmerkungen:

- Wenn die flache Schale nicht groß genug ist, um das gesamte Wasser aus dem Gerät aufzunehmen, setzen Sie den Wassertankverschluss und die Wassertankverschlussklemme wieder ein, um zu verhindern, dass Wasser auf den Boden fließt. Leeren Sie das flache Fach und fahren Sie mit Schritt 2 fort.
- Befindet sich der Wassertank über der Mindestgrenze und ist keine Zeit vorhanden, um das Gerät so zu betreiben, dass der Wasserstand die Mindestgrenze erreicht, bevor der Wassertank geleert wird, wird empfohlen, den Wassertank mit einem kleinen Krug teilweise zu entleeren, bis die Der Wasserstand erreicht die Mindestgrenze. Entfernen Sie das Filtergehäuse von der Rückseite des Geräts, um einen einfachen Zugang zum Wassertank zu erhalten, sodass ein kleiner Krug verwendet werden kann. Wenn Sie Zugang zu einer Entwässerungsstelle haben, kann der Wassertank auch direkt über der Entwässerungsstelle entleert werden.

REINIGUNG UND LAGERUNG

⚠️ WARNUNG: STELLEN SIE SICHER, DASS DAS GERÄT AUSGESCHALTET UND VON DER STECKDOSE GETRENNT IST, BEVOR SIE ES ANFASSEN, MIT WASSER FÜLLEN ODER DAS GERÄT 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.

- Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden.
- Reinigen Sie die Lüftungsschlitze und Öffnungen des Geräts regelmäßig mit einem Staubsauger und verwenden Sie den Bürstenaufsatz, um Staubablagerungen zu vermeiden.
- Entleeren und reinigen Sie das Gerät vor der Lagerung. Reinigen Sie das Gerät vor dem nächsten Gebrauch.
- Reinigen Sie die Außenfläche des Geräts mit einem weichen, feuchten Tuch. Trocknen Sie das Gerät danach mit einem weichen, sauberen Tuch ab.
- Wenn Sie das Gerät nicht verwenden, leeren Sie stets den Wassertank, reinigen und trocknen Sie es, um Schimmel zu vermeiden.

Reinigung der Luftfilter:

- Um die Lebensdauer des Filters zu verlängern, können Sie den Filter mit einem Staubsauger mit Bürstenaufsatz reinigen.

Reinigung des Wassertanks:

- Entfernen und leeren Sie den Wassertank gemäß den obigen Anweisungen.
- Reinigen Sie den Wassertank mit warmem Leitungswasser und einem milden Reinigungsmittel (z. B. Spülmittel). **Hinweis:** Verwenden Sie für die Reinigung des Wassertanks kein kochendes Wasser.
- Stellen Sie sicher, dass sich keine Ablagerungen oder Ablagerungen im Wassertank gebildet haben.
- Wischen Sie alle Oberflächen trocken, bevor Sie den Wassertank wieder in das Gerät stellen.

Lagerung:




- Um Ihr Produkt aufzubewahren, empfehlen wir die

Verwendung der Originalverpackung oder einer Box ähnlicher Größe.

- Bewahren Sie das Gerät an einem sicheren, sauberen und trockenen Ort außerhalb direkter Sonneneinstrahlung und außerhalb der Reichweite von Kindern auf, wenn Sie es nicht benutzen.

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

Sie können Elektro- und Elektronik-Altgeräte für Recycling und Entsorgung an die One Retail Group schicken, wenn Sie ein neues, vergleichbares Produkt von One Retail Group kaufen. Weitere Informationen zum Recycling dieses Produkts finden Sie unter www.probeeze.com

Der Endverbraucher von Elektro- und Elektronikprodukten (WEEE) ist dafür verantwortlich, alte Batterien und Glühlampen 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.

Ce produit est livré avec une garantie limitée Pro Breeze de deux (2) ans valable à compter de la date d'achat. Cette garantie limitée est fournie par Pro Breeze et n'affecte pas vos droits légaux en tant que consommateurs en vertu des lois nationales applicables en matière de vente de produits. Pour en savoir plus sur notre garantie, visitez notre centre d'aide sur www.probreeze.com.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

VEUILLEZ LIRE ET CONSERVER CES CONSIGNES DE SÉCURITÉ.

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

⚠ AVERTISSEMENT: AFIN D'ÉVITER TOUT RISQUE D'ÉLECTROCUTION, D'INCENDIE OU DE BLESSURE, ÉTEIGNEZ SYSTÉMATIQUEMENT L'APPAREIL, DÉBRANCHEZ LE CÂBLE D'ALIMENTATION DE LA PRISE ÉLECTRIQUE ET VIDEZ LE RÉSERVOIR D'EAU AVANT DE LE MANIPULER, DE LE NETTOYER OU DE PROCÉDER À L'ENTRETIEN.

- Débranchez toujours l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau.
- Gardez l'appareil hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Veillez à respecter un dégagement minimum de 50 cm sur tous les côtés de l'appareil.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance pendant son utilisation. Éteignez toujours le produit et débranchez-le de l'alimentation électrique lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Une odeur pourrait se dégager au cours des premières minutes d'utilisation. C'est normal et disparaîtra rapidement.
- N'utilisez pas cet appareil pour sécher des vêtements.
- N'utilisez pas le produit avec les mains mouillées.
- Le câble d'alimentation ne doit pas pendre de la surface

sur laquelle l'appareil est placé afin d'éviter tout risque de chute.

- 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.
- Utilisez l'appareil uniquement de la façon décrite dans ce manuel. Toute autre utilisation non recommandée par le fabricant risquerait de provoquer un incendie, une électrocution ou des blessures.
- L'appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris des enfants) aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et de connaissance, à moins qu'elles ne soient encadrées ou n'aient été formées.
- Les enfants doivent être surveillés pour éviter qu'ils ne jouent avec l'appareil.
- Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus à distance de l'appareil, à moins d'être sous surveillance continue.
- Ne laissez pas un enfant seul ou sans surveillance dans la zone où l'appareil est utilisé.
- Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf sous une surveillance permanente.
- Placez toujours l'appareil en position verticale sur une surface plane et stable. L'utilisation du produit dans une autre position pourrait engendrer des risques et des fuites.
- Cet appareil est prévu pour une utilisation privée en intérieur ou d'autres utilisations similaires. Ne l'utilisez pas à l'extérieur.
- Ne couvrez ni n'obstruez les aérations et les ouvertures de l'appareil, car cela pourrait entraîner un choc électrique ou un feu, ou endommager l'appareil ; ne mettez pas non plus d'objets dans ces aérations ou ouvertures.
- Ne couvrez pas l'appareil pendant son utilisation.

- Jetez l'eau recueillie par l'appareil. Elle n'est pas potable.
- N'utilisez pas l'appareil près d'une source d'eau ou dans les environs immédiats d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.
- N'utilisez pas l'appareil sans le filtre à air.
- Ne laissez pas entrer d'eau ni d'autres liquides à l'intérieur du radiateur. Cela pourrait entraîner un incendie et/ou un danger d'électrocution.
- Évitez de placer le cordon d'alimentation dans des endroits où il pourrait faire trébucher quelqu'un. Ne placez pas le cordon d'alimentation sous un tapis. Ne le recouvrez pas d'un tapis, de glissières ou autres objets.
- Pour éviter une surcharge du circuit lors de l'utilisation de ce radiateur, ne faites pas fonctionner un autre appareil à haute puissance sur le même secteur.
- Branchez toujours le radiateur directement dans une prise murale. Évitez si possible les rallonges électriques, car elles peuvent surchauffer et provoquer un risque d'incendie.
- N'utilisez pas cet appareil avec un programmateur externe, un interrupteur à minuterie ou tout autre dispositif qui mettrait l'appareil en marche automatiquement, à moins que celui-ci n'ait déjà été intégré préalablement par le fabricant.
- Ne tirez pas sur le câble d'alimentation. Évitez de déplacer, transporter ou suspendre l'appareil par le câble d'alimentation.
- Ne sortez pas le réservoir d'eau pendant que l'appareil est en marche, ce qui pourrait causer une fuite d'eau.
- N'utilisez pas l'appareil sans réservoir d'eau.
- N'utilisez pas l'appareil s'il présente des signes de dommages, ou si le cordon d'alimentation ou l'un des accessoires est endommagé.
- Ne placez pas d'objets au-dessus de l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil si les protections de sécurité sont retirées.

- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou une personne disposant d'une qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- N'essayez pas de réparer ou de régler des éléments électriques ou mécaniques à l'intérieur de l'appareil. Cela pourrait s'avérer dangereux et annulerait votre garantie.
- L'alimentation électrique (y compris la tension, la fréquence et la puissance) doit être conforme aux caractéristiques énergétiques de l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité d'essence, de peinture, de gaz inflammables, de fours ou autres sources de chaleur.
- Ne percez pas les pains de glace, et n'essayez pas de les ouvrir.
- Ne mettez que de l'eau douce dans le réservoir d'eau et les pains de glace fournis.
- De la condensation peut se former à l'extérieur du réservoir d'eau lorsqu'on utilise les pains de glace, et elle peut goutter sur le sol. Assurez-vous de l'essuyer pour ne pas glisser.
- Videz le réservoir d'eau avant de transporter ou de ranger l'appareil.

PILES

—

Ce produit est fourni avec des piles CR2032 Lithium ion jetables.

VEUILLEZ LIRE ET CONSERVER CES CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES.






⚠ AVERTISSEMENT: GARDEZ LES PILES 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 la mort. Des brûlures graves peuvent se

produire dans les 2 heures suivant l'ingestion. **Si vous pensez que votre enfant a avalé une pile, consultez immédiatement un médecin.**

- Ce produit utilise uniquement une pile Button Cell – CR2032 Li-ion. Non compatible avec d'autres types de piles.
- Ne pas laisser les enfants manipuler les piles.
- S'il ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit, retirez-en les piles et tenir hors de portée des enfants.
- Assurez-vous que la pile est correctement installée avec la bonne polarité (+ et -).
- Retirez rapidement les piles déchargées.
- Vérifiez systématiquement les nouvelles piles avant utilisation. 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.

SYMBOLE EXPLICATION

	Pour une utilisation en intérieur.		Veuillez lire le manuel d'instructions et le conserver pour une utilisation future.
	L'équipement est conforme aux exigences et réglementations de sécurité applicables au Royaume-Uni		L'équipement est conforme à l'UE applicable exigences et règles de sécurité.
	Equipement Classe II Double Isolation / Isolation Renforcée		

SPÉCIFICATIONS

- Dimensions du produit: 38 x 33.1 x 74.8cm
- Poids net: 8kg
- Poids brut: 10kg
- Alimentation: 220V-240V~ 50Hz

- Volume du réservoir d'eau: 10L
- Taux d'évaporation: 1.1L/h
- Vitesse maximale du vent: 480m/min
- Volume maximum de flux d'air: 408m³/h
- Niveau de bruit maximum: 62dB
- Niveau de bruit minimal: 58dB

COMPOSANTS

Vue avant

1. Corps
2. Volets d'aération horizontaux
3. Volets d'aération verticaux
4. Indicateur de niveau du réservoir d'eau
5. Roues

Vue arrière

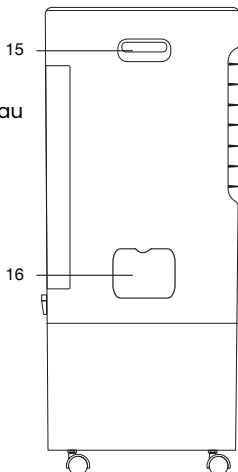
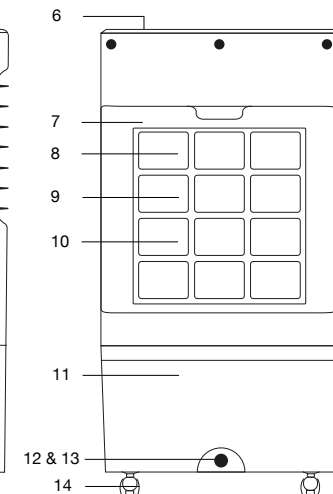
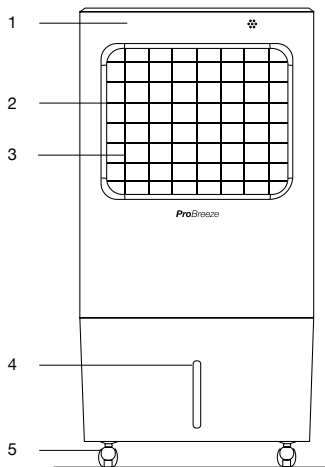
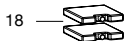
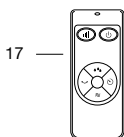
6. Panneau de commande
7. Boîtier de filtre
8. Entrée d'air
9. Filtre d'air
10. Filtre évaporatif en nid d'abeille
11. Réservoir d'eau
12. Bouchon de réservoir d'eau
13. Clip de bouchon de réservoir d'eau
14. Roues

Vue de côté

15. Poignée
16. Entrée pour remplir le réservoir d'eau

Accessoires

17. Télécommande
18. Blocs réfrigérants



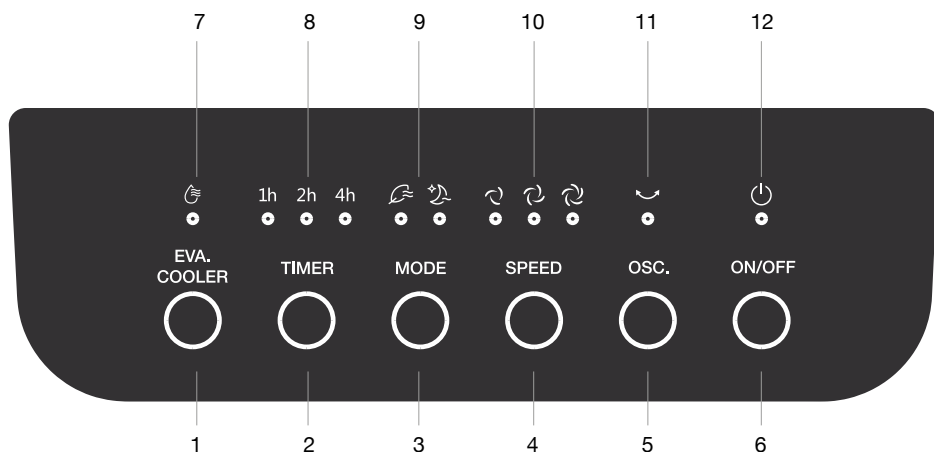
PANNEAU DE COMMANDE

Boutons

1. Bouton du mode refroidissement
2. Bouton de la minuterie
3. Bouton du mode
4. Bouton de vitesse du ventilateur
5. Bouton de l'oscillation
6. Bouton de marche/arrêt

Voyants indicateurs

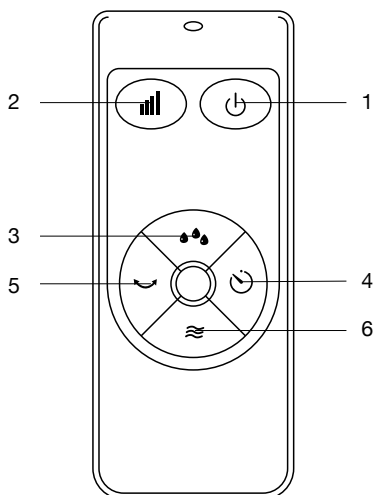
7. Voyant indicateur du mode refroidissement
8. Voyants indicateurs la minuterie
9. Voyants indicateurs de mode
10. Voyants indicateurs de la vitesse du ventilateur
11. Voyant indicateur d'oscillation
12. Voyant indicateur d'alimentation



TÉLÉCOMMANDE

1. Bouton de marche/arrêt
2. Bouton de vitesse du ventilateur
3. Bouton du mode de refroidissement
4. Bouton de la minuterie
5. Bouton de l'oscillation
6. Bouton du mode

Remarque: Une pile CR2032 incluse.

