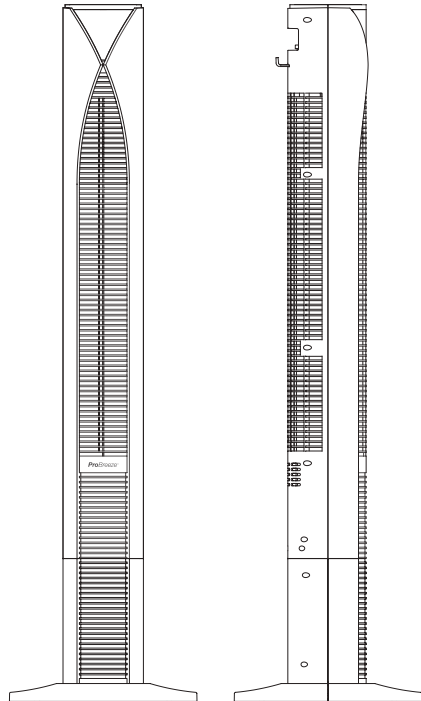


ProBreeze®

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



Model PB-F16-UK

46" Tower Fan

IMPORTANT INSTRUCTIONS
- RETAIN FOR FUTURE USE

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

SAFETY INSTRUCTIONS

- 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.
- The appliance must have a minimum 50cm clearance around all sides of the appliance. Take care that curtains or other objects are not sucked into the fan during operation.
- 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.
- Place the appliance on a flat, stable and dry surface and always keep the appliance in an upright position. Operating the product in any other position could cause a hazard.
- Do not cover the appliance or restrict the air flow of the inlet or exhaust grills whilst in use.
- Do not use this appliance to dry clothes.
- Do not use the appliance in high humidity or steam filled rooms.
- Do not use this appliance near water or in the immediate surroundings of a bath, a shower or a swimming pool.
- Do not allow water or other liquids to run into the interior of the appliance, as this could create a fire and/or electrical hazard.
- This appliance is intended for indoor household use and similar applications. Do not use outdoors.
- Always turn the appliance off and disconnected from the power supply when not in use.
- Do not use the fan while sleeping or place it near a person who is sleeping.
- Never place anything on top of the appliance.
- Do not operate the appliance with wet hands.
- Never touch the fan blades during use.
- Do not use any abrasive cleaners or solvents, as this will damage the appliance.
- Ensure the appliance is switched off and the power cord is unplugged from the electrical outlet before cleaning, servicing, or relocating the appliance.
- Never insert fingers or metal objects into the vents and openings of the fan.
- Do not push any objects in the air inlet and outlet grills as this may cause an electric shock, fire or damage the fan.
- 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 fan 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 kink or wrap the power cord and plug around the appliance, as this may cause the insulation to weaken or split,

- particularly where it enters the appliance.
- Do not pull on the mains cable. Never move, carry or hang the appliance by the mains cable.
- Do not operate the appliance with any safety guards removed.
- Do not operate the appliance if there are signs of damage to the appliance, power cord, or any of the accessories.
- Do not operate the appliance with the fan 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.

BATTERIES

This product is supplied with Button Cell - CR2025 Li-ion disposable batteries.

PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

⚠ BATTERY WARNING: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

Choking hazard. Do not swallow. Harmful if swallowed. Swallowing can lead to chemical burns, perforation of soft tissue, and death. Severe burns can occur within 2 hours of ingestion. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

- This product only uses a Button Cell - CR2025 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.

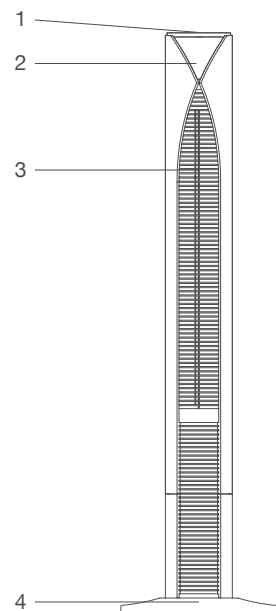
SPECIFICATIONS

Product Dimensions: 31.5 x 31.5 x 117cm
Net Weight: 3.66kg
Voltage: 220V - 240V~
Frequency: 50-60Hz
Power: 45W
Noise Level: 54dBA

PARTS

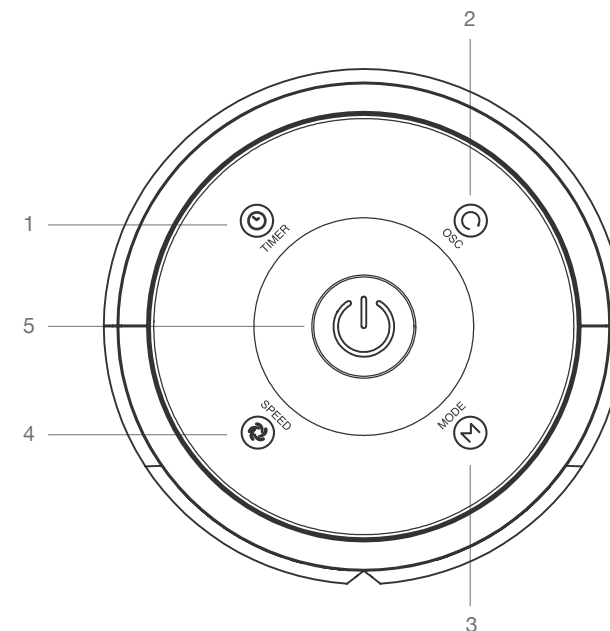
Fan

1. Control Panel
2. Display Panel
3. Air Outlet
4. Base



Control Panel

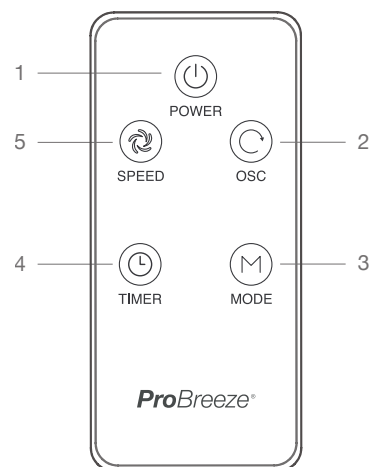
1. Timer Mode
2. Oscillation
3. Change Mode
4. Change Fan Speed
5. Power On/Off



Remote

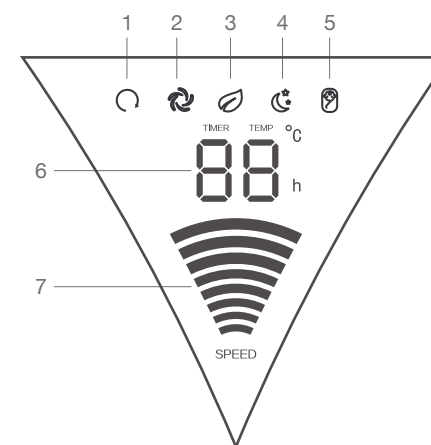
The remote control will work from 5 metres away from the fan.

1. Power On/Off
2. Oscillation
3. Change Mode
4. Timer Mode
5. Change Fan Speed



LED Display

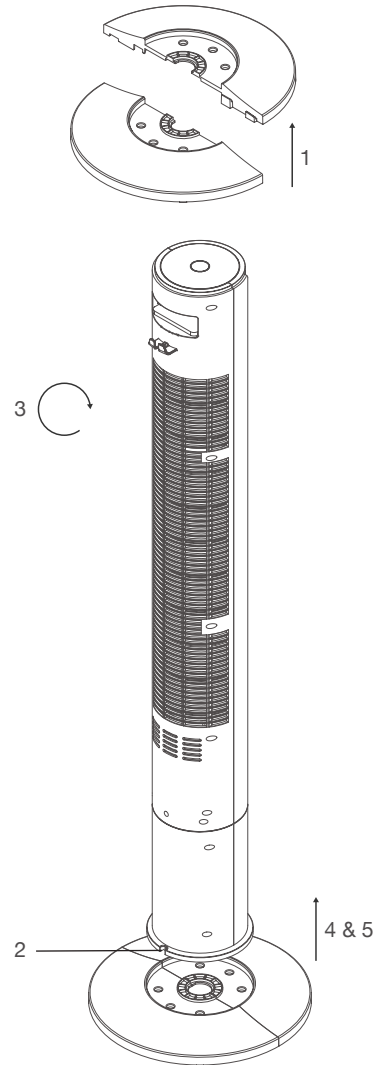
1. Oscillation mode is active
2. Fan mode is active
3. Natural mode is active
4. Sleep mode is active
5. Child mode is active
6. Room temperature/Time set
7. Fan speed



ASSEMBLY

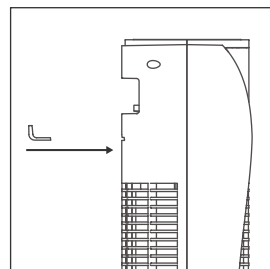
Base

1. The fan base comes in two semi-circular parts. First, slot the two parts together to form the circular base (FIG 1).
2. Lead the power chord through the small indentation on the base of your fan.
3. Turn your fan upside down on a secure, flat surface. Ensure there is sufficient space around you.
4. Align the holes on the base with the screw holes on the bottom of your fan. It should fit snugly in place.
5. Secure tightly with the four screws provided.



Cable Hook

To install the cable hook, simply slot it into the back of the fan.



OPERATING INSTRUCTIONS

Note: the buttons on the control panel mirror the buttons on the remote control.



- **On/Off:** press once on your control panel or remote to turn your fan on or off. The temperature of the room will display in the led display panel.



- **Fan Speed:** to turn the fan speed up or down, either press the fan speed button on the remote or on the control panel. The speed indicator on the led display will change to reflect the setting.



- **Oscillation:** press once on your remote or control panel to start or stop fan oscillation.



- **Modes:** press the mode button on your remote or on the control panel to set one of three modes. When a mode is active, it will illuminate on the led display.



- **Fan Mode:** the fan power will remain steady in one of the three speed settings.



- **Natural Mode:** natural mode is designed to mimic the natural flow of wind and will transition from high speed (for five seconds), to mid speed (for five seconds), to low speed (for five seconds). This cycle will repeat.



- **Night Mode:** night mode slowly reduces the fan speed until it turns off to save energy as you sleep. Once activated, the fan speed will function on high speed for 30 minutes, and will then reduce to mid speed for 30 minutes and low speed for 30 minutes before switching off.



- **Child Mode:** child mode quickly reduces the fan speed until it turns off to save energy. Once activated a timer will be set for 3 hours. The fan speed will function on high speed for 15 minutes, and will then reduce to mid speed for 15 minutes before running on low speed for the remainder of the 3 hour timer. After 3 hours have passed, the fan will turn off.



- **Timer:** you can set your fan to turn off automatically in 1 hour increments from 1-12 hours. To do this press the timer button on your remote or control panel until the correct time displays on the led display. To turn this mode off, continue pressing the timer button until the led display reverts back to the temperature.

CLEANING & STORAGE

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

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

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

- Clean the exterior surface of the appliance by wiping it with a soft, damp cloth. Dry the appliance with a soft clean cloth.
- To store your product out of season, we recommend using the original or similar size box.
- 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.
- Store the appliance in a safe, clean and dry place when not in use.

Maintenance

The fan requires little maintenance. Do not try to fix it by yourself. Refer it to qualified service personnel if service is required.

1. To ensure adequate air circulation to the motor, keep vents at the rear of the motor free of dust. Do not disassemble the fan to remove dust.
2. Do not allow water or any other liquid into the motor housing or interior parts.

RECYCLING & DISPOSAL

Waste electrical and electronic products (WEEE), batteries, accumulators, and packaging should not be disposed of with general household waste. This is to prevent

possible harm to the environment and human well-being, and to help conserve our natural resources. Most electrical products with a plug, battery, or cable can be recycled. Contact your local council, household waste disposal service, or the store where you purchased the product for information regarding the collection schemes in your area.

Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)

This symbol on the product and/or packaging indicates that Waste Electrical products (WEEE) under Directive 2012/19/EU which governs used electrical and electronic appliances, should not be disposed of with general household waste.



Waste Batteries and Rechargeable Batteries

This symbol on the batteries supplied with your product indicates that Waste Batteries under Directive 2006/66/EC which governs used batteries and accumulators should not be disposed of with general household waste. If the battery contains more than 0.004% lead, the battery symbol will be accompanied by the letters (PB).



The Mobius Loop

This symbol indicates that the product or packaging is capable of being recycled.



