



**HF 710 DIGITAL ULTRASONIC COOL & WARM MIST
HUMIDIFIER with Aroma Function**

**HUMIDIFICATEUR ULTRASONIQUE NUMÉRIQUE
À BRUME TIÈDE ET FRAÎCHE avec Fonction d'arômes HF 710**



**INSTRUCTION MANUAL
MANUEL D'UTILISATION**

HEAVEN FRESH

©2014, HFEF-CAN | US | FR | UK | HF -12/14

3 Year Limited Warranty | 3 Ans De Garantie Limitée

Thank you for purchasing the innovative Heaven Fresh HF 710 Cool Mist Ultrasonic Humidifier. We wish you many years of healthy indoor air with this efficient and effective product.

Ensure that all safety precautions are followed when using this electrical appliance for the proper operation of the device. These instructions describe the safety precautions to be observed during operation. They are designed to prevent injuries or damage to this device.

SAFETY PRECAUTIONS

- Check the household voltage to ensure it matches the units rated specification before operating.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. Do not allow children to play with any product packaging, such as plastic bags.
- To avoid fire hazard, NEVER put the cord under rugs, near heat registers, radiator, stoves, or heaters.
- DO NOT place humidifier near heat sources such as stoves, radiators, and heaters. Do locate your humidifier on an inside wall near an electrical outlet. The humidifier should be at least 10cm away from the wall for best results.
- Do not attempt to refill humidifier without first unplugging the unit from its electrical outlet. Never place anything over moisture outlet when the unit is running.
- DO NOT operate any appliance with a damaged cord or plug, after the appliance malfunctions, or if it has been dropped or damaged in any manner. Return appliance to manufacturer for examination, electrical or mechanical adjustment, or repair.
- Use appliance only for intended household use. DO NOT use outdoors.
- Always place humidifier on a firm, flat, level surface at least 60cm away from the floor.
- DO NOT allow the moisture outlet to directly face the wall.
- Humidifier should be unplugged when not in use.
- NEVER tilt, move, or attempt to empty unit while it is operating.
- Shut off and unplug before removing the water tank and moving the unit.
- DO NOT attempt to repair or adjust any electrical or mechanical functions on this unit.
- Doing so will void your warranty. The inside of the unit contains no user serviceable parts. All servicing should be performed by qualified personnel only.
- Do not plug in the cord with wet hands: electric shock could result.

- NEVER use detergents, gasoline, glass cleaner, furniture polish, and paint thinner, or other household solvents to clean any part of the humidifier.
- Do not pour water in any openings other than the water tank.
- Excessive humidity in a room can cause water condensation on windows and some furniture. If this happens, turn the humidifier OFF.
- Never place housing under water flow or immerse in liquids.

IMPORTANT

The transducer, filter and basin should be cleaned regularly. Please see the reference on page 08 and 09.

WHY HUMIDIFY THE AIR?

When the air is dry, especially in the winter months, it can become unpleasant and even unhealthy, leading to increased levels of static electricity, dry skin, cracked lips and even noise bleeds. Optimal humidity is between 45 to 55% relative humidity. During the winter months though, relative humidity in the average home can drop to below 20%.

Low humidity can lead to a variety of conditions that cause ill health. Dust particles, bacteria, viruses, dust mite feces that are normally trapped by the moist nasal membrane lining in the nose can more easily get into the lungs when the air is dryer and thus reduce the body's natural defense mechanism. These invaders overload the immune system and irritate the mucous membranes resulting in more coughing and susceptibility to disease.

The HF 710 is an ideal ultrasonic humidifier for homes, apartments, offices and anywhere there is low humidity. Ultrasonic water vapour is highly beneficial to individuals. Their biggest advantage is high performance combined with low energy consumption.

WHY HUMIDIFY THE AIR?

Ultrasonic Humidifiers use ultrasonic high frequency oscillation to break up water into tiny water particles about 1.5 microns in diameter. The ventilation system blows out the water particles into the dry air where they evaporate and create the required humidity level. The water particles appear as a steady stream of mist or fog as they travel up and out of the machine.

HF 710 FEATURES AND BENEFITS

Efficient and Effective

- Variable spray mist control for use with small, medium or large rooms.
- Large capacity water tank (6L/1.5 gallons) refills with normal tap water.
- High moisture output can quickly humidify a room up to 60 m² (650ft²).
- Low water indicator notifies you when to refill the tank.

Advanced Technology

- Advanced digital technology can produce either cold or warm mist.
- Added benefit of Aroma function for increases therapeutic capabilities.
- Auto Hygrostat sensor automatically regulates mist output according to desired humidity level.
- Safely and automatically shuts off when it runs out of water.

