



ثلاجة

دليل المستخدم

الموديل:

SD288S A

الرجا<mark>ء قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغي</mark>ل الجهاز، واحتفظ به للرجوع إليه مستقبلاً.

هذه التصاميم و الم<mark>واصفات عرضة للتغيير بهدف إدخال</mark> تحسينات عليها و ذلك دون إشعار فسبق.

ISO9001 (B



User's Manual

Model:

△ SD288S

Please read this manual carefully before operating your set. Retain it for future reference.

Designs and specifications are subject to change for improvement without prior notice.

ISO9001 (B







Model: SD288S

Content

| 1. Safety Information | Page 1-6 |
|-----------------------------|-----------|
| 2. Product Description | |
| 3. Installation | Page 8-10 |
| 4. Operating the Appliance | |
| 5. Defrosting the Appliance | |
| 6. Daily Use | |
| 7. Cleaning and Maintenance | |
| 8. Troubleshooting | Page 15 |

www.alhafidh.com



Safety Information

In the interest of your safety and to ensure the correct use, before installing and first using the appliance, read this user manual carefully, including its hints and warnings. To avoid unnecessary mistakes and accidents, it is important to ensure that all people using the appliance are thoroughly familiar with its operation and safety features. Save these instructions and make sure that they remain with the appliance if it is moved or sold, so that everyone using it through its life will be properly informed on appliance use and safety. For the safety of life and property keep the precautions of these user's instructions as the manufacturer is not responsible for damages caused by omission.

Children and vulnerable people safety

- This appliance can be used by children aged from 8 years and aboveand persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe wayand understand the hazards involved.
- Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload this appliance.
- Children should be supervised to ensure that they do not play withthe appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are aged from 8 years and above and supervised.

Keep all packaging well away from children. There is risk of suffocation.

- If you are discarding the appliance pull the plug out of the socket, cutthe connection cable (as close to the appliance as you can) andremove the door to prevent playing children to suffer electric shock orto close themselves into it.
- •If this appliance featuring magnetic door seals is to replace an olderappliance having a spring lock (latch) on the door or lid, be sure tomake that spring lack unusable before you discard the old appliance. This will prevent it from becoming a death trap for a child.

General safety

- <u>WARNING!</u> Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- MARNING! Do not damage the refrigerant circuit.

A

Safety Information

WARNING! Do not use other electrical appliances (such as ice cream makers) inside of refrigerating appliances, unless they are approved for this purpose by the manufacture.

!WARNING! Do not touch the light bulb if it has been on for a long period of time because it could be very hot.1)

WARNING! When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.

! WARNING! Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power suppliers at the rear of the appliance.

- Do not store explosive substances such as aerosol cans with aflammable propellant in this appliance.
- •The refrigerant isobutane (R600-a) is contained within the refrigerant circuit of the appliance, a natural gas with a high level of environmental compatibility, which is nevertheless flammable.
- •During transportation and installation of the appliance, be certain that none of the components of the refrigerant circuit becomedamaged.
- -avoid open flames and sources of ignition
- -thoroughly ventilate the room in which the appliance is situated.
- •It is dangerous to alter the specifications or modify this product in anyway. Any damage to the cord may cause a short circuit, fire and/orelectric shock.
- •This appliance is intended to be used in household and similar applications such as
- -staff kitchen areas in shops, offices and other workingenvironments;
- -farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
- -bed and breakfast type environments;
- -catering and similar non-retail applications.

WARNING! Any electrical components(plug, power cord, compressor and etc.) must be replaced by a certified service agent or qualified service personnel.

(NARNING! The light bulb supplied with this appliance is a "special use lamp bulb" usable only with the appliance supplied. This "special use lamp" is not usable for domestic lighting.1)

1) If there is a light in the compartment

Safety Information

- Power cord must not be lengthened.
- Make sure that the power plug is not squashed or damaged by theback of the appliance. A squashed or damaged power plug mayoverheat and cause a fire.
- Make sure that you can come to the mains plug of the appliance.
- Do not pull the mains cable.
- If the power plug socket is loose, do not insert the power plug. There is a risk of electric shock or fire.
- You must not operate the appliance without the lamp.
- This appliance is heavy. Care should be taken when moving it.
- Do not remove nor touch items from the freezer compartment if youhands are damp/wet, as this could cause skin abrasions or frost/freezer burns.
- Avoid prolonged exposure of the appliance to direct sunlight.

Daily use

- Do not put hot on the plastic parts in the appliance.
- Do not place food products directly against the rear wall. 1) If there is a light in the compartment
- Frozen food must not be re-frozen once it has been thawed out.1)
- Store pre-packed frozen food in accordance with the frozen food manufacture's instructions 1)
- Appliance's manufactures storage recommendations should bestrictly adhered to. Refer to relevant instructions.
- Do not place carbonated of fizzy drinks in the freezer compartment asit creates pressure on the container, which may cause it to explode, resulting in damage to the appliance. Ice lollies can cause frost burns if consumed straight from the appliance.1)

To avoid contamination of food, please respect the following instructions

Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.

Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage

systems.

Clean water tanks if they have not been used for 48h; flush the watersystem connected

to a water supply if water has not been drawn for 5days.

Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, sothat it is not in

- contact with or drip onto other food.
- Two-star frozen-food compartments (if they are presented in the appliance) are suitable
- for storing pre-frozen food, storing or making ice-cream and making ice cubes.

www.alhafidh.com

- 1) If there is a freezer compartment.
 2) If there is a fresh-food storage compartment.

Safety Information

- One-, two- and three -star compartments (if they are presented in theappliance) are not suitable for the freezing of fresh food.
- If the appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry and leave the door open to prevent mount developing within the appliance.

Care and Cleaning

- · Before maintenance, switch off the appliance and disconnect themains plug from the mains socket.
- Do not clean the appliance with metal objects.
- Do not use sharp objects to remove frost from the appliance. Use aplastic scraper.1)
- Regularly examine the drain in the refrigerator for defrosted water. Ifnecessary, clean the drain. If the drain is blocked, water will collect inte bottom of the appliance.2)

Installation

- Important! For electrical connection carefully follow the instructions given in specific paragraphs.
- Unpack the appliance and check if there are damages on it. Do notconnect the appliance if it is damaged. Report possible damagesimmediately to the place you bought it. In that case retain packing.
- It is advisable to wait at least four hours before connecting the appliance to allow the oil to flow back in the compressor.
- Adequate air circulation should be around the appliance, lacking thisleads to overheating. To achieve sufficient ventilation follow theinstructions relevant to installation. Wherever possible the spacers of the product should be against awall to avoid touching or catching warm parts (compressor, con-denser) to prevent possible burn.
- The appliance must not be located close to radiators or cookers.
- Make sure that the mains plug is accessible after the installation of the appliance.

