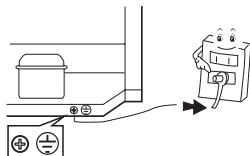


التاريس (التوصيل الارضي) (اختياري)

ينصح بتوصيل السلك الارضي للحماية من الصدمات الكهربائية في حال تسريب الكهرباء



كيفية توصيل السلك الارضي :

- صل الحلقة المعدنية للسلك الارضي بالبرغي الارضي في ظهر الثلاجة
- ازل غطاء الكابل من على الطرف الآخر للسلك الارضي صل الجزء المعرى من السلك الى البرغي المعدني و ثبت السلك علي الجدار و الارض

لاتوصل السلك الارضي للاماكن التالية :

انابيب الغاز يمكن ان تولد شررا يؤدي للحرائق و الانفجارات، سلك الهاتف الارضي و اسلامك الكهرباء، خطر اثناء البرق، انابيب و صنابير المياة، فتوصيل السلك الارضي لن يعمل ان كان اوسطها مصنوع من البلاستيك التوصيل بانابيب المياة المعدنية يمكن ان يؤدي للصعق بالكهرباء

عند تركيب المنتج بمكان رطب او مبلل لا بد من تركيب السلك الارضي امثلة كالاتي :

الغرف زات الارضي الاسمنتية او المنسخة الاماكن التي يلحقها البلاط بجانب الاحواض الاماكن التي يتسرب اليها الماء و الرطوبة كالبدروم

الاماكن التي غالبا ما تتعرض للليل كاحواض المطاعم فانت مجبى بالقانون لتركيب دورة كساره اضافية الى الاسلاك الارضية

بعد التشاور مع بائعك او شركة الكهرباء يجب عليك تشديد السلك الارضي (نوع رقم 3) (ملاحظة : التركيب الارضي قد يتطلب رسوم اضافية

قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات

تجنب استدعاء عامل الصيانة !

إذا شعرت بأن ثلاجتك لا تعمل بشكل طبيعي ، افحص أولاً المسربات المحمولة الآتية :

| المشكلة | الأسباب المحتملة |
|--|--|
| الثلاجة لا تشتعل | <ul style="list-style-type: none">• احتراق فيوز بالمنزل أو فصل قاطع الدائرة الكهربائية .• نزع أو ارتخاء الفيش من بريزنة الحائط . |
| درجة الحرارة في حجيرة الثلاجة أو حجيرة التجميد مرتفعة جدا. | <ul style="list-style-type: none">• لا يتم ضبط مقبض ضبط درجة الحرارة على الوضعية المناسبة.• وضع الجهاز قريباً من الجدار أو مصدر حراري .• تكرر فتح الباب في الطقس الحار.• ترك الباب مفتوحاً لفترة طويلة .• تخزين كمية زائدة من الأطعمة في الثلاجة . |
| ضجيج غير عادي | <ul style="list-style-type: none">• الثلاجة مركبة في مكان ضعيف أو غير مستو أو أن صواميل الإستواء بحاجة لتعديل .• وضعت أشياء غير ضرورية في الجهة الخلفية من الثلاجة . |
| رائحة تنبعث من الثلاجة | <ul style="list-style-type: none">• الأطعمة قوية الرائحة يجب تغطيتها بإحكام أو لفها .• الأسطح الداخلية مطلوبة للتنظيف . |
| تكون ندى على سطح الثلاجة | <ul style="list-style-type: none">• هذا الأمر ليس بمستغرب عند ازدياد الرطوبة .• قد يكون باب الثلاجة ترك مفتوحاً جزئياً . |

تحذيرات هامة

حول التأريض (التوصيل الأرضي)

لا تستعمل سلكا إضافيا

في حالة حدوث انقطاع الطاقة الكهربائية، التأريض (التوصيل الأرضي) يخفي خطر الصدمات الكهربائية بتقديم سلك خروج تيار كهربائي.

من أجل منع حدوث صدمات كهربائية محتملة، هذا الجهاز لا بد من توصيله بالأرضي.