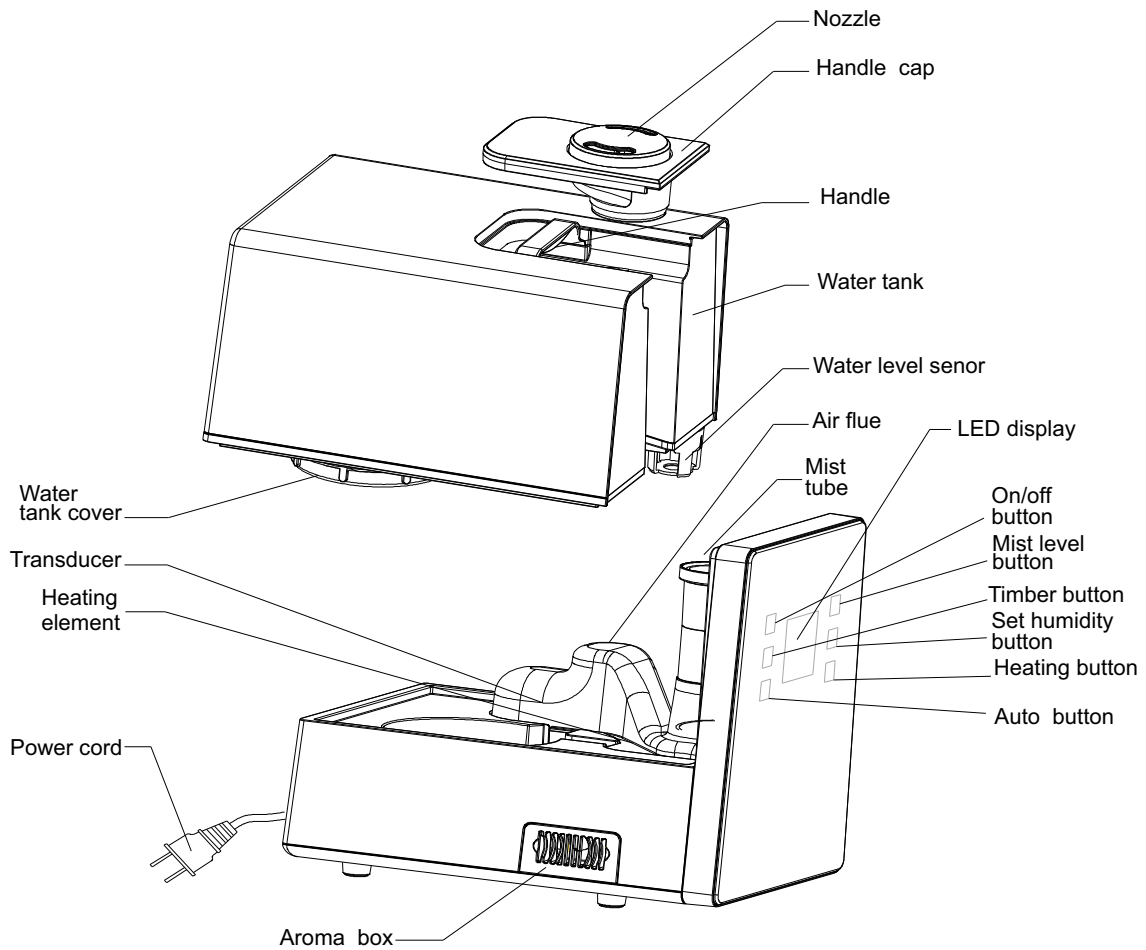
Hassle Free Operation

- Simple, easy-to-use, one-touch timer control for up to 12 hours of operation.
- Virtually silent operation with advanced ultrasonic technology ensures a quiet and restful sleep.

Low Operating costs

- Low energy consumption - can save 85-90% of electricity costs compared to a normal steam humidifier.
- Consumes less power than a 40 watt light bulb (on cool mist).

COMPONENTS



White Dust & Anti-Microbial Filter:

The humidifier is equipped with a water filter that contributes in particular to treating the calcium content in the water. To install the filter please attach it to the internal wall of water filter as shown below and check whether the silicon ring is positioned properly. Close the cover by turning the latter in a clockwise direction as illustrated in drawing 3.



PRE-OPERATING INSTRUCTIONS

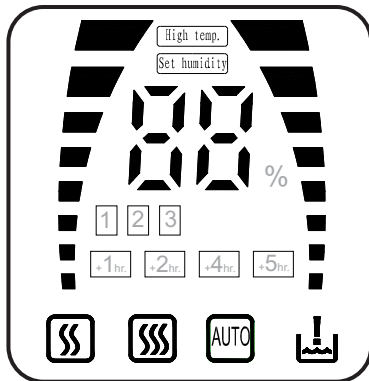
Before getting started, please remove the HF710 from its box and allow it to become accustomed to the room temperature for at least 30 minutes especially if the machine is cold from the outside air. The HF 710 is designed to operate at temperatures between 5-40 °C (41-104 F) and relative humidity of less than 80%.

Water Tank Filling

Get the water tank out of the machine, unscrew the lid and fill the tank with water, then screw the lid well. Put the water tank on the machine body steadily.

NOTE: Do not add water directly to water sink, always add water into water tank.

LCD Display



+1hr. +2hr. +4hr. +5hr. Timer icon

1 2 3 Cool mist humidifying level icon

00 % Humidity icon

Waterless icon

AUTO Auto function icon

Low warm mist level icon

Medium warm mist level icon

High warm mist level icon

High temp. High temperature warning icon

When the device is broken down or is not properly used, the PTC heating element or the atomizer may be overheated, the device will stop working automatically with the high temp. icon **turned ON**.

Set humidity Set Humidity status icon

OPERATING INSTRUCTIONS

Plug in the power, and then press the on/off switch to turn ON the humidifier.

Buttons instruction



On/off : Press it once, the machine will start working **with** LCD display on.
Press this button again and the machine will stop working and will go to the standby mode.



Timer: Timer can be set from 1-12 hours



AUTO: Pressing this button will move the machine into automatic control mode.
The device will choose suitable humidifying level as per environmental humidity and maintains the humidity between 55% - 65%.



Mist Volume: Cool mist steam volume can be changed from level 1 to 3 by pressing this key.




Set Humidity: Humidity can be increased from 40% to 80% at every 5%.
(Machine automatically checks the humidity when it is turned ON)
Constant humidity: The machine controls the humidity automatically when set at a specific percentage. For example, if you set the humidity at 50%, the machine will check environment to see if it has reached 50%. The machine will keep working if it is less than 50% and will stop working when it reaches 50% or above. Machine will start working again when the humidity goes down by 4% (less than 46%) and has remained idle 3 minutes.

NOTE: When the device is turned on, it will **keep** working for 1 minutes even if the environment humidity reaches the set humidity.



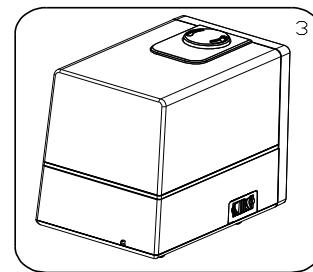
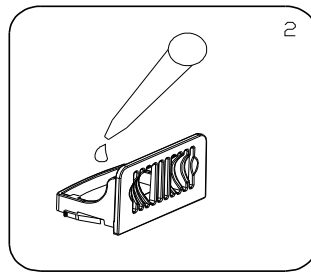
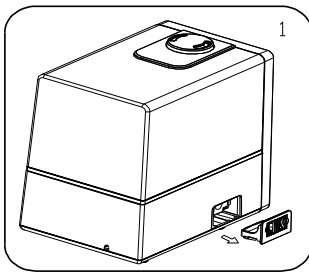
Warm Mist: Press this button to get warm mist from the humidifier. This button has 4 states Max, Med, Low and Off. When the warm mist function is off, the machine only **produces** cool mist.

NOTE: Sleeping Mode: **Press and hold** ** and ** at the same time for 2 seconds, the machine will enter into Sleeping Mode and the display will turn OFF. You can turn the display ON by pressing any one of the single buttons.