Service

- Any electrical work required to do the servicing of the applianceshould be carried out by a qualified electrician or competent person.
- This product must be serviced by an authorized Service Center, and only genuine spare parts must be used.

Energy Saving

- Don't put hot food in the appliance;
- Don't pack food close together as this prevents air circulating;
- Make sure food don't touch the back of the compartment(s);
- 1) If there is a freezer compartment.
- 2) If there is a fresh-food storage compartment.

Safety Information

- If electricity goes off, Don't open the door(s)
- Don't open the door(s) frequently;
- Don't keep the door(s) open for too long time;
- Don't set the thermostat on exceeding cold temperatures;
- Some accessaries, such as drawers, can be removed to get largerstorage volume and lower energy consumption.

Environment Protection

■This appliance does not contain gasses which could damage the ozone layer, in either its refrigerant circuit or insulation materials. The appliance shall not be discarded together with the urban refuse and rubbish. The insulation foam contains flammable gases: the appliance shall be disposed according to the appliance regulations to obtain from your local authorities. Avoid damaging the cooling unit, especially the heat exchanger. The materials used on this appliance marked by the symbol \triangle are recyclable.



The symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead itshould be taken to the point for the recycling of electrical and electronic equipment.

By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local council, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Packaging materials

The materials with the symbol are recyclable. Dispose the packaging in a suitable collection containers to recycle it.

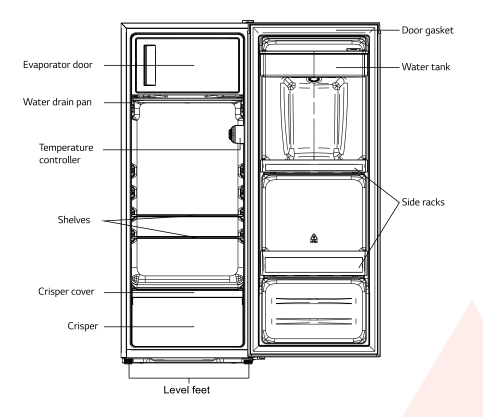
Disposal of the appliance

- 1.Disconnect the mains plug from the mains socket.
- 2.Cut off the mains cable and discard it.



WARNING! During using, service and disposal the appliance, please pay attention to symbol as left side, whichis located on rear of appliance (rear panel or compressor. It's risk of fire warning symbol. There are flammable materials in refrigerant pipes and compressor. Please be far away fire source during using, service and disposal.

Product Description

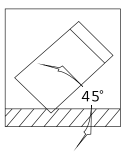


Note: Above picture is for reference only. Real appliance probably is different

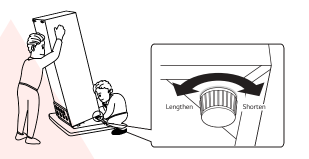
Installation

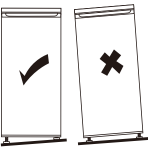
- 1. This appliance is heavy. Care should be taken when moving it.
- 2. When you transport the appliance, the angle between the compartment body and the ground should not be less than 45°

WARNING: Never put the appliance upside down.



3. To do this adjust the two leveling feet at front of the unit. If the unit is not level, the doors and magnetic seal alignments will not be covered properly.





4. Once the appliance has landed properly on flat and table surface, remove all the packing material including any plastic packaging material in the appliance.

www.alhafidh.com

5. The back of the appliance should be close to a wall but leaving the required distance for ventilation.

Installation

- 6. Wash the inside of the appliance with lukewarm water with a little bicarbonate of soda added (5ml to 0.5 litre of water). Do not use soap, detergent or any abrasive cleaner to wash. Dry the appliance thoroughly after cleaning.
- 7. Open the fridge door for ventilation of internal compartments. Idle for 4 hours before connecting the electrical mains to ensure the refrigerant in the compressor has settledwell.
- 8. Connect the electrical mains and switch on thne power for 5 hours initially before adding any goods. Make sure the ground is solid and will not vibrate when the appliance is operating. 9. If these temperatures are exceeded i.e., colder or warmer, the appliance will not operate correctly. Should the ambient temperatures be exceeded for long periods, the temperature in the freezer section will rise above - 18C and food spoilage may occur.
- 10. This appliance has to manually defrost and frosting will occur as normal. It is advisable to manually defrost the appliance when the frosting is at 5mm thick.

Installation

Water dispenser

Before using the water dispenser for the first time, remove and clean the water tank located inside the refrigeration compartment.

1. Remove the water tank. Detach the top cover and wash and clean both the tank and the cover.



2. After cleaning, reposition watert tank, cover as below: -



3. Clean the dispenser lever outside the refrigerator door.



Filling the water tank

- 1. Open the small lid in the top of the tank balcony.
- 2. Fill the water tank with drinkable water up to the 2.5L line.
- 3. Close the lid. Ensure it is firmly shut.

Dispensing water

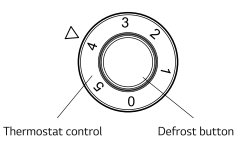
Put the dispenser lever gently with a glass or container. To stop the flow, pull the glass away from the lever.





Operating the appliance

1. The thermostat control situated in the appliance regulates the temperature.



Position "0" - OFF

Position "1-5"-is the warmest setting and 5 is coldest setting.

Note: Do not leave the appliance to run at position "5" for prolonged period as this will damage the compressor and the food inside the freezer.

2. Regulate the thermostat to "4" to check on the operation before switching to higher cooling level.

Note: the optimum cooling level is position "THREE or FOUR" (to avoid over cooling and damaged to the compressor).

- 3. Check the temperature after 4 hours. If the cooling has reached to acceptable level, you may start using the appliance.
- 4. The temperature will be affected by:
- Room temperature;

- How often the dooris opened;
- -How much food is stored
- 5. In determining the correct temperature control setting, all the above factors have to be considered and some experimentation may be required.
- 6. Always store the hot food after it is completely cold. Never store hot items into the appliance.
- 7. Always pack the food completely before putting into the appliance to avoid taste mixing and frosting together.
- 8. If there is an electricity cut-off, please wait 10 minutes before opprating the appliance again to avoid damage to the compressor.