Take-Back Scheme

Waste electrical products (WEEE) can be sent to One Retail Group for recycling and disposal when you purchase a new product from One Retail Group, on a like-for-like basis. For more

information on how to recycle this product please visit www.probreeze.com

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

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

SICHERHEITSHINWEISE

- 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.
- Das Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen verwendet werden, es sei denn, sie wird dabei beaufsichtigt oder wurde darin unterwiesen.
- Das Gerät muss im Umkreis von 50 cm frei stehen. Achten Sie darauf, dass während des Betriebs keine Vorhänge oder andere Gegenstände in den Lüfter gesaugt werden.
- Achten Sie darauf, dass keine Kinder mit dem Gerät spielen.
- Kinder unter drei Jahren müssen vom Gerät ferngehalten werden oder ständig beaufsichtigt werden.
- Lassen Sie Kinder nicht alleine oder unbeaufsichtigt in dem Bereich, an dem das Gerät verwendet wird.
- Die Reinigung und Wartung darf nicht von Kindern durchgeführt werden, außer falls diese laufend beaufsichtigt werden.
- Stellen Sie das Gerät auf eine flache, stabile und trockene Oberfläche und halten Sie es immer aufrecht. Es kann gefährlich sein, das Gerät in einer anderen Position zu verwenden.
- Decken Sie das Gerät während des Betriebs nicht ab und behindern Sie nicht den Luftstrom am Einlass- oder Auslassgitter.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht zum Trocknen von Kleidung.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit oder Dampf.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser oder in der unmittelbaren Umgebung eines Bades, einer Dusche oder eines Schwimmbades.
- Lassen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Innere des Geräts gelangen, da dies zu einem Brand und / oder zu einem elektrischen Schlag führen kann.
- Dieses Gerät ist für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen vorgesehen. Nicht im Freien verwenden.
- Wenn Sie das Gerät gerade nicht verwenden, schalten Sie es ab und trennen Sie es von der Stromversorgung.
- Verwenden Sie den Ventilator nicht während Sie schlafen und positionieren Sie ihn nicht in der Nähe von schlafenden Personen.
- Stellen Sie nichts auf das Gerät.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- Berühren Sie während des Betriebs nicht die Blätter des Lüfters.
- Verwenden Sie keine Scheuermittel oder Lösungsmittel, da dies das Gerät beschädigen kann.
- Achten Sie vor der Reinigung, Wartung oder dem Umstellen des Geräts darauf, dass es abgeschaltet ist und der Stecker entfernt wurde.
- Führen Sie niemals Finger oder Metallgegenstände in die Lüftungsschlitze und Öffnungen des Lüfters ein.
- Schieben Sie keine Gegenstände in die Lufterinlass- und -auslassgitter, da dies einen elektrischen Schlag, einen Brand oder eine Beschädigung des Lüfters verursachen kann.
- Verlegen Sie das Netzkabel nicht so, dass

man darüber stolpern kann.

- Verlegen Sie das Netzkabel nicht unter dem Teppichboden und bedecken Sie es nicht mit Teppichen, Läufern oder Ähnlichem.
- Verwenden Sie kein anderes Gerät mit hoher Leistung im selben Stromkreis, um eine Überlastung des Stromkreises zu vermeiden.
- Stecken Sie den Lüfter immer direkt in eine Steckdose. Verwenden Sie nach Möglichkeit keine Verlängerungskabel, da diese überhitzen könnten, was eine Brandgefahr darstellt.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht mit einem externen programmierbaren Gerät, einem Zeitschalter oder einem anderen Gerät, das das Gerät automatisch einschalten könnte, es sei denn, dies wurde bereits vom Hersteller in das Gerät eingebaut.
- 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.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel. Bewegen, tragen oder hängen Sie das Gerät niemals am Netzkabel auf.
- Betreiben Sie das Gerät nicht ohne Sicherung.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn am Gerät, dem Netzkabel oder am Zubehör Schäden zu sehen sind.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn die Lüfterschutzvorrichtungen entfernt sind.
- Wenn das Versorgungskabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, einem Servicemitarbeiter oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Gefahren vorzubeugen.
- Versuchen Sie nicht, elektrische oder mechanische Komponenten des Geräts zu reparieren oder einzustellen. 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.

BATTERIEN

Dieses Produkt wird mit Button Cell - CR2025 Li-ion-Einwegbatterien geliefert.

BITTE LESEN UND BEWAHREN SIE DIESE WICHTIGEN SICHERHEITSHINWEISE AUF

⚠ BATTERIEWARNUNG: AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN.

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 vermuten, dass Batterien verschluckt oder in ein Körperteil eingeführt wurden, suchen Sie unverzüglich einen Arzt auf.

- Dieses Produkt kann nur mit einer Button Cell - CR2025 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.

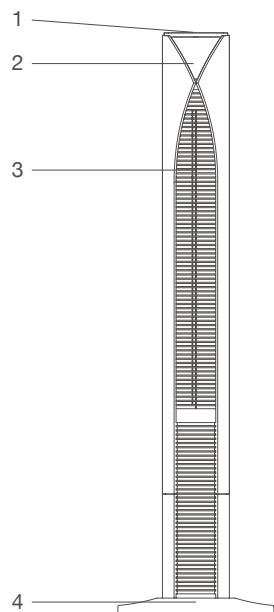
SPEZIFIKATIONEN

Produktabmessungen: 31,5 x 31,5 x 117 cm
 Nettogewicht: 3,66 kg
 Spannung: 220 V - 240 V ~
 Frequenz: 50-60 Hz
 Leistung: 45 W
 Geräuschpegel: 54 dBA

BAUTEILE

Fan

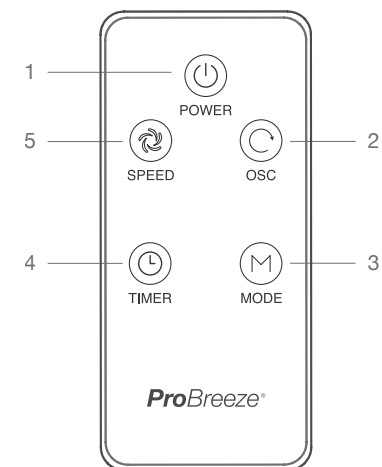
1. Schalttafel
2. Anzeigetafel
3. Luftauslass
4. Basis



Fernbedienung

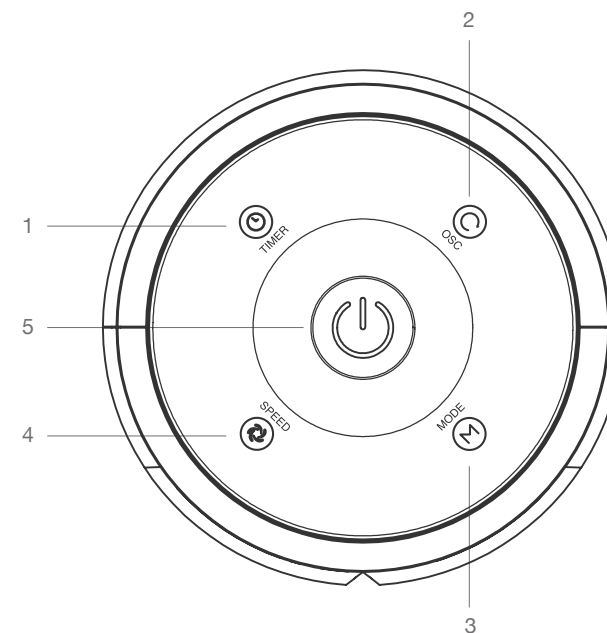
Die Fernbedienung funktioniert aus einer Entfernung von 5 Metern zum Lüfter.

1. Einschalten / Ausschalten
2. Schwingung
3. Modus Ändern
4. Timer-Modus
5. Lüftergeschwindigkeit Ändern



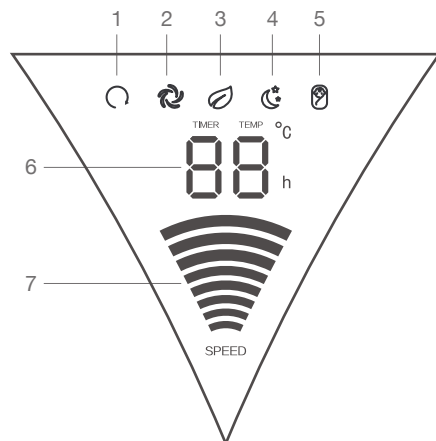
Schalttafel

1. Timer-Modus
2. Schwingung
3. Modus Ändern
4. Lüftergeschwindigkeit Ändern
5. Einschalten / Ausschalten



LED-Anzeige

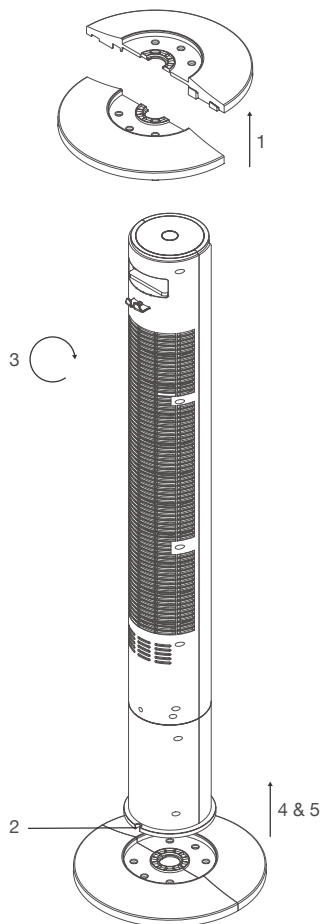
1. Der Oszillationsmodus Ist Aktiv
2. Lüftermodus Ist Aktiv
3. Natürlicher Modus Ist Aktiv
4. Schlafmodus Ist Aktiv
5. Kindermodus Ist Aktiv
6. Raumtemperatur / Zeit Einstellen
7. Lüftergeschwindigkeit



ZUSAMMENBAU

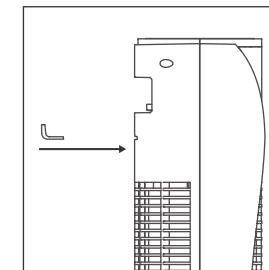
Base

1. Die Lüfterbasis besteht aus zwei halbkreisförmigen Bauteilen. Stecken Sie zuerst die beiden Teile zusammen, um die kreisförmige Basis zu bilden (ABBILDUNG 1).
2. Führen Sie das Netzkabel durch die kleine Vertiefung an der Basis Ihres Lüfters.
3. Drehen Sie Ihren Lüfter auf einer sicheren, ebenen Fläche um. Stellen Sie sicher, dass um Sie herum genügend Platz ist.
4. Richten Sie die Löcher an der Basis an den Schraubenlöchern an der Unterseite Ihres Lüfters aus. Es sollte eng anliegen.
5. Mit den vier mitgelieferten Schrauben fest anziehen.



Kabelhaken

Um den Kabelhaken zu installieren, stecken Sie ihn einfach in die Rückseite des Lüfters.



MONTAGEANLEITUNG

Hinweis: Die Tasten auf dem Bedienfeld entsprechen den Tasten auf der Fernbedienung.



- **Ein / Aus:** drücken sie einmal auf ihr bedienfeld oder ihre fernbedienung, um den lüfter ein- oder auszuschalten. Die raumtemperatur wird im led-anzeigefeld angezeigt.



- **Lüfterdrehzahl:** um die lüfterdrehzahl zu erhöhen oder zu verringern, drücken sie entweder auf der fernbedienung oder am bedienfeld auf die taste lüftergeschwindigkeit. Die geschwindigkeit-anzeige auf der led-anzeige ändert sich entsprechend der einstellung.



- **Oszillation:** drücken sie einmal auf ihrer fernbedienung oder ihrem bedienfeld, um die lüfterschwingung zu starten oder zu stoppen.



- **Modi:** drücken sie die modustaste auf ihrer fernbedienung oder auf dem bedienfeld, um einen von drei modi einzustellen: wenn ein modus aktiv ist, leuchtet er auf der led-anzeige auf.



- **Lüftermodus:** die lüfterleistung bleibt in einer der drei geschwindigkeitseinstellungen konstant.



- **Natürlicher modus:** der natürliche modus ahmt den natürlichen windfluss nach und wechselt von high-geschwindigkeit (für fünf sekunden) zu mid-geschwindigkeit (für fünf sekunden) zu low-geschwindigkeit (für fünf sekunden). Dieser zyklus wird wiederholt.



- **Nachtmodus:** der nachtmodus reduziert die lüftergeschwindigkeit langsam auf niedrig, um während des schlafens energie zu sparen. Nach der aktivierung wird die lüfterdrehzahl 30 minuten lang auf high-drehzahl gestellt und dann 30 minuten lang auf mid-drehzahl und 30 minuten lang auf low-drehzahl reduziert, bevor sie ausgeschaltet wird.



- **Kindermodus:** der kindermodus reduziert die Lüftergeschwindigkeit schnell, bis sie sich ausschaltet, um Energie zu sparen. Nach der Aktivierung wird ein Timer auf 3 Stunden eingestellt. Die Lüftergeschwindigkeit wird 15 Minuten lang auf High-Drehzahl eingestellt und dann 15 Minuten lang auf Mid-Drehzahl reduziert, bevor sie für den Rest der 3 Stunden auf Low-Drehzahl läuft. Nach Ablauf von 3 Stunden schaltet sich der Lüfter aus.



