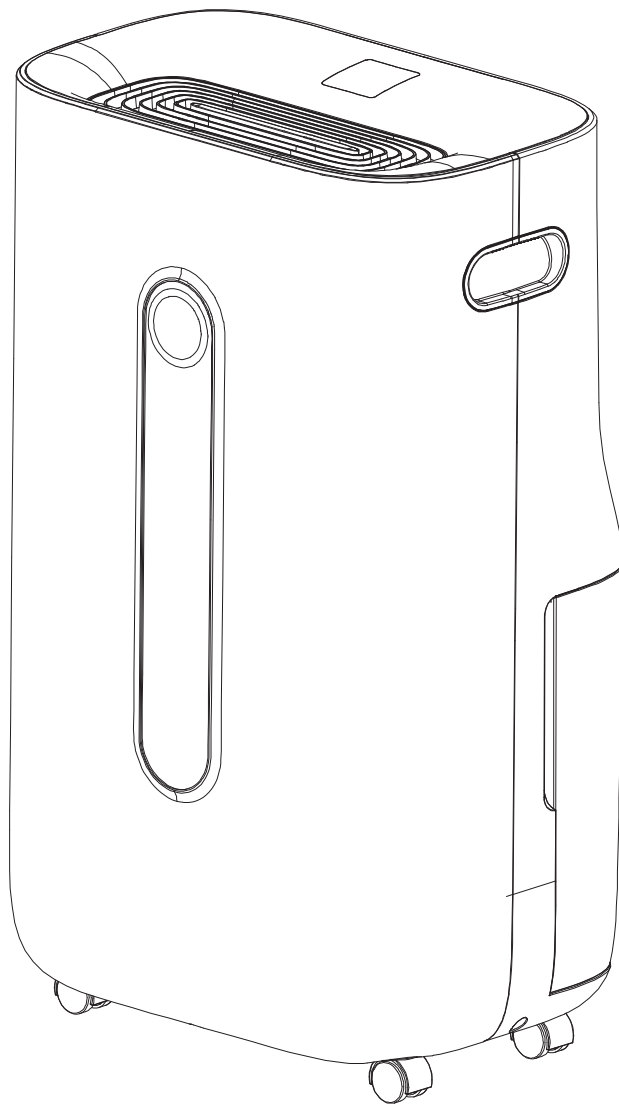




INcjd115\_US\_CA

**821-021V80**





**IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY**

# ASSEMBLY & INSTRUCTION MANUAL

# CONTENTS






■ <i>Precautions</i>	2
■ <i>Operation and performance</i>	5
■ <i>Parts names and functions</i>	6
■ <i>For selecting functions properly</i>	8
■ <i>Preparation and checking before operation</i>	10
■ <i>How to operate</i>	11
■ <i>For maintenance</i>	14
■ <i>Specification</i>	16
■ <i>Trouble-shooting</i>	16

 Thank you very much for purchasing our Dehumidifier.  
Please read this manual instruction carefully before operating  
your dehumidifier.

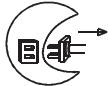








This manual contains further important instructions for proper  
operation. Please save it for your further reference. 






## Precautions

Please read "Precautions" carefully before operating your dehumidifier.  
The warnings and the cautions stated in "Precautions" must be observed for safe operation.

-  Warning means improper handling may result in a death or a serious injury to a person.
-  Cautions means improper handling may result in an injury or damage to properties.
-  Shows Prohibition
-  Shows Compulsion
-  Shows Caution


## Warnings

- In case of any abnormality, be sure to turn off the dehumidifier, disconnect the plug and make contact to the seller of your appliance.  
(Abnormal operation may result in a failure of the unit, electric shock, fire, or the like.)  Pull off plug
- Never attempt to turn off the dehumidifier by disconnecting the plug.  Prohibit
- Never modify the dehumidifier. Do not attempt to disassemble or service the unit by yourself.  Prohibit disassembly
- Keep your hands dry while plugging into or pulling off the plug to avoid electric shock.  Prohibit wet hand
- Ac220-240 volt of alternating current is applied to this equipment.  220-240V~  
alternating current
- Remove any dust from the blades of the power plug and insert the plug into an outlet securely.  Wipe off dust
- To avoid the risk of fire or explosion, do not spray to the dehumidifier. Do not put any inflammables or chemicals near the unit.  Prohibit
- To prevent resin parts from melting or catching on fire, do not place the dehumidifier near heating appliances.  Prohibit
- Do not connect the dehumidifier to an outlet having the electrical ratings below the dehumidifier's.  Prohibit

- The power cord must not be damaged or modified. Do not put any hot or heavy thing on the cord. Do not pull it out , or bundle it during operation.  Prohibit
  - To avoid damages to the power cord, do not pinch the cord in a door.  Prohibit
  - Never put rods or objects into the openings of the dehumidifier. Because this unit contains a fan running at high speed, contact with the moving fan will cause serious injury.  Prohibit
  - Remove water that has been collected in the tank.  
(Accidentally drinking of the water or using it for other purpose may cause illness and /or unforeseen accidents.)  Throw away
  - Risk of electric shock. disconnect power before servicing unit  
Moving parts. do not operate unit with back cover removed.  
Hot parts. Do not operate unit with back cover removed.  
Risk of electric shock-switch in off position does not de-energize all loads.  Warning
- Correct Disposal of this product










This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.






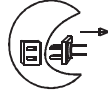








- a. "The appliance shall be installed in accordance with national wiring regulations"
  - b. "If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard."
  - c. " This appliance is not intended for use by persons (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."
  - d. "Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance."
- 
- Warning



## Cautions



- The dehumidifier must be used on a level and stable surface.  Use in flat ground
- To prevent the water from freezing, do not use the dehumidifier and the drain hose at ambient temperature below 0°C  Prohibit
- Do not use the dehumidifier outside. Exposure to direct sunlight or rain may result in overheating, electric shock and fire.  Prohibit
- Do not use the dehumidifier outside. Exposure to direct sunlight or rain may result in overheating, electric shock and fire.  Prohibit
- Do not put water vessel on the dehumidifier  
(In case of any spill of water, the water gets into the unit and deteriorates the insulation.)  Prohibit
- Never attempt to use the dehumidifier for special uses, such as food or preservation of art objects, or the like. The deterioration of preserving quality may be caused.  Prohibit
- Do not use the dehumidifier where any leakage of oil or flammable gas may take place.  Prohibit

- Do not use the unit in places subject to chemicals.  Prohibit
- For continuous draining, make sure that the drain hose is set properly without a rising slope.  Ensure drain hose
- Be careful that a heating appliance is not exposed to the wind from the dehumidifier.  Prohibit
- Do not use the dehumidifier as a chair or a footstool.  Prohibit
- For safety purpose, disconnect the power plug if the unit is not use for a long time. 
- Be sure to take hold of the power plug when plugging in and out of an outlet. 
- In case of using the dehumidifier in a closet, be sure to prevent children from getting in the closet.  Prohibit
- Do not remove the float lever from the water tank.  Prohibit
- To avoid damages to the power cord, do not pull out the cord when moving the unit.  Prohibit
- Do not block up the air intakes and the air outlets. Do not cover the unit with washed clothes.  Prohibit
- Prior to continuous operation for a long duration, periodical checking is required especially for the air clean filter, the drain hose, or the like.  Schedule check out
- Turn off the unit and disconnect the power plug before starting any cleaning or other routine maintenance. 
- To avoid the risk of electric shock, never sprinkle or spill water on the dehumidifier when cleaning.  Prohibit
- Turn off the unit and empty the water out of the water tank when moving the unit. Be sure to hold the handle when moving.  Shut off operation and drain water when moving

# Operation and Performance

## Defrosting operation

- Both the dehumidifying function and the air fan function stop during the defrosting operation.
- Do not disconnect the plug of the unit or turn off the unit during the defrosting operation.

This dehumidifier is not suitable for keeping the humidity very low (approx. 50% or less)

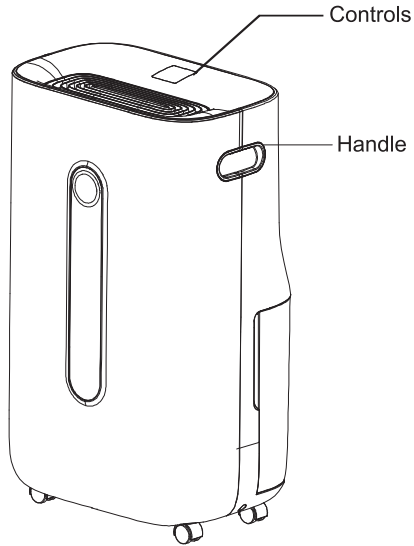
This dehumidifier is designed to remove uncomfortable humidity in daily life and to use for auxiliary drying of washed clothes indoors. This is not suitable for keeping the humidity very low.

