



ثلاجة

دليل المستخدم

الموديل:

TM08DW • TM08DR • TM08DS • TM08DG
TM09DW • TM09DR • TM09DS • TM09DG
TM11DW • TM11DR • TM11DS • TM11DG
TM13DW • TM13DR • TM13DS • TM13DG
TM16DW • TM16DR • TM16DS • TM16DG
TM20DW • TM20DR • TM20DS • TM20DG
TM21DW • TM21DR • TM21DS • TM21DG
TM22DW • TM22DR • TM22DS • TM22DG
TM24DW • TM24DR • TM24DS • TM24DG

الرجاء قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل الجهاز،
و احتفظ به للرجوع إليه مستقبلاً.

هذه التصميمات و المواصفات عرضة للتغيير بهدف إدخال تحسينات عليها
و ذلك دون إشعار مسبق.

CB CE



Refrigerator

User's Manual

Models:

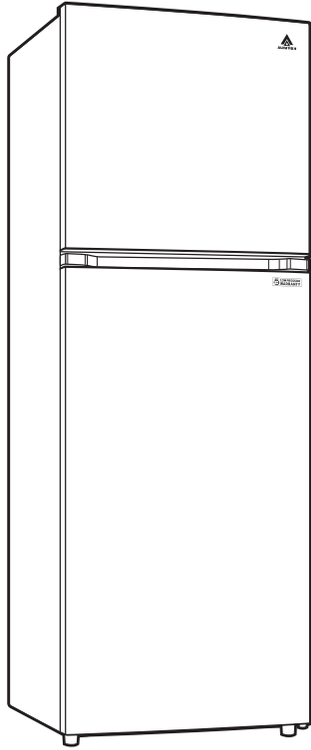
TM08DW • TM08DR • TM08DS • TM08DG
TM09DW • TM09DR • TM09DS • TM09DG
TM11DW • TM11DR • TM11DS • TM11DG
TM13DW • TM13DR • TM13DS • TM13DG
TM16DW • TM16DR • TM16DS • TM16DG
TM20DW • TM20DR • TM20DS • TM20DG
TM21DW • TM21DR • TM21DS • TM21DG
TM22DW • TM22DR • TM22DS • TM22DG
TM24DW • TM24DR • TM24DS • TM24DG

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.

CB CE





Models:

TM08DW • TM08DR • TM08DS • TM08DG
 TM09DW • TM09DR • TM09DS • TM09DG
 TM11DW • TM11DR • TM11DS • TM11DG
 TM13DW • TM13DR • TM13DS • TM13DG
 TM16DW • TM16DR • TM16DS • TM16DG
 TM20DW • TM20DR • TM20DS • TM20DG
 TM21DW • TM21DR • TM21DS • TM21DG
 TM22DW • TM22DR • TM22DS • TM22DG
 TM24DW • TM24DR • TM24DS • TM24DG

Points of safety

- For proper usage and safety, please read the Instruction before using it.
- Please follow all items of Instruction for safety while using it.

	Cautions	This symbol indicates the possibility of death or serious injury.
	Attentions	This symbol indicates the possibility of injury or damage to property.

The meaning of symbols used in this manual is shown in following table

	Never do this
	No touching
	No removing
	Must follow while using it
	Pull the plus out during maintenance
	Connected to the earth

Attentions

Customer cannot change the plug and wire without authorization. If the wire is destroyed, it should be changed by the service authorized service personnel

Cautions

Own socket for its own use

The electric power must be well connected to the earth.



Keep the plug and socket clean

Dust and bad connection might cause electric shock.



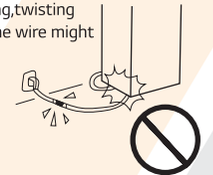
No extruding the plus strongly

Short circuit caused by damaged plug can make fire



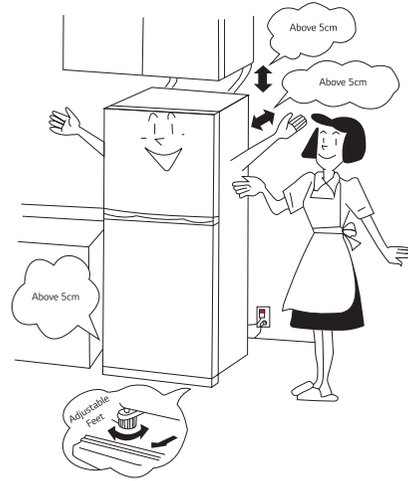
No damaging the power line

Short circuit caused by forcible bending, stretching, twisting packing, cutting the wire might make fire.