إن سوء استخدام فيش التأريض قد يحدث صدمة كهربائية. استشر كهربائيا مؤهلا أو موظف صيانة في حالة عدم فهمك تعليمات التأريض، أو إذا ما شكت في سلامة التأريض.

لا تقم بتعديل أو تمديد طول سلك الكهرباء.

قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو حريق.



لا بد من تأريض الثلاجة .
لا تنتظر! قم بذلك الآن !

لا تخزن مطلاقا اشياء، قابلة للاشتعال أو متفجرات وكميات في الثلاجة.

إذا كنت بالإمكان، صل جهاز الثلاجة إلى مخرج تيار خاص له لمنع جهاز الثلاجة والأجهزة الأخرى أو الأضواء المنزلية من إحداث الحمل الزائد الذي قد يؤدي إلى انقطاع الطاقة الكهربائية.

الوصول السهل إلى قابس التيار

جهاز الثلاجة - التجميد لا بد من تركيبه بحيث أن يمكنك وصول قابس التيار بسهولة للفصل السريع في حالة حدوث حوادث.

استبدال سلك التيار

إذا كان سلك التيار متضررا، لا بد من تبديله من قبل الصانع أو مركز الخدمات له أو فني مؤهل مثيل من أجل تجنب خطر.

اغراء خطير للغاية

قد تكون الثلاجة الفارغة مصدر إغراء خطير للأطفال. انزع طوق منع التسرب أو السقطات أو الأغطية أو الباب بأكمله من جهازك غير المستعمل، أو اتخاذ إجراء آخر لإستبعاد ضرر الجهاز وأخطاره

تحذير

هذه الأجهزة ليست معدة للاستخدام من قبل أشخاص (بمن فيهم الأطفال) يعانون من انخفاض في القدرات الجسدية، الحسية أو العقلية، أو من ليست لديهم الخبرة أو المعرفة بالاستخدام، إلا إذا أعطيت لهم إرشادات بشأن استخدام الجهاز أو أشرف عليهم شخص مسؤول عن سلامتهم يجب الإشراف على استخدام الأطفال لهذا الجهاز وضمان عدم اللعب به.

التخلص من الجهاز

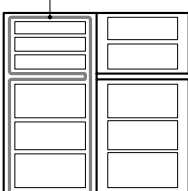
يحتوي هذا الجهاز على سوائل (سائل تبريد وزيت تشحيم) وهو مصنوع من أجزاء ومواد قابلة لإعادة الاستخدام و/أو إعادة التدوير. يجب إرسال جمع المواد الهامة إلى مركز تجميع النفايات، ومن ثم يمكن إعادة استخدامها بعد إعادة تصنيعها (إعادة التدوير). للإسقاط، يرجى الاتصال بالوكيل المحلي.

وقت الإجازة

عند انتقالك إلى مسكن آخر
فرغ جميع الأجزاء وثبت جميع الأجزاء
المتحركة داخل الجهاز.
لتتجنب حدوث ضرر في براغي الاستواء ،
دورها إلى نهايتها إلى القاعدة.

أنبوب مضاد للتكتيف

الجدار الخارجي للثلاجة قد يصبح دافئاً في بعض
أنبوب مضاد للتكتيف



الأحيان ، وبخاصة بعد
التركيب لا تنزعج . هذا
ناتج عن الأنبوب المضاد
لتكتيف الذي يضخ غاز
تبريد ساخن لمنع
"الارتفاع" على جدار
الثلاجة الخارجي .

اثناء العطلات غير الطويلة ، يستحسن ترك
الثلاجة بحالة شغاله . ضع الأشياء القابلة
للجمد في التجميد لإطالة حياتها . أما إذا كنت
تعتمد تمضية إجازة طويلة فننصح بإزالة جميع
الأطعمة وفصل التيار الكهربائي وتنظيف داخل
الثلاجة جيداً وترك أبواب الثلاجة مفتوحة لمنع
 تكون الروائح .