## Room temperature rises during the operation.

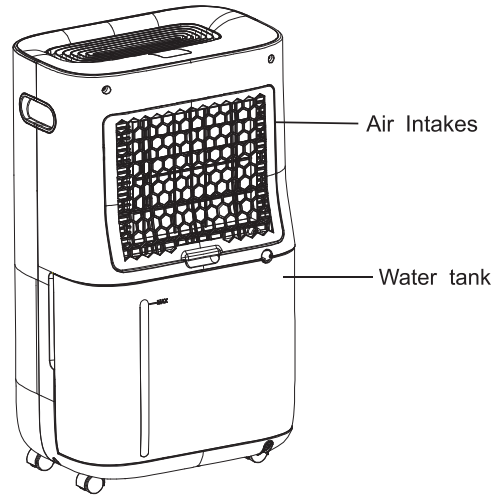
This dehumidifier does not have cooling function. It produces heat during the operation and room temperature rises by 1°C to 4°C. The temperature gets higher while it is operated in a closet, or the like. Furthermore, room temperature rises because doors and windows are closed and heat is produced from other appliances in the room and the sun radiation.

# Parts Names and Functions

**Front**

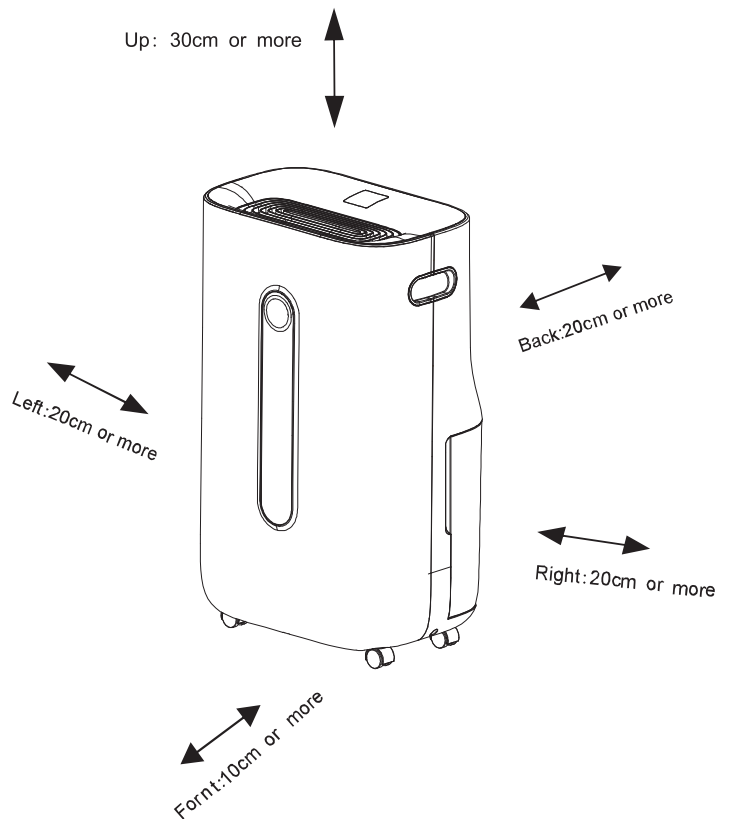


**Back**



## Installation

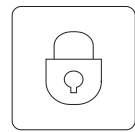
For efficient operation of the dehumidifier, spacing are required as shown below.



### Note

In case TV sets, radio etc. are disturbed with noises, keep them apart from the dehumidifier by 70cm or more.

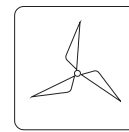
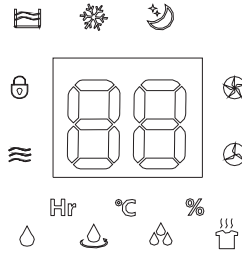
## Controls



CHILD LOCK



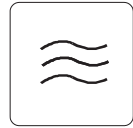
TIMER



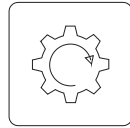
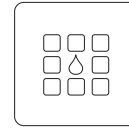
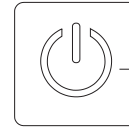
FAN SPEED



SLEEP




FAN

HUMIDITY  
SETTINGDEHUMIDIFY  
MODE

STAND-BY

Switch


 Full of water


 High wind

 dehumidification

 Defrost

 Low wind

 Continuous dehumidification

 Sleep

 Child lock

 Strong desiccant

 Fan

 Drying

**TANK FULL:**if the water tank is full,the indicator light””comes on.

**TIMER**(timer function)press timer to program time and "TIMER" light “Hr” comes on while timer is programmed.

Before programming,make sure that the timer function has not been activated (the light must be off)

The following timer programs are available.

a )Delayed power-off function(the appliances is in working status)

The appliance will stop once time reach setting value.

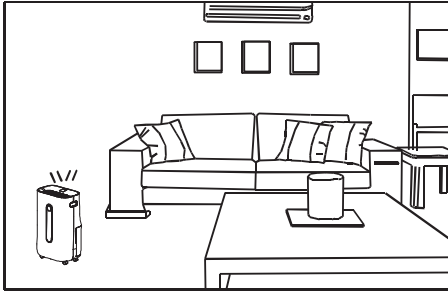
USE key “TIMER” to set the time period (0~24 hours)

The appliance will start once time reaches setting value.



# For Selecting Functions Properly

To dehumidify a room for comfortable humidity



To dehumidify a room or keep a ceiling and/or walls from dew consideration and getting moldy

MODE



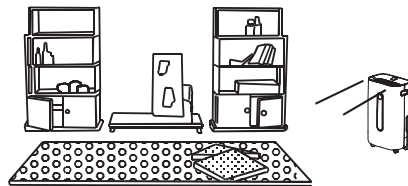
To dehumidify a closet



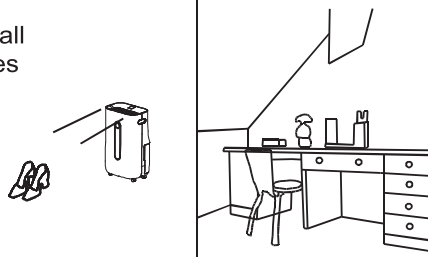
To dry washed clothes faster



To dry a carpet or a rug



To dehumidify a small spcing or dry shoes



To make air clean in a room



Built-in microcomputer memorizes the operation of dehumidifier, once it is set. The unit repeats the same operation by pressing "⏻" switch. (In case of disconnection by unplugging or power failure, start over the setting again.)



### Child lock

- Long press 5 seconds to lock
- Again long press 5 seconds to unlock



### Timer

- Timing can be set from within 0-24 hours



### Fan

- Press "Fan" key, the button indicator lights on
- Compressor off working, fan speed can be set



### Humidity setting

- Set humidity, set the range of 30%-80%



### Fan speed

- According to the wind speed key to select the current wind speed
- The wind speed key is only effective in the general desiccant mode and the purification mode



### Sleep mode

- After entering sleep mode to run with minimum wind speed



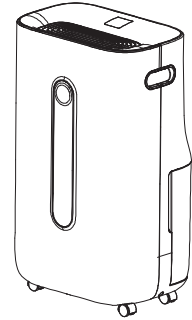
### Mode selection

- Mode key contains manual desiccant  $\Delta$ , continuous dehumidification  $\Delta$ , strong desiccant  $\Delta$  and dry clothing function  $\uparrow$



