

Model: LV600HH



levoit

Hybrid Ultrasonic Humidifier

EN • DE • FR • ES • IT

Questions or Concerns?

Email: support.eu@levoit.com



Table of Contents

EN

Package Contents	4
Specifications	4
Safety Information	5
Main Functions	6
Set-Up	8
Operation	9
Cleaning & Maintenance	12
Troubleshooting	15
Warranty Information	17

FR

Table des matières	38
Spécifications	38
Informations de Sécurité	39
Fonctions Principales	41
Installation	43
Fonctionnement	44
Nettoyage & Maintenance	47
Dépannage	51
Informations de Garantie	54

DE

Verpackungsinhalt	20
Spezifikationen	20
Sicherheitshinweise	21
Hauptfunktionen	23
Einrichten	25
Betrieb	26
Reinigen & Pflegen	30
Fehlerbehebung	34
Garatie	37

ES

Contenidos del Paquete	56
Especificaciones	56
Información de Seguridad	57
Funciones Principales	59
Instalación	61
Operación	62
Cuidado y Mantenimiento	65
Solución de Problemas	69
Información de Garantía	72

Contenuti Pacchetto Specifiche	74
Informazione sulla Sicurezza	74
Funzioni Principali	75
Impostazioni	76
Operazioni	78
Pulizia & Manutenzione	82
Risoluzione Problemi	86
Informazione sulla Garanzia	89

English

Hybrid Ultrasonic Humidifier LV600H

Package Contents

- 1 x Hybrid Ultrasonic Humidifier
- 3 x Aroma Pads (1 pre-installed)
- 3 x Absorption Pads (1 pre-installed)
- 1 x Remote Control
- 1 x 3V CR2025 Battery
- 1 x Cleaning Brush
- 1 x User Manual

Specifications

Power Supply:	AC 120V / 60Hz
Rated Power:	280W
Effective Range:	430–753 ft ² (40–70 m ²)
Water Tank Capacity:	1.5 gal. (6 L)
Max Cool Mist Capacity:	300 mL/h
Max Warm Mist Capacity:	500 mL/h



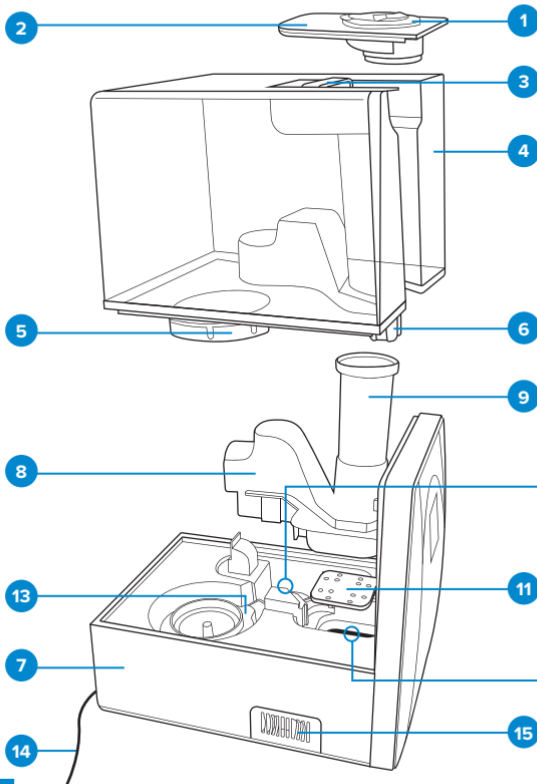
Safety Information

IMPORTANT: Please read, understand, and comply with all of the instructions provided in this manual before using the device. Failure to comply with the instructions given in this manual and/or using the device in ways other than the ones mentioned in this manual may result in serious injury and/or damage to the product.

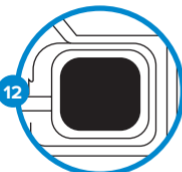
- Ensure that the plug fits properly into a polarized power socket.
- Always disconnect from a power source by pulling the plug when not in use.
- **DO NOT** use this product in wet environments.
- **DO NOT** use your hand or any other object to cover the nozzle while the unit is on. Doing so may damage the product or cause injury.
- **DO NOT** clean the unit while it is connected to a power source or while it is on.
- Remove the water tank from the base before moving the humidifier.
- **DO NOT** clean the device right after turning it off, especially after it has been diffusing warm mist. Allow the humidifier to completely cool down before cleaning.
- **DO NOT** place the humidifier near sources of heat, such as stove tops, ovens, radiators or computers.
- **DO NOT** place the humidifier on the floor or in rooms with poor air circulation. It is recommended to place the humidifier on elevated level surfaces such as desktops, tables, or nightstands.
- **DO NOT** place the humidifier near any large pieces of furniture or in any high-traffic area where it can be easily knocked over.
- Always adjust the nozzle so that the mist being diffused is at least 40 inches away from the wall.
- Unplug the unit when not in use, or while cleaning it out.
- **DO NOT** use cleaning detergents to clean the humidifier; only use distilled white vinegar.
- **DO NOT** plug in the unit with wet hands.
- **DO NOT** place foreign objects into the unit's base or water tank. Do not use other items as replacement parts for this product.
- Keep the machine out of reach from children.
- Only use this humidifier as described in this manual.
- Contact Customer Support if the unit is damaged or if it is not functioning properly.

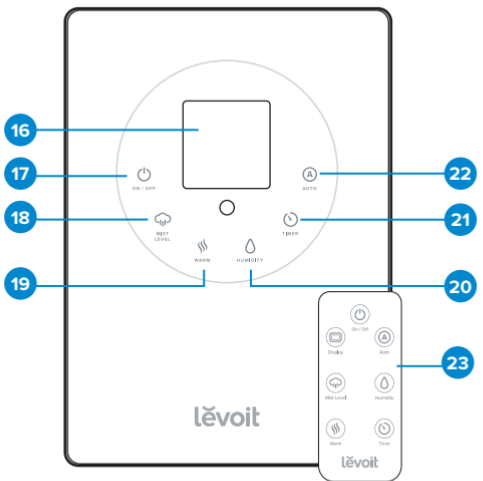


Main Functions

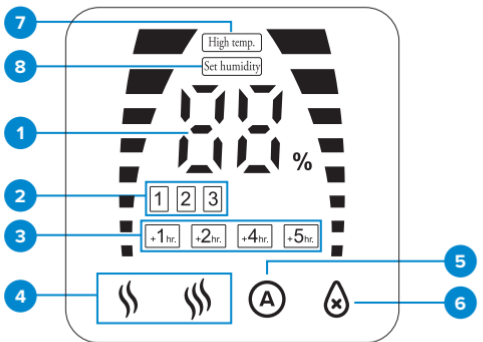


1. Nozzle
2. Handle Cover
3. Handle
4. Water Tank
5. Water Tank Cap
6. Water Level Sensor
7. Base
8. Air Flume
9. Mist Tube
10. Atomization Chip
11. Absorption Pad
12. Heating Element
13. Inner Chamber
14. Power Cord
15. Aroma Box





16. LED Display
17. On/Off Button
18. Mist Level Button
19. Warm Mist Button
20. Humidity Level Button
21. Timer Button
22. AUTO Button
23. Remote Control

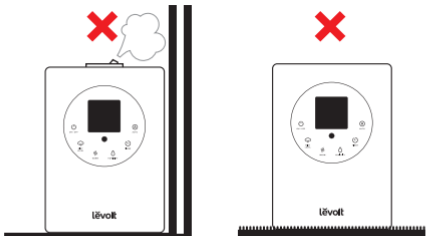


1. Relative Humidity (RH) Level Indicator
2. Cool Mist Humidity Level
3. Timer Setting
4. Warm Mist Humidity Level
5. AUTO Mode Indicator
6. Low Water Level Indicator
7. High Temperature Warning
8. Set Humidity Function

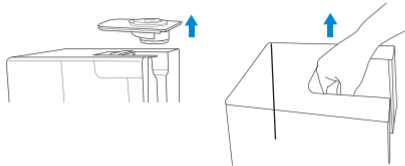


Set-Up

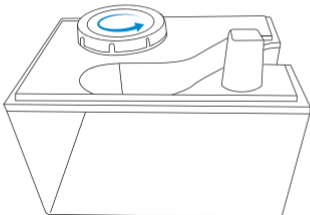
1. Place the humidifier on a table, desk, or other elevated surface. Do not place the humidifier directly on the floor, in corners or rooms with poor air circulation, or against walls where there is not enough clearance for the mist.



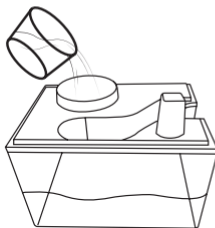
2. Remove the handle cover and set aside. Carefully lift the handle to remove water tank from the base.



3. Flip the tank over and unscrew the water tank cap.



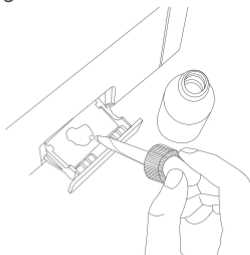
4. Fill the tank with filtered or purified water* that is cold or room temperature. Replace the cap once you have filled the tank halfway or more.



NOTE:

- The maximum capacity for the water tank is 1.5 gallons (6 liters).
- Before replacing the water tank cap, check if the sealing ring on the cap is properly installed.
- * Tap water may also be used, but the humidifier may need to be cleaned more often, as water with mineral content may result in white residue around the humidifier after use.

- Carefully place water tank back onto the base, making sure that the tank is properly aligned. Replace the handle cover.
- (OPTIONAL)** Remove the aroma box on the side of the humidifier and add several drops of essential oil to the aroma pad. Replace the aroma box after adding the essential oil.



- Plug the humidifier into an electrical outlet. The unit will chime, indicating it is in standby mode.

NOTE:

- If the relative humidity exceeds 68%, turn off the humidifier or set it to the low mist setting. Excess humidity may have a negative effect on your health.
- It is recommended to adjust the settings on the humidifier based on your room's current relative humidity, room size, and indoor temperature.



Operation

Button Controls

NOTE: For added convenience, the same button controls can be found on the included remote control.



Turns on or turns off the humidifier.

Memory Function: The humidifier can remember its programmed settings before being turned off, though it must remain plugged in for the memory function to activate. If the unit is unplugged and plugged back in, the default mist will be cool mist level 2.



Press the **Mist Level** button to cycle through the 3 cool mist settings on the humidifier.

- Press once for mist level 1.
- Press twice for mist level 2.
- Press three times for mist level 3.

NOTE: The default setting when you first turn on the humidifier is cool mist level 2.



Use the **Humidity Level button** to program a humidity level for the humidifier.



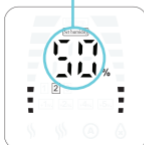
1. Press the Humidity Level button once to start programming. The display will read “--.”



5. The device will resume operation when the relative humidity drops 5% below the set humidity value.
6. To exit out of the humidity level function, press and hold the Humidity Level button for 3 seconds.



2. Keep pressing the Humidity Level button to select a custom humidity level between 40%-80% RH.



3. Once you have selected your desired humidity, the display will flash 5 times confirming your selection.

NOTE:

- The programmed humidity level can be changed at any time by pressing the humidity level button.
- The “Set Humidity” icon will turn on while you are setting your humidity level and will turn off once your humidity level has been confirmed.
- Once you have programmed your humidity level, the display will alternate every 3 seconds between the programmed humidity and the current humidity level during operation.



4. The device will start producing mist and automatically stop operating once the programmed humidity level has been reached.

Press the **Timer button** to set the timer anywhere from 1 to 12 hours. When you have selected your desired time, the display will flash three times before the time is set. The device will automatically turn off when the timer is finished counting down. To cancel or turn off the timer, keep pressing the Timer button until the display flashes “--.”



Press the **Warm Mist button** to turn on the heating function on the humidifier. There are three heat settings to choose from:



Press the **AUTO button** to activate the automatic humidifying mode. The unit will automatically diffuse cool mist based on the surrounding environment and will maintain environmental humidity from 55-68% RH (the unit will run continuously if the humidity is below 54% RH and will stop when it reaches 68% RH). The table below shows the mist level in correlation to the relative humidity level for Auto Mode.

Icon	Setting	Action
	Low heat. Warm Mist function has been turned on.	Press once.
	Medium heat.	Press a second time.
	High heat.	Press a third time.
None	Turn off Warm Mist function.	Press a fourth time.

NOTE:

- Use caution when setting the warm mist function; the mist being diffused will be hot.

Turning Off the Display

While the humidifier is operating, the display will automatically dim itself after 30 seconds. If you want to turn off the display, press and hold the AUTO button for 3 seconds. To turn the display back on, press any button (except the power button) on the control panel.

Relative Humidity	Mist Level
< 60% RH	Mist level 3
60%-63% RH	Mist level 2
64%-67% RH	Mist level 1
> 68%RH	Humidifier automatically shuts off.

NOTE:

- Changing the mist level while on AUTO mode will cancel the AUTO mode function.



The **Low Water Level Indicator** will appear on the display when more water needs to be added to the water tank. When this happens, the humidifier

will automatically shut off and will turn back on once a sufficient amount of water has been added. The minimum amount of water needed for the humidifier to function is 3.1 quarts (3 L).



Cleaning & Maintenance

Make sure the humidifier is disconnected from any power source before cleaning.

Cleaning the Humidifier

1. Unplug the humidifier. Allow the device and any remaining water to completely cool before cleaning.
2. Remove the water tank from the base and pour out any excess water. Pour out any remaining water from the water tank.
3. Remove the air flume and mist tube. Detach the mist tube from the air flume by twisting the tube counterclockwise. (see *figure.cm1*) Allow both parts to soak in vinegar for 30 minutes.
4. Remove the green absorption pad inside the heating element and rinse under clean water. Dry the pad with a clean, dry cloth.

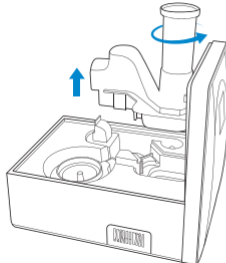
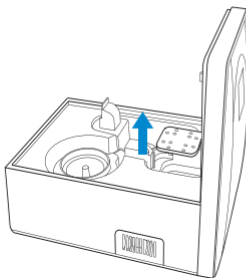
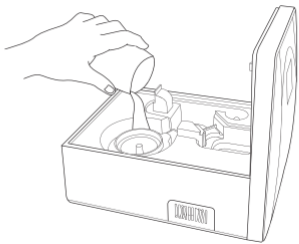


figure.cm1



5. Add 1 cup of distilled white vinegar to the inner chamber. Make sure there is vinegar on each section of the chamber including the atomization chip and heating element. Allow the vinegar to soak for 30 minutes. After 30 minutes, scrub all parts of the inner chamber with the included cleaning brush to remove any mineral buildup.



6. While the inner chamber is soaking, fill the water tank half way with vinegar then reseal the tank. Gently shake the water tank to ensure all sides are evenly coated. Allow the tank to soak for 30 minutes. After 30 minutes, use a soft bristle brush (i.e., toothbrush or dish brush) to remove any mineral buildup inside the tank.
7. Pour out the excess vinegar from the water tank and base and rinse all components with cold water.
8. Allow all parts to completely dry before reassembling the humidifier.

Disinfecting the Humidifier

Disinfecting the humidifier removes any remaining bacteria or mold after cleaning both the water tank and base. It is recommended to disinfect your humidifier at least **once a week** with regular use as well as before and after storing for long periods of time.

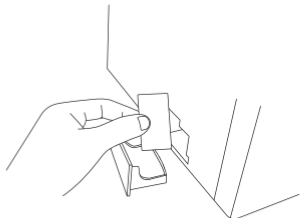
1. Clean the base and water tank as instructed in the previous section.
2. Mix 1 teaspoon of bleach with 1 gallon of water.
3. Pour 1 cup of the solution into the inner chamber, and pour the rest into the water tank.
4. Allow the solution to soak for at least 30 minutes, but no longer than 1 hour.
5. Pour out the solution and rinse both water tank and base under cold water. Allow all parts to air dry before reassembling.

