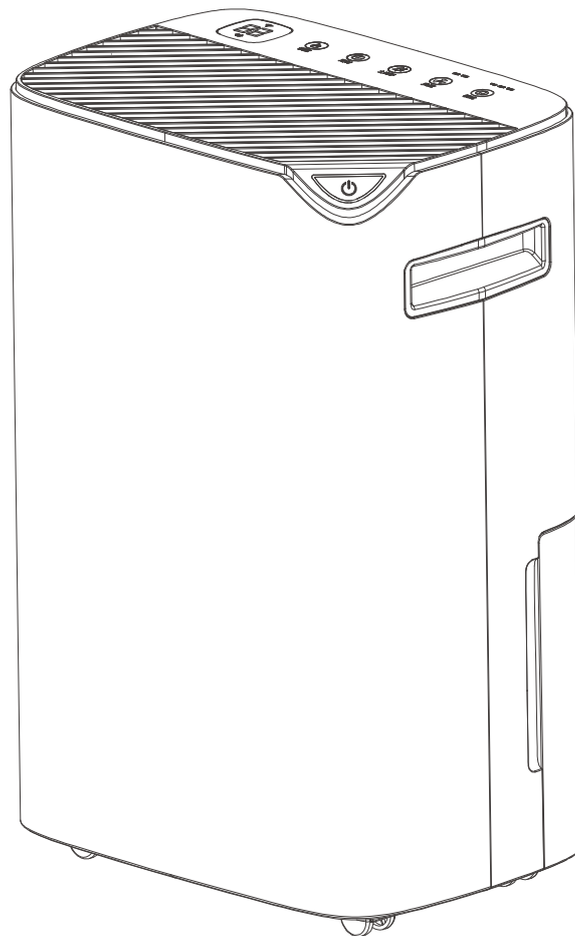




IN240400342V01_UK_IT.

821-033V70_821-033V90



EN_IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY.

**FR_IMPORTANT: A LIRE ATTENTIVEMENT ET À CONSERVER POUR CONSULTATION
ULTÉRIEURE.**

ES_IMPORTANTE, LEA Y GUARDE PARA FUTURAS REFERENCIAS.

PT_IMPORTANTE, RETER PARA REFERÊNCIA FUTURA: LEIA ATENTAMENTE.

DE_WICHTIG! SORFGFÄLTIG LESEN UND FÜR SPÄTERES NACHSCHLAGEN AUFBEWAHREN.

**IT_IMPORTANTE! CONSERVARE IL PRESENTE MANUALE PER FUTURO RIFERIMENTO E
LEggerlo ATTENTAMENTE.**

CATELOG

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS	2
● Warning	3
● Caution	4
● Before First Use	4
MACHINE CONSTRUCTION	5
● Parts Description	5
● Control Panel	5
OPERATION INSTRUCTION	6
● Setting	6
● Display Status Description	7
● Instructions for Drying Clothes	8
● Fault Phenomenon	8
● Drainage Guide	9
CARE&CLEANING	11
Safety Precautions	13

01 IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

To prevent injury and property damage, the following instructions must be followed when using the dehumidifier.

■ Warning

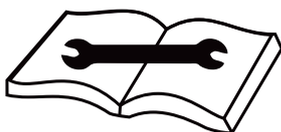
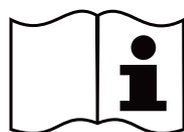
- ▶ Do not place the dehumidifier near a heater.
- ▶ Do not use the dehumidifier near flammable gas or combustibles, such as gasoline, benzene, thinner, etc.
- ▶ Always plug into a grounded outlet properly.
- ▶ Do not use if the power cord is broken or damaged.
- ▶ Do not use the socket if it is loose or damaged.
- ▶ Do not modify power cord length or share the outlet with other dehumidifiers.
- ▶ Never try to take apart or repair the dehumidifier by yourself.
- ▶ Do not place a heavy object on the power cord and make sure that the cord is not compressed.
- ▶ Do not place flower vases or other water containers on top of the dehumidifier.
- ▶ Do not operate or turn off the dehumidifier by plugging in or unplugging the dehumidifier. Use the control panel instead.
- ▶ Make sure to turn off and unplug the dehumidifier before cleaning.
- ▶ Do not clean the dehumidifier with water. If water enters the dehumidifier, turn off the dehumidifier immediately.
- ▶ Care should be taken when using the dehumidifier in a room: infants, children, and the elderly.
- ▶ Disconnect the power if strange sounds, odors, or smoke come from the dehumidifier.
- ▶ Hold the plug by the head when taking it out.
- ▶ Turn off and disconnect the power when not using the dehumidifier for a long time.
- ▶ Use a soft cloth to clean. Do not use wax, thinner, or a strong detergent.
- ▶ Be sure to replace the bucket properly after emptying to prevent water from dripping on the floor.
- ▶ Do not climb on or sit on the dehumidifier.
- ▶ Never insert your finger or other foreign objects into grills or openings. Take special care to warn children of these dangers.
- ▶ Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- ▶ This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

■ WARNING

- ▶ Manufacturer recommendations.
- ▶ The equipment should be stored in a room without ignition source(include fire, Working gas equipment,Working electric heater).
- ▶ Please don't puncture or burn it.
- ▶ Note that refrigerants may not contain odors.
- ▶ Refrigerant must be added at the specified location.
- ▶ This product can not be disposed of with other household garbage, Please classify it correctly, And put it in places where it can be recycled to promote sustainable use of resources.
- ▶ The equipment shall be installed in accordance with national wiring requirements.
- ▶ If the power cord is damaged, It must be replaced by the manufacturer, agent or professional.
- ▶ The device should be used by worker under the guidance of the professional.
- ▶ Keep out of infants, children, and the elderly



Caution, risk of fire



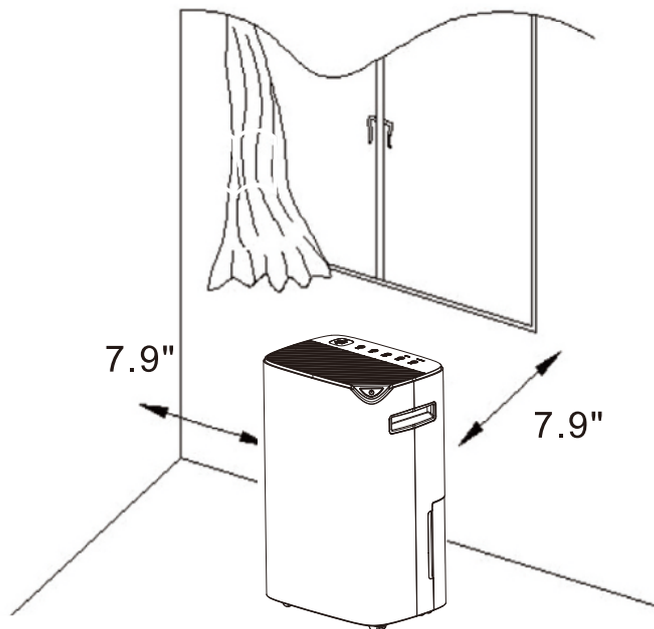
Warning

■ CAUTION

- ▶ Do not place the dehumidifier near a heater, do not use the dehumidifier near flammable gas or combustibles, such as gasoline, benzene, thinner, etc.
- ▶ Do not use the product if the power cord is broken or damaged.
- ▶ Do not use the socket if it is loose or damaged.
- ▶ Do not modify the length of the power cord length or share the outlet with other dehumidifiers.
- ▶ Never try to take apart or repair the dehumidifier by yourself.
- ▶ Do not place a heavy object on the power cord and make sure that the cord is not compressed.
- ▶ Do not place flower vases or other water containers on top of the dehumidifier.
- ▶ Do not operate or turn off the dehumidifier by plugging in or unplugging the dehumidifier. Use the control panel instead.
- ▶ Make sure to turn off and unplug the dehumidifier before cleaning.
- ▶ Turn off and disconnect the power when not using the dehumidifier for a long time.
- ▶ Use a piece of soft cloth to clean. Do not use wax, thinner, or a strong detergent.
- ▶ Do not climb on or sit on the dehumidifier.

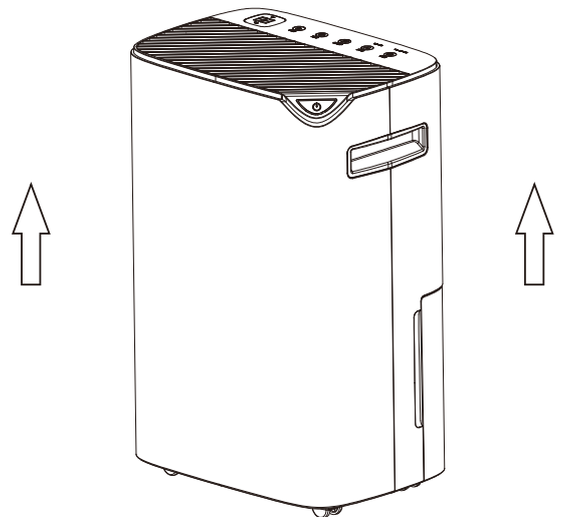
Caution

- ▶ Place the dehumidifier on a smooth, level floor that is strong enough to support the dehumidifier with a full bucket of water.
- ▶ To maintain efficiency, operate the dehumidifier in an enclosed area. Keep nearby doors and windows closed.
- ▶ The functioning temperature range is between 5°C (41°F) and 35°C (95°F).
- ▶ use the dehumidifier to dry wet clothes, maintain a minimum clearance of 40 cm (16 inches) to the air outlet of the dehumidifier to avoid water dripping into the dehumidifier.
- ▶ Before starting the machine, please ensure that the air outlet has been opened, otherwise the machine will overheat, do not pull out the power cord directly to stop the machine.
- ▶ Maintain a minimum clearance of 20 cm (7.9 inches) on the sides and back of the dehumidifier and 40 cm (15.7 inches) on the top of the dehumidifier to allow for proper air circulation, as shown in the figure.