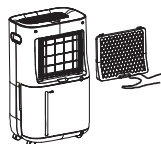
### Switch

- Contains startup, shutdown, power failure memory



## Set an air clean filter to a dehumidifier.

1. Remove the filter holder from the back cover.

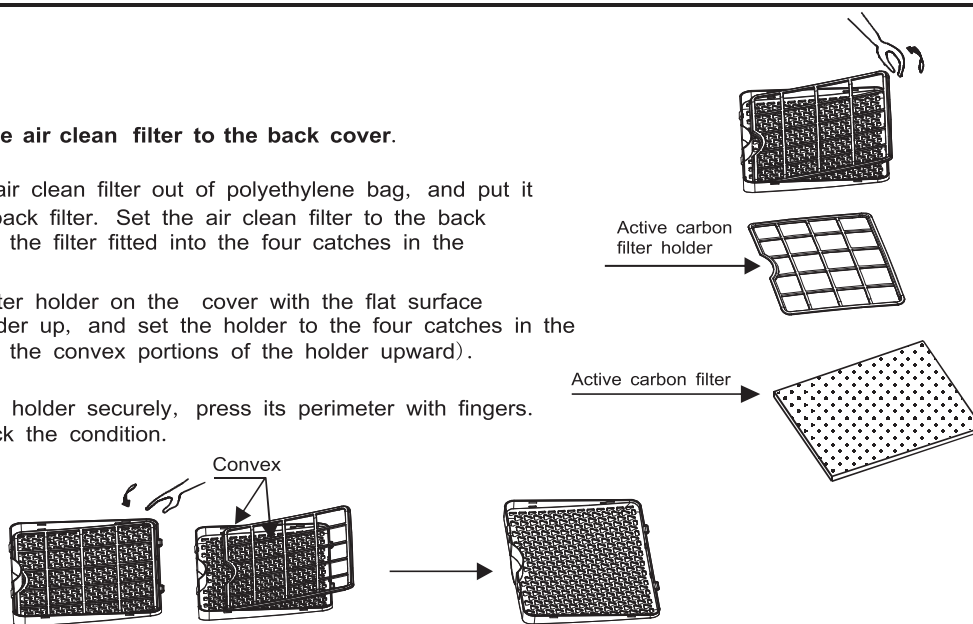


2. To set the air clean filter to the back cover.

Take the air clean filter out of polyethylene bag, and put it onto the back filter. Set the air clean filter to the back cover with the filter fitted into the four catches in the cover.

Put the filter holder on the cover with the flat surface of the holder up, and set the holder to the four catches in the cover (with the convex portions of the holder upward).

To set the holder securely, press its perimeter with fingers. Then check the condition.



- In case of improper setting conditions, you cannot set the back cover to the unit.

## Make sure that the water tank is set properly.

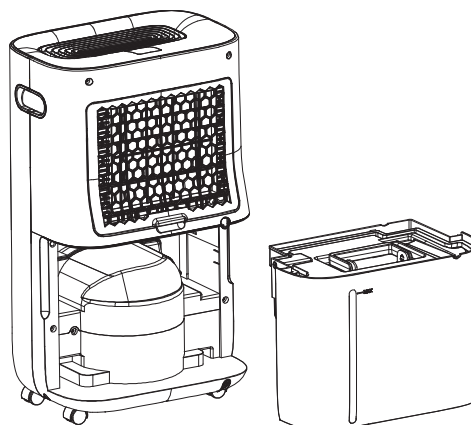
Your dehumidifier will not be operated when the water tank is full of water or it is not set properly.

### How to remove

Draw the water tank gently toward you by holding the concave part of the tank.

### How to set

Push the tank horizontally and gently. The handle lies down by itself.

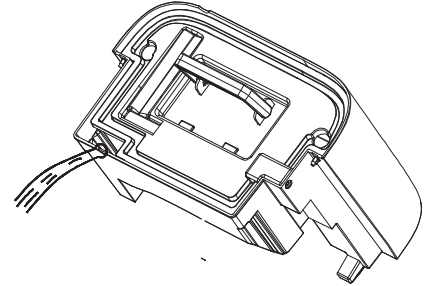
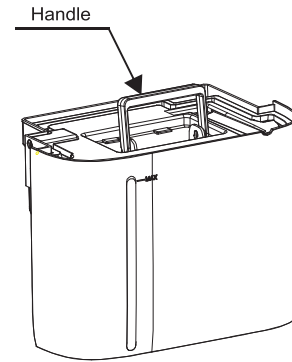


## When you empty water from a water tank

1. Remove water tank from the dehumidifier.
2. Hold the tank by the handle and carry it gently.
3. Tilt the tank to the direction as shown.  
and slowly empty the water out of the tank.
4. Set the tank in the dehumidifier.

### Note

After the dehumidifying operation, water is collected in the water tank. When the tank is full of water, the dehumidifier stops operating automatically and the buzzer sounds. The buzzer sounds for 20 seconds when the tank is taken out during the operation.

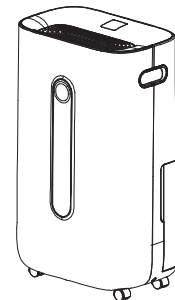


## How to Operate

- Your dehumidifier will stop automatically after the hours set by the timer (0H to 24H)
- In any mode, you can press "TIMER" switch to set the timer 0H to 24H.

## Plug in the dehumidifier to an outlet.

- If the water is full of water indicator light, the rest are not displayed.
- Make sure that the water tank is set properly.



## Set the unit to the desired operation by pressing "Mode" switch

- Every time you press the "mode" switch, the mode select lamps light up in turn as

## For timer Operation

Press "Timer" switch to set the timer.

- **TIMER**(timer function)press timer to program time and "TIMER" light "Hr" comes on while timer is programmed.

Before programming,make sure that the timer function has not been activated (the light must be off)

The following timer programs are available.

a )Delayed power-off function(the appliances is in working status)

The appliance will stop once time reach setting value.

USE key "TIMER" to set the time period (0~24 hours)

The appliance will start once time reaches setting value.

- With the lapse of time, the timer lamp lighting up will indicate the remaining time.

**The unit will stop operating after the lapse of the set time.**



### Warning

To avoid damages to the power cord, do not pinch the cord in a door.



Prohibit



### Caution

Be sure to prevent children from getting in a closet when using the unit in the closet.



Prohibit

## Stop operating

Press "I" switch again.

- The mode select lamp will go off and the unit will stop operating.

## Buzzer

Whenever each switch is pressed, the buzzer will sound.

### Note

Be sure to open one of the flaps. If the flap is not opened fully during operation, the overheat prevention device will work and the unit will stop operating.

Due to the protective function for the machine, the dehumidifying operation will be started after approx. 3 minutes, when the unit is plugged in or restarted immediately after stopped.

Efficiency of the dehumidifier is influenced by the air outside the room. For operating efficiently, try to avoid opening and closing the windows and the doors.

For proper performance, operate the dehumidifier under the usable operating temperature. For safety purpose, the dehumidifying operation will be stopped automatically and changed to the air fan operation when the ambient temperature is higher than approx. 36°C.

Circulation of the refrigerant may cause sound within the dehumidifier when the operation is started. After the circulation is stable, the sound will be lowered.

## For Maintenance



### Warning

To avoid of the risk of electric shock, never connect and disconnect the plug with your hand wet.



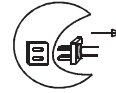
### Cautions

Turn off the unit and disconnect the power plug before cleaning or other routine maintenance.

Do not remove the float lever from the water tank.



Prohibit wet hand



Prohibit

### When the unit is not in use for a long time.

1. Unplug the unit, bundle the power cord, and hang the bundled cord at the back of the unit as shown.
2. Empty the water out of water tank, wipe the tank with cloth and replace in position.
3. Clean the air clean filter.
4. For storing, stand the unit upright and avoid the exposure to the direct sunlight.

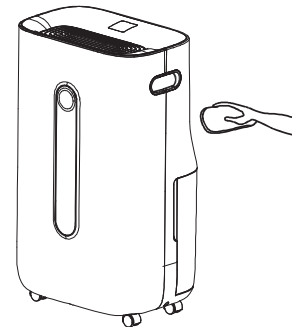
### Request

- To avoid malfunction or abnormal sound, keep the unit upright.

### Body of Dehumidifier

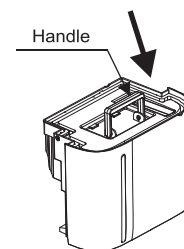
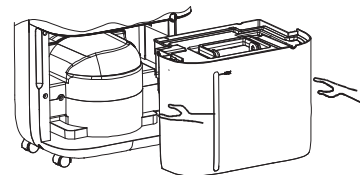
Wipe the dehumidifier with a dry an soft cloth.

- To remove heavy dirt, wipe it with a cloth wrung tightly. (Never use a wet cloth for cleaning the controls).
- To avoid deformation or cracking, do not use benzine, thinner or liquid cleaners.
- Chemical cloth may cause the change in color or the unit.



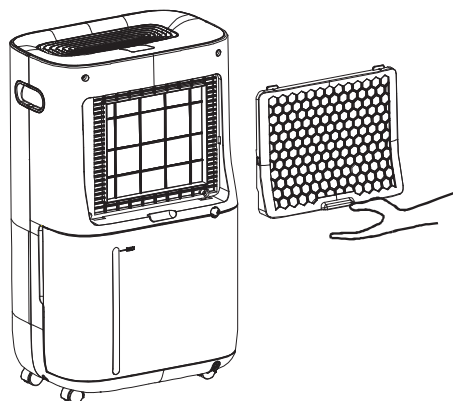
### Water tank

- Pull out the water tank and take it out.
- Wash the inside of the tank with water.
- The tank may be scratched, if you scrub it strongly with a brush.
- Do not remove the float lever from the tank.
- Wipe off the water on the outside of tank with a cloth and replace the tank as it was.