Tips for Regular Maintenance

- Disinfect your humidifier at least once a week if you are using it on a regular basis. This helps prevent any bacterial and mold growth that may occur.
- Always rinse out the water tank before each use. Changing the water each time you use the humidifier helps eliminate any bacteria that may have started to grow inside the tank.
- It is recommended to use distilled water with the humidifier. Tap water and hard water have a higher mineral content and can leave a white residue around the area where your humidifier is being used.
- Clean and drain the humidifier before storage to prevent bacterial and mold growth in your unit.

Cleaning the Aroma Pad

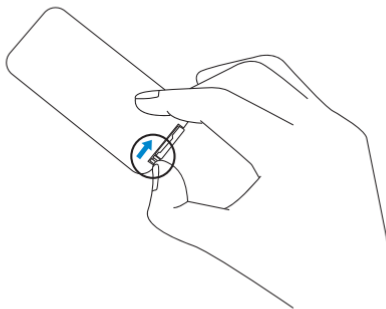
1. To clean the aroma pad, remove it from the aroma box and rinse under warm water.



2. Dry the pad with a clean cloth and place it back into the aroma box.

Replacing the Remote Control Battery

1. Press the locking tab toward the pulling slot to remove the battery compartment.



2. Properly dispose of the old battery.
3. Place a new 3V CR2025 battery into the battery compartment with the positive side facing up.



4. Replace the battery compartment into the remote.

NOTE: You can control the humidifier from up to The remote-controlled distance is 16 ft. (5 m).



Troubleshooting

Problem	Cause	Solution
No mist is being produced.	No water in the tank or water level is low.	Add at least 3.1 quarts (3 L) of water to the water tank.
	The atomization chip or internal fan is not working.	Contact Customer Support.
Mist coming out from the base.	Water tank is not positioned correctly.	Properly align the water tank with the base.
High temperature warning on the display.	The heating element is running without any water in the humidifier.	Unplug the humidifier, add water to the water tank, and turn on the humidifier. Contact Customer Support if the high temperature warning still appears on the display.
Display is showing the incorrect humidity level.	The humidifier has been placed too close to a wall or in a corner causing the built-in humidity sensor to provide incorrect readings.	Move the humidifier away from walls or corners and place it in a well ventilated room.
	The humidity sensor has been exposed to dust.	Avoid using the humidifier in dusty environments. If necessary, clean dusty surfaces and areas before use.
There is a small amount white residue in the area where the humidifier is being used.	The water used in the humidifier had a high mineral content.	It is recommended to use filtered, purified, or distilled water.
	The humidifier needs to be cleaned.	Clean the humidifier as instructed in the Cleaning & Maintenance section.

Troubleshooting (cont.)

Problem	Cause	Solution
The surrounding area is damp after using the humidifier.	The humidifier has been placed directly on the floor or carpet.	Move the humidifier to a flat, elevated surface such as a table or desk.
	The ambient humidity is higher than 68%.	Turn off the humidifier, or set it to the lowest mist setting.
	The mist being produced is too close to the wall.	Direct the nozzle so that the mist is at least 40 inches away from the walls.
The display always shows 30% or 90% for the relative humidity while the unit is operating.	The humidity sensor is malfunctioning.	Contact Customer Support.
I cannot smell the essential oil that was added to the aroma pad.	A low-volatile oil has been used and does not easily evaporate.	Use a high-volatile (easily evaporated) oil for your humidifier.
The humidity level in the room has not changed, but the relative humidity indicator says the humidifier is working at full capacity.	The room is larger than the maximum effective range of the humidifier.	For best results, use the humidifier in a room that is less than or equal to 430–753 ft ² (40–70 m ²).
Water tank has to be refilled frequently.	The humidifier may be running at a high mist level.	Set the humidifier to run at a lower mist level to maximize the water in the water tank.
	The warm mist function is being used for an extended period of time.	Turn off the Warm Mist function and allow the heating element to cool for at least 30 minutes.
The humidifier diffuses warm mist while on the cool mist setting.	The heating element is still warm after being used for the warm mist.	Allow the heating element to cool for at least 30 mintues.



Warranty Information

TERMS & POLICY

Levoit warrants all products to be of the highest quality in material, craftsmanship, and service, effective starting from the date of purchase.

Levoit will replace any product found to be defective due to manufacturer flaws based on eligibility; refunds are available within the first 30 days of purchase. Refunds are only available to the original purchaser of the product. This warranty extends only to personal use and does not extend to any product that has been used for commercial, rental, or any other use in which the product is not intended for. There are no warranties other than the warranties expressly set forth with each product.

This warranty is non-transferable. Levoit is not responsible in any way for any damages, losses or inconveniences caused by equipment failure or by user negligence, abuse, or use noncompliant with the user manual or any additional safety, use, or warnings included in the product packaging and manual.

This warranty does not apply to the following:

- Damage due to abuse, accident, alteration, misuse, tampering or vandalism.
- Improper or inadequate maintenance.
- Damage in return transit.
- Unsupervised use by children under 18 years of age.

Levoit and its subsidiaries assume no liability for damage caused by the use of the product other than for its intended use or as instructed in the user manual. Some states do not allow this exclusion or limitation of incidental or consequential losses so the foregoing disclaimer may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights which may vary from state to state.

ALL EXPRESSED AND IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING THE WARRANTY OF MERCHANTABILITY, ARE LIMITED TO THE PERIOD OF THE LIMITED WARRANTY.

Additional 1-Year Warranty

You can extend your one-year warranty by an additional year. Log onto www.levoit.com/ warranty and enter your order number (i.e. Amazon or Houzz) within the first 14 days of purchase to register your new product for the extended warranty.

Warranty Information (cont.)

If you are unable to provide the order number for your product, please type a short note in the order number field along with the date you received your product.

Defective Products & Returns

Should your product prove defective within the specified warranty period, please contact Customer Support via support@levoit.com with your invoice and order number. Once our Customer Support team has approved your request, please return the unit with a copy of your invoice and order number.

Should you encounter any issues or have any questions regarding your new product, feel free to contact our helpful Customer Support Team.

We're here for you.

Levoit Corporation

1202 N. Miller Street, Suite A
Anaheim, CA 92806

Email: support@levoit.com

**Please have your order number ready before contacting customer support.*

Product Name	Hybrid Ultra Sonic Humidifier
Model Number	LV600HH
Default Warranty Period	1 Year
<i>For your own reference, we strongly recommend that you record your order number and date of purchase.</i>	
Date of Purchase	
Order Number	

Deutsch

Hybrid Ultrasonic
Humidifier
LV600H

Packungsinhalt

- 1 x Hybrid-Ultruschall- Luftbefeuchter
- 3 x Aromakissen (1 vorinstalliert)
- 3 x Absorptionskissen (1 vorinstalliert)
- 1 x Fernbedienung
- 1 x Reinigungsbürste
- 1 x Bedienungsanleitung

Spezifikationen

Stromversorgung:	AC 220-240 V, 50 / 60 Hz
Nennleistung:	280W
Effektive Reichweite:	40–70 m ² (430–753 ft ²)
Fassungsvermögen des Wassertanks:	6 L (1,5 gal.)
Max Kühlnebel- Kapazität:	300 mL/h
Maximale Warmnebel- Kapazität:	500 mL/h



Sicherheitshinweise

WICHTIG: Bitte lesen Sie alle Anweisungen und Sicherheitshinweise dieses Handbuches, bevor Sie das Gerät verwenden. Das Missachten der Anweisungen und Sicherheitshinweise, die hier enthalten sind, oder die Verwendung in einer Art und Weise oder für einen anderen Zweck als hier nicht beschrieben, kann zu ernsthaften Verletzungen und/oder zu Beschädigungen des Gerätes führen.

- Stellen Sie fest, dass der Stecker richtig in eine polarisierte Steckdose eingesteckt ist.
- Trennen Sie das Gerät immer von der Stromversorgung bei Nichtgebrauch.
- Benutzen Sie dieses Produkt **NIE** in nasser Umgebung.
- Während das Gerät in Gebrauch ist, bedecken Sie **NICHT** die Düse mit Ihrer Hand oder anderen Gegenständen. Andernfalls kann das Produkt beschädigt werden.
- Reinigen Sie das Gerät **NICHT**, während es an eine Stromquelle angeschlossen ist oder während seines Betriebes.
- Entfernen Sie den Wassertank von der Basis, bevor Sie den Befeuchter bewegen.
- Reinigen Sie das Gerät **NICHT** unmittelbar nach dem Ausschalten, insbesondere **NICHT** nach dem Verteilen von warmen Nebel. Lassen Sie den Luftbefeuchter vor der Reinigung vollständig abkühlen.
- Stellen Sie den Luftbefeuchter **NICHT** in die Nähe von Wärmequellen, wie Herdplatten, Öfen, Heizungen oder Computern.
- Stellen Sie den Luftbefeuchter **NICHT** auf den Boden oder in Räumen mit schlechter Luftzirkulation. Es wird empfohlen, den Luftbefeuchter auf erhöhten, ebenen Flächen wie Schreibtischen, Tischen oder Nachttischen aufzustellen.
- Stellen Sie den Luftbefeuchter **NICHT** in die Nähe von großen Möbelstücken oder in einem Raum, Platz oder einer Fläche, die viel benutzt wird, wo es leicht umgeworfen werden kann.
- Immer stellen Sie die Düse ein, sodass der diffundierte Nebel mindestens 1016 mm entfernt von der Wand ist.
- Trennen Sie das Gerät von der Steckdose, wenn es nicht in Gebrauch ist und vor der Reinigung.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Luftbefeuchters nur weißen destillierten Essig und **KEINE** Reinigungsmittel.

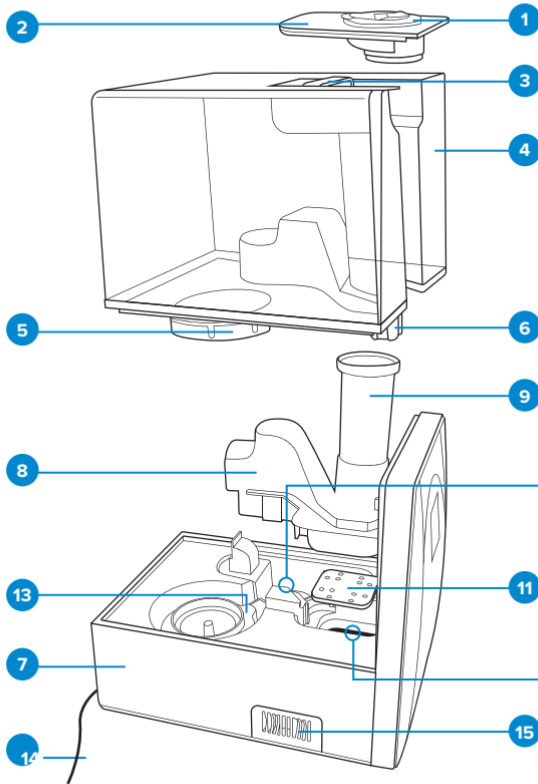


Sicherheitshinweise (cont.)

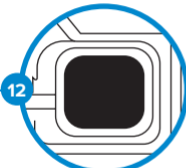
- Schließen Sie das Gerät mit nassen Händen **NICHT** ein.
- Führen Sie **KEINE** in das Geräts Basis oder Wassertank ein. Verwenden Sie **KEINE** anderen Gegenstände als Ersatzteile für dieses Produkt.
- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie nur diese Luftbefeuchter wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Wenden Sie sich an die Kundendienst, wenn Ihr Produkt Schäden aufweist, oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.

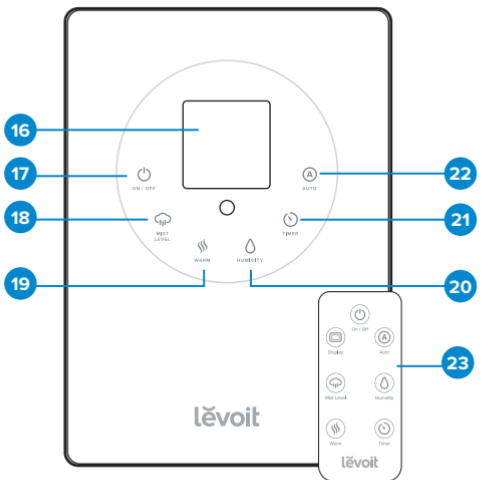


Hauptfunktionen

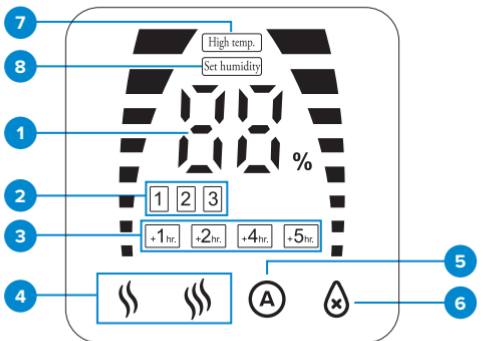


1. Düse
2. Griffabdeckung
3. Griff
4. Wassertank
5. Wassertankdeckel
6. Wasserstand-Sensor
7. Basis
8. Luftkanal
9. Nebelrohr
10. Zerstäubungsschip
11. Absorptionskissen
12. Heizelement
13. Innere Kammer
14. Netzkabel
15. Aroma-Box





16. LED-Anzeige
17. Ein/Aus-Schalter
18. Nebelstufe-Taste
19. Warm-Nebel-Taste
20. Luftfeuchtigkeitsstufen-Taste
21. Zeitschaltuhr-Taste
22. AUTO-Taste
23. Fernbedienung

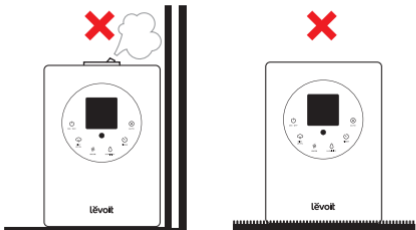


1. Relative Feuchtigkeit (RF) Füllstandsanzeige
2. Kühlnebel-Stufen
3. Zeitschaltuhr Einstellung
4. Warmnebel-Stufen
5. AUTO-Modus-Anzeige
6. Niedrigwasserstand Anzeige
7. Warnung vor hohen Temperaturen
8. Luftfeuchtefunktion einstellen

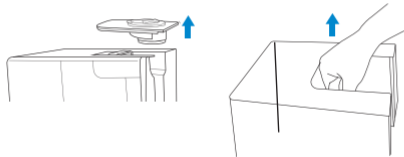


Einrichten

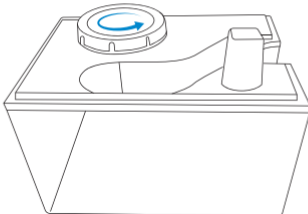
1. Stellen Sie den Luftbefeuchter auf einen Tisch, Schreibtisch oder eine andere erhöhte Oberfläche. Stellen Sie den Luftbefeuchter nicht direkt auf den Boden oder Teppich, stellen Sie ihn nicht in die Ecke oder in Räumen mit schlechter Luftzirkulation, oder an die Wand wo es keinen genügen Spielraum für den Nebel gibt.



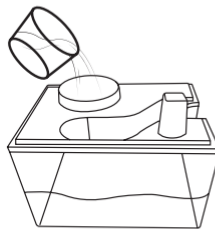
2. Entfernen Sie die Griffabdeckung und legen Sie diese beiseite. Heben Sie den Griff vorsichtig an, um den Wassertank von der Basis zu entfernen.