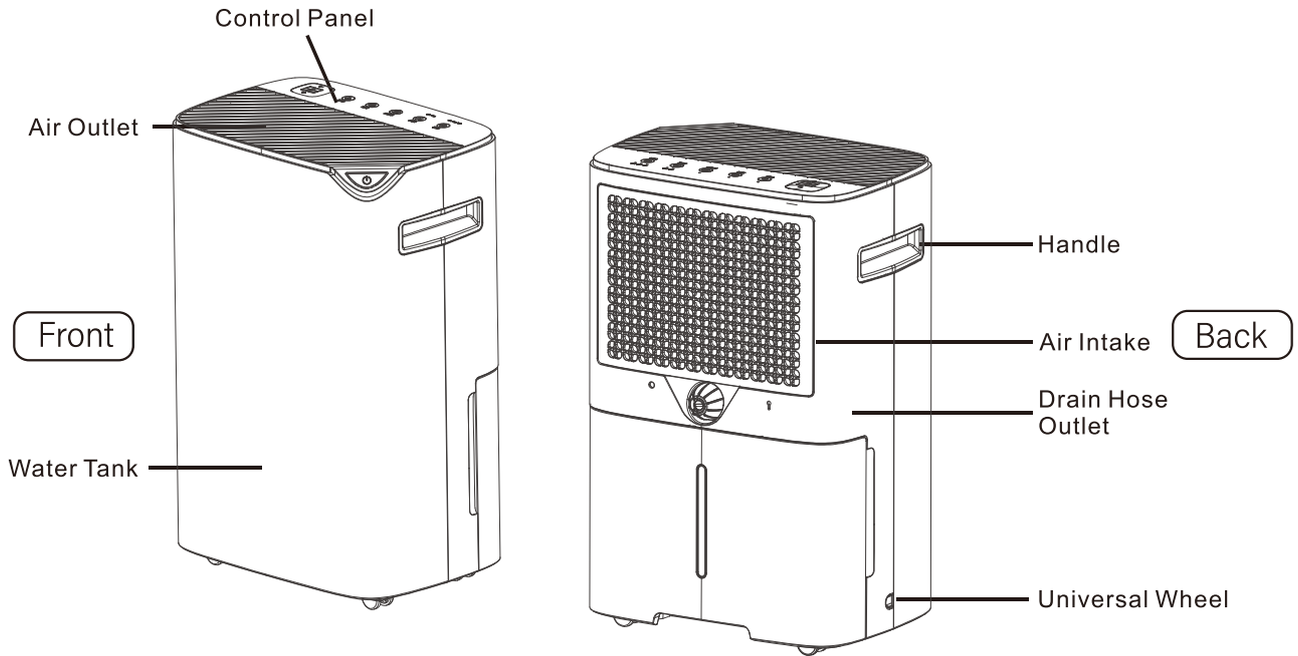
Before First Use

- ▶ Please leave the dehumidifier standing upright and outside the box for 24 HOURS before plugging it in.
- ▶ The dehumidifiers may have been tilted or placed upside down during shipping. Leave the dehumidifier to stand upright for 24 hours so the oil in the compressor can settle from the move, not doing so can affect the performance or lifespan of the dehumidifier, as shown in the figure.



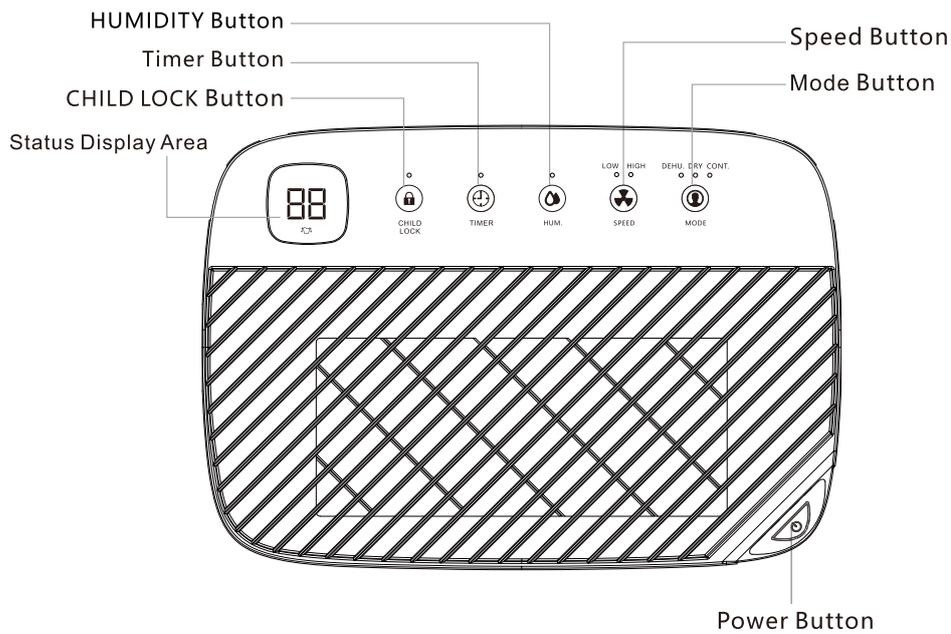
02 MACHINE CONSTRUCTION

Parts Description



NOTE: Do not cover or block the air inlet or outlet.

Control Panel



03 OPERATION INSTRUCTION

■ Setting

- ▶ **Mode Setting:** The dehumidifier has three modes: Dry Clothes Mode, Dehumidify Mode, Continuous Dehumidify Mode. When Power On, press the "MODE" button, the device will cycle through the Dry Clothes, Dehumidify, and Continuous Dehumidify modes. Each time you press the mode button, the working mode will switch accordingly.
 - a. Dry Clothes Mode: Humidity and fan speed cannot be set.
 - b. Dehumidify Mode: Humidity and fan speed can be set.
 - c. Continuous Dehumidify Mode: Humidity cannot be set, fan speed can be set.

- ▶ **Humidity Setting:** The humidity level can be set within a range of 30%RH to 80%RH in 5% increments. When it starts work, it will first automatically detect and show the room humidity. In dehumidification mode (other modes are invalid), Press the "HUMI" button to change the humidity selection in 5% increments, the "RH" icon Flash and show the setting humidity. When the "RH" icon flashing, you can set the humidity within a range of 30%RH to 80%RH in 5% increments. Press "HUMI" Button to make the humidity setting increase by 5%RH. After you don't operate the machine 5S, the "RH" icon will show the actual current room humidity.
 - a. When the humidity is above or below the humidity value you have set, the dehumidifier will automatically on or off.
 - b. When the humidity level is set at 30%RH, the dehumidifier will be work at continuous dehumidifying mode.

- ▶ **Timer Setting:** With this button you can preset the time when the dehumidifier automatically starts and shuts down. Setting an AUTO-ON timer when the dehumidifier is off and setting an AUTO-OFF timer when the dehumidifier is on.
 - a. Press the "TIMER" button to select the timer by 1-hour increments. You can set the timer up to 24 hours. It will start to do the countdown when you start the timer.
 - b. Press and hold the "TIMER" button for several seconds to make the selection of the timer faster.
 - c. If the time is set to 00, this is called the invalid time, If you set the timer successfully, the indicator light above the "TIMER" button will light up. The led screen will show several seconds time, and show the current humidity.

- ▶ **LOCK(2S):** When the unite is turned on , press "LOCK" and hold for 2 seconds, The control panel and other buttons will be locked, To unlock the control panel and buttons, press and hold the "LOCK" button again for 2 seconds.
- ▶ **Speed Button:** Controls the fan speed. Press to select either High or Low fan speed. Higher fan speed will result in quicker moisture removal. Set the fan control to High for maximum moisture removal. When the humidity has been reduced and quiet operation is preferred, set the fan control to Low.
- ▶ **Power Off Memory Function:**
 - a. The device automatically restores the working state after power on.
 - b. If the device is turned on and a power interruption occurred, after starting the unit again, it will keep the parameters or settings that was setup.
 - c. If the device is turned off and power interruption happened, the device will still be in a power off status when turned on.
- ▶ **Overflow Protection:** When the tank full of water, the machine will turn off automatically. The "🚰" indicator light will flash, and the buzzer will alarm for a few seconds. After you empty the water from the bucket, the "🚰" indicator light will turn off and the machine will restart to work.
Caution: Water tank must place in right position, other wise will cause the waterfull alarm.
- ▶ **Auto Defrost Function:** When the dehumidifier is running at a lower temperature, the system will automatically determine whether there is a presence of frost. If the machine determines there is a presence of a frost, it will defrost automatically. Defrost action the fan runs at high wind speed when the compressor stops.

■ Display Status Description

- ▶ After setting the circuit of the equipment, the "Power" button will light up when the dehumidifier is in standby (power off) state.
- ▶ High-speed indicate light "HIGH": If you set the unit to high speed fan mode, the indicator will light up.
- ▶ Low-speed indicate light "LOW": If you set the unit to low speed fan mode, the indicator will light up.
- ▶ Dry clothes light indicate "DRY ": When dry clothes mode is selected, it will be on, otherwise it will be off.
- ▶ Dehumidify mode light indicator "DEHU": When the device starts to dehumidify, the indicator light will on. When the room environment humidity is reach the setting humidity, the light will be flashing. Otherwise it will be off.