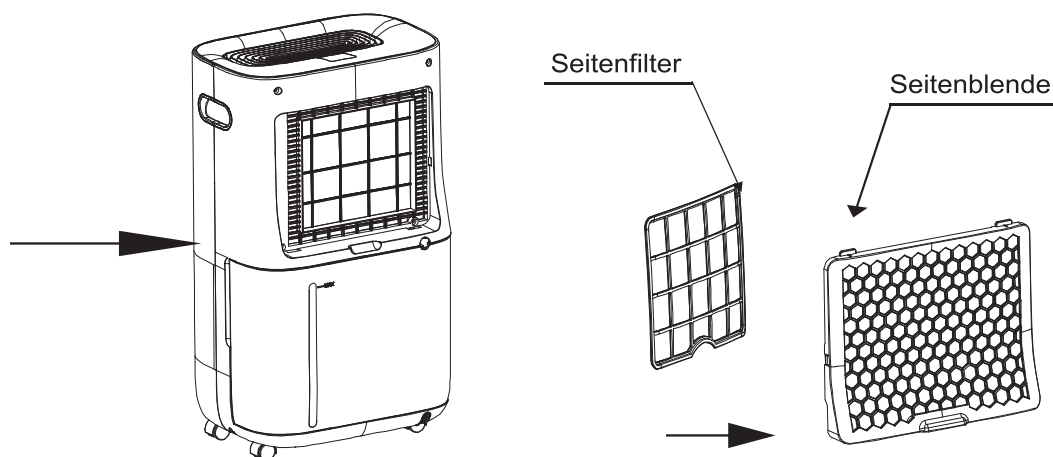


## Back & Side Air Intakes (Maintenance every 2 weeks)

- The dehumidifying capacity will be lowered when the air clean filter gets clogged.
- Remove the back cover from the unit and remove the filter holder. Then take out the air clean filter and the back filter.



- Pull the sider cover toward you and remove it from the unit. Remove the sider filter from the unit.
- To dislodge the dust from these filters, use a vacuum cleaner or pat them lightly.
- If the filters are fouled seriously, wash in water including neutral detergent, rinse well with water and leave until dry.
- Pat the air clean filter and dislodge dust from it.





## Specifications

Model No:	FDD25-5250BV1R2
Power Supply:	115V ~ (60Hz)
Dehumidity Capacity:	50Pints/Day (86°F/80%RH) 25Pints/Day (80°F/60%RH)
Max.Rated Input Power:	400W
Max.Rated Input Current:	3.9A
Water Tank Capacity:	6.5 L
Net Weight:	15kg
Dimensions:	Height 570mm, Length340mm, width 240mm
Room Temperature:	5°C-32°C
Refrigerant:	R134a /190g
Fuse:	AC250V 3.15A

The specification may be subject to change without notice for purpose of improvement.

## Trouble – Shooting

Prior to requesting to repair, please check for the following:

Malfunction	Points to be checked	Measures to be taken	Ref. Page
<b>No operation</b>	Check to see if the power plug is disconnected.	Insert the plug into an electric outlet fully and securely.	2
	Check to see if the water tank is full of water.	Empty the water out of the tank.	2
	Check to see if the water tank is not set properly in position.	Set the tank to the unit properly in position.	11
	Check to see if all the flaps are closed.	Open one of the flaps.	13
<b>Dehumidified volume is small</b>	To see if the filters get dirty.	Clean the filters as specified.	13
	Check to see if the air openings are blocked up.	Remove obstacles from the air openings.	13
	Check to see if the dehumidifier is in air clean mode.	Change the operation mode to the dehumidifying mode.	13
<b>Lound sound while operating</b>	Check to see if the unit is not installed as specified.	Install the unit on a level and stable floor.	13
<b>Operation stops during spot dehumidifying</b>	Check to see if the room temperature is higher than the usable operating temperature.	The dehumidifying operation will be started automatically when the temperature lowers.	13
<b>Washed clothes are not dried</b>	Check to see if washed clothes are not exposed to the air from the unit.	Try to expose the washed clothes to the air flow.	13
	Check to see if the room temperature is too low.	Washed clothes are hard to be dried under low temperature conditions.	13

## Nothing is wrong with your dehumidifier in case of the following phenomena

Phenomenon	Reason
<i>Operation stops occasionally</i>	The unit is defrosting (See the page 5).
<i>Dehumidified volume is small</i>	Dehumidifier volume less when the room temperature is low The unit stops operating when the room temperature is below approx. The unit stops dehumidifying because the humidity in a room drops to 60 %
<i>The humidity in a room is still high</i>	The room size may be too large The doors or the windows of the room may be opened and /or closed frequently The dehumidifier is used together with a kerosene heater which emits vappor.
<i>Bad smell during operation</i>	Smell is emitted from the walls, furniture or other objects.
<i>Sound is produced within the unit</i>	Circulation of the refrigerant may cause sound until it is stable.
<i>Water is left in the water tank</i>	The water is left because the unit is subjected to dehumidifying test in the factory.
<i>The buzzer sounds</i>	The buzzer sounds when the water tank is full of water. (See the page 13).

Cautions: Refrigerant is required to be filled at the factory or manufacturer or seller designated location.

## TABLE DES MATIÈRES

- Mesures de préAttention
- Fonctionnement et performances
- Désignation des pièces et fonctions
- Sélectionner correctement les fonctions
- Préparation et vérification avant l'utilisation
- Mode d'utilisation
- Entretien
- Spécification
- Dépannage

Nous vous remercions beaucoup d'avoir acheté notre déshumidificateur. Veuillez lire attentivement les instructions de ce manuel avant d'utiliser votre déshumidificateur. Ce manuel contient d'autres instructions importantes pour un fonctionnement correct. Veuillez le conserver pour vous y référer ultérieurement.

## Mesures de préAttention

Veillez lire attentivement les "Mesures de préAttention" avant d'utiliser votre déshumidificateur.

Les avertissements et les mesures mentionnés dans la section "Mesures de préAttention" doivent être respectés pour un fonctionnement en toute sécurité.

⚠ Avertissement signifie qu'une manipulation incorrecte peut occasionner des blessures graves voire mortelles chez une personne.

⚠ Attention signifie qu'une manipulation incorrecte peut occasionner des dégâts matériels ou des blessures.

⊘ Indique Interdiction

● Indique Contrainte

⚠ Indique Mise en garde

## Avertissements

- En cas d'anomalie, veillez à éteindre le déshumidificateur, à débrancher la fiche et à prendre contact avec le vendeur de votre appareil.
- (Un fonctionnement anormal peut entraîner une panne de l'appareil, un choc électrique, un incendie ou autre).
- N'essayez jamais d'éteindre le déshumidificateur en débranchant la fiche.
- Ne modifiez jamais le déshumidificateur. N'essayez pas de démonter ou de réparer l'appareil par vous-même.
- Gardez vos mains sèches lorsque vous branchez ou débranchez la fiche pour éviter tout choc électrique.
- Cet appareil doit être alimenté par un courant alternatif de 220-240 volts.
- Retirez toute poussière des lames de la fiche d'alimentation et insérez fermement la fiche dans une prise de courant.
- Pour prévenir tout risque d'incendie ou d'explosion, ne pulvérisez pas sur le déshumidificateur. Ne mettez pas de produits inflammables ou chimiques à proximité de l'appareil.
- Pour prévenir la fonte ou l'incendie des pièces en résine, ne placez pas le déshumidificateur à proximité d'appareils de chauffage.
- Ne branchez pas le déshumidificateur sur une prise dont la puissance électrique est inférieure à celle du déshumidificateur.



Retirer la fiche



Interdit



Interdiction de démontage



Interdiction de manipuler les mains mouillées



Courant alternatif 220-240V~.



Essuyez la poussière



Interdit



Interdit



Interdit

- Le cordon d'alimentation ne doit pas être endommagé ou modifié. Ne mettez pas d'objet chaud ou lourd sur le cordon. Ne le tirez pas et ne l'emmêlez pas pendant le fonctionnement.

 Interdit

- Pour prévenir tout dommage au cordon d'alimentation, ne pincez pas le cordon dans une porte.

 Interdit

- Ne mettez jamais de tiges ou d'objets dans les ouvertures du déshumidificateur. Comme cet appareil contient un ventilateur fonctionnant à haute vitesse, tout contact avec le ventilateur en mouvement peut causer des blessures graves.