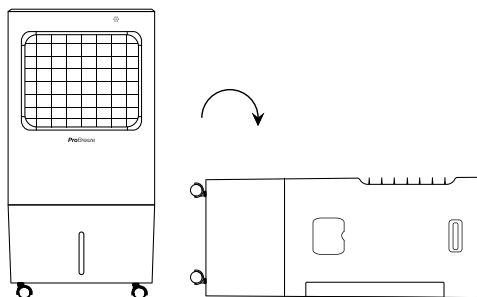


ASSEMBLAGE DES ROUES

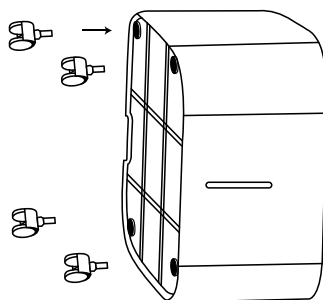
Avant l'utilisation, assurez-vous que les roues sont fixées à l'appareil pour faciliter sa maniabilité.

Pour fixer les roues à l'appareil:

1. Posez l'appareil latéralement sur une surface propre, plane et stable.
2. Prenez l'une des quatre roues fournies et insérez la tige métallique située au sommet de la roue dans l'un des quatre points de blocage des roues, en appliquant une force jusqu'à ce que la tige métallique se verrouille en position.
3. Répétez l'étape 2 pour les trois roues restantes.
4. Redressez l'appareil.










1.



2 & 3.

COMMANDES

	Bouton de marche/arrêt	Allume et éteint l'appareil.
	Bouton de l'oscillation	Active les volets d'aération verticaux oscillants pour assurer une circulation d'air continue. Afin de modifier davantage la circulation de l'air, régler manuellement les volets d'aération horizontaux à l'angle désiré. Remarque: ajuster les volets horizontaux en douceur afin d'éviter tout dommage.
	Bouton de vitesse du ventilateur	Sélectionne la vitesse élevée, moyenne ou faible du ventilateur. Remarque: option non disponible en mode nuit.
	Bouton de mode	Sélectionne entre les modes naturel et nuit.
		Mode naturel – La vitesse du ventilateur passe automatiquement par les vitesses disponibles, puis l'appareil s'arrête, pour créer une circulation d'air naturelle.
		Mode nuit – La vitesse du ventilateur est réglée sur moyenne et après une période de 15 minutes, elle passe à faible vitesse pour réduire la consommation d'énergie. Remarque: la vitesse du ventilateur ne peut pas être réglée manuellement en mode nuit.

	Bouton de la minuterie	<p>Permet de programmer une minuterie d'allumage et d'extinction de une à sept heures.</p> <p>Pour programmer l'allumage: 1. S'assurer que l'appareil est branché et que la prise électrique est allumée. 2. Appuyer sur le bouton de la minuterie pour régler la durée souhaitée (une à sept heures) avant l'allumage. 3. Les voyants indicateurs de la minuterie clignotent pour confirmer qu'une minuterie a été réglée, puis ils restent allumés. 4. Sélectionner les réglages désirés avant l'allumage. 5. Pour annuler la minuterie d'allumage, appuyer deux fois sur le bouton de la minuterie.</p> <p>Pour programmer l'extinction: 1. S'assurer que l'appareil est branché et que la prise électrique est allumée. 2. Appuyer sur le bouton de marche/arrêt pour allumer l'appareil. 3. Appuyer sur le bouton de la minuterie pour régler la durée souhaitée (une à sept heures) avant l'arrêt. 4. Les voyants indicateurs de la minuterie restent allumés pour confirmer qu'une minuterie a été réglée. 5. Sélectionner les réglages désirés avant l'extinction. 6. Pour annuler la minuterie d'extinction, appuyer sur le bouton de la minuterie jusqu'à ce que tous les voyants indicateurs de la minuterie soient éteints ou arrêter l'appareil.</p>
	Bouton du mode refroidissement	Active le mécanisme de refroidissement par évaporation en diminuant la température de l'air environnant.

REPLISSAGE DU RÉSERVOIR D'EAU

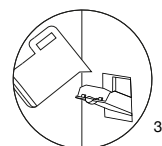
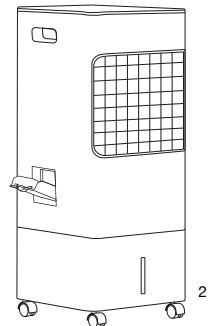
Le réservoir d'eau de l'appareil doit être rempli pour que le mode de refroidissement fonctionne. Veiller à ajouter de l'eau douce dans le réservoir d'eau avant chaque utilisation.

Pour remplir le réservoir d'eau:

1. Éteignez l'appareil et débranchez-le de la prise de courant.
2. Ouvrez le remplissage du réservoir d'eau.
3. Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau fraîche jusqu'à la ligne maximale.

Pour un refroidissement amélioré, ajoutez également des glaçons et/ou les deux packs de glace dans le réservoir d'eau.

Pour ajouter des glaçons et/ou les deux packs de glace au réservoir d'eau:



1. Éteignez l'appareil et débranchez-le de la prise de courant.
2. Retirez le boîtier du filtre à l'arrière de l'appareil pour accéder facilement au réservoir d'eau.
3. Insérez des glaçons et/ou les deux packs de glace dans le réservoir d'eau.
4. Remplacez le boîtier du filtre à l'arrière de l'appareil.

Remarques:

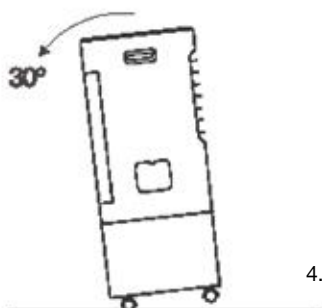
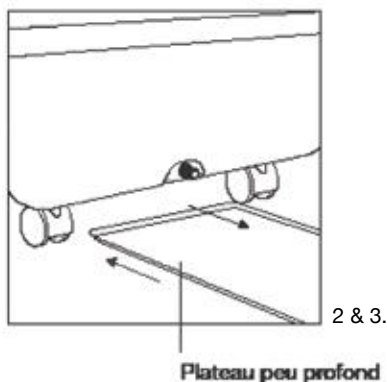
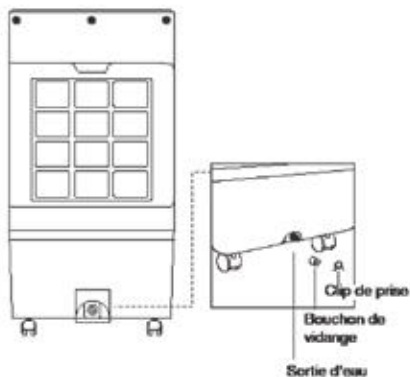
- Si le niveau d'eau est trop bas, trois bips retentissent et le voyant du mode de refroidissement continue à clignoter jusqu'à ce que le mode de refroidissement soit désactivé et/ou que le réservoir d'eau ait été rempli d'eau.
- Placez les packs de glace dans un congélateur pendant au moins quatre heures avant de les utiliser.
- Ne remplissez pas le réservoir d'eau au-dessus de la ligne maximale ou au-dessous de la ligne minimale.

VIDAGE DU RÉSERVOIR D'EAU

En raison de la grande capacité du réservoir d'eau, il est recommandé de faire fonctionner l'appareil jusqu'à ce que le niveau d'eau atteigne la ligne minimale avant de vider le réservoir d'eau.

Une fois le niveau d'eau atteint la ligne minimale, vider le réservoir d'eau:

1. Éteignez l'appareil et débranchez-le de la prise de courant.
2. Placez un bac peu profond sous la sortie d'eau.
3. Retirez le clip du bouchon du réservoir d'eau et laissez l'eau s'accumuler dans le bac peu profond.
4. Pour vider complètement le réservoir d'eau, inclinez doucement l'appareil sur ses roues arrière. Ne pas incliner plus de 30 degrés.
5. Une fois vide, remettez l'appareil



complètement à la verticale et remplacez le bouchon du réservoir d'eau et le clip du bouchon du réservoir d'eau.

6. Videz le bac peu profond.
7. Retirez le boîtier du filtre à l'arrière de l'appareil pour accéder facilement au réservoir d'eau.
8. Sécher le réservoir d'eau avec un chiffon doux.
9. Remplacez le boîtier du filtre à l'arrière de l'appareil.

Notes:

- Si le bac peu profond n'est pas assez grand pour contenir toute l'eau de l'appareil, remplacez le bouchon du réservoir d'eau et le clip du bouchon du réservoir d'eau pour empêcher l'eau de s'écouler sur le sol. Videz le bac peu profond et continuez à partir de l'étape 2.
- Si le niveau du réservoir d'eau est supérieur à la ligne minimale et que vous ne disposez pas du temps suffisant pour faire fonctionner l'appareil afin que le niveau d'eau atteigne la ligne minimale avant de vider le réservoir d'eau, il est recommandé de vider partiellement le réservoir d'eau à l'aide d'une petite carafe afin que le niveau d'eau atteigne la ligne min. Pour accéder facilement au réservoir d'eau, retirez le boîtier du filtre de l'arrière de l'appareil. Alternativement, si vous avez accès à un point de drainage, le réservoir d'eau peut être vidé directement au-dessus du point de drainage.

NETTOYAGE ET RANGEMENT

⚠ AVERTISSEMENT: ASSUREZ-VOUS QUE L' APPAREIL EST ÉTEINT ET DÉBRANCHÉ DE LA PRISE ÉLECTRIQUE AVANT DE MANIPULER, DE REMPLIR D'EAU OU DE NETTOYER L' APPAREIL.

⚠ ATTENTION: NE LAISSEZ PAS L'EAU OU D'AUTRES LIQUIDES PÉNÉTRER 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.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne peuvent en aucun cas être effectués par des enfants
- Nettoyez régulièrement les événements et les ouvertures de l'appareil avec un aspirateur, en utilisant la brosse pour éviter toute accumulation de poussière.

- Videz et nettoyez l'appareil avant de le ranger. Nettoyez l'appareil avant la prochaine utilisation.
- 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.
- Videz toujours le réservoir d'eau, nettoyez et séchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter la formation de moisissures.

Nettoyage du filtre:

- Pour prolonger la durée de vie du filtre, utilisez un aspirateur muni d'une brosse, pour éliminer la poussière de la surface du filtre.

Nettoyer le réservoir d'eau:

- Videz le réservoir selon les instructions ci-dessus.
- Videz le réservoir et nettoyez-le avec de l'eau du robinet et un détergent doux (par exemple du liquide vaisselle).
Remarque: N'utilisez pas d'eau bouillante pour nettoyer le réservoir.
- Assurez-vous d'éliminer tout tartre ou dépôt qui se serait formé à l'intérieur du réservoir.
- Essuyez toutes les surfaces avant de remettre le réservoir dans l'appareil.

Rangement:





- Pour ranger votre produit, utilisez la boîte d'origine ou tout contenant de taille similaire.
- Rangez l'appareil dans un endroit sûr, propre et sec, hors de portée des enfants lorsqu'il n'est pas utilisé.

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 Mobius</p>	<p>Ce symbole indique que le produit ou l'emballage est recyclable.</p>
	<p>Triman Logo</p>	<p>Nos produits et emballages se recyclent, ne les jetez pas! Trouvez où les déposer sur le site www.quefairedemesdechets.fr</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 un achat de valeur 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 da Pro Breeze. Prima di procedere con il primo utilizzo, leggere attentamente l'intero manuale e conservarlo in un luogo sicuro per future consultazioni.

Il prodotto viene fornito con una garanzia limitata di due (2) anni Pro Breeze valida dalla data di acquisto. La presente Garanzia limitata è fornita da Pro Breeze e non pregiudica i tuoi diritti legali in qualità di consumatore ai sensi delle leggi nazionali applicabili in materia di consumo relative alla vendita di beni. Scopri di più sulla nostra garanzia visitando il nostro centro assistenza all'indirizzo www.probreeze.com.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

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

Quando si utilizzano apparecchi elettrici, è necessario rispettare sempre le precauzioni di sicurezza di base per ridurre il rischio di incendi, scosse elettriche e lesioni alle persone, compresa la seguente:

⚠ AVVERTENZA: PER EVITARE IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE, INCENDI O LESIONI ALLE PERSONE, SPEGNERE SEMPRE L'APPARECCHIO, SCOLLEGARE IL CAVO DI ALIMENTAZIONE DALLA PRESA ELETTRICA E SVUOTARE IL SERBATOIO DELL'ACQUA PRIMA DI MANEGGIARE, PULIRE O RIPARARE L'APPARECCHIO.

- Utilizzare l'apparecchio solo secondo le istruzioni riportate nel presente manuale. Qualsiasi altro uso non consigliato dal fabbricante può provocare incendi, scosse elettriche o lesioni alle persone.
- Scollegare sempre l'apparecchio quando non è in uso.
- Non immergere l'apparecchio nell'acqua.
- Tenere l'apparecchio fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- L'apparecchio deve avere uno spazio libero di almeno 50 cm attorno a ciascuno dei suoi lati.

- Non lasciare mai l'apparecchio incustodito durante il funzionamento. Spegnerne sempre l'apparecchio e scollegarlo dall'alimentazione quando non viene utilizzato.
- Potrebbe esserci traccia di odori durante i primi minuti di utilizzo iniziale. Si tratta di un fatto normale che scomparirà rapidamente.
- Non utilizzare l'apparecchio per asciugare i vestiti.
- Non utilizzare l'apparecchio con le mani bagnate.
- Per evitare che venga tirato verso il basso, il cavo di alimentazione non deve pendere dalla superficie su cui è posizionato l'apparecchio .
- Non attorcigliare o avvolgere il cavo di alimentazione e la spina intorno all'apparecchio, ciò potrebbe indebolire o spaccare l'isolamento, specie nel punto di ingresso al dispositivo.
- Utilizzare l'apparecchio solo come descritto nel presente manuale. Qualsiasi altro uso non raccomandato dal costruttore può essere causa di incendio, scosse elettriche o lesioni alle persone.
- L'apparecchio non deve essere utilizzato da persone (compresi bambini) con limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali o prive dell'esperienza e del know how adeguati a riguardo, a meno che queste non vengano sottoposte ad un'opportuna supervisione ed istruzione.
- Occorre sorvegliare i bambini, affinché non giochino con l'apparecchio.
- Bambini di età inferiore a 3 anni devono essere tenuti a distanza, a meno che non siano sottoposti ad una continua sorveglianza.
- Non lasciare i bambini soli o senza sorveglianza nell'area in cui l'apparecchio è in funzione.
- La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini, a meno che non siano costantemente sorvegliati durante l'esecuzione di tali operazioni.
- Collocare sempre l'apparecchio in posizione verticale su

una superficie piana e stabile. Il funzionamento del prodotto in qualsiasi altra posizione può essere causa di perdite e di pericoli.

- L'apparecchio è inteso per uso interno domestico e applicazioni analoghe. Non utilizzare all'aperto.
- Non coprire, ostruire o inserire oggetti nelle prese d'aria e nell'apertura degli apparecchi, in quanto ciò potrebbe causare scosse elettriche, incendi o danneggiare il dispositivo.
- Non coprire l'apparecchio durante il funzionamento.
- Smaltire l'acqua raccolta dall'apparecchio. L'acqua estratta non è potabile.
- Non utilizzare il dispositivo in prossimità di acqua o nelle immediate vicinanze di una vasca, di una doccia o di una piscina.
- Non utilizzare l'apparecchio se il filtro dell'aria non è inserito.
- Evitare che acqua o altri liquidi penetrino all'interno del dispositivo. Ciò può comportare pericolo d'incendio e/o di natura elettrica.
- Evitare di posizionare il cavo di alimentazione della corrente laddove può costituire un pericolo di inciampo. Non disporre il cavo di alimentazione della corrente sotto moquette, nè coprirlo con tappeti, passatoie o simili.
- Per evitare un sovraccarico del circuito elettrico durante l'utilizzo del dispositivo, non metterlo in funzione insieme ad un altro dispositivo ad alta potenza collegato allo stesso circuito.
- Collegare sempre il dispositivo direttamente ad una presa a muro. Evitare, laddove sia possibile, l'uso di prolunghe, possono surriscaldarsi e comportare un rischio d'incendio.
- Non utilizzare il dispositivo con un'unità di programmazione, un interruttore del timer o qualsiasi altro dispositivo esterno, che attivi un azionamento automatico, a meno che questo non sia stato già pre-installato nell'apparecchio stesso dal fabbricante.
- Non tirare il cavo di collegamento alla rete. Non muovere,

trasportare o tenere sospeso il dispositivo utilizzandone il cavo di collegamento alla rete.