- **Timer:** Sie können Ihren Lüfter so einstellen, dass er sich in Schritten von 1 bis 12 Stunden automatisch ein- oder ausschaltet. Drücken Sie dazu die Timer-Taste auf Ihrer Fernbedienung oder auf Ihrem Bedienfeld, bis die richtige Zeit auf der LED-Anzeige angezeigt wird. Um diesen Modus auszuschalten, drücken Sie die Timer-Taste weiter, bis die LED-Anzeige wieder auf „Temperatur“ zurückkehrt.

REINIGUNG & LAGERUNG

WARNUNG: Schalten Sie das Gerät immer aus und ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose, bevor Sie es handhaben oder reinigen.

VORSICHT: Lassen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Innere des Geräts gelangen, da dies zu einem Brand und / oder zu einem elektrischen Schlag führen kann.

VORSICHT: Verwenden Sie keine Scheuermittel oder Lösungsmittel, da dies das Gerät beschädigen kann.

- Reinigen Sie die Außenfläche des Geräts mit einem weichen, feuchten Tuch. Trocknen Sie das Gerät danach mit einem

weichen, sauberen Tuch ab.

- Um Ihr Produkt außerhalb der Saison zu lagern, empfehlen wir die Verwendung der Originalverpackung oder einer Box ähnlicher Größe.
- 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.
- Lagern Sie das Gerät an einem sicheren, sauberen und trockenen Ort, wenn Sie es gerade nicht verwenden.

Instandhaltung

Der Lüfter benötigt wenig Wartung. Versuchen Sie nicht, das Problem selbst zu beheben. Wenden Sie sich an qualifiziertes Servicepersonal, wenn eine Wartung erforderlich ist.

1. Um eine ausreichende Luftzirkulation an den Motor zu gewährleisten, halten Sie die Entlüftungsöffnungen an der Rückseite des Motors frei von Staub. Zerlegen Sie den Lüfter nicht, um Staub zu entfernen.
2. Lassen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Motorgehäuse oder in Innenteile gelangen.

RECYCLING & 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.probreeze.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 le manuel dans son intégralité avant la première utilisation et le conserver en lieu sûr pour toute référence ultérieure.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Utiliser cet appareil uniquement comme décrit dans ce manuel. Toute autre utilisation non recommandée par le fabricant peut entraîner un risque d'incendie, une électrocution ou une blessure.
- 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 connaissances, à moins d'être supervisées ou d'avoir reçu des instructions spécifiques.
- L'appareil doit être entouré d'un espace libre d'au moins 50 cm. Veillez à ce que des rideaux ou d'autres objets ne soient pas aspirés dans le ventilateur pendant le fonctionnement.
- Les enfants doivent être surveillés et ne peuvent en aucun cas jouer avec l'appareil.
- Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus à l'écart à moins d'être surveillés en permanence.
- Ne pas laisser un enfant seul ou sans surveillance dans la zone où l'appareil est utilisé.
- Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne peuvent être confiés à des enfants, sauf sous étroite surveillance.
- Placez l'appareil sur une surface plane, stable et sèche et maintenez-le systématiquement en position verticale. Toute utilisation dans une autre position peut entraîner un danger.
- Ne couvrez pas l'appareil. Ne restreignez pas le débit d'air des grilles d'entrée ou de sortie pendant son utilisation.
- N'utilisez pas cet appareil pour sécher des vêtements.
- N'utilisez pas l'appareil dans des pièces très humides ou remplies de vapeur.
- N'utilisez pas cet appareil près de l'eau ou à proximité immédiate d'un bain, d'une douche ou d'une piscine.
- Ne laissez pas l'eau ou d'autres liquides pénétrer à l'intérieur de l'appareil, car cela pourrait provoquer un incendie et/ou un risque d'électrocution.
- Ce produit est destiné à un usage domestique intérieur et à des applications similaires. Ne pas utiliser à l'extérieur.
- Éteignez toujours l'appareil et débranchez-le de l'alimentation électrique lorsqu'il n'est pas utilisé.
- N'utilisez pas le ventilateur pendant votre sommeil et ne le placez pas à proximité d'une personne endormie.
- Ne posez jamais aucun objet sur l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil avec les mains mouillées.
- Ne touchez jamais les pales du ventilateur pendant l'utilisation.
- Ne pas utiliser de nettoyeurs ou de solvants abrasifs. Cela endommagerait l'appareil.
- Assurez-vous que l'appareil est éteint et que le cordon d'alimentation est débranché de la prise électrique avant de le nettoyer, de le réparer ou de le déplacer.
- N'insérez jamais les doigts ou des objets métalliques dans les orifices d'aération et les ouvertures du ventilateur.
- Ne poussez aucun objet dans les grilles d'entrée et de sortie d'air, car cela pourrait engendrer un risque d'électrocution, un incendie ou endommager le ventilateur.
- Évitez de placer le cordon d'alimentation dans une zone où il pourrait présenter un risque de trébuchement.
- Ne placez pas le cordon d'alimentation sous une moquette, ne le couvrez pas d'un tapis, de patins ou tout autre revêtement similaire.

- Pour éviter une surcharge du circuit lors de l'utilisation de cet appareil, ne faites pas fonctionner un autre dispositif à haute puissance sur le même circuit.
- Branchez toujours le ventilateur directement sur une prise murale. Dans la mesure du possible, évitez d'utiliser des rallonges, car elles peuvent provoquer une surchauffe, voire un incendie.
- N'utilisez pas cet appareil avec un programmateur externe, un interrupteur de minuterie ou tout autre appareil qui activerait l'appareil automatiquement, sauf si un tel pré-réglage a été prévu par le fabricant.
- Ne pas plier ni enrôler le cordon d'alimentation et la fiche autour de l'appareil, car cela pourrait affaiblir ou fissurer l'isolant, en particulier à la jonction avec le dispositif.
- Ne tirez pas sur le câble secteur. Ne déplacez, ne transportez et ne suspendez jamais l'appareil par le câble d'alimentation.
- N'utilisez pas l'appareil si les protections de sécurité ont été retirées.
- N'utilisez pas l'appareil s'il présente des signes d'endommagement, ou même au niveau du cordon d'alimentation ou de l'un des accessoires.
- N'utilisez pas l'appareil avec les protections de sécurité du ventilateur retirées.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son représentant de service ou toute personne qualifiée, afin d'éviter tout danger.
- N'essayez pas de réparer ou de régler les composants électriques ou mécaniques de l'appareil. Cela pourrait être dangereux et annulerait votre garantie.
- Assurez-vous que l'alimentation secteur (y compris la tension, la fréquence et l'alimentation) est conforme à la plaque signalétique de l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité d'essence, de peintures, de gaz inflammables, de fours ou d'autres sources de chaleur.

PILES

Ce produit est fourni avec Button Cell - CR2025 Li-ion piles jetables.

SI PREGA DI LEGGERE E CONSERVARE QUESTE IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

AVERTISSEMENT: TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.

Risque d'étouffement. Ne pas avaler. Nocif en cas d'ingestion. L'ingestion peut entraîner des brûlures chimiques, la perforation des tissus mous voire la mort. Des brûlures graves peuvent se produire dans les 2 heures suivant l'ingestion. Si vous pensez que l'utilisateur a avalé une pile ou l'a insérée dans une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.

- Ce produit utilise uniquement une pile Button Cell - CR2025 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.

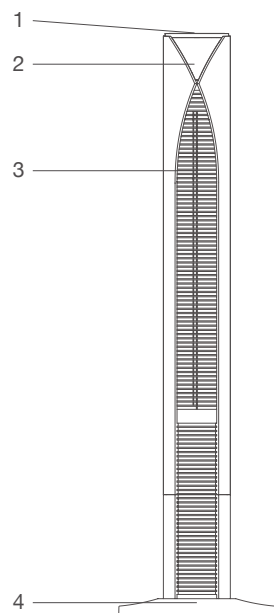
SPÉCIFICATION

Dimensions du produit : 31,5 x 31,5 x 117 cm
Poids net : 3,66 kg
Tension : 220V - 240V ~
Fréquence : 50-60Hz
Puissance : 45 W
Niveau de bruit : 54 dBA

PIÈCES

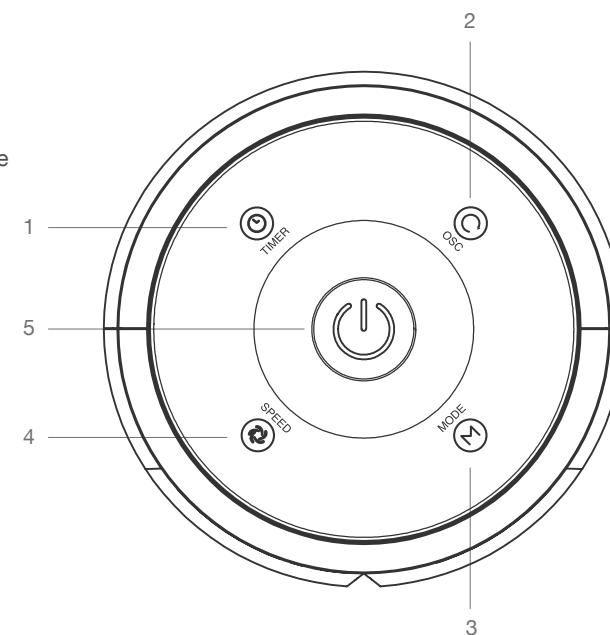
Ventilateur

1. Panneau De Commande
2. Panneau D'affichage
3. Sortie D'air
4. Base



Panneau De Commande

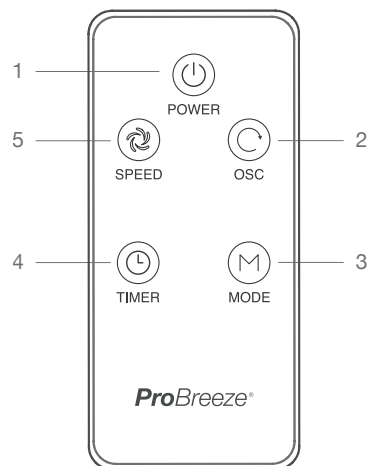
1. Mode Minuterie
2. Oscillation
3. Changement De Mode
4. Modification De La Vitesse Du Ventilateur
5. On/Off (Marche/Arrêt)



Télécommande

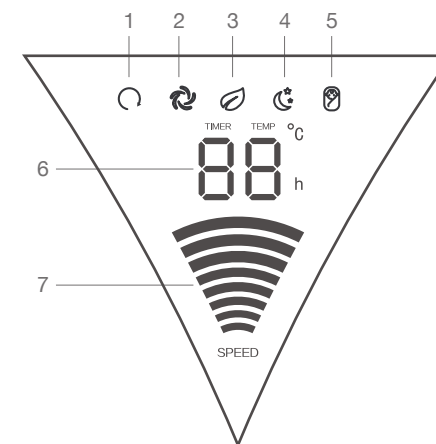
La télécommande fonctionnera à 5 mètres du ventilateur.

1. On/Off (Marche/Arrêt)
2. Oscillation
3. Changement De Mode
4. Mode Minuterie
5. Modification De La Vitesse Du Ventilateur



Affichage LED

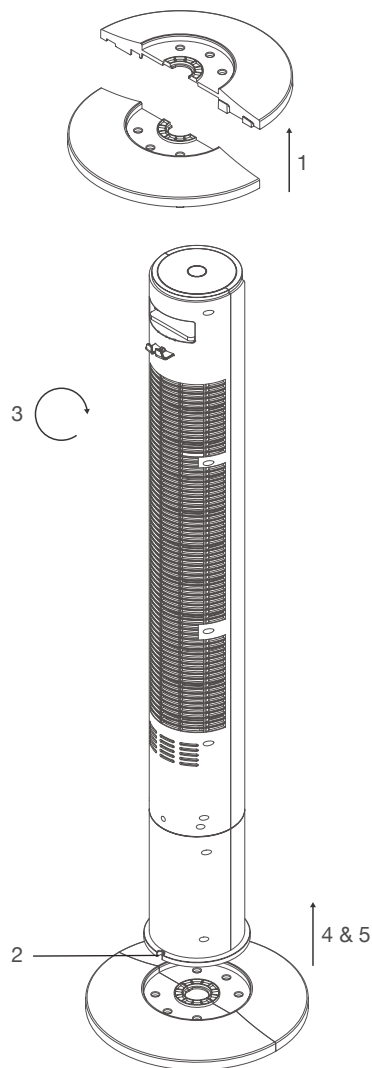
1. Mode Oscillation Actif
2. Mode Ventilateur Actif
3. Mode Naturel Actif
4. Mode En Veille Actif
5. Mode Enfant Actif
6. Réglage Température Ambiante/Heure
7. Vitesse Du Ventilateur



MONTAGE

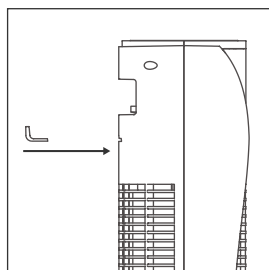
Base

1. La base du ventilateur se décline en deux parties semi-circulaires. Tout d'abord, assemblez les deux parties pour former la base circulaire (illustration 1).
2. Faites passer le cordon d'alimentation par la petite encoche à la base de votre ventilateur.
3. Retournez votre ventilateur sur une surface plane et sûre. Assurez-vous qu'il y a suffisamment d'espace autour de vous.
4. Alignez les orifices de la base avec ceux des vis du bas de votre ventilateur. Il doit être bien stable.
5. Serrez les quatre vis fournies.