انقطاع التيار

في أغلب الأحيان لا يستغرق انقطاع التيار أكثر
من ساعة أو ساعتين ولن يؤثر ذلك في درجة
حرارة الثلاجة . يستحسن إنشاء انقطاع التيار
عدم فتح باب الثلاجة بصورة متكررة ، أما إذا
طالب فترة انقطاع التيار فننصح بوضع لوح
ثلج جاف فوق الطرود المجمدة .

يهدف هذا الجهاز لاستخدامه في التطبيقات المنزلية
والમمتالء مثل:

- مطبخ موظفي المكاتب وال محلات التجارية وغير
ها من أماكن العمل
- البيوت في الريف و عمال الفنادق والأوتيلات وغير
ها من الأماكن السكنية
- جميع أنواع بيوت المبيت والإفطار
- المطعم وما شابهها من التطبيقات غير البيع بالتجزئة

استبدال اللمية

ملاحظة • هذا المنتج يختص باللمبة LED ولا تستبدل بواسطة المستخدم و إنما نرجو مخاطبة
مركز الخدمة المرخص له استبدالها.

الأجزاء الداخلية : اغسل أرفف الحميرات وحاملات الأبواب وصواني التخزين وسدادات الأبواب المغفوطة الخ استخدم محلول الفاتر من الصابون الناعم أو سائل غسيل الطبق لتنظيف أسطح جهاز الثلاجة. امسحها بقماش مبلل ثم جففها.

تحذير

انزع دائمًا الفيش من بريزة الحائط قبل تنظيف ما حول الأجزاء الكهربائية (المبات، مفاتيح، ضوابط .. الخ). امسح الرطوبة الزائدة بإسفنجية أو قطعة قماش لمنع الماء أو السائل من التسرب لأي قطعة كهربائية لا تستعمل سوائل قابلة للإشتعال أو سامة.

• تحذير للتنظيف

- لا تستخدم : مادة تنشيط السطح، شمع سيارة ، المادة المضادة للتكتل، زيت من جميع الأنواع ، غازولين ، حامض ، شمع مسحوق الغسيل القابس للاستخدام سائل نباتي قليل لغسيل طبق . ماء صابوني عند الاستخدام بدون عناء ، قد يحدث تحويل في اللون.

من المهم الإحتفاظ بثلاجتك نظيفة تفاريلا للروائح غير المرغوب فيها . يجب المبادرة فورا إلى مسح الطعام المسكون لئلا يحمض ويلطخ السطوح البلاستيكية اذا ما ترسب .

لا تستعمل مطaca البدلات التنظيف أو الفرش أو المنظفات خشنة الحك أو المحاليل شديدة القلوية على أي سطح في الثلاجة .

تذكر قبل التنظيف بأن الأجسام الراطبة تلتتص بالأسطح الباردة . فلا تلمس الأسطح المتجمدة بأيدي مبتلة أو رطبة .

السطح الخارجي للثلاجة : استخدم محلولا دافئا من صابون ناعم أو منظف لتنظيف السطح الخارجي للثلاجة . امسحه بقطعة قماش نظيفة رطبة ثم جففه .

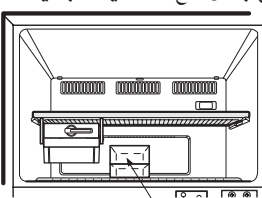
بالنسبة للمنتجات المصنوعة من الأستيلس ستيل المقاوم للصدأ، عند تنظيفها لا بد من استخدام اسفنجية نظيفة أو قطعة قماش ناعمة مع كمية معتدلة من الماء الدافئ. لا تستخدم المنظفات الكاشطة أو القاسية. التجفيف من خلال قطعة قماش ناعمة. لا تستخدم شمع الأجهزة، التبييض، أو غيرها من المنتجات التي تحتوي على الكلور على الأستيلس ستيل المقاوم للصدأ.

السطح الداخلي للثلاجة : يوصى بتنظيف السطح والأجزاء الداخلية بشكل منتظم . استخدم محلول الفاتر من الصابون الناعم أو سائل غسيل الطبق لتنظيف أسطح جهاز الثلاجة. امسحها بقماش مبلل ثم جففها.