3. Drehen Sie den Tank um und schrauben Sie den Deckel des Wassertanks ab.



4. Füllen Sie den Tank mit gefilterten oder gereinigten kaltem Wasser oder Wasser mit Raumtemperatur. Setzen Sie den Deckel wieder auf, wenn Sie den Tank bis zum gewünschten Füllstand gefüllt haben.

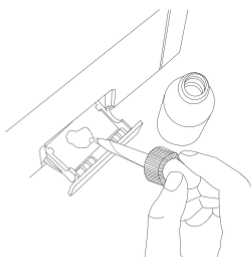


HINWEIS:

- * Die maximale Kapazität für den Wassertank beträgt 6 Liter (1,5 Gallonen).
- * Vor dem Austausch des Wassertankdeckels bitte prüfen, ob der Dichtring am Deckel richtig montiert ist.
- * Leitungswasser kann auch in Gebrauch sein, aber die Befeuerter muss öfter gereinigt werden, denn Wasser mit Mineralgehalt kann nach dem Gebrauch zu weißen Rückständen um dem Befeuerter führen.

5. Stellen Sie den Wassertank vorsichtig wieder auf die Basis und achten Sie darauf, dass der Tank richtig ausgerichtet ist. Setzen Sie die Griffabdeckung wieder auf.

6. (OPTIONAL) Entfernen Sie den Aromakasten an der Seite des Luftbefeuchters und geben Sie einige Tropfen ätherisches Öl auf das Aromakissen. Nach Zugabe des ätherischen Öls setzen Sie den Aromakasten ein.



7. Schließen Sie den Befeuerter an eine Steckdose an. Das Gerät klingelt und zeigt damit an, dass es sich im Standby-Modus befindet.

HINWEIS:

- Wenn die relative Luftfeuchtigkeit 68% übersteigt, den Luftbefeuerter ausschalten oder auf die Einstellung für niedrigen Nebel einstellen. Eine zu hohe Luftfeuchtigkeit kann sich negativ auf die Gesundheit auswirken.
- Es wird empfohlen, die Einstellungen des Luftbefeuchters an die aktuelle relative Luftfeuchtigkeit, die Raumgröße und die Raumtemperatur anzupassen.

**Betrieb****Tasten-Kontrollen**

HINWEIS: Für mehr Bequemlichkeit finden Sie die gleichen Bedienelemente auf der mitgelieferten Fernbedienung.



Den Luftbefeuerter ein oder ausschalten.

Memory-Funktion: Der Befeuchter kann sich die programmierten Einstellungen vor dem Ausschalten merken. Bitte beachten Sie, dass der Befeuchter eingesteckt bleiben muss, damit die Memory-Funktion aktiviert werden kann. Wenn das Gerät vom Stromnetz getrennt und wieder eingesteckt wird, ist der Standardnebel Kühlnebel Stufe 2.



Drücken Sie die **Nebelstufe-Taste**, um durch die drei Einstellungen des Luftbefeuchters zu wechseln.

- Einmal drücken für Nebelstufe 1.
- Zweimal drücken für Nebelstufe 2.
- Dreimal drücken für Nebelstufe 3.

HINWEIS: Die Standardeinstellung beim ersten Einschalten des Luftbefeuchters ist "Kühlnebel Stufe 2".



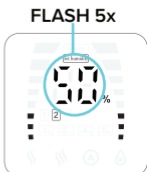
Verwenden Sie die **Luftfeuchtigkeitstufen-Taste** zum Programmieren eines Feuchtigkeitsniveaus des Befeuchters.



1. Drücken Sie einmal auf die Taste Luftfeuchtigkeitsstufe, um mit der Programmierung zu beginnen. In der Anzeige erscheint “--”.



2. Halten Sie die Taste Luftfeuchtigkeitsstufe gedrückt, um eine benutzerdefinierte Luftfeuchtigkeit zwischen 40%-80% RF zu wählen.

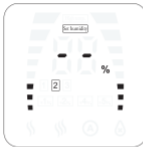


3. Sobald Sie die gewünschte Luftfeuchtigkeit eingestellt haben, blinkt die Anzeige 5 Mal und bestätigt Ihre Wahl.



4. Das Gerät beginnt mit der Erzeugung von Nebel und stoppt automatisch den Betrieb, sobald die programmierte Luftfeuchtigkeitsstufe erreicht ist.

5. Das Gerät nimmt den Betrieb wieder auf, wenn die relative Luftfeuchtigkeit 5% unter dem eingestellten Luftfeuchtigkeitswert liegt.



6. Um die Luftfeuchtigkeitsstufe Funktion zu verlassen, drücken und halten Sie die Taste Feuchtigkeitsstufe für 3 Sekunden.

HINWEIS:

- Der programmierte Luftfeuchtewert kann jederzeit durch Drücken der Luftfeuchtigkeitstaste geändert werden.
- Das Symbol "Luftfeuchtigkeit einstellen" schaltet sich ein, während Sie Ihre Luftfeuchtigkeit einstellen, und schaltet sich aus, sobald Ihre Luftfeuchtigkeit bestätigt wurde.
- Nach der Programmierung des Luftfeuchtewertes wechselt die Anzeige während des Betriebs alle 3 Sekunden zwischen der programmierten Luftfeuchtigkeit und der aktuellen Luftfeuchtigkeit.



Drücken Sie die **Zeitschaltuhr-Taste**. Die Zeitschaltuhr kann von 1 bis 12 Stunden eingestellt werden. Wenn Sie die

gewünschte Zeitdauer gewählt haben, blinkt die Anzeige dreimal, bevor die Zeit eingestellt wird. Das Gerät schaltet sich automatisch aus, wenn die Zeit abgelaufen ist. Um den Zeitschalter abzubrechen oder auszuschalten, drücken und halten Sie die Zeitschaltuhr-Taste, bis die Anzeige "--" erscheint.



Drücken Sie die **Warm-Nebel-Taste**, um die Warm Nebelfunktion einzuschalten. Folgend gibt es drei Erhitzungseinstellungen zur Wahl:

Bildzeichen	Einstellung	Operation
	Niedrige Einstellung. Die Warm Nebelfunktion ist eingeschaltet worden.	Drücken einmal.
	Mittlere Einstellung.	Drücken zweimal.
	Hohe Einstellung.	Drücken dreimal.
Nichts	Die Warm Nebelfunktion ausschalten.	Drücken viermal..

HINWEIS:

- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Warmnebelfunktion einstellen; der Nebel, der diffundiert, wird heiß sein.

Die Anzeige ausschalten

Während der Befeuchter in Betrieb ist, dimmt sich das Display nach 30 Sekunden automatisch ab. Wenn Sie das Display ausschalten möchten, halten Sie die AUTO-Taste für 3 Sekunden lang oder drücken Sie die Taste "Display" einmal auf der Fernbedienung. Um das Display wieder einzuschalten, drücken Sie eine beliebige Taste (außer der Netztaste).



Drücken Sie die **AUTO-Taste**, um den automatischen Befeuchtungsmodus zu aktivieren. Das Gerät diffundiert automatisch kalten Nebel auf der Grundlage der Umgebung und hält die Umgebungsfeuchtigkeit von 55-68% RF aufrecht (das Gerät läuft kontinuierlich, wenn die Luftfeuchtigkeit unter 54% RF liegt und stoppt, wenn es 68% RF erreicht). Die folgende Tabelle zeigt den Nebelpiegel in Verhältnis zur relativen Luftfeuchtigkeit im Auto-Modus.

Relative Luftfeuchtigkeit	Nebelstufe
< 60% RF	Nebelstufe 3
60%-63% RF	Nebelstufe 2
64%-67% RF	Nebelstufe 1
> 68% RF	Der Befeuchter schaltet sich automatisch ab.

HINWEIS:

- Wenn Sie die Benebelungsstufe ändern während Sie sich im AUTO-Modus befinden, wird die Funktion AUTO-Modus deaktiviert.



Das Symbol **"Niedrigwasserstand Anzeige"** erscheint auf der Anzeige, wenn dem Wassertank mehr Wasser zugeführt werden muss. In diesem Fall schaltet sich der Befeuchter automatisch ab und schaltet sich wieder ein, sobald eine ausreichende Menge Wasser zugegeben wurde. Die minimale Wassermenge, die für die Funktion des Befeuchters benötigt wird, beträgt 2 Tassen (480 ml).



Reinigen & Pflegen

Vergewissern Sie sich vor der Reinigung, dass der Luftbefeuchter von einer Stromquelle getrennt ist.

Reinigen des Luftbefeuchters

1. Ziehen Sie den Luftbefeuchter ab.
Lassen Sie das Gerät und das restliche Wasser vor der Reinigung vollständig abkühlen.
2. Entfernen Sie den Tank von der Basis und gießen Sie überschüssiges Wasser ab. Lassen Sie das restliche Wasser im Tank ausgießen.
3. Entfernen Sie den Luftkanal und das Nebelrohr. Lösen Sie das Nebelrohr vom Luftkanal, indem Sie das Rohr gegen den Uhrzeigersinn drehen. (sehen Sie Abbildung.cm1) Lassen Sie beide Teile für 30 Minuten in Essig einweichen.

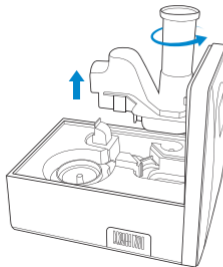
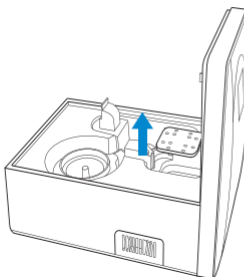
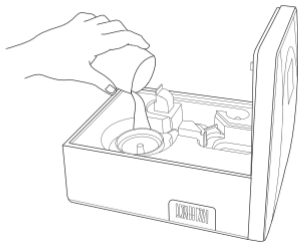


Abbildung.cm1



4. Entfernen Sie das grüne Absorptionskissen im Inneren des Heizelements und spülen Sie es unter klarem Wasser ab. Trocknen Sie das Kissen mit einem sauberen, trockenen Tuch.
5. Geben Sie 1 Tasse destillierten weißen Essig in die innere Kammer. Vergewissern Sie sich, dass auf jedem



- Abschnitt der Kammer Essig vorhanden ist, einschließlich des Zerstäubungsschips und des Heizelements. Lassen sich der Essig 30 Minuten einweichen. Nach 30 Minuten schrubben Sie alle Teile der Innenkammer mit der beiliegenden Reinigungsbürste, um eventuelle Mineralienablagerungen zu entfernen.
6. Während des Einweichens der inneren Kammer füllen Sie den Wassertank zur Hälfte mit Essig und verschließen Sie den Tank wieder. Schütteln Sie den Wassertank vorsichtig, um sicherzustellen, dass alle Seiten gleichmäßig beschichtet sind. Nach 30 Minuten mit einer weichen Borstenbürste (z.B. Zahnbürste oder Spülbürste) werden alle mineralischen Ablagerungen im Tank entfernt.
7. Entfernen Sie überschüssigen Essig aus dem Tank und der Basis und spülen Sie alle Teile mit kaltem Wasser.
8. Lassen Sie alle Teile vollständig trocknen, bevor Sie den Befeuchter wieder zusammenbauen.

Desinfektion des Luftbefeuchters

Durch die Desinfektion des Luftbefeuchters werden nach der Reinigung des Wassertanks und der Basis alle verbliebenen Bakterien und Schimmelpilze entfernt. Es wird empfohlen, den Luftbefeuchter mindestens **einmal wöchentlich** bei regelmäßiger Anwendung sowie vor und nach längerer Lagerung zu desinfizieren.

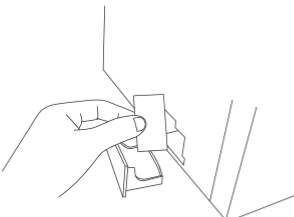
1. Reinigen Sie die Basis und den Wassertank wie im vorherigen Abschnitt beschrieben.
2. Mischen Sie 1 Teelöffel Bleichmittel mit 3,8 L (1 Gallone) Wasser.
3. Gießen Sie 1 Tasse der Lösung in die innere Kammer und gießen Sie den Rest in den Wassertank.
4. Lassen Sie die Lösung mindestens 30 Minuten, aber nicht länger als 1 Stunde, einwirken.
5. Gießen Sie die Lösung aus und spülen Sie sowohl den Wassertank als auch die Basis unter kaltem Wasser aus. Lassen Sie alle Teile vor dem Zusammenbau an der Luft trocknen.

Tipps für die regelmäßige Wartung

- Desinfizieren Sie Ihren Luftbefeuchter mindestens einmal pro Woche, wenn Sie ihn regelmäßig benutzen. Dies hilft, das Wachstum von Bakterien und Schimmelpilzen zu verhindern.
- Spülen Sie den Wassertank vor jedem Gebrauch aus. Wenn Sie das Wasser jedes Mal wechseln und den Luftbefeuchter verwenden, werden alle Bakterien eliminiert, die im Inneren des Tanks zu wachsen begonnen haben.
- Es wird empfohlen, der Befeuchter mit destilliertem Wasser zu verwenden. Leitungswasser und hartes Wasser haben einen höheren Mineraliengehalt und können weiße Rückstände in der Umgebung hinterlassen, in der Ihr Luftbefeuchter verwendet wird.
- Reinigen und leeren Sie den Luftbefeuchter vor der Lagerung, um zu verhindern, dass Bakterien und Schimmel im Gerät wachsen.

Reinigung der aromatische Matte

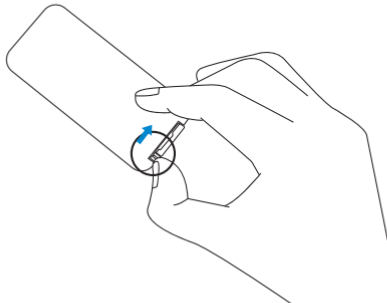
1. Um die aromatische Matte zu reinigen, nehmen Sie es aus der Aromabox und spülen Sie es unter warmem Wasser ab.



2. Trocknen Sie die Matte mit einem sauberen Tuch und legen Sie es zurück in die Aromabox.

Ersetzen der Batterie der Fernbedienung

1. Drücken Sie die Arretierungslasche in Richtung Ziehschlitz, um das Batteriefach zu entfernen.



2. Entsorgen Sie die alte Batterie ordnungsgemäß.
3. Legen Sie eine neue CR2025 3V-Batterie mit der positiven Seite nach oben in das Batteriefach ein.



4. Setzen Sie das Batteriefach wieder in die Fernbedienung ein.

HINWEIS: Sie können den Befeuchter von bis zu einer Entfernung von 5 m (16 ft.) steuern.



Fehlerbehebung

Problem	Ursache	Lösung
Es wird kein Nebel erzeugt.	Es gibt kein oder nicht genug Wasser im Wassertank.	Füllen Sie den Tank mindesten halb.
	Der Zerstäubungsschip oder der interne Lüfter funktioniert nicht.	Kontaktieren Sie den Kundendienst.
Nebel tritt aus der Basis aus.	Der Wassertank ist nicht richtig eingebaut.	Setzen Sie den Wassertank richtig auf die Basis.
Warnhinweis für hohe Temperaturen auf der Anzeige.	Das Heizelement arbeitet im Befeuchter ohne Wasser .	Trennen Sie den Luftbefeuchter vom Stromnetz, geben Sie Wasser in den Wassertank und schalten Sie den Luftbefeuchter ein. Wenden Sie sich an den Kundendienst, wenn die Warnmeldung für erhöhte Temperaturen weiterhin angezeigt wird.
Auf der Anzeige erscheint die falsche Luftfeuchtigkeit.	Der Luftbefeuchter wurde zu nahe an einer Wand oder in einer Ecke platziert, wodurch der eingegebute Feuchtesensor falsche Messwerte liefert.	Stellen Sie den Luftbefeuchter von den Wänden oder Ecken weg und platzieren Sie ihn in einem gut belüfteten Raum.
	Der Feuchtesensor wurde im Staub ausgesetzt.	Vermeiden Sie den Einsatz des Luftbefeuchters in einer staubigen Umgebung. Gegebenenfalls sind staubige Flächen und Bereiche vor dem Gebrauch zu reinigen.