- ▶ Continuous dehumidification mode indicator "CONT": when continuous dehumidification mode is selected, it will be on, otherwise it will be off.
- ▶ Water full light indicator "☔": When the water tank or bucket is full, this indicator will be flashing.
- ▶ When the device is alarm, the display panel will appear alarm error. (The alarm error and humidity data will be flashing rotation.)
- ▶ When the device is on working, the data "RH" on the display panel is the humidity value.

■ Instructions for Drying Clothes

The dehumidifier can be used for drying clothes in rainy weather.

Step 1: Hang the washed clothes in a small space such as cloakroom, bathroom, or storage room. Note: Keep away the unit from the water drip from the washed clothes.

Step 2: Open the dehumidifier and choose the "DRY" mode. It is best if you let the air outlet of the dehumidifier to blow air to the clothes directly.

a. The drying effect will vary from the thickness of clothes, the number of clothes and the size of the drying space. Theoretically, the effect will be better when clothes are few, thin and space is small.

b. The drying process would take 3-8 hours, and we suggest that continuous drainage mode is more suitable when drying clothes.

■ Fault Phenomenon

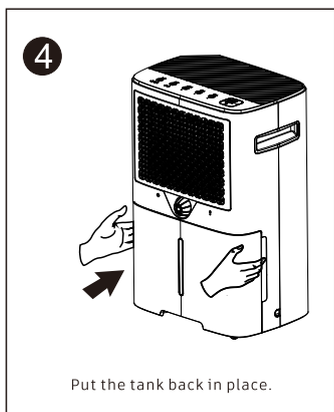
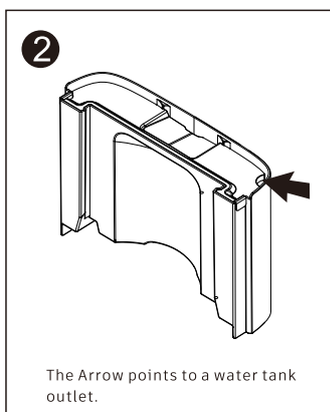
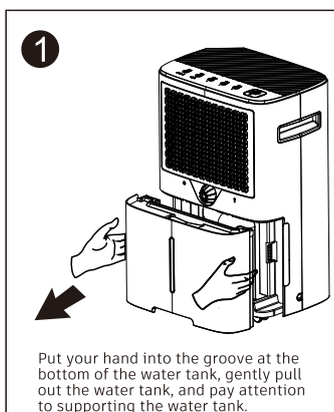
General Customer Feedback Phenomenon	Frequently Reason	Processing Method
The drain hose was properly connected and Water leakage or the water still drained to the tank.	Connected to the hose without pulling out the gray rubber plug of the water outlet.	Pull out the grey rubber plug of the water outlet before connecting the water pipe (please refer to the schematic diagram of continuous drainage function page in the manual for details)
	The pipe is not connected properly, the other end of the pipe is blocked and the water cannot be discharged properly.	Ensure that both ends of the water pipe are unimpeded after connecting the water pipe. Keeping the water pipe in an inclined state is more conducive to gravity drainage.
The dehumidifier is started but doesn't work.	The tank is full or not installed properly.	Empty the tank and reinstall it in place.
	The sensor float in the tank got stuck and didn't reposition properly.	Push the float down to the lowest position for the correct float position.
	The dehumidifier is in the defrosting process, it is normal the compressor ceases while defrosting process.	The defrosting process may take 15 to 20 minutes. When the defrosting is complete, the dehumidifier automatically starts to continue the dehumidification process.

■ Drainage Guide

There are two ways to remove collected water.

► **Use the Water Tank:** When the water tank is already full, the Full Tank Alert indicator will light up, the dehumidifier will automatically shut down until the tank has been emptied and placed back to the unit. The water in the tank shall be emptied as follows:

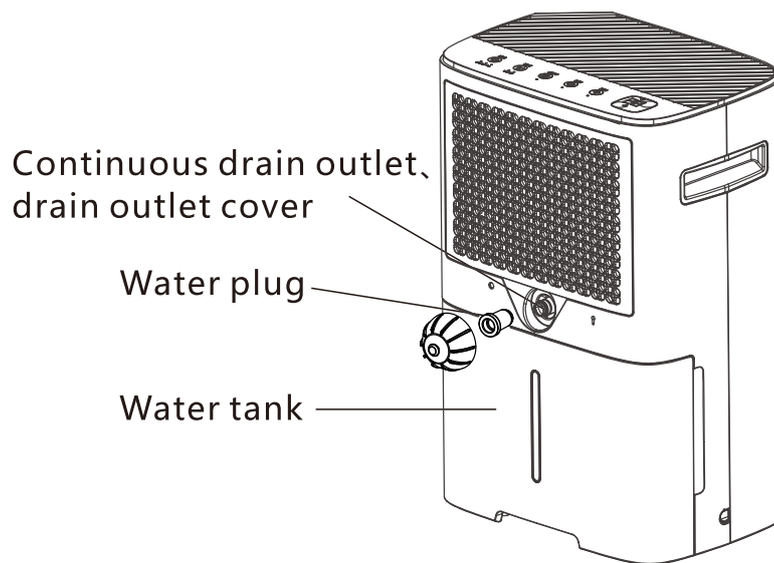
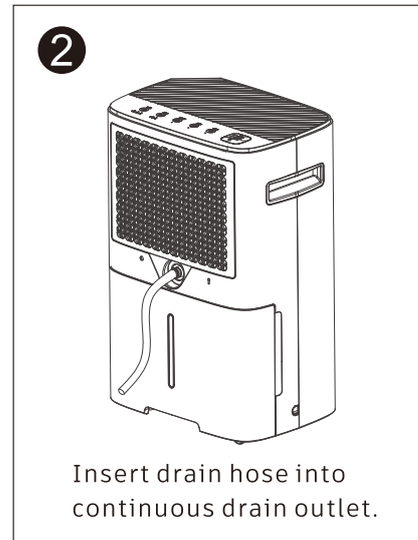
- a. Do not move the dehumidifier at this time in case the water spills on the floor. Gently remove the water bucket from the dehumidifier;
- b. To remove the bucket to empty the collected water, Gently remove the water bucket from the dehumidifier;
- c. When the water tank is placed, hold the tank tightly with your hand. If the tank is not properly placed, the water-full sensor will still be activated and the dehumidifier will not operate.



Note:

- a. Do not remove the float from the water tank. If the float in the water tank is removed, the sensor may not be able to determine the water level stored in the tank properly that may lead to water overflow leak from the water tank.
- b. If the water tank is dirty, just use cold water or warm water to clean it. Do not use detergent, steel wool, chemically treated dust cloth, gasoline, benzene or other solvents. Otherwise, it may damage the water tank and cause it to leak.
- c. When placing back the water tank, use your hands to press the tank back in its place. If the water tank is not placed properly, protections from water overflow may not operated.

- **Continuous Drainage:** Remove the power supply, take out the water tank, open the drain cover, insert the water pipe into the continuous drain port and push it back into the water tank. Connect the power supply to start the operation and keep the water tank installed, then the continuous drainage function can be carried out.



- Note:**
- a. Make sure the connection is tight and there is no leaking.
 - b. Be sure to run the water hose sloping downward to let the water flow out smoothly. No kinks or bent.
 - c. If the condensation water would be drained out to an external container via the hose, be sure NOT to submerge the other end of the hose into the drained out water.
 - d. When the continuous drain feature is not being used, remove the drain hose from the outlet and screw the drain outlet cover on.

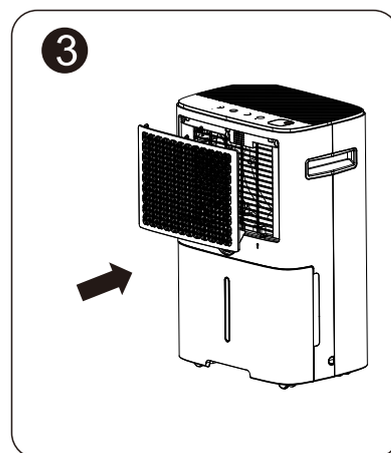
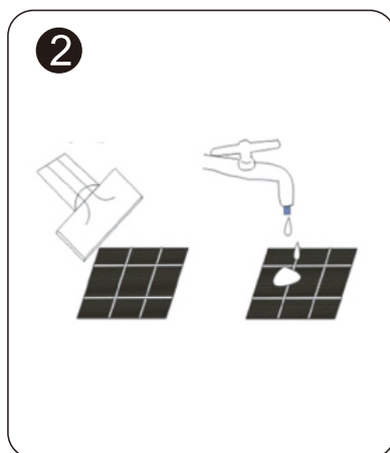
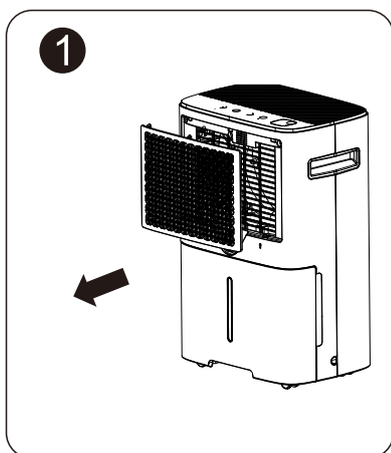
04 CARE&CLEANING

To avoid possible electric shock, ensure to turn the dehumidifier off and disconnect the plug from the power source before performing any cleaning or maintenance!