الاقتراءات لحفظ الأغذية

تخزين الأطعمة

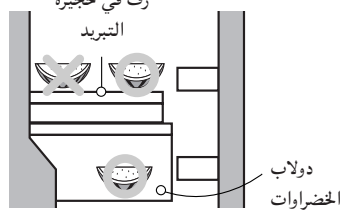
- ضع الأطعمة الطازجة في حجيرة التبريد، كيفية تجميد الأطعمة وإذابة الجليد عنها هو عامل مهم في المحافظة على نكهة الأطعمة ووجودتها .
 - لا تخزن الأطعمة التي تفسد بسهولة على درجات منخفضة ، مثل الموز والأناناس والبطيخ .
 - اترك الأكل الساخن يبرد قبل وضعه في الثلاجة . إن وضعه ساخنا قد يتسبب في فساد المأكولات الأخرى بالثلاجة وفي زيادة استهلاك الكهرباء .
 - يراعى عند تخزين الأطعمة بالثلاجة لفها بورق فينيل أو وضعها في آنية بغطاء . فمن شأن ذلك منع الرطوبة من التبخر والمساعدة في اختفاظ الطعام بطعمه وفائدة الغذائية .
 - لا تسد فتحات الهواء بالاطعمة. إذ ان دوران الهواء المبرد من شأنه الحفاظة على انتظام درجة برودة الثلاجة.
 - تجنب فتح باب الثلاجة بشكل متكرر . فإن من شأن ذلك دخول الهواء الساخن للثلاجة ورفع درجة حرارتها .
- حجيرة التجميد**
- لا تضع القوارير داخل حجيرة التجميد، فقد تنكسر عند تجدها.
 - لا تجمد الأطعمة التي سبق وأذيب جمدها. إذ أن ذلك يتسبب في تحويل طعمها وفائتها الغذائية.
 - عند تخزين الأطعمة المجمدة مثل الأيسكريم لمدة طويلة ، ضعها على رف التجميد وليس على حامل باب التجميد.
 - من المستحسن وضع الأطعمة بمسافة لا تقل عن 15 ملم من الجدار الخلفي للفريزر و ذلك لتهوية الفريزر جيدا
 - الوضع للتجميد - من الموصى به وضع الأغذية الجديدة على الموضع التالي من أجل التجميد .
ومن الموصى



الطعام الجديد للتجميد

- سلة باب الثلاجة، العلامة [*] هي حجرة بـ 12 درجة مئوية ، وهي مناسبة لتخزين على المدى القصير للمواد الغذائية المجمدة (اختياري).

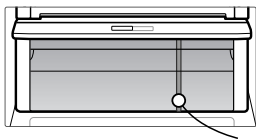
حجيرة التبريد



- تجنب وضع الأغذية الرطبة على رفوف حجيرة التبريد الداخلية بعمق ، الأمر قد يؤدي إلى تجميدها عند اتصالها المباشر بالهواء البارد. لتجنب هذا الأمر ، من الأفضل حفظها في الأووعية بغطاء .
- من الأفضل حفظ الأغذية الرطبة (خاصة الخضروات والفاكه) في حجيرة حفظ الخضروات . إذا أردت حفظها على رف في حجيرة التبريد ، ضعها قريبا من الباب وبعيدا عن خلف الثلاجة لكي لا تجمد من خلال دوران الهواء البارد في الثلاجة.
- نظف الأغذية دائمًا قبل حفظها للتبريد . ولا بد من غسيل الخضروات والفاكه ومسحها ومسح الأغذية المعلبة نظيفة ، لمنع الأغذية المجاورة لها من الوضوخ .
- عند حفظ البيضات في الرف الخاص بها ، تأكد من أنها طازجة واحفظها دائمًا بشكل مستقيم لحفظها طازجة لمدة أطول .

التشغيلات

درج الخضروات



Partitioner

حاجز فصل الخضروات (اختياري)

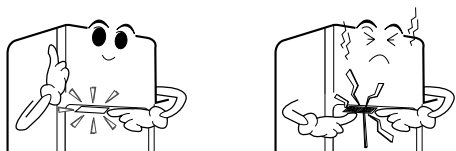
- ثبت حاجز الفصل عن طريق إدخاله في الجانب

الخلفي لصندوق الخضروات كما هو موضح في الصورة.