 Interdit

- Retirez l'eau qui s'est accumulée dans le réservoir.

- (Boire accidentellement cette eau ou l'utiliser à d'autres fins peut provoquer des maladies et/ou des accidents imprévus)

 À jeter

- Risque d'électrocution. Débranchez l'appareil avant de le réparer. Composants mobiles. Ne pas faire fonctionner l'appareil si le couvercle arrière est retiré.



Pièces chaudes. Ne pas faire fonctionner l'appareil si le couvercle arrière est enlevé.

Avertissement

Risque d'électrocution. L'interrupteur en position d'arrêt ne met pas toutes les charges hors tension.

Mise au rebut correcte de ce produit



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets ménagers dans toute l'UE. Pour prévenir tout dommage éventuel à l'environnement ou à la santé humaine dû à l'élimination incontrôlée des déchets, recyclez-le de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles.

Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contacter le détaillant chez qui le produit a été acheté. Ils peuvent prendre en charge ce produit pour un recyclage respectueux de l'environnement.

- a. "L'appareil doit être installé conformément aux réglementations nationales en matière de câblage"
- b. "Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger".
- c. "Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient bénéficié d'une surveillance ou d'instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité".
- d. "Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil".

**Attention**


Avertissement



- Le déshumidificateur doit être utilisé sur une surface plane et stable.
- Pour éviter que l'eau ne gèle, n'utilisez pas le déshumidificateur et le tuyau d'évacuation lorsque la température ambiante est inférieure à 0°C.



Utilisation en terrain plat

- N'utilisez pas le déshumidificateur à l'extérieur. L'exposition à la lumière directe du soleil ou à la pluie peut entraîner une surchauffe, un choc électrique et un incendie.

 Interdit

- N'utilisez pas le déshumidificateur à l'extérieur. L'exposition à la lumière directe du soleil ou à la pluie peut entraîner une surchauffe, un choc électrique et un incendie.

 Interdit

- Ne posez pas de récipient d'eau sur le déshumidificateur.

 Interdit

- (En cas de déversement d'eau, l'eau entre dans l'appareil et altère l'isolation).

 Interdit

- N'essayez jamais d'utiliser le déshumidificateur pour des usages spéciaux, comme la conservation d'aliments ou d'objets d'art, ou autres. Cela pourrait entraîner une détérioration de la qualité de conservation.


 Interdit

- N'utilisez pas le déshumidificateur dans des endroits où des fuites d'huile ou de gaz inflammables pourraient se produire.

 Interdit

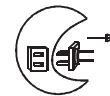
- N'utilisez pas l'appareil dans des endroits exposés à des produits chimiques.
- Pour une vidange continue, veillez à ce que le tuyau de vidange soit placé correctement, sans pente ascendante.
- Veillez à ce qu'un appareil de chauffage ne soit pas exposé au vent du déshumidificateur.
- N'utilisez pas le déshumidificateur comme une chaise ou un pouf.
- Pour des raisons de sécurité, débranchez la fiche d'alimentation si l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période.
- Veillez à tenir la fiche d'alimentation lors du branchement et du débranchement de la prise.
- Si vous utilisez le déshumidificateur dans un placard, veillez à ce que les enfants ne puissent pas y pénétrer.
- Ne retirez pas le levier du flotteur du réservoir d'eau.
- Pour éviter d'endommager le cordon d'alimentation, ne tirez pas sur le cordon lorsque vous déplacez l'appareil.
- N'obstruez pas les prises d'air et les sorties d'air. Ne couvrez pas l'appareil avec des vêtements lavés.
- Avant un fonctionnement continu de longue durée, il est nécessaire de procéder à un contrôle périodique, notamment du filtre à air, du tuyau de vidange, etc.
- Éteignez l'appareil et débranchez la fiche d'alimentation avant de commencer tout nettoyage ou autre entretien de routine.
- Afin de prévenir tout risque d'électrocution, ne jamais asperger ou renverser d'eau sur le déshumidificateur lors du nettoyage.
- Éteignez l'appareil et videz l'eau du réservoir d'eau lorsque vous déplacez l'appareil. Veillez à tenir la poignée lors du déplacement.

 Interdit

 Ensure drain hose

 Interdit

 Interdit




 Interdit

 Interdit


 Interdit

 Interdit

 Vérifiez l'horaire



 Interdit

 Arrêtez le fonctionnement et videz l'eau lors d'un déplacement

## Fonctionnement et performances

### Dégivrage

La fonction de déshumidification et la fonction de ventilation s'arrêtent toutes deux pendant l'opération de dégivrage.

Ne débranchez pas la fiche de l'appareil et n'éteignez pas l'appareil pendant l'opération de dégivrage.

Ce déshumidificateur ne convient pas pour maintenir un taux d'humidité très bas (environ 50 % ou moins).

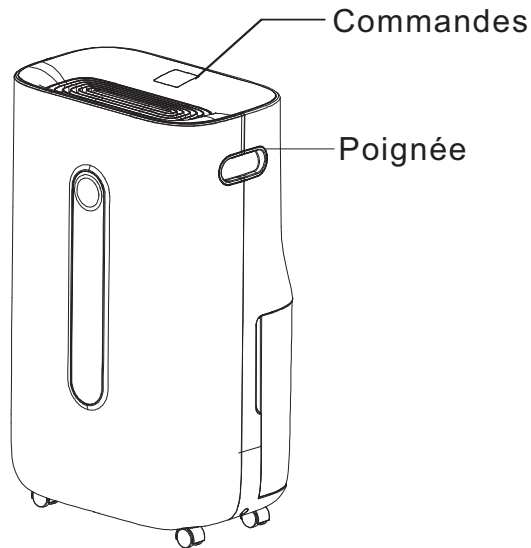
Ce déshumidificateur est conçu pour éliminer l'humidité inconfortable de la vie quotidienne et pour être utilisé pour le séchage auxiliaire du linge lavé à l'intérieur. Il ne convient pas pour maintenir un taux d'humidité très bas.

### Température ambiante élevée pendant le fonctionnement

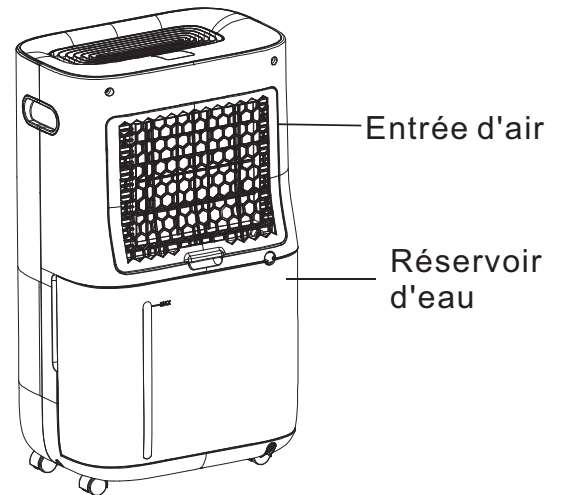
Ce déshumidificateur n'a pas de fonction de refroidissement. Il produit de la chaleur pendant le fonctionnement et la température de la pièce augmente de 1°C à 4°C. La température augmente lorsqu'il est utilisé dans un placard ou un endroit similaire. En outre, la température de la pièce augmente parce que les portes et les fenêtres sont fermées et que la chaleur est produite par d'autres appareils dans la pièce et par le rayonnement solaire.

## Désignation des pièces et fonctions

**Devant**



**Arrière**



Haut: 30cm ou plus



### Installation

Pour un fonctionnement efficace du déshumidificateur, des espacements sont nécessaires comme indiqué ci-dessous.

#### Remarque

Si les téléviseurs, les radios, etc. sont perturbés par le bruit, éloignez-les du déshumidificateur d'au moins 70 cm.

Gauche : 20cm ou plus

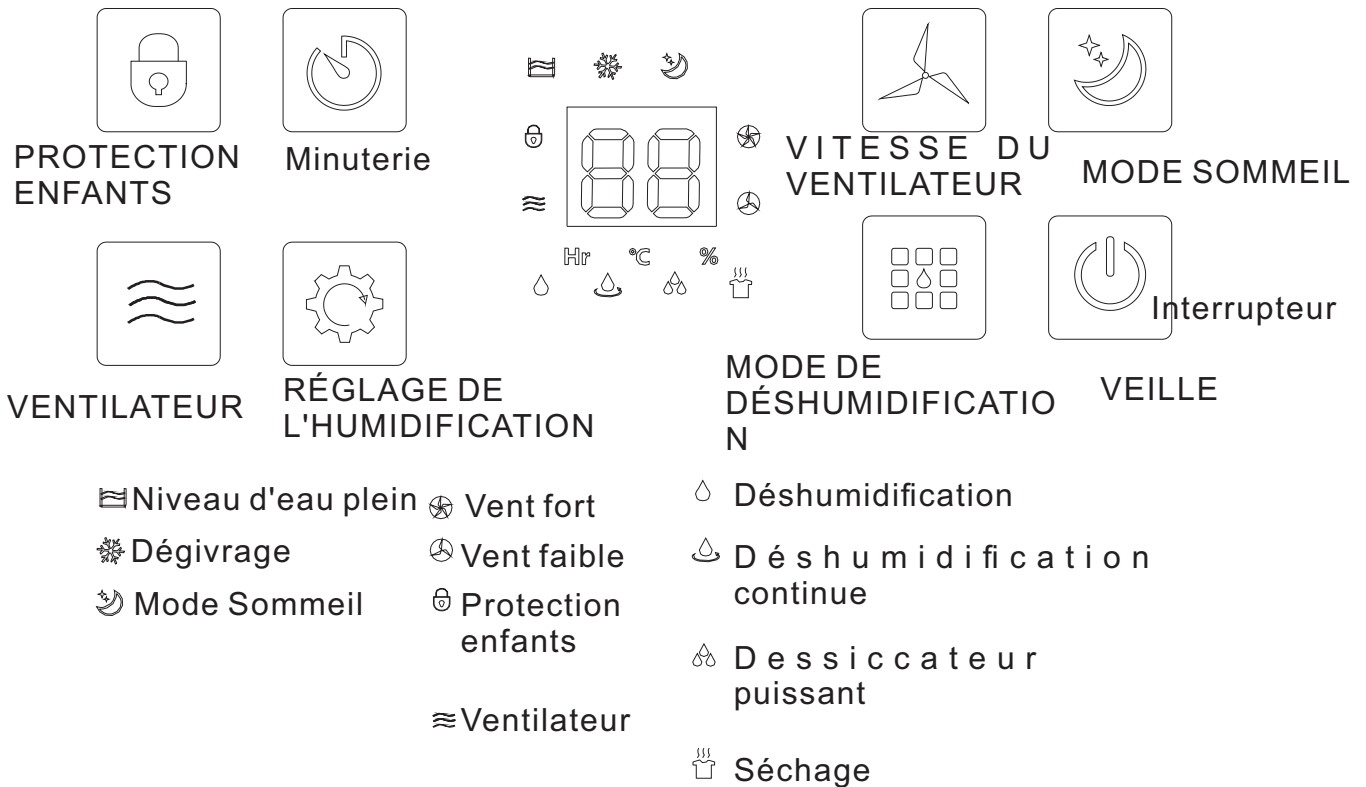
Derrière : 20cm ou plus

Droite : 20cm ou plus

Devant : 20cm ou plus



## Commandes



RÉSERVOIR PLEIN : si le réservoir d'eau est plein, le témoin lumineux "  "s'allume.

MINUTERIE (fonction minuterie) : appuyez sur la minuterie pour programmer l'heure ; le voyant "MINUTERIE" et "Hr" s'allume pendant la programmation de la minuterie.

Avant de programmer, assurez-vous que la fonction minuterie n'a pas été activée (le voyant doit être éteint).

Les programmes de minuterie suivants sont disponibles.

a) Fonction d'arrêt différé (l'appareil est en état de marche)

L'appareil s'arrête lorsque le temps atteint la valeur de réglage.

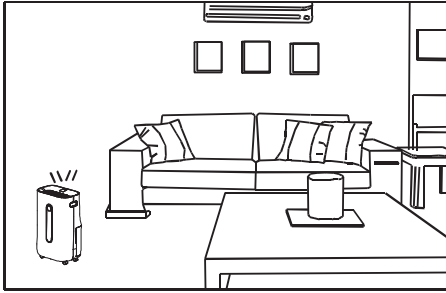
UTILISER la touche " MINUTERIE " pour régler la période de temps (0~24 heures).

L'appareil se met en marche lorsque le temps atteint la valeur réglée.

## Sélectionner correctement les fonctions

Déshumidifier une pièce pour obtenir une humidité confortable

MODE



Pour déshumidifier une pièce ou empêcher un plafond et/ou des murs de se couvrir de rosée et de moisir.

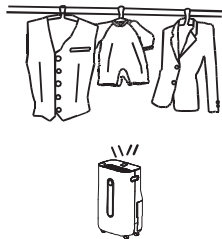
**AUTOMATIQUE**

Pour déshumidifier un placard



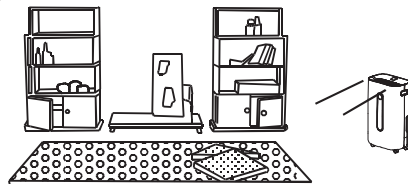
**CONTINU**

Pour sécher plus rapidement les vêtements lavés



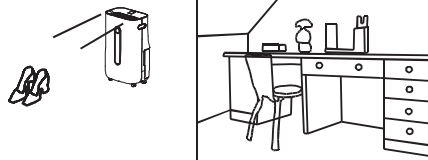
**SÉCHAGE**

Pour sécher un tapis ou une moquette



**SÉCHAGE**

Déshumidifier un petit espace ou sécher des chaussures




**SÉCHAGE**

Pour rendre l'air propre dans une pièce



**Purification d'air**

Le micro-ordinateur intégré mémorise le fonctionnement du déshumidificateur, une fois qu'il est réglé. L'appareil répète la même opération en appuyant sur l'interrupteur "  ". (En cas de déconnexion par débranchement ou de panne de courant, recommencez le réglage).

**Protection enfants**

- Appuyez longuement pendant 5 secondes pour verrouiller
- Appuyez de nouveau longuement sur 5 secondes pour déverrouiller

**Minuterie**

- La minuterie peut être réglée entre 0 et 24 heures.

**Ventilateur**

- Appuyez sur la touche " Ventilateur ", l'indicateur de la touche s'allume.
- Le compresseur est arrêté, la vitesse du ventilateur peut être réglée.

**Réglage de l'humidité**

- Réglage de l'humidité, dans une fourchette de 30 % à 80 %.





**Vitesse du ventilateur**

- En fonction de la touche de vitesse du vent, sélectionnez la vitesse actuelle du vent.
- La touche de vitesse du vent n'est efficace que dans le mode général de dessiccation et le mode de purification.

**Mode veille**

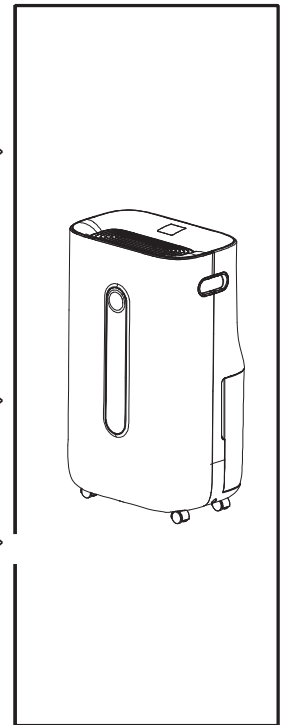
- Après être passé en mode veille, le ventilateur fonctionne à une vitesse minimale.

**Sélection du mode**

- La touche de mode permet de sélectionner entre les modes dessiccation manuelle  déshumidification continue  essiccation forte  et la fonction séchage des vêtements 

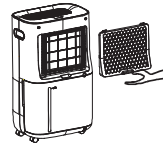
**Interrupteur**

- Comprend mémoire de démarrage, d'arrêt et de panne de courant.



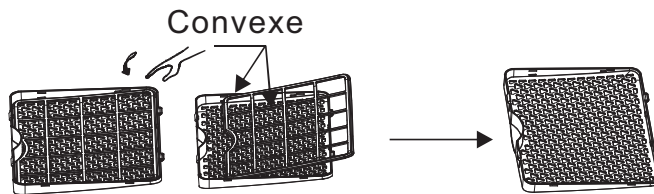
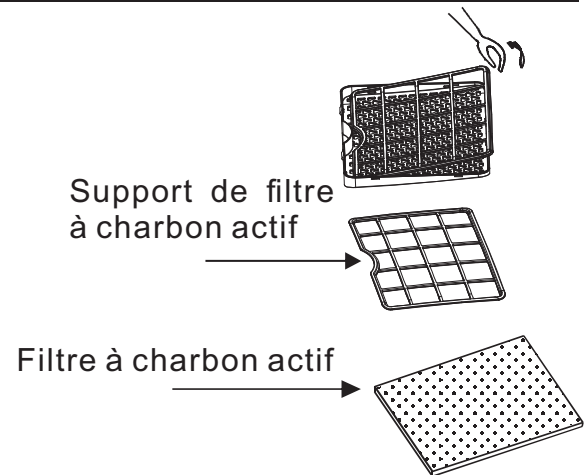
## Installez un filtre à air propre sur le déshumidificateur.