Fehlerbehebung (cont.)

Problem	Ursache	Lösung
In dem Bereich, in dem der Befeuchter eingesetzt wird, befinden sich kleine Mengen weißer Rückstände.	<p>Das im Befeuchter verwendete Wasser hatte einen hohen Mineralstoffgehalt.</p> <p>Der Befeuchter soll gereinigt werden</p>	<p>Es wird empfohlen, gefiltertes, gereinigtes oder destilliertes Wasser zu verwenden.</p> <p>Reinigen den Befeuchter wie hingewiesen im Teil Reinigen&Pflegen</p>
Die Umgebung ist nach der Benutzung vom Befeuchter feucht.	<p>Der Befeuchter stellt sich direkt auf den Boden oder Teppich.</p> <p>Die Luftfeuchtigkeit von der Umgebung beträgt über 68%.</p> <p>Der erzeugte Nebel ist ganz in der Nähe von der Wand.</p>	<p>Es wird empfohlen, das Gerät auf einer ebenen, erhöhten Fläche wie z.B. einem Tisch oder Nachttisch aufzustellen.</p> <p>Schalten Sie den Befeuchter aus, oder stellen Sie den auf die niedrigste Nebeleinstellung ein.</p> <p>Stellen Sie bitte die Düse ein, sodass sodass der diffundierte Nebel mindestens 1016 mm entfernt von der Wand ist.</p>
Das Display zeigt immer 30% oder 90% der relativen Luftfeuchtigkeit an, während das Gerät in Betrieb ist.	Der Feuchtesensor ist defekt.	Kontaktieren Sie den Kundendienst.
Ich kann das ätherische Öl nicht riechen, das dem Aromakissen hinzugefügt wurde.	Es wurde ein schwer flüchtiges Öl verwendet, das nicht leicht verdunstet.	Verwenden Sie für Ihren Luftbefeuchter ein leicht flüchtiges (leicht verdunstendes) Öl.

Fehlerbehebung (cont.)

Problem	Ursache	Lösung
Die Luftfeuchtigkeit im Raum hat sich nicht verändert, aber der Indikator für die relative Luftfeuchtigkeit sagt, dass der Luftbefeuchter mit voller Kapazität arbeitet.	Der Raum ist größer als die maximale effektive Reichweite des Befeuchters.	Um beste Ergebnisse zu erzielen, verwenden Sie den Luftbefeuchter in einem Raum, der nicht größer als 24 m ² ist.
Wassertank muss häufig nachgefüllt werden.	Der Luftbefeuchter läuft möglicherweise auf einem hohen Benebelungsniveau.	Stellen Sie den Befeuchter so ein, dass er mit einem niedrigeren Benebelungsniveau arbeitet, um das Wasser im Wassertank zu maximieren.
	Die Warm Nebelfunktion hat sich für einen verlängerte Zeit überarbeitet.	Schalten Sie bitte die Warm Nebelfunktion aus, damit kann der Heizelement für mindestens 30 Minuten abkühlen kann.
Der Luftbefeuchter diffundiert warmen Nebel, während er auf kühlen Nebel eingestellt ist.	Das Heizelement ist nach der Verwendung der Warmnebel-Einstellung noch warm.	Lassen Sie das Gerät 30 Minuten abkühlen, bevor Sie es für kühlen Nebel verwenden.



Garantie

Bedienung & Politik

Levoit garantiert bei allen Produkten, dass wir die höchsten Standards bei den Materialien, der Verarbeitung und beim Service anlegen. Diese Garantie ist gültig für zwei Jahre ab Kaufdatum. Garantiezeiten können zwischen den Produktkategorien variieren.

Product Name	Hybrid Ultra Sonic Humidifier
Model Number	LV600HH
Default Warranty Period	1 Year
<i>For your own reference, we strongly recommend that you record your order number and date of purchase.</i>	
Date of Purchase	
Order Number	

Sollten eine Frage oder Probleme im Bezug auf eines unserer neuen Produkte auftreten, dann können Sie jeder Zeit Kontakt mit unserem Kunden-Support Team durch eine E-Mail aufnehmen. Ihre Zufriedenheit ist uns wichtig!

Levoit Corporation

1202 N. Miller Street, Suite A
Anaheim, CA 92806

Email: support.eu@levoit.com

**Bitte halten Sie Ihre Bestellnummer bereit, bevor Sie den Kundendienst kontaktieren.*

French

Hybrid Ultrasonic Humidifier

LV600H

Table des matières

- 1 x Humidificateur Hybride Ultra Sonique
- 3 x Tampons aromatiques (1 préinstallée)
- 3 x Tampons d'absorption (1 préinstallée)
- 1 x Télécommande
- 1 x Brosse de nettoyage
- 1 x Manuel d'Utilisation

Spécifications

Alimentation:	AC220-240V, 50/60Hz
Puissance Nominale:	280W
Portée effective:	40–70 m ² (430–753 ft ²)
Capacité du réservoir d'eau:	6 L (1,5 gal.)
Capacité maximale de brume froide:	300 mL/h
Capacité maximale de brume chaude:	500 mL/h



Informations de Sécurité

IMPORTANT: Veuillez lire, comprendre, et respecter toutes les instructions données dans ce guide avant d'utiliser l'appareil. Le non-respect des instructions données dans ce guide et/ou l'utilisation de l'appareil de façon autre que ce qui est écrit dans ce guide pourraient entraîner une blessure grave et/ou endommager le produit.

- Assurez-vous que la fiche est correctement insérée dans une prise.
- Débranchez toujours de la source d'alimentation en tirant sur la prise lorsque vous ne l'utilisez pas.
- **NE PAS** utiliser ce produit dans des environnements humides.
- **NE PAS** utiliser votre main ou tout autre objet pour couvrir la buse pendant que l'appareil est allumé. Vous risqueriez d'endommager le produit.
- **NE PAS** nettoyer l'appareil lorsqu'il est connecté à une source d'alimentation ou pendant qu'il est en marche.
- Retirez le réservoir d'eau de la base avant de déplacer l'humidificateur.
- **NE PAS** nettoyer l'appareil immédiatement après l'avoir éteint, surtout après qu'il a diffusé une brume chaude. Laisser l'humidificateur complètement refroidir avant de le nettoyer.
- **NE PAS** placer l'humidificateur à proximité de sources de chaleur, tels que des plaques de cuisson, les fours, les radiateurs ou les ordinateurs.
- **NE PAS** placer l'humidificateur sur le sol ou dans des pièces où la circulation d'air est mauvaise. Il est recommandé de placer l'humidificateur sur des surfaces de niveau élevé telles que des bureaux, des tables ou des tables de chevet.
- **NE PAS** placer l'appareil près de gros morceaux de meubles ou dans une zone avec beaucoup de trafic où il peut être facilement renversé.
- Ajustez toujours la buse de façon à ce que le brouillard diffusé soit éloigné d'au moins 1016mm du mur.
- Débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas ou lorsque vous le nettoyez.
- **NE PAS** utiliser des détergents pour nettoyer l'humidificateur; Utiliser uniquement le vinaigre blanc distillé.
- **NE PAS** brancher l'appareil avec les mains mouillées.

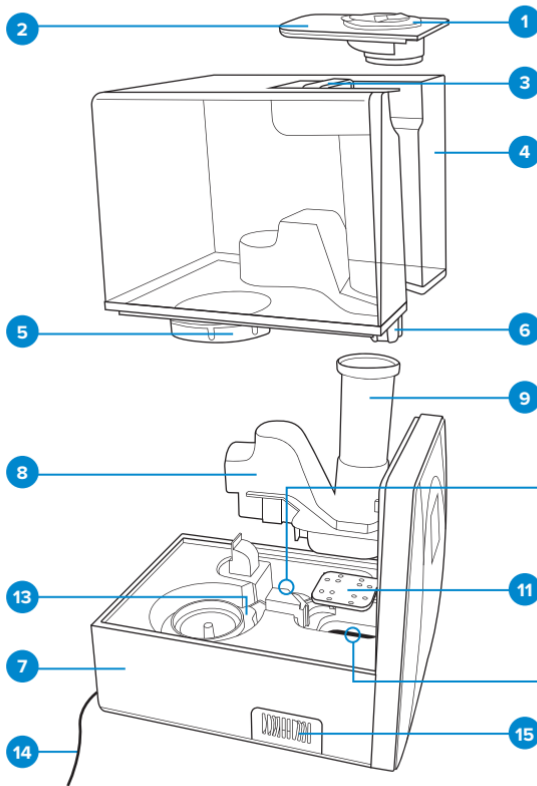


Informations de Sécurité (cont.)

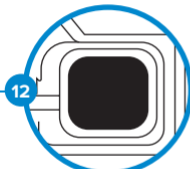
- **NE PAS** placer des objets étrangers dans la base ou dans le réservoir d'eau de l'appareil. N'utilisez pas d'autres articles comme pièces de rechange pour ce produit. Gardez la machine hors de la vue des enfants.
- Gardez la machine hors de la vue des enfants.
- Utilisez uniquement cet humidificateur comme décrit dans ce manuel.
- Contactez le service client si l'appareil est endommagé ou s'il ne fonctionne pas correctement.

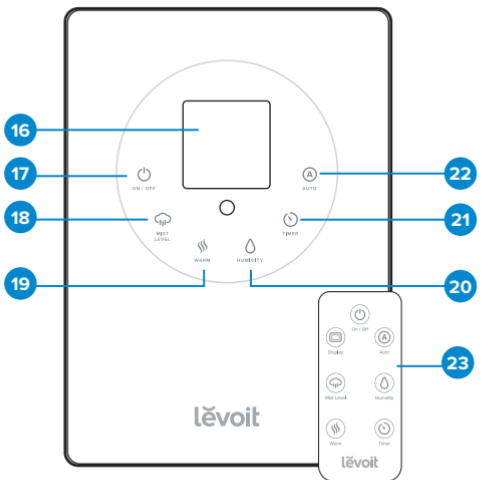


Fonctions Principales

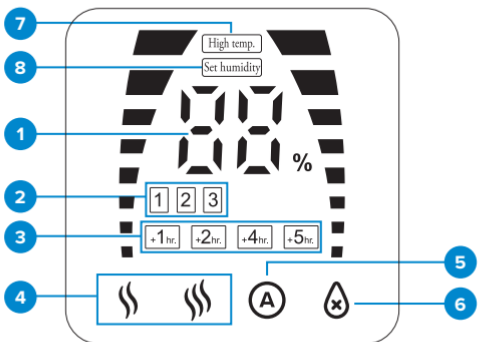


1. Buse
2. Couvercle de poignée
3. Poignée
4. Réservoir d'eau
5. Bouchon du réservoir d'eau
6. Capteur du niveau d'eau
7. Base
8. Canal d'air
9. Tube de brume
10. Puce d'atomisation
11. Tampon d'absorption
12. Élément chauffant
13. Chambre intérieure
14. Cordon d'alimentation
15. Boîte d'arôme





16. Affichage LED
17. Bouton marche / arrêt
18. Bouton de niveau de brume
19. Bouton de brume chaude
20. Bouton de niveau d'humidité
21. Bouton de minuterie
22. Bouton AUTO
23. Télécommande

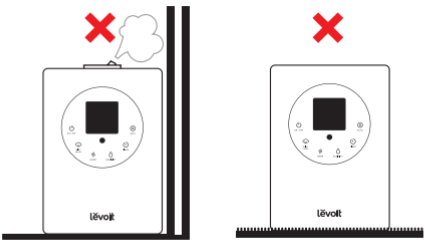


1. Indicateur de niveau d'humidité relative (HR)
2. Niveau d'humidité de la brume froide
3. Réglage de la minuterie
4. Niveau d'humidité de la brume chaude
5. Indicateur de mode AUTO
6. Indicateur de bas niveau d'eau
7. Avertissement de haute température
8. Réglage de la fonction d'humidité

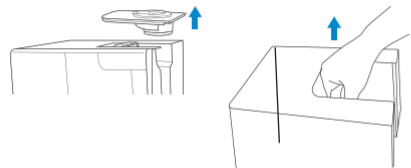


Installation

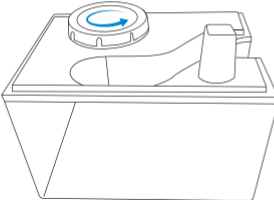
1. Placer l'humidificateur sur une table, un bureau ou une autre surface élevée. Ne pas placer l'humidificateur directement sur le sol; ne pas placer contre le mur, dans un coin d'une pièce ou dans des pièces où la circulation d'air est mauvaise.



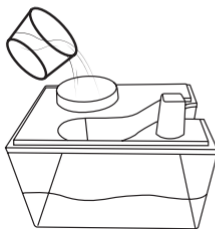
2. Retirer le couvercle de la poignée et mettre de côté. Soulever délicatement la poignée pour retirer le réservoir d'eau de la base.



3. Retourner le réservoir et dévisser le bouchon du réservoir d'eau.



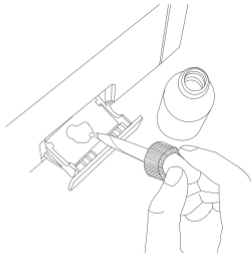
4. Remplir le réservoir avec de l'eau filtrée ou purifiée à froid ou à température ambiante. Remplacer le bouchon une fois que vous avez rempli le réservoir à moitié ou plus.



REMARQUE:

- La capacité maximale du réservoir d'eau est de 6 litres (1,5 gallon).
- Avant de remplacer le bouchon du réservoir d'eau, vérifiez si la bague d'étanchéité du bouchon est correctement installée.
- De l'eau du robinet peut également être utilisée, mais il faudra nettoyer l'humidificateur plus souvent, car de l'eau contenant du minéral peut laisser des résidus blancs autour de l'humidificateur après utilisation.

5. Remettre soigneusement le réservoir d'eau sur la base, en s'assurant que le réservoir est correctement aligné. Replacer le couvercle de la poignée.
6. **(OPTIONNEL)** Retirer la boîte à arômes sur le côté de l'humidificateur et ajouter quelques gouttes d'huile essentielle au tampon aromatique. Remplir la boîte d'arôme après avoir ajouté l'huile essentielle.



7. Brancher l'humidificateur dans une prise électrique. L'unité émettra un signal indiquant qu'elle est en mode veille.

REMARQUE:

- Si l'humidité relative dépasse 68%, éteindre l'humidificateur ou le régler sur le réglage de brume faible. L'excès d'humidité peut avoir un effet négatif sur votre santé.
- Il est recommandé d'ajuster les paramètres de l'humidificateur en fonction de l'humidité relative actuelle de la pièce, de la taille de la pièce et de la température intérieure.



Fonctionnement

Contrôles de boutons

REMARQUE: Pour plus de commodité, les mêmes contrôles de bouton peuvent être trouvés sur la télécommande incluse.



Allumer ou éteindre l'humidificateur.

Fonction de mémoire: L'humidificateur peut mémoriser ses réglages programmés avant d'être éteint. Veuillez noter que l'humidificateur doit rester branché pour activer la fonction de mémoire. Si l'appareil est débranché et rebranché, la brume par défaut sera le niveau de brume froide 2.



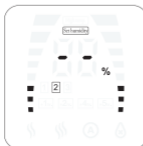
Appuyer sur le bouton **Niveau de Brume** pour faire défiler les 3 réglages de brume froide sur l'humidificateur.