◆ Installation

1 Placing rightly



Keeping proper space

- Too small space around it, putting goods on the top or side, and pasting our on the side might prevent heat generation, resulting in unnecessary wastage of energy.
- Contacting between back and wall might cause vibration and noise.
Heat radiated from the refrigerator might wear our the wall or other things of space is too small.

Avoiding heat and moisture

- Heat, sunlight shining directly would influence cooling seriously and waste the electric energy.
- Many troubles are caused by moisture.

Locating firmly and horizontally

- Rotate the adjustable feet one round (let the from feet hand in the air) and then firm the refrigerator horizontally (to avoid vibration and noise).

! Attention

A piece of wood should be placed first if the refrigerator is located on the carpet etc.

Earth line

! Cautions

The earth line should be connected if the refrigerator is located at the moist place such as toilet, laundryroom, basement etc.

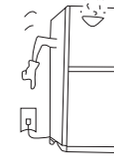
Earth terminal (triangle plug)

- Please connect one side of the earth line to the earth terminal

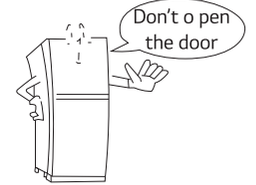
2 Tear down the tape firming case



3 Turn on the power



4 Storing after turning on power 4-5 hours



The smell of plastic will disappear automatically a period later.

- In hot season freezing foods completely needs 24 hours. check the cooling condition in the next day .something such as ice-cream should be frozen completely.

5 Pay more attention while moving.

Screw compressors are adopted inside. Inclination angle is no more than 45 degree.

Temperature adjustment . . . Usually in MID position

Temperature knob is to be adjusted temperature of box. The number on it can not show temperature Big number show the temperature of box is low and little number show is high."0"show stop. In winter, usually place the knob at 4-7,In summer usually place the knob at 4-1.

Caution:

- 1.Please obey the step of control;
- 2.Improper adjust may lead to lower temperature, higher temperature or influence energy consumption.

Changing the light bulb

If you need to replace the lamp, please according to below instruction,

- 1.Pull out the power plug first,
- 2.unscrew the old lamp, replace the new lamp,

Note: the lamp power is Max.10W

⚠ Cautions

No stretching of the power line directly

Please shut the power off while handling the plug, damaged wire might make fire.



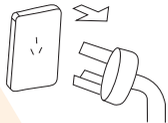
Never use damaged wire, plug, socket

It might cause electric shock, short circuit, even fire.



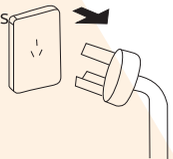
Shut off power while maintenance

Unplug the socket while cleaning.



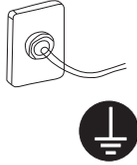
Pull our plug in emergency

Accident(short circuit) may happen if it continues to run. Please contact to the authorized service personnel without delay.



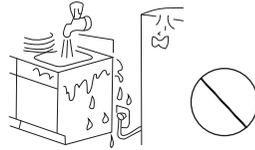
Be sure to connection to earth well

Make sure the appliance is properly earthed.



Do not install the unit in moist place

Avoid using the appliance in a damp moist place.



If inflammable gas is leaked, open the window to have fresh air, do not pull out plug

Spark may happen if the plug is pulled out which can result in fire or explosion.



Do not remove or repair it by yourself

Please contact with the authorized service center without delay.



⚠ Cautions

Remove the door gasket while discarding it

Remove the door gasket to avoid children being trapped inside.



⚠ Attentions

Please locate it on even and smooth place, regulate by screwing the feet

Turning over would cause accidents.



Do not stretch hand to the bottom.



Do not store too much foods.

Too much storing drop the cooling efficiency.



Recycle foam, refrigerant, etc, according to relevant national regulations.

Forbidden to throw away foam, refrigerant, etc.