Using Aroma Function

Please follow the steps mentioned below:

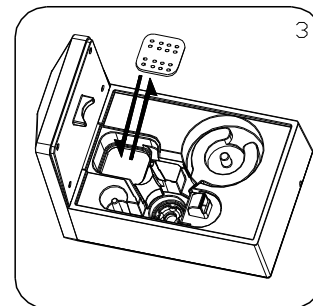
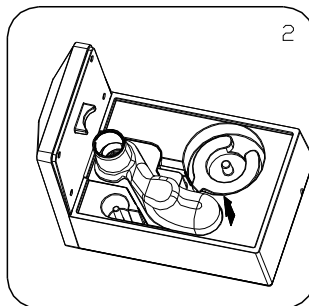
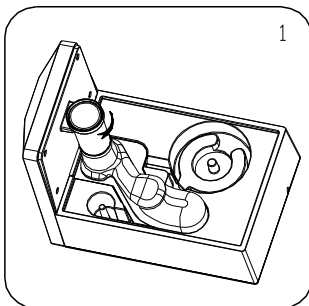
- a. Pull aroma box out of the box (picture 1).
- b. Use water-soluble aroma oil and drop on the sponge (picture 2).
- c. Put the aroma box back into the machine, the aroma function will remain ON when the humidifier is running. (picture 3).
- d. To stop the aroma function or when storing the machine, please clean the sponge in the aroma box.



CLEANING AND MAINTENANCE

Remove the air flue as per below steps:

- a. Remove the mist tube by un-screwing it counterclockwise (picture 1).
- b. Hold the tail of the air flue and pull it up (picture 2).
- c. Clear the water sink, take out the decaling pad and wash it with clear water. (picture 3)
- d. Assemble the mist tube and air flue back after cleaning.



Cleaning Transducer

1. Place 5-10 drops of vinegar on the surface of the transducer and wait for 2-5 minutes.
2. Using a small brush, cotton swab or tooth brush, gently clean the mineral film from the surface of the transducer.
3. Rinse the transducer with clean water.
4. Never use sharp or solid objects for cleaning the transducer.

Cleaning Water Sink

1. Clean the water sink with a soft damp cloth. If there is excess film on the surfaces, then soak the cloth with vinegar and repeat the process.
2. If there is a film in any of the depressions along the basin, drop a bit of vinegar into depression and clean it out with a brush.
3. Rinse the sink with clean water.

Cleaning White Dust and Anti-Microbial Filter

Remove the filter from the water tank.

1. Put some white vinegar into a glass. Soak the filter in the vinegar for about 10 minutes.
2. Remove the filter from the glass and shake it several times.
3. Clean and rinse the filter once again with fresh water.

We recommend the following:

1. If your water is very hard, we recommend that you boil it first, allow it to cool completely before use in the humidifier. The boiling will reduce the mineral concentration in the water. The other option is to use distilled water if your mineral level is still too high.
2. If you are using the machine on a daily basis, clean the transducer, water tank and basin once a week.
3. When the water tank needs a refill, empty the remaining water from the tank and fill it with fresh water.
4. Clean the whole machine and make sure to keep all the parts completely dry when the machine is not in use.

TROUBLESHOOTING

Trouble	Possible Reasons	Solution
Power icon is off or does not work	Humidifier is not plugged into the wall socket	Connect power cord to electrical outlet and press power button.
Power light is on but no mist	No water in water tank.	Fill water tank with water.
The mist has a strange odour.	A new machine.	Remove the water tank, unscrew the lid and let it air out in a cool area for 12 hours.
	It either has dirty water or the water has been stagnant too long.	Clean the water tank and refill with clean water.
Power light is on, but the machine doesn't work.	Too much water in the water basin.	Remove the water tank. Take a small cup and remove some of the water from the machine's water basin. Reinsert the water tank and make sure that it sits properly.
The volume of spray mist is too low.	Too much mineral scale in the water sink.	Clean transducer.
	Water is too dirty or water was kept too long in the tank.	Clean the water tank and refill with clean water.
Abnormal noise	Vibration in the water tank because the water level is too low.	Fill the water tank.
	Machine is on an unstable surface.	Move the unit to a stable flat surface.
Spray mist is coming out of the area around the nozzle.	There are gaps between the housing around jet nozzles and the top of the water tank.	Remove the jet nozzle from the top of the water tank and clean with a damp cloth. Reattach to the water tank.
Water does not come down to basin	Blocked up filter	Rinse the filter by tap water
High Temperature Warning	No water in water sink caused by broken water level sensor	Contact Heaven Fresh for maintenance
	High water level in the sink caused by adding water the wrong way	Flush the water of the water sink and reset the water tank.

The following is not considered a faulty operation:

- If your water is very hard (containing abnormally high levels of minerals) the humidifier may produce white dust. This is not a malfunction. The solution would be to clean the filter more often or use softer water.
- If you stand very close to the humidifier, you will hear the gurgling sound of water. This is normal.
- The machine operates very quietly but it is not completely silent. Noise levels less around 45 dB is considered normal.

SPECIFICATIONS

Model: HF 710

Power supply: 220-240V 50/60Hz (European models)
110~120V 50/60Hz (USA & Canadian models)

Energy Consumption: 30W (Cool Mist), 280W (Warm Mist)

Mist Evaporation:

90ml/hr (Low), 240ml/hr (Med), and 310ml/hr (High) on Cool Mist
260ml/hr (Low), 450ml/hr (Med) and 580ml/hr (High) on Warm Mist

Water tank capacity: 6L (1.5 gallons)

Room Coverage Area: Up to 60m² (650ft²)

Dimensions (L x W x H): 29.5 x 19.5 x 28 cm
11.6 x 7.7 x 11.0

Net Weight: 2.45 kg (5.40 lbs.)

Warranty: 3 Years Parts and Labour

Safety Certifications: CE, cETLus, Rohs.

DISPOSAL OF THE DEVICE

At the end of the product life cycle, you should not throw this machine into the normal household garbage but bring the product to a collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.



Nous vous remercions d'avoir acheté l'humidificateur novateur HF 710 de Heaven Fresh. Avec ce produit fiable, nous vous souhaitons de jouir de longues années d'air intérieur salubre. Pour un bon fonctionnement de cet appareil, veuillez-vous assurer que toutes les mesures de sécurité sont prises lors de l'utilisation de cet appareil électrique. Ces instructions décrivent les précautions à prendre lors de l'utilisation de l'appareil afin d'éviter de causer des dommages personnels et matériels ou d'endommager cet appareil.