1. Retirez le porte-filtre du couvercle arrière.



2. Installer le filtre à air sur le couvercle arrière. Sortez le nouveau filtre à air du sac en polyéthylène et mettez-le sur le porte-filtre. Placez le porte-filtre à air sur le couvercle arrière en l'insérant dans les quatre loquets du couvercle. Placez le porte-filtre sur le couvercle, avec la surface plate du porte-filtre vers le haut, et placez le porte-filtre sur les quatre loquets du couvercle (avec les parties convexes du porte-filtre vers le haut).

Pour bien fixer le support, appuyez sur son contour avec les doigts. Vérifiez ensuite l'état.



- Si le réglage n'est pas correct, vous ne pourrez pas placer le couvercle arrière de l'appareil.

## Assurez-vous que le réservoir d'eau est correctement positionné.

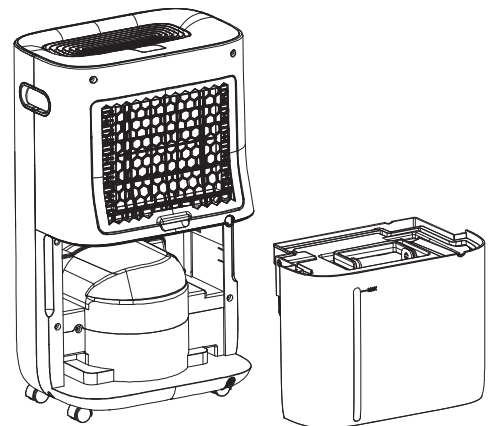
Votre déshumidificateur ne fonctionnera pas si le réservoir d'eau est plein d'eau ou s'il n'est pas correctement installé.

### Retirer le réservoir

Tirez doucement le réservoir d'eau vers vous en tenant la partie concave du réservoir.

### Remettre en place

Poussez le réservoir horizontalement et doucement. La poignée s'abaisse d'elle-même.

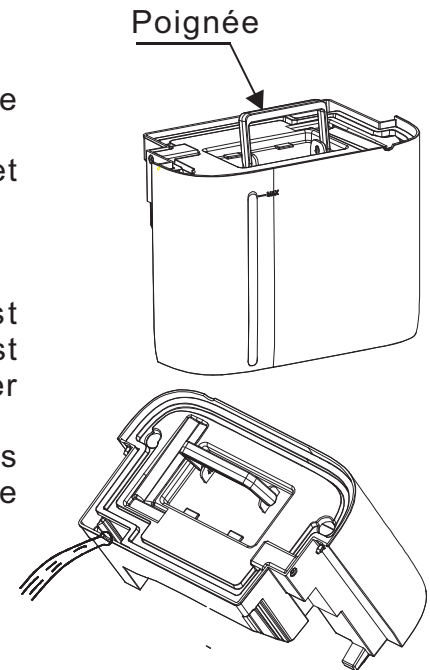


**Pour vider l'eau d'un réservoir d'eau**

1. Retirez le réservoir d'eau du déshumidificateur.
2. Tenez le réservoir par la poignée et portez-le doucement.
3. Inclinez le réservoir dans la direction indiquée et videz lentement l'eau du réservoir.
4. Placez le réservoir dans le déshumidificateur.

**Remarque**

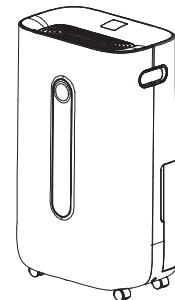
Après l'opération de déshumidification, l'eau est recueillie dans le réservoir. Lorsque le réservoir est plein d'eau, le déshumidificateur s'arrête de fonctionner AUTOMATIQUEMENT et l'avertisseur sonore retentit. L'avertisseur sonore retentit pendant 20 secondes lorsque le réservoir est retiré en cours de fonctionnement.

**Mode d'utilisation**

- Votre déshumidificateur s'arrête AUTOMATIQUEMENT après les heures programmées par la minuterie (0H à 24H).
- Dans n'importe quel mode, vous pouvez appuyer sur la touche " MINUTERIE " pour régler la minuterie de 0H à 24H.

**Branchez le déshumidificateur sur une prise de courant.**

- Si le voyant lumineux est plein d'eau, les autres ne s'affichent pas.
- Assurez-vous que le réservoir d'eau est bien positionné.

**Réglez l'appareil sur le mode de fonctionnement souhaité en appuyant sur la touche "Mode"**

- Chaque fois que vous appuyez sur la touche "Mode", les lampes de sélection du mode s'allument tour à tour comme suit

### Fonctionnement de la minuterie

Appuyez sur la touche " Minuterie " pour régler la minuterie.

- MINUTERIE (fonction minuterie) : appuyez sur la minuterie pour programmer l'heure et le voyant " MINUTERIE1 " " Hr " s'allume pendant la programmation de la minuterie.

Avant de programmer, assurez-vous que la fonction minuterie n'a pas été activée (le voyant doit être éteint).

Les programmes de minuterie suivants sont disponibles.

a )Fonction d'arrêt différé (l'appareil est en état de marche)

L'appareil s'arrête lorsque le temps atteint la valeur de réglage.

Utiliser la touche "TIMER" pour régler la durée (0~24 heures).

L'appareil se met en marche lorsque le temps atteint la valeur de réglage.

- Au fur et à mesure que le temps s'écoule, le témoin de la minuterie s'allume pour indiquer le temps restant.

**L'appareil s'arrêtera de fonctionner après l'écoulement du temps réglé.**



#### Avertissement

Pour éviter d'endommager le cordon d'alimentation, ne pincez pas le cordon dans une porte.



Interdit



#### Attention

Veillez à empêcher les enfants de pénétrer dans un placard lorsque vous utilisez l'appareil dans ce placard.



Interdit

Arrêt

Appuyez à nouveau sur .

- Le témoin de sélection de mode s'éteint et l'appareil cesse de fonctionner.

## Avertisseur sonore

Chaque fois que vous appuyez sur un interrupteur, l'avertisseur sonore retentit.

### Remarque

Veillez à ouvrir l'un des volets. Si le volet n'est pas complètement ouvert pendant le fonctionnement, le dispositif de prévention de la surchauffe fonctionnera et l'appareil s'arrêtera.

En raison de la fonction de protection de l'appareil, l'opération de déshumidification sera lancée après environ 3 minutes, dès que l'appareil sera branché ou redémarré immédiatement après son arrêt.

L'efficacité du déshumidificateur est influencée par l'air extérieur de la pièce.

Pour un fonctionnement efficace, évitez d'ouvrir et de fermer les fenêtres et les portes.

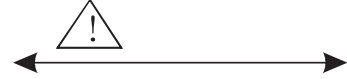
Pour un bon fonctionnement, faites fonctionner le déshumidificateur à la température de service utilisable. Pour des raisons de sécurité, l'opération de déshumidification sera arrêtée AUTOMATIQUEMENT et remplacée par le fonctionnement du ventilateur lorsque la température ambiante est supérieure à environ 36°C.

La circulation du réfrigérant peut provoquer un bruit à l'intérieur du déshumidificateur au début du fonctionnement. Une fois que la circulation est stable, le bruit sera réduit.



### Avertissement

Pour prévenir tout risque d'électrocution, ne jamais brancher ou débrancher la fiche avec les mains mouillées.



### Attention

Éteignez l'appareil et débranchez la fiche d'alimentation avant de procéder au nettoyage ou à tout autre entretien courant.

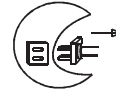
Ne retirez pas le levier du flotteur du réservoir d'eau.

Interdiction d'avoir les mains mouillées

## Entretien



Interdiction d'avoir les mains mouillées



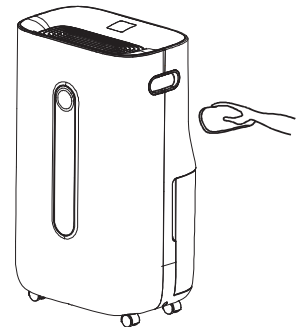
Interdit

### En cas de non-utilisation prolongée de l'appareil.

1. Débranchez l'appareil, regroupez le cordon d'alimentation et suspendez le cordon regroupé à l'arrière de l'appareil comme indiqué.
2. Videz l'eau du réservoir d'eau, essuyez le réservoir avec un chiffon et remettez-le en place.
3. Nettoyez le filtre à air.
4. Pour le rangement, tenez l'appareil en position verticale et évitez l'exposition directe au soleil.