Defrosting the appliance

- 1. Getting the air into the appliance mau form a layer of frost inside. It will weaken the refrigeration when the frost is thick. When it is more than 5mm thick, you should defrost the appliance.
- 2. Wrap the food and keep them in a cool place.
- 3. Press the defrost button for an immediate cur off of the cooling system. Water from the melting ice will be contained in the drain pain. When the defrosting process has completed, the cooling system will automatically restart.
- 4. The water from defrosting process will flow into the drain pan below the evaporator, then you should manually take out the drain pan and throw away the water.
- 5. Speed up the defrosting process by putting bowls of hot (not boiling) water in the appliance.
- 6. The appliance should be defrosted once every month depending ong the usage.
- 7. If the appliance door was opened frequently or using the appliance in high humidity area, we advise the user to defrost once every two weeks.
- 8. This appliance should not be left unused for a long period. To stop using the appliance, disconnect the main power. Clean the interior and dry it completely. Open the door for 2-3 days to ensure it is dry completely.

ENERGY SAVING TIPS

- 1. Do not place warm food into the appliance. Allow warm food to cool down first.
- 2. Do not install the appliance near cookers, radiators, or other sources of warmth.
- 3. High ambient temperature will cause the compressor to operate more frequent.
- **4.** Make sure the side plates and black plates are with certain distance from the wall. it is strongly recommended that the back of the appliance is at least 10cm away from the wall.
- 5. When the compressor is operating please do not open the door too often or leave the door open any longer than necessary.
- 6. Do not set the temperature to any colder than necessary.
- 7. Store the food logically, do not try to overload or exceed the loading limit.

Daily Use

Accessories Movable shelves

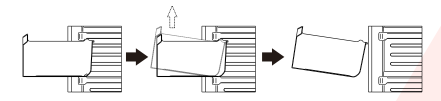
The walls of the refrigerator are equipped with a series of runners so that the shelves can be positioned as desired.

Positioning the door balconies

Door balconies can be disassembled for cleaning. To make the disassembling as follows: gradually pull the balcony in the direction of the arrows until it comes free, after cleaning, reposition it.

Disassemble the bottom drawer

- 1. Pull out the bottom drawer to stopper position.
- 2. Lift up the front of drawer.
- 3. Pull out the bottom drawer.



Cleaning and Maintenance

- 1. Always ensure that the electrical main is turned off and unplug before cleaning the appliance.
- 2. Wrap the food and keep them in a cool place.
- 3. Do not use chemical, steel, wooden or abrasive cleaners to clean the appliance.
- 4. Never use sharp instruments to escape off frost ir ice.
- 5. After cleaning, wipe the appliance intil it is completely dry.
- 6. Use warm water to clean the oil and stains on the gasket in order to keep its elasticity.
- 7. This appliance should be serviced by an authorised service technician. Please contact the service centre if you required service on the appliance by yourself.
- 8. Under no circumstances should you attempt to repair the appliance by yourself.
- 9. Repairs carried out by inexperienced persons may cause injury or serious malfunctioning.



Caution! The appliance may not be connected to the mains during cleaning. Danger of electrical shock! Before cleaning switch the appliance off and remove the plug from the mains, or switch off or turn out the circuit breaker or fuse. Never clean the appliance with a steam cleaner. Moisture could accumulate in electrical components, danger of electrical shock! Hot vapors can lead to the damage of plastic parts. The appliance must be dry before it is placed back into service.

Important! Ethereal oils and organic solvents can attack plastic parts, e.g. lemon juice or the juice form orange peel, butyric acid, cleanser that contain acetic acid.

- Do not allow such substances to come into contact the appliance parts.
- Do not use any abrasive cleaners.
- Remove the food from the freezer. Store them in a cool place, well covered.
- Switch the appliance off and remove the plug from the mains, or switch off or turn out the circuit breaker of fuse.

Troubleshooting

<u>(i</u>

Caution! Before troubleshooting, disconnect the power supply.

Only a qualified electrician of competent person must do the troubleshooting that is not in this manual.

Important! There are some sounds during normal use (compressor, refrigerant circulation).

| Failure | Failure Reason | Possible Solution |
|---------------------------------|---|---|
| Appliance does not cool | The plug is not plugged | Plug in and turn on the power. |
| | Thermostat control is 0. | Set the thermostat control to 3. |
| | The fuse on the plug has blown | Change the fuse |
| Appliance is too warm | The thermostat is set to minimum | Check the thermostat and regulate to normal position |
| | The door has not closed properly | Make sure the door is closed properly. |
| | The door has opened too frequently | Take all necessary food at once. Do not open too frequently. |
| Loud noise | The appliance is inclining or the surface is not flat. | Make sure the appliance is positioned on a flat surface. |
| | The wheel does not touch the floor well. | Adjust the wheel screw. |
| The compressor does not stop | The food is warmor too much food stored. | Store the food after cooling or reduce the quantity. |
| | Door is opening too regular. | Reduce the frequency to open the door. |
| | Door has not closed properly. | Make sure the door is closed properly. |
| | Directly under sunlight ir too close to heat resources. | Do not install the appliance under direct sunlight. |
| | The air ventilation is not good. | Keep certain space for ventilation |

If the malfunction shows again, contact the Service Center.

These data are necessary to help you quickly and correctly. Write the necessary data here, refer to the rating plate.

NOTICE

This appliance must not be disposed together with domestic waste. It has to be disposed ar an authorized place for recycling of electrical and electronic appliances. By collecting and recycling waste, you help to save natural resources and make sure the appliance is disposed in an environmental friendly and healthy way.

© محموعة الحافظ للتحارة .2022 fzco

الأستنساخ كلبآأه حزئياً فمنوع فنعآباتاً

التنظيف والعناية

1. تأكد دائماً من إطفاء الجهاز وفصله عن مصدر التيار الكهربائي قبل التنظيف.

2. غلّف الطعام وضعه في مكان بارد.

3. لا تستخدم مواد كيميائيَّة أو معدنية أو خشبية أو منظفات كاشطة لتنظيف الجهاز.

4. لا تستخدم مواد حادة لإزالة الثلج.

5. بعد الانتهاء من التنظيف، جفف الجهاز باستخدام قطعة قماش جافة للتأكد من جفافه بالكامل.

6. استخدم ماء داّفىء لتُنظيف الدهـون والبقع المتجمعة على الشريط المطاطّي للباب، للتأكّد من الحفاظ على مرونته.

7. يجب أن يُتولَّى فني مختص القيام, بأعمال الخدمة. يرجى الاتصال بمركز الخدمة المعتمد للحصول على الدعم اللازم.

8. لا يحب أبداً أن تقوم بأعمال الصيانة ينفسك.