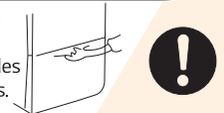
To avoid frostbite, do not touch foods and vessel in freezer with moist hands

Touching foods and vessel in the freezer with moist hands would cause frostbite.



Close the door with the handle

Closing the door with hands on the upside, downside or other sides might hurt the fingers.



Do not put bottle into the freezer case

Glass may explode and hurt people hand while storing or extracting foods.



When place fridges, please remove the foam tray

Especially when use refrigerant 600a, should remove the foam tray, or cause to explode.

◆ Maintenance

Cleaning procedure



⚠ Cautions

Always disconnect the power plug.

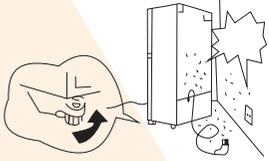


Wipe off any oil on the surfaces
soak a soft cloth in warm water or dish abluent. wiper off all abluent.



Back of refrigerator

Adjust the regulate feet and let it hang in the air, then moving it.
Clean the dust at back and ground



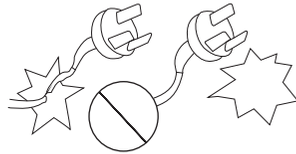
⚠ Attention

Do not stretch hands to the bottom

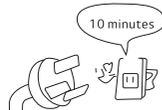
Inspection after cleaning

Caution

Check power line and plug
If the power line and plug damaged.
Dust on the plug.
Unusual heat of plug.
If the socket become flexible.
If the plug inserted incompletely.
If the power line and plug are damaged or Sticked dust, it would cause electric shock or fire.



Replugging in the power at least 10 minutes later.



◆ Common phenomena trouble shooting

Instruction trouble shooting

the following cases are not malfunction. please check according to below steps before asking for service

- No current; abnormal voltage; fusing; out in the plus uneffectively ,check the plug and fuse.
- Not efficient
 - The temperature adjustment knob is in the 0 position;
 - space around the refrigerator is not enough;
 - the door has been opened too frequently and too long;
 - the refrigerator is exposed to the sunlight directly or place near some heat sources;
 - there is no space between foods;
 - there are hot foods inside the case.

Please read the points of attention, keep away from the heat source, do not open the door frequently , put the hot foods in the case after it is cooled down. adjust the knob to 5 to 6 position.
- Foods frozen in the refrigerator compartment or chilled case.
 - The temperature knob is in 7 position;
 - foods containing rich water and frozeed easily are near the rear wall.troubles of sensors or controls, adjust the knob to 3 position
- Noises
 - the refrigerator is not located firmly;
 - the refrigerator has been struck to other objects;
 - the copper pipe has been struck each other in the mechanical room;
 - locate the refrigerator at a firm base and separate the copper pipe from other objects in the mechanical room
- Compressor can not stop working automatically
 - store too much foods at one setting;
 - open the door frequently or too long;
 - the temperature knob is in 7 position;

Foods should be stored in separated batches, do not store too much food at one setting; Decrease the frequence of opening the door and shorten the time of opening the door;
- Compressor cannot start
 - turning on the power, the refrigerator cannot work exceeding 30seconds.pullthe plug down at once. Reinsert the plug, if the refrigerator still do not work. Please contact with service department.

WARNING:

- WARNING---keep ventilation opening, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- WARNING---do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process.
- WARNING---do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance.
- WARNING---do not damage the refrigerant loop.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
- 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. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- WARNING----Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- WARNING----Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.

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.

تحذير:

- تحذير - يجب المحافظة على فتحة التهوية الموجودة في الجهاز أو في الهيكل المدمج خالية من الانسداد.
- تحذير - يجب عدم استخدام الأجهزة الميكانيكية أو غيرها من الأدوات لتسريع عملية إزالة الجليد.
- تحذير - يجب عدم استخدام الأجهزة الكهربائية داخل أماكن تخزين الطعام في الجهاز. لا تتلف دائرة غاز التبريد.
- في حالة تلف سلك الإمداد، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو شخص مؤهل لتجنب المخاطرة.
- هذا الجهاز يجب ألا يتم استخدامه من قبل الأشخاص التالية (بمن فيهم الأطفال) من ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة، أو الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة، ما لم يكونوا قد تلقوا الإشراف أو التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم. يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من أنهم لا يلعبون بالجهاز.
- تحذير - لا تستخدم الأجهزة الميكانيكية أو غيرها من الأدوات لتسريع عملية إزالة الجليد، إلا إذا كانت قد أوصت بها الشركة المصنعة.
- تحذير - لا تستخدم الأجهزة الكهربائية داخل الأماكن المخصصة لتخزين الطعام في الجهاز، إلا إذا كانت من النوع الذي أوصت به الشركة المصنعة.