Crochet de câble

Pour installer le crochet de câble, il suffit de l'insérer à l'arrière du ventilateur.



INSTRUCTIONS DE MONTAGE

Remarque: les boutons du panneau de commande sont identiques à ceux de la télécommande.



- **Marche/Arrêt :** appuyez une fois sur votre panneau de commande ou votre télécommande pour allumer ou éteindre votre ventilateur. La température de la pièce s'affichera sur l'écran LED.



- **Vitesse Du Ventilateur:** pour augmenter ou diminuer la vitesse du ventilateur, appuyez sur le bouton VITESSE DU VENTILATEUR du panneau de commande ou de la télécommande. L'indicateur SPEED sur l'écran LED changera pour indiquer le réglage choisi.



- **Oscillation:** appuyez une fois sur la touche FAN SPEED (vitesse de ventilation) de la télécommande ou du panneau de commande pour activer ou interrompre l'oscillation du ventilateur.



- **Modes:** appuyez sur la touche mode de votre télécommande ou du panneau de commande pour régler l'un des trois modes. Lorsqu'un mode est actif, il s'affiche sur l'écran LED.



- **Mode Ventilateur:** la puissance du ventilateur reste constante dans l'un des trois réglages de vitesse.



- **Mode Naturel:** le mode naturel imite la brise naturelle du vent et passera de la vitesse ÉLEVÉE (pendant cinq secondes), à la vitesse MOYENNE (pendant cinq secondes), à la vitesse FAIBLE (pendant cinq secondes). Ce cycle se répétera.



- **Mode Nuit:** le mode nuit réduit lentement la vitesse du ventilateur jusqu'à ce qu'il s'éteigne pour économiser de l'énergie pendant votre sommeil. Une fois activé, la vitesse du ventilateur fonctionnera en vitesse ÉLEVÉE pendant 30 minutes, puis diminuera à la vitesse MOYENNE pendant 30 minutes et à la vitesse FAIBLE pendant 30 minutes avant de s'éteindre.



- **Mode Enfant:** le mode enfant réduit rapidement la vitesse du ventilateur jusqu'à ce qu'il s'éteigne pour économiser de l'énergie. Une fois activée, une minuterie sera réglée sur 3 heures. La vitesse du ventilateur fonctionnera en vitesse ÉLEVÉE pendant 15 minutes, puis passera en vitesse MOYENNE pendant 15 minutes avant de passer en vitesse FAIBLE pour le reste de la durée de la minuterie de 3 heures. Au bout de 3 heures, le ventilateur s'arrêtera.



- **Minuterie:** vous pouvez régler votre ventilateur pour qu'il s'éteigne automatiquement par tranches d'une heure, de 1 à 12 heures. Pour ce faire, appuyez sur le bouton TIMER (minuterie) de votre télécommande ou de votre panneau de commande jusqu'à ce que l'heure correcte s'affiche sur l'écran LED. Pour désactiver ce mode, appuyez longuement sur le bouton TIMER jusqu'à ce que l'affichage LED revienne à température.

NETTOYAGE ET RANGEMENT

AVERTISSEMENT : TOUJOURS ÉTEINDRE L'APPAREIL, DÉBRANCHER LA FICHE DU CORDON D'ALIMENTATION DE LA PRISE AVANT DE LE MANIPULER OU DE LE NETTOYER.

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.

- 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.
- Pour ranger votre produit, utilisez la boîte d'origine ou tout contenant de taille similaire.
- Ne pas plier ni enrouler le cordon d'alimentation et la fiche autour de l'appareil, car cela pourrait affaiblir ou fissurer l'isolant, en particulier à la jonction avec le dispositif.
- Rangez le produit dans un endroit sûr, propre et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.

Entretien

Le ventilateur nécessite peu d'entretien. N'essayez pas de le réparer vous-même. Adressez-vous à un technicien qualifié pour toute réparation.

- Pour une circulation d'air optimale vers le moteur, gardez les éventails à l'arrière du moteur exempts de poussière. Ne démontez pas le ventilateur pour enlever la poussière.
- Ne laissez pas l'eau ou tout autre liquide pénétrer dans le caisson moteur ou dans les pièces intérieures.

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.

Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)

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.



Piles usagées et piles rechargeables (batteries)

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).



La boucle de Mobius

Ce symbole indique que le produit ou l'emballage est recyclable.



Triman Logo

Nos produits et emballages se recyclent, ne les jetez pas! Trouvez où les déposer sur le site www.quefairedemesdechets.fr



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.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Utilizzare il dispositivo solo secondo le istruzioni riportate nel presente manuale. Qualsiasi altro utilizzo non consigliato dal fabbricante potrebbe causare incendi, scosse elettriche o lesioni personali.
- Il dispositivo non deve essere utilizzato da persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o con mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non agiscano sotto supervisione o siano stati dovutamente istruite.
- L'apparecchio deve avere una distanza minima di 50 cm attorno a ciascuno dei suoi lati. Fare attenzione che tende o altri oggetti non vengano risucchiati dalla ventola durante il funzionamento.
- I bambini devono essere sorvegliati per impedire loro di giocare con l'apparecchio.
- Tenere lontani i bambini di età inferiore a 3 anni a meno che non siano costantemente sorvegliati.
- Non lasciare i bambini soli o incustoditi nell'area in cui il dispositivo è in funzionamento.
- La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere eseguite da bambini a meno che non siano costantemente sorvegliati.
- Posizionare l'apparecchio su una superficie piana, stabile e asciutta e mantenerlo sempre in posizione verticale. L'utilizzo del prodotto in qualsiasi altra posizione potrebbe essere causa di pericoli.
- Durante il funzionamento, non coprire l'apparecchio né limitare il flusso d'aria delle griglie di aspirazione o di scarico.
- Non utilizzare l'apparecchio per asciugare i vestiti.
- Non utilizzare l'apparecchio in ambienti ad alta umidità o pieni di vapore.
- Non utilizzare questo apparecchio vicino all'acqua o nelle immediate vicinanze di una vasca da bagno, una doccia o una piscina.
- Non permettere che acqua o altri liquidi penetrino all'interno dell'apparecchio, poiché ciò potrebbe creare un rischio di incendio e / o elettrico .
- Il prodotto è destinato all'uso domestico in interni e applicazioni simili. Non utilizzare all'aperto.
- Spegnerne sempre l'apparecchio e scollegarlo dalla rete elettrica quando non viene utilizzato.
- Non utilizzare il ventilatore durante il sonno o posizionarlo vicino a una persona che sta dormendo.
- Non posizionare mai alcun oggetto sopra l'apparecchio.
- Non utilizzare l'apparecchio con le mani bagnate.
- Non toccare mai le pale del ventilatore durante l'uso.
- Non utilizzare detergenti abrasivi o solventi, poiché potrebbero danneggiare l'apparecchio.
- Prima di pulire, riparare o spostare l'apparecchio, assicurarsi che sia spento e che il cavo di alimentazione sia scollegato dalla presa elettrica.
- Non inserire mai le dita o oggetti metallici nelle prese d'aria e nelle aperture della ventola.
- Non inserire oggetti nelle griglie di ingresso e uscita dell'aria poiché ciò potrebbe causare scosse elettriche, incendi o danneggiare la ventola.
- Evitare di posizionare il cavo di alimentazione in aree in cui possa costituire pericolo di inciampo .
- Non posizionare il cavo di alimentazione sotto la moquette né coprirlo con tappeti, pattini o simili.

- Per evitare qualsiasi sovraccarico del circuito quando si utilizza l'apparecchio, non azionare un altro apparecchio ad alta potenza sullo stesso circuito elettrico.
- Collegare sempre il ventilatore direttamente a una presa a muro. Evitare, ove possibile, di utilizzare prolunghe poiché potrebbero surriscaldarsi e provocare rischio di incendio.
- Non utilizzare l'apparecchio con un programmatore esterno, un timer o qualsiasi altro dispositivo che possa accendere il dispositivo automaticamente a meno che non sia già stato pre-integrato nell'apparecchio dal fabbricante.
- 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.
- Non tirare il cavo di alimentazione. Non spostare, trainare o appendere mai l'apparecchio per il cavo di alimentazione.
- Non mettere in funzione l'apparecchio se le protezioni di sicurezza sono state rimosse.
- Non mettere in funzione il dispositivo se sono presenti segni di danneggiamento all'apparecchio, al cavo di alimentazione o ad uno qualsiasi degli accessori.
- Non mettere in funzione l'apparecchio con le protezioni di sicurezza della ventola rimosse.
- Per evitare pericoli, se il cavo di alimentazione presenta danni, deve essere sostituito a cura del fabbricante, dal suo operatore tecnico di servizio o da una persona qualificata.
- Non tentare di riparare o regolare nessun componente elettrico o meccanico nell'apparecchio. Ciò potrebbe non essere sicuro e invalidare la garanzia.
- Assicurarsi che l'alimentazione di rete (inclusi voltaggio, frequenza e potenza) sia conforme a quanto riportato sull'etichetta identificativa dell'apparecchio.
- Non utilizzare l'apparecchio vicino a benzina, vernici, gas infiammabili, forni o altre fonti di calore.

BATTERIE

Questo prodotto viene fornito con Button Cell - CR2025 Li-ion batterie usa e getta.

SI PREGA DI LEGGERE E CONSERVARE QUESTE IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

⚠ AVVERTENZA PER LA BATTERIA: TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

Rischio di soffocamento. Non ingerire. Nociva se ingerita. L'ingestione può provocare ustioni chimiche, perforazione dei tessuti molli e morte. Gravi ustioni possono verificarsi entro 2 ore dall'ingestione. Se pensi che le batterie possano essere state ingerite o possano essersi depositate all'interno di qualsiasi parte del corpo, consulta immediatamente un medico.

- Il prodotto utilizza solo una batteria Button Cell - CR2025 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

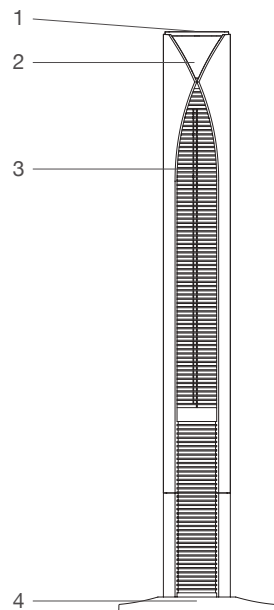
SPECIFICA

Dimensioni del prodotto: 31,5 x 31,5 x 117 cm
Peso netto: 3,66 kg
Vollaggio: 220 V - 240 V ~
Frequenza: 50-60Hz
Energia: 45W
Livello di rumore: 54 dBA

PARTI

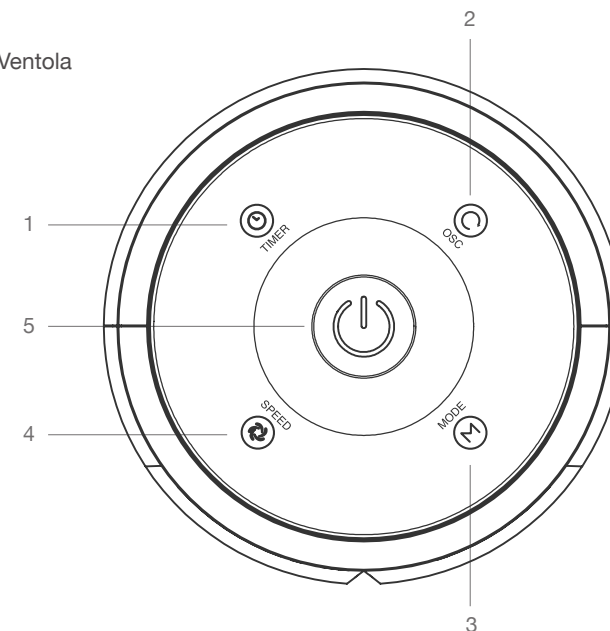
Fan

1. Pannello Di Controllo
2. Schermo
3. Uscita Dell'aria
4. Base



Pannello Di Controllo

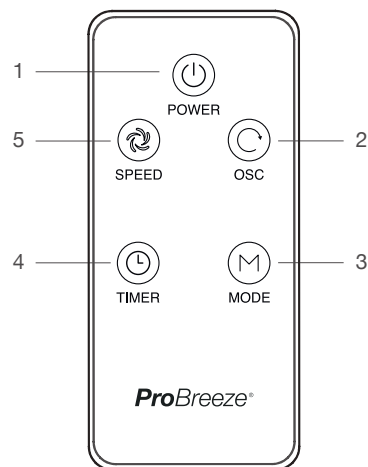
1. Modalità Timer
2. Oscillazione
3. Cambia Modalità
4. Cambia La Velocità Della Ventola
5. Accensione/Spegnimento



A Distanza

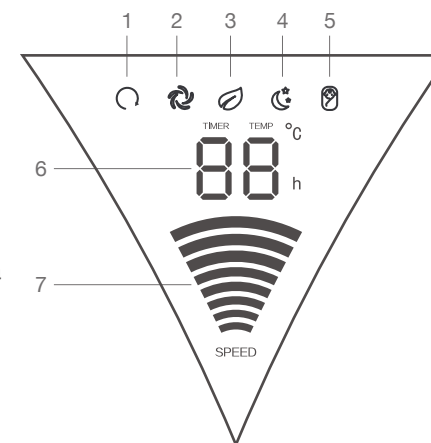
Il telecomando funziona fino a 5 metri di distanza dalla ventola.