9. الاستعانة بأشخاص غير مؤهلين للقيام بأعمال الصيانة قد يتسبب بحدوث إصابات أو تلف الجهاز.

أل تنبيه!افصل الجهاز عن التيار الكهربائي الرئيسي أثناء التنظيف. احذر خطر التعرض للصعق الكهربائي! قبل التنظيف، احذر خطر التعرض للصعق الكهربائي! قبل التنظيف، اضبط الجهاز على وضع فصل التشغيل وانزع القابس من مصدر التيار الكهربائي الرئيسي أو افصله أو افصل قاطع الدائرة الكهربائية أو المنصهر. لا تنظف الجهاز أبداً باستخدام البخار حيث يمكن أن تتراكم الرطوبة داخل المكونات الكهربائية أو المنصهر، أو تحدث الإصابة بالصعق الكهربائي! الأبخرة الساخنة يمكن أن تؤدي إلى تلف الأجزاء البلاستيكية، يجب تجفيف الجهاز قبل تشغيله مرة أخرى.

هام! الزيوت الأثيرية والمذيبات العضوية تسبب التلف للأجزاء البلاستيكية، مثل عصير الليمـون، أو العصارة الـمتبقية من قشر البرتقال، وحمض البيوتريك، والمطهرات التي تحتوي علي حمض الاسيتيك.

- لا تسمح لهذه المواد فلافسة أحزاء الحهاز.
 - لا تستخدم أي منظفات كاشطة.
- · أخرج الطعام من المحمدة، وضعه في مكان بارد، مع تغطيته حيداً.
- قم بإطفاء الجهّاز وانزع القابس من قُصدر التّيار الكُهربائيّ، أو أَفْصله أو افصل قاطع الدائرة الكهربائية أو المنصور

استكشاف الأعطال وفعالحتها

تنبيه! قبل استكشاف الأعطال ومعالجتها، افصل الجهاز عن التيار الكهربائي. يجب أن يتولى فني كهربائي مؤهل مهمة استكشاف الأخطاء غير الواردة في هذا الدليل وإصلاحها. هم! يصحب التشغيل العادي بعض الأصوات أو الضوضاء (ناتجة عن الضاغط أو دروة التبريد).

| الحل | السبب المحتمل | المشكلة |
|---|--|---------------------------------|
| وصّل القابس بالتيار الكهربائي بشكل صحيح. | القابس غير متصل بالتيار الكهربائي. | |
| اضبط درجة الحرارة على وضع 3. | الثرموستات على وضع 0. | الجهاز لا يبرّد |
| استبدل المنصهر (الفيوز). | تيار زائد (فيوز). | |
| تحقق من الثرموستات واضبط درجة الحرارة على الوضع العادي. | لم تُضبط درجة الحرارة على نحو صحيح. | |
| تأكد من أن الباب مغلق بشكل جيد. | لم يُغلق الباب بشكل صحيح. | درجة الحرارة بالداخل دافئة جداً |
| حاول تقليل عدد مرات إخراج الطعام من الجهاز. لا تفتح الباب بشكل متكرر. | فتح الباب بشكل متكرر. | |
| تأكد من وضع الجهاز على سطح مستوٍ وثابت. | الجهاز موضوع بشكل مائل أو الأرضية غير مستوية. | خدوضاء والباة |
| اضبط برغي العجلة. | العجلة لا تلامس الأرضية بالشكل الصحيح. | ضوضاء عالية |
| اترك الطعام ليبرد قبل وضعه في الجهاز، أو قلل من الكمية. | الطعام دافئ أو تم وضع كمية كبيرة من الطعام داخل الجهاز. | |
| قلل عدد مرات فتح الباب قدر الإمكان. | فتح الباب بشكل متكرر. | |
| تأكد من أن الباب مغلق بشكل جيد. | له, يُغلق الباب بشكل صحيح. | ضوضاء عالية |
| لا تقم بتركيب الجهاز في مكان معرض لأ <mark>شعة</mark> الشمس المباشرة أو بالقرب من مصدر <mark>للحرارة.</mark> | الجهاز فعرض لأشعة الشمس المباشرة أو بالقرب من فصدر للحرارة. | |
| اترك مسافة للتهوية بين الجزء ا <mark>لخلفي</mark> للجهاز والحائط. | التهوية غير جيدة. | |

إذا ظهر العطل مرة أخرى. اتصل بمركز الخدمة المعتمد. يمكنك الرحوع لملصق البيانات للحصول على المعلومات الفنية الخاصة بالحهاز.

ملاحظة

يُحضر التخلص من الجهاز القديم مع النفايات المنزلية العادية. يجب التواصل مع <mark>الجهة المحلية في بلدك</mark> والخاصة بإعادة تدوير الأجهزة الكهربائية والالكترونية. يُرجى التخلص من النفا<mark>يات بشكل مسؤول لتعزيز</mark> إعادة الاستخدام المستدام للموارد والمساهمة في تفادي المخاطر المحتملة <mark>على البيئة وصحة الإنسا</mark>ن.

اذاىة الثلج

1. يؤدي دخول الهواء للحهاز إلى تكوُّن طبقة من الثلج في الداخل. عندما تكون طبقة الثلج سميكة، بمكَّرُن لَّذَلِكُ أَن يؤثرُ سلباً عليُ مُستويُ التبريد. ينبغي عليك القيام يعملية إذايةُ الثَّلَج عندما يكون الثَّلج ىسمك 5 ملم.

2. غلَّف الطعام وضعه في مكان بارد.

3. اضغط على زر اذابة الثلَّم لاطفاء نظام التبريد بشكل فوري. سبتجمع الماء الناتِم عن الثلم الذائب في صينية التصريفُ. بعد الانتهاء من عملية إذاية الثلج، سيقوم نَّظام التبريد بإعادة التشغيل تلقائبًا.

4. سيتدفق الماء الناتج من الثلج الذائب إلى صينية التصريف تحت المبخر، وبعدها ينبغي عليك إزالة الصينية بدوياً والتخلص من الماء.

5. بمكنك الإسراع من عملية إذاية الثلج عن طريق وضع أواني للماء الحار (وليس المغلي) داخل الثلاجة.

6. يجب القيام بعملية إذابة الثلج مرة كل شهر، بحسب الاستّخدام.

7. نُنصح بإحراء عملية إذاية الثلج فرة كل أسبوعين في حال كان هناك فتح فتكرر للباب أو وضع الجهاز في مكان شديد الرطوية.