التخلص من هذا المنتج بشكل صحيح: تشير هذه العلامة إلى أنه يجب ألا يتم التخلص من هذا المنتج عبر إلقائه مع نفايات منزلية أخرى في جميع أنحاء الاتحاد الأوروبي، لتجنب الضرر المحتمل على البيئة أو صحة الإنسان الناتج من التخلص من النفايات دون ضوابط، وإعادة تدويرها بشكل مسؤول لتعزيز إعادة الاستخدام المستدام للموارد المادية. إعادة جهازك المستخدم، يرجى استخدام أنظمة الإرجاع والتحصيل أو الاتصال بمنتج البيع بالتجزئة الذي اشتريته منه المنتج، حيث يمكنهم أخذ هذا المنتج لإعادة التدوير الآمن البيئي.

الصيانة ✦

عملية التنظيف

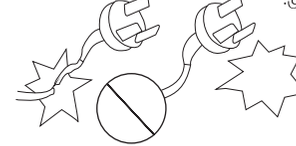
تحذير. ⚠️
يجب دائماً إزالة القابيس من الكهرباء عند التنظيف.

يجب مسح أي زيت موجود على الأسطح. بلل قطعة قماش ناعمة في ماء دافئ أو طيبق، ثم امسح كل الأجزاء.



يرجى فحص المنتج والتحقق منه بعد التنظيف.

تحذير
تحقق من وصلة الكهرباء والقابيس في حالة وجود تلف في وصلة الكهرباء والقابيس. في حالة غبار على القابيس. في حالة وجود ارتفاع غير عادي في درجة حرارة القابيس. إذا أصبح القابيس مرناً. إذا تم إدخال القابيس بشكل غير كامل. إذا وجد تلف في وصلة الكهرباء والقابيس أو وجود غبار ملتصق. حيث أن ذلك قد يتسبب في صدمة كهربائية أو اندلاع حريق.

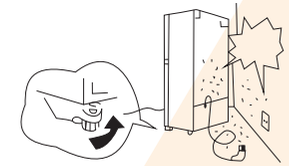


إعادة التيار الكهربائي بعد 10 دقائق على الأقل.



الجهة الخلفية للثلاجة

اضبط أرجل تعديل الوضعية واتركها معلقة في الهواء ثم حركها. قم بتنظيف الغبار عن الثلاجة من الجهة الخلفية وأسفلا.



تنبيه ⚠️
يرجى عدم وضع اليد أسفل المنتج.

استكشاف الأخطاء الشائعة ومعالجتها ✦

تعليمات في حالة الاخطاء الشائعة
الحالات التالية ليست عطلاً، لذا يرجى التحقق وفقاً للخطوات الواردة أدناه قبل طلب خدمة المساعدة

- في حالة عدم وجود تيار، أو انخفاض الجهد بشكل غير طبيعي في الصمامات، أو أنه زائد بشكل غير طبيعي، يرجى التحقق من القابيس والصمامات.
- عدم كفاءة المنتج قد تكون بسبب ما يلي:
مفتاح ضبط درجة الحرارة في الموضع 0
المساحة المحيطة بالثلاجة غير كافية
تم فتح الباب بشكل متكرر ولمدة طويلة للغاية
تعرض الثلاجة لأشعة الشمس المباشرة أو وجودها بالقرب من بعض مصادر الحرارة
عدم وجود مساحة كافية بين الأظعمة
وجود أظعمة ساخنة داخل العلبة في الثلاجة
يرجى قراءة نقاط التحذير، والابتعاد عن مصدر الحرارة، وعدم فتح الباب بشكل متكرر.
يجب وضع الأظعمة الساخنة في العلبة بعد تبريدها. ثم ضبط المفتاح إلى 5 أو 6.