- Appuyer une fois sur le niveau de brume 1.
- Appuyer deux fois sur le niveau de brume 2.
- Appuyer trois fois sur le niveau de brume 3.

REMARQUE: Le réglage par défaut lors de la première mise en marche de l'humidificateur est le niveau de brume froide 2.



Utiliser le bouton **Niveau d'humidité** pour programmer un niveau d'humidité pour l'humidificateur.



1. Appuyer une fois sur le bouton Niveau d'humidité pour commencer la programmation. L'affichage indiquera “--”.



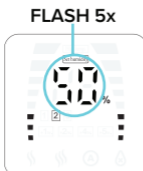
4. L'appareil commencera à produire de la brume et cessera automatiquement de fonctionner une fois que le niveau d'humidité programmé aura été atteint.



2. Continuer à appuyer sur le bouton Niveau d'humidité pour sélectionner un niveau d'humidité personnalisé compris entre 40% et 80% HR.



5. L'appareil reprendra son fonctionnement lorsque l'humidité relative sera inférieure de 5% à la valeur d'humidité définie.



3. Une fois que vous avez sélectionné l'humidité désirée, l'affichage clignote 5 fois pour confirmer votre sélection.

6. Pour quitter la fonction de niveau d'humidité, appuyer sur le bouton Niveau d'humidité et le maintenir enfoncé pendant 3 secondes.

REMARQUE:

- Le niveau d'humidité programmé peut être modifié à tout moment en appuyant sur le bouton de niveau d'humidité.
- L'icône “Régler l'humidité” s'allume pendant que vous réglez votre niveau d'humidité et s'éteint lorsque le niveau d'humidité a été confirmé.
- Une fois que vous avez programmé votre niveau d'humidité, l'affichage alterne toutes les 3 secondes entre l'humidité programmée et le niveau d'humidité actuel pendant le fonctionnement.



Appuyer sur le bouton **Minuterie** pour régler la minuterie de 1 à 12 heures. Lorsque vous avez sélectionné l'heure désirée, l'affichage clignote trois fois avant que l'heure ne soit réglée. L'appareil s'éteint automatiquement lorsque le compte à rebours est terminé. Pour annuler ou éteindre la minuterie, maintenez la touche Minuterie enfoncée jusqu'à ce que l'affichage clignote “-”.



Appuyer sur le **bouton Brume Chaude** pour activer la fonction de chauffage de l'humidificateur. Il y a trois réglages de chaleur à choisir:

Icône	Réglage	Action
	Réglage bas. La fonction Brume Chaude a été activée.	Appuyer une fois.
	Réglage moyen.	Appuyer deux fois.
	Réglage élevé.	Appuyer trois fois.
Aucun	Désactiver la fonction Brume Chaude.	Appuyer quatre fois.

REMARQUE:

- Soyez prudent lorsque vous réglez la fonction de brume chaude; la brume diffusée ne sera pas.

Éteindre l'écran

Pendant que l'humidificateur fonctionne, l'écran s'assombrit automatiquement au bout de 30 secondes. Si vous voulez éteindre l'écran, appuyer sur le bouton AUTO et le maintenir enfoncé pendant 3 secondes ou appuyer une fois sur le bouton "Ecran" de la télécommande. de retour, appuyer sur n'importe quel bouton (sauf le bouton d'alimentation).



Appuyer sur le **bouton AUTO** pour activer le mode d'humidification automatique. L'appareil diffusera automatiquement la brume froide en fonction de l'environnement et maintiendra l'humidité ambiante de 55-68% HR (l'unité fonctionnera continuellement si l'humidité est inférieure à 54% HR et s'arrêtera lorsqu'elle atteindra 68% HR). Le tableau ci-dessous montre le niveau de brume en corrélation le niveau d'humidité relative pour le mode automatique.

Humidité Relative	Niveau de Brume
< 60% RH	Brume niveau 3
60%-63% RH	Brume niveau 2
64%-67% RH	Brume niveau 1
> 68%RH	L'humidificateur s'éteint automatiquement.

REMARQUE:

- La modification du niveau de brume en mode AUTO annulera la fonction du mode AUTO.



L'icône “**Indicateur de bas niveau d'eau**” apparaîtra sur l'affichage lorsqu'il faudra ajouter plus d'eau dans le réservoir d'eau. Lorsque cela se produit, l'humidificateur s'arrête automatiquement et se rallume une fois qu'une quantité suffisante d'eau a été ajoutée. Le minimum d'eau nécessaire au fonctionnement de l'humidificateur est de 2 tasses (480 ml).



Nettoyage & Maintenance

Assurez-vous que l'humidificateur est complètement débranché de toute source d'alimentation lors du nettoyage.

Nettoyage de l'Humidificateur

- Débranchez l'humidificateur. Laisser refroidir complètement l'appareil et l'eau restante avant de le nettoyer.
- Retirez le réservoir d'eau de la base. Retirer le réservoir d'eau de la base et verser l'excès d'eau. Versez l'eau restante du réservoir d'eau.
- Retirer le canal d'air et le tube de brume. Détacher le tube de brume du canal d'air en tournant le tube dans le sens antihoraire. (voir figure.cm1) Laissez les deux parties tremper dans du vinaigre pendant 30 minutes.
- Retirer le tampon d'absorption vert à l'intérieur de l'élément chauffant et le rincer sous l'eau propre. Sécher le tampon avec un chiffon propre et sec.

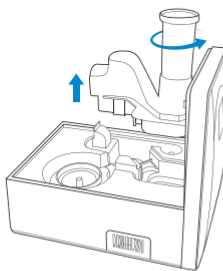
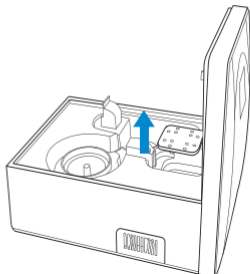
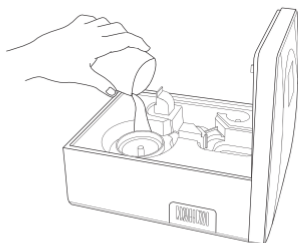


figure.cm1



5. Ajouter 1 tasse de vinaigre blanc distillé à la chambre intérieure. S'assurer qu'il y a du vinaigre sur chaque section de la chambre, y compris la puce d'atomisation et l'élément chauffant. Laisser tremper le vinaigre pendant 30 minutes. Après 30 minutes, frotter toutes les parties de la chambre interne avec la brosse de nettoyage incluse pour éliminer toute accumulation de minéraux.



6. Pendant que la chambre intérieure est trempée, remplir le réservoir d'eau à moitié avec du vinaigre, puis refermez le réservoir. Agiter doucement le réservoir d'eau pour s'assurer que tous les côtés sont uniformément enduits. Au bout de 30 minutes, utilisez une brosse à poils doux (brosse à dents ou à vaisselle) pour éliminer toute accumulation de minéraux à l'intérieur du réservoir.
7. Versez le vinaigre dans les deux parties de l'humidificateur et rincez bien à l'eau froide.
8. Laisser toutes les pièces sécher complètement avant de remonter l'humidificateur.

Désinfection de l'humidificateur

La désinfection de l'humidificateur élimine les bactéries ou les moisissures restantes après le nettoyage du réservoir d'eau et de la base. Il est recommandé de désinfecter votre humidificateur au moins une fois par semaine avec un usage régulier, avant et après un stockage prolongé. Nettoyer la base et le réservoir d'eau comme indiqué dans la section précédente.

1. Nettoyer la base et le réservoir d'eau comme indiqué dans la section précédente.

2. Mélanger 1 cuillère à café d'eau de Javel avec 1 gallon d'eau.
3. Verser 1 tasse de la solution dans la chambre intérieure, et verser le reste dans le réservoir d'eau.
4. Laisser tremper la solution pendant au moins 30 minutes, mais pas plus d'une heure.
5. Verser la solution et rincer à la fois le réservoir d'eau et la base sous l'eau froide. Laisser sécher toutes les pièces à l'air avant de réassembler.

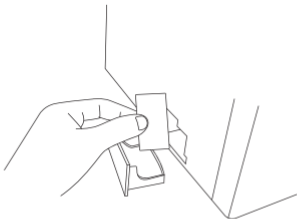
Conseils pour l'entretien régulier

- Désinfecter votre humidificateur au moins une fois par semaine si son utilisation est régulière. Cela aide à prévenir toute prolifération de bactéries et de moisissures pouvant survenir.
- Toujours rincer le réservoir d'eau avant chaque utilisation. Changer l'eau chaque fois que vous utilisez l'humidificateur aide à éliminer les bactéries qui ont pu commencer à pousser à l'intérieur du réservoir.
- Il est recommandé d'utiliser de l'eau distillée avec l'humidificateur. L'eau du robinet et l'eau dure ont un contenu minéral plus élevé et peuvent laisser un résidu blanc autour de la zone où votre humidificateur est utilisé.

- Nettoyer et vidanger l'humidificateur avant de le ranger pour éviter la prolifération de bactéries et de moisissures dans votre unité.

Nettoyage du coussin d'arôme

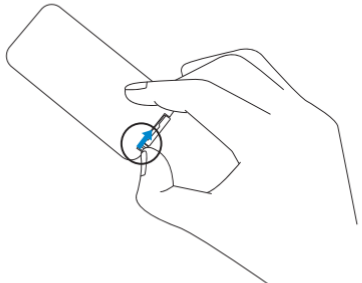
1. Pour nettoyer le coussin d'arôme, retirez-le de la boîte à arômes et rincez sous l'eau chaude.



2. Séchez le tampon avec un chiffon propre et placez-le dans la boîte à arômes.

Remplacement de la pile de la télécommande

1. Appuyer sur la languette de verrouillage vers la fente de traction pour retirer le compartiment des piles.



2. Jeter correctement l'ancienne batterie.
3. Placer une nouvelle pile CR2025 3V dans le compartiment de la pile avec le côté positif vers le haut.



4. Replacer le compartiment des piles dans la télécommande.

REMARQUE: Vous pouvez contrôler l'humidificateur de jusqu'à la distance télécommandée est de 5 m (16 ft.).



Dépannage

Problème	Cause	Solution
Aucune brume n'est produite.	Pas d'eau dans le réservoir ou le niveau d'eau est bas.	Remplissez le réservoir d'eau au moins à moitié.
	La puce d'atomisation ou le ventilateur interne ne fonctionne pas.	Contacter l'assistance clientèle.
Brume qui sort de la base.	Le réservoir d'eau n'est pas correctement positionné.	Aligner correctement le réservoir d'eau avec la base.
Avertissement de haute température sur l'affichage.	L'élément chauffant fonctionne sans eau dans l'humidificateur.	Débrancher l'humidificateur, ajoutez de l'eau dans le réservoir d'eau et allumez l'humidificateur. Contacter le service après-vente si l'avertissement de haute température apparaît toujours sur l'écran.
L'écran indique le niveau d'humidité incorrect.	L'humidificateur a été placé trop près d'un mur ou dans un coin, ce qui a provoqué des lectures incorrectes du capteur d'humidité intégré.	Éloigner l'humidificateur des murs ou des coins et le placer dans une pièce bien ventilée.
	Le capteur d'humidité a été exposé à la poussière.	Éviter d'utiliser l'humidificateur dans des environnements poussiéreux. Si nécessaire, nettoyer les surfaces poussiéreuses et les zones avant utilisation.

Dépannage (cont.)

Problème	Cause	Solution
Il y a une petite quantité de résidu blanc dans la zone dans laquelle l'humidificateur est utilisé.	L'eau utilisée dans l'humidificateur avait une teneur élevée en minéraux.	Il est recommandé d'utiliser de l'eau filtrée ou de l'eau distillée.
	L'humidificateur doit être nettoyé.	Nettoyez l'humidificateur comme indiqué dans la section Nettoyage et entretien.
La zone environnante est humide après l'utilisation de l'humidificateur.	L'humidificateur a été placé directement sur le sol ou sur la moquette.	Déplacez l'humidificateur sur une surface plate et surélevée telle qu'une table ou un bureau.
	L'humidité ambiante est supérieure à 68%.	Éteignez l'humidificateur ou réglez-le sur le réglage de brume le plus bas.
	La brume produite est trop proche du mur.	Dirigez la buse de sorte que la brume soit à au moins 40 pouces des murs.
L'affichage indique toujours 30% ou 90% pour l'humidité relative pendant le fonctionnement de l'appareil	Le capteur d'humidité fonctionne mal.	Contacter l'assistance clientèle.
Je ne peux pas sentir l'huile essentielle qui a été ajouté à l'arôme tampon.	Une huile peu volatile a été utilisée et ne s'évapore pas facilement.	Utiliser une huile hautement volatile (facilement évaporée) pour votre humidificateur.

Dépannage (cont.)

Problème	Cause	Solution
Le taux d'humidité dans la pièce n'a pas changé, mais l'indicateur d'humidité relative indique que l'humidificateur fonctionne à pleine capacité.	La pièce est plus grande que la plage effective maximale de l'humidificateur.	Pour de meilleurs résultats, utilisez l'humidificateur dans une pièce dont la surface est inférieure ou égale à 24 m ² (285 ft ²).
Le réservoir d'eau doit être rempli fréquemment.	L'humidificateur peut fonctionner à un niveau de brume élevé.	Régler l'humidificateur pour qu'il fonctionne à un niveau de brume inférieur afin de maximiser l'eau dans le réservoir d'eau.
	La fonction de Brume Chaude est utilisée pendant une longue période de temps.	Désactivez la fonction Brume Chaude et laissez l'élément chauffant refroidir pendant au moins 30 minutes.
L'humidificateur diffuse une brume chaude pendant le réglage de la brume froide.	L'élément chauffant est encore chaud après avoir été utilisé pour le réglage de brume chaude.	Laisser l'appareil refroidir pendant 30 minutes avant de l'utiliser pour une brume froide.



Informations de Garantie

Conditions et Politiques

Levoit garantit que tous les produits sont de la plus haute qualité en ce qui concerne les matières utilisées, la fabrication et le service pour un minimum de 2 ans, à compter de la date d'achat. La durée de la garantie peut varier selon les catégories de produits.

Product Name	Hybrid Ultra Sonic Humidifier
Model Number	LV600HH
Default Warranty Period	1 Year
<i>For your own reference, we strongly recommend that you record your order number and date of purchase.</i>	
Date of Purchase	
Order Number	

Si vous rencontrez des problèmes ou avez des questions concernant votre nouveau produit, veuillez contacter notre équipe serviable et efficace de soutien à la clientèle. Votre satisfaction est la nôtre!

Levoit Corporation

1202 N. Miller Street, Suite A
Anaheim, CA 92806

Email:

support.eu@levoit.com

** Munissez-vous de votre numéro d'identification de commande avant de contacter le service clientèle.*

Español

Hybrid Ultrasonic
Humidifier
LV600H

Contenidos del Paquete

- 1 x humidificador ultrasónico híbrido
- 3 x almohadillas de aroma (1 preinstalado)
- 3 x almohadillas de absorción (1 preinstalado)
- 1 x control remoto
- 1 x 3V batería CR2025
- 1 x cepillo de limpieza
- 1 x manual de usuario

Especificaciones

Fuente de Alimentación:	AC220-240V, 50/60Hz
Energía Clasificada:	280W
Rango Efectivo:	40–70 m ² (430–753 ft ²)
Capacidad del Tanque de Agua:	6 L (1,5 gal)
Capacidad Máxima de Niebla Fría:	300 mL/h
Capacidad Máxima de Niebla Caliente:	500 mL/h



Información de Seguridad

IMPORTANTE: Por favor lea, comprenda y cumpla con todas las instrucciones proporcionadas en este manual antes de usar el aparato. El incumplimiento de las instrucciones dadas en este manual y/o el uso del dispositivo en formas que no sean las mencionadas en este manual puede resultar en lesión grave y/o daño al producto.

- Asegure que el enchufe encaja correctamente en una toma de corriente.
- Desconecte siempre de la fuente de alimentación tirando de la clavija cuando no esté en uso.
- **NO** utilice este producto en ambientes húmedos.
- **NO** cubra la boquilla con su mano o cualquier otro objeto mientras la unidad está encendida. Al contrario, podría dañar el producto.
- **NO** limpie la unidad mientras está conectado a una fuente de alimentación o mientras está encendido.
- Retire el tanque de agua de la base antes de mover el humidificador.
- **NO** limpie el dispositivo inmediatamente después de apagarlo, especialmente después de que ha difundido vapor caliente. Deje que el humidificador se enfrie completamente antes de limpiarlo.
- **NO** coloque el humidificador cerca de fuentes de calor, tales como estufas, hornos, radiadores u ordenadores.
- **NO** coloque el humidificador en el piso o en habitaciones con poca circulación de aire. Se recomienda colocar el humidificador en superficies de nivel elevado, como escritorios, mesas o mesas de luz.
- **NO** coloque el humidificador cerca de muebles grandes o en áreas de mucho tránsito donde puede ser fácilmente derribado.
- Ajuste siempre la boquilla para que la niebla que se difunde esté al menos a 1016mm de la pared.
- Desenchufe la unidad cuando no esté en uso o mientras la limpia.
- **NO** use detergentes de limpieza para limpiar el humidificador; Sólo use vinagre blanco destilado.
- **NO** enchufe la unidad con las manos mojadas.

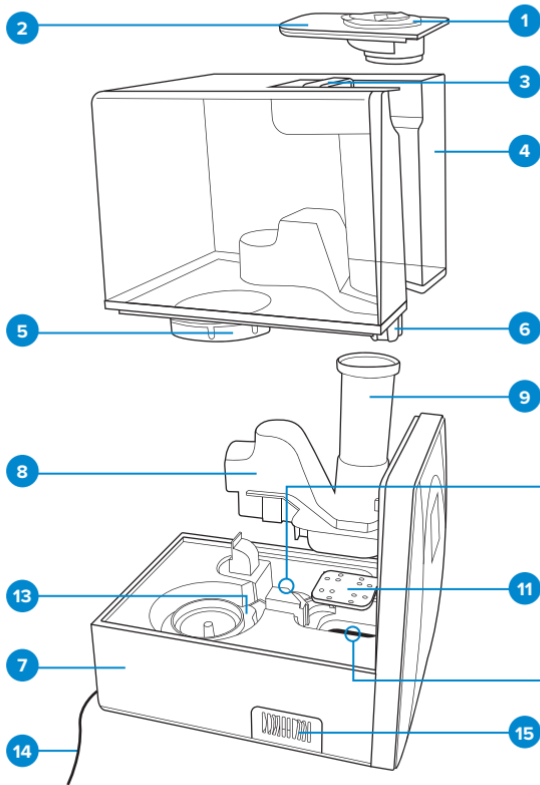


Información de Seguridad (cont.)

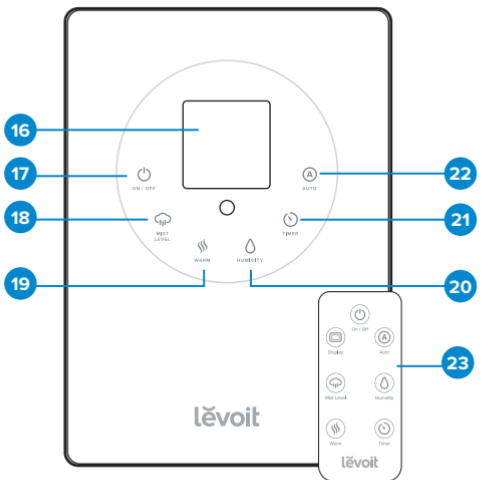
- **NO** coloque objetos extraños en el tanque de agua o en la base de la unidad. No utilice otros artículos como recambios para este producto.
- Mantenga la máquina fuera del alcance de los niños.
- Utilice este humidificador como se describe en este manual.
- Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente si la unidad está dañada o si no funciona correctamente.



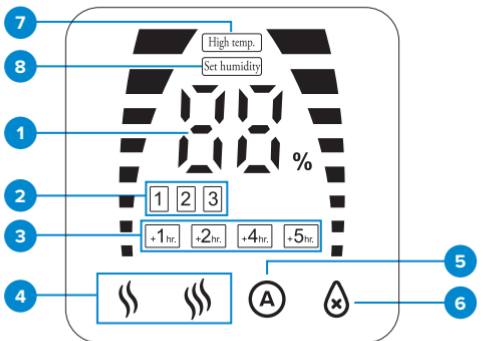
Funciones Principales



1. Boquilla
2. Cubierta de la Manija
3. Manija
4. Tanque de Agua
5. Tapa del Tanque de Agua
6. Sensor de Nivel de Agua
7. Base
8. Canal de Aire
9. Tubo de Niebla
10. Chip de Atomización
11. Almohadilla de Absorción
12. Elemento de Calefacción
13. Cámara Interna
14. Cable de Alimentación
15. Caja de Aroma



16. Pantalla LED
17. Botón de Encendido / Apagado
18. Botón de Nivel de Niebla
19. Botón de Niebla Cálida
20. Botón de Nivel de Humedad
21. Botón del Temporizador
22. Botón AUTO
23. Control Remoto

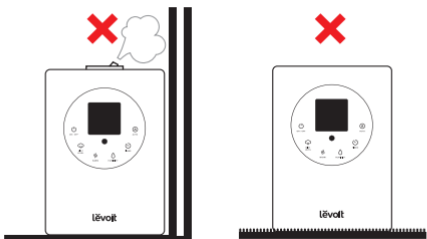


1. Indicador de Nivel de Humedad Relativa (HR)
2. Nivel de Humedad de Niebla Fría
3. Ajuste del Temporizador
4. Nivel de Humedad de Niebla Cálida
5. Indicador de Modo AUTO
6. Indicador de Nivel de Agua Bajo
7. Advertencia de Alta Temperatura
8. Establecer la Función de Humedad

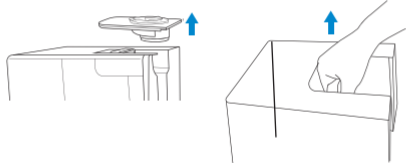


Instalación

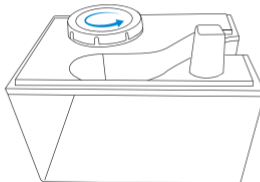
- Coloque el humidificador sobre una mesa, escritorio u otra superficie elevada. No coloque el humidificador directamente en el piso o alfombra; no lo coloque en esquinas o habitaciones con mala circulación de aire, o contra paredes donde no hay suficiente espacio libre para la niebla.



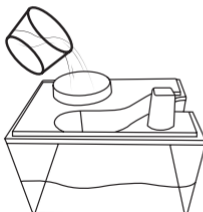
- Retire la cubierta de la manija y déjela a un lado. Levante con cuidado la manija para quitar el tanque de agua de la base.



- Da vuelta al tanque y desenrosca la tapa del tanque de agua.



- Llene el tanque con agua filtrada o purificada que sea fría o con temperatura ambiente. Vuelva a colocar la tapa una vez que haya llenado el tanque a la mitad o más.

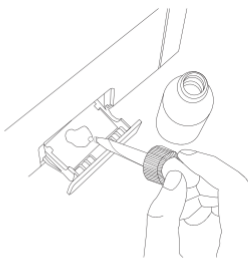


NOTA:

- La capacidad máxima para el tanque de agua es de 6 litros (1,5 galones).
- Antes de reemplazar la tapa del tanque de agua, verifique si el anillo de sellado de la tapa está instalado correctamente.
- El agua del grifo también se puede usar, pero es posible que el humidificador deba limpiarse con más frecuencia, ya que el agua con contenido mineral puede producir residuos blancos alrededor del humidificador después del uso.

5. Coloque con cuidado el tanque de agua en la base, asegurando de que el tanque esté alineado correctamente. Reemplace la cubierta del mango.

6. (OPCIONAL) Retire la caja de aroma en el lado del humidificador y agregue varias gotas de aceite esencial a la almohadilla de aroma. Reemplace la caja de aroma después de agregar el aceite esencial.



7. Enchufe el humidificador a una toma de corriente. La unidad sonará, lo que indica que está en modo de espera.

NOTA:

- Si la humedad relativa excede el 68 %, apague el humidificador o ajústelo a la configuración de niebla baja. El exceso de humedad puede causar un efecto negativo para su salud.
- Se recomienda ajustar la configuración del humidificador en función de la humedad relativa actual de su habitación, el tamaño de la habitación y la temperatura interior.



Operación

Controles de Botones

NOTA: Para mayor conveniencia, los mismos controles de botón se pueden encontrar en el control remoto incluido.



Enciende o apaga el humidificador.

Función de Memoria: El humidificador puede recordar su configuración programada antes de apagarse. Tenga en cuenta que el humidificador debe permanecer enchufado para que se active la función de memoria. Si la unidad se desenchufa y vuelve a enchufar, la niebla predeterminada será el nivel de neblina fría 2.



Presione el botón de **Nivel de Niebla** para recorrer los 3 ajustes de niebla fría en el humidificador.

- Presione una vez para nivel de niebla 1.
- Presione dos veces para nivel de niebla 2.
- Presione tres veces para nivel de niebla 3.

NOTA: La configuración predeterminada cuando enciende el humidificador por primera vez es nivel de niebla fría 2.



Use el botón **Nivel de humedad** para programar un nivel de humedad para el humidificador.



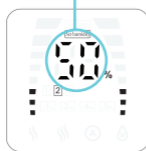
- Presione el botón de nivel de humedad una vez para comenzar la programación. La pantalla mostrará "--".



- Siga presionando el botón Nivel de humedad para seleccionar un nivel de humedad personalizado entre 40 % -80 % RH.



FLASH 5x



- Una vez que haya seleccionado la humedad deseada, la pantalla parpadeará 5 veces para confirmar su selección.

4. El dispositivo comenzará a producir niebla y automáticamente dejará de funcionar una vez que se haya alcanzado el nivel de humedad programado.

5. El dispositivo volverá a funcionar cuando la humedad relativa caiga un 5% por debajo del valor de humedad establecido.

6. Para salir de la función de nivel de humedad, mantenga presionado el botón Nivel de humedad durante 3 segundos.

NOTA:

- El nivel de humedad programado se puede cambiar en cualquier momento presionando el botón de nivel de humedad.
- El ícono "Set Humidity" se encenderá mientras configuras el nivel de humedad y se apagará una vez que se haya confirmado el nivel de humedad.
- Una vez que haya programado el nivel de humedad, la pantalla alternará cada 3 segundos entre la humedad programada y el nivel de humedad actual durante el funcionamiento.



Presione el Botón Timer para configurar el temporizador entre 1 y 12 horas. Cuando haya seleccionado su tiempo deseado, la pantalla parpadeará tres veces antes de que se establezca la hora. El dispositivo se apagará automáticamente cuando el temporizador finalice la cuenta regresiva. Para cancelar o apagar el temporizador, mantenga presionado el botón del temporizador hasta que la pantalla parpadee “--”.



Presione el botón **Warm Mist** para activar la función de calentamiento en el humidificador. Hay tres configuraciones de calor para elegir:

Ícono	Ajuste	Acción
	Calentamiento lento. La función Warm Mist se ha activado.	Presione una vez una vez.
	Calentamiento medio.	Presione segunda vez .
	Calentamiento alto.	Presione tercera vez .
None	Apaga función Warm Mist.	Presione cuarta vez .

NOTA:

- Tenga cuidado al configurar la función de niebla caliente, la niebla que se difunde estará caliente.

Apagar la Pantalla

Mientras el humidificador está funcionando, la pantalla se atenuará automáticamente después de 30 segundos. Si desea apagar la pantalla, mantenga presionado el botón AUTO 3 segundos o presione el botón “Display” una vez en el control remoto. Para encender la pantalla de nuevo, presione cualquier botón (excepto el botón de encendido).



Presione el **botón AUTO** para activar el modo de humidificación automática. La unidad difundirá automáticamente la niebla fría en función del entorno y mantendrá la humedad ambiental entre 55-68% HR (la unidad funcionará continuamente si la humedad está por debajo del 54% de HR y se detendrá cuando alcance el 68% de HR). La tabla a continuación muestra el nivel de niebla en correlación por el nivel de humedad relativa para el modo automático.

Humedad relativa	Nivel de niebla
< 60% RH	Nivel de niebla 3
60%-63% RH	Nivel de niebla 2
64%-67% RH	Nivel de niebla 1
> 68%RH	El humidificador se apaga automáticamente.

NOTA:

- Si cambia el nivel de niebla mientras está en modo AUTO, cancelará la función del modo AUTO.



El ícono de “**Nivel Bajo de Agua**” aparecerá en la pantalla cuando se necesita agregar más agua al tanque. Cuando esto sucede, el humidificador se apagará automáticamente y se volverá a encender una vez que se haya agregado una cantidad suficiente de agua. La cantidad mínima de agua necesaria para el funcionamiento del humidificador es de 2 tazas (480 ml).



Cuidado y Mantenimiento

Asegure que el humidificador esté completamente desenchufado de cualquier fuente de alimentación durante la limpieza.

Limpieza del Humidificador

- Desenchufe el humidificador. No lo limpie hasta que se quede completamente fría el agua restante.
- Retire el tanque de agua de la base y vierta el agua de exceso. Vierta el agua restante del tanque.
- Retire el canal de aire y el tubo de niebla. Separe el tubo de niebla del canal de aire girando el tubo en sentido antihorario. (véase figura.cm1). Haga remojadas ambas partes en vinagre durante 30 minutos.

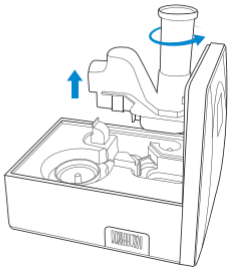
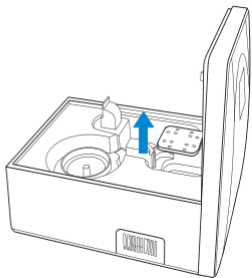
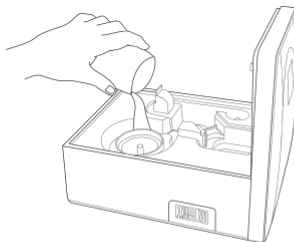


figure.cm1



4. Retire la almohadilla de absorción verde dentro del elemento de calentamiento y enjuague con agua limpia. Seque la almohadilla con un paño limpio y seco.

5. Agregue 1 taza de vinagre blanco destilado a la cámara interior. Asegure que haya vinagre en cada sección de la cámara, incluido el chip de atomización y el elemento de calentamiento. Permita que el vinagre emape por 30 minutos. Después de 30 minutos, frote todas las partes de la cámara interior con el cepillo de limpieza incluido para eliminar cualquier acumulación de minerales.



6. Mientras la cámara interna está en remojo, llene el tanque de agua hasta la mitad con vinagre y luego vuelva a sellar el tanque. Agite suavemente el tanque de agua para asegurarse de que todos los lados estén bien cubiertos. Después de 30 minutos, use un cepillo de cerdas suaves (es decir, cepillo de dientes o cepillo para platos) para eliminar cualquier acumulación de minerales dentro del tanque.

7. Vierta el vinagre de exceso del tanque de base y enjuague todos los componentes con agua fría.
8. Haga secas todas las piezas por completo antes de volver a montar el humidificador.

Desinfección del Humidificador

La desinfección del humidificador elimina cualquier bacteria o moho restante después de limpiar el tanque de agua y de la base. Se recomienda desinfectar el humidificador al menos **una vez a la semana** con el uso regular, así como antes y después de un largo período de almacenamiento.