8. بحب عدم التوقف عن استخدام الحهاز لفترات طوبلة من الزمن. واذا رغبت بإبقاف التشغيل، يجب فصل الحهاز عن مصدر التبار الكهربائي، وتنظيفه وتحفيفه حيداً. افتح الباب ليومين أو ثلاثة أيام لضمان حفافه بالكامل .

نصائم لتوفير الطاقة

1. لا تضع طعام ساخن في الحهاز. دع الطعام الساخن بيرد أولاً.

2. لا تَركُب الحهاز بالقرب فين الطباخات، المدافىء، أو أي مصادر أخرى للحرارة.

3. تؤدي درجة الحرارة المرتفعة في الغرفة التي زيادة الضّغط على الضاغط.

4. تأكد من وجود مسافة كافية بيّن الجزء الخلفي للجهاز والحائط. يُنصح بترك مسافة لا تقل عن 10 سم. <mark>5.</mark> أثناء عمل الضاغط، يرحق عدم فتح الباب بشكِّل متكرر أو ترك الباب ففتوحاً لفترة طويلة من الزمن.

لا تضبط درجة الحرارة على مستوى أبرد دون الحاحة لذلك.

احفظ الطعام داخل الحهاز بشكل مناسب، لا تحاول تكديس الطعام أو تحاوز سعة التحميل.

الاستخدام اليومي

الرفوف المتحركة

حدران الثلاجة محهزة بسلسلة من سكك الأدراج، بحيث يمكن وضع الرفوف بالمكان الذي ترغب يه.



حوافل البات

بمكن ازالة حوامل الباب لغرض التنظيف. لفكها، اسحب الحوامل بلطف باتجاه الأسهم إلى أن تتجرر عن . السكة. بعد الانتهاء من التنظيف، بمكن إعادتها لمكانها.



13

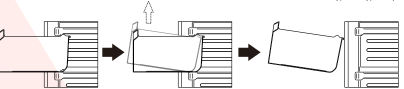
الدرج السفلى

لإزالةُ الدرج السَّفلي:

1. اسحب الدرج لأقصى حد

2. ارفع الحزء العلوى للدرج.

3. اسحب الدرج للخارج.



التركيب

براد الماء

قبل استخدام براد الماء للمرة الأولى، قم بإزالة وتنظيف خزان الماء الموحود داخل الثلاحة.

1. قم بإزالة خزان الماء. افصله عن الغطاء العلوى وقم بغسل وتنظيف كلا الخزان والغطاء



2. بعد الانتهاء من التنظيف، ضع خزان الماء والغطاء بالمكان الصحيح، كما هو موضح أدناه



نَظّف مقبض البراد الموجود على الجزء الخارجي لباب الثلاجة.



تعيئة خزان الماء

 افتح الغطاء الصغير الموحود أعلى رف الخزان. افلا الخزان بماء صالح للشرب حتى 2.5 لتر.

اغلق الغطاء. تأكد من اغلاقه باحكام.

الحصول على الماء

ادفع مقيض البراد برفق بواسطة ق<mark>د</mark>م أو كوب. لإيقاف تدفق الماء، اسحب القدم يعيداً عن المقيض.

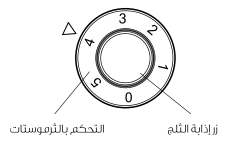




© Alhafidh Group Trading fzco. 2022

تشغيل الحهاز

1. يعمل الثرموستات الموحود في الحهاز على تنظيم درجة الحرارة.



الوضع "0" – اغلاق

الـوُضعُ "5-1" – 1 ّهـو أدفأ إعداد و5 هـو أبرد إعداد

ملاحظة: لا تترك الحهاز بعمل بوضع "5" لفترة طوبلة من الزمن، لأن ذلك سبؤدي إلى تلف الضاغط والطعام داخل المحمدة.

2. اضبط الثرموستات على الوضع "4" للتحقق من التشغيل قبل الانتقال لمستوى تبريد أعلى.

ملاحظة: أقصى درجة للتّبريد هي وضع "3" أو "4" (لتحنبُ التبريد الزائد وتلف الضاغط).

3. تحقق من درجة الحرارة بعد مرور 4 ساعات. إذا وصلت البرودة لمستوى مقبول، بمكنك البدء باستخدام

4. تتأثر درجة الحرارة بالعوامل التالية:

- درحة حرارة الغرفة؛
- عدد مرات فتح الباب؛
- كمية الطعام الموضوع داخل الحهاز

5. عند تحديد الإعداد المناسب لدرجة الحرارة، يجب اخذ جميع النقاط أعلاه بالاعتبار، وقد يتطلب ذ<mark>لك بعض</mark> الاختيارات لحين الوصول للإعداد المناسب.

6. بالنسبة للطعام الساخر، احرص دائماً على تبريده حتى يصل إلى درجة حرارة الغرفة ق<mark>بل وضعه في ا</mark> الجهاز. لا تضع أبداً طعام سأخن في الجهاز.

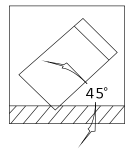
7. احرض دائماً على تعبئة الطعام جيداً قبل وضعه في الجهاز، وذلك لتجنب اختلاط ال<mark>روائح والنكهات.</mark> 8. في حالة انقطاع التيار الكهربائي، يرجى الانتظار 10 دقائق قبل تشغيل الجهاز مر<mark>ة أخرى لضمان عدم</mark> إلحاق أي ضرر بالضاغط.

التركيب

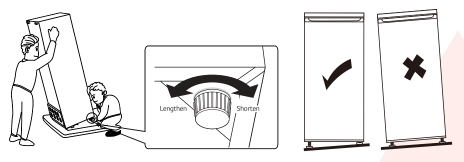
1. هذا الجهاز ثقيل الوزن. يرجى توخى الحذر عند تحريكه.

2. عند تحريكُه، يجّب أنُ تَكُوُن الزاوية بّين جسُم الجهّاز والأرضية لا تقل عن 45 درجة. تحذير: لا تضع الجهاز بشكل مقلوب على الإطلاق.

تحذير: لا تضع الجهاز بشكل مقلوب على الإطلاق.



3. للقيام بذلك، اضبط قدمي الجهاز الموجودين في الجزء الأمامي من الوحدة. في حالة عدم توازن الوحدة كما ينبغي، لن يتم ضبط محاذاة الأبواب والشريط المغناطيسي بشكل صحيح.



<mark>4. حالما يتم وضع ال</mark>جهاز بشكل صحيح على سطح مستوٍ وثابت، قم بإزالة جميع مواد التغليف وتضمنها المواد البلاستبكية في الحهاز.