- الأظعمة المجمدة أو المبردة في الثلاجة
ضبط مفتاح درجة الحرارة على 7
توضع الأظعمة التي تحتوي على مياه ويمكن تجميدها بسهولة بالقرب من الجدار الخلفي. في حالة وجود مشاكل في أجهزة الاستشعار أو عناصر التحكم، اضبط المقبض على الموضع 3

الضوضاء

- قد تكون الضوضاء بسبب عدم وضع الثلاجة في مكان ثابت أو اصطدام الثلاجة بأشياء أخرى أو اصطدام الأبواب النحاسي في الغرفة الميكانيكية
لذا يجب وضع الثلاجة في مكان وعلى قاعدة ثابتة وفصل أبواب النحاس عن الأشياء الأخرى في الغرفة الميكانيكية

- لا يمكن للمُكثف أن يتوقف عن العمل تلقائياً
تخزين الكثير من الأظعمة في مكان واحد
فتح الباب بشكل متكرر أو لفترة طويلة جداً
مفتاح ضبط درجة الحرارة على مضبوط على 7
يجب تخزين الأظعمة مقسمة على مجموعات منفصلة، ولا تجمد الكثير من الأظعمة في نفس المكان.
لا تفتح الباب كثيراً، كما يجب ألا يظل مفتوحاً لفترات طويلة

- لا يمكن للمُكثف أن يبدأ عند تشغيل الطاقة، ولا يمكن للثلاجة أن تعمل لمدة تصل لأكثر من 30 ثانية، قم بسحب القابيس للأسفل مرة واحدة.
أعد إدخال القابيس، وإذا كانت الثلاجة مازالت لا تعمل، يرجى الاتصال بقسم الخدمة.

تحذير !

قم بإزالة حشية الباب أثناء تفريغ المنتج من الغلاف



قم بالتخلص من حشية الباب، لتجنب حوادث احتجاز الأطفال بالداخل.



تنبيه !

لتجنب حوادث قفزة الصفيح، يجب عدم لمس الأطعمة والأوعية الموجودة في الثلاجة بأيدي رطبة.



لمس الأطعمة والأواني الموجودة في الثلاجة بأيدي رطبة قد يسبب قفزة الصفيح.

قم بإغلاق الباب باستخدام المقبض.



إغلاق الباب باستخدام اليدين من الأعلى أو الأسفل أو من الجوانب الأخرى قد يؤدي إلى إصابات الأصابع.

يجب عدم وضع زجاجات في المجمدة



عند تخزين الأطعمة أو حفظها في عبوات زجاجية، فإنها قد تتفجر وتحدث إصابات.

عند تركيب الثلاجة ووضعه في المكان المخصص لها، قم بإزالة الإطار المصنوع من الفوم.

يجب إزالة الإطار المصنوع من الفوم، خاصة عند استخدام الثلاجة لغاز 600a، وإلا حدث انفجار.

يرجى وضع المنتج في مكان مسطح ومتساو وليس به نتوءات، ووضعه بشكل منظم عن طريق ربط الأرجل.



وضع المنتج بشكل مقلوب قد يتسبب في الحوادث.

يرجى عدم وضع اليد أسفل المنتج.



يرجى عدم تخزين كميات كبيرة من الأطعمة.



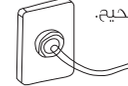
تخزين الكميات الكبيرة يقلل من كفاءة التبريد.

قم بإعادة تدوير الفوم وغاز التبريد وما إلى ذلك، وفقاً للتشريعات الخاصة بذلك.

يجب عدم إلقاء الفوم والمبردات وما إلى ذلك.

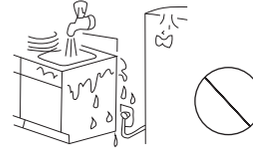
تحذير !

يرجى التأكد من الاتصال الأرضي الجيد.



يجب عدم تركيب الوحدة في مكان رطب.

تجنب استخدام الجهاز في مكان رطب.



في حالة تسرب غاز قابل للاشتعال، افتح النافذة للحصول على هواء نقي، ولا تسحب القابض!



إذا قمت بسحب القابض قد تحدث شرارة مما قد يؤدي إلى اندلاع حريق أو حدوث انفجار.

لا تقم بإزالته أو إصلاحه بنفسك.



يرجى الاتصال بمركز الخدمة المعتمد دون تأخير.