كيفية الاستخدام

- يمكن استخدام ركن الخضروات أو ركن الأطعمة الطازجة من خلال التحكم في المقبض.
- افحص مكان المقبض قبل تخزين الطعام.
- لا تضبط المقبض في نقطة المنتصف.

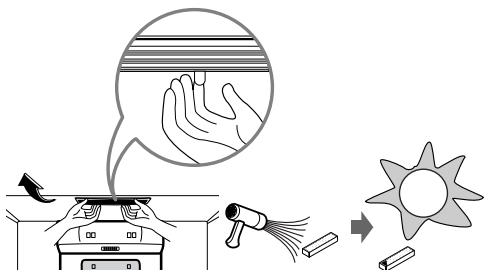
مزيل الرائحة الكريهة (اختياري)



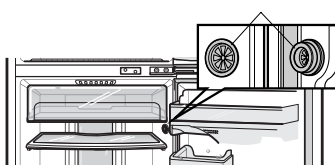
- تتم إزالة الروائح الكريهة للأطعمة في صندوق اللحم الطازج بدون اصباتك واصابة الأطعمة بضرر.

كيفية التشغيل

- في حالة وجود الحفاز في فتحة الهواء البارد لدوران الهواء في حجيرة الحفظ الطازجة، لا حاجة الى لمسه.
- لا تثقب فتحة الهواء البارد بشيء حاد مما قد يؤدي الى احداث ضرر في حفاز مزيل الروائح الكريهة.
- عند حفظ الاطعمة ذات الرائحة القوية، قم بتغطيتها أو حفظها في وعاء ذي غطاء لأن هذه الرائحة تمزّع على الاطعمة الأخرى.



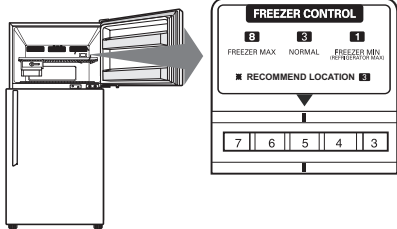
فتحات الهواء البارد



هذا الدليل يعطي بعض الموديلات المختلفة من (اختياري)

- الثلاجات. والثلاجة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.
- إذا دخل الماء من الأشياء الغريبة فتحات الهواء البارد أثناء التنظيف، قد تنخفض الكفاءة. بالإضافة الى ذلك، إذا كانت الحشية متضررة، قد تنخفض الكفاءة بسبب خروج الهواء البارد.

الضوابط لحجيرة التجميد



- الرقم الأعلى لضبط الوضعيات يتم ضبط درجة الحرارة المنخفضة أكثر في حجيرة التجميد.
- منذ ضبط درجة الحرارة في حجيرة التبريد وفي حجيرة التجميد عن طريق ضبط كمية من الهواء البارد، ستصبح حجيرة التبريد دائمة أكثر في حالة أن حجيرة التجميد أصبحت باردة أكثر.
- عندما لا تصل حجيرة التجميد إلى درجة كافية في الشتاء، اضبط زر الضبط في حجيرة التجميد على HIGH (المرتفع) (7 ~ 8)

- ضبط مقبض الفريزر على 4 نجوم. وضبط مقبض الفريزر على العادي يكفي للتبريد بدرجة كافية ، فمن الموصى به ضبط المقبض على الوضع العادي.

عمل الثلج

اختر نوع عمل الثلوج المراد.

صانع الثلوج الداخلي

- لعمل مكعبات الثلوج، املأ حوض الماء بالماء وأدخله في مكانه حتى تسمع صوت طقطقة. يسقط الماء في درج الثلاج تلقائيا.

- يستغرق الأمر 5 ساعات على الأقل لعمل مكعبات الثلوج افحص حالة الثلوج من خلال الإطار الشفاف.

- لإخراج مكعبات الثلوج، أمسك برافعة درج الثلاج ثم اسحبه للأسفل برفق.