- ▶ **Clean the Vent and Case:** Wipe the dehumidifier with a soft and slightly wet towel, Do not splash water directly onto the dehumidifier. Doing so may cause an electric shock or the insulation to deteriorate, or cause the dehumidifier to rust. The air intake and outlet vents get soiled easily, please clean it regularly and timely.
- ▶ **Filter Cleaning:** Use a vacuum cleaner to gently suck the dust on the surface of the filter. If the filter is very dirty, wipe it with warm water and a gentle cleaner and dry it completely. Then insert the filter back into the dehumidifier, as shown in the figure below:



Note: DO NOT operate the dehumidifier without a filter because dirt and lint will clog it, reducing performance.



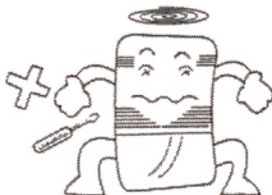
- ▶ **Clean the Reservoir:** Every few weeks, clean the reservoir to prevent the growth of mold, mildew, and bacteria. Follow the below steps to open the water bucket correctly to clean:
 - a. Pick up the handle at an angle of 45° and then pull one side of the handle outward horizontally to take the handle off;
 - b. Partially fill the reservoir with clean water and add a little mild detergent;
 - c. Swish it around in the reservoir, empty and rinse.

- ▶ **Dehumidifier Storage:** When not using the dehumidifier for a long period, please follow the below steps to clean the dehumidifier and store it properly, pay attention to the following steps:
 - a. Operate the dehumidifier on high fan mode for half a day, and then wait 1 day before emptying the reservoir.
 - b. Clean the dehumidifier housing, water reservoir, and air filter. Ensure the whole dehumidifier is clean and dry.
 - c. Take out the water bucket, put the plug and as possible cord into the water bucket, and then replace the bucket in the dehumidifier.
 - d. Cover the dehumidifier with a plastic bag.
 - e. Store the dehumidifier upright in a dry, well-ventilated place.

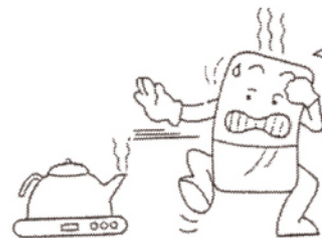
04 SAFETY PRECAUTIONS



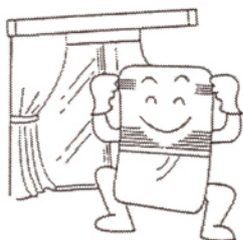
1. During use, do not place the appliance on soft and uneven ground to avoid vibration or movement.



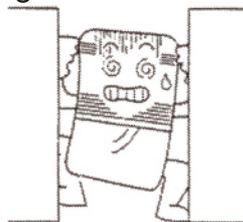
2. Do not use thin rods or hard objects to insert into the fuselage to avoid malfunction and danger.



3. When using, please keep the machine away from heat sources such as heaters and electric kettles to save electricity.



4. When using, please close all doors and windows to achieve the best dehumidifier effect.



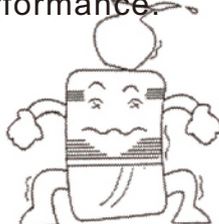
5. Do not place items at the front and back of the appliance. Blocking the ventilation will affect the dehumidifier's performance.



6. In case of power failure or long-term non-use, please unplug the power cord.



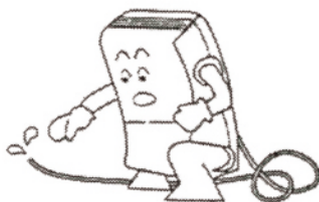
7. When cleaning the fuselage, gently wipe it with a damp cloth. Do not spray with water directly.



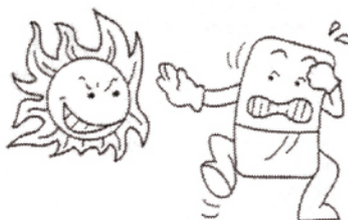
8. Do not place any objects on the fuselage.



9. Clean the filter once every two weeks {do not use hot water above 104°F{40°C}, alcohol, gasoline or any other fluid}.



10. During continuous drainage, the drainage pipe must be placed horizontally, and must not be uneven and entangled.



11. After the filter is cleaned, please do not place it in direct sunlight to dry as this may cause deformation.



12. Before moving or transporting the machine, pour out the accumulated water in the water tank.

INDICE

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA	15
Avvertenza	16
Avvertenza	17
Prima del primo utilizzo	17
Struttura dell'apparecchio	18
Descrizione delle parti	18
Pannello di controllo	18
ISTRUZIONI D'USO	19
Impostazioni	19
Descrizione status del display	20
Istruzioni per asciugare i vestiti	21
Malfunzionamenti.....	21
Guida al drenaggio	22
MANUTENZIONE E PULIZIA	24
Precazioni di sicurezza	26

01 IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Per prevenire lesioni personali e danni materiali, è necessario seguire le seguenti istruzioni quando si utilizza il deumidificatore.

■ **Avvertenza**

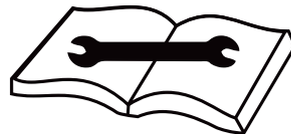
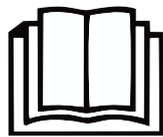
- ▶ Non posizionare il deumidificatore vicino a un calorifero,
- ▶ Non utilizzare il deumidificatore in prossimità di gas infiammabili o combustibili, come benzina, benzene, diluenti, ecc.
- ▶ Collegare sempre e correttamente ad una presa con messa a terra.
- ▶ Non utilizzare se il cavo di alimentazione è rotto o danneggiato.
- ▶ Non utilizzare la presa se è allentata o danneggiata.
- ▶ Non modificare la lunghezza del cavo di alimentazione né condividere la presa con altri deumidificatori.
- ▶ Non tentare mai di smontare o riparare il deumidificatore da soli.
- ▶ Non posizionare oggetti pesanti sul cavo di alimentazione e assicurarsi che il cavo non sia compresso da oggetti.
- ▶ Non posizionare vasi di fiori o altri contenitori d'acqua sopra il deumidificatore.
- ▶ Non utilizzare o spegnere il deumidificatore collegandolo o scollegandolo dalla corrente. Utilizzare invece il pannello di controllo.
- ▶ Assicurarsi di spegnere e scollegare il deumidificatore prima della pulizia.
- ▶ Non pulire il deumidificatore con acqua. Se l'acqua penetra nel deumidificatore, spegnerlo immediatamente.
- ▶ Prestare attenzione quando si utilizza il deumidificatore in una stanza: neonati, bambini e anziani.
- ▶ Scollegarlo dall'alimentazione se dal deumidificatore provengono suoni anomali, odori o fumo.
- ▶ Quando si estrae la spina, prenderla per la testa e non dal cavo.
- ▶ Spegnerlo e scollegare dall'alimentazione quando non si utilizza il deumidificatore a lungo.
- ▶ Utilizzare un panno morbido per pulire. Non utilizzare cera, diluenti o detergenti aggressivi.
- ▶ Assicurarsi di sostituire correttamente il serbatoio dopo averlo svuotato per evitare che l'acqua goccioli sul pavimento.
- ▶ Non salire né sedersi sul deumidificatore.
- ▶ Non inserire mai le dita o altri oggetti estranei nelle griglie o nelle fessure. Prestare particolare attenzione quando si avvertono i bambini di questi pericoli.
- ▶ I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- ▶ Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o con mancanza di esperienza e conoscenza tecnica, a meno che non siano supervisionate o abbiano ricevuto le istruzioni relative all'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.

■ Avvertenza

- ▶ Raccomandazioni del produttore.
- ▶ L'apparecchiatura deve essere conservata in un locale senza fonti di combustione (inclusi fuoco, attrezzature a gas funzionanti, riscaldatori elettrici funzionanti).
- ▶ Si prega di non forare o bruciare l'apparecchio.
- ▶ Ricordarsi che i refrigeranti non devono emettere odori.
- ▶ Il refrigerante deve essere aggiunto nella posizione indicata,
- ▶ Questo prodotto non può essere smaltito con altri rifiuti domestici. Si prega di classificarlo correttamente e portarlo in strutture in cui può essere riciclato per promuovere l'uso sostenibile delle risorse.
- ▶ L'apparecchio deve essere installato in conformità ai requisiti di cablaggio nazionali.
- ▶ Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un suo agente di servizio o da un professionista.
- ▶ L'apparecchio deve essere utilizzato dai lavoratori sotto la guida di un professionista.
- ▶ Tenere lontano dalla portata di neonati, bambini e anziani.