يجب أن يكون الجزء الخلفي للجهاز قُريباً من الحائط ولكن مع وضع مسافة كافية للتهوية.

التركيب

 6. اغسل داخل الجهاز بماء فاتر مع إضافة القليل من بيكربونات الصودا (5 مل إلى 0.5 لتر للماء). لا تستخدم الصابون أو مساحيق التنظيف أو أي منظفات كاشطة. احرص بعدها على تجفيف الجهاز بشكل حيد بعد التنظيف.

7. افتح باب الثلاجة لتهوية الأجزاء الداخلية. يُستحسن الانتظار أربع ساعات على الأقل قبل توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي للسماح بالزيت في الضاغط بالاستقرار.

ُّه. وصُّل الجَهاز بَّالتيار الكَهْرِبائِي وقمَّ بتشغيله لمدة أربَّع ساعات قبل البدء بوضع أي أطعمة داخل الجهاز. تأكد من الأرضية مستوية وثابتة، وأنه لا يوجد هناك أي اهتزاز أثناء عمل الجهاز.

9. في حالة تجاوزت درجات الحرارة هذه (سواء أكثر برودة أو سخونة)، لن يعمل الجهاز بالشكل الصحيح. في حال تجاوزت درجات الحرارة في الغرفة لفترات طويلة من الزمن، سترتفع درجة الحرارة في قسم المجمدة فوق 18- درجة مئوية، بما يتسبب في تلف الطعام.

10. يجب القيام بعملية إذابة الثلج لهذا الجهاز يدوياً، إذ سيتكون الثلج بشكل طبيعي. يُنصح بإذابة الثلج يدوياً عندنا يصل سمكه إلى 5 ملم.

المعلومات المتعلقة بالسلامة

🚺 المعلومات المتعلقة بالسلامة

- اذا حصل انقطاع في التبار الكهربائي، لا تفتح الباب.
 - لا تفتح الباب بشكل ّ فتكرر.
 - لا تُبق الباب مفتوحاً لمدة طوبلة.
- لا تضَبط الثرموستات على درجات حرارة باردة فوق العادية.
- بعض الملحقات قابلة للإزالة، فثل الأدراج، لزيادة حجم مساحة التخزين وتقليل استهلاك الطاقة.

حماىة السئة

🗷 ا يحتوي هذا الجهاز على غازات يمكن أن تضريطيقة الأوزون، سواء في دائرة وسيط التبريد أو مواد العزل. نُحظر التخلص من هذا الحهاز مع النفايات والقمامة الحضرية. يحتويّ العازل الرغوي على غازات قايلة لُلاشتعال: يجبُّ التخلص من الجهاز وفق لوائم الأجهزة التَّي يَمَكُنُكُ الحَصُولِ عَلَيْها مَن السلطات المحلية. تحنب إتلاف وحدة التبريد، خاصةً المُبادل الحراري. الْمواد المستخدمة في هذا الحهاز والتي تحمل هذا الشعار 🖒 قائلة لإعادة التدوير.

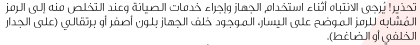
يشير الرمز الموجود على المنتج أو عبوة التغليف إلى أن هذا المنتج لا بحوز التعامل فعه بوصفه نَقَاناتُ مُنْزِلُيةَ. وُبِدِلاً مِن ذَلِك بحث نُقلَ المنتج إلى نَقطَةً تجميع النَفَايات المناسبة المعنية بإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية. إن ضمانَ تخلصك من هذا المنتج بطريقة صحيحة، بساعد في تَجِنْبُ النتائج السلبيةَ المُحتملة علَى البِيئة وعلى صحة الإنسان، والتي يمكن أن تحدث عند التخلصُّ من هذا المنتج بطريقة خاطئة. للاطلاع على معلومات أكثر تفصيلاً حول إعادة تدوير هذا المنتج، يُرجِي الاتصال بالجهة المحلية المعنية في بلدك، أو بخدمة التخلص من النفايات المنزلية أو بالمتجر الذي اشتريت منه هذا المنتج.

مواد التعبئة والتغليف

<mark>مواد</mark> التعيئة والتغليف التي تحمل رمز إعادة التدوير قابلة لإعادة التدوير. تخلص من مواد التعيئة والتغليف في حاوية تحميع فناسية لاعادة تدويرها.

التخلص من الجهاز

- <mark>1- افصل الق</mark>ابس الرئيسي من المقبس الرئيسي.
 - 2- اقطع كابل الكهرباء الرئيسي وتخلص منه

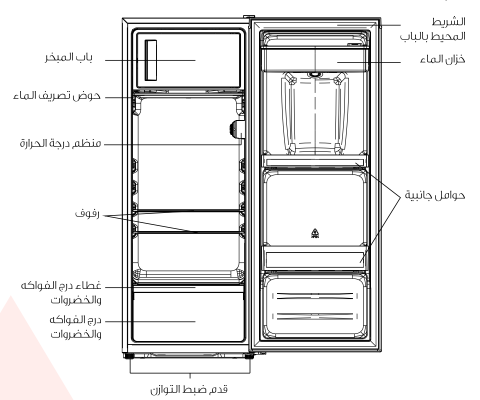


هذا الرقِّز هو رمز التحذير من خطر الحريق. تحتوى أنابيب وسيط التبريد والضاغط على مواد قابلة . للاشتعال.

<mark>بُرحق الابتعاد عن</mark> مصادر النار أثناء استخدام الحهاز وإحراء خدمات الصبانة وعند التخلص منه.

وصف المنتج

نظرة عامة



ملاحظة: الصورة أعلاه لأغراض الاطلاع فقط. ربما يختلف الحهاز الحقيقي عن الصورة.

© Alhafidh Group Trading fzco. 2022

🚺 المعلومات المتعلقة بالسلامة

الحهاز المرفق معه فحسب. هذا المصباح "فصباح الإضاءة للاستخدامات الخاصة" غير مصمم للاستخدام في الإضاءة المنزلية.

- نُحَظِر شد سلك الكهرباء.
- تأكد من عدم تسبب ظهر الحهاز في تلف قايس الكهرباء أو تهشيمه، قد يسبب قايس الكهرباء المُهشُّم. أو التالف سخونة زائدة قد تسبب حريقاً.
 - تأكد أن بامكانك الوصول الى قايس الكهرباء الرئيسي للحهاز.
 - لا تشد كابل الكهرباء الرئيسي.
- لا تُدخل قابس الكهرباء إذا كّان مقبس الكهرباء غير مُحكم الربط حيث يزداد خطر التعرُّض للصدمة الكهربائية أو الحريق.
 - يُحظِّر تشغيل الحهاز دون فصياح.
 - هذا الحهاز ثقيل الوزن. يُرحى توخي الحذر عند تحريكه.