### Requête

- Pour éviter tout dysfonctionnement ou bruit anormal, maintenez l'appareil en position verticale.



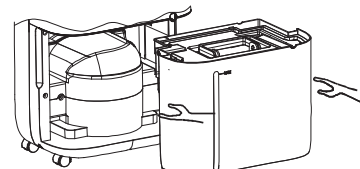
### Corps du déshumidificateur

Essuyez le déshumidificateur avec un chiffon sec et doux.

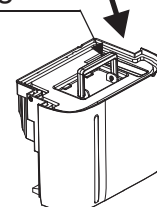
- Pour éliminer les saletés importantes, essuyez-le avec un chiffon bien essoré. (N'utilisez jamais un chiffon humide pour nettoyer les commandes).
- Pour éviter toute déformation ou fissure, n'utilisez pas de benzine, de diluant ou de nettoyant liquide.
- Les chiffons chimiques peuvent provoquer un changement de couleur de l'appareil.

### Réservoir d'eau

- Retirez le réservoir d'eau et sortez-le.
- Lavez l'intérieur du réservoir avec de l'eau.
- Le réservoir peut être rayé si vous le frottez fortement avec une brosse.
- Ne retirez pas le levier du flotteur du réservoir.
- Essuyez l'eau sur l'extérieur du réservoir avec un chiffon et remplacez le réservoir tel qu'il était.



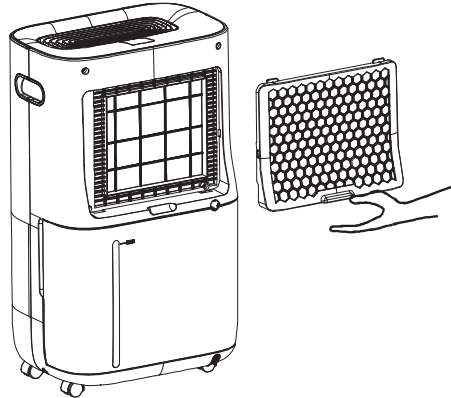
Poignée



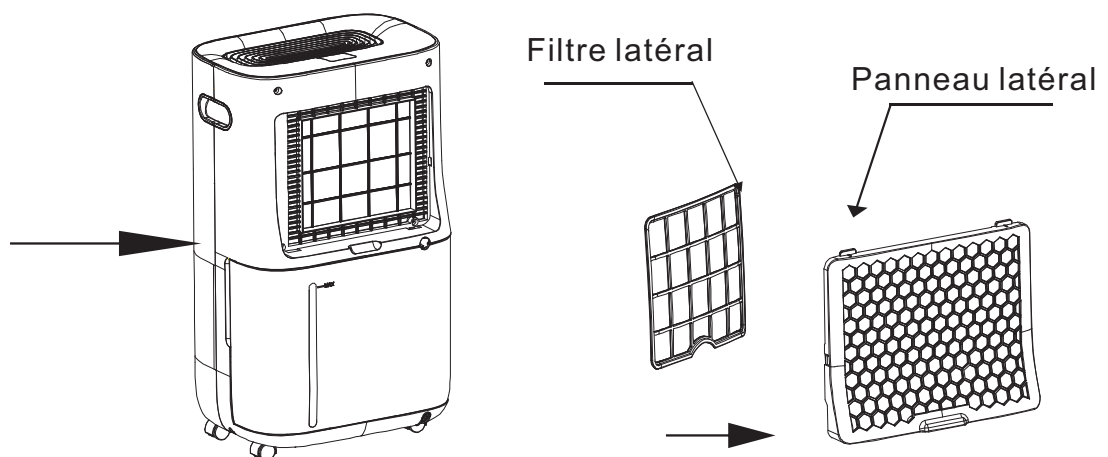


### Entrées d'air arrière et latérales (entretien toutes les 2 semaines)

- La capacité de déshumidification sera réduite lorsque le filtre d'épuration d'air est obstrué.
- Retirez le couvercle arrière de l'appareil et retirez le porte-filtre. Retirez ensuite le filtre à air propre et le filtre arrière.



- Tirez le couvercle latéral vers vous et retirez-le de l'appareil. Retirez le filtre latéral de l'appareil.
- Pour déloger la poussière de ces filtres, utilisez un aspirateur ou tapotez-les légèrement.
- Si les filtres sont sérieusement encrassés, lavez-les dans de l'eau contenant un détergent neutre, rincez-les bien à l'eau et laissez-les sécher.
- Tapotez le filtre à air pur pour en déloger la poussière.



## Spécifications

Modèle n° :		Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis dans un but d'amélioration.
Alimentation électrique :	115V~(60Hz)	
Capacité de déshumidification :	50Pints/Jour (86°F/80%RH) 25Pints/Jour (80°F/60%RH)	
Puissance d'entrée nominale maximale :	400W	
Courant d'entrée nominal maximum :	3.9A	
Capacité du réservoir d'eau :	6,5 L	
Poids net :	15kg	
Dimensions :	Hauteur 570mm, Longueur340mm, largeur 240mm	
Température ambiante :	5°C-32°C	
Réfrigérant :	R134a /190g	
Fusible :	AC250V 3,15A	

# Dépannage

Avant de demander une réparation, veuillez vérifier les points suivants :

Dysfonctionnement	Points à vérifier	Mesures à prendre	Réf. Page
Ne fonctionne pas	Vérifiez si la fiche d'alimentation est débranchée.	Insérez complètement et solidement la fiche dans une prise électrique.	2
	Vérifiez si le réservoir d'eau est plein d'eau.	Videz l'eau du réservoir.	2
	Vérifiez que le réservoir d'eau n'est pas mal positionné.	Mettez le réservoir sur l'appareil en position correcte.	11
	Vérifier si tous les volets sont fermés.	Ouvrez l'un des clapets.	13
Le débit de déshumidification est faible	Pour voir si les filtres sont sales.	Nettoyez les filtres comme indiqué.	13
	Vérifiez si les ouvertures d'air sont obstruées.	Retirez les obstacles des ouvertures d'air.	13
	Vérifier si le déshumidificateur est en mode air pur.	Passez le mode de fonctionnement en mode déshumidification.	13
Bruit fort pendant le fonctionnement	Vérifiez si l'appareil n'est pas installé conformément aux spécifications.	Installez l'appareil sur un sol plat et stable.	13
Interruption du fonctionnement pendant la déshumidification ponctuelle	Vérifiez si la température de la pièce est supérieure à la température de fonctionnement utilisable.	L'opération de déshumidification sera lancée AUTOMATIQUEMENT lorsque la température baissera.	13
Les vêtements lavés ne sont pas séchés	Vérifiez que les vêtements lavés ne sont pas exposés à l'air de l'appareil.	Essayez d'exposer les vêtements lavés au flux d'air.	13
	Vérifiez que la température de la pièce n'est pas trop basse.	Les vêtements lavés sont difficiles à sécher dans des conditions de basse température.	13

**Aucune défaillance de votre déshumidificateur n'est à craindre dans le cas des phénomènes suivants**

<b>Phénomène</b>	<b>Raison</b>
<i>Le fonctionnement s'arrête de temps en temps</i>	L'appareil est en cours de dégivrage (voir page 5).
<i>Le volume déshumidifié est faible</i>	Le volume du déshumidificateur diminue lorsque la température de la pièce est basse. L'appareil s'arrête de fonctionner lorsque la température de la pièce est inférieure à environ. L'appareil cesse de déshumidifier parce que l'humidité de la pièce tombe à 60 %.
<i>L'humidification d'une pièce est encore élevée</i>	La taille de la pièce est peut-être trop grande. Les portes ou les fenêtres de la pièce peuvent être ouvertes et/ou fermées fréquemment. Le déshumidificateur est utilisé avec un chauffage au kérosène qui émet de la vapeur.
<i>Mauvaise odeur pendant le fonctionnement</i>	Des odeurs sont libérées à travers les murs, les meubles ou d'autres objets.
<i>Un son est produit à l'intérieur de l'unité</i>	La circulation du réfrigérant peut provoquer un bruit jusqu'à ce qu'il soit stable.
<i>Il reste de l'eau dans le réservoir d'eau</i>	Il reste de l'eau car l'appareil est soumis à un test de déshumidification en usine.
<i>Le Avertisseur sonore retentit</i>	L'avertisseur sonore retentit lorsque le réservoir d'eau est plein d'eau. (Voir la page 13)

Attention : Le réfrigérant doit être rechargé à l'usine ou à l'endroit désigné par le fabricant ou le vendeur.