ثم تسقط مكعبات الثلوج في صندوق مكعبات الثلوج.

ملاحظة يمكنك تفكيك صانع الثلوج لتتأمين

- مساحة أكبر في الفريزر .

⚠ تحذير

- لا تستخدم أي شيء آخر غير الماء
- نهاية تعبئة المياه عندما تصل إلى الخط المحدد

إزالة الصقيع

- تجري ازالة الصقيع اوتوماتيكيا.
- يسيل ماء من الازابة الى صينية المبخر الموجودة في أسفل خلف الثلاجة ويتم تشغيل المبخر اوتوماتيكيا.

التشغيلات

- ضبط توقف استبدال الفلتر (تهيئة) بعد قيام العميل بتغيير الفلتر، يمكن له ضبط الوقت لاستبدال الفلتر القادم.



HYGIENE FRESH
(3 SECs RESET)

-

- التحول إلى استخدام وضع التحول إلى استخدام وضع
 - لاستخدام فلتر الصحة المنعش ، اضغط على زر  في لوحة العرض على باب الثلاجة الأمامي الباب والتحول إلى AUTO او POWER . (كما ضغطت على الزر ، سيتم تشغيل فلتر الصحة المنعش من OFF الى AUTO الى POWER الى OFF).



١٣

عندما يقوم العميل بالتبديل إلى وضع POWER أو AUTO ، سيتم تشغيل مصباح LED حول الفلتر .
أفتح الباب للتحقق ما إذا كان مصباح LED يعمل ، لا تضع إصبعك أو أشياء غريبة داخل المروحة .
يمكن أن يكون سبب إصابة أو خلل .

١٢

- لا تغسل فلتر الصحة المتعش باستخدام المياه لانه يمكن أن يكون سبب الخلل
 - إذا كان العميل يستخدم باستمراز زرار RESET لإعادة الضبط ، يمكن أن يسبب ذلك خلل قد لا يكون هذا الفلتر فعل لجميع أنواع البكتيريا والفيروسات.
 - هذا فعل لإزالة البكتيريا التي ليست على المواد الغذائية في الثلاجة.

تستطيع شراء فلتر الصحة المنعش من الوكيل او مركز الصيانة

التشغيالت

النظافة ، الصحة المنعشة (اختياري)

▲ تنبيه

قبل تثبيت أو استخدام المنتجات ، تأكيد من قراءة دليل المالك بعناية لاستخدام المنتج بدقة على النحو المقصود. فلتر الصحة المنعش لديه وظيفة جديدة مضادة للجراثيم من إزالة الفيروس أو البكتيريا من داخل الثلاجة ومزيل للروائح . اختبرت وظيفته وكان معتمد من قبل المؤسسات المرخص لها في هذا المجال . Intertek

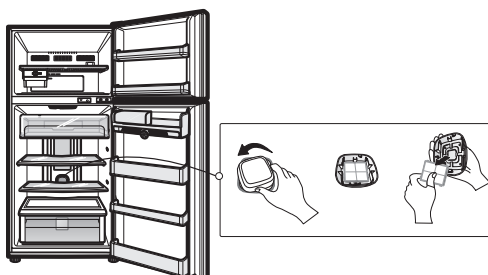
* العمر الافتراضي لفلتر الصحة المنعش هو حوالي 1-2 سنوات. (ويجوز يختلف على حسب البيئة الموجود فيها) .

• كيف و متى تزيل الفلتر القديم

عندما يضي مصباح RESET يجب عليك استبدال الفلتر.

• عندما يضي مصباح RESET يجب عليك استبدال الفلتر.

وذلك لحفظ على كافة عملية الصحة المنعشة



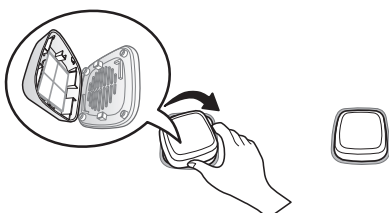
• لتغيير الفلتر أضغط على الزر المكتوب عليه OF حتى تظهر لك علامة

• أستمر بالضغط على غطاء الفلتر و لفه عقارب الساعة لينفصل الغطاء عن الثلاجة . ثم أخرج منه فلتر الصحة المنعش الموجود داخله .