1. Accensione/Spegnimento
2. Oscillazione
3. Cambia Modalità
4. Modalità Timer
5. Cambia La Velocità Della Ventola



Display a LED

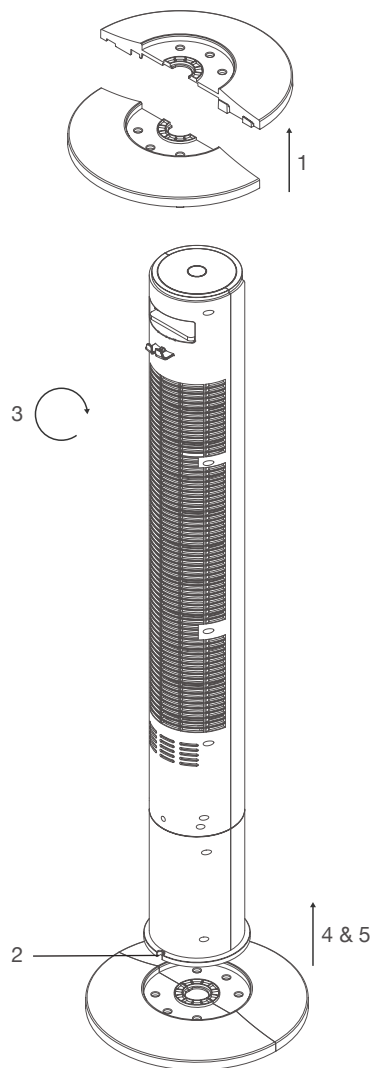
1. La Modalità Oscillazione È Attiva
2. La Modalità Ventilatore È Attiva
3. La Modalità Naturale È Attiva
4. La Modalità Sleep È Attiva
5. La Modalità Bambino È Attiva
6. Temperatura Ambiente / Ora Impostata
7. Velocità Della Ventola



MONTAGGIO

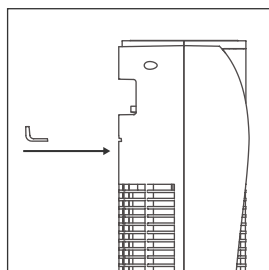
Base

1. La base del ventilatore è disponibile in due parti semicircolari. Come primo passo, unire le due parti e formare così la base circolare (FIG 1).
2. Guidare il cavo di alimentazione attraverso la piccola rientranza alla base della ventola.
3. Capovolgere il ventilatore su una superficie piana e sicura. Assicurarsi che ci sia spazio sufficiente intorno a te.
4. Allineare i fori sulla base con i fori delle viti nella parte inferiore della ventola. Dovrebbe adattarsi perfettamente al suo posto.
5. Fissare saldamente con le quattro viti fornite in dotazione.



Gancio del cavo

Per installare il gancio del cavo, è sufficiente inserirlo nella parte posteriore del ventilatore.



ISTRUZIONI PER IL FUNZIONAMENTO

Nota: i pulsanti sul pannello di controllo rispecchiano i pulsanti sul telecomando.



- **On/Off:** premere una volta sul pannello di controllo o sul telecomando per accendere o spegnere il ventilatore. La temperatura della stanza verrà visualizzata sul pannello del display a LED.



- **Velocità del ventilatore:** per aumentare o ridurre la velocità del ventilatore, premere il pulsante VELOCITÀ DEL VENTILATORE sul telecomando o sul pannello di controllo. L'indicatore SPEED sul display LED cambierà per riflettere l'impostazione.



- **Oscillazione:** premere una volta sul telecomando o sul pannello di controllo per avviare o arrestare l'oscillazione del ventilatore.



- **Modalità:** premere il pulsante modalità sul telecomando o sul pannello di controllo per impostare una delle tre modalità che seguono: Quando una modalità è attiva, si illuminerà sul display a LED.



- **Modalità ventilatore:** la potenza del ventilatore rimarrà stabile in una delle quattro impostazioni di velocità sopra elencate.



- **Modalità naturale:** la modalità naturale è progettata per imitare il flusso naturale del vento e passerà da velocità ALTA (per cinque secondi), a velocità MEDIA (per cinque secondi), a velocità BASSA (per cinque secondi). Questo ciclo si ripeterà.



- **Modalità notturna:** la modalità notturna riduce lentamente la velocità della ventola fino a quando non si spegne per risparmiare energia durante il sonno. Una volta attivata, la velocità della ventola funzionerà a velocità ALTA per 30 minuti, quindi si ridurrà alla velocità MEDIA per 30 minuti e alla velocità BASSA per 30 minuti prima di spegnersi.



- **Modalità bambino:** la modalità bambino riduce rapidamente la velocità della ventola fino a quando non si spegne per risparmiare energia. Una volta attivato, verrà impostato un timer per 3 ore. La velocità della ventola funzionerà alla velocità ALTA per 15 minuti, quindi si ridurrà alla velocità MEDIA per 15 minuti prima di funzionare alla velocità BASSA per il resto del timer di 3 ore. Il ventilatore si spegnerà dopo 3 ore.



- **Timer:** è possibile impostare il ventilatore in modo che si accenda o si spenga automaticamente con incrementi di 1 ora da 1 a 12 ore. Per procedere, premere il pulsante TIMER sul telecomando o sul pannello di controllo fino a quando l'ora corretta non viene visualizzata sul display LED. Per disattivare questa modalità, tenere premuto il pulsante TIMER finché il display LED non ritorna alla temperatura.

PULIZIA E CONSERVAZIONE

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

ATTENZIONE: NON PERMETTERE CHE ACQUA O ALTRI LIQUIDI PENETRINO 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.

- Pulire la superficie esterna dell'apparecchio strofinandola con un panno morbido e umido. Asciugare l'apparecchio con un panno morbido e pulito.
- Per conservare il prodotto fuori stagione, si consiglia di utilizzare la scatola originale o di dimensioni simili.
- 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.
- Conservare il prodotto in un luogo sicuro, pulito e asciutto quando non viene utilizzato.

Manutenzione

La ventola richiede poca manutenzione. Non provare a risolvere da soli. Nel caso in cui sia necessaria assistenza, rivolgersi solo a personale di assistenza qualificato.

1. Per assicurare un'adeguata circolazione dell'aria al motore, mantenere aperture nella parte posteriore del motore senza polvere. Non smontare la ventola per rimuovere la polvere.

2. Non lasciare che acqua o altri liquidi penetrino nell'alloggiamento del motore o nelle componenti interne.

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

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).



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.probreeze.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.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Utilice este dispositivo 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.
- El aparato no debe ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción.
- El aparato debe tener un espacio libre mínimo de 50 cm alrededor de todos sus lados. Tenga cuidado de que el ventilador no aspire cortinas u otros objetos durante su funcionamiento.
- Se debe vigilar a los niños para que no jueguen con el aparato.
- 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.
- Los niños no deben realizar la limpieza ni el mantenimiento a menos que estén supervisados continuamente.
- Coloque el aparato sobre una superficie plana, estable y seca y mantenga siempre el aparato en posición vertical. Manejar el producto en cualquier otra posición podría causar un peligro.
- No cubra el aparato ni restrinja el flujo de aire de las rejillas de entrada o salida mientras está en uso.
- No utilice este aparato para secar ropa.
- No utilice el aparato en habitaciones muy húmedas o llenas de vapor.
- No utilice este aparato cerca del agua o en las inmediaciones de un baño, una ducha o una piscina.
- No permita que entre agua u otros líquidos en el interior del aparato, ya que esto podría crear un incendio o peligro eléctrico.
- Este dispositivo está diseñado para uso doméstico en interiores y aplicaciones similares. No lo use al aire libre.
- Siempre apague el aparato y desconéctelo de la fuente de alimentación cuando no esté en uso.
- No utilice el ventilador mientras duerma ni lo coloque cerca de una persona que esté durmiendo.
- Nunca coloque nada encima del aparato.
- No maneje el aparato con las manos mojadas.
- Nunca toque las aspas del ventilador durante el uso del aparato.
- No utilice limpiadores abrasivos ni disolventes, ya que dañarán el aparato.
- Asegúrese de que el electrodoméstico esté apagado y que el cable de alimentación esté desenchufado del enchufe antes de limpiar, reparar o reubicar el aparato.
- Nunca inserte los dedos u objetos metálicos en las rejillas de ventilación y aberturas del ventilador.
- No introduzca ningún objeto en las rejillas de entrada y salida de aire, ya que esto puede provocar una descarga eléctrica, un incendio o dañar el ventilador.
- Evite colocar el cable de alimentación en zonas donde pueda convertirse en un peligro de tropiezo.
- No coloque el cable de alimentación debajo de una alfombra ni lo cubra con tapetes, mantas o similares.
- Para evitar una sobrecarga del circuito al usar este electrodoméstico, no haga funcionar otro electrodoméstico de alta tensión en el mismo circuito eléctrico.
- Conecte siempre el ventilador directamente a una toma de corriente.

Evite el uso de cables de extensión siempre que sea posible, ya que pueden sobrecalentarse y provocar un riesgo de incendio.

- No utilice este electrodoméstico con un programador externo, un temporizador o cualquier otro dispositivo que encienda el dispositivo automáticamente, a menos que el fabricante lo haya incorporado previamente al electrodoméstico.
- No retuerza ni enrolle el cable de alimentación y el enchufe alrededor del aparato, ya que esto puede hacer que el aislamiento se debilite o se parta, especialmente donde entra al aparato.
- No tire del cable de red. Nunca mueva, transporte o cuelgue el aparato del cable de red.
- No maneje el aparato sin las protecciones de seguridad.
- No maneje el aparato si hay signos de daño en el mismo, en el cable de alimentación o en cualquiera de los accesorios.
- No maneje el aparato sin las protecciones de seguridad del ventilador quitadas.
- Si el cable de alimentación está dañado, deberá reemplazarlo el fabricante, su agente de servicio o una persona calificada similar para evitar un peligro.
- No intente reparar ni ajustar ningún elemento eléctrico o mecánico del aparato. Hacerlo puede no resultar seguro y anulará la garantía.
- Asegúrese de que el suministro eléctrico (incluido el voltaje, la frecuencia y la alimentación) cumpla con la etiqueta de clasificación del aparato.
- No utilice el aparato cerca de gasolina, pinturas, gases inflamables, hornos u otras fuentes de calor.

SEGURIDAD

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

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

- Este producto solo usa una batería de Button Cell - CR2025 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.

BATERÍAS

Este producto se suministra con Button Cell - CR2025 Li-ion pilas desechables.

POR FAVOR LEA Y GUARDE ESTAS IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE

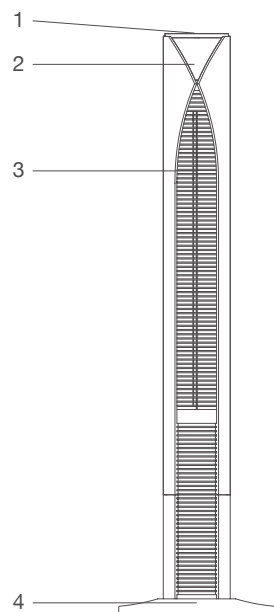
ESPECIFICACIONES

Dimensiones del producto: 31,5 x 31,5 x 117 cm
Peso neto: 3,66 kg
Tensión: 220V - 240V ~
Frecuencia: 50-60 Hz
Potencia: 45 W
Nivel de ruido: 54 dBA

PIEZAS

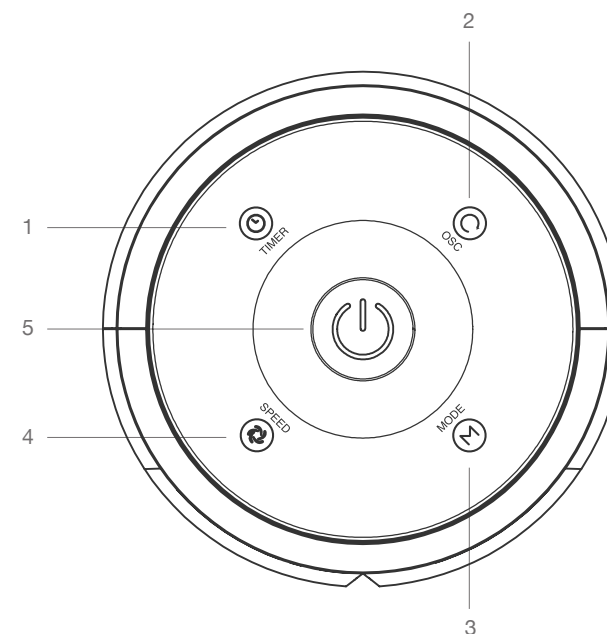
Ventilador

1. Panel De Control
2. Panel De Visualización
3. Salida De Aire
4. Base



Panel De Control

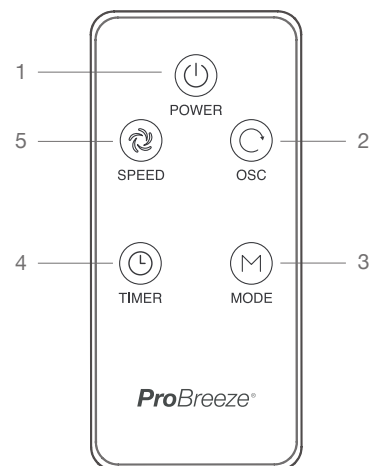
1. Modo Temporizador
2. Oscilación
3. Modo De Cambio
4. Cambiar Velocidad Del Ventilador
5. Encendido/Apagado



Mando a distancia

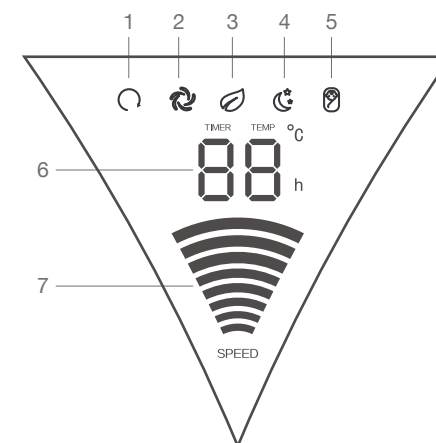
El mando a distancia funcionará a 5 metros del ventilador.