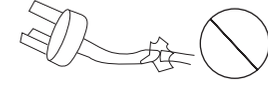
يجب عدم تمديد خط التيار الكهربائي مباشرة



يرجى فصل الكهرباء عند التعامل مع القابض، حيث أن وجود تلف في السلك قد يؤدي إلى اندلاع حريق.

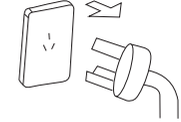
لا تستخدم مطلقاً سلكاً أو قابساً أو مقبساً تالفاً

فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو ماس كهربائي أو حتى نشوب حريق.

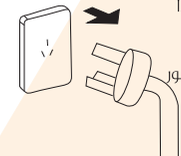


يجب فصل الطاقة أثناء الصيانة.

يجب سحب المقبس أثناء التنظيف.



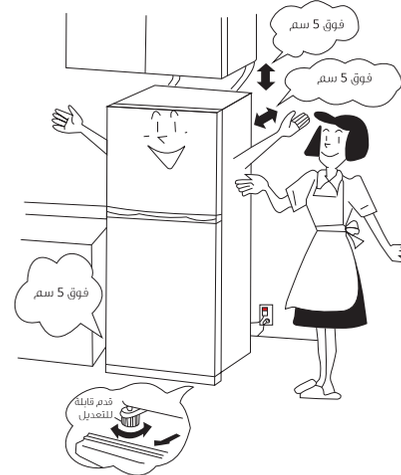
اسحب القابض في حالات الطوارئ.



قد يحدث (ماس كهربائي) إذا استمر التشغيل. يرجى الاتصال بموظفي الخدمة المعتمدين على الفور ودون تأخير.

التركيب

1 وضع المنتج بشكل صحيح



الحفاظ على المساحة المناسبة

- صغر المساحة المحيطة بالمنتج، ووضع البضائع عليه أو بجانبه، أو ملاصقة أحد الجوانب قد يمنع توليد الحرارة، مما يؤدي إلى إهدار غير ضروري للطاقة.
- ملاصقة خلفية المنتج للحائط تسبب حدوث اهتزازات وضوضاء.
- قد تؤدي الحرارة المنبعثة من الثلاجة إلى تآكل الجدار أو في حال كانت المساحة الأخرى صغيرة جداً.

تجنب الحرارة والرطوبة

- التعرض للحرارة وأشعة الشمس المباشرة يؤثران على التبريد بشكل خطير ويؤديان إلى إهدار الطاقة الكهربائية.
- الرطوبة تسبب في حدوث العديد من المشكلات.

وضع المنتج بإحكام وبشكل أفقي.

- قم بتدوير الأقدام القابلة للتعديل لفة واحدة (اترك القدمين معلقين في الهواء) ثم قم بتثبيت الثلاجة أفقياً (لتجنب الاهتزاز والضوضاء).

! تنبيه

يجب أولاً وضع قطعة من الخشب في حالة وضع الثلاجة على السجادة أو ما إلى ذلك.

خط التوصيل الأرضي

! تحذير

يجب توصيل الخط الأرضي إذا كانت الثلاجة موجودة في مكان رطب مثل غرفة الغسيل وما إلى ذلك.

سلك التأريض (القابس الثلاثي)

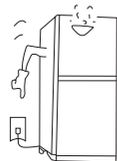
- يرجى توصيل جهة واحدة من خط التوصيل الأرضي بسلك التأريض.

2 قم بإزالة الغطاء والشريط المحيط عن الجهاز



ستحتفي رائحة البلاستيك تلقائياً بعد فترة.

3 قم بتوصيل الكهرباء



4 قم بالتخزين بعد مرور من أربع إلى خمس ساعات على توصيل الكهرباء.



- في موسم ارتفاع حرارة الطقس، ستحتاج الأطعمة لتجميدها بشكل كامل إلى ٢٤ ساعة. تحقق من حالة التبريد في اليوم التالي، حيث إنه يجب أن يكون قد تجمد شيء بشكل تام مثل الآيس كريم.

يرجى الانتباه جيداً عند تحريك المنتج اتجاهه ضغط المسامير إلى الداخل. أقصى حد مسموح به لزاوية الميل هو ٤٥ درجة.