1) في حال وجود فصباح إضاءة داخلي.

- لا تقوم بإزالة أو لمس المواد داخل المحمدة إذا كانت بدك رطبة/ فيللة، حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث حروح بالحلد أو إصابته بحروق التحميد.
 - تجنب تعرض الجهاز لأشعة الشمس المباشرة لمدة طويلة.

الاستخدام اليومى

- يُحطَر وضع أغراض ساخنة على الأحزاء البلاستيكية للحهاز.
- يُحظر وضع المنتحات الغذائية يحيث تلامس الحدار الخلفي للحهاز مباشرة.
 - يُحظر إعادة تجميد الطعام المُحِمَّد في حال ذوبان الثلج منَّه.
- خَزَن الطعام المحمد المغلف مسبقاً وَّفقاً لتعليمات حهة تصنيع الطعام المحمد.١)
- يحب الالتزام التام يتوصيات التخزين الصادرة عن حهة التصنيع. يُرحق الاطلاع على التعليمات ذات الصلة.
- لا تَضع المشروبات المكربنة أو الغازية في الثلاحة؛ حيث إنها تُحدث ضغطاً على الوعاء قد يتسبب في انفحاره مما يؤدي إلى تلف الحهاز.
 - يمكن أن تتسبّ المثلحات في إحداث حروق التحميد إذا تم تناولها فياشرة فن الثلاجة.

لتحنب تلوث الطعام، بُرحق اتباع التعليمات التالية: ·

- بمكن أن يتسبب ترك الباب مفتوحاً لمدة طويلة في ارتفاع درجة الحرارة داخل الحهاز يشدة.
- نظُّف بانتظام الأسطح التي بمكن أن تلامس الطعاَّم، ونظم الصرف التي بمكن الوصول البها.
- نظُف خزانات المياه اذا لم تُستخدم لمدة ٤٨ ساعة، وحدِّد نظام المياه المتصل بامدادات المياه اذا لم تُسحِب المياه لمدة ٥ أيام.
 - خَزَن اللحوم والأسماكِ النيئة في حاويات مناسبة؛ بحيث لا تلامس الأطعمة الأخرى أو تقطر فوقها.
- تُعد خُحيرات تَخْزِين الطُّعام المُحْمِد ذات النحمتين (في حال وحودها في الدهاز) فناسية لتخزين الأطعمة الهُجمدة مسيقاً، أو تخزين المثلجات أو إعدادها أو إعداد فكعيات الثلج.
- لا تُ<mark>عد الحُحيرات ذات النّحم</mark>ة الواحدة والنجمتين والنجوم الثلاثة (في حال وجودها في الجهاز) مناسبةً لتحميد الطعام الطازج.
- إذا تُركُ الحهاز فارغاً من المحتويات لمدة طويلة، فقمْ بايقاف التشغيل، وإذاية الثلج وتنظيف الحهاز وتحفيفه<mark>، واترك الياب مفتوحاً لمنع</mark> تكوُّن العفرن داخل الحهاز.

© Alhafidh Group Trading fzco. 2022

إذا تضمن الجهاز كُجيرة فُجمُّد. 1) إذا تضمن الحهاز حُحيرة لتخزين الطعام الطازج.2)

🚺 المعلومات المتعلقة بالسلامة

التنظيف والصيانة

- قبل إحراء أي عملية صيانة، أوقف تشغيل الحهاز وافصل قايس الكهرباء من مقيس الكهرباء الرئيسي .
 - يُحظِّر تنظيفُ الحهاز باستخدام أحسام معدنية. • يُحظِّر استخدام أحسام حادة لإزالة الثلج من الحهاز. استخدم مكشطة بلاستبكية.
- اَفحِص نظام تَصريف الثلاجة باستمرار للتخلص من الماء المتخلف عن الذوبان. نظُف نظام التصريف عند الضرورة. في حال انسداد نظام التصريف، ستتجمع المياه في الجزء السفلي من الجهاز.

التركس

ملاحظة مهمة! لأعمال إمدادات الكهرباء، يُرجى اتباع التعليمات الواردة في الفقرات المُخصصة لذلك

- فُكُ تغليف الحهاز وافحصه للتأكد مما إذا كان قد لحقت به تلفيات. لا توصل الثلاحة بمصدر التيار الكهربائي إذا كان بها تلف. أبلغ الجهة التي اشتريت منها الجهاز عن التلفيات المحتملة على الفور. في هذه الحالة احتَّفظ بمواد التغليف.
- يُنصح بالانتظار لُمدة أربعٌ ساعات على الأقل قبل توصيل الثلاجة بمصدر التيار الكهربائي؛ للسماح للزيت بالتدفق العكسور إلى الضاغط.
- ىحب أن تُحبط الثُّلاحة دورة هواء حيدة الحركة، وإذا لم يتوفر ذلك فستتعرض الثلاحة للسخونة الزائدة. اتبع التعليمات المتعلقة بالتركيب لتوفير التهوية الكافية.
- بنبغي أن تكون مباعدات المنتج ملاصقة للحائط قدر الإمكان لتحنب لمس الأحزاء الدافئة أو الإمساك بها (الضاغط، المكثف) لمنع التعرض لحروق محتملة.
 - يُحظر وضع الجهاز في مُكان قريب من المدافىء أو الطباخات.
 - تَأْكَدَ مَنَ سَهُولَةَ الْـوصُّولِ إِلَى قَابِسَ الْكَهَرِبَاءَ الرئيسَى بَعَدَ تَرَكَيْبَ الْجَهَازَ.

• ىحب أن يتولى فني كهرباء مؤهل أو شخص مختص القيام بأعمال الكهرباء اللازمة لإتمام خدمات صيانة الحهاز.

www.alhafidh.com

5

• يحب أن يتولى أعمال الصيانة مركز صيانة معتمد، ويحب استخدام قطع الغيار الأصلية فقط.

توفير الطاقة

- لا تضع الطعام الساخن داخل الحهاز.
- لا تضع الأطعمة قربية من بعضها البعض لأن ذلك بمنع تدفق دورة الهواء.
 - تأكد من عدم ملامسة الطعام للحدار الخلفي.