• كيفية تركيب الفلتر الجديد

تركيب الفلتر الجديد

• ضع فلتر الصحة المنعش داخل الغطاء المنفصل من الثلاجة بحيث تكون سنابز الفلتر في الاتجاه الصحيح (اذا تم ادراج الفلتر في الاتجاه العكسي (إذا تم إدراج الفلتر في الاتجاه العكسي فسوف يحشر و يتعرض للألفاف)



• إدراج غطاء الفلتر إلى موضعه الأصلي بالثلاجة يتم في اتجاه عقارب الساعة بنسبة 30 درجة لتأمين دخوله بالثلاجة.

تستطيع شراء فلتر الصحة المنعش من الوكيل او مركز الصيانة

التشغيلات

- نموذج المراقب داخلي
قد تختلف صورة العرض طبقا لنوع الثلاجة التي تمتلكها.



• النوع ب



• النوع أ

- اضغط على زر التحكم بالثلاجة على درجة الحرارة .
- كلما تضغط على الزر ، تبعثر وتزيد أضائته LED .
- اضغط على زر الطازج الصحى لتشغيل محرك الطازج الصحى (اختياري) .
- سيظهر على شاشة LED بوضوح أرقام تشير إلى درجة حرارة مقصورة الثلاجة .
- يمكنك تحديد نقطة الإعداد المطلوب بسبع خطوات، من C 0° إلى درجة مئوية C 16° .
- النوع أ
 - اضغط على زر (b) ، درجة حرارة الثلاجة سينخفض كل C 1° .
 - اضغط على زر (a) ، سوف يعمل محرك الطازج الصحى ، والخروج
 - اضغط على زر (a) لمدة 5 ثوان، ثم بذل مرشح التصفية.
 - رمز RESET سوف يظهر في حال احتياج مرشح التصفية الى تغيير ، يرجى الاتصال بمركز الخدمة للتغيير .
- النوع ب
 - اضغط على زر (a) لخفض درجة حرارة الثلاجة سينخفض كل C 1°
 - اضغط على زر (b) لرفع درجة حرارة الثلاجة حتى تكون كل C 1° .

التجميد السريع



- تعمل وظيفة التجميد السريع عند تشغيل جهاز الثلاجة لأول مرة. ويعمل الضاغط ومرروحة الدوران على وضع أكثر تبريد لحفظ درجة الحرارة في الجهاز بسرعة . وتتوقف عن العمل تلقائيا.
- إذا وضعت الأغذية الدافئة داخل الجهاز، يمكنك تشغيل وظيفة التجميد السريع بواسطة الزر على لوحة التحكم. وتتوقف وظيفة التجميد السريع عن العمل عندما تصعد درجة الحرارة الى المستوى المناسب أو يمكنك إيقافها يدوياً بالضغط على زر التجميد السريع.

قفل الطفل



قفل الطفل

- ابق ضاغطا على زر قفل الطفل لمدة ٣ ثوان لتفعيل قفل الطفل.
- عند ضبط الوظيفة، يعرض مؤشر القفل ولا يعمل الأزرار الأخرى. لإلغاء الوظيفة، ابق ضاغطا على زر قفل الطفل لمدة ٣ ثوان .

البدء بالتشغيل

عند تركيب جهاز الثلاجة لأول مرة، اتركه لمدة ٣-٤ ساعات للاستقرار على درجة الحرارة العادمة للتشغيل قبل وضع الأغذية الطازجة أو المجمدة.
إذا انقطع التيار الكهربائي ، انتظر ٥ دقائق قبل إعادة تشغيل الجهاز.

قبل ضبط درجة الحرارة

- يحافظ الجهاز على درجة الحرارة في الجهاز بغض النظر عن التغيرات في درجة حرارة الغرفة. ومن الموصى به عدم تغيير درجة الحرارة عند ضