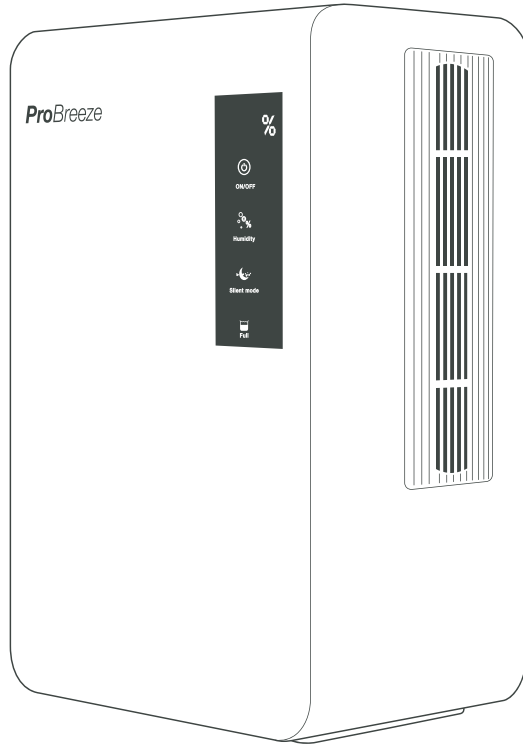


# ProBreeze

3000ml (5500ft<sup>3</sup>) Dehumidifier | Model PB-05



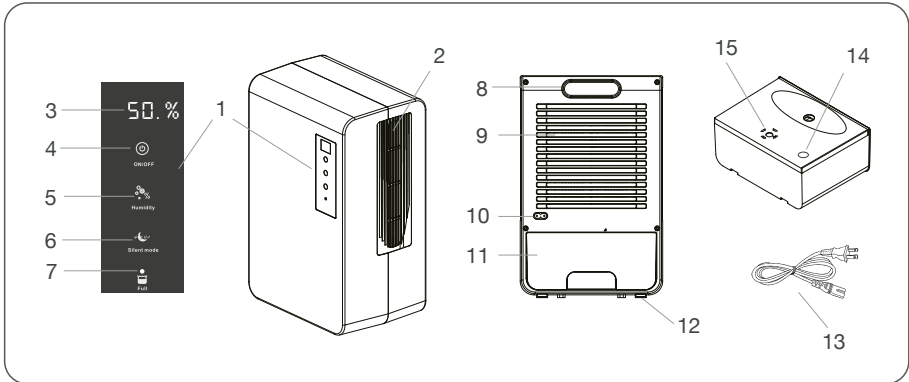
## INSTRUCTION MANUAL

MODE D'EMPLOI  
BEDIENUNGSANLEITUNG  
MANUALE DI ISTRUZIONI  
MANUAL DE INSTRUCCIONES

## FEATURES

---

This dehumidifier uses Peltier Technology (no compressor) making it lightweight and quiet. It is perfect for small and medium sized rooms and poorly ventilated areas that are susceptible to damp odours and fungus. Using this dehumidifier will help to eliminate unwanted moisture from the air.



- |    |                    |    |                         |    |                       |
|----|--------------------|----|-------------------------|----|-----------------------|
| 1  | Control Panel      | 2  | Air Outlet              | 3  | Display Screen        |
| 4  | On/Off Button      | 5  | Humidity Control        | 6  | Silent Mode           |
| 7  | Capacity Indicator | 8  | Handle                  | 9  | Air Inlet             |
| 10 | Power Connector    | 11 | Water Tank              | 12 | Anti-Slide Feet       |
| 13 | Power cable        | 14 | Water Hole for Emptying | 15 | Water Level Indicator |



## SPECIFICATIONS


---

- Collection Capacity: Approx 1500ml (52oz) per day at 30°C (86°F), 80%
- Cooling Element: Thermo-Electric Peltier Module
- Size: 405x260x181mm
- Voltage: AC100-240V
- Max Tank Capacity 3000ml (106oz)
- Recommended for Humidity above 45%


## SWITCHING ON



---

1. Connect the power cable to both the product and the wall socket. The screen will flash and the dehumidifier will make a beeping sound.
2. Press the  (On/Off button). The unit will automatically go to a constant mode  and after 3 seconds the Screen will display the current humidity in the room.

3. Press the  (Humidity button) continuously to set a desired humidity. The green light will turn on to indicate that a desired humidity has been set.

NOTE: Each time the Humidity button is pressed, the desired humidity level will increase by 5%. For example, if the humidity is set to 50%, the dehumidifier will only work in environments where the humidity is above 50%. Once the humidity reaches 50%, the dehumidifier will turn off.

The humidity can be set between 35% and 80% or left on continuous  mode where it will remain on regardless of the humidity.

4. Pressing the  (Silent Mode button) will display 'L' on the screen for quieter operation. Press again to return to normal operation 'H'. Silent mode will reduce water collection by approximately 50%.
5. Press the  (On/Off button) again to turn off.

## TO REMOVE THE WATER TANK

---

When the water tank is full, the red indicator light will keep flashing (use symbol) and the dehumidifier will automatically turn off. Press the ON/OFF button to turn off the dehumidifier before removing the water tank.

1. Gently pull the water tank out from the back of the dehumidifier.
2. Empty the water from the open emptying hole.
3. Once empty, slot the tank back in carefully.

## CLEANING

---

Ensure the dehumidifier is off and unplugged from the wall socket. Use a soft cloth to clean away any dust or debris from the surface of the unit and air inlets.

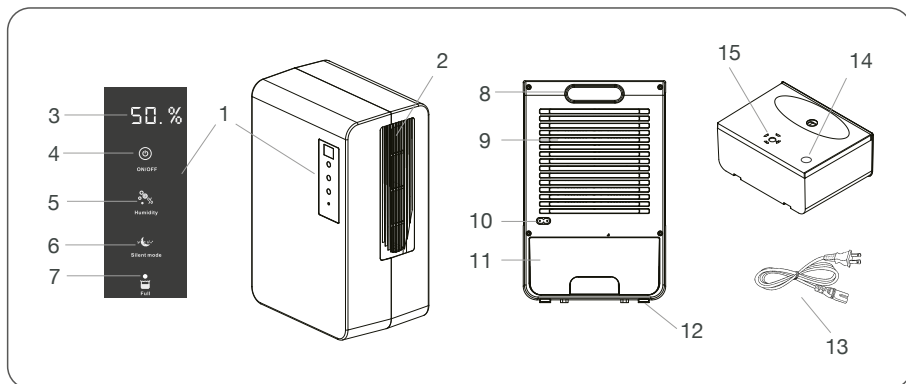
## SAFETY INSTRUCTIONS

---

1. Ensure the dehumidifier's On/Off switch is set to off when the unit is not in use.
2. **DO NOT** place the power cable in a wet or damp place. Avoid covering the cable.
3. Avoid placing power cord in areas where it can become a tripping hazard.
4. Avoid using extension cables as they may overheat and cause a fire risk.
5. Keep the back air inlets and side air outlets free from blockages. Do not place the dehumidifier too close other objects. A distance of 40cm away is recommended.
6. **ALWAYS** keep the dehumidifier in an upright position to avoid leaks.
7. **NEVER** place anything on top of the dehumidifier. Do not cover whilst in use.
8. **ALWAYS** empty the water tank before storing the dehumidifier away.
9. Dispose of water collected from the dehumidifier. This water is not drinkable.
10. This dehumidifier is not a toy. Children and pets should be supervised when the dehumidifier is in use.

## FONCTIONNALITÉS

Ce déshumidificateur utilise la technologie Peltier (sans compresseur), ce qui le rend léger et silencieux. Il convient parfaitement pour une utilisation dans des petites et moyennes pièces, ainsi que dans des zones mal ventilées propices aux odeurs d'humidité et aux moisissures. L'utilisation de ce déshumidificateur permet d'éliminer l'humidité indésirable contenue dans l'air.






- |    |                           |    |                               |    |                            |
|----|---------------------------|----|-------------------------------|----|----------------------------|
| 1  | Panneau de contrôle       | 2  | Sortie d'air                  | 3  | Écran de visualisation     |
| 4  | Bouton marche/arrêt       | 5  | Contrôle de l'humidité        | 6  | Mode silencieux            |
| 7  | Indicateur de capacité    | 8  | Poignée                       | 9  | Entrée d'air               |
| 10 | Connecteur d'alimentation | 11 | Réservoir d'eau               | 12 | Pieds antidérapant         |
| 13 | Câble d'alimentation      | 14 | Orifice d'évacuation de l'eau | 15 | Indicateur du niveau d'eau |

## CARACTÉRISTIQUES


- Capacité d'extraction: environ 1500 ml (52 oz) par jour à 30°C (86°F), 80%
- Élément réfrigérant: module Peltier thermoélectrique
- Taille: 405x650x181 mm
- Alimentation: AC100-240V
- Capacité maximale du réservoir: 3000 ml (106 oz)
- Recommandé pour un niveau d'humidité supérieur à 45%



## DÉMARRAGE

1. Reliez le câble d'alimentation à l'appareil et à une prise électrique. L'écran s'allumera brièvement et le déshumidificateur émettra un bip sonore.
2. Appuyez sur le  (bouton marche/arrêt). L'appareil passera automatiquement en mode continu  ; après 3 secondes, l'écran affichera le niveau d'humidité actuel de la pièce.

- Restez appuyé sur le  (bouton Humidité) pour définir le niveau d'humidité désiré. Le voyant vert s'allumera afin d'indiquer qu'un niveau d'humidité désiré a été défini. Lorsque le voyant vert est éteint, aucun niveau d'humidité n'a été défini et le déshumidificateur fonctionne en continu.

REMARQUE : Le niveau d'humidité désiré augmente de 5% à chaque nouvelle pression du bouton Humidité. Par exemple, si le niveau d'humidité est réglé à 50%, le déshumidificateur ne fonctionnera que dans des endroits où le niveau d'humidité est supérieur à 5%. Une fois que le niveau d'humidité atteint 50%, le déshumidificateur s'arrête.

Le niveau d'humidité peut être réglé entre 35% et 80%, ou laissé en mode continu  où il ne s'arrêtera pas, peu importe le niveau d'humidité.

- Appuyez sur le  (bouton Mode silencieux) pour un fonctionnement moins bruyant ; un « L » apparaîtra à l'écran. Appuyez à nouveau pour repasser à un fonctionnement normal ; un « H » apparaîtra à l'écran. Le Mode silencieux ralentira la récupération d'eau d'environ 50%.
- Appuyez sur le  (bouton marche/arrêt) pour mettre l'appareil hors tension.

## POUR RETIRER LE RÉSERVOIR D'EAU

---

Lorsque le réservoir d'eau est plein, l'indicateur lumineux rouge se met à clignoter (utiliser le symbole) et le déshumidificateur s'éteint automatiquement. Appuyez sur le bouton ON / OFF pour éteindre le déshumidificateur avant de retirer le réservoir d'eau.

- Tirez doucement sur le réservoir d'eau situé à l'arrière du déshumidificateur pour le retirer.
- Videz l'eau en la faisant sortir par l'orifice d'évacuation ouvert.
- Une fois vide, glissez le réservoir dans son emplacement avec précaution.

## NETTOYAGE

---

Vérifiez que le déshumidificateur est éteint et complètement débranché. Utilisez un chiffon doux pour retirer la poussière ou les débris de la surface de l'appareil et des entrées d'air.

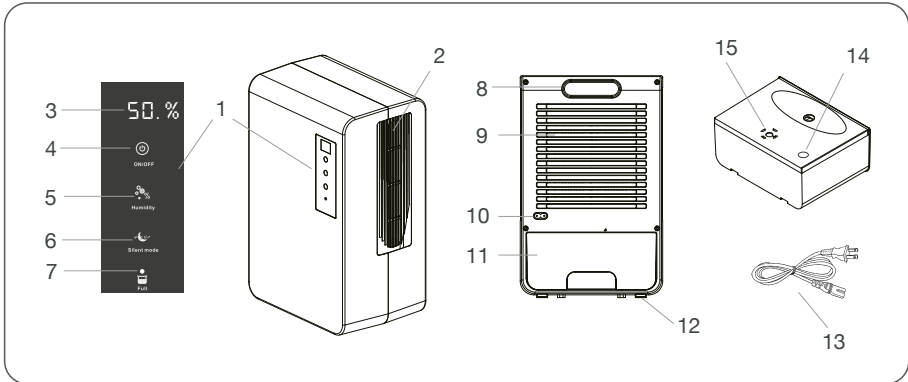
## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

---

- Vérifiez que l'interrupteur marche/arrêt du déshumidificateur est en position "Arrêt" lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
- NE PAS PLACER** le câble d'alimentation dans un endroit mouillé ou humide. Ne pas couvrir le câble.
- Ne pas laisser le câble quelque part où il pourrait entraîner une chute.
- Ne pas utiliser des rallonges électriques car elles pourraient surchauffer et créer un risque d'incendie.
- Ne pas bloquer les entrées d'air à l'arrière et les sorties d'air latérales. Ne pas placer le déshumidificateur trop près d'autres objets. La distance recommandée est de 40 cm.
- TOUJOURS** laisser le déshumidificateur en position verticale pour éviter les fuites.
- NE JAMAIS** poser quoi que ce soit sur le déshumidificateur. Ne pas le couvrir lorsqu'il est en marche.
- TOUJOURS** vider le réservoir d'eau avant de ranger le déshumidificateur.
- Jetez l'eau récoltée par le déshumidificateur. Cette eau n'est pas potable.
- Ce déshumidificateur n'est pas un jouet. Surveillez les enfants et les animaux lorsque le déshumidificateur fonctionne.

## EIGENSCHAFTEN

Dieser Luftentfeuchter basiert auf der Peltier-Technologie (ohne Kompressor), dank der er leicht und leise ist. Er ist ideal für kleine und mittelgroße Räume sowie schlecht belüftete Bereiche, die anfällig für Gerüche und Pilze sind. Dieser Entfeuchter hilft dabei, unerwünschte Feuchtigkeit zu beseitigen.






- |    |                    |    |                           |    |                     |
|----|--------------------|----|---------------------------|----|---------------------|
| 1  | Bedienfeld         | 2  | Luftauslass               | 3  | Anzegebildschirm    |
| 4  | An/Aus-Schalter    | 5  | Feuchteregeleung          | 6  | Stumm-Modus         |
| 7  | Kapazitäts-Anzeige | 8  | Griff                     | 9  | Lufteinlass         |
| 10 | Stromanschluss     | 11 | Wassertank                | 12 | Anti-Rutsch-FüÙe    |
| 13 | Stromkabel         | 14 | Wasserloch zur Entleerung | 15 | Wasserstandsanzeige |

## TECHNISCHE DATEN


- o Aufnahmekapazität: ca. 1500 ml (52 oz) pro Tag bei 30°C (86°F), 80%
- o Kühlelement: Thermoelektrisches Peltier-Modul
- o Größe: 405x260x181mm
- o Spannung: AC100-240V
- o Max Tankkapazität 3000 ml (106 oz)
- o Empfohlen für Luftfeuchtigkeit von über 45%



## ANSCHALTEN

1. Verbinden Sie das Netzkabel mit dem Produkt und der Steckdose. Der Bildschirm wird aufblinken und der Entfeuchter wird einen Piep-Ton machen.
2. Drücken Sie den  (An/Aus-Schalter). Die Einheit wird den Betrieb automatisch aufnehmen  und nach 3 Sekunden wird auf dem Bildschirm die aktuelle Luftfeuchtigkeit im Raum angezeigt.

3. Drücken Sie die  (Luftfeuchtigkeits-Taste), um die Feuchtigkeit festzulegen. Das grüne Licht wird aufleuchten um anzuzeigen, dass eine bestimmte Feuchtigkeit festgelegt wurde. Wenn das grüne Licht ausgeschaltet ist, wurde kein Feuchtigkeitslevel eingestellt und der Entfeuchter wird kontinuierlich arbeiten.

HINWEIS: Jedes Mal wenn die Luftfeuchtigkeits-Taste gedrückt wird, wird die gewünschte Luftfeuchtigkeit um 5% erhöht. Wenn beispielsweise die Luftfeuchtigkeit auf 50% eingestellt wurde, wird der Entfeuchter nur in Umgebungen arbeiten, wo die Feuchtigkeit über 50% liegt. Sobald die Luftfeuchtigkeit 50% erreicht hat, wird sich der Entfeuchter ausschalten.

Die Luftfeuchtigkeit kann zwischen 35% und 80% oder auf Dauerbetrieb eingestellt werden.  Bei letzterem bleibt der Entfeuchter unabhängig vom Feuchtigkeitsniveau an.

4. Drücken Sie die  (Stumm-Modus-Taste), wenn ein leiserer Betrieb erforderlich ist. Auf dem Bildschirm wird dabei ein L angezeigt. Drücken Sie die Taste erneut und der normale Betrieb „H“ wird wieder aufgenommen. Der Stumm-Modus wird die Wasseraufnahme um etwa 50% reduzieren.
5. Drücken Sie den  (Ein/Aus-Schalter) erneut, um das Gerät auszuschalten.

## ENTFERNUNG DES WASSERTANKS

---

Wenn der Wassertank voll ist, wird die rote Anzeigeleuchte aufblincken (Symbol) und der Entfeuchter schaltet sich automatisch aus. Drücken Sie die ON / OFF-Taste, um den Entfeuchter auszuschalten, bevor Sie den Wassertank entfernen.

1. Ziehen Sie den Wassertank vorsichtig von der Rückseite des Entfeuchters heraus.
2. Leeren Sie das Wasser aus der offenen Entleerungsöffnung.
3. Sobald der Tank leer ist, schieben Sie den Tank vorsichtig zurück.

## REINIGUNG

---

Stellen Sie sicher, dass der Entfeuchter ausgeschaltet und der Stecker herausgezogen ist. Verwenden Sie ein weiches Tuch, um Staub und Schmutz von der Oberfläche des Geräts und den Lufteinlässen zu reinigen.

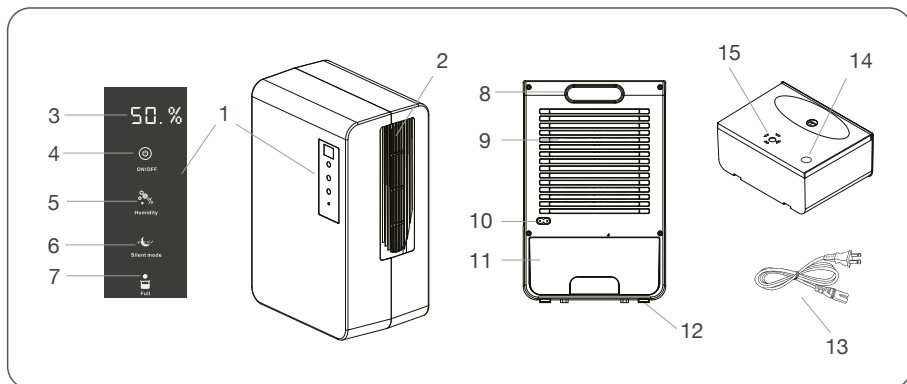
## SICHERHEITSHINWEISE

---

1. Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, wenn es nicht in Gebrauch ist.
2. Das Stromkabel sollte **UNTER KEINEN UMSTÄNDEN** in einer nassen oder feuchten Umgebung platziert werden. Decken Sie das Kabel nicht ab.
3. Vermeiden Sie es, das Netzkabel in Bereichen zu platzieren, wo es eine Stolperfalle darstellen kann.
4. Vermeiden Sie es Verlängerungskabel zu verwenden, da diese überhitzen und eine Brandgefahr darstellen können.
5. Halten Sie die hinteren und seitlichen Lufteinlässe frei von Blockierungen. Platzieren Sie den Entfeuchter nicht zu nahe an anderen Objekten. Ein Abstand von 40 cm wird empfohlen.
6. Halten Sie den Entfeuchter **IMMER** in einer aufrechten Position, um Lecks zu vermeiden.
7. **NIEMALS** etwas oberhalb des Entfeuchters platzieren. Während des Gebrauchs nicht abdecken.
8. Entleeren Sie vor Aufbewahrung des Entfeuchters **IMMER** den Wassertank.
9. Entsorgen Sie das vom Entfeuchter gesammelte Wasser. Dieses Wasser ist nicht trinkbar.
10. Dieser Entfeuchter ist kein Spielzeug. Kinder und Haustiere sollten beaufsichtigt werden, wenn der Entfeuchter in Betrieb ist.

## CARATTERISTICHE

Questo deumidificatore s'avvale della tecnologia Peltier (senza compressore), che lo rende leggero e silenzioso. È ideale per gli ambienti medio-piccoli e le zone scarsamente ventilate dove si possono creare ristagni di umidità e muffe. L'utilizzo di questo deumidificatore contribuirà a eliminare l'umidità eccessiva dall'aria.





- |    |                                      |    |                                |    |                                   |
|----|--------------------------------------|----|--------------------------------|----|-----------------------------------|
| 1  | Quadro di comando                    | 2  | Uscita aria                    | 3  | Display                           |
| 4  | Pulsante di accensione / spegnimento | 5  | Pulsante umidità               | 6  | Modalità silenziosa               |
| 7  | Indicatore di capacità               | 8  | Maniglia                       | 9  | Ingresso aria                     |
| 10 | Presca di alimentazione              | 11 | Tanica dell'acqua              | 12 | Piedini antiscivolo               |
| 13 | Cavo di alimentazione                | 14 | Foro di svuotamento dell'acqua | 15 | Indicatore del livello dell'acqua |


## SPECIFICHE TECNICHE

- Capacità di raccolta: circa 1500 ml (52 oz) al giorno a 30°C (86°F), 80%
- Elemento refrigerante: modulo termoelettrico Peltier
- Misure: 405 x 260 x 181 mm
- Tensione d'ingresso: AC100 - 240V
- Capacità massima della tanica 3000 ml (106 oz)
- Consigliato per umidità superiore al 45%


## ACCENSIONE



1. Collegare il cavo di alimentazione al prodotto e a una presa di corrente. Il display lampeggerà e il deumidificatore emetterà un segnale acustico.
2. Premere  (pulsante d'accensione / spegnimento). L'unità entrerà automaticamente in modalità costante  e dopo 3 secondi il display indicherà l'attuale grado di umidità dell'ambiente.



3. Premere  (pulsante umidità) ripetutamente per impostare l'umidità desiderata. La spia verde si accenderà per indicare che il grado di umidità desiderata è stato impostato. Quando la luce verde è spenta, non è stato impostato il grado di umidità e il deumidificatore rimarrà continuamente in funzione.

NOTA: Ogni volta che si preme il pulsante umidità, il livello di umidità desiderato aumenta del 5%. Per esempio, se l'umidità è impostata al 50%, il deumidificatore funziona solo in ambienti nei quali l'umidità è superiore al 50%. Quando l'umidità raggiunge il 50%, il deumidificatore si spegne.

L'umidità può essere impostata fra 35% e 80%, oppure lasciata in modalità continua: . In questo caso, il deumidificatore rimarrà acceso indipendentemente dal grado di umidità.

4. Premendo  (pulsante modalità silenziosa) una 'L' apparirà sul display e il funzionamento sarà meno rumoroso. Per tornare al funzionamento normale 'H' premere nuovamente il pulsante. In modalità silenziosa la raccolta dell'acqua viene ridotta del 50% circa.
5. Premere  (pulsante di accensione / spegnimento) per spegnere il deumidificatore.

## RIMOZIONE DELLA TANICA

---

Quando la tanica dell'acqua è piena, la spia rossa continua a lampeggiare (simbolo) e il deumidificatore si spegne automaticamente. Premere il pulsante ON / OFF per disattivare il deumidificatore prima di rimuovere il serbatoio dell'acqua.

1. Estrarre delicatamente la tanica dell'acqua dal retro del deumidificatore.
2. Vuotare l'acqua dal foro di svuotamento aperto.
3. Reinsерire con cura la tanica.

## PULIZIA

---

Assicurarsi che il deumidificatore sia spento e scollegato dalla presa di corrente. Con un panno morbido, eliminare polvere e particelle dalla superficie e dalle prese d'aria del deumidificatore.

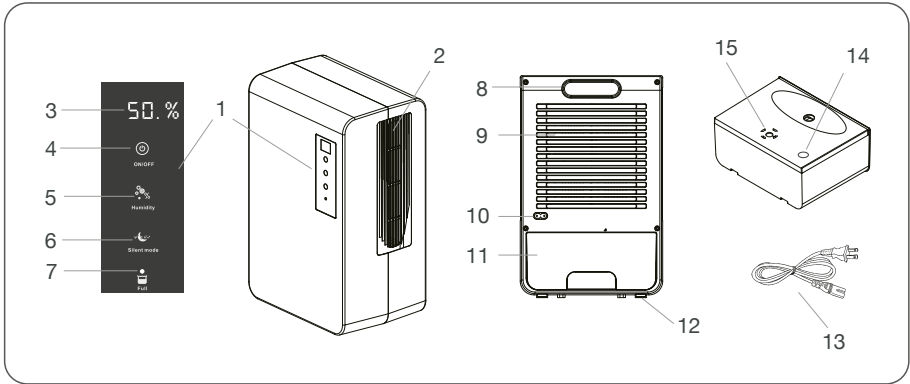
## ISTRUZIONI DI SICUREZZA

---

1. Assicurarsi che il pulsante di accensione / spegnimento del deumidificatore sia impostato su "off" (spento) quando l'unità non viene utilizzata.
2. **NON** collocare il cavo di alimentazione in luoghi umidi o bagnati. Evitare di coprire il cavo.
3. Evitare di collocare il cavo di alimentazione in zone dove vi si possa inciampare.
4. Evitare l'uso di prolunghе in quanto potrebbero surriscaldarsi e causare rischi d'incendio.
5. Mantenere liberi gli ingressi dell'aria posteriori e le uscite dell'aria laterali. Non posizionare il deumidificatore troppo vicino ad altri oggetti. Si raccomanda una distanza minima di 40 cm.
6. Tenere **SEMPRE** il deumidificatore in posizione verticale per evitare perdite.
7. **NON** posare nulla sulla parte superiore del deumidificatore. Non coprire durante l'uso.
8. Vuotare **SEMPRE** la tanica dell'acqua prima di mettere via il deumidificatore.
9. Gettare l'acqua raccolta dal deumidificatore. Si tratta di acqua non potabile.
10. Questo deumidificatore non è un giocattolo. I bambini e gli animali domestici devono essere sorvegliati quando il deumidificatore è in uso.

## CARACTERÍSTICAS

Este deshumidificador al utilizar la tecnología Peltier (sin compresor) es ligero y silencioso. Es perfecto para utilizar en habitaciones pequeñas y medianas, así como en zonas mal ventiladas que son susceptibles a oler a humedad y a los hongos. El uso de este deshumidificador ayudará a eliminar la humedad no deseada del aire.




- |    |                              |    |                              |    |                             |
|----|------------------------------|----|------------------------------|----|-----------------------------|
| 1  | Panel de control             | 2  | Salida de aire               | 3  | Pantalla                    |
| 4  | Botón de encendido / apagado | 5  | Control de humedad           | 6  | Modo silencioso             |
| 7  | Indicador de capacidad       | 8  | Asa                          | 9  | Entrada de aire             |
| 10 | Conector eléctrico           | 11 | Depósito de agua             | 12 | Patas antideslizantes       |
| 13 | Cable eléctrico              | 14 | Orificio para vaciar el agua | 15 | Indicador de nivel del agua |

## ESPECIFICACIONES


- o Capacidad de recogida: Aprox. 1.500 ml (52 oz) por día a 30°C (86°F), 80%
- o Elemento de refrigeración: Módulo termo-eléctrico Peltier
- o Tamaño: 405 x 260 x 181 mm
- o Tensión: AC100-240V
- o Capacidad máx. del tanque: 3.000 ml (106 oz)
- o Se recomienda para una humedad por encima del 45%



## ENCENDIDO

1. Conecte el cable eléctrico al producto y a la toma de corriente. La pantalla parpadeará y el deshumidificador emitirá un pitido.
2. Pulse el (botón de encendido / apagado). La unidad entrará automáticamente en modo constante y después de 3 segundos la pantalla mostrará la humedad actual de la habitación.

3. Pulse continuamente  (botón de humedad) para fijar la humedad deseada. Se encenderá el piloto verde para indicar que se ha fijado la humedad deseada. Cuando el piloto verde está apagado, no hay un nivel de humedad fijado y el deshumidificador permanecerá encendido de forma constante.

NOTA: Cada vez que se pulsa el Botón de humedad, aumenta en un 5% el nivel de humedad deseado. Por ejemplo, si se ajusta la humedad al 50%, el deshumidificador funcionará únicamente en ambientes con una humedad por encima del 50%. Una vez la humedad alcance el 50%, el deshumidificador se apagará.

Se puede ajustar la humedad entre el 35% y 80%, o se puede dejar en modo continuo  donde permanece independientemente del nivel de humedad.

4. Al pulsar  (botón de modo silencioso) aparecerá una “L” en la pantalla para indicar un funcionamiento más silencioso. Vuelva a pulsar para volver al funcionamiento normal “H”. El modo silencioso reducirá la recogida del agua un 50%.
5. Pulse el  (botón de encendido / apagado) de nuevo para apagar.

## RETIRAR EL DEPÓSITO DE AGUA

---

Cuando el depósito de agua está lleno, parpadeará el piloto indicador rojo (utilizar símbolo) y el deshumidificador se apagará automáticamente. Presione el botón ON / OFF para apagar el deshumidificador antes de retirar el tanque de agua.

1. Retire cuidadosamente el depósito de agua en la parte posterior del deshumidificador.
2. Vacíe el agua del orificio de vaciado abierto.
3. Una vez esté vacío, vuelva a colocar cuidadosamente el depósito.

## LIMPIEZA

---

Asegúrese de que el deshumidificador está apagado y desconectado de la toma de corriente. Utilice un paño suave para limpiar el polvo o la suciedad de la superficie de la unidad y las entradas de aire.

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

---

1. Asegúrese de que el botón de encendido/apagado del deshumidificador está apagado cuando la unidad no está en uso.
2. **NO** coloque el cable eléctrico en un lugar húmedo o mojado. Evite tapar el cable.
3. Evite colocar el cable eléctrico en zonas en las que pueda ser un riesgo de tropiezo.
4. Evite utilizar cables de extensión, ya que pueden sobrecalentarse y provocar riesgo de incendio.
5. Mantenga libre de obstrucciones las entradas de aire posteriores y las salidas de aire laterales. No coloque el deshumidificador demasiado cerca de otros objetos. Se recomienda mantener una distancia de 40 cm.
6. **SIEMPRE** mantenga el deshumidificador en posición vertical para evitar fugas.
7. **NUNCA** coloque objetos sobre la parte superior del deshumidificador. No lo cubra mientras está en uso.
8. **SIEMPRE** debe vaciar el depósito de agua antes de guardar el deshumidificador.
9. Tire el agua recogida en el deshumidificador. Esta agua no es potable.
10. Este deshumidificador no es un juguete. Los niños y las mascotas deben estar supervisados cuando el deshumidificador está en uso.

# **Pro**Breeze

3000ml (5500ft<sup>3</sup>) Dehumidifier | Model PB-05

Distributed by *One Retail Group Limited*

Interchange Atrium  
Stables Market  
Chalk Farm Road  
London  
NW1 8AH  
United Kingdom

**WWW.PROBREEZE.COM**