Avvertenza, rischio di incendio



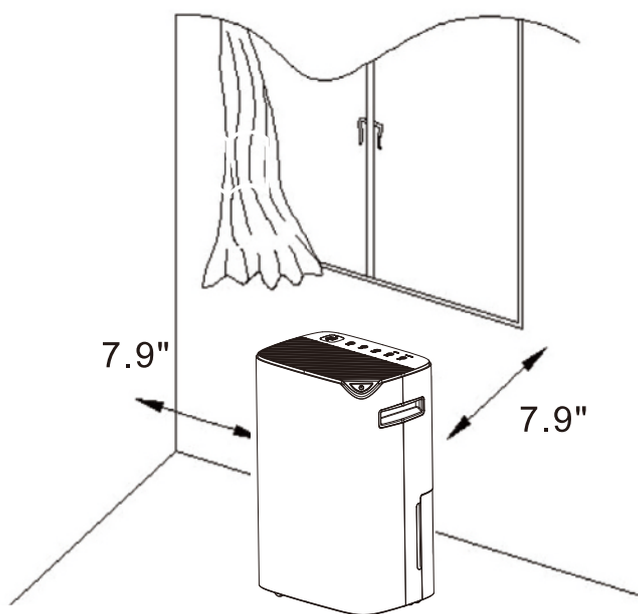
Avvertenza

■ Avvertenza

- ▶ Non posizionare il deumidificatore vicino a un riscaldatore, non utilizzare il deumidificatore vicino a gas infiammabili o combustibili, come benzina, benzene, diluenti, etc.
- ▶ Non utilizzare il prodotto se il cavo di alimentazione è rotto o danneggiato.
- ▶ Non utilizzare la presa se è allentata o danneggiata.
- ▶ Non modificare la lunghezza del cavo di alimentazione né condividere la presa con altri deumidificatori.
- ▶ Non tentare mai di smontare o riparare il deumidificatore da soli.
- ▶ Non posizionare oggetti pesanti sul cavo di alimentazione e assicurarsi che il cavo non sia compresso da oggetti.
- ▶ Non posizionare vasi di fiori o altri contenitori d'acqua sopra il deumidificatore.
- ▶ Non utilizzare o spegnere il deumidificatore collegandolo o scollegandolo dalla corrente. Utilizzare invece il pannello di controllo.
- ▶ Assicurarsi di spegnere e scollegare il deumidificatore prima della pulizia.
- ▶ Spegnere e scollegare dall'alimentazione quando non si utilizza il deumidificatore a lungo.
- ▶ Utilizzare un panno morbido per pulire. Non utilizzare cera, diluenti o detergenti aggressivi,
- ▶ Non salire né sedersi sul deumidificatore.

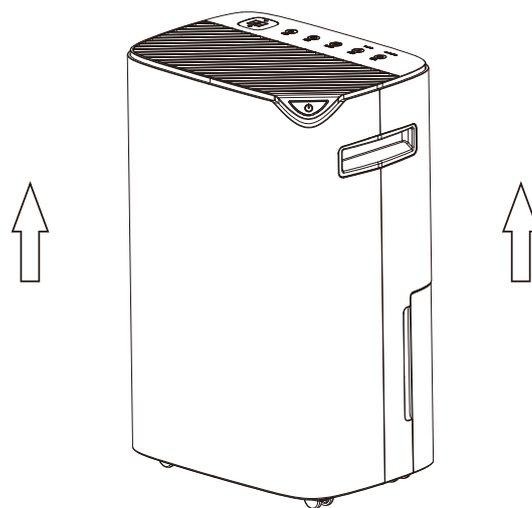
■ Avvertenza

- ▶ Posizionare il deumidificatore su un pavimento liscio e in piano, sufficientemente resistente da sostenere il deumidificatore con un serbatoio pieno d'acqua.
- ▶ Per mantenerne l'efficienza, utilizzare il deumidificatore in un locale chiuso. Tenere chiuse le porte e le finestre vicine.
- ▶ L'intervallo di temperatura di funzionamento dell'apparecchio è compreso tra 5°C (41°F) e 35°C (95°F).
- ▶ Utilizzare il deumidificatore per asciugare i vestiti bagnati, mantenendo una distanza minima di 40 cm (16 pollici) dalla presa d'aria in uscita del deumidificatore per evitare che l'acqua goccioli nel deumidificatore.
- ▶ Prima di avviare l'apparecchio, assicurarsi che la presa d'aria in uscita sia stata aperta, altrimenti l'apparecchio si surriscalderà, non estrarre il cavo di alimentazione dalla presa per spegnere l'apparecchio.
- ▶ Mantenere uno spazio minimo di 20 cm (7,9 pollici) sui lati e sul retro del deumidificatore e di 40 cm (15,7 pollici) sulla parte superiore del deumidificatore per consentire una corretta circolazione dell'aria, come mostrato in figura.



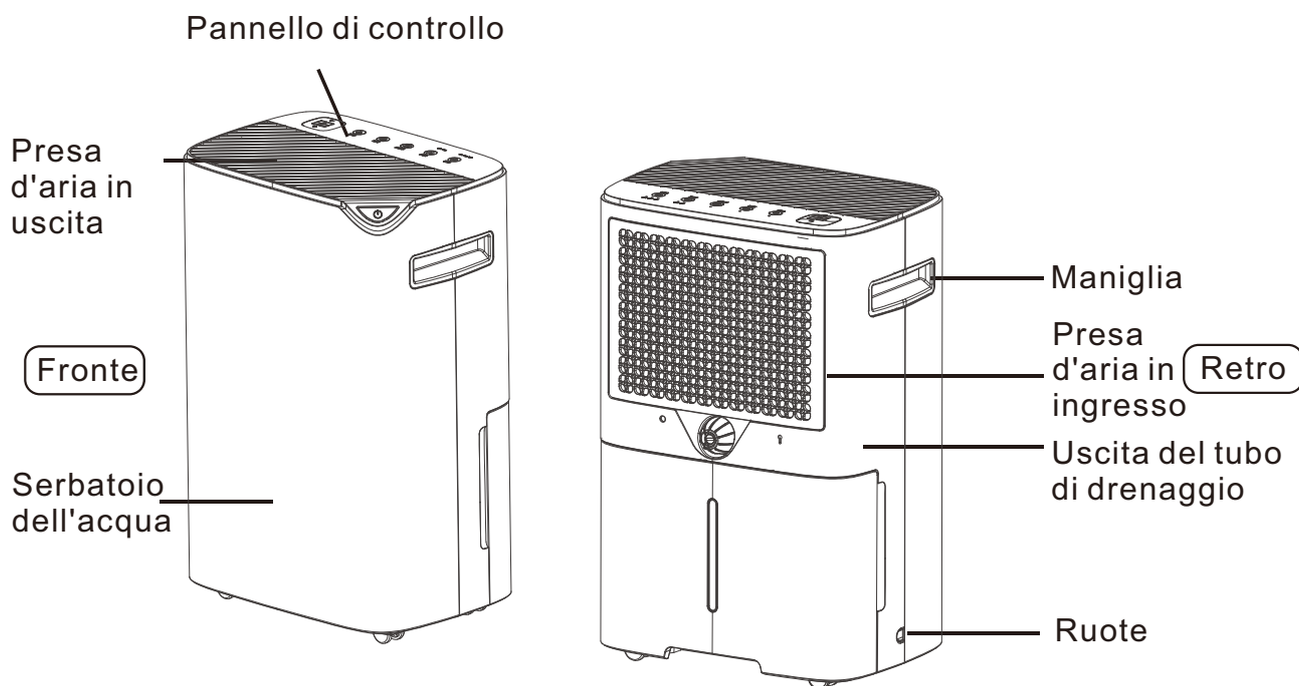
■ Prima del primo utilizzo

- ▶ Lasciare il deumidificatore in posizione verticale e fuori dalla confezione per 24 ORE prima di collegarlo.
- ▶ Il deumidificatore potrebbe essere stato inclinato o capovolto durante il trasporto. Lasciare il deumidificatore in posizione verticale per 24 ore in modo che l'olio nel compressore possa depositarsi durante lo spostamento; non farlo può compromettere le prestazioni o la durata del deumidificatore, come mostrato in figura.



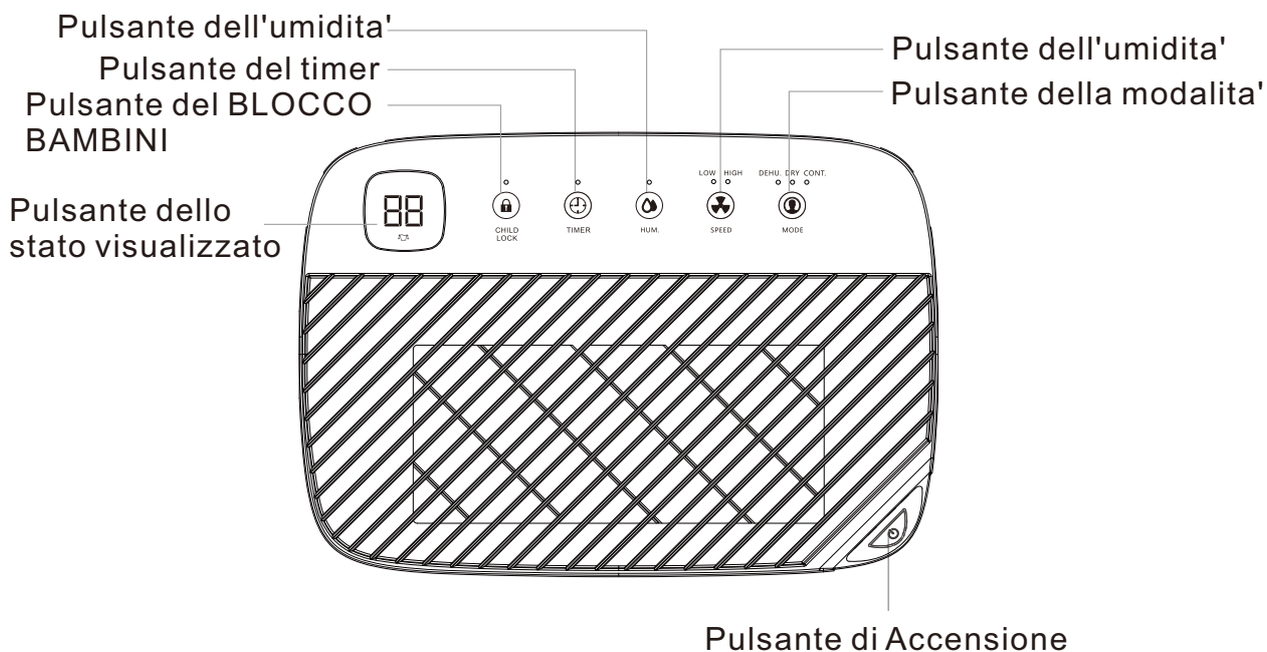
02 Struttura dell'apparecchio

■ Descrizione delle parti



⚠ NOTA: non coprire o bloccare le prese d'aria in uscita e in ingresso.