5

تعديل درجة الحرارة عادة في الوضع المتوسط

مفتاح درجة الحرارة معد لضبط درجة حرارة الصندوق. الرقم الموجود عليه لا يمكن أن يظهر درجة الحرارة، الرقم الكبير يوضح أن درجة حرارة الصندوق منخفضة والرقم الصغير يظهر أنها مرتفعة. والرقم "0" يظهر أن المنتج متوقف عن العمل. في الشتاء، اضبط مفتاح درجة الحرارة عادة على 4 إلى 7، وفي الصيف اضبط مفتاح درجة الحرارة على 4 إلى 1.

تحذير:

- 1 - يرجى الالتزام بخطوة الضبط والتحكم.
- 2 - قد يؤدي التعديل غير السليم إلى انخفاض درجة الحرارة أو ارتفاع درجة الحرارة أو التأثير على استهلاك الطاقة.

تغيير المصباح الكهربائي

إذا احتجت إلى استبدال المصباح الكهربائي في الثلاجة، يرجى القيام بذلك وفقاً للتعليمات الواردة أدناه:

- 1 - افصل قابس الطاقة أولاً.
 - 2 - فك المصباح القديم، ثم استبدله بالمصباح الجديد.
- ملاحظة: قوة المصباح بحد أقصى 10 وات

تحذير ⚠️

يرجى استخدام المقبس للغرض المخصص له.



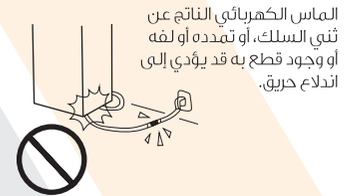
يجب المحافظة على نظافة القابس والمقبس.



تجنب القوة الزائدة.



يجب التأكد من عدم وجود تلف في توصيلات الكهرباء.



نقاط هامة للأمان ✨

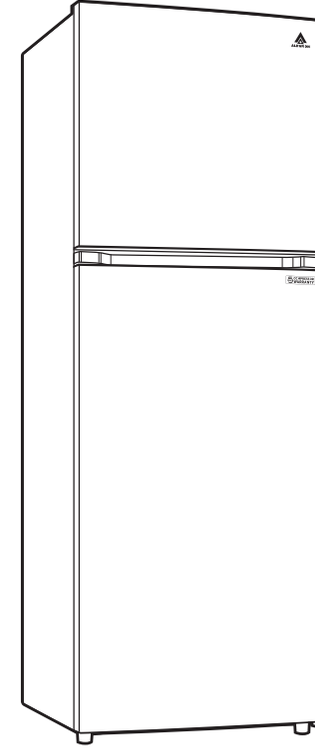
- لاستخدام هذا المنتج بشكل سليم وآمن، يرجى قراءة التعليمات قبل الاستخدام.
- يرجى اتباع جميع بنود التعليمات للاستخدام الآمن.

تحذير ⚠️	هذا الرمز يشير إلى احتمال حدوث إصابة أو الوفاة.
تنبيه ⚠️	هذا الرمز يشير إلى احتمال حدوث تلف أو ضرر للمنتج.

الجدول التالي يحتوي على المقصود بالرموز الواردة في دليل الاستخدام، هذا:

لا تفعل هذا أبداً	⊘
ممنوع اللمس	⊘
ممنوع الإزالة	⊘
يجب اتباع هذه التعليمات عند استخدام المنتج	⚠️
اسحب القابس أثناء الصيانة	⚠️
توصيل أرضي	⚡

تنبيه
يجب على العميل ألا يقوم بتغيير القابس أو السلك بنفسه، وعليه الاستعانة بمركز الخدمة المعتمد. وفي حالة تلف السلك، يجب أيضاً تغييره من قبل مركز الخدمة المعتمد.



الموديل:

TM08DW • TM08DR • TM08DS • TM08DG
TM09DW • TM09DR • TM09DS • TM09DG
TM11DW • TM11DR • TM11DS • TM11DG
TM13DW • TM13DR • TM13DS • TM13DG
TM16DW • TM16DR • TM16DS • TM16DG
TM20DW • TM20DR • TM20DS • TM20DG
TM21DW • TM21DR • TM21DS • TM21DG
TM22DW • TM22DR • TM22DS • TM22DG
TM24DW • TM24DR • TM24DS • TM24DG