🚺 المعلومات المتعلقة بالسلامة

للمحافظة على سلامتك وضمان الاستخدام الصحيح، يُرحى قراءة دليل التعليمات يعناية قبل تركيب الحهاز والبدء في استخدامه، بما في ذلك الإرشادات والتحذيرات. لتحنُّب وقوع الأخطاء والحوادث، بحب التأكد من أن حمتَع الأشخاص الذين تستخدمون الحهاز على دراية تامة بمزايا التشغيل والسلامة الخاصة به.

احتفظ بدليل التعليمات مع الحهاز عند نقله أو بيعه، حتى بكون حميع مستخدمي هذا الحهاز على علم دقيق بتنبيهات الاستخدام والسلامة طوال عمره الافتراضي.

للحفاظ على سلامة الحياة والممتلكات، بُرحى اتباع التدايير الاحتياطية الواردة في تعليمات المستخدم؛ حيث إن الحهة الهُصَنَعة غير مسؤولة عن أي تلف ينتج عن سوء الاستخدام.

سلامة الأطفال والأشخاص الضعفاء

- يمكن للأطفال الذين يبلغون 8 أعوام أو أكثر، والأشخاص الذين يعانون قصوراً في القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية، أو الأشخاص الذين تنقصهم الخيرة والمعرفة استخدام هذا الحهاز تُحت الإشراف أو من خلال إعطائهم التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز بطريقة آمنة مع توضيح المخاطر التي ينطوي علىها استخدامه.
 - بمكن للأطفال الذين تتراوح أعمارهم من 3 إلى 8 سنوات تعيئة المحمدة وتفريغها.
 - يجب مراقبة الأطفال لضمان عدم عبثهم بالحهاز.
 - لا يُسمِح للأطفال بتنظيف الحهاز أو صيانته، إلا إذا كانوا في عُمر 8 سنوات أو أكبر وتحت الإشراف.
 - احفظ حميع مواد التغليف يعيداً عن الأطفال، فخطر الاختناق وارد.
- في حال الرغبة بالتخلص من الحهاز، انزع القابس من المقبس، واقطع كابل التوصيل (بالقرب من الحهاز قدر المستطاع) وانزع الياب لحماية الأطفال من خطر التعرض لصدقة كهربائية أو انغلاق باب المحمدة
- إذا كان هذا الحهاز -المدعوم بموانع التسرُّب المغناطيسية الخاصة بالياب، بديلاً لمحمدة قديمة تحتوي على قفَل زنبركي (مزلاج) على الباب أو على الغطاء؛ فتأكد أن القفل الزنبركي غير صالح للاستخدام قُلْل، التخلُّص قرن المحَّمدة القديمة. سيؤدي ذلك إلى تحنُّب تعرُّضَ الأطفَّال لحُوادَّث تُؤدي إلَى الوفاة.

السلامة العامة

- 🗘 **تحذير!** حافظ على فتحات التهوية الموجودة في الهيكل الخارجي أو الداخلي له من أي انسدادات.
- ﴾ **تحذير!** يُحظر استَّخدام الأحهزة الميكانيكية أو أيَّ طريقة أخرى لاسَّراء عملية أَذاية الثَّلَةَ، باستثناء الطرق المُوصى بها من قبَل حهة التصنيع.
 - ∴ تحذیر! تحنی إتلاف دائرة وسیط التبرید.

🚺 المعلومات المتعلقة بالسلامة



مُعتمَدة من حهة التصنيع لهذا الغرض. ⚠ تحذیر! نُحظر لمس مصیاء الاضاءة اذا تم تشغیله لمدة طویلة لأنه قد یصیم شدید السخونة1).

🗘 تحذير! يُحضر استخدام الأحهزة الكهربائية الأخرى (مثل أحهزة تحضير المثلحات) داخل الحهاز، إلا إذا كانت

- 🗘 **تحذير!** عند تركيب الحهاز، تأكد من أن سلك الكهرباء غير عالق أو تالف.
- يُحظر تخزين المواد المتفجرة مثل بخاخ الأيروسول الذي يحتوي على غاز دافع سريع الاشتعال داخل
- تحتوى دائرة وسبط تبريد المحمدة على وسبط التبريد أيزوبيوتان (R-600a) وهو أحد الغازات الطبيعية الصديقة للبيئة والسريعة الاشتعال
 - يُرجِى التأكد من عدم تلف أيُّ من أجزاء دائرة وسيط التبريد عند نقل المحمدة وتركسها.
 - تحنب اللهب المكشوف وقصادر الاشتعال الأخرى.
 - قم يتهوية الغرفة التي توضع بها المحمدة حيداً.
- من الخطر تغيير المواصّفات أو محاولة تعديل هذا المنتج بأي حال من الأحوال. يمكن أن يؤدي أي تلف في السلك إلى حدوث قصر في الدائرة الكهربائية و/ أو اندلاع ّ حربةً، و/ أو التعرض لصدمة كهرَّبائيَّة.
 - هذا الجهاز فُصمِم للاستخدام في الأغراض المنزلية والأغراض المُماثلة مثل: ـ
 - المطابخ الخاصة بالعاملين في المتاجر، والمكاتب، وبيئات العمل الأخرى.
 - ﴾ البيوت الملحقة بالمزارع، ومن قَبَل النزلاء في الفنادق والنَّزُل والبيئات السَّكنية الأخرى.
 - النَّزُل التي توفر المست والافطارَ.
- 🗥 خدمات المطاعم والتطبيقات المماثلة بخلاف تطبيقات البيع بالتجزئة. تحذير! يتعين استبدال المكونات الكهربائية (مثل القايس ، وسلك الكهرباء، والضاغط وما الي ذلك) فقط من قبَل مركز الخدمة المعتمد أو فني فُؤهِّل.
- تحذيرا يعد مصباح الإضاءة المستخدم في هذا الجهاز "مصباح إضاءة للاستخدامات الخاصة" للاستخدام مع

© Alhafidh Group Trading fzco. 2022

المحتوى

| 6~1 | 1. معلومات السلامة – صفحة |
|-----|---|
| 7 | 2. وصفُ المنتج – صفحة |
| 0~8 | 3. اُلتركيب – صَفحة |
| 11 | |
| 12 | ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ |
| 13 | 6. الاستخرام اليموي – صفحة . |
| 14 | 6. الْاسْتَخْدَامُ اليومي – صفحة |
| 15 | ر. همان معنی العمل المحال مفحة 8 استكشاف العمل المحال العمل ال |



الموديل: SD288S

© Alhafidh Group Trading fzco. 2022 Reproduction in whole or in part is strictly prohibited