■ Pannello di Controllo



03 ISTRUZIONI D'USO

■ Impostazioni

► **Impostazione della modalità:** Il deumidificatore è dotato di tre modalità: Modalità Asciugatura Vestiti, Modalità Deumidificazione, Modalità Deumidificazione Continua. In fase di accensione, premere il pulsante "MODEH"; il dispositivo passerà dalla modalità Asciugatura Vestiti, a Deumidificazione a Deumidificazione Continua in sequenza. Ogni volta che si preme il pulsante della modalità, la modalità di lavoro cambierà di conseguenza.

A. Modalità Asciugatura Vestiti: non è possibile impostare l'umidità e la velocità della ventola.

B. Modalità Deumidificazione: è possibile impostare l'umidità e la velocità della ventola.

C. Modalità di Deumidificazione Continua: non è possibile impostare l'umidità, è possibile impostare la velocità della ventola.

► **Impostazione dell'umidità:** il livello di umidità può essere impostato in un intervallo compreso tra 30% RH e 80% RH con incrementi del 5%. Quando entra in funzione, rileverà e mostrerà prima automaticamente l'umidità del locale. In modalità deumidificazione (non vale per le altre modalità), premere il pulsante "HUMI" per modificare la selezione dell'umidità con incrementi del 5%, l'icona " 88 " lampeggia e mostra l'impostazione dell'umidità. Quando l'icona " 88 " lampeggia, è possibile impostare l'umidità in un intervallo compreso tra 30% RH e 80% RH con incrementi del 5%. Premere il pulsante "HUMI" per aumentare l'impostazione dell'umidità del 5% RH. Quando l'apparecchio rimane inutilizzato per 5S, l'icona " 88 " mostrerà l'umidità attuale della stanza.

A. Quando l'umidità circostante è superiore o inferiore al valore di umidità impostato, il deumidificatore si accenderà o si spegnerà automaticamente.

B. Quando il livello di umidità è impostato al 30% RH, il deumidificatore entrerà in modalità di deumidificazione continua.

► **Impostazione del timer:** Con questo pulsante è possibile preimpostare l'orario di avviamento e spegnimento automatico del deumidificatore. Impostare un timer di ACCENSIONE AUTOMATICA quando il deumidificatore è spento e impostare di un timer di SPEGNIMENTO AUTOMATICO quando il deumidificatore è acceso.

A. Premere il pulsante "TIMER" per impostare il timer con incrementi di 1 ora. È possibile impostare il timer fino a 24 ore. Una volta impostato, partirà il conto alla rovescia quando si avvia il timer.

B. Premere e tenere premuto il pulsante "TIMER" per alcuni secondi per velocizzare la selezione del timer.

C. Se il timer è impostato su 00, questo viene definito come tempo non valido. Se si imposta correttamente il timer, la spia sopra il pulsante "TIMER" si accenderà. Lo schermo LED mostrerà il timer per diversi secondi e mostrerà l'umidità attuale.

► **BLOCCO (2S)**: Quando l'apparecchio è acceso, premere "LOCK" e tenerlo premuto per 2 secondi. Il pannello di controllo e gli altri pulsanti verranno bloccati. Per sbloccare il pannello di controllo e gli altri pulsanti, tenere premuto nuovamente il pulsante "LOCK" per 2 secondi.

► **Pulsante della velocità**; Controlla la velocità della ventola. Premere per selezionare la velocità della ventola tra Alta o Bassa. Una velocità della ventola più elevata comporterà una rimozione dell'umidità più rapida. Impostare la velocità ventola su Alta per la massima rimozione dell'umidità. Quando l'umidità è stata ridotta e si preferisce un funzionamento silenzioso, impostare la velocità della ventola su Bassa.

► **Funzione di memoria dopo lo spegnimento:**

- A. Dopo l'accensione, il dispositivo ripristina automaticamente lo stato di funzionamento precedente all'ultimo spegnimento.
- B. Se il dispositivo è acceso e si è verificata un'interruzione di corrente, dopo aver riavviato l'unità, esso manterrà i parametri o le impostazioni configurate in precedenza.
- C. Se il dispositivo è spento e si è verificata un'interruzione di corrente, il dispositivo sarà ancora spento prima di essere nuovamente acceso.

► **Protezione di fuoriuscita**: Quando il serbatoio è pieno d'acqua, l'apparecchio si spegnerà automaticamente. La spia  lampeggerà e il cicalino suonerà per alcuni secondi. Dopo aver svuotato l'acqua dal serbatoio, la spia  si spegnerà e l'apparecchio riprenderà a funzionare.

Avvertenza: il serbatoio dell'acqua deve essere posizionato in posizione corretta, altrimenti verrà attivato l'allarme di serbatoio pieno.

► **Funzione di sbrinamento automatico**: Quando il deumidificatore funziona a una temperatura più bassa, il sistema determinerà automaticamente si forma della brina. Se l'apparecchio rileva la presenza di brina, si sbrina automaticamente. Azione di sbrinamento: la ventola funziona ad alta velocità quando il compressore si ferma.

■ **Descrizione dello stato visualizzato**

► Dopo aver impostato il circuito dell'apparecchio, il pulsante "Power" si accenderà quando il deumidificatore è in stato di standby (spento).

► Spia della velocità "ALTA": Se si imposta l'apparecchio sulla modalità con ventola ad alta velocità, il relativo indicatore si accenderà.

► Spia della velocità "LOW": Se si imposta l'apparecchio sulla modalità con ventola a bassa velocità, il relativo indicatore si accenderà.

► Spia dell'asciugatura dei vestiti "DRY" sarà accesa quando è selezionata la modalità di asciugatura dei vestiti, altrimenti sarà spenta.

► Spia della modalità deumidificazione "DEHU": Quando il dispositivo inizia a deumidificare, l'indicatore luminoso corrispondente si accende. Quando l'umidità dell'ambiente del locale raggiunge l'umidità impostata, la spia luminosa lampeggerà, altrimenti sarà spenta.

► Spia della modalità di deumidificazione continua "CONT": quando è attiva la modalità di deumidificazione continua la spia sarà accesa, altrimenti sarà spenta.

► Spia del serbatoio pieno  Quando il serbatoio dell'acqua o il contenitore sono pieni, questo indicatore lampeggia.

Quando il dispositivo entra in stato di errore, sul display verrà visualizzato l'errore del relativo allarme. (I dati relativi all'allarme di errore e all'umidità lampeggeranno in sequenza.)

► Quando il dispositivo è in funzione, il dato visualizzato " 88 " sul display è il valore dell'umidità.

■ Istruzioni per asciugare i vestiti

Il deumidificatore può essere utilizzato per asciugare i vestiti in caso di pioggia.

Step 1: appendere i vestiti lavati in un piccolo spazio come un guardaroba, un bagno o un ripostiglio. Nota: tenere l'apparecchio lontano dall'acqua che gocciola dagli indumenti lavati.

Step 2: aprire il deumidificatore e selezionare la modalità "DRY". È meglio lasciare che la presa in uscita dell'aria soffi aria direttamente sui vestiti.

A. L'effetto dell'asciugatura varia in base allo spessore dei vestiti, al numero di vestiti e alle dimensioni dello spazio di asciugatura. In teoria, l'effetto sarà migliore quando i capi d'abbigliamento sono pochi, leggeri e lo spazio è piccolo.

B. Il processo di asciugatura richiede 3-8 ore ed è consigliabile l'uso della modalità di deumidificazione continua sia più adatta quando si asciugano i vestiti.

■ Malfunzionamenti

Malfunzionamento generale	Motivazione Frequente	Metodo di Risoluzione
Il tubo di drenaggio è collegato correttamente ma c'era una perdita d'acqua.	Il tubo è stato collegato senza togliere il tappo in gomma dalla griglia di fuoriuscita dell'acqua.	Estrarre il tappo di gomma dalla griglia di fuoriuscita dell'acqua prima di collegare il tubo dell'acqua (per i dettagli, fare riferimento allo schema nella pagina della funzione di drenaggio continuo contenuta nel manuale)
	Il tubo non è collegato correttamente, l'altra estremità del tubo è bloccata e l'acqua non può essere drenata correttamente.	Assicurarsi che entrambe le estremità del tubo dell'acqua non siano ostacolate dopo aver collegato il tubo. Mantenere il tubo dell'acqua in inclinato, in quanto ciò favorisce il drenaggio a causa della gravità.
Il deumidificatore non entra in funzione.	Il serbatoio è pieno o non è installato correttamente.	Svuotare il serbatoio e reinstallarlo in posizione.
	Il galleggiante del sensore nel serbatoio si è bloccato e non si è riposizionato correttamente.	Spingere il galleggiante verso il basso nella posizione più bassa per raggiungere la posizione corretta del galleggiante.
	Il deumidificatore è in fase di sbrinamento, è normale che il compressore si spenga durante il processo di sbrinamento.	Il processo di sbrinamento può durare dai 15 ai 20 minuti. Una volta completato lo sbrinamento, il deumidificatore torna automaticamente al processo di deumidificazione.