- Non rimuovere il serbatoio dell'acqua quando l'apparecchiatura è in uso, ciò potrebbe causare perdite d'acqua.
- Non azionare il dispositivo quando il serbatoio dell'acqua è stata rimosso.
- Non azionare il dispositivo in presenza di segni di danneggiamento allo stesso, al cavo di alimentazione della corrente o a uno qualsiasi degli accessori.
- Non posizionare alcun oggetto sopra l'apparecchio.
- Non azionare il dispositivo quando una delle protezioni di sicurezza è stata rimossa.
- Se il cavo di alimentazione presenta danni, dovrà essere sostituito dal fabbricante, da un tecnico autorizzato del suo servizio assistenza o da un'altra persona con equivalente qualifica, al fine di evitare pericoli.
- Non tentare di riparare o metter a punto alcun elemento elettrico o meccanico presente nel dispositivo. Ciò può non essere sicuro e comporterà la decadenza della garanzia.
- Assicurarsi che l'alimentazione di rete (incl. voltaggio, frequenza e potenza) corrisponda a quanto riportato sulla targhetta dei dati caratteristici del dispositivo.
- Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di petrolio, vernici, gas infiammabili, forni o altre fonti di calore.
- Non forare o tentare di aprire le confezioni di ghiaccio.
- Riempire il serbatoio dell'acqua solo con acqua fresca e con le confezioni di ghiaccio fornite.
- Durante l'utilizzo delle confezioni di ghiaccio può formarsi della condensa all'esterno del serbatoio dell'acqua che può gocciolare sul pavimento. Assicurarsi che il pavimento sia pulito per evitare che si creino pericoli di scivolamento.
- Svuotare il serbatoio dell'acqua prima del trasporto e dello stoccaggio.

BATTERIE

Questo prodotto viene fornito con batterie usa e getta CR2032 Lithium ion.






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

⚠ AVVERTENZA: TENERE LE BATTERIE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

Rischio di soffocamento. Non ingerire. Nocive se ingerite. L'ingestione può provocare ustioni chimiche, perforazione dei tessuti molli e morte. Gravi ustioni possono verificarsi entro 2 ore dall'ingestione. **Se si sospetta che il bambino abbia ingerito una batteria, consultare immediatamente un medico.**

- Il prodotto utilizza solo una batteria Button Cell - CR2032 Li-ion. Non è compatibile con altri tipi di batterie.
- Non permettere ai bambini di maneggiare le batterie.
- Se il vano batteria non si chiude in modo corretto e sicuro, interrompere l'utilizzo del prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini.
- Assicurarsi che la batteria sia installata con la polarità corretta (+ e -).
- Rimuovere prontamente la batteria scarica.
- Ispezionare sempre le batterie nuove prima dell'uso. Le batterie danneggiate o deboli possono perdere acido. Interrompere l'uso se le batterie mostrano segni di perdite, danni o debolezza in qualsiasi momento.
- Dopo la sostituzione della batteria, assicurarsi che il vano batteria sia chiuso correttamente e saldamente.
- Lavarsi le mani dopo aver maneggiato le batterie.
- Le batterie monouso non sono ricaricabili e devono essere riciclate o smaltite separatamente dai rifiuti domestici. Smaltire sempre le batterie presso un punto di raccolta ufficiale e secondo le leggi e le linee guida ambientali locali.

SIMBOLO SPIEGAZIONE

	Solo per uso interno.		Si prega di leggere il manuale di istruzioni e conservarlo per un uso futuro.
	L'attrezzatura è conforme ai requisiti e alle normative di sicurezza del Regno Unito applicabili		L'attrezzatura è conforme ai requisiti e alle normative di sicurezza dell'UE applicabili.
	Apparecchiature di isolamento doppio/rinforzato di classe II		

SPECIFICHE

- Dimensioni prodotto: 38 x 33.1 x 74.8cm
- Peso netto: 8kg
- Peso lordo: 10kg
- Alimentazione: 220V-240V ~ 50Hz
- Capacità del serbatoio: 10 litri
- Velocità di evaporazione: 1,1 litri/h
- Velocità massima del vento: 480m/ min
- Volume massimo del flusso d'aria: 408m³/h
- Rumorosità massima: 62dB
- Livello di rumore minimo: 58dB

COMPONENTI

Vista frontale

1. Corpo
2. Deflettore orizzontale
3. Deflettore verticale
4. Indicatore di livello del serbatoio dell'acqua
5. Ruote

Vista posteriore

6. Pannello di controllo
7. Corpo del filtro
8. Presa dell'aria
9. Filtro dell'aria

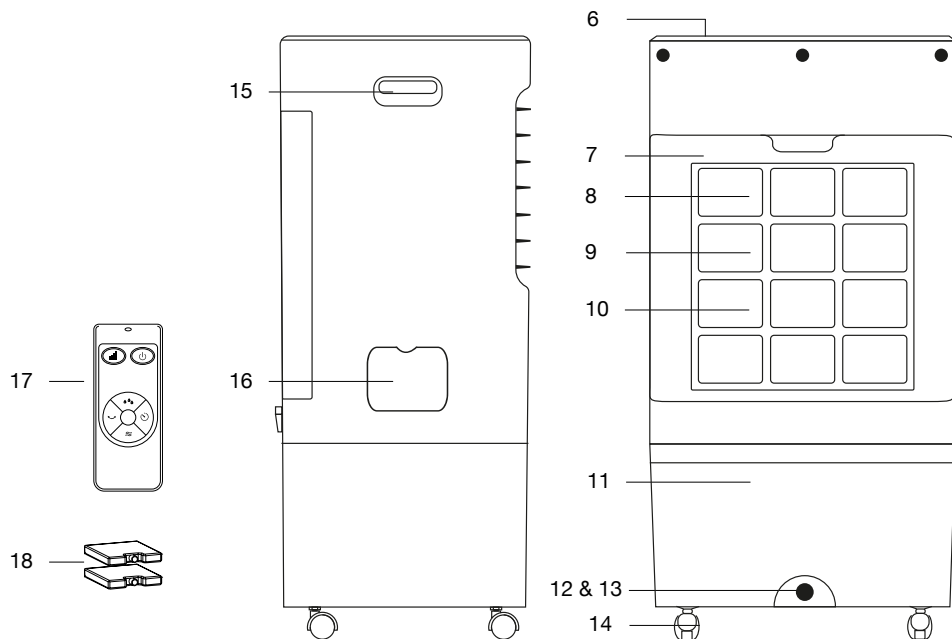
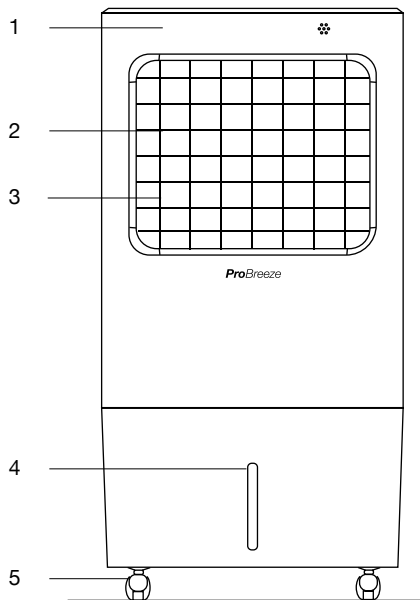
- 10. Filtro evaporativo a nido d'ape
- 11. Serbatoio dell'acqua
- 12. Tappo del serbatoio dell'acqua
- 13. Clip per tappo del serbatoio dell'acqua
- 14. Ruote

Vista laterale

- 15. Maniglia
- 16. Riempimento del serbatoio dell'acqua

Accessori

- 17. Telecomando
- 18. Panetti di ghiaccio



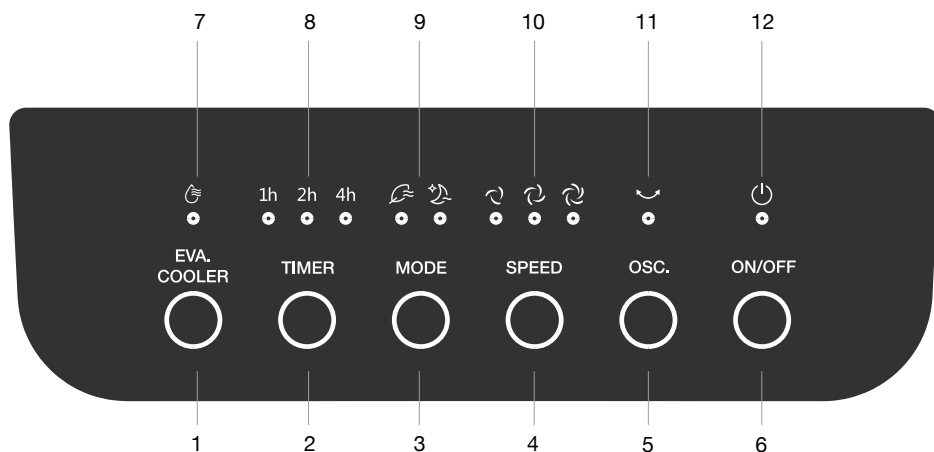
PANNELLO DI CONTROLLO

Bottoni

1. Tasto modalità di raffreddamento
2. Tasto temporizzatore
3. Tasto modalità
4. Tasto velocità della ventola
5. Tasto oscillazione
6. Tasto di accensione

Luci Indicatrici

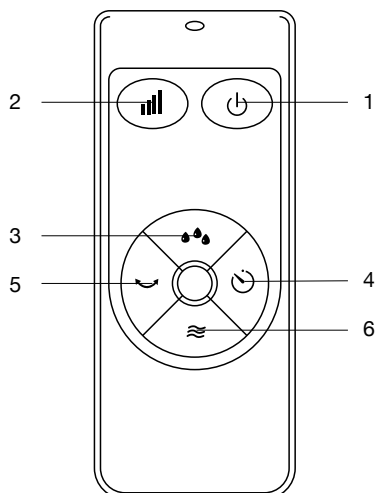
7. Spia modalità di raffreddamento
8. Spie luminose temporizzatore
9. Spie luminose modalità
10. Spie luminose velocità della ventola
11. Spia luminosa oscillazione
12. Spia di accensione



TELECOMANDO

1. Tasto di accensione
2. Tasto velocità della ventola
3. Tasto modalità di raffreddamento
4. Tasto temporizzatore
5. Tasto oscillazione
6. Tasto modalità

Nota: Una batteria CR2032 inclusa.

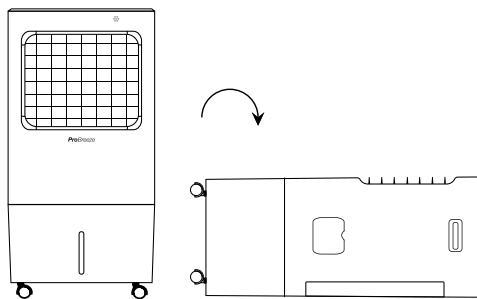


ASSEMBLAGGIO DELLE RUOTE

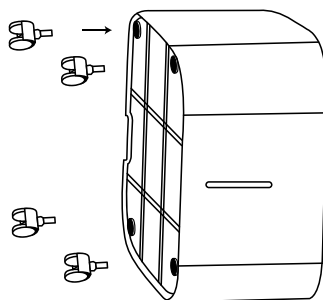
Prima dell'uso, assicurarsi che le ruote siano fissate all'apparecchio per facilitare la manovrabilità.

Per fissare le ruote all'apparecchio:

1. Appoggiare l'apparecchio lateralmente su una superficie pulita, piana e stabile.
2. Prendi una delle quattro ruote in dotazione e inserisci l'asta di metallo sopra la ruota in uno dei quattro punti di bloccaggio della ruota, applicando la forza finché l'asta di metallo non si blocca in posizione.
3. Ripetere il passaggio 2 per le restanti tre ruote.
4. Ruotare l'apparecchio in posizione verticale.





1.



2 & 3.

COMANDI

	Tasto accensione	Accende e spegne l'apparecchio.
	Tasto oscillazione	Consente di attivare i deflettori verticali oscillanti assicurando una circolazione continua dell'aria. Per modificare ulteriormente il flusso dell'aria, posizionare manualmente i deflettori orizzontali all'angolazione desiderata. NB: adottare la massima cautela quando si regolano i deflettori orizzontali per non danneggiarli.
	Tasto velocità della ventola	Consente di selezionare fra la velocità alta, media o bassa della ventola. NB: Opzione non disponibile in modalità notturna.
	Tasto di selezione della modalità	Consente di selezionare fra le modalità normale e notte
		Modalità normale – La velocità della ventola passa automaticamente da una velocità all'altra fra quelle disponibili e spegne l'apparecchio, all'occorrenza, per generare un flusso d'aria naturale.
		Modalità notte – La velocità della ventola impostata è quella media e, dopo un periodo di 15 minuti, si riduce al minimo per ridurre il consumo di corrente. NB: la velocità della ventola non può essere impostata manualmente quando l'apparecchio è in modalità notte.

	Tasto temporizzatore	<p>Consente di impostare un ritardo fra una e sette ore nell'accensione o spegnimento dell'apparecchio.</p> <p>Come attivare la partenza ritardata: 1. Assicurarsi che l'apparecchio sia collegato a una presa di corrente. 2. Premere il tasto temporizzatore all'ora desiderata (da una a sette) fino all'accensione. 3. Le spie luminose del temporizzatore lampeggiano per confermare l'impostazione del timer, quindi rimangono accese. 4. Selezionare le impostazioni desiderate prima dell'accensione. 5. Per cancellare la partenza ritardata, premere due volte il tasto di accensione.</p> <p>Come attivare lo spegnimento ritardato: 1. Assicurarsi che l'apparecchio sia collegato a una presa di corrente. 2. Premere il tasto di accensione per accendere l'apparecchio. 3. Premere il tasto temporizzatore per impostare il tempo desiderato (da una a sette ore) fino allo spegnimento. 4. Le spie luminose del temporizzatore rimangono accese per confermare l'impostazione del timer. 5. Selezionare le impostazioni desiderate prima dello spegnimento. 6. Per cancellare lo spegnimento ritardato, premere il tasto temporizzatore fino a che le spie non si siano spente o spegnere manualmente l'apparecchio.</p>
		Tasto modalità di raffreddamento

COME RIEMPIRE IL SERBATOIO

Riempire il serbatoio dell'acqua dell'apparecchio per utilizzarlo in modalità di raffreddamento. Aggiungere acqua dolce al serbatoio prima di ogni utilizzo.

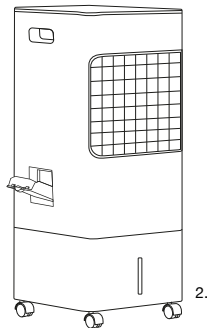
Per riempire il serbatoio dell'acqua:

1. Spegner e scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente.
2. Aprire il riempimento del serbatoio dell'acqua.
3. Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua dolce fino alla linea massima.

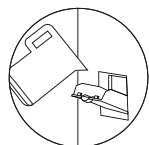
Per un migliore raffreddamento, aggiungere anche cubetti di ghiaccio e / o due impacchi di ghiaccio nel serbatoio dell'acqua.



1.



2.



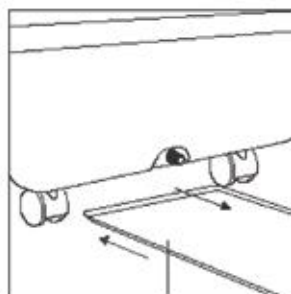
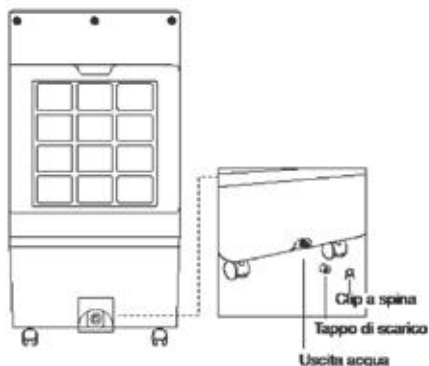
3.

Per aggiungere cubetti di ghiaccio e / o i due impacchi di ghiaccio nel serbatoio dell'acqua:

1. Spegner l'apparecchio e scollegarlo dalla presa di corrente.
2. Rimuovere l'involucro del filtro dalla parte posteriore dell'apparecchio per accedere facilmente al serbatoio dell'acqua.
3. Inserire i cubetti di ghiaccio e / o i due impacchi di ghiaccio nel serbatoio dell'acqua.
4. Riposizionare la scatola del filtro sul retro dell'apparecchio.

NB:

- Se il livello dell'acqua è troppo basso, verranno emessi tre segnali acustici e l'indicatore della modalità di raffreddamento continuerà a lampeggiare fino allo spegnimento della modalità di raffreddamento e / o al riempimento del serbatoio dell'acqua con acqua.
- Mettere gli impacchi di ghiaccio in un congelatore per almeno quattro ore prima dell'uso.
- Non riempire il serbatoio dell'acqua sopra la linea massima o al di sotto della linea minima.

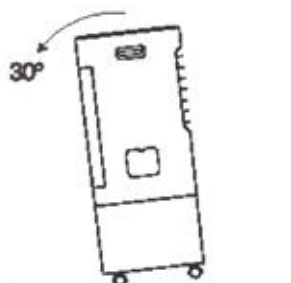


COME SVUOTARE IL SERBATOIO

A causa della grande capacità del serbatoio dell'acqua, si consiglia di far funzionare l'apparecchio fino a quando il livello dell'acqua non si trova sulla linea minima prima di svuotare il serbatoio dell'acqua.

Una volta che il livello dell'acqua è sulla linea minima, per svuotare il serbatoio dell'acqua:

1. Spegner l'apparecchio e scollegarlo dalla presa di corrente.
2. Posizionare un vassoio poco profondo sotto l'uscita dell'acqua.



3. Rimuovere la clip del tappo del serbatoio dell'acqua e il tappo del serbatoio dell'acqua e consentire all'acqua di accumularsi nel vassoio poco profondo.
4. Per svuotare completamente il serbatoio dell'acqua, inclinare delicatamente l'apparecchio sulle ruote posteriori. Non inclinare più di 30 gradi.
5. Una volta vuoto, riportare l'apparecchio in posizione completamente verticale e sostituire il tappo del serbatoio dell'acqua e la clip del tappo del serbatoio dell'acqua.
6. Svuota il vassoio poco profondo.
7. Rimuovere l'involucro del filtro dalla parte posteriore dell'apparecchio per accedere facilmente al serbatoio dell'acqua.
8. Asciugare il serbatoio dell'acqua con un panno morbido.
9. Riposizionare la scatola del filtro sul retro dell'apparecchio.

NB:

- Se il vassoio poco profondo non è abbastanza grande da contenere tutta l'acqua dall'apparecchio, sostituire il tappo del serbatoio dell'acqua e la clip del tappo del serbatoio dell'acqua per evitare che l'acqua scorra sul pavimento. Svuotare il vassoio poco profondo e continuare dal passaggio 2.
- Se il livello del serbatoio dell'acqua è superiore alla linea minima e non è disponibile il tempo necessario per far funzionare l'apparecchio in modo che il livello dell'acqua raggiunga la linea minima prima di svuotare il serbatoio dell'acqua, si consiglia di svuotare parzialmente il serbatoio dell'acqua utilizzando una piccola brocca fino a quando il livello dell'acqua raggiunge la linea minima. Per accedere facilmente al serbatoio dell'acqua e utilizzare una caraffa piccola, rimuovere la scatola del filtro dalla parte posteriore dell'apparecchio. In alternativa, se si ha accesso a un punto di drenaggio, è possibile svuotare il serbatoio dell'acqua direttamente sopra il punto di drenaggio.

PULIZIA E CONSERVAZIONE

—

⚠ AVVERTENZA: ASSICURARSI CHE L'APPARECCHIO SIA SPENTO E SCOLLEGATO DALLA PRESA ELETTRICA PRIMA DI MANEGGIARE, RIEMPIRE D'ACQUA O PULIRE L'APPARECCHIO.

⚠ ATTENZIONE: NON PERMETTERE CHE ACQUA O ALTRI LIQUIDI PENETRINO ALL'INTERNO DELL'APPARECCHIO, CIÒ POTREBBE CREARE UN RISCHIO DI INCENDIO E/O ELETTRICO.

⚠ ATTENZIONE: NON UTILIZZARE DETERGENTI ABRASIVI O SOLVENTI, POICHÉ POTREBBERO DANNEGGIARE L'APPARECCHIO.

- Non tentare di pulire l'apparecchio in modo diverso da

quello specificato dal fabbricante.

- La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini
- Pulire regolarmente le prese d'aria e le aperture dell'apparecchio con un aspirapolvere, utilizzando l'accessorio spazzola per evitare l'accumulo di polvere.
- Svuotare e pulire l'apparecchio prima di riporlo. Pulire l'apparecchio prima del successivo utilizzo
- Pulire la superficie esterna dell'apparecchio strofinandola con un panno morbido e umido. Asciugare l'apparecchio con un panno morbido e pulito.
- Svuotare sempre il serbatoio dell'acqua, pulire e asciugare accuratamente l'apparecchio per evitare la formazione di muffe quando non viene utilizzato.

Pulizia del filtro dell'aria:

- Per prolungare la durata del filtro, è possibile utilizzare un aspirapolvere per rimuovere la polvere dalla sua superficie.

Pulizia del serbatoio dell'acqua:

- Rimuovere e svuotare il serbatoio dell'acqua secondo le istruzioni sopra riportate.
- Pulire il serbatoio con acqua del rubinetto e un detergente delicato (es. detersivo per piatti). **Nota:** Non utilizzare acqua bollente per pulire il serbatoio dell'acqua.
- Assicursi di aver rimosso eventuali residui di calcare o depositi che si sono formati all'interno del serbatoio.
- Asciugare tutte le superfici prima di reinserire il serbatoio dell'acqua nell'apparecchio.

Conservazione:




- Per conservare il prodotto, si consiglia di utilizzare la scatola di dimensioni originali o un contenitore simile.
- Riporre l'apparecchio in un luogo sicuro, pulito e asciutto,

fuori dalla portata dei bambini quando non viene utilizzato.

RICICLAGGIO E SMALTIMENTO

I rifiuti di prodotti elettrici ed elettronici (RAEE), batterie, accumulatori e imballaggi non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici generici. Ciò serve allo scopo di prevenire possibili danni all'ambiente e al benessere umano e per aiutare a conservare le nostre risorse naturali.

La maggior parte dei prodotti elettrici con 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 i rifiuti elettrici (RAEE), ai sensi della Direttiva 2012/19/UE che disciplina gli apparecchi elettrici ed elettronici usati, non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici generici.
	Rifiuti di batterie e batterie ricaricabili	Questo simbolo sulle batterie fornite con il prodotto indica che i rifiuti di batterie, ai sensi della Direttiva 2006/66/CE che disciplina le batterie e gli accumulatori usati, non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici generici. Se la batteria contiene più dello 0,004% di piombo, il simbolo della batteria sarà accompagnato dalle lettere (PB).
	Il ciclo di Mobius	Questo simbolo indica che il prodotto o l'imballaggio possono essere riciclati.

Programma di ritiro

I prodotti elettrici di scarto (WEEE) possono essere inviati a One Retail Group per il riciclaggio e lo smaltimento quando si acquista un nuovo prodotto da One Retail Group, a parità di condizioni. Per ulteriori informazioni su come riciclare questo prodotto, visitare www.probeeze.com

L'utente finale di prodotti elettrici ed elettronici (RAEE) è responsabile della separazione delle vecchie batterie e delle lampadine prima che vengano consegnate a un servizio di smaltimento e riciclaggio designato. Le batterie esauste possono anche essere smaltite negli appositi bidoni di raccolta, che si trovano nella maggior parte dei supermercati locali e nei centri di riciclaggio 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.

Este producto viene con una garantía limitada Pro Breeze de dos (2) años válida a partir de la fecha de compra. Esta Garantía Limitada es proporcionada por Pro Breeze y no afecta sus Derechos Estatutarios legales como consumidores bajo las leyes nacionales aplicables al consumidor relacionadas con la venta de bienes. Obtenga más información sobre nuestra garantía visitando nuestro centro de ayuda en www.probreeze.com.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

POR FAVOR LEA Y CONSERVE ESTAS 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 DESCARGA ELÉCTRICA, FUEGO O LESIONES A LAS PERSONAS, SIEMPRE APAGUE EL APARATO, DESENCHUFE EL CABLE DE ALIMENTACIÓN DEL ENCHUFE Y VACÍE EL DEPÓSITO DE AGUA ANTES DE MANIPULAR, LIMPIAR O REPARAR EL APARATO.

- Utilice este 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.
- Desenchufe siempre el aparato cuando no esté en uso.
- No sumerja el aparato en agua.
- Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños y las mascotas.
- El aparato debe tener un espacio libre mínimo de 50cm alrededor de todos sus lados.
- Nunca deje el aparato desatendido mientras está en uso.
- Siempre apague el aparato y desconéctelo de la fuente

de alimentación cuando no esté en uso.

- Puede haber algo de olor durante los primeros minutos de uso inicial. Esto es normal y desaparecerá rápidamente.
- No utilice este aparato para secar ropa.
- No maneje el aparato con las manos mojadas.
- 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.
- 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.
- Use este dispositivo solo como se describe en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones a personas.
- El aparato no debe ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o formación al respecto.
- Se debe supervisar a los niños para que no jueguen con el dispositivo.
- Los niños menores de 3 años deberán mantenerse alejados a menos que estén bajo supervisión continua.
- No deje a los niños solos o desatendidos en el área donde se usa el aparato.
- La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños a menos que estén bajo supervisión continua.
- Coloque siempre el aparato en posición vertical sobre una superficie plana y estable. Manejar el producto en cualquier otra posición puede suponer un peligro y que ocurran fugas.
- Este dispositivo está diseñado para uso doméstico en

interiores y usos similares. No utilizar en exteriores.

- No cubra, obstruya ni introduzca objetos en las rejillas de ventilación y la apertura de los electrodomésticos, ya que esto puede provocar una descarga eléctrica, un incendio o dañar el electrodoméstico.
- No cubra el aparato mientras esté en uso.
- Deseche el agua acumulada en el aparato. Esta agua no es potable.
- No use este aparato cerca del agua o en las inmediaciones de un baño, una ducha o una piscina.
- No utilice el aparato sin el filtro de aire.
- No permita que entre agua u otros líquidos en el aparato, ya que esto podría provocar un incendio o un riesgo eléctrico.
- Evite colocar el cable de alimentación en áreas donde pueda haber riesgo de tropiezo. No coloque el cable de alimentación debajo de una alfombra ni lo cubra con alfombras, alfombras de pasillo o similares.
- Para evitar una sobrecarga del circuito al usar este aparato, no enchufe otro aparato de alto voltaje en el mismo circuito eléctrico.
- Siempre enchufe el aparato directamente a una toma de corriente. Evite usar cables de extensión siempre que sea posible, ya que pueden sobrecalentarse y haber riesgo de incendio.
- No utilice este dispositivo con un programador externo, un interruptor de temporizador o cualquier otro dispositivo que pueda encender el dispositivo automáticamente a menos que el fabricante ya lo haya incorporado previamente.
- No tire del cable de alimentación. Nunca mueva, transporte o cuelgue el aparato por el cable de alimentación.
- No retire el depósito de agua cuando el aparato esté en uso, esto puede provocar fugas de agua.
- No maneje el aparato sin el depósito de agua.

- No maneje el aparato si hay signos de daños en el aparato, el cable de alimentación o cualquiera de los accesorios.
- No coloque objetos encima del aparato.
- No maneje el aparato sin ninguna protección de seguridad.
- Si el cable de alimentación está dañado, deberá reemplazarse por el fabricante, su agente de servicio o una persona igualmente calificada para evitar riesgos.
- No intente reparar o ajustar ningún elemento eléctrico o mecánico en el dispositivo. Hacerlo puede no ser seguro y anulará la garantía.
- Asegúrese de que la fuente de alimentación (incluyendo tensión, frecuencia y potencia) cumpla con la etiqueta de clasificación del aparato.
- No utilice el aparato cerca de gasolina, pinturas, gases inflamables, hornos u otras fuentes de calefacción.
- No perforo ni intente abrir las bolsas de hielo.
- Llene el depósito de agua únicamente con agua dulce y las bolsas de hielo suministradas.
- Se puede formar condensación en el exterior del depósito de agua cuando se usan las bolsas de hielo, que pueden gotear al suelo. Asegúrese de que esté limpio para evitar que se convierta en un peligro de resbalar.
- Vacíe el depósito de agua antes del transporte y almacenamiento.

BATERIAS

Este producto se suministra con CR2032 Lithium ion baterías desechables.






POR FAVOR LEA Y CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.

⚠ ADVERTENCIA: MANTENGA LAS BATERÍAS 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 sospecha que su hijo se ha tragado una batería, busque atención médica de inmediato.**

- Este producto solo usa una batería de Button Cell - CR2032 Li-ion. 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 batería esté 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.

SÍMBOLO EXPLICACIÓN

	Sólo para uso en interiores.		Lea el manual de instrucciones y consérvelo para uso futuro.
	El equipo cumple con los requisitos y reglamentos de seguridad aplicables del Reino Unido.		El equipo cumple con los requisitos y reglamentos de seguridad aplicables de la UE.
	Klasse II dubbel geïsoleerde / versterkte isolatieapparatuur.		

CARACTERÍSTICAS

- Dimensiones del producto: 38 x 33.1 x 74.8cm
- Peso neto: 8kg
- Peso bruto: 10kg
- Alimentación: 220V~240V~ 50Hz
- Capacidad del depósito: 10L
- Velocidad de evaporación: 1.1L/h
- Velocidad máxima del viento: 480 m/min
- Volumen máximo de flujo de aire - 408m³/h
- Nivel de ruido máximo: 62dB
- Nivel de ruido mínimo: 58dB

PIEZAS

Visión frontal

1. Cuerpo
2. Persiana horizontal
3. Persiana vertical
4. Indicador de nivel del tanque de agua
5. Ruedas

Visión trasera

6. Panel de control
7. Carcasa del filtro
8. Entrada de aire
9. Filtro de aire

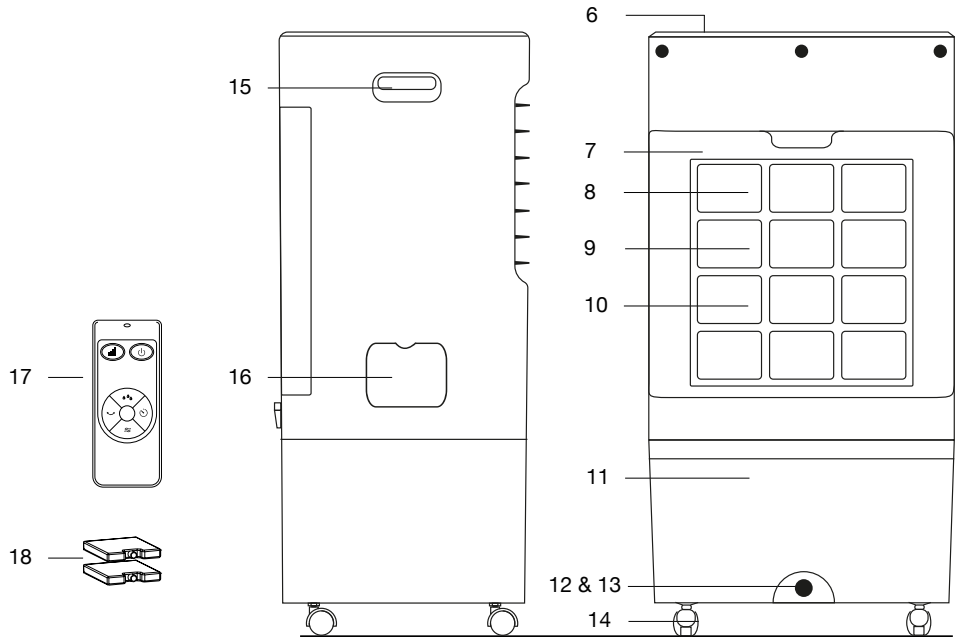
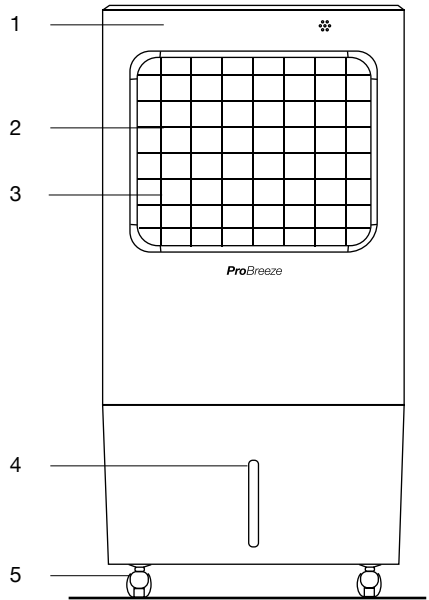
- 10. Filtro evaporativo alveolar
- 11. Depósito de agua
- 12. Tapón de tanque de agua
- 13. Clip para tapones de tanque
- 14. Ruedas

Vista lateral

- 15. Mansia
- 16. Llenador del tanque de agua

Accesorios

- 17. Control remoto
- 18. Paquetes de hielo



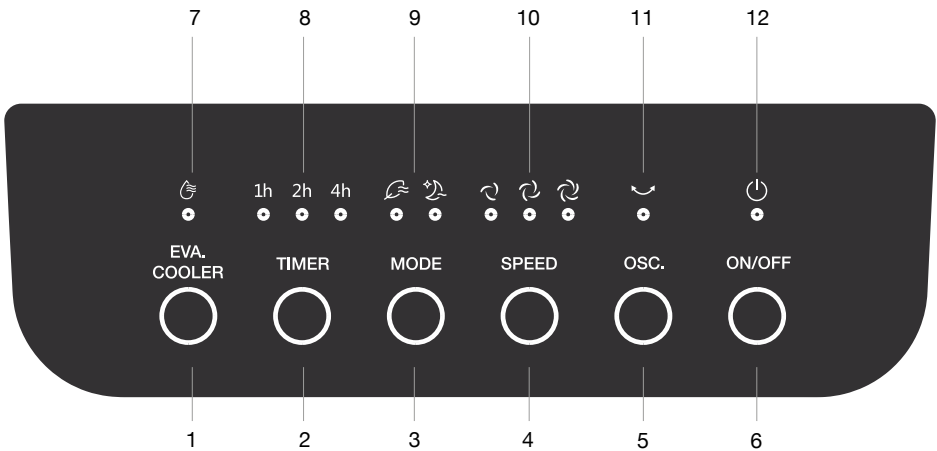
PANEL DE CONTROL

Botones

1. Botón de modo de refrigeración
2. Botón del temporizador
3. Botón de modo
4. Botón de velocidad del ventilador
5. Botón de oscilación
6. Botón de encendido

Luces Indicadoras

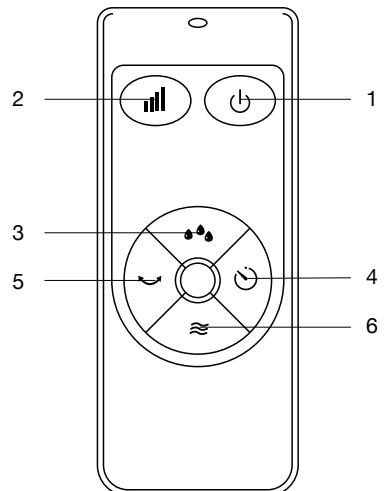
7. Luz indicadora de modo de refrigeración
8. Luces indicadoras del temporizador
9. Luces indicadoras de modo del temporizador
10. Luces indicadoras de velocidad del ventilador
11. Luz indicadora de oscilación
12. Luz indicadora de encendido



MANDO A DISTANCIA

1. Botón de encendido
2. Botón de velocidad del ventilador
3. Botón de modo de refrigeración
4. Botón del temporizador
5. Botón de oscilación
6. Botón de modo

Nota: Una batería CR2032 incluida.

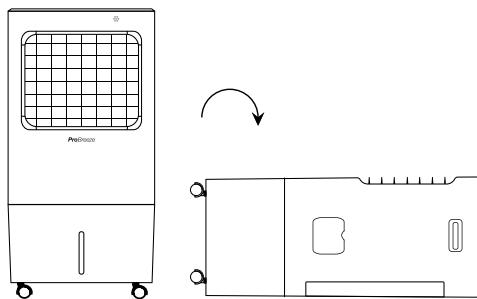


ENSAMBLAJE DE RUEDAS

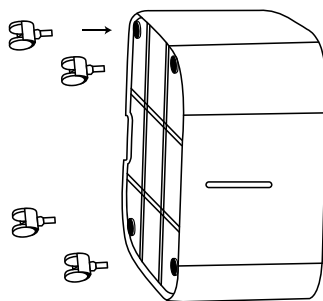
Antes de usar, asegúrese de que las ruedas estén fijadas al aparato para facilitar la maniobrabilidad.

Para fijar las ruedas al aparato:

1. Coloque el aparato de lado sobre una superficie limpia, plana y estable.
2. Tome una de las cuatro ruedas provistas e inserte la varilla metálica encima de la rueda en uno de los puntos de bloqueo de las cuatro ruedas, aplicando fuerza hasta que la varilla metálica se bloquee en su posición.
3. Repita el paso 2 para las tres ruedas restantes.
4. Ponga el aparato en posición vertical.











1.



2 & 3.

CONTROLES

	Botón de encendido	Encender y apagar el aparato.
	Botón de oscilación	Activa las persianas verticales de oscilación, garantizando una circulación de aire constante. Para alterar aún más el flujo de viento manualmente, coloque las persianas horizontales en el ángulo deseado. Nota: Al ajustar las persianas horizontales, hágalo suavemente para no causar daños.
	Botón de velocidad del ventilador	Seleccione entre una velocidad de ventilación alta, media y baja. Nota: Opción no disponible en modo nocturno.
	Botón de modo	Seleccione entre el modo natural y el nocturno.
		Modo natural - la velocidad del ventilador pasa a recorrer automáticamente las velocidades disponibles y la posición de apagado para crear un flujo de aire natural.
		Modo nocturno - la velocidad del ventilador se establece en media y, tras un periodo de 15 minutos pasa a una velocidad baja para reducir el consumo de energía. Nota: La velocidad del ventilador no se puede configurar manualmente mientras esté en modo nocturno.

	Botón del temporizador	<p>Establezca un temporizador de encendido y apagado entre una y siete horas.</p> <p>Establecer un temporizador de encendido: 1. Asegúrese de que el aparato esté enchufado y que la toma de corriente esté encendida. 2. Pulse los botones del temporizador para ajustar el tiempo deseado (entre una y siete horas) hasta el encendido. 3. Las luces indicadoras del temporizador parpadearán para confirmar que el temporizador se ha configurado para permanecer encendido. 4. Seleccione los ajustes deseados antes de encender el aparato. 5. Para cancelar el temporizador de encendido pulse el botón del temporizador dos veces.</p>
		<p>Establecer un temporizador de apagado: 1. Asegúrese de que el aparato esté enchufado y que la toma de corriente esté encendida. 2. Pulse el botón de encendido para encender el aparato. 3. Pulse los botones del temporizador para ajustar el tiempo deseado (entre una y siete horas) hasta el apagado. 4. Las luces indicadoras del temporizador permanecerán encendidas para confirmar que el temporizador se ha configurado. 5. Seleccione los ajustes deseados antes de apagar el aparato. 6. Para cancelar el temporizador de apagado, pulse el botón del temporizador hasta que no haya ninguna luz indicadora encendida o se apague el aparato.</p>
	Botón de modo de refrigeración	<p>Activa el mecanismo de refrigeración por evaporación, reduciendo la temperatura del aire circundante.</p> <p>Nota: El depósito de agua no debe retirarse mientras el aparato esté en modo de refrigeración.</p>

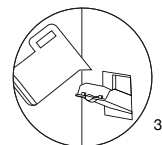
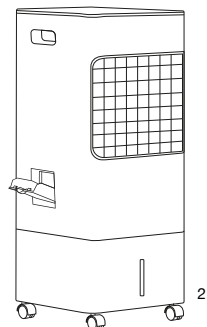
LLENANDO EL TANQUE DE AGUA

Para que funcione el modo de refrigeración, debe llenarse el depósito de agua de los aparatos. Asegúrese de echar agua dulce en el depósito de agua antes de cada uso.

Para llenar el tanque de agua:

1. Apague el aparato y desconéctelo de la toma de corriente.
2. Abra el tanque de llenado de agua.
3. Llene el tanque de agua con agua fresca hasta la línea máxima.

Para un enfriamiento mejorado, agregue cubitos de hielo y / o las dos bolsas de hielo al tanque de agua también

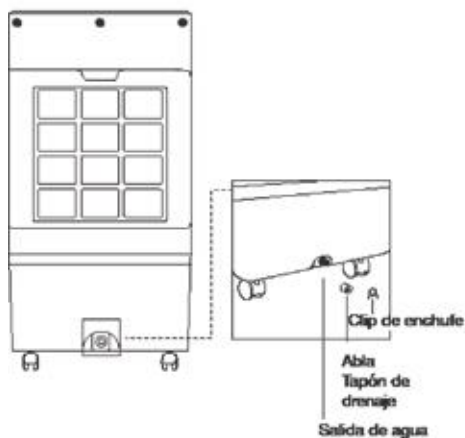


Para agregar cubitos de hielo y / o las dos bolsas de hielo al tanque de agua:

1. Apague el aparato y desconéctelo de la toma de corriente.
2. Retire la carcasa del filtro de la parte posterior del aparato para acceder fácilmente al tanque de agua.
3. Inserte cubitos de hielo y / o las dos bolsas de hielo en el tanque de agua.
4. Devuelva la carcasa del filtro a la parte posterior del aparato.

Notas:

- Si el nivel de agua es demasiado bajo, sonarán tres pitidos y el indicador del modo de refrigeración continuará parpadeando hasta que el modo de refrigeración se apague y/o el depósito de agua se haya rellenado con agua.
- Coloque los paquetes de hielo en un congelador durante al menos cuatro horas antes de su uso.
- No rellene el depósito de agua por encima de la línea de nivel máximo ni por debajo de la línea de nivel mínimo.

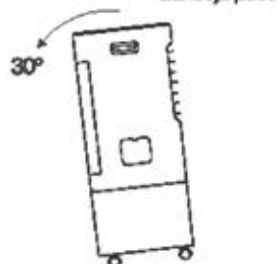
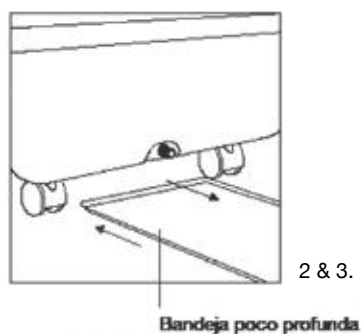


VACIAR EL DEPÓSITO DE AGUA

Debido a la gran capacidad del tanque de agua, se recomienda hacer funcionar el aparato hasta que el nivel del agua esté en la línea mínima antes de vaciar el tanque de agua.

Una vez que el nivel del agua está en la línea mínima, para vaciar el tanque de agua:

1. Apague el aparato y desconéctelo de la toma de corriente.
2. Coloque una bandeja poco profunda debajo de la salida de agua.
3. Retire el clip del tapón del tanque de agua y el tapón del tanque de agua y permita que el agua se acumule en la bandeja poco profunda.
4. Para vaciar completamente el tanque



de agua, incline suavemente el aparato sobre sus ruedas traseras. No incline más de 30 grados.

5. Una vez vacío, devuelva el aparato a una posición totalmente vertical y vuelva a colocar el tapón del tanque de agua y el clip del tapón del tanque de agua.
6. Vacíe la bandeja poco profunda.
7. Retire la carcasa del filtro de la parte posterior del aparato para acceder fácilmente al tanque de agua.
8. Seque el tanque de agua con un paño suave.
9. Devuelva la carcasa del filtro a la parte posterior del aparato.

Notas:

- Si la bandeja poco profunda no es lo suficientemente grande como para contener toda el agua del aparato, vuelva a colocar el tapón del tanque de agua y el clip del tapón del tanque de agua para evitar que el agua caiga al suelo. Vacíe la bandeja poco profunda y continúe desde el paso 2.
- Si el nivel del tanque de agua está por encima de la línea mínima y no hay tiempo disponible para hacer funcionar el aparato de modo que el nivel del agua alcance la línea mínima antes de vaciar el tanque de agua, se recomienda vaciar parcialmente el tanque de agua con una jarra pequeña hasta que el nivel del agua alcanza la línea mínima. Para acceder fácilmente al tanque de agua y poder utilizar una jarra pequeña, retire la carcasa del filtro de la parte posterior del aparato. Alternativamente, si tiene acceso a un punto de drenaje, el tanque de agua se puede vaciar directamente sobre el punto de drenaje.

LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

⚠ ADVERTENCIA: ASEGÚRESE DE QUE EL APARATO ESTÉ APAGADO Y DESENCHUFADO DE LA TOMA DE CORRIENTE ANTES DE MANIPULARLO, LLENARLO CON AGUA 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.
- La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser realizados por niños.
- 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.

- Vacíe y limpie el aparato antes de guardarlo. Limpie el aparato antes del próximo uso.
- Limpie la superficie exterior del aparato frotándolo con un paño suave y húmedo. Seque el aparato con un paño suave y limpio.
- Vacíe siempre el depósito de agua, limpie y seque el aparato cuando no esté en uso para evitar el moho.

Limpieza del filtro de aire:

- Para extender la vida útil del filtro, se puede usar una aspiradora, usando el accesorio de cepillo para quitar el polvo de la superficie del filtro.

Limpieza del depósito de agua:




- Retire y vacíe el depósito de agua según las instrucciones anteriores.
- Limpie el depósito de agua con agua del grifo caliente y un detergente suave (por ejemplo, lavavajillas). **Nota:** No use agua hirviendo para limpiar el depósito de agua.
- Asegúrese de eliminar las incrustaciones o depósitos que se hayan formado dentro del depósito de agua.
- Seque todas las superficies antes de volver a colocar el depósito de agua en el aparato.

Almacenamiento:

- Para almacenar su producto, le recomendamos utilizar la caja original o una de tamaño similar.
- 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 lo utilice.

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	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).
	La banda de Möbius	Este símbolo indica que el producto o el embalaje pueden reciclarse.

El programa Take-Back

Los residuos de aparatos eléctricos (WEEE) se pueden enviar a One Retail Group para su reciclaje y desecho cuando compre un nuevo producto de One Retail Group, a modo de intercambio. 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.

Dit product wordt geleverd met een Pro Breeze beperkte garantie van twee (2) jaar geldig vanaf de aankoopdatum. Deze beperkte garantie wordt geleverd door Pro Breeze en heeft geen invloed op uw wettelijke rechten als consumenten onder de toepasselijke nationale consumentenwetgeving met betrekking tot de verkoop van goederen. Ga voor meer informatie over onze garantie naar ons helpcentrum op www.probreeze.com.