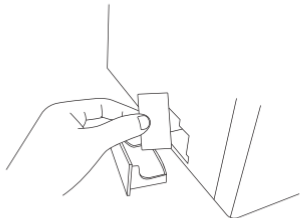
1. Limpie la base y el tanque de agua como se indica en la sección anterior.
2. Mezcle 1 cucharadita de cloro con 1 galón de agua.
3. Vierta 1 taza de la solución en la cámara interna y vierta el resto en el tanque de agua.
4. Permita que la solución se remoje durante al menos 30 minutos, pero no más de 1 hora.
5. Vierta la solución y enjuague tanto el tanque de agua como la base con agua fría. Haga secas todas las partes al aire antes de volver a armarlas.

Consejos para el Mantenimiento Regular

- Desinfecte su humidificador al menos una vez a la semana si lo usa regularmente. Esto ayuda a prevenir cualquier crecimiento de bacteria y de moho que pueda ocurrir.
- Siempre enjuague el tanque de agua antes de uso cada vez. Cambiar el agua cada vez que use el humidificador ayuda a eliminar la bacteria que pueda haber comenzado a crecer dentro del tanque.
- Se recomienda usar agua destilada con el humidificador. El agua del grifo y el agua dura tienen un contenido mineral más alto y pueden dejar un residuo blanco alrededor del área donde se usa el humidificador.
- Limpie y drene el humidificador antes del almacenamiento para evitar el crecimiento de bacterias y moho en su unidad.

Limpieza de la Almohadilla de Aroma

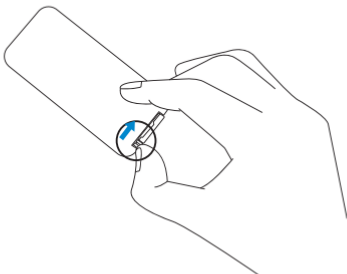
1. Para limpiar la almohadilla de aroma, retire de la caja de aroma y enjuague bajo agua tibia.



2. Seque la almohadilla con un paño limpio y colóquela de nuevo en la caja de aroma.

Reemplazo de la Batería del Control Remoto

1. Presione la pestaña de bloqueo hacia la ranura de extracción para extraer el compartimiento de la batería.



2. Deseche correctamente la batería vieja.
3. Coloque una nueva batería CR2025 3V en el compartimiento de la batería con el lado positivo hacia arriba.



4. Reemplace el compartimiento de la batería en el control remoto.

NOTA: Puede controlar el humidificador desde una distancia controlada por control remoto de 5 m (16 pies).



Solución de Problemas

Problema	Causa	Solución
No se produce niebla.	No hay agua en el tanque o el nivel del agua está bajo.	Llene el tanque de agua al menos hasta la mitad de su capacidad.
	El chip de atomización o el ventilador interno no funciona.	Póngase en contacto con atención al cliente.
Niebla sale de la base.	El tanque de agua no está colocado correctamente.	Alinee correctamente el tanque de agua con la base.
Advertencia de alta temperatura en la pantalla.	El elemento de calentamiento funciona sin agua en el humidificador.	Desenchufe el humidificador, agregue agua al tanque de agua y encienda el humidificador. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente si la advertencia de temperatura alta aún aparece en la pantalla.
La pantalla muestra el nivel de humedad incorrecto.	El humidificador se ha colocado demasiado cerca de una pared o en una esquina, lo que hace que el sensor de humedad incorporado proporcione lecturas incorrectas.	Mueva el humidificador lejos de las paredes o esquinas y colóquelo en una habitación bien ventilada.
	El sensor de humedad ha estado expuesto al polvo.	Evite usar el humidificador en ambientes polvorrientos. Si es necesario, limpie las superficies polvorrientas y las áreas antes de usar.

Solución de Problemas (cont.)

Problema	Causa	Solución
Hay una pequeña cantidad de residuo blanco en el área donde se usa el humidificador.	El agua utilizada en el humidificador tenía un alto contenido mineral.	Se recomienda usar agua filtrada o agua destilada.
	El humidificador necesita ser limpiado.	Limpie el humidificador como se indica en la sección Limpieza y Mantenimiento.
El área circundante está húmeda después de usar el humidificador.	El humidificador ha sido colocado directamente en el piso o alfombra.	Mueva el humidificador a una superficie plana y elevada, como una mesa o escritorio.
	La humedad ambiental es más alta que 68%.	Apague el humidificador o configúrelo en la configuración de niebla más baja.
	La niebla que se produce está demasiado cerca de la pared.	Dirija la boquilla para que la niebla se encuentre al menos a 40 pulgadas de las paredes.
La pantalla siempre muestra 30% o 90% de la humedad relativa mientras la unidad está funcionando	El sensor de humedad no funciona bien.	Póngase en contacto con atención al cliente.
No puedo oler el aceite esencial que se agregó a la almohadilla de aroma.	Se ha utilizado un aceite poco volátil y no se evapora fácilmente.	Use un aceite altamente volátil (de fácil evaporación) para su humidificador.

Solución de Problemas (cont.)

Problema	Causa	Solución
El nivel de humedad en la habitación no cambió, pero el indicador de humedad relativa dice que el humidificador está funcionando a plena capacidad.	La habitación es más grande que el rango efectivo máximo del humidificador.	Para mejores resultados, use el humidificador en una habitación que sea menor o igual a (40–70 m ²) (430–753 pies ²).
El tanque de agua debe rellenarse con frecuencia.	El humidificador puede estar funcionando a un alto nivel de niebla.	Configure el humidificador para que funcione a un nivel de niebla inferior para maximizar el agua en el tanque de agua.
	La función de niebla caliente se está utilizando durante un período de tiempo prolongado.	Desactive la función Warm Mist y permita que el elemento calefactor se enfrie al menos 30 minutos.
El humidificador difunde la niebla cálida mientras está en la niebla fría ajuste.	El elemento calentador todavía está caliente después de ser utilizado para la configuración de niebla caliente.	Permita que la unidad se enfrie durante 30 minutos antes de usarla para una niebla fría.



Información de Garantía

Garantía limitada de 2 años Términos y Política

Levoit garantiza que todos los productos sean de la más alta calidad en materiales, fabricación y servicio durante un mínimo de 2 años, efectivo a partir de la fecha de la compra. La duración de la garantía puede variar entre categorías de producto.

Product Name	Hybrid Ultra Sonic Humidifier
Model Number	LV600HH
Default Warranty Period	1 Year
For your own reference, we strongly recommend that you record your order number and date of purchase.	
Date of Purchase	
Order Number	

Si tiene algún problema o alguna pregunta con respecto a su nuevo producto, no dude en ponerse en contacto con nuestro servicial Equipo de Servicio al Cliente. ¡Su satisfacción es nuestra!

Estamos aquí por ti.

Levoit Corporation
1202 N. Miller Street, Suite A
Anaheim, CA 92806

Email: support.eu@levoit.com

**Por favor tenga a la mano su número de identificación de pedido antes de contactar a servicio al cliente.*

Italian

Hybrid Ultrasonic
Humidifier
LV600H

Contenuti Pacchetto

- 1 X Umidificatore Ultrasuoni
- 3 X Pad Aromi(1 pre-impostato)
- 3 X Pad Assorbimento(1 pre-impostato)
- 1 X Telecomando
- 1x 3V CR2025 Batteria
- 1X Spazzolino Pulizia
- 1 X Manuale Utente

Specifiche

Alimentazione:	AC 220V-240V, 50/60HZ
Potenza Nominale:	280W
Portata Effettiva:	24 m ² (285,3 ft ²)
Capacità Serbatoio Acqua:	6 Litri.(1.5 gal)
Capacità Massima Vapore Freddo:	300 mL/h
Capacità Massima Vapore Caldo:	500 mL/h

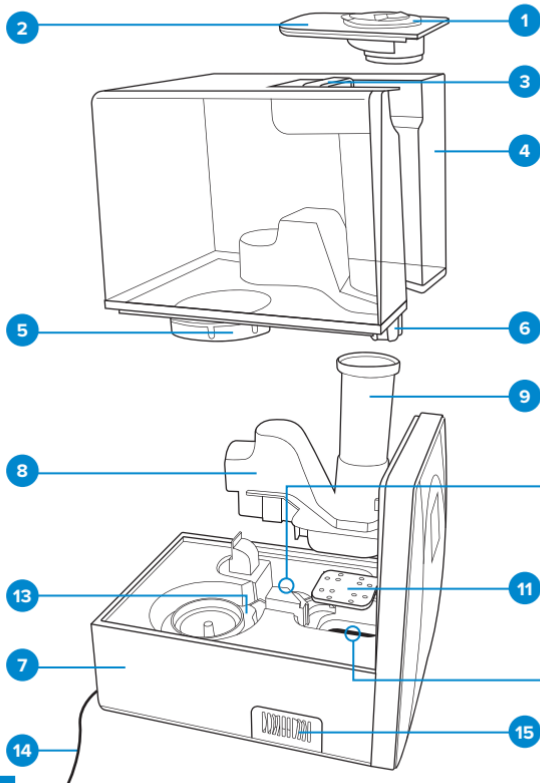


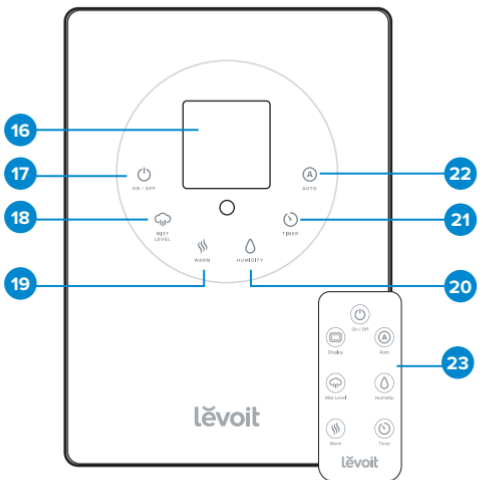
Informazioni sulla Sicurezza

- **IMPORTANTE:** Deve leggere, comprendere, e comformarsi alle istruzioni fornite in questo manuale prima di usare questo prodotto. Il mancato rispetto delle istruzioni offerte in questo manuale e/o usare questo prodotto con le altre maniere che non sono menzionate in questo manuale forse può causare la ferita grave e/o danneggiare questo prodotto.
- Assicurarsi che la spina entri adeguatamente in una presa elettrica alimentata polarizzata.
- Disconnettete sempre da fonti elettriche tirando via il cavo se non si usa.
- **NON** usare questo prodotto in ambienti umidi.
- **NON** usare la mano o qualsiasi altro oggetto per coprire l'ugello mentre l'unità è accesa.
- Facendo così potreste danneggiare il prodotto.
- **NON** pulire l'unità se è collegata ad una fonte elettrica o quando è accesa.
- Rimuovete il serbatoio dell'acqua dalla base prima di spostare l'umidificatore.
- **NON** pulire il dispositivo subito dopo averlo spento, specialmente se ha appena diffuso vapore caldo. Lasciare che l'umidificatore si raffreddi completamente prima di pulirlo.
- **NON** posizionare l'umidificatore vicino a fonti di calore, come fornelli, forni, termosifoni o computer.
- **NON** posizionare l'umidificatore sul pavimento o nelle stanze con poca circolazione d'aria. Si consiglia di posizionare l'umidificatore su superfici alte come scrivanie, tavoli o comodini.
- **NON** posizionare l'umidificatore vicino a mobili grandi o in zone di alto traffico dove possa essere facilmente fatto cadere.
- Regolate sempre ugello per la nebbia diffusa c'è un distanza minima di 1016mm da parete.
- Scollegate l'unità se non si usa, o quando viene pulita.
- **NON** usare detergenti per la pulizia dell'umidificatore; usare solo aceto bianco distillato.
- **NON** collegare alla rete elettrica l'umidificatore con le mani bagnate.
- **NON** posizionare oggetti esterni alla base dell'unità o taneche d'acqua. Non usare altri oggetti come pezzi di ricambio per questo prodotto
- Tenete la macchina lontana dalla portata dei bambini.
- Usate questo umidificatore solo nel modo descritto in questo manuale.
- Contattare il servizio assistenza se l'unità risulta danneggiata o se non funziona adeguatamente.

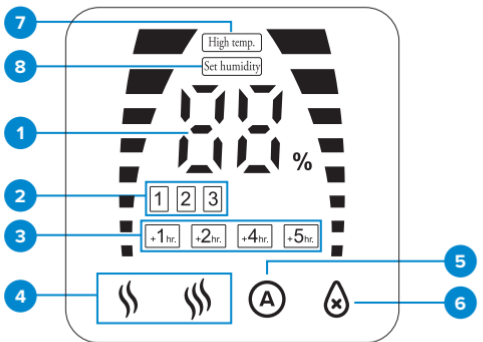


Funzioni Principali





16. Display
17. On/Off Pulsante
18. Pulsante Livello Vapore
19. Pulsante Vapore Caldo
20. Pulsante Livello Umidità
21. Pulsante Timer
22. Pulsante Automatico
23. Telecomando

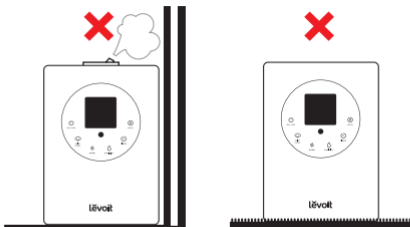


1. Indicatore Livello Umidità Relativa (RH)
2. Livello Umidità Vapore Freddo
3. Impostazione Timer
4. Livello Umidità Vapore Caldo
5. Indicatore Modalità Automatica
6. Indicatore Livello Acqua Bassa
7. Avviso Temperatura Elevata
8. Funzione Impostazione Umidità

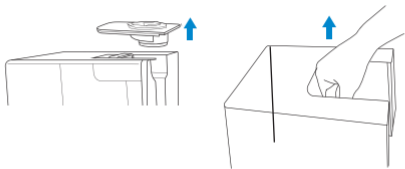


Impostazioni

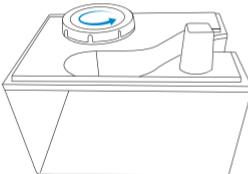
1. Posizionate l'umidificatore su di un tavolo, una scrivania o qualsiasi altra superficie rialzata. Non posizionare l'umidificatore direttamente sul pavimento; non posizionarlo contro le pareti, nell'angolo di una stanza o in stanze con l'aria discircolante.



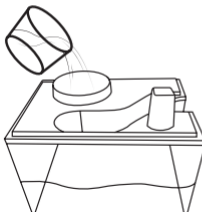
2. Togliete il coperchio della maniglia e metterlo da parte. Sollevate attentamente la maniglia per rimuovere il serbatoio dell'acqua dalla base.



3. Capovolgete il serbatoio e svitare il tappo del serbatoio dell'acqua.



4. Riempiate il serbatoio con acqua filtrata o purificata che è fredda o alla temperatura normale. Una volta riempito il serbatoio al livello medio o più rimettete il tappo.

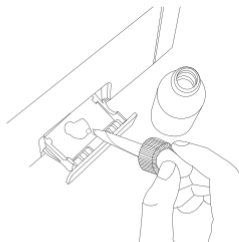


NOTA:

- * La capacità massima del serbatoio dell'acqua è di 6 litri (1,5 galloni)
- * Prima di sostituire il tappo del serbatoio dell'acqua, verificate che l'anello sigillatura sul tappo sia installato correttamente.
- * Si raccomanda di utilizzare l'acqua filtrata o purificata. L'utilizzo d'acqua proveniente dal rubinetto o acqua con una durezza elevata (acqua con contenuto minerale) può causare il rilascio di un residuo bianco sul pavimento dopo il suo utilizzo.

5. Riponete attentamente il serbatoio dell'acqua sulla base, assicurandosi che il serbatoio sia correttamente allineato. Sostituite il coperchio della maniglia.