■ Guida al drenaggio

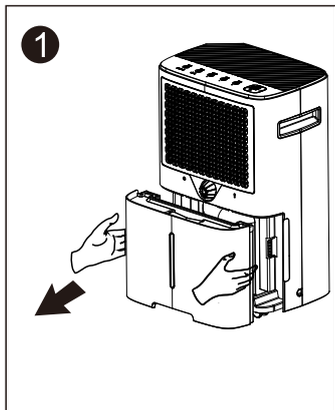
Esistono due modi per rimuovere l'acqua raccolta.

► **Uso del serbatoio dell'acqua:** Quando il serbatoio dell'acqua è già pieno, l'indicatore di avviso del serbatoio pieno si accenderà, il deumidificatore si spegnerà automaticamente finché il serbatoio non sarà stato svuotato e riposto nell'apparecchio. L'acqua nel serbatoio dovrà essere svuotata come segue:

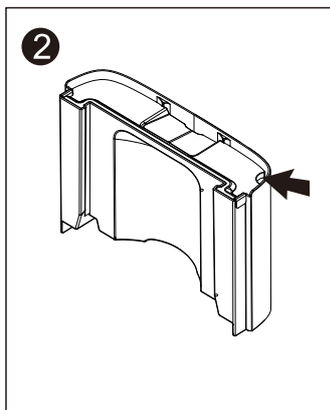
A. Non spostare il deumidificatore in questa fase per evitare che l'acqua si rovesci sul pavimento. Rimuovere delicatamente il serbatoio dell'acqua dal deumidificatore;

B. Per rimuovere il serbatoio e svuotare l'acqua raccolta, rimuovere delicatamente il serbatoio dell'acqua dal deumidificatore;

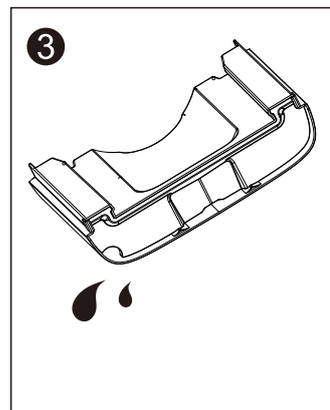
C. Una volta riposizionato nell'apparecchio il serbatoio dell'acqua, tenerlo saldamente con le mani. Se il serbatoio non è posizionato correttamente, il sensore del serbatoio pieno sarà comunque attivo e il deumidificatore non funzionerà.



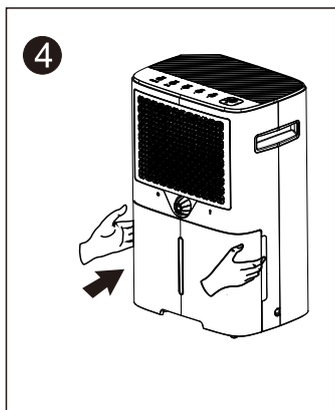
Posizionare la mano nella scanalatura sul fondo del serbatoio dell'acqua, estrarre delicatamente il serbatoio dell'acqua e fare attenzione a sostenerlo.



La freccia indica la direzione di uscita del serbatoio dell'acqua.



Capovolgere il serbatoio e svuotare l'acqua.



Riporre il serbatoio in posizione



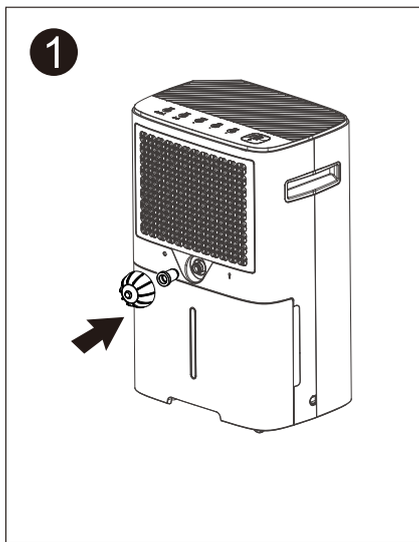
Nota:

A. Non rimuovere il galleggiante dal serbatoio dell'acqua. Se il galleggiante nel serbatoio dell'acqua viene rimosso, il sensore potrebbe non essere in grado di determinare correttamente il livello dell'acqua nel serbatoio, il che potrebbe causare una perdita in caso il serbatoio venga riempito con troppa acqua.

B. Se il serbatoio dell'acqua è sporco, utilizzare semplicemente acqua fredda o calda per pulirlo. Non utilizzare detersivi, lana d'acciaio, panni per la polvere trattati chimicamente, benzina, benzene o altri solventi. In caso contrario, si potrebbe danneggiare il serbatoio dell'acqua e provocare delle perdite.

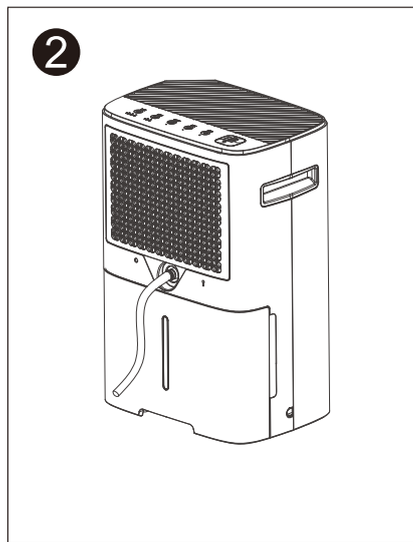
C. Quando si riposiziona il serbatoio dell'acqua, tenerlo saldamente tra le mani per rimetterlo al suo posto. Se il serbatoio dell'acqua non è posizionato correttamente, il dispositivo di protezione contro la fuoriuscita dell'acqua potrebbe non funzionare.

► **Drenaggio continuo:** Scollegare dalla corrente, estrarre il serbatoio dell'acqua, aprire il coperchio dello scarico, inserire il tubo dell'acqua nella porta di scarico continuo e spingerlo nuovamente nel serbatoio dell'acqua, collegare alla corrente e tenere il serbatoio dell'acqua all'interno dell'apparecchio, quindi eseguire la funzione di drenaggio continuo.

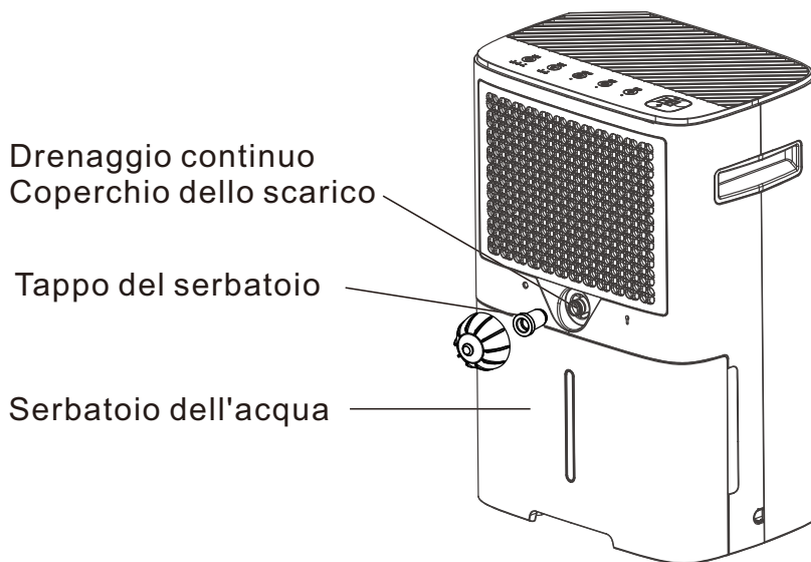


Aprire il coperchio dello scarico.

Togliere il tappo dell'acqua



Inserire il tubo di drenaggio nell'uscita di drenaggio continuo.



Nota: a. Assicurarsi che la connessione del tubo sia salda e che non vi siano perdite.



b. Assicurarsi di far scorrere il tubo dell'acqua in pendenza verso il basso per consentire all'acqua di defluire senza intoppi, senza attorcigliamenti o piegature.

c. Se l'acqua da drenare viene scaricata in un contenitore esterno tramite il tubo, assicurarsi di NON immergere l'altra estremità del tubo nell'acqua scaricata.

d. Quando non si utilizza la funzione di scarico continuo, rimuovere il tubo di drenaggio e avvitare il coperchio dello scarico.