1. Encendido/Apagado
2. Oscilación
3. Modo De Cambio
4. Modo Temporizador
5. Cambiar Velocidad Del Ventilador



Pantalla LED

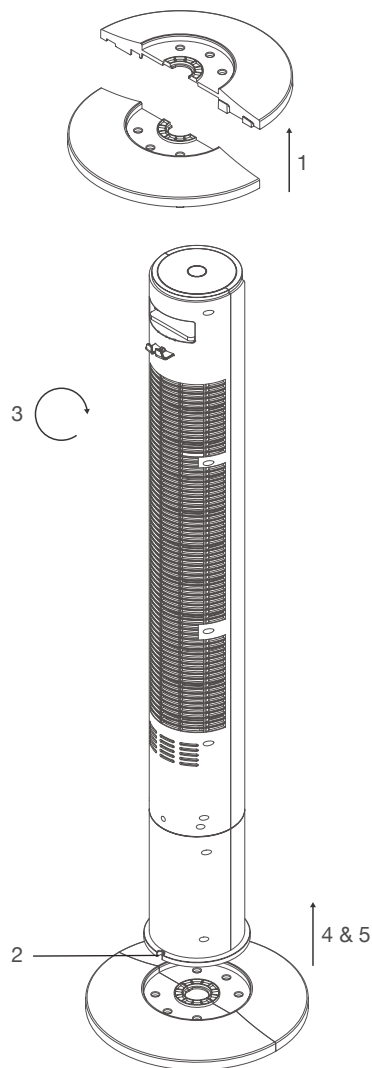
1. El Modo De Oscilación Está Activo
2. El Modo Ventilador Está Activo
3. El Modo Natural Es Activo
4. El Modo Sueño Está Activo
5. El Modo Niño Está Activo
6. Ajuste De Temperatura/Hora Ambiente
7. Velocidad Del Ventilador



MONTAJE

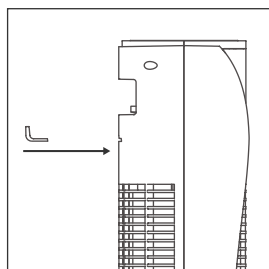
Base

1. La base del ventilador viene en dos partes semicirculares. Primero, coloque las dos piezas juntas para formar la base circular (FIG 1).
2. Pase el cable de alimentación a través de la pequeña hendidura en la base de su ventilador.
3. Ponga el ventilador boca abajo sobre una superficie plana y segura. Asegúrese de que haya suficiente espacio a su alrededor.
4. Alinee los orificios de la base con los orificios de los tornillos en la parte inferior de su ventilador. Deberá encajar cómodamente en su lugar.
5. Asegúrelo firmemente con los cuatro tornillos proporcionados.



Gancho de cable

Para instalar el gancho del cable, simplemente introdúzcalo en la parte posterior del ventilador.



INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

Nota: los botones del panel de control reflejan los botones del mando a distancia.



- **Encendido/Apagado:** presione una vez en su panel de control o mando a distancia para encender o apagar el ventilador. La temperatura de la habitación se mostrará en el panel de visualización LED.



- **Velocidad del ventilador:** para aumentar o disminuir la velocidad del ventilador, presione el botón VELOCIDAD DEL VENTILADOR en el mando a distancia o en el panel de control. El indicador SPEED en la pantalla LED cambiará para reflejar la configuración.



- **Oscilación:** presione una vez en su mando a distancia o panel de control para iniciar o detener la oscilación del ventilador.



- **Modos:** presione el botón de modo en su control remoto o en el panel de control para configurar uno de los tres modos. Cuando un modo está activo, se iluminará en la pantalla LED.



- **Modo ventilador:** la potencia del ventilador se mantendrá estable en una de las tres configuraciones de velocidad.



- **Modo natural:** el modo natural está diseñado para imitar el flujo natural del viento y pasará de la velocidad ALTA (durante cinco segundos) a la velocidad MEDIA (durante cinco segundos) y la velocidad BAJA (durante cinco segundos). Este ciclo se repetirá.



- **Modo nocturno:** el modo nocturno reduce lentamente la velocidad del ventilador hasta apagarlo para ahorrar energía mientras duerme. Una vez activado, la velocidad del ventilador funcionará en velocidad ALTA durante 30 minutos y luego se reducirá a velocidad MEDIA durante 30 minutos y velocidad BAJA durante 30 minutos antes de apagarse.




- **Modo infantil:** el modo infantil reduce rápidamente la velocidad del ventilador hasta que se apaga para ahorrar energía. Una vez activado, se establecerá un temporizador de 3 horas. La velocidad del ventilador funcionará en velocidad ALTA durante 15 minutos y luego se reducirá a velocidad MEDIA durante 15 minutos antes de funcionar en la velocidad BAJA durante el resto de las 3 horas de temporizador. Después de que hayan pasado 3 horas, el ventilador se apagará.



- **Temporizador:** puede configurar su ventilador para que se encienda o apague automáticamente en incrementos de 1 hora de 1 a 12 horas. Para hacer esto, presione el botón TIMER en su mando a distancia o panel de control hasta que aparezca la hora correcta en la pantalla LED. Para apagar este modo, continúe presionando el botón TIMER hasta que la pantalla LED vuelva a mostrar la temperatura.

LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

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

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

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

- Limpie la superficie exterior del aparato frotándolo con un paño suave y húmedo. Seque el aparato con un paño suave y limpio.
- Para almacenar su producto cuando no lo necesite, le recomendamos utilizar la caja original o una de tamaño similar.
- 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.
- Almacene el aparato en un lugar seguro, limpio y seco cuando no esté en uso.

Mantenimiento

El ventilador requiere poco mantenimiento. No intente arreglarlo usted mismo. Llévelo a personal de servicio calificado si necesita arreglo o mantenimiento.

1. Para garantizar una adecuada circulación de aire hacia el motor, mantenga las rejillas de ventilación en la parte trasera del motor libres de polvo. No desmonte el ventilador para quitar el polvo.
2. No permita que entre agua ni ningún otro líquido en la carcasa del motor ni en las piezas interiores.

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.probeeze.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 ProBreeze. Lees vóór het eerste gebruik de volledige handleiding zorgvuldig door en bewaar deze op een veilige plaats voor toekomstig gebruik.

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

- 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.
- Het apparaat mag niet worden gebruikt door personen (inclusief kinderen) met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen.
- Het apparaat moet aan alle zijden van het apparaat minimaal 50 cm vrije ruimte hebben. Zorg ervoor dat gordijnen of andere voorwerpen tijdens het gebruik niet in de ventilator worden gezogen.
- Kinderen moeten onder toezicht staan om niet met het apparaat te spelen.
- Houd kinderen jonger dan 3 jaar uit de buurt, tenzij er continu toezicht is.
- Laat kinderen niet alleen of zonder toezicht in de ruimte waar het apparaat wordt gebruikt.
- Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet worden uitgevoerd door kinderen, tenzij ze onder voortdurend toezicht staan.
- Plaats het apparaat op een vlakke, stabiele en droge ondergrond en bewaar het apparaat altijd rechtop. Gebruik van het product in een andere positie kan gevaar veroorzaken.
- Dek het apparaat niet af en beperk de luchtstroom van de inlaat- of uitlaatroosters niet tijdens het gebruik.
- Gebruik dit apparaat niet voor het drogen van kleding.
- Gebruik het apparaat niet in zeer vochtige of met stoom gevulde kamers.
- Gebruik dit apparaat niet in de buurt van water of in de directe omgeving van een bad, douche of zwembad.
- Zorg dat er geen water of andere vloeistoffen in het apparaat terechtkomen, hierdoor zou brand en / of elektrisch gevaar kunnen ontstaan.
- Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk gebruik binnenshuis en soortgelijke toepassingen. Niet buitenshuis gebruiken.
- Schakel het apparaat altijd uit en ontkoppel het van de stroomtoevoer als het niet wordt gebruikt.
- Gebruik de ventilator niet terwijl je slaapt en plaats deze niet naast een slapende persoon.
- Plaats nooit iets op het apparaat.
- Bedien het apparaat niet met natte handen.
- Raak de ventilatorbladen tijdens gebruik nooit aan.
- Gebruik geen schuur- of oplosmiddelen, deze kunnen het apparaat beschadigen.
- Zorg ervoor dat het apparaat is uitgeschakeld en de stekker uit het stopcontact is verwijderd voordat je het apparaat reinigt, onderhoud of verplaatst.
- Steek nooit vingers of metalen voorwerpen in de ventilatiegaten of andere openingen van de ventilator.
- Duw geen voorwerpen in de luchtinlaaten -uitlaatroosters, dit kan leiden tot een elektrische schok, brand of schade aan de ventilator.
- Leg de stroomkabel niet op plekken waar men erover zou kunnen struikelen.
- Leg de stroomkabel niet onder vloerbedekking en bedek hem niet met vloerkleden, lopers of dergelijke.
- Om een overbelasting van het circuit te voorkomen wanneer je dit apparaat gebruikt, mogen geen andere apparaten met een hoog wattage op hetzelfde elektrische circuit worden gebruikt.
- Sluit de ventilator altijd rechtstreeks aan op een stopcontact. Vermijd, waar mogelijk, het gebruik van verlengsnoeren, aangezien deze kunnen oververhitten, waardoor

brandgevaar kan ontstaan.

- Gebruik dit apparaat niet met een externe programmeur, tijdklokschakelaar of enig ander apparaat dat het apparaat automatisch zou kunnen inschakelen, tenzij dit een door de fabrikant ingebouwde functie van het apparaat betreft.
- 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.
- Trek niet aan de stroomkabel. Verplaats, draag of hang het apparaat nooit aan de stroomkabel.
- Gebruik het apparaat niet als er veiligheidsvoorzieningen zijn verwijderd.
- Gebruik het apparaat niet als er tekenen zijn van schade aan het apparaat, de stroomkabel of een van de accessoires.
- Gebruik het apparaat niet als de beschermkappen van de ventilator zijn verwijderd.
- Als de stroomkabel beschadigd is, moet deze, om gevaar te voorkomen, worden vervangen door de fabrikant, diens serviceagent of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon.
- Probeer geen elektrische of mechanische elementen in het apparaat te repareren of aan te passen. Dit kan onveilig zijn en maakt de garantie ongeldig.
- Zorg ervoor dat de netvoeding (inclusief spanning, frequentie en vermogen) overeenkomt met het typeplaatje van het apparaat.
- Gebruik het apparaat niet in de buurt van benzine, verf, brandbare gassen, ovens of andere warmtebronnen.

Verstikkingsgevaar. Niet doorslikken.

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

- Dit product gebruikt alleen een Button Cell - CR2025 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.

SPECIFICATIES

Productafmetingen: 31,5 x 31,5 x 117 cm
Nettogewicht: 3,66 kg
Voltage: 220 V - 240 V~
Frequentie: 50-60 Hz
Vermogen: 45 W
Geluidsniveau: 54 dBA

BATTERIJEN

Dit product wordt geleverd met Button Cell - CR2025 Li-ion wegwerpbatterijen.

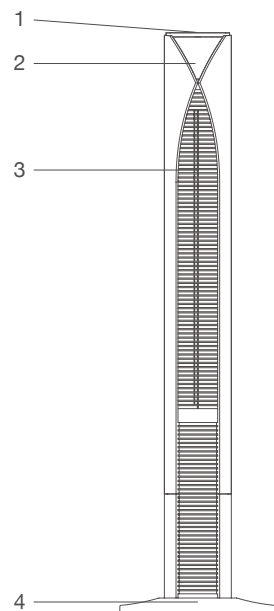
LEES EN BEWAAR DEZE BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

 **BATTERIJ WAARSCHUWING: BUITEN
BEREIK VAN KINDEREN BEWAREN**

ONDERDELEN

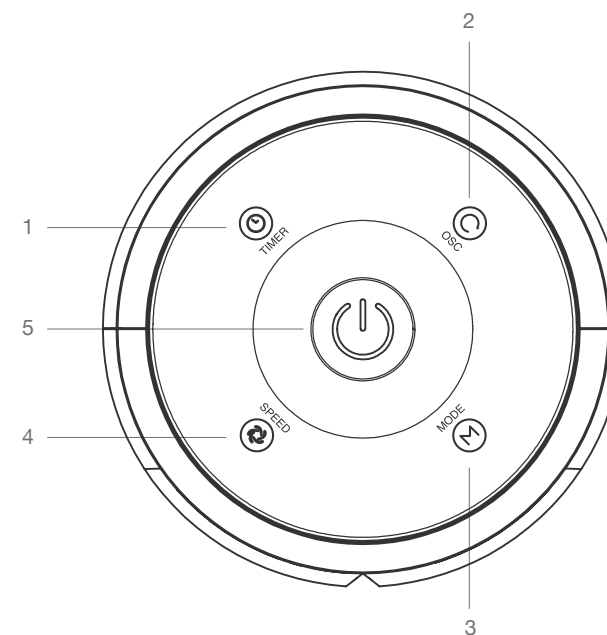
Ventilator

1. Bedieningspaneel
2. Beeldschermpaneel
3. Luchtuitlaat
4. Voet



Bedieningspaneel

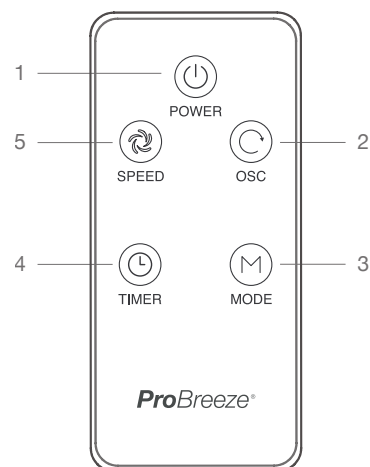
1. Timer-Modus
2. Oscillatie
3. Wijzig Modus
4. Ventilatorsnelheid Wijzigen
5. Stroom Aan / Uit



Afstandsbediening

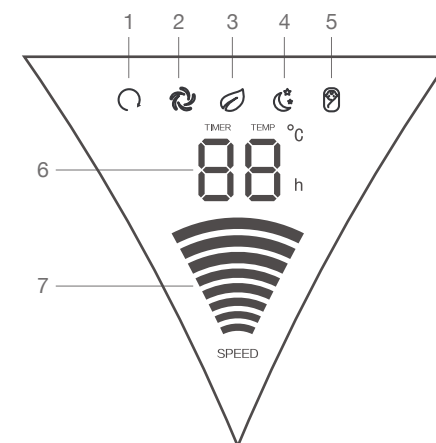
De afstandsbediening werkt vanaf een afstand van 5 meter van de ventilator.

1. Stroom Aan / Uit
2. Oscillatie
3. Wijzig Modus
4. Timer-Modus
5. Ventilatorsnelheid Wijzigen



Led-scherm

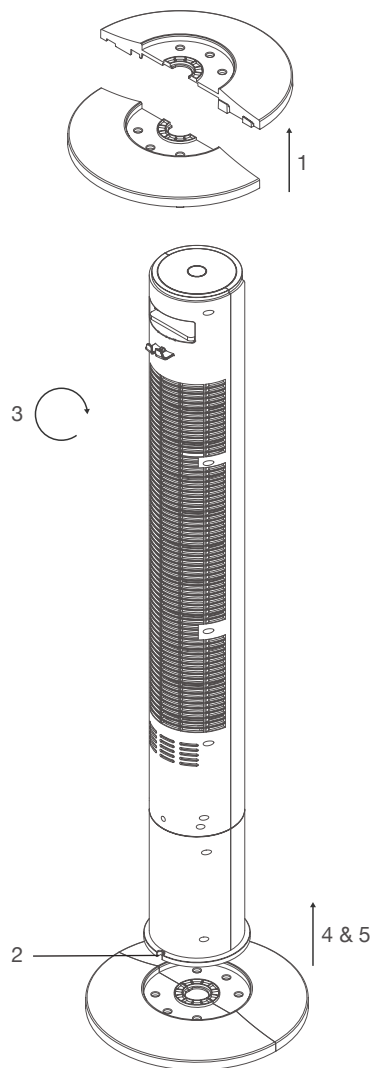
1. Oscillatiemodus Is Actief
2. Ventilatormodus Is Actief
3. Natuurlijke Modus Is Actief
4. Slaapmodus Is Actief
5. Kindermodus Is Actief
6. Kamertemperatuur / Tijd Instellen
7. Ventilatorsnelheid



ASSEMBLAGE

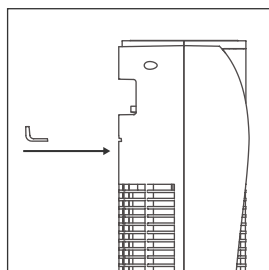
Basis

1. De ventilatorvoet bestaat uit twee halfronde delen. Schuif eerst de twee delen in elkaar om de ronde voet te vormen (AFB 1).
2. Leid stroomkabel door de kleine inkeping in de voet van je ventilator.
3. Zet je ventilator ondersteboven op een veilig, plat oppervlak. Zorg voor voldoende ruimte om je heen.
4. Lijn de gaten in de voet uit met de schroefgaten aan de onderkant van je ventilator. Hij moet goed op zijn plaats passen.
5. Zet stevig vast met de vier meegeleverde schroeven.



Kabelhaak

Om de kabelhaak te installeren, schuif je hem eenvoudig in de achterkant van de ventilator.



BEDIENINGSINSTRUCTIES

Let op: de knoppen op het bedieningspaneel komen overeen met de knoppen op de afstandsbediening.



- **Aan / Uit:** druk, op je bedieningspaneel of afstandsbediening, eenmaal in om je ventilator aan of uit te zetten. De temperatuur in de kamer wordt weergegeven op het led-scherm.



- **Ventilatorsnelheid:** om de ventilatorsnelheid te verhogen of te verlagen, druk je op de knop VENTILATORSNELHEID op de afstandsbediening of het bedieningspaneel. De SNELHEID-indicator op het led-scherm verandert om de instelling weer te geven.



- **Oscillatie:** druk op je afstandsbediening of bedieningspaneel eenmaal in om oscillatie van de ventilator te starten of te stoppen.



- **Modi:** druk op je afstandsbediening of op het bedieningspaneel op de modusknop om een van de drie modi in te stellen. Als een modus actief is, brand het bijbehorende led op het led-scherm.



- **Ventilatormodus:** het ventilatorvermogen blijft constant op een van de drie snelheidsinstellingen.



- **Natuurlijke modus:** de natuurlijke modus is ontworpen om natuurlijke windstroom na te bootsen en wisselt van HOGE snelheid (voor vijf seconden) naar GEMIDDELDE snelheid (voor vijf seconden), naar LAGE snelheid (voor vijf seconden). Deze cyclus wordt herhaald.



- **Nachtmodus:** de nachtmodus verlaagt de ventilatorsnelheid langzaam tot hij wordt uitgeschakeld om energie te besparen terwijl je slaapt. Eenmaal geactiveerd, zal de ventilator 30 minuten op HOGE snelheid werken, dan 30 minuten op GEMIDDELDE snelheid en dan nog 30 minuten op LAGE snelheid, voordat hij wordt uitgeschakeld.



- **Kindermodus:** de kindermodus verlaagt de ventilatorsnelheid snel totdat hij wordt uitgeschakeld om energie te besparen. Eenmaal geactiveerd wordt een timer ingesteld op 3 uur. De ventilatorsnelheid zal 15 minuten op HOGE snelheid werken, dan 15 minuten op GEMIDDELDE snelheid en vervolgens op LAGE snelheid voor de rest tijd van de timer van 3 uur. Na de 3 uur wordt de ventilator uitgeschakeld.



- **Timer:** je kunt je ventilator instellen om automatisch uit te schakelen in

stappen van 1 uur van 1-12 uur. Om dit te doen, druk je op de TIMER-knop op je afstandsbediening of bedieningspaneel tot de juiste tijd wordt weergegeven op het led-scherm. Om deze modus uit te schakelen, blijf je op de TIMER-knop drukken tot het led-scherm weer de temperatuur weergeeft.

REINIGING EN OPSLAG

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

PAS OP: ZORG DAT ER GEEN WATER OF ANDERE VLOEISTOFFEN IN HET APPARAAT TERECHTKOMEN, HIERDOOR ZOU BRAND EN / OF ELEKTRISCH GEVAAR KUNNEN ONTSTAAN.

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

- 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.
- Om je product buiten het seizoen op te slaan, raden we je aan de originele doos of een doos van vergelijkbare grootte te gebruiken.
- 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.
- Bewaar het apparaat op een veilige, schone en droge plek wanneer het niet wordt gebruikt.

Onderhoud

De ventilator heeft weinig onderhoud nodig. Probeer het apparaat niet zelf te repareren. Raadpleeg gekwalificeerd onderhoudspersoneel als service vereist is.

1. Houd de ventilatieopeningen aan de achterkant van de motor stofvrij om voldoende luchtcirculatie naar de motor te garanderen. Demonteer de ventilator niet om stof te verwijderen.
2. Laat geen water of andere vloeistoffen in de motorbehuizing of interne onderdelen terecht komen.

RECYCLING & VERWIJDERING

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

Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA)

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



Afgedankte batterijen en oplaadbare batterijen

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



De Mobius-loop

Dit symbool geeft aan dat het product of de verpakking kan worden gerecycled.



Terugnameregeling

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

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

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

SÄKERHETSANVISNINGAR

- Använd endast denna apparat enligt beskrivningen i denna handbok. All annan användning som interekommenderasavtillverkarenkan orsakabrand,elchock eller personskada.
- Apparaten får inte användas av personer (inklusive barn) mednedsattfysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller som saknar erfarenhet och kunskap, såvida de inte har fått handledning eller instruktioner.
- Apparaten måste ha ett fritt utrymme på minst 50 cm runt alla sidor. Se tillatt gardiner ellerandraföremål inte sugs in i fläkten under drift.
- Barn måste övervakas så att de inte lekermed apparaten.
- Barn under 3 år bör hållasundan om de inte övervakas kontinuerligt.
- Lämna inte barn ensamma eller utan uppsikt i det område där apparaten används.
- Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn om de inte övervakaskontinuerligt.
- Placera apparaten på en plan, stabil och torr yta och håll alltid apparaten i upprätt läge. Att använda produkten i någon annan position kan orsaka fara.
- Täck inte över apparaten eller begränsa luftflödet från inloppet eller ventilationsgallermedanden används.
- Använd inte apparaten för att torka kläder.
- Använd inte apparaten i rum med högluftfuktigheteller i ångfyllda rum.
- Använd inte apparaten i närheten av vatten elleri den omedelbara närheten av ett badkar, en dusch eller pool.
- Låt inte vatten eller andra vätskorinnain på apparatens insida, eftersom detta kanorsaka brandoch/eller elektriskfara.
- Denna apparat är avsedd för hushållsbruk inomhus och liknande användningsområden. Använd inte utomhus.
- Stäng alltid av apparaten och koppla bort den från strömförsörjningennär den inte används.
- Använd inte fläkten medan du sover ochplaceraden inte nära en person som sover.
- Placera aldrig någonting ovanpå apparaten.
- Använd inte apparaten medvåtahänder.
- Vidrör aldrig fläktbladen under användning.
- Använd inte slipande rengöringsmedel eller lösningsmedel,eftersom detta kanskadaapparaten.
- Säkerställ att apparaten är avstängd och att nätsladden dras ur eluttaget innan du rengör, underhåller eller flyttar apparaten.
- För aldrig in fingrar eller metallföremålifläktens ventiler och öppningar.
- Tryck inte in några föremål i luftinlopps-och utloppsgallren eftersom det kan orsaka elektriska stötar, brand eller skada fläkten.
- Undvikatt placera strömsladdeni områden därden kan utgöra en snubbelrisk.
- Placera inte strömsladden under mattor och täck inte över den med mattor, gångmattorellerliknande.
- För attundvika överbelastning av kretsen när du använderden här apparaten, använd inteen annan högeffektsapparat på samma elektriska krets.
- Anslut alltid fläkten direkt till ett vägguttag. Undvik att använda förlängningskablar om möjligt eftersom de kan överhettas och orsaka brandrisk.
- Använd inte denna apparat med enexternprogrammerare, timeromkopplare eller någon annan anordning som skulle kunna slå på enheten automatiskt, såvida

inte detta redan har byggts in i apparaten av tillverkaren.