MESURES DE SÉCURITÉ

Le transducteur ultrasonique interne est extrêmement sensible. Ne pas le toucher avec le doigt ou le gratter avec des outils métalliques pour ne pas réduire le débit de vaporisation. Pour nettoyer cette pièce, veuillez vous servir d'une petite brosse de nettoyage, d'un porte-coton ou d'une brosse à dents. Ne pas utiliser d'eau chaude, elle pourrait endommager les pièces servant à la vaporisation.

Utiliser la bonne tension électrique: CA 110~120V 60Hz (Canada/É-U) et CA 220~240V 50Hz (Europe). L'utilisation d'une mauvaise tension risque de causer un incendie ou une électrocution.

Pour éviter d'être électrocuté, ne pas démonter, réparer ou modifier ce produit. L'entretien et le nettoyage devraient être effectués conformément aux les instructions de ce manuel. En cas de fonctionnement défectueux, veuillez contacter un centre d'entretien agréé de Heaven Fresh.

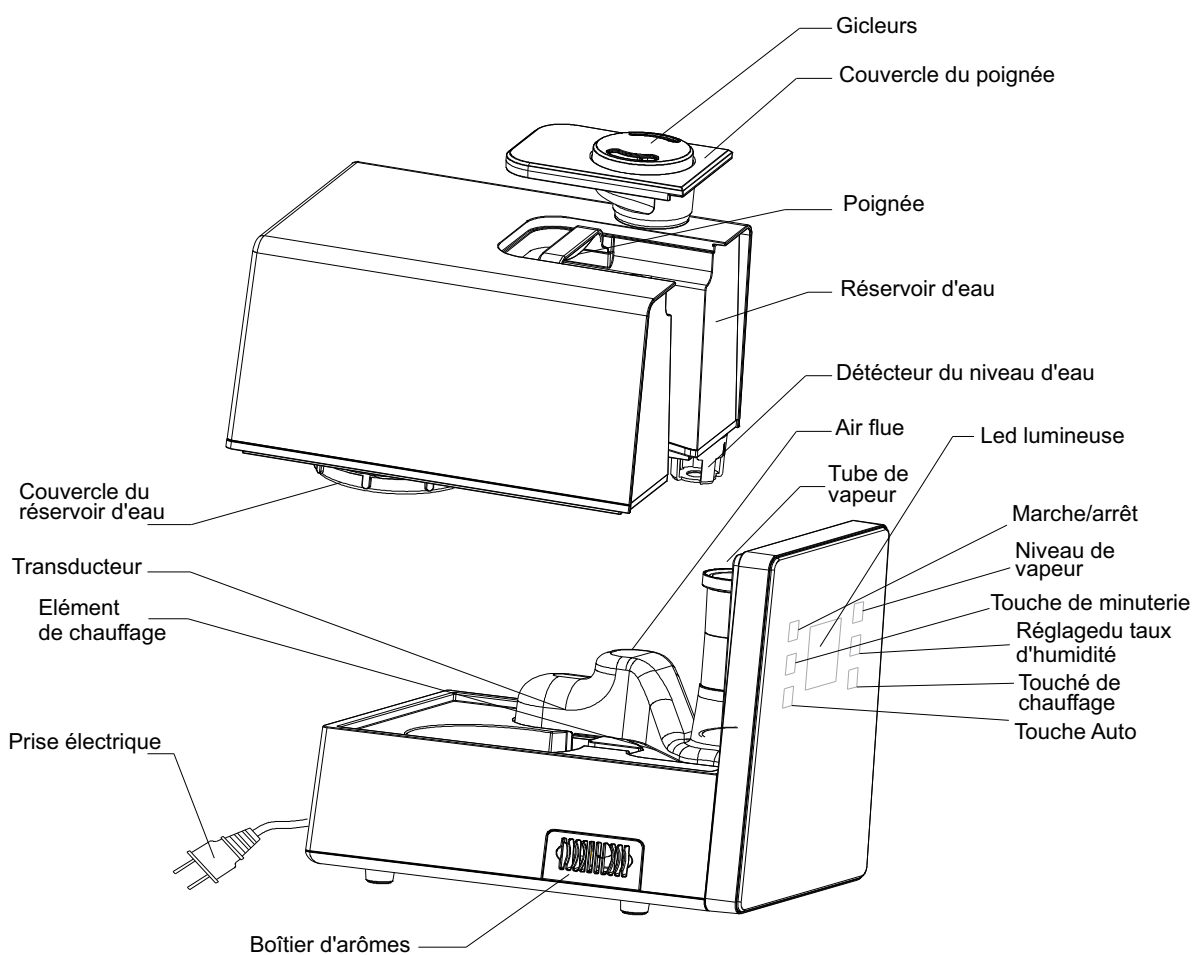
- Ne pas utiliser l'appareil à proximité de produits inflammables ou d'explosifs.
- Ne pas exposer cet appareil directement à la lumière solaire ou le placer à proximité d'appareils qui dégagent de grandes chaleurs. La chaleur pourrait causer la déformation de la carrosserie extérieure.
- Ne pas utiliser l'humidificateur dans une pièce ayant un niveau d'humidité relative supérieur à 50%. L'humidité excessive de la pièce peut augmenter la condensation sur les surfaces froides telles que les murs et les fenêtres.
- Ne pas faire fonctionner l'appareil sans qu'il y ait de l'eau dans le bassin.
- Ne pas insérer de corps étrangers dans l'appareil.
- Ne pas toucher le transducteur ou le bassin inférieur d'eau quand l'appareil est en marche.
Ne pas gratter le transducteur.
- Ne pas toucher la sortie de vapeur quand l'appareil est en train de générer de la vapeur chaude.
- Ne pas immerger cet appareil dans l'eau. Eau ou liquides de nettoyage doivent être utilisés pour le nettoyage des pièces uniquement conformément aux instructions d'entretien.

- Utiliser seulement un détartrant ou du vinaigre pour éliminer les dépôts de minéraux du bassin et du transducteur.
- Ne pas utiliser de détergent puissant qui pourrait endommager l'appareil.
- Si vous sentez une odeur anormale, veuillez éteindre et débrancher l'appareil, puis appeler l'assistance technique à Heaven Fresh.
- S'assurer que le réservoir, le bassin d'eau et le bouchon du réservoir d'eau sont bien asséchés avant de les ranger.
- Entreposer la machine dans une zone fraîche et sèche et hors de portée des enfants.
- Pour prévenir toute interférence ou dommages à d'autres appareils électroniques, cette machine devrait être placée au moins un mètre des ordinateurs, téléviseurs, radios ou autres équipements électroniques.
- Pour en assurer le bon fonctionnement et en prolonger la durée de vie, l'humidificateur ultrasonique devrait être nettoyé régulièrement. Consulter les instructions de nettoyage.
- Pour des raisons de sécurité et pour éviter un incendie ou des électrocutions, débrancher l'appareil quand vous:
 - a N'utilisez pas l'appareil pour une période prolongée.
 - b Démontez le réservoir, nettoyez ou entretenez la machine ou le filtre.
 - c Déplacez ou transportez l'appareil.
- Si le cordon électrique est endommagé, il doit alors être remplacé par un technicien agréé pour éviter une électrocution ou un incendie.