04 MANUTENZIONE & PULIZIA

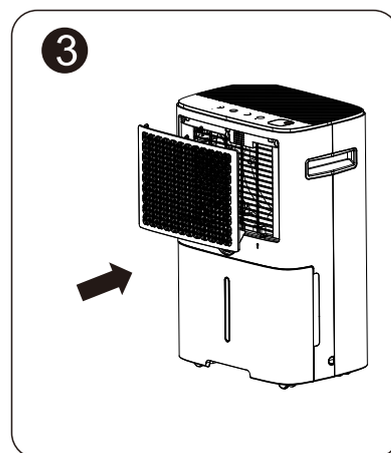
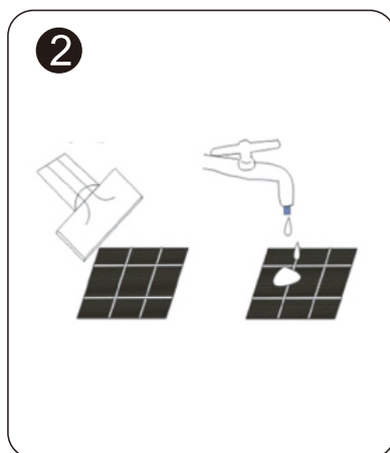
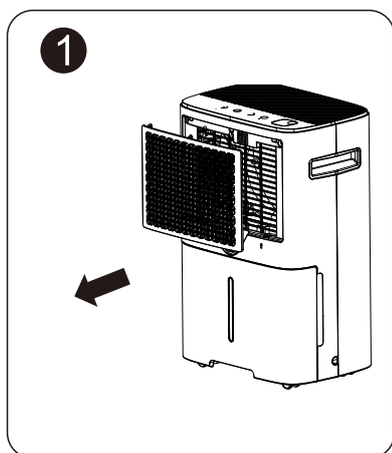
Per evitare di prendere scosse elettriche, assicurarsi di spegnere il deumidificatore e di scollegare la spina dalla presa di corrente prima di eseguire qualsiasi operazione di pulizia o manutenzione!

► Pulire le prese d'aria e l'alloggiamento: pulire il deumidificatore con un panno morbido e leggermente umido. Non spruzzare acqua direttamente sul deumidificatore. Ciò potrebbe causare una scossa elettrica o il deterioramento dell'isolamento o la ruggine del deumidificatore. Le prese di ingresso e uscita dell'aria si sporcano facilmente, pulirle regolarmente e tempestivamente.

► Pulizia del filtro: utilizzare un'aspirapolvere per aspirare delicatamente la polvere sulla superficie del filtro. Se il filtro è molto sporco, pulirlo con acqua tiepida e un detergente delicato e asciugarlo completamente. Quindi reinserire il filtro nel deumidificatore, come mostrato nella figura seguente:



Nota: NON utilizzare il deumidificatore senza filtro poiché sporco e lanugine lo ostruiranno riducendone le prestazioni.



► Pulire il serbatoio: regolarmente dopo alcune settimane, pulire il serbatoio per prevenire la crescita di muffe, funghi e batteri. Seguire i passaggi seguenti per aprire correttamente il serbatoio dell'acqua e pulirlo:

- A. Sollevare la maniglia con un angolo di 45° e poi tirare un lato della maniglia verso l'esterno in senso orizzontale per rimuoverla;
- B. Riempire parzialmente il serbatoio con acqua pulita e aggiungere un po' di detergente delicato;
- C. Sciacquare il detergente nel serbatoio, svuotarlo e risciacquarlo.

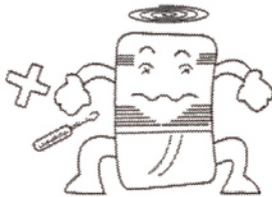
► Stoccaggio del deumidificatore: quando non si utilizza il deumidificatore a lungo, seguire i seguenti passaggi per pulire il deumidificatore e conservarlo correttamente. Prestare attenzione ai seguenti passaggi:

- A. Far funzionare il deumidificatore in modalità ventola ad alta velocità per mezza giornata, quindi attendere 1 giorno prima di svuotare il serbatoio.
- B. Pulire l'alloggiamento del deumidificatore, il serbatoio dell'acqua e il filtro dell'aria. Assicurarsi che l'intero deumidificatore sia pulito e asciutto.
- C. Estrarre il serbatoio dell'acqua, inserire la spina e possibilmente il cavo nel serbatoio dell'acqua, quindi rimettere il serbatoio nel deumidificatore.
- D. Coprire il deumidificatore con un sacchetto di plastica.
- E. Conservare il deumidificatore in posizione verticale in un luogo asciutto e ben ventilato.

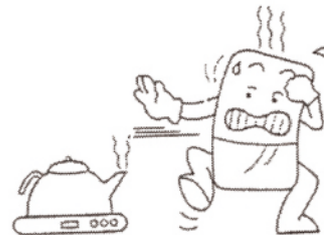
04 SAFETY PRECAUTIONS



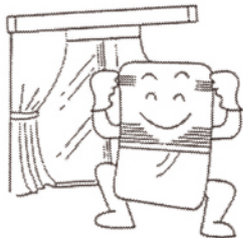
1 Durante l'utilizzo, non posizionare l'apparecchio su un terreno morbido e irregolare, evitare vibrazioni e movimenti.



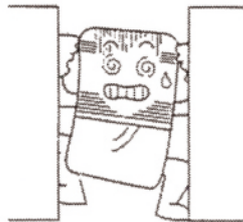
2 Non inserire oggetti sottili e duri nell'alloggiamento per evitare malfunzionamenti e pericoli.



3 Durante l'utilizzo, tenere l'apparecchio lontano da riscaldatori, bollitori elettrici e altre fonti di calore.



4 Durante l'utilizzo, assicurarsi che porte e finestre siano chiuse per ottenere il miglior effetto di deumidificazione.



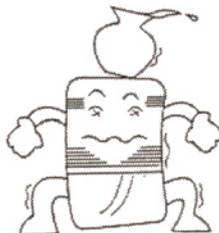
5 Si prega di non posizionare oggetti intorno all'apparecchio. Se la ventilazione è bloccata, l'effetto di deumidificazione ne risentirà.



6 Se non si utilizza il prodotto a lungo, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente.



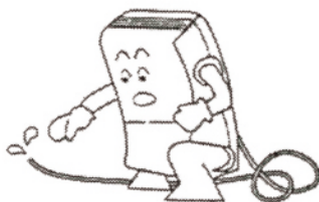
7 Quando si pulisce l'alloggiamento del deumidificatore, utilizzare un panno o un tessuto umido per pulire delicatamente la superficie dell'apparecchio, non spruzzare acqua direttamente sull'apparecchio.



8 Si prega di non appoggiare alcun oggetto sul deumidificatore.



9 Si prega di pulire il filtro ogni due settimane (non utilizzare acqua calda a temperatura superiore a 104°F, benzina e toluene)



10 In caso di drenaggio continuo, assicurarsi che il tubo di drenaggio sia posizionato orizzontalmente sul terreno. Evitare che il tubo si trovi su una superficie irregolare o in curvato ad arco.



11 Dopo aver pulito il filtro, non asciugare l'unità sotto la luce solare diretta per evitare che il filtro si deformi.



12 Prima di spostare e trasportare l'apparecchio, versare innanzitutto l'acqua nel serbatoio.

If you have any questions, please contact our customer care center.

US

Our contact details are below:

 001-877-644-9366

 customerservice@aosom.com

Imported by Aosom LLC
27150 SW Kinsman Rd Wilsonville, OR 97070 USA
MADE IN CHINA

Si tiene alguna pregunta, comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente.

ES

Nuestros datos de contacto son los siguientes:

 0034-931294512

 atencioncliente@aosom.es

IMPORTADOR:
SPANISH AOSOM, S.L.
C/ ROC GROS, Nº 15. 08550, ELS HOSTALETES DE
BALENYÀ, SPAIN.
B66295775
WWW.AOSOM.ES
HECHO EN CHINA

If you have any questions, please contact our customer care center.

CA

Our contact details are below:

 416-792-6088

 customerservice@aosom.ca

Imported by Aosom Canada Inc.
7270 Woodbine Avenue, Unit 307, Markham,
Ontario Canada L3R 4B9
MADE IN CHINA

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter notre centre d'assistance à la clientèle.

Nos coordonnées sont les suivantes:

 416-792-6088

 customerservice@aosom.ca

Importé par Aosom Canada Inc.
7270 Woodbine Avenue, unité 307,
Markham, Ontario Canada L3R 4B9
Fabriqué en Chine

Se tiver alguma dúvida, por favor contacte o nosso Centro de Atendimento ao Cliente.

PT

Os nossos dados de contacto são os seguintes:

 0034-931294512 (SEG-SEX DAS 7:30H ÀS 16:30H)

 info@aosom.pt.

IMPORTADOR:
SPANISH AOSOM, S.L
C.ROC GROS N.15, 08550. ELS HOSTALETES DE BALENYÀ
WWW.AOSOM.PT

Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unser Kundendienstzentrum.

DE

Unsere Kontaktdaten stehen unten:

 0049-0(40)-88307530  service@aosom.de

ADRESSE DES IMPORTEURE:

MH Handel GmbH
Wendenstraße 309
D-20537 Hamburg
Germany
IN CHINA HERGESTELLT

In caso di dubbio, si prega di contattare il nostro centro assistenza clienti.

IT

I nostri dettagli di contatto sono di seguito:

 0039-0249471447  clienti@aosom.it

IMPORTATO DA:

AOSOM Italy srl
Centro Direzionale Milanofiori
Strada 1 Palazzo F1
20057 Assago (MI)
P.I.: 08567220960
FATTO IN CINA

If you have any questions, please contact our customer care center.

UK

Our contact details are below:

 0044-800-240-4004

 enquiries@mhstar.co.uk

IMPORTER ADDRESS:
MH STAR UK LTD
Unit 27, Perivale Park,
Horsenden lane South
Perivale, UB6 7RH
MADE IN CHINA

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter notre centre d'assistance à la clientèle.

FR

Nos coordonnées sont les suivantes:

 0033-1-84166106

 aosom@mhfrance.fr

Importé par:
MH France
2, rue Maurice Hartmann
92130 Issy-les-Moulineaux
France
Fabriqué en Chine