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

LEES EN BEWAAR DEZE BELANGRIJKE 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: SCHAKEL HET APPARAAT ALTIJD UIT, TREK DE STEKKER UIT HET STOPCONTACT EN LEEG HET WATERRESERVOIR VOORDAT U HET APPARAAT AANRAAKT, SCHOONMAAKT OF ER ONDERHOUD AAN PLEEGT, OM HET RISICO OP ELEKTRISCHE SCHOKKEN, BRAND OF PERSOONLIJK LETSEL TE VOORKOMEN.

- Gebruik dit 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.
- Haal de stekker van het apparaat altijd uit het stopcontact wanneer het niet in gebruik is.
- Dompel het apparaat niet onder in water.
- Houd het apparaat buiten bereik van kinderen en huisdieren.
- Het apparaat moet aan alle zijden minimaal 50 cm vrije ruimte hebben.
- Laat het apparaat tijdens gebruik nooit onbeheerd

achter. Schakel het apparaat altijd uit en ontkoppel het van de stroomtoevoer als het niet wordt gebruikt.

- Tijdens de eerste minuten van het eerste gebruik kan er een geur worden afgegeven. Dit is normaal en verdwijnt snel.
- Gebruik dit apparaat niet voor het drogen van kleding.
- Bedien het apparaat niet met natte handen.
- 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.
- 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 dit apparaat alleen zoals beschreven in deze handleiding. Elk ander gebruik, dat niet door de fabrikant wordt aanbevolen, kan brand, elektrische schokken of persoonlijk letsel veroorzaken.
- 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 geïnstrueerd zijn.
- Kinderen moeten onder toezicht staan om niet met het apparaat te spelen.
- Kinderen jonger dan 3 jaar moeten uit de buurt worden gehouden, tenzij er voortdurend toezicht op hen is.
- Laat kinderen niet alleen of zonder toezicht in de ruimte waar dit apparaat wordt gebruikt.
- Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen worden uitgevoerd, tenzij er voortdurend toezicht op hen is.
- Plaats het apparaat altijd rechtop op een stabiel oppervlak. Het bedienen van het product in een andere positie kan gevaar en lekkages veroorzaken.
- Dit apparaat is bedoeld voor gebruik binnenshuis en soortgelijke toepassingen. Niet buitenshuis gebruiken.

- De ventilatieopeningen en andere openingen niet bedekken, blokkeren en er geen objecten in duwen, dit kan een elektrische schok, brand of schade aan het apparaat tot gevolg hebben.
- Bedek het apparaat niet terwijl het in gebruik is.
- Water uit het apparaat moet worden weggegooid. Dit water is niet geschikt voor consumptie.
- Gebruik dit apparaat niet nabij water of in de directe omgeving van een bad, douche of zwembad.
- Gebruik het apparaat niet zonder het luchtfilter.
- Zorg dat er geen water of andere vloeistoffen doordringen in het apparaat, dit kan elektrisch gevaar of brandgevaar opleveren.
- Plaats de stroomkabel niet waar deze een struikelgevaar kan opleveren. Plaats de stroomkabel niet onder tapijt en bedek de kabel niet met kleden, lopers of vergelijkbare voorwerpen.
- Om overbelasting van het circuit te voorkomen bij gebruik van dit apparaat, dienen geen andere apparaten met hoog wattage op hetzelfde elektrische circuit te worden aangesloten.
- Plug het apparaat altijd rechtstreeks in het wandstopcontact. Vermijd het gebruik van stekkerdozen waar mogelijk, aangezien deze kunnen oververhitten en brandgevaar opleveren.
- Gebruik dit apparaat niet in combinatie met een extern programmeerinstrument, tijdschakelaar of ander apparaat dat het apparaat automatisch aan kan zetten, tenzij deze door de fabrikant in het apparaat is ingebouwd.
- Trek niet aan de stroomkabel. Het apparaat nooit verplaatsen met, dragen of ophangen aan de stroomkabel.
- Verwijder de watertank niet terwijl het apparaat in gebruik is, dit kan lekkage veroorzaken.
- Gebruik het apparaat niet wanneer de watertank

verwijderd is.

- Gebruik het apparaat niet als er tekenen van schade aan het apparaat, de stroomkabel of andere accessoires zijn.
- Plaats geen objecten boven op het apparaat.
- Gebruik het apparaat niet wanneer niet alle beveiligingsmechanismen aanwezig zijn.
- Als de stroomkabel beschadigd is, dient deze te worden vervangen door de fabrikant, diens servicevertegenwoordiger of een vergelijkbare, gekwalificeerde partij om gevaarlijke situaties te voorkomen.
- Probeer geen elektrische of mechanische elementen in het apparaat te repareren of af te stellen. Dit kan gevaarlijk zijn en zal uw garantie ongeldig maken.
- Zorg dat de stroomtoevoer (inclusief voltage, frequentie en sterkte) voldoen aan het typeplaatje van het apparaat.
- Gebruik het apparaat niet nabij petroleum, verf, ontvlambare gassen, ovens of andere hittebronnen.
- Prik geen gaten in de ijspakken en probeer deze niet te openen.
- Vul de watertank uitsluitend met vers water en de meegeleverde ijspakken.
- Bij gebruik van de ijspakken kan condensatie optreden aan de buitenkant van de watertank, dit kan op de vloer druipen. Zorg dat dit wordt schoongemaakt om slipgevaar te voorkomen.
- Leeg de watertank vóór transport en opslag.

BATTERIJEN

—

Dit product wordt geleverd met twee CR2032 wegwerpbatterijen.






GELIEVE DEZE BELANGRIJKE VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN TE LEZEN EN TE BEWAREN.

⚠ WAARSCHUWING: BATTERIJEN BUITEN BEREIK VAN KINDEREN HOUDEN.

Verstikkingsgevaar. Niet inslikken. Schadelijk bij inname. Doorslikken kan leiden tot chemische brandwonden, perforatie van zacht weefsel en overlijden. Ernstige brandwonden kunnen ontstaan binnen 2 uur na inname. **Als u vermoedt dat uw kind een batterij heeft ingeslikt, zoek dan onmiddellijk medische hulp.**

- Dit product gebruikt alleen een Button Cell - CR2032 Li-ion - 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 geplaatst.
- 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.

SYMBOOL UITLEG

	Alleen voor Gebruik binnenshuis.		Lees de handleiding en bewaar deze voor toekomstig gebruik.
	Apparatuur voldoet aan de geldende Britse veiligheidseisen en -voorschriften		Apparatuur voldoet aan de geldende EU-veiligheidseisen en -regelgeving.
	Klasse II dubbel geïsoleerde / versterkte isolatieapparatuur		

SPECIFICATIES

- Productafmetingen: 38 x 33,1 x 74,8cm
- Nettogewicht: 8kg
- Brutoweight: 10kg
- Voeding: 220 V-240V~ 50Hz
- Tankinhoud: 10L
- Verdampingssnelheid: 1,1 L/u
- Max. Windsnelheid: 480 m/min
- Max. Luchtstroomvolume: 408 m³/u
- Max geluidsniveau: 62dB
- Min. Geluidsniveau: 58dB

ONDERDELEN

Voor aanzicht

1. Behuizing
2. Horizontaal rooster
3. Verticaal rooster
4. Niveau-indicator watertank
5. Wielen

Achteraanzicht

6. Bedieningspaneel
7. Filterbehuizing
8. Luchtinlaat
9. Luchtfiler
10. Honingraat verdampingsfilter

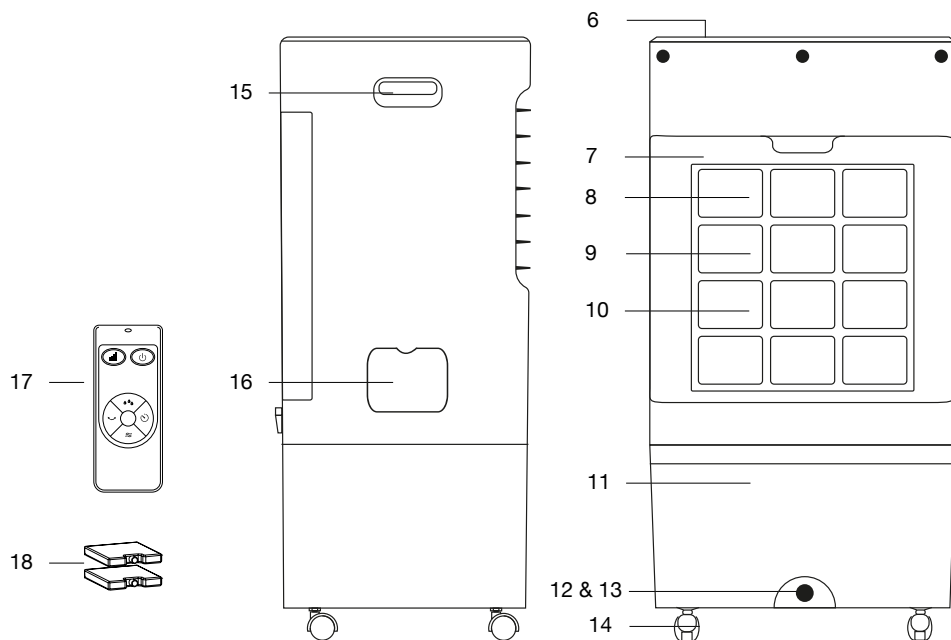
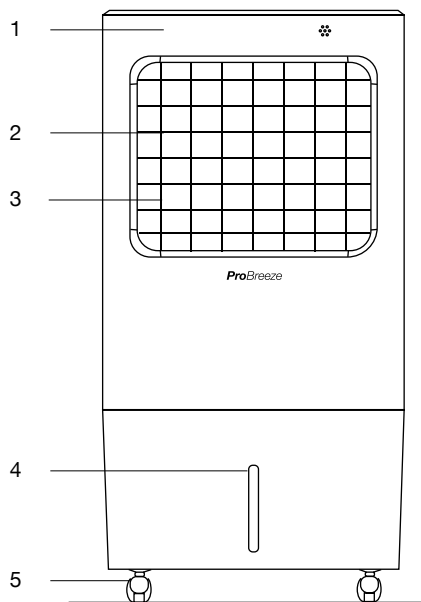
- 11. Watertank
- 12. Watertank stop
- 13. Watertank stopklem
- 14. Wielen

Zijaanzicht

- 15. Handvat
- 16. Watertankvuller

Accessoires

- 17. Afstandsbediening
- 18. IJspakken



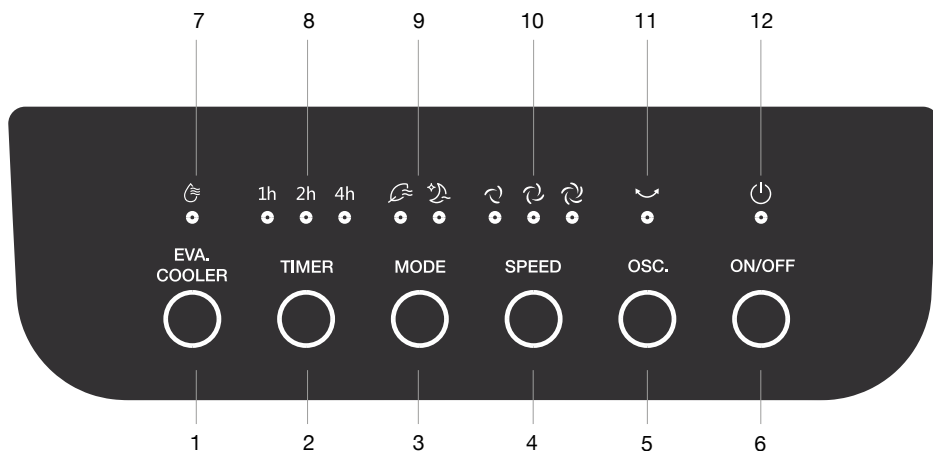
BEDIENINGSPANEEL

Knoppen

1. Aan-/uitknop
2. Knop voor ventilatorsnelheid
3. Modusknop
4. Timerknop
5. Oscillatieknop
6. Koelmodusknop

Indicatielichten

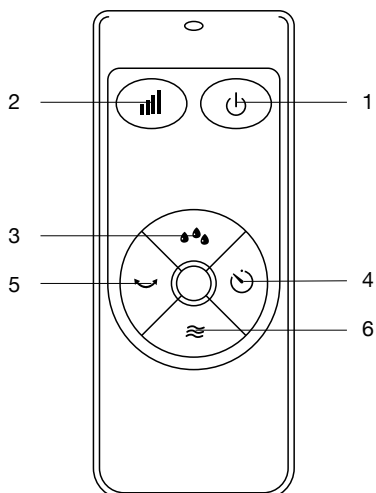
7. Stroomindicatielampje
8. Indicatielampjes ventilatorsnelheid
9. Modusindicatielampjes
10. Timerindicatielampjes
11. Indicatielampje oscillatie
12. Indicatielampje koelmodus



AFSTANDSBEDIENING

1. Aan-/uitknop
2. Knop voor ventilatorsnelheid
3. Koelmodusknop
4. Timerknop
5. Oscillatieknop
6. Modusknop

Let op: Eén CR2032-batterij inbegrepen.

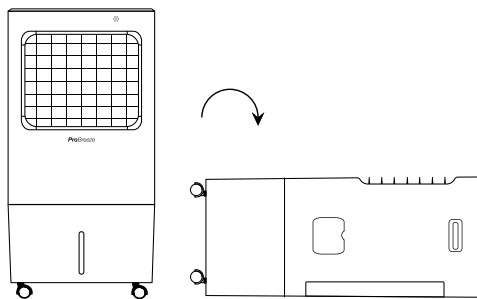


WIELMONTAGE

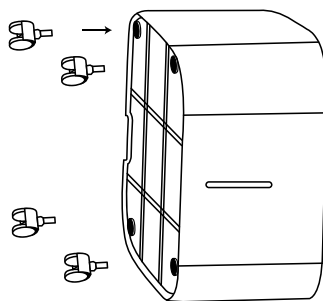
Zorg vóór gebruik dat de wielen op het apparaat zijn bevestigd om het gemakkelijk te kunnen manoeuvreren.

Om de wielen op het apparaat te bevestigen:

1. Leg het apparaat op zijn zijkant op een schoon, vlak en stabiel oppervlak.
2. Neem een van de vier meegeleverde wielen en steek de metalen staaf bovenop het wiel in een van de vier vergrendelingspunten voor de wielen, waarbij je kracht uitoefent totdat de metalen staaf op zijn plaats vastklikt.
3. Herhaal stap 2 voor de overige drie wielen.
4. Zet het apparaat rechtop.





1.



2 & 3.

BESTURING

	Aan-/uitknop	Zet het apparaat aan en uit.
	Oscillatieknop	Activeert de oscillerende verticale lamellen en zorgt voor een continue luchtcirculatie. Om de windstroom verder aan te passen, plaats je de horizontale lamellen in de gewenste hoek. Let op: Wees voorzichtig bij het verstellen van de horizontale lamellen om beschadiging te voorkomen.
	Ventilatorsnelheidsknop	Kies tussen hoge, gemiddelde en lage ventilatorsnelheden. Let op: Optie niet beschikbaar in nachtmodus.
	Modusknop	Kies tussen natuurlijke modus en nachtmodus.
		Natuurlijke modus - De ventilatorsnelheid wisselt automatisch tussen de beschikbare snelheden en helemaal uit, om een natuurlijke luchtstroom te creëren.
		Nachtmodus - De ventilatorsnelheid wordt op gemiddeld ingesteld en na een periode van 15 minuten wordt de snelheid naar laag gewijzigd, om het energieverbruik te verminderen. Let op: In nachtmodus kan de ventilatorsnelheid niet handmatig worden gewijzigd.