6. **(OPZIONALE)** Rimuovete la scatola degli aromi sul lato dell'umidificatore e aggiungete le gocce di olio essenziale desiderate nel cuscinetto dell'aroma. Dopo aver aggiunto l'olio essenziale sostituite la scatola degli aromi.



7. Collegate l'umidificatore a una presa elettrica. L'unità suonerà, questo segnale indica che l'apparecchio è in modalità standby.

NOTA:

- Se l'umidità relativa supera il 68%, spegnete l'umidificatore o impostalo sull'impostazione vapore basso. L'eccesso di umidità potrebbe avere un effetto negativo sulla salute.
- Si consiglia di regolare le impostazioni dell'umidificatore in base all'umidità relativa delle sue dimensioni della stanza e la temperatura interna.



Operazioni

Pulsanti Controllo

NOTA: Per maggiore convenienza, è possibile trovare gli pulsanti di controllo sul telecomando incluso.



Accendete o spegnete l'umidificatore.

Funzione Memoria: L'umidificatore manterrà le impostazioni programmate prima di essere spento. Per attivare la funzione di memoria l'umidificatore deve rimanere collegato. Se l'unità viene scollegata e ricollegata, la modalità vapore predefinita sarà fredda livello 2.



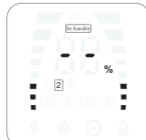
Premi il **Pulsante Livello Vapore** per scorrere le 3 impostazioni di vapore freddo sull'umidificatore.

- Per impostare il livello vapore 1 premere una volta.
- Per impostare il livello vapore 2 premere due volte.
- Per impostare il livello vapore 3 premere tre volte.

NOTA: L'impostazione predefinita alla prima accensione dell'umidificatore è il livello vapore freddo 2.



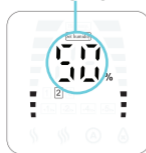
Utilizzate il **Pulsante Livello Umidità** per programmare un livello di umidità per l'umidificatore.



1. Premete una volta il pulsante livello umidità per avviare la programmazione. Il display mostrerà “--.”



2. Tenete premuto il pulsante livello umidità per selezionare un livello di umidità personalizzato tra 40% -80% RH.



3. Una volta selezionata l'umidità desiderata, il display lampeggerà 5 volte confermando la selezione.

4. Il dispositivo inizierà a produrre vapore e cesserà automaticamente di funzionare una volta raggiunto il livello di umidità programmato.



5. Il dispositivo riprenderà a funzionare quando l'umidità relativa sarà inferiore al 5% di valori umidità impostati.

6. Per uscire dalla funzione livello umidità, premete tenuto il pulsante livello Umidità per 3 secondi.

NOTA:

- Il livello di umidità programmato può essere modificato in qualsiasi momento premendo il pulsante livello di umidità.
- L'icona “Imposta Umidità” si accende quando si imposta il livello di umidità e si spegne una volta confermato il livello di umidità.
- Una volta programmato il livello di umidità, il display si alternerà ogni 3 secondi tra l'umidità programmata e il livello di umidità corrente durante il funzionamento.



Premete il **Pulsante Timer** per impostare il timer da 1 a 12 ore. Dopo aver selezionato l'ora desiderata, il display lampeggerà tre volte prima di impostare l'ora. Il dispositivo si spegnerà automaticamente quando il timer ha terminato il conto alla rovescia. Per annullare o spegnere il timer, tenete premuto il tasto Timer finché il display non lampeggia “--.”



Premete il **Pulsante Vapore Caldo** per accendere la funzione calda su umidificatore. Ci sono tre impostazioni calde da scegliere.

Icona	Impostazioni	Azione
	Calore basso. Funzione Vapore Caldo è già accesa.	Premete per una volta.
	Calore medio.	Premete per due volte.
	Calore Alta.	Premete per tre volte.
None	Spegnete Funzione Vapore Caldo.	Premete per quattro volte.

NOTA:

- Usate con cautela quando impostate la funzione vapore caldo; i vapori diffusi saranno caldi.

Spegnete Display

Quando l'umidificatore è in funzione, il display si spegne automaticamente dopo 30 secondi. Se desiderate disattivare il display, tenete premuto il pulsante AUTO per 3 secondi oppure premete una volta il tasto "Display" sul telecomando. Per riaccendere il display, premete qualsiasi pulsante (eccetto pulsante accensione sul pannello).



Premete il **Pulsante AUTO** per attivare la modalità di umidificazione automatica. L'unità diffonderà automaticamente il vapore freddo in base all'ambiente circostante e manterrà l'umidità dell'ambiente dal 55-68% di umidità relativa (l'unità funzionerà in modo continuo se l'umidità è inferiore al 54% di umidità relativa e si fermerà quando raggiungerà il 68% di umidità relativa). La tabella seguente mostra il livello di vapore in correlazione al livello di umidità relativa per la modalità automatica.

Umidità Relativa	Mist livello
< 60% RH	Vapore livello 3
60%-63% RH	Vapore livello 2
64%-67% RH	Vapore livello 1
> 68% RH	L'umidificatore si spegne automaticamente.

NOTA:

- La modifica del livello di vapore durante la modalità AUTO annullerà la funzione della modalità AUTO.



Quando sarà necessario aggiungere più acqua sul serbatoio dell'acqua, l'icona **Indicatore Livello Acqua Bassa** apparirà sul display.

Quando si accade, l'umidificatore si spegne automaticamente e si riattiva dopo aver aggiunto una quantità d'acqua sufficiente.



Pulizia & Manutenzione

Assicurarsi che l'umidificatore sia scollegato da qualsiasi fonte di alimentazione prima della pulizia.

Pulizia Umidificatore

1. Scollegate l'umidificatore. Consentite al dispositivo e acqua rimasta completamente raffreddata prima di pulirlo.
2. Rimuovete il serbatoio dell'acqua dalla base e versate l'acqua in eccesso. Versate l'eventuale acqua rimanente dal serbatoio dell'acqua.
3. Rimuovete il canale dell'aria e il tubo del vapore. Staccate il tubo del vapore dal canale dell'aria ruotando il tubo in senso antiorario. (vedi immagine.cm1)

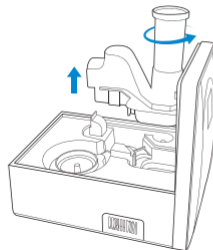
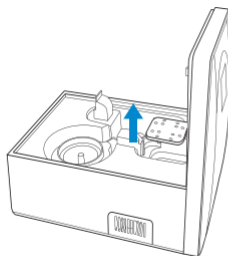
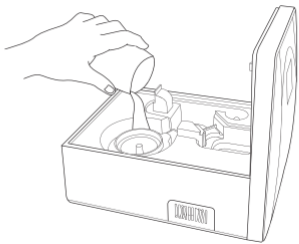


figure.cm1



4. Rimuovete il cuscinetto verde d'assorbimento all'interno dell'elemento riscaldante e sciacquate con acqua pulita. Asciugate il cuscinetto con un panno pulito e asciutto.



5. Aggiungete 1 tazza di aceto bianco distillato nella camera interna. Assicurarsi cci sia dell'aceto su ogni sezione della camera incluso il chip di atomizzazione e l'elemento di riscaldamento. Lasciate a molle l'aceto per 30 minuti. Dopo 30 minuti, strofinate tutte le parti della camera interna con la spazzola di pulizia inclusa per rimuovere qualsiasi accumulo di minerali.
6. Mentre la camera interna è in ammollo, riempite il serbatoio dell'acqua a metà con l'aceto, quindi richiuderlo. Agitate delicatamente il serbatoio dell'acqua, in questo modo tutti i lati saranno coperti uniformemente. Dopo 30 minuti, utilizzate una spazzola a setole morbide (ad es. spazzolino da denti o spazzola per piatti) per rimuovere qualsiasi accumulo di minerali all'interno del serbatoio.
7. Versate l'aceto in eccesso dal serbatoio dell'acqua e base, base e risciacquare tutti i componenti con acqua fredda.

8. Lasciate asciugare completamente tutte le parti prima di rimettere insieme i pezzi dell'umidificatore.

Disinfezione Umidificatore

La disinfezione dell'umidificatore rimuove eventuali batteri o muffe rimanenti dopo aver pulito sia il serbatoio dell'acqua che la base. Se utilizzate l'umidificatore regolarmente, si consiglia di disinfettarlo almeno **una volta alla settimana**, nonché prima e dopo la conservazione per lunghi periodi di tempo.

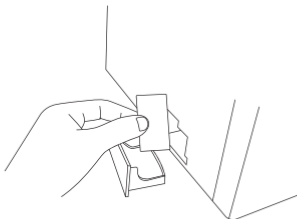
1. Pulite la base e il serbatoio dell'acqua come indicato nella sezione precedente.
2. Mescolate 1 cucchiaino di candeggina con 1 litro di acqua.
3. Versate 1 tazza della soluzione nella camera interna e versare il resto nel serbatoio dell'acqua.
4. Lasciate la soluzione in ammollo per almeno 30 minuti, ma non più di 1 ora.
5. Versate la soluzione e risciacquare il serbatoio dell'acqua e la base sotto acqua fredda. Lasciate asciugare completamente tutte le parti prima di rimontare l'umidificatore.

Suggerimenti per La Manutenzione Quotidiana

- Se utilizzate l'umidificatore quotidianamente, si consiglia di disinfettarlo almeno una volta alla settimana. Questo aiuta a prevenire la proliferazione di eventuali batteri e muffe.
- Risciacquate sempre il serbatoio dell'acqua prima di ogni utilizzo. Cambiate l'acqua ogni volta che si utilizza l'umidificatore, aiuta ad eliminare i batteri che potrebbero proliferare all'interno del serbatoio.
- Si consiglia l'utilizzo di acqua distillata. L'acqua del rubinetto e l'acqua dura hanno un contenuto di minerali più elevato e possono lasciare residui bianchi attorno all'area in cui viene utilizzato l'umidificatore.
- Pulite e svuotate l'umidificatore prima di conservarlo per evitare la formazione di batteri e muffe.

Pulire Pad Aroma

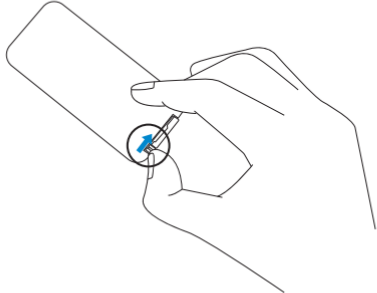
1. Per pulire l'aroma pad, rimuovetelo la scatola degli aromi e sciacquare sotto caldo acqua.



2. Asciugate il cuscinetto con un panno pulito e posizionarlo torna nella scatola degli aromi.

Sostituzione Batteria Radiocomando

- Premi la linguetta di blocco verso la fessura di estrazione per rimuovere la batteria vana.



- Smaltisci correttamente la vecchia batteria.
- Inserisci una nuova batteria CR2025 da 3V nello scomparto della batteria con il lato positivo rivolto verso l'alto.



- Sostituisci la batteria del telecomando.

NOTA: È possibile controllare l'umidificatore fino a una distanza di 5 metri (16 piedi).



Risoluzione Problemi

Problema	Causa	Soluzione
Non viene prodotto alcun vapore.	Non c'è acqua nel serbatoio o il livello dell'acqua è basso.	Aggiungete abbastanza acqua nel serbatoio.
	Il chip di atomizzazione o la ventola interna non funziona.	Contattate l'assistenza clienti.
Esce vapore dalla base.	Il serbatoio dell'acqua non è posizionato correttamente.	Allineate correttamente il serbatoio dell'acqua con la base.
Su display è acceso l'avviso di alta temperatura.	L'elemento riscaldante funziona senza acqua nell'umidificatore.	Scollegate l'umidificatore, aggiungete acqua al serbatoio e accendete l'umidificatore. Contattate l'assistenza clienti se l'avviso di alta temperatura appare ancora sul display.
Il display mostra il livello di umidità errato.	L'umidificatore è stato posizionato troppo vicino a una parete o in un angolo, causando la presenza di letture errate del sensore di umidità incorporato.	Spostate l'umidificatore lontano da pareti o angoli e posizionarlo in una stanza ben ventilata.
	Il sensore di umidità è stato esposto alla polvere.	Evitate l'uso dell'umidificatore in ambienti polverosi. Se necessario, pulisci le superfici e le aree polverose prima dell'uso.

Risoluzione Problemi (cont.)

Problema	Causa	Soluzione
C'è una piccola quantità di residuo bianco nell'area in cui viene utilizzato l'umidificatore.	L'acqua utilizzata nell'umidificatore aveva un alto contenuto di minerali.	Si consiglia di usare acqua filtrata o acqua distillata.
	L'umidificatore deve essere pulito.	Pulite l'umidificatore come nella parte Pulizia e Manutenzione .
L'area circostante è umida dopo aver usato l'umidificatore.	L'umidificatore è stato posizionato direttamente sul pavimento o tappeto.	Rimuovete l'umidificatore sulla superficie piana, elevata come un tavolo.
	L'umidità ambiente è superiore al 68%.	Spengnete l'umidificatore, o impostatelo alla nebbia bassa.
	La nebbia diffusa è troppo vicina alla parete.	Direttate l'ugello per c'è la distanza di 1016 mm al minimo con la parete.
Il display mostra sempre il 30% o il 90% dell'umidità relativa mentre l'unità è in funzione.	Il sensore di umidità non funziona correttamente.	Contattate l'assistenza clienti.
Non è presente l'odore dell'olio essenziale che è stato aggiunto al cuscinetto dell'aroma.	È stato utilizzato un olio a bassa volatilità che non evapora facilmente.	Utilizzate un olio altamente volatile (che evapora facilmente).

Risoluzione Problemi (cont.)

Problema	Causa	Soluzione
Il livello di umidità nella stanza non è cambiato, ma l'indicatore di umidità relativa dice che l'umidificatore sta funzionando a piena capacità.	La stanza è più grande del range massimo effettivo dell'umidificatore.	Per risultati ottimali, utilizzate l'umidificatore in una stanza di dimensioni inferiori o uguali a 24 m ² (285 ft ²).
Il serbatoio dell'acqua deve essere riempito spesso.	L'umidificatore potrebbe funzionare con il livello di vapore elevato.	Impostare l'umidificatore per funzionare a un livello di vapore inferiore per massimizzare l'acqua nel serbatoio dell'acqua.
	La funzione vapore caldo sta usando per un periodo prolungato.	Spengnete la funzione vapore caldo e permettete gli ascensori di raffreddare per da circa 30 minuti.
L'umidificatore diffonde vapore caldo ma è impostato su vapore freddo.	L'elemento riscaldante è ancora caldo dopo essere stato usato con l'impostazione vapore caldo.	Lasciare raffreddare l'unità per 30 minuti prima di utilizzarla in modalità vapore freddo.



Informazione sulla Garanzia

Termini e Condizioni

Levoit garantisce che tutti i prodotti sono di alta qualità in termini di materiale, fabbricazione e servizio per un minimo di 2 anni, a partire dalla data di acquisto. La lunghezza della garanzia può variare a seconda delle categorie di prodotti.

Product Name	Hybrid Ultra Sonic Humidifier
Model Number	LV600HH
Default Warranty Period	1 Year
<i>For your own reference, we strongly recommend that you record your order number and date of purchase.</i>	
Date of Purchase	
Order Number	

Se dovesse riscontrare dei problemi o avere delle domande relative al nuovo prodotto, non esiti a contattare il nostro Servizio Clienti. La vostra soddisfazione è la nostra

Levoit Corporation

1202 N. Miller Street, Suite A
Anaheim, CA 92806

Email: support.eu@levoit.com

**Si prega di tener pronto il proprio numero di ordine prima di contattare l'assistenza cliente*

lēvoit

www.levoit.com