IMPORTANT

Le transducteur, le filtre et la surface du bassin doivent être nettoyés régulièrement. Pour plus d'information, Veuillez consulter les pages 20 et 21.

COMPOSANTS



Filtre contre poussière blanche & microbes

L'humidificateur est équipé d'un filtre à eau qui contribue en particulier à traiter le calcium contenu dans l'eau. Pour installer le filtre, veuillez le joindre à la paroi interne du filtre à eau, comme indiqué ci-dessous et vérifier si l'anneau en silicone est correctement positionné. Fermer le couvercle en faisant tourner ce dernier dans le sens des aiguilles d'une montre, comme illustré dans le dessin.



POURQUOI HUMIDIFIER L'AIR?

Quand l'air est sec, particulièrement en hiver, il peut devenir désagréable ou même malsain, pouvant entraîner des niveaux élevés d'électricité statique, peau sèche, lèvres gercées et même des saignements du nez. Le niveau optimal d'humidité relative se situe entre 45% et 55%. En hiver, cependant, le niveau d'humidité relative d'une maison normale peut descendre en-dessous des 20%.

Un niveau d'humidité bas peut créer des conditions néfastes pour la santé. Les particules de poussière, bactéries, virus et acariens, qui sont normalement coincés par l'humidité de la couche de la membrane nasale, ont plus de chance de nuire aux poumons quand l'air est plus sec, et affecter le mécanisme naturel de défense du corps. Ces envahisseurs surchargent le système immunitaire, irritant les muqueuses et favorisant la toux et les maladies.

Un niveau d'humidité bas peut créer des conditions néfastes pour la santé. Les particules de poussière, bactéries, virus et acariens, qui sont normalement coincés par l'humidité de la couche de la membrane nasale, ont plus de chance de nuire aux poumons quand l'air est plus sec, et affecter le mécanisme naturel de défense du corps. Ces envahisseurs surchargent le système immunitaire, irritant les muqueuses et favorisant la toux et les maladies.

Le HF 710 est l'humidificateur ultrasonique idéal pour maisons, appartements et bureaux, partout où le niveau d'humidité est faible. La vapeur d'eau ultrasonique est très bénéfique aux personnes. Un rendement élevé, combiné à une consommation réduite d'énergie, constituent les principaux avantages de l'appareil.

COMMENT MARCHE LES HUMIDIFICATEURS ULTRASONIQUES?

Les humidificateurs ultrasoniques utilisent une oscillation ultrasonique à haute fréquence pour disperser l'eau en particules minuscules d'environ 1,5 micron de diamètre. Le système de ventilation propulse les particules d'eau dans l'air sec où elles s'évaporent, créant ainsi le niveau d'humidité requis. À leur sortie de la machine et en montant dans l'air, les particules d'eau ressemblent à un flot continu de vapeur ou de brouillard.

POURQUOI HUMIDIFIER L'AIR?

Quand l'air est sec, particulièrement en hiver, il peut devenir désagréable ou même malsain, pouvant entraîner des niveaux élevés d'électricité statique, peau sèche, lèvres gercées et même des saignements du nez. Le niveau optimal d'humidité relative se situe entre 45% et 55%. En hiver, cependant, le niveau d'humidité relative d'une maison normale peut descendre en-dessous des 20%.

Un niveau d'humidité bas peut créer des conditions néfastes pour la santé. Les particules de poussière, bactéries, virus et acariens, qui sont normalement coincés par l'humidité de la couche de la membrane nasale, ont plus de chance de nuire aux poumons quand l'air est plus sec, et affecter le mécanisme naturel de défense du corps. Ces envahisseurs surchargent le système immunitaire, irritant les muqueuses et favorisant la toux et les maladies.

Un niveau d'humidité bas peut créer des conditions néfastes pour la santé. Les particules de poussière, bactéries, virus et acariens, qui sont normalement coincés par l'humidité de la couche de la membrane nasale, ont plus de chance de nuire aux poumons quand l'air est plus sec, et affecter le mécanisme naturel de défense du corps. Ces envahisseurs surchargent le système immunitaire, irritant les muqueuses et favorisant la toux et les maladies.

Le HF 710 est l'humidificateur ultrasonique idéal pour maisons, appartements et bureaux, partout où le niveau d'humidité est faible. La vapeur d'eau ultrasonique est très bénéfique aux personnes. Un rendement élevé, combiné à une consommation réduite d'énergie, constituent les principaux avantages de l'appareil.

COMMENT MARCHE LES HUMIDIFICATEURS ULTRASONIQUES?

Les humidificateurs ultrasoniques utilisent une oscillation ultrasonique à haute fréquence pour disperser l'eau en particules minuscules d'environ 1,5 micron de diamètre. Le système de ventilation propulse les particules d'eau dans l'air sec où elles s'évaporent, créant ainsi le niveau d'humidité requis. À leur sortie de la machine et en montant dans l'air, les particules d'eau ressemblent à un flot continu de vapeur ou de brouillard.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES DU HF 710

Économique et efficace

- Commande de pulvérisation variable à utiliser selon la taille de la pièce (petite, moyenne, grande)
- Réservoir d'eau de grande capacité 5.2L à remplir à l'eau du robinet.
- La vaporisation à haut débit peut humidifier rapidement une pièce allant jusqu'à 20 m².
- L'indicateur de réservoir vide vous signale quand il est temps de remplir le réservoir à nouveau.

Technologie avancée

- Grâce à sa technologie numérique avancée, on peut obtenir de la brume chaude ou froide.
- Added benefit of Aroma function for increases therapeutic capabilities.
- L'utilisation de la fonction d'aromathérapie augment les avantages thérapeutiques.
- L'Hygrostat régule automatiquement le débit de vaporisation selon le niveau d'humidité désiré.
- L'appareil s'éteint automatiquement et en toute sécurité quand l'eau du réservoir est épuisée.

Fonctionnement sans problèmes

- Une minuterie à touche unique, simple d'utilisation, pour un fonctionnement allant jusqu'à 24 heures.
- Fonctionnement quasiment silencieux et technologie ultrasonique pour un sommeil reposant.
- Grâce à sa veilleuse à lueur douce, et à son afficheur à gradation automatique, l'obscurité de votre chambre à coucher ne sera pas affectée lors de votre sommeil.

Coûts de fonctionnement bas

- Faible consommation d'énergie- peut vous faire économiser 85 à 90% des coûts d'électricité par rapport à un humidificateur normal à vapeur.
- Consomme moins d'énergie qu'une ampoule de 30 watt.
- Grâce à des commandes numériques à semi-conducteurs et au transducteur encérannique, le produit a une longue durée de vie – 3 ans de garantie.

INSTRUCTIONS D'AVANT UTILISATION

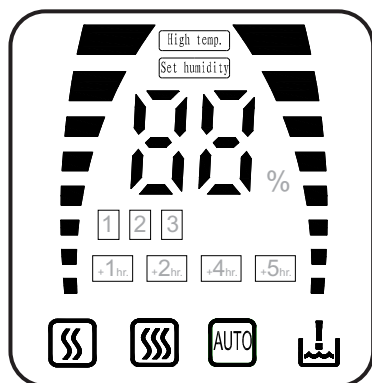
Avant de commencer, veuillez faire sortir l'humidificateur HF 710 de sa boîte et le laisser à température ambiante pendant au moins 30 minutes, en particulier si la machine s'est refroidie à l'air extérieur. Le HF 710 est conçu pour fonctionner dans des températures entre 5 à 40 °C et une humidité relative inférieure à 80%. Pour commencer, tenir le réservoir fermement par le manche situé en haut et le soulever de la base. Puis mettre le réservoir à l'envers, dévisser et en retirer le couvercle et le filtre.

Remplir le réservoir d'eau

Retirez le réservoir d'eau de la machine, dévissez le bouchon de remplissage et remplissez le réservoir avec de l'eau, puis vissez fermement le bouchon. Remplacez le réservoir de l'eau sur le boîtier principale de la machine de façon constante.


NOTE: Ne pas ajouter de l'eau directement au bassin d'eau, ajouter toujours de l'eau dans le réservoir d'eau.


Affichage LCD




    Icône de la minuterie


   Icône de réglage du niveau de l'humidité de la vapeur Froide.



 Icône d'humidité

 Indicateur du réservoir d'eau vide

 Icône de la fonction auto

 Icône du niveau faible de la vapeur tiède

 Icône du niveau moyen de la vapeur tiède

  Icône du niveau élevé de la vapeur tiède

 High temperature warning icon

Une utilisation incorrecte de l'appareil ou une panne de la machine peut provoquer une surchauffe de l'atomiseur ou de l'élément chauffant PTC, l'appareil cesse de fonctionner automatiquement avec la haute température. Icône allumée.

 Icône de réglage de statut de l'humidité

INSTRUCTION DE FONCTIONNEMENT

Branchez le câble sur le secteur, appuyez sur le bouton on/off pour allumer l'humidificateur

Boutons d'instruction      



ON/OFF: Appuyer une seule fois, la machine commence à fonctionner, l'affichage LCD est allumé



La minuterie: la minuterie peut être réglée de -12 heures.



AUTO: En appuyant sur ce bouton, la machine fonctionne en mode automatique. L'appareil va choisir le niveau d'humidification approprié selon l'humidité ambiante et maintient l'humidité entre 55 % - 65 %.



Volume de vapeur: Le volume de la vapeur froide peut être changé du niveau 1 au niveau 3 en appuyant sur cette touche





Réglage de l'humidité: l'humidité peut être augmentée de 40% à 80% à chaque 5% (La machine vérifie automatiquement l'humidité quand elle est allumée)

Humidité constante: L'appareil contrôle automatiquement l'humidité lorsqu'il est réglé à un pourcentage spécifique. Par exemple, si vous définissez le taux d'humidité à 50 %, la machine vérifie l'environnement pour voir si elle a atteint 50 % . La machine continuera à fonctionner si elle est inférieure à 50 % et cessera de fonctionner quand elle atteint 50 % ou plus. La machine va commencer à fonctionner à nouveau lorsque l'humidité descend de 4% (moins de 46 %) et si elle est restée inactive pendant 3 minutes.

REMARQUE: Lorsque l'appareil est allumé, il va commencer à fonctionner pendant 1 minute même si l'humidité de l'environnement atteint l'humidité réglée



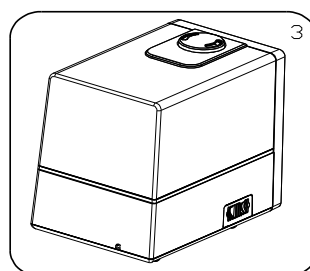
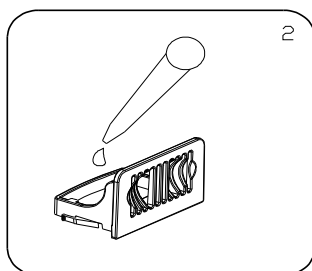
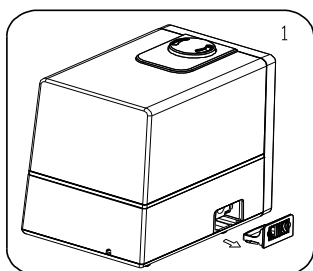
Brume tiède: Appuyez sur ce bouton pour obtenir la brume tiède de l'humidificateur. Ce bouton possède 4 états Max, Med, Low et Off. Lorsque la fonction de vapeur tiède est éteint, la machine produit seulement de la vapeur fraîche.

Mode veille : Appuyez et maintenez enfoncé ** et ** en même temps pendant 2 secondes, la machine passe en mode veille et l'écran s'éteint. Vous pouvez activer l'affichage en appuyant sur une de ces touches.

Utilisation de la fonction Aroma

Veillez suivre les étapes suivantes:

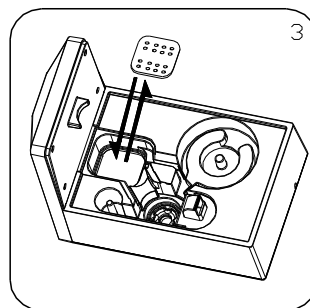
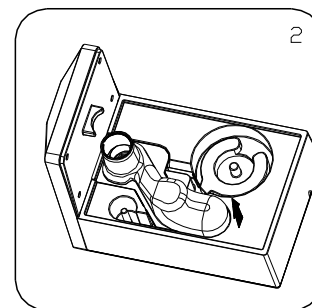
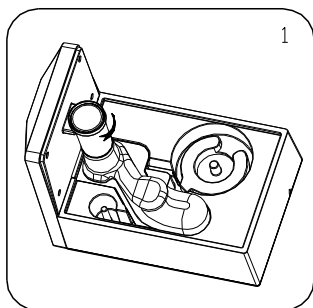
- a. Sortir la boîte de parfum de la boîte (image 1).
- b. Utiliser de l'huile aromatique soluble dans l'eau et verser sur l'éponge (image 2).
- c. Remettre la boîte de parfum dans l'appareil, la fonction de l'arôme reste allumée lorsque l'humidificateur est en marche. (image 3).
- d. Pour arrêter la fonction de l'arôme ou lors du stockage de la machine, veuillez nettoyer l'éponge située dans la boîte de l'arôme.



NETTOYAGE ET MAINTENANCE

Retirer l'air flue en suivant les étapes suivantes:

- a. Retirer le tube de vapeur en le dévissant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre (image 1).
- b. Tenir l'air flue par derrière et le tirer vers le haut (image 2).
- c. Vider le bassin d'eau, prendre le tapis de détartrage et le laver à l'eau claire. (photo 3)
- d. Rassembler le tube de brumes et l'air flue après le nettoyage.



Nettoyage du transducteur

1. Placer 5 à 10 gouttes de vinaigre sur la surface du transducteur et attendre pendant 2 à 5 minutes.
2. À l'aide d'une petite brosse, d'un porte-coton ou d'une brosse à dents, nettoyer doucement le film minéral de la surface du transducteur.
3. Rincer le transducteur à l'eau claire.
4. Ne jamais se servir d'objets tranchants ou durs pour nettoyer le transducteur.

Nettoyage du bassin d'eau

1. Nettoyer le bassin d'eau avec un chiffon humide et doux. S'il y a un film excessif sur la surface, tremper le chiffon dans du vinaigre et reprendre la procédure.
2. S'il y a un film dans une des cavités du bassin, verser un peu de vinaigre dans la cavité et la nettoyer avec une brosse.
3. Rincer le bassin à l'eau claire.

Nettoyage du Filtre Antimicrobien et de Poussière Blanche

1. Enlever le filtre du réservoir d'eau.
2. Mettre un peu de vinaigre blanc dans un verre. Tremper le filtre dans le vinaigre pendant 10 minutes environ.
3. Sortir le filtre du verre et le secouer plusieurs fois.
4. Nettoyer et rincer le filtre encore une fois dans de l'eau Claire

Nous recommandons ce qui suit:

1. Si votre eau est très dure, la faire bouillir d'abord, la laisser refroidir complètement avant de vous en servir dans votre humidificateur. L'ébullition réduira la concentration des minéraux dans l'eau. L'autre option est d'utiliser une eau distillée si la concentration des minéraux reste encore élevée.
2. Si vous utilisez la machine tous les jours, nettoyez le transducteur, le réservoir et le bassin d'eau une fois par semaine.
3. Avant de remplir à nouveau le réservoir, videz d'abord l'eau résiduelle du réservoir avant de le remplir d'eau fraîche.
4. Nettoyez toute la machine et assurez-vous que toutes les pièces soient complètement sèches quand la machine n'est pas utilisée.

LOCALISATION DE PANNE

Problème	Raisons possibles	Solution
L'interrupteur de courant est éteint ou ne marche pas.	L'humidificateur n'est pas branché.	Brancher le cordon d'alimentation à une prise de courant, puis appuyer sur l'interrupteur de courant
Le voyant d'alimentation est allumé mais pas de vapeur.	Le réservoir d'eau est vide.	Remplir le réservoir d'eau.
La vapeur a une odeur bizarre.	Une machine neuve.	Enlever le réservoir d'eau, dévissez le couvercle et le laisser aérer pendant 12 heures dans un endroit frais.
	L'eau est sale ou a été stagnante pendant trop longtemps.	Nettoyer le réservoir d'eau et le remplir à nouveau d'eau propre.
Le voyant d'alimentation est allumé, mais la machine ne marche pas.	Trop d'eau dans le bassin d'eau.	Enlever le réservoir d'eau et en prendre une petite tasse d'eau. vider un peu d'eau du bassin d'eau de la machine. Remettre le réservoir et s'assurer qu'il soit bien placé.
Le volume de vaporisation est trop faible.	Trop de tartre dans le bassin d'eau.	Nettoyer le transducteur.
	L'eau est trop sale ou a été gardée dans le réservoir pendant trop longtemps.	Nettoyer le réservoir et le remplir d'eau propre à nouveau.
Bruit anormal.	Il y a des vibrations dans le réservoir d'eau parce que le niveau d'eau est trop bas.	Remplir le réservoir d'eau.
	La machine est placée sur une surface instable.	Mettre l'appareil sur une surface plate et stable.
La vapeur sort des alentours des gicleurs.	Il y a du jeu entre le logement autour des buses du vaporisateur et le haut du réservoir d'eau.	Enlever le gicleur du vaporisateur du haut du réservoir d'eau, le nettoyer avec un chiffon humide, puis le rattacher au réservoir.
L'eau ne coule pas vers le bassin	Filtre bloqué	Laver le filtre avec de l'eau potable
Avertissement haute température	Bassin vide en raison de l'endommagement du capteur de niveau d'eau	Contactez Heaven Fresh pour la maintenance
	Niveau d'eau élevé dans le bassin causé par le remplissage d'eau dans le mauvais sens	Vider le bassin d'eau et remettre le réservoir d'eau.

Ce qui suit ne constitue pas un fonctionnement défectueux:

- L'humidificateur pourrait générer de la poudre blanche si l'eau est très dure (contient une concentration anormale de minéraux). Il ne s'agit pas d'un mauvais fonctionnement. La solution serait alors de nettoyer le filtre plus souvent ou d'utiliser une eau plus douce.
Si vous vous tenez très près de l'humidificateur, vous entendrez le glouglou de l'eau, ceci est normal.
- La machine fonctionne sans bruit, mais elle n'est pas totalement silencieuse. Tout niveau de bruit inférieur à 45 db est considéré comme normal.

SPECIFICATIONS

Modèle: HF 710

Alimentation Électrique: 220-240V 50/60Hz (Europe)

110~120V 50/60Hz (Amérique du Nord)

Consommation d'énergie: 30W (brume fraîche), 280W (brume tiède)

Taux d'évaporation de la brume:

90ml/hr (Low), 240ml/hr (Med), and 310ml/hr (High) sur brume fraîche

260ml/hr (Bas), 450ml/hr (Moyen) and 580ml/hr (Haut) sur brume tiède

Capacité du réservoir d'eau: 6L (1.5 gallons)

Espace Couvert: 60m² (650ft²)

Dimensions (L x W x H): 29.5 x 19.5 x 28 cm

11.6 x 7.7 x 11.0

Poids: 2,45 kg (5,40 lbs.)

Garantie: 3 ans pièces et main d'œuvre

Normes/directives de sécurité: CE, cETLus, Rohs.

REJET DE CET APPAREIL

À la fin du cycle de vie de ce produit, vous ne devriez pas jeter cette machine avec les déchets ménagers habituels, mais le ramener à un site de collection pour le recyclage de ses composants électriques et électroniques.



WARRANTY INFORMATION

Heaven Fresh products are subject to strict quality control before leaving the manufacturer. This allows our customers to benefit from repairs, replacement of parts and even replacements for free.

What is covered: All parts defective in material and workmanship.
For how long: Three years from purchase date.
What we will do: Repair or replace any defective parts.

90-Day Replacement Policy

If, due to manufacturer defect, any part requires repair during the first 90 days after receiving your item, Heaven Fresh will replace it with a new item.

What You Must Do

1. Contact Heaven Fresh customer support at:



1-866-625-1857
www.heavenfresh.ca



1-800-642-0367
www.heavenfresh.com



0800 952 9962
www.heavenfresh.co.uk

for Return Authorization Number.

2. Pack the product in its original carton, and in the same manner in which you received it, or as identical as possible.
3. Include proof of purchase inside box along with the Return Authorization Number.
4. Label and ship the unit, freight pre-paid, to the address provided.

Other Conditions

The provisions of this warranty are in lieu of any other written warranty whether express or implied, written or oral, including any warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. The manufacturer's maximum liability shall not exceed the actual purchase price paid by you for the product. In no event shall the manufacturer be liable for special, incidental, consequential, or indirect damages. This warranty does not cover a defect that has resulted from improper or unreasonable use or maintenance, faulty assembly, accident, natural catastrophes, improper packing, or unauthorized tampering, alteration, or modification as determined solely by us. This warranty is void if the label bearing the serial number has been removed or defaced.

WARRANTY CERTIFICATE / CERTIFICAT DE GARANTIE

WARRANTY CERTIFICATE FOR DIGITAL ULTRASONIC HUMIDIFIER HF 710
CERTIFICAT DE GARANTIE POUR DEHUMIDIFICATEUR ULTRASONIQUE NUMÉRIQUE HF 710

Date of purchase/Date d'achat: _____

Buyer's name/Nom de l'acheteur: _____

First name/Prénom : _____

Address/Adresse: _____

Telephone/Téléphone: _____

Email/Email: _____

Seller's name/Nom du vendeur: _____

Address/Adresse: _____

1. Please fill in completely this Warranty Certificate. Send it with the invoice and the unit, postage pre-paid and using the original packing box, to your distributor. Make sure to include the appropriate return postage for the package.
2. Please enclose a short description of the damage, fault or malfunction, and the circumstances under which these problems arose.
1. Veuillez remplir le Certificat de garantie au complet et l'envoyer avec la facture et le purificateur en port payé à votre distributeur en réutilisant l'emballage original. Veuillez inclure l'affranchissement nécessaire pour le retour du colis.
2. Prière d'inclure une description succincte de la défectuosité rencontrée ou de la panne subie ainsi que les circonstances dans lesquelles celle-ci est apparue



GARANTIE

Les produits d'Air Heaven Fresh sont assujettis à des mesures strictes de contrôle de la qualité avant de quitter le manufacturier. Cela permet à nos clients de bénéficier de réparations, de changements de pièces et même de remplacements gratuits.

Que couvre la garantie: Toute pièce défectueuse et tout défaut de fabrication.
Pour combien de temps: Pour trois ans à partir de la date d'achat
Que ferons-nous: Nous réparerons ou remplacerons toute pièce défectueuse.

REPLACEMENT DANS LES 90 JOURS

Si une pièce devait être réparée au cours des 90 jours qui suivent la réception de votre appareil en raison d'un défaut de fabrication, Heaven Fresh vous remplacerait votre appareil défectueux en l'échangeant contre un nouveau.

COMMENT PROCÉDER POUR FAIRE APPLIQUER LA GARANTIE

1. Emballer le produit avec le plus grand soin (de préférence dans sa boîte originale).



1-866-583-1857
www.heavenfresh.ca



0800 900 991
www.heavenfresh.fr

2. Emballez le produit dans son carton d'origine, et de la même manière dans laquelle vous l'avez reçu, ou aussi identiques que possible.
3. Inclure une preuve d'achat dans la boîte avec le numéro d'autorisation.
4. Et expédier l'unité, port payé, à l'adresse fournie.

AUTRES CONDITIONS

Les conditions stipulées dans la présente garantie remplacent toute autre forme de garantie expresse ou tacite, écrite ou verbale, y compris qualité marchande ou aptitude à répondre à un but précis. La responsabilité maximale du fabricant n'excédera pas le prix d'achat payé par l'acheteur pour le produit. En aucun cas, le fabricant et/ou le garantie ne couvre pas les dommages qui seraient dus à un usage ou à un entretien inapproprié ou abusif, mauvais assemblage, accident, désastres naturels, mauvais emballage, modification, altération ou changement non autorisé comme déterminé uniquement par nous. La présente garantie sera nulle et non-avenue si l'étiquette portant le numéro de série a été enlevée ou trafiquée



Canada
sales@heavenfresh.ca
www.heavenfresh.ca
1-866-625-1857 (English)
1-866-583-1857 (Français)

USA
sales@heavenfresh.com
www.heavenfresh.com
1-800-642-0367

UK
sales@heavenfresh.co.uk
www.heavenfresh.co.uk
0800 952 9962

Germany
sales@heavenfresh.de
www.heavenfresh.de
0800 66 47 259

France
sales@heavenfresh.fr
www.heavenfresh.fr
0800 900 991

Ireland
sales@heavenfresh.ie
www.heavenfresh.ie
1-800-550-457

Middle East
sales@heavenfresh.ae
www.heavenfresh.ae
+971 (06) 552 8930