	Timerknop	<p>Stel een in- en uitschakeltimer in tussen één en zeven uur.</p> <p>Een inschakeltimer instellen: 1. Zorg dat het apparaat is aangesloten en het stopcontact stroom levert. 2. Druk op de timerknop om de gewenste tijd in te stellen (tussen één en zeven uur) voordat het apparaat wordt ingeschakeld. 3. De timerindicatielampjes knipperen om te bevestigen dat een timer is ingesteld en blijven daarna branden. 4. Selecteer de gewenste instellingen voordat je het apparaat aan zet. 5. Druk tweemaal op de aan-/ uitknop om de inschakeltimer te annuleren.</p>
		<p>Een uitschakeltimer instellen: 1. Zorg dat het apparaat is aangesloten en het stopcontact stroom levert. 2. Druk op de aan-/ uitknop om het apparaat aan te zetten. 3. Druk op de timerknop om de gewenste resterende tijd (tussen één en zeven uur) tot het uitschakelen in te stellen. 4. De timerindicatielampjes blijven branden om te bevestigen dat een timer is ingesteld. 5. Selecteer de gewenste instellingen voordat je het apparaat uitschakelt. 6. Om de uitschakeltimer te annuleren, druk je op de timerknop totdat er geen timerindicatielampjes meer branden, of schakel je het apparaat uit.</p>
	Koelmodusknop	<p>Activeert het luchtkoelmechanisme en verlaagt de temperatuur van de omgevingslucht. Let op: Het waterreservoir mag niet worden verwijderd terwijl het apparaat in de koelmodus staat.</p>

DE WATERTANK VULLEN

Voor de werking van de koelmodus is een gevuld waterreservoir vereist. Zorg dat vóór elk gebruik vers water aan het waterreservoir wordt toegevoegd.

Om het waterreservoir te vullen:

1. Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact.
2. Open de vulopening van de watertank.
3. Vul het waterreservoir tot aan de max-lijn met vers water.

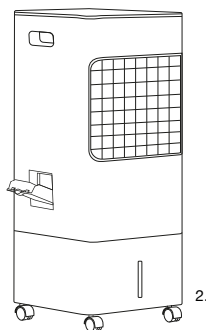
Voeg voor betere koeling ook ijsblokjes en/of de twee ijspakken toe aan de watertank.

Om ijsblokjes en/of de twee ijspakken aan het waterreservoir toe te voegen:

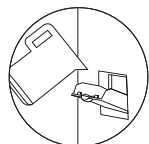
1. Schakel het apparaat uit en trek de



1.



2.



3.

- stekker uit het stopcontact.
2. Verwijder de filterbehuizing van de achterzijde van het apparaat om eenvoudig toegang te krijgen tot het waterreservoir.
 3. Plaats ijsblokjes en/of de twee ijspakken in het waterreservoir.
 4. Plaats de filterbehuizing terug aan de achterzijde van het apparaat.

Opmerkingen:

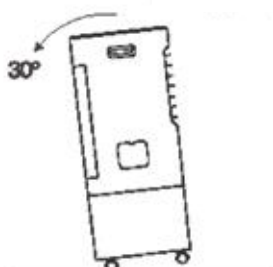
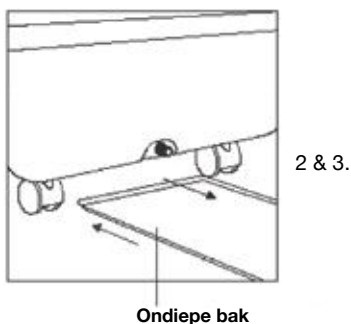
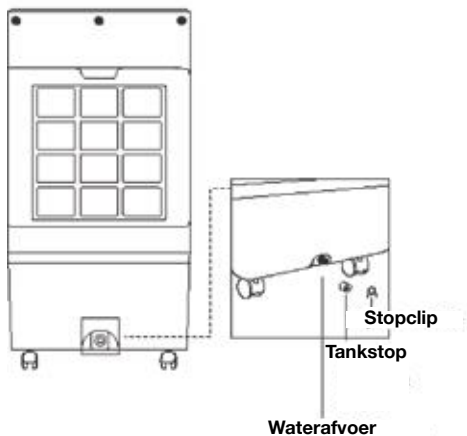
- Als het waterniveau te laag is, klinken er drie piepjes en blijft de koelmodus indicator knipperen tot koelmodus wordt uitgeschakeld en/of de watertank is bijgevuld met water.
- Plaats de ijspakken vóór gebruik minimaal vier uur in de vriezer.
- Vul de watertank niet boven de max lijn of onder de min lijn.

DE WATERTANK LEGEN

Vanwege de grote capaciteit van de watertank wordt aanbevolen het apparaat te laten draaien tot het waterpeil op de min-lijn staat voordat je de watertank leegt.

Zodra het waterniveau op de min-lijn staat, ga je als volgt te werk om de watertank te legen:

1. Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact.
2. Plaats een ondiepe bak onder de waterafvoer.
3. Verwijder de klem van de watertankstop en de stop zelf van de watertank en laat het water in de ondiepe bak stromen.
4. Kantel het apparaat voorzichtig achterover op zijn achterwielen om het waterreservoir van het apparaat volledig te legen weer op de achterwielen. Kantel niet meer dan 30 graden.
5. Eenmaal leeg, zet je het apparaat weer rechtop en plaats je de stop van de watertank en de klem van de



- watertankstop terug.
6. Leeg de ondiepe bak.
 7. Verwijder de filterbehuizing van de achterzijde van het apparaat om gemakkelijk toegang te krijgen tot het waterreservoir.
 8. Droog het waterreservoir af met een zachte doek.
 9. Plaats de filterbehuizing terug aan de achterzijde van het apparaat.

Opmerkingen:

- Als de ondiepe bak niet groot genoeg is om al het water uit het apparaat op te vangen, doe je de watertankstop en de klem van de watertankstop terug, om te voorkomen dat er water op de vloer stroomt. Maak de ondiepe bak leeg en ga verder vanaf stap 2.
- Als het watertankniveau boven de min- lijn ligt en er geen tijd is om het apparaat te laten draaien zodat het waterniveau de min-lijn bereikt voordat de watertank wordt geleegd, wordt aanbevolen de watertank gedeeltelijk te legen met een kleine kan of beker, tot het waterpeil de min-lijn bereikt. Om makkelijk toegang te krijgen tot het waterreservoir, zodat je een kleine kan of beker kunt gebruiken, verwijder je de filterbehuizing van de achterkant van het apparaat. Als alternatief, als je toegang heeft tot een afvoerput, kan de watertank rechtstreeks in de afvoerput geleegd worden.

REINIGING EN OPSLAG

—

⚠ WAARSCHUWING: ZORG ERVOOR DAT HET APPARAAT IS UITGESCHAKELD EN DE STEKKER UIT HET STOPCONTACT IS VERWIJDERD VOORDAT U HET APPARAAT VASTPAKT, VUL MET WATER OF REINIGT.

⚠ 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.
- Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet worden uitgevoerd door kinderen.
- Maak de ventilatieopeningen en openingen van het apparaat regelmatig schoon met een stofzuiger en gebruik het borstelopzetstuk om stofophoping te

voorkomen.

- Leeg en reinig het apparaat voordat het wordt opgeborgen. Reinig het apparaat voor het volgende gebruik.
- 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.
- Wanneer het apparaat niet wordt gebruikt, leeg dan altijd het waterreservoir en maak het apparaat schoon en droog om schimmelvorming te voorkomen.

Luchtfilter reinigen:

- Om de levensduur van het filter te verlengen, kan een stofzuiger, met borstelopzetstuk, worden gebruikt om stof van het oppervlak van het filter te verwijderen.

Het waterreservoir reinigen:

- Verwijder en leeg het waterreservoir volgens bovenstaande instructies.
- Reinig het waterreservoir met warm leidingwater en een mild schoonmaakmiddel (bijv. afwasmiddel). **Let op:** Gebruik geen kokend water om het waterreservoir schoon te maken.
- Zorg dat je alle kalk of andere afzettingen verwijdert die zich in het waterreservoir hebben gevormd.
- Veeg alle oppervlakken droog voordat je het waterreservoir terug in het apparaat plaatst.

Opslag:

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

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.
	Wegwerpbatterijen en oplaadbare batterijen	Dit symbool, op batterijen die met uw product worden geleverd, geeft aan dat wegwerpbatterijen 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 har valt att köpa din produkt från Pro Breeze. Läs igenom hela bruksanvisningen noggrant innan du använder produkten för första gången och förvara instruktionerna på en säker plats om du behöver läsa dem i framtiden.

Denna produkt levereras med en två (2) års begränsad Pro Breeze garanti som gäller från inköpsdatumet. Denna begränsade garanti tillhandahålls av Pro Breeze och påverkar inte dina lagstadgade rättigheter som konsumenter enligt tillämpliga nationella konsumentlagar som rör försäljning av varor. Ta reda på mer om vår garanti genom att besöka vårt hjälpcenter på www.probreeze.com

SÄKERHETSANVISNINGAR

—

LÄS OCH SPARA DESSA VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR.

Vid användning av elektrisk utrustning ska grundläggande säkerhetsåtgärder alltid följas för att minska risken för brand, elstötar och personskador, inklusive följande:

⚠ VARNING: FÖR ATT UNDVIKA RISK FÖR ELEKTRISKA STÖTAR, BRAND ELLER PERSONSKADOR, STÄNG ALLTID AV APPARATEN, DRA UT STRÖMSLADDEN UR ELUTTAGET OCH TÖM VATTENTANKEN INNAN DU HANTERAR, RENGÖR ELLER SERVERAR APPARATEN.

- Använd apparaten endast enligt beskrivningen i denna bruksanvisning. All annan användning som inte rekommenderas av tillverkaren kan orsaka brand, elektrisk stöt eller skada på person(er).
- Koppla alltid ur apparaten när den inte används.
- Sänk inte ner enheten i vatten.
- Förvara apparaten utom räckhåll för barn och husdjur.
- Apparaten måste ha ett fritt utrymme på minst 50 cm runt alla sidor.
- Lämna inte apparaten utan uppsikt när den används. Stäng alltid av apparaten och koppla bort den från strömförsörjningen när den inte används.
- Det kan finnas spår av lukt under de första minuterna vid första användningen. Detta är normalt och försvinner

snabbt.

- Använd inte apparaten för att torka kläder.
- Hantera inte apparaten med våta händer.
- Nätkabeln ska inte hänga ner från ytan på vilken apparaten är placerad för att förhindra att apparaten dras ner.
- Böj eller linda inte nätsladden och stickkontakten runt apparaten, eftersom detta kan leda till att isoleringen försvagas eller spricker, särskilt där den kommer in i enheten.
- Använd endast den här enheten enligt beskrivningen i den här manualen. Andra typer av användningar som inte rekommenderas av tillverkaren kan leda till att enheten fattar eld, elektriska chockar eller skador.
- Enheten bör inte användas av personer (inklusive barn) med försämrade fysiska, sensoriska eller mentala förmågor, eller av personer som saknar erfarenhet och kunskap, förutsatt att de inte fått handledning eller instruktioner.
- Barn måste vara under tillsyn i närheten av enheten och de bör inte leka med den.
- Barn under tre år bör hållas borta från enheten om de inte är under konstant tillsyn.
- Lämna inte barn ensamma eller utan tillsyn i området där enheten används.
- Rengöring och underhåll bör inte utföras av barn om de inte får hjälp under hela processen.
- Placera alltid enheten upprätt på en plan och stabil yta. Om enheten körs i någon annan position kan detta leda till läckor och andra typer av olyckor.
- Enheten bör endast användas inomhus eller under liknande förhållanden. Använd den inte utomhus.
- Täck, blockera eller för inte in objekt i ventilationshålen eller öppningen på enheten eftersom detta kan orsaka en elektrisk chock, att enheten fattar eld eller skada på enheten.

- Täck inte enheten när den används.
- Håll regelbundet ut vattnet som samlas in i enheten. Vattnet kan inte drickas.
- Använd inte enheten i närheten av vatten eller badkar, duschar eller simbassänger.
- Använd inte enheten utan luftfiltret.
- Låt inte vatten eller andra vätskor komma i kontakt med enheten eftersom detta kan leda till att enheten fattar eld eller att andra elektriska olyckor inträffar.
- Undvik att lägga sladden i områden där folk kan snubbla på den. Lägg inte sladden under mattor, gångmattor eller liknande.
- Koppla inte in andra enheter som kräver mycket ström på samma strömkrets för att undvika överbelastning.
- Anslut alltid enheten direkt till uttaget i väggen. Undvik att använda grenuttag om möjligt, eftersom dessa kan överhettas och leda till att uttaget fattar eld.
- Använd inte den här enheten med en strömbrytare eller timer, eller någon annan enhet som stänger av enheten automatiskt, om tillverkaren inte redan lagt till en sådan funktion i enheten.
- Dra inte i sladden. Flytta, bär eller häng aldrig enheten i sladden.
- Ta inte bort vattentanken när enheten är igång. Det kan leda till att vatten läcker.
- Använd inte enheten utan vattentanken.
- Använd inte enheten om det ser ut som om enheten, sladden eller något av tillbehören är skadade.
- Lägg inte saker på enheten.
- Använd inte enheten om något säkerhetsskydd har tagits bort.
- Om sladden är skadad måste den ersättas av tillverkaren, återförsäljaren eller någon annan kvalificerad person för att se till att ersättningen utförs på ett säkert sätt.
- Försök inte reparera eller ändra några elektriska eller

mekaniska delar av enheten på egen hand. Det är inte säkert och leder till att garantin slutar att gälla.

- Kontrollera så att elnätet är kompatibelt med enheten (spänning, frekvens och effekt).
- Använd inte enheten i närheten av bensen, målarfärg, lättantändliga gaser, ugnar eller andra värmekällor.
- Gör inte hål på eller försök öppna kylklamparna.
- Fyll endast vattentanken med rent vatten och de tillhandahållna kylklamparna.
- Kondensation kan skapas på utsidan av vattentanken när kylklamparna används, och denna kondensation kan droppa ner på golvet. Se till att torka upp detta så att ingen halkar på det.
- Töm vattentanken innan du transporterar eller ställer enheten i förvaring.

BATTERIER

—

Denna produkt levereras med CR2032 Lithium ion engångsbatterier.

VÄNLIGEN, LÄS OCH SPARA DE VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGARNA.






⚠ VARNING: FÖRVARA BATTERIER UTOM RÄCKHÅLL FÖR BARN.

Kvävningsrisk. Svälj inte. Farligt vid förtäring. Sväljning kan leda till kemiska brännskador, perforering av mjukvävnad och dödsfall. Svåra brännskador kan uppstå inom två timmar efter förtäring. **Om du misstänker att ditt barn har svält ett batteri, sök omedelbart läkarvård.**

- Till denna produkt används bara ett Button Cell - CR2032 Li-ion batteri. Den är inte kompatibel med andra batterityper.
- Låt inte barn hantera batterier.

- Om batterifacket inte stängs ordentligt, sluta använda produkten och förvara 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. Avbryt användningen om batterier när som helst visar tecken på läckage, skada eller brister.
- 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.

SYMBOL FÖRKLARING

	Endast för inomhusbruk.		Läs bruksanvisningen och spara den för framtida bruk.
	Utrustningen överensstämmer med gällande brittiska säkerhetskrav och föreskrifter		Utrustningen överensstämmer med tillämpliga EU-säkerhetskrav och föreskrifter.
	Klass II dubbelisolerad/förstärkt isoleringsutrustning.		

SPECIFIKATIONER

- Produktmått: 38 x 33,1 x 74,8cm
- Nettovikt: 8kg
- Bruttovikt: 10kg
- Strömförsörjning: 220V-240V ~ 50Hz
- Tankkapacitet: 10L
- Avdunstningshastighet: 1,1 liter/h
- Maximal vindhastighet: 480m/min
- Maximal luftflödesvolym: 408m³/h
- Max.bullernivå: 62dB
- Min.bullernivå: 58dB

DELAR

Framåtsikt

1. Kropp
2. Horisontell lamell
3. Vertikal lamell
4. Nivåindikator för vattentank
5. Hjul

Bakåtsikt

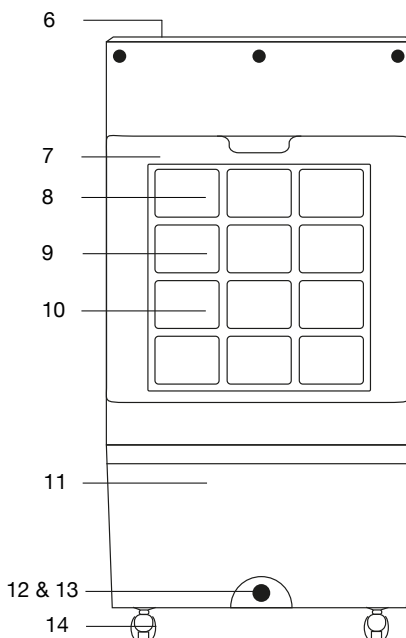
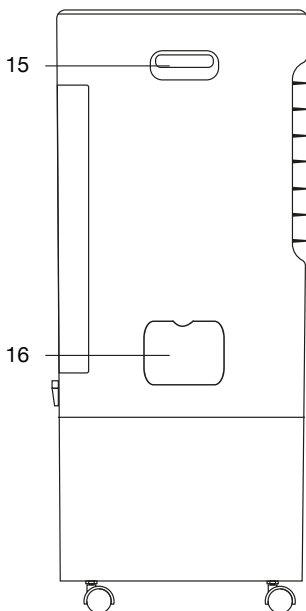
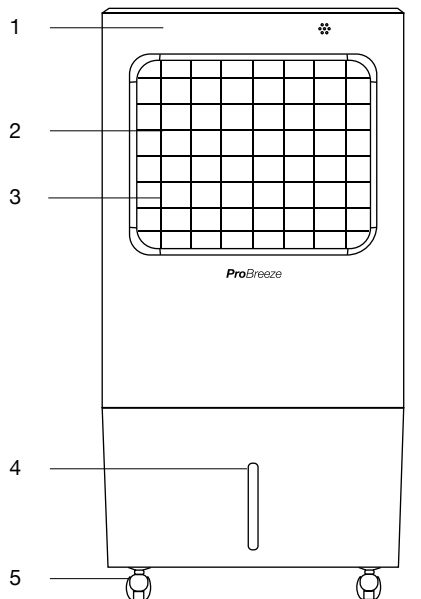
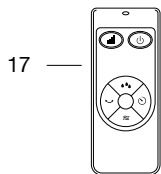
6. Kontrollpanel
7. Filterhölje
8. Luftintag
9. Luftfilter
10. Avdunstningsfilter i bikakestruktur
11. Vattentank
12. Vattentankpropp
13. Pluggklämma till vattentank
14. Hjul

Sidovy

15. Handvat
16. Fyllmedel för vattentank

Tillbehör

17. Fjärrkontroll
18. Kylklampar



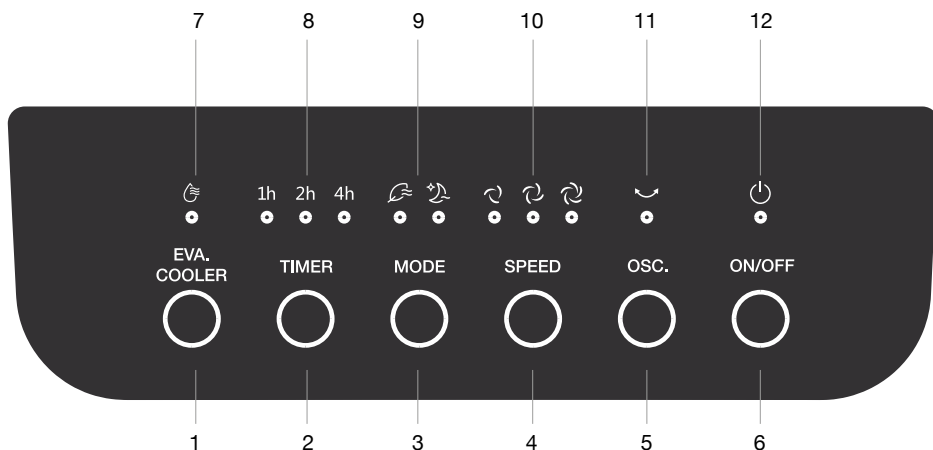
KONTROLLPANEL

Knappar

1. Kylningslägesknapp
2. Timerknapp
3. Lägesknapp
4. Fläkthastighetsknapp
5. Oscillationsknapp
6. Strömknappen

Indikatorlampor

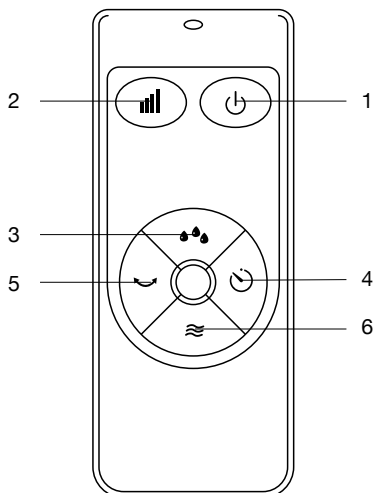
7. Indikatorlampa för kylningsläge
8. Timerindikatorlampa
9. Lägesindikatorlampa
10. Fläkthastighetsindikator
11. Indikatorlampa för oscillation
12. Strömindikatorlampa



FJÄRRKONTROLL

1. Strömknapp
2. Fläkthastighetsknapp
3. Kylningslägesknapp
4. Timerknapp
5. Oscillationsknapp
6. Lägesknapp

Observera: Ett CR2032-batteri ingår.

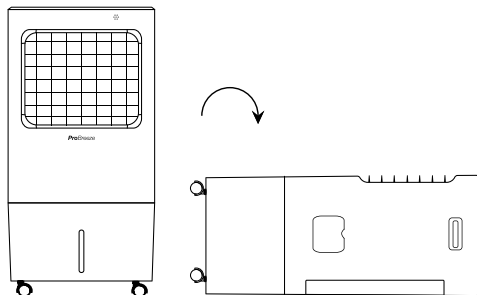


HJULMONTERING

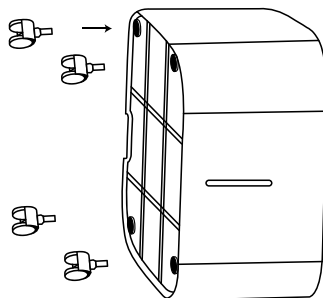
Se till att hjulen är fästa på apparaten före användning för att underlätta manövrerbarheten.

Så här fäster du hjulen på apparaten:

1. Lägg apparaten i sidled på en ren, plan och stabil yta.
2. Ta ett av de fyra medföljande hjulen och sätt in metallstängerna ovanpå hjulets ena av de fyra hjulspärrpunkterna, tryck hårt tills metallstängerna låser sig på plats.
3. Upprepa steg 2 för de återstående tre hjulen.
4. Vrid apparaten upprätt.





1.



2 & 3.

KONTROLLER

	Strömknapp	Slå på och av apparaten.
	Oscillationsknapp	Aktiverar de oscillerande vertikala lamellerna som säkerställer kontinuerlig luftcirkulation. För att ytterligare ändra vindflödet manuellt placera de horisontella lamellerna i önskad vinkel. Observera: När du justerar de horisontella lamellerna ska du göra det försiktigt så att de inte skadas.
	Fläkthastighetsknapp	Välj mellan höga, medelhöga och lågafläkthastigheter. Observera: Alternativet är inte tillgängligt i nattläge.
	Lägesknapp	Välj mellan naturläge och nattläge.
		Naturläge - Fläkthastigheterna ändras automatiskt till de tillgängligastigheterna och stängs av för att skapa en naturlig luftström.
		Nattläge - Fläkthastigheten är inställd på medelhög och efter en period på 15 minuter minskar den till låg fläkthastighet för att minska energiförbrukningen. Observera: Fläkthastigheten kan inte ställas in manuellt i nattläge.

	Timerknapp	<p>Ställ in en start- och avstängningstimer på mellan en och sju timmar.</p> <p>Ställa in en starttid: 1. Se till att apparaten är inkopplad ochatt eluttaget är inkopplat. 2. Tryck på timerknappen för att ställa in önskadtid (till en och sju timmar) tills den slås på. 3. Timerindikatorlamporna blinkar för attbekräfta att en timer har ställts in och förblir sedan påslagna. 4. Välj önskade inställningar före avstängning. 5. För att avbryta starttimern, tryck två gånger på strömbrytaren.</p> <p>Ställa in en avstängningstimer: 1. Se till att apparaten är inkopplad ochatt eluttaget är inkopplat. 2. Tryck på strömbrytaren för att sätta på apparaten. 3. Tryck på timerknappen för att ställa in önskad tid(mellan en och sju timmar) tills den stängs av. 4. Timerindikatorlamporna förblir tändaför att bekräfta att en timer har ställts in. 5. Välj önskade inställningar före avstängning. 6. För att avbryta avstängningstimern trycker du på timer knappen tills inga timerindikatorlampor visas eller stänger av apparaten.</p>
	Kyllägesknapp	Aktiverar luftkylningsmekanismen och minskar temperaturen i den omgivande luften. Observera: Vattentanken får inte tas bort när apparaten är i kyläge.

FYLLNING AV VATTENTANKEN

För att kylningsläget ska fungera måste vattentanken fyllas. Se till attfriskt vatten tillsätts till vattentanken före varje användning.

Fylla på vattentanken:

1. Stäng av apparaten och dra ut den fråneluttaget.
2. Öppna vattentankfyllaren.
3. Fyll vattentanken med rent vattentill maximi linjen.

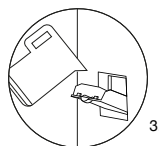
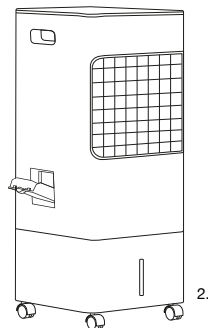
För ökad kylning, lägg även till isbitar och/eller detvå kylklamparna i vattentanken.

För att lägga i isbitar och/eller de två kylklamparnaivattentanken:

1. Stäng av apparaten och dra ut den fråneluttaget.
2. Ta bort filterhöljet från apparatens



1.



baksida för att enkelt få tillgång till vattentanken.

3. Lägg i isbitar och/eller de två kylklamparna i vattentanken.
4. Sätt tillbaka filterhöljet på apparatens baksida.

Anmärkningar:

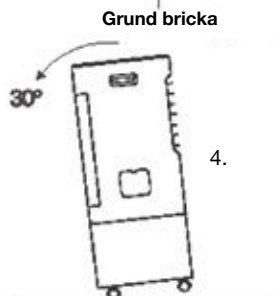
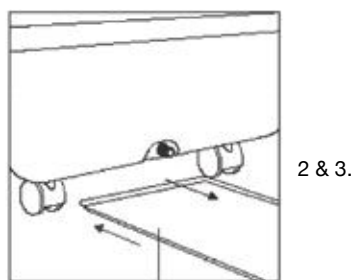
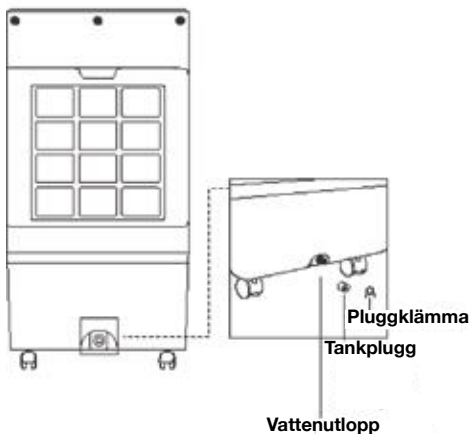
- Om vattennivån är för låghörs tre pip och kylningslägesindikatorn fortsätter att blinka tills kylningsläget stängs av och/eller vattentanken har fyllts på med vatten.
- Placera kylklamparna i en frys i minst fyra timmar före användning.
- Fyll inte vattentanken över maximi linjen eller under minimilinjerna.

TÖMNING AV VATTENTANKEN

På grund av vattentankens stora kapacitet rekommenderas att apparaten körs tills vattennivån är vid minimilinjerna före tömning av vattentanken.

När vattennivån är vid minimilinjerna, gör så här för att tömma vattentanken:

1. Stäng av apparaten och koppla ur den ur eluttaget.
2. Placera en grundbricka undervattenutloppet.
3. Ta ut vattentankens pluggklämma och vattentankens plugg och låt vattnet samlas i det grunda facket.
4. För att helt tömma vattenbehållaren, luta försiktigt apparaten bakåt på bakhjulen. Luta inte mer än 30 grader.
5. När den är tom, sätt tillbaka apparaten i helt upprätt position och byt ut vattentankens plugg och vattentankens pluggklämma.
6. Töm den grundbrickan.
7. Ta bort filterhuset från baksidan av apparaten för att enkelt få tillgång till vattentanken.
8. Torka vattentanken med en mjuk trasa.



9. Sätt tillbaka filterhöljet på apparatens baksida.

Anmärkningar:

- Om den grunda brickan är inte stor nog att rymma allt vatten från apparaten, byt ut vattentankens plugg och vattentankenspluggklämma för att förhindra att vatten rinner ut på golvet. Töm den grunda brickan och fortsätt från steg 2.
- Om vattentanknivån ligger över minimilinjens och det inte finns någon tid att köra apparaten så att vattennivån når minimilinjens innan vattentanken töms, rekommenderas att du tömmer vattentanken delvis med en liten kanna tills vattennivån når minimilinjens. För att enkelt komma åt vattentanken så att en liten kanna kan användas, ta bort filterhöljet från apparatens baksida. Alternativt om du har tillgång till en dräneringspunkt, kan vattentanken tömmas direkt över dräneringspunkten.

RENGÖRING OCH FÖRVARING

⚠ VARNING: SE TILL ATT APPARATEN ÄR AVSTÄNGD OCH BORTKOPPLAD FRÅN ELUTTAGET INNAN DU HANTERAR, FYLLER PÅ MED VATTEN ELLER RENGÖR APPARATEN.

⚠ 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 apparaten på något annat sätt än vad som anges av tillverkaren.
- Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn.
- Rengör apparatens ventilationsöppningar och öppningar regelbundet med en dammsugare. Använd borstfästet för att undvika dammbildning.
- Töm och rengör apparaten före förvaring. Rengör apparaten före nästa användning.
- Rengör apparatens utsida genom att torka av den med en mjuk, fuktig trasa. Torka av apparaten med en mjuk, ren trasa.
- Töm alltid vattentanken, rengör och torka av apparaten när den inte används för att förhindra mögel.

Rengöring av luftfilter:

- För att förlänga filtrets livslängd kan du använda en dammsugare med hjälp av borstfästet för att avlägsna damm från filtrets yta.

Rengöring av vattentanken:

- Avlägsna och töm vattentanken enligt anvisningarna ovan.
- Rengör vattentanken med kranvatten och mildt rengöringsmedel (t.ex. diskmedel). **Observera:** Använd inte kokande vatten för att rengöra vattentanken.
- Se till att ta bort eventuella beläggningar eller avlagringar som har bildats inuti vattentanken.
- Torka av alla ytor innan du sätter tillbaka vattentanken i apparaten.




Förvaring:

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

ÅTERVINNING OCH KASSERING

—

Avfall från elektriska och elektroniska produkter (WEEE), batterier, ackumulatorer och förpackningar ska inte slängas tillsammans med 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 insamlingssystemen 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 de batterier som ingår i din produkt visar att avfall i enlighet med direktiv 2006/66/EG om begagnade batterier och ackumulatörer inte får slängas med det allmänna hushållsavfallet. Om batteriet innehåller mer än 0,004 % bly, kommer batterisymbolen att åtföljas av bokstäverna (PB).
	Mobius-slingan	Denna 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 man återvinner denna produkt, besök www.probeeze.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.



www.probreeze.com

One Retail Group, Ryland House,
24a Ryland Road, London, NW5 3EH, United Kingdom

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

© Copyright 2022