- Knäck inte och linda inte nätsladden och stickkontakten runt apparaten, eftersom detta kan leda till att isoleringen försvagas eller splittras, särskilt där den kommer in i apparaten.
- Dra inte i nätkabeln. Flytta, bär eller häng aldrig apparateninätikabeln.
- Använd inte apparaten omnågrasäkerhetsskydd har tagits bort.
- Använd inte apparaten om det finns tecken på skada på apparaten, strömsladden, eller något av tillbehören.
- Använd inte apparaten omfläktens säkerhetsskydd har tagits bort.
- Om nätkabeln är skadad måstebytas ut av tillverkaren, dess serviceombud eller en liknande behörig person för att undvika fara.
- Försök inte reparera eller justera några elektriska eller mekaniska element iapparaten. Att göra så kan vara vanskligtochupphäver garantin.
- Säkerställ att elnätet (inklusive spänning, frekvens och ström) överensstämmer med apparatens märkning.
- Använd inte apparaten nära bensen, färger, brandfarliga gaser, ugnar eller andravrämevärd.

BATTERIER

Denna produkt levereras med Button Cell - CR2025 Li-ion engångsbatterier.

LÄS OCH SPARA DESSA VIKTIGA SÄKERHETSINSTRUKTIONER

BATTERIVARNING: FÖRVARA UTOM RÄCKHÅLL FÖR BARN.

Kvävningrisk. 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 tror att batterier kan ha svalts eller hamnat inuti någon del av kroppen, sök omedelbart läkarvård.

- Till denna produkt används bara ett Button Cell - CR2025 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.

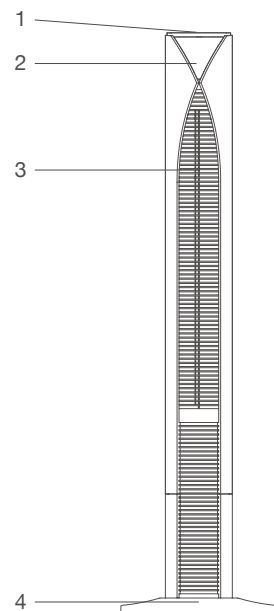
SPECIFIKATION

Produktmått: 31,5 x 31,5 x 117 cm
Nettovikt: 3,66 kg
Spänning: 220V - 240V ~
Frekvens: 50-60Hz
Effekt: 45W
Ljudnivå: 54 dBA

DELAR

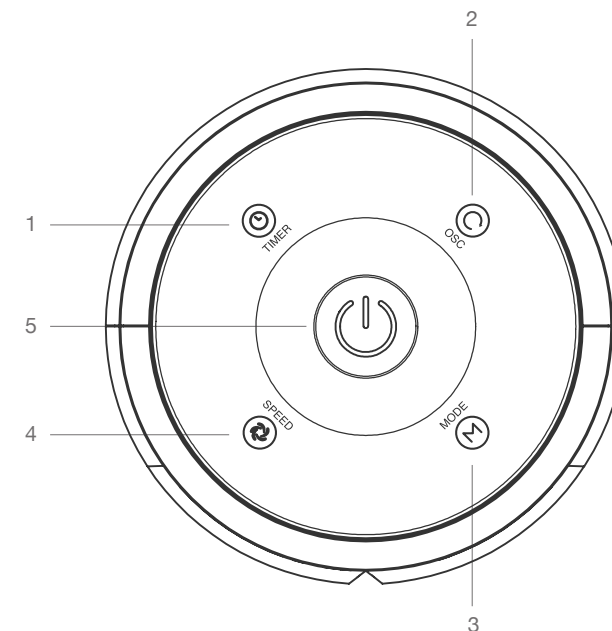
Fläkt

1. Kontrollpanel
2. Displaypanel
3. Luftutlopp
4. Bas



Kontrollpanel

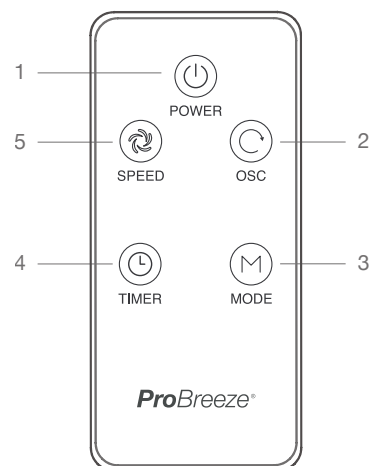
1. Timerläge
2. Svängning
4. Byt Fläkthastighet
5. Ström På/Av



Fjärrstyrning

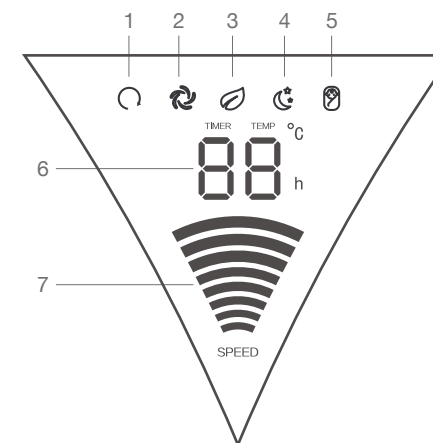
Fjärrkontrollen fungerar från 5 meter från fläkten.

1. Ström På/Av
2. Svängning
3. Ändra Läge
4. Timerläge
5. Byt Fläkthastighet



LED-display

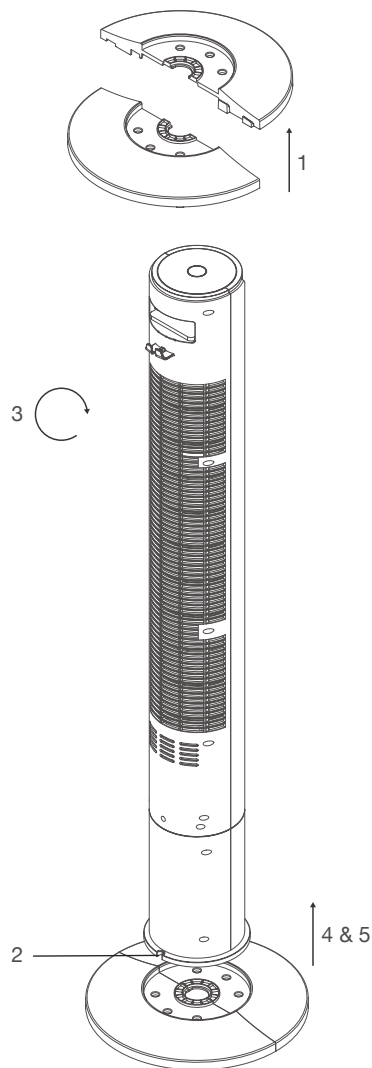
1. Oscillationsläge Är Aktivt
2. Fläktläge Är Aktivt
3. Naturläge Är Aktivt
4. Sovläge Är Aktivt
5. Barnläge Är Aktivt
6. Rumstemperatur/Tids-Inställning
7. Fläkthastighet



MONTERING

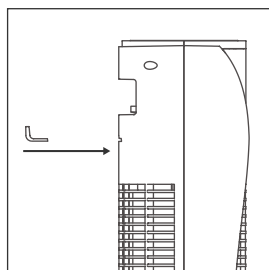
Bas

1. Fläktbasen finns i två halvcirkelformiga delar. Fäst först ihop de två delarna ihop för att bilda den cirkulära basen (BILD 1).
2. Led strömsladden genom den lilla fördjupningen på din fläkts bas.
3. Vänd fläkten upp och ner på en säker, plan yta. Se till att det finns tillräckligt med utrymme runt dig.
4. Rikta in hålen på basen mot skruvhålen på fläktens botten. De ska passa ihop snyggt.
5. Fäst ordentligt med de fyra medföljande skruvarna.



Kabelkrok

För att installera kabelkroken, fäst den helt enkelt på baksidan av fläkten.



DRIFTSANVISNINGAR

Obs: knapparna på kontrollpanelen speglar knapparna på fjärrkontrollen.



- **På/Av:** tryck en gång på kontrollpanelen eller fjärrkontrollen för att slå på eller av fläkten. Rummets temperatur visas i LED-displaypanelen.



- **Fläkthastighet:** för att vrida fläkthastigheten uppåt eller nedåt, tryck antingen på knapparna ÖKA/MINSKA på fjärrkontrollen eller tryck på knappen FLÄKTHASTIGHET på kontrollpanelen. HASTIGHETS-indikatorn på LED-displayen ändras för att återspegla inställningen.



- **Svängning:** tryck en gång på fjärrkontrollen eller kontrollpanelen för att starta eller stoppa fläktens svängning.



- **Lägen:** tryck på lägesknappen på fjärrkontrollen eller på kontrollpanelen för att ställa in ett av tre lägen: När ett läge är aktivt tänds det på LED-displayen.



- **Fläktläge:** fläktkraften förblir stabil i en av de fyra hastighetsinställningarna som anges ovan.



- **Naturläge:** naturläget är utformat för att efterlikna det naturliga vindflödet och kommer att övergå från HÖG hastighet (i fem sekunder), till MEDELHÖG-hastighet (i fem sekunder), till LÅG hastighet (i fem sekunder). Denna cykel upprepas.



- **Nattläge:** nattläget sänker långsamt fläktens hastighet tills fläkten stängs av för att spara energi när du sover. När den väl är aktiverad kommer fläkten att köras på HÖG hastighet i 30 minuter och kommer sedan att minska till MEDELHÖG-hastighet i 30 minuter och LÅG hastighet i 30 minuter innan den stängs av.



- **Barnläge:** barnläget minskar snabbt fläkthastigheten tills den stängs av för att spara energi. När timern väl har aktiverats kommer den att ställas in på 3 timmar. Fläkten körs på HÖG hastighet i 15 minuter och minskar sedan till MEDELHÖG hastighet i 15 minuter innan den körs på LÅG hastighet under resten av 3-timmarstimern. Efter tre timmar kommer fläkten att stängas av.



- **Timer:** Du kan ställa in din fläkt så att den slås på eller av automatiskt i steg om 1 timme från 1-12 timmar. För att göra detta, tryck på TIMER-knappen på fjärrkontrollen eller kontrollpanelen tills rätt tid visas på LED-skärmen. För att stänga av detta läge fortsätter du att trycka på TIMER-knappen tills LED-displayen återgår till temperaturen.

RENGÖRING & FÖRVARING

! VARNING: STÄNG ALLTID AV APPARATEN, DRA UR NÄTSLADDEN UR ELUTTAGET INNAN DU HANTERAR ELLER RENGÖR DEN.

VARNING: LÅT INTE VATTEN ELLER ANDRA VÄTSKOR RINNA IN PÅ APPARATENS INSIDA, EFTERSOM DETTA KAN ORSAKA BRAND OCH/ELLER ELEKTRISK FARA.

VARNING: ANVÄND INTE SLIPANDE RENGÖRINGSMEDELLER LÖSNINGSMEDEL, EFTERSOM DETTA KAN SKADA APPARATEN.

- Rengör apparatens utsida genom att torka av den med en mjuk, fuktig trasa. Torka av apparaten med en mjuk, ren trasa.
- Förförvaring av din produkt när det inte är säsong, rekommenderar vi att du använder originalförpackningen eller en förpackning av liknande storlek.
- Knäck inte och linda inte nätsladden och stickkontakten runt apparaten, eftersom detta kan leda till att isoleringen försvagas eller splittras, särskilt där den kommer in i apparaten.
- Förvara apparaten på en säker, ren och torr plats när den inte används.

Underhåll

Fläkten kräver föga underhåll. Försök inte fixa detta själv. Överlåt till behörig servicepersonal att utföra service om detta krävs.

1. För att säkerställa adekvat luftcirkulation till motorn, håll ventilerna på baksidan av motorn dammfria. Montera inte isär fläkten för att ta bort damm.
2. Låt inte vatten eller någon annan vätska komma in i motorhuset eller i inre delar.

ÅTERVINNING & KASSERING

Avfall från elektriska och elektroniska produkter (WEEE), batterier, ackumulatörer 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 insamlingsystemen i ditt område.

Avfall från elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE)

Den här symbolen på produkten och/eller förpackningen indikerar att elektriska avfallsprodukter (WEEE) enligt direktiv 2012/19/EU som reglerar använda elektriska och elektroniska apparater inte ska slängas tillsammans med allmänt hushållsavfall.



Förbrukade batterier och uppladdningsbara batterier

Den här symbolen på batterierna som medföljer din produkt anger att förbrukade batterier enligt direktiv 2006/66/EC som reglerar använda batterier och ackumulatörer inte ska slängas tillsammans med allmänt hushållsavfall. Om batteriet innehåller mer än 0,004 % bly, kommer batterisymbolen att åtföljas av bokstäverna (PB).



Mobius-slingan

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.pro breeze.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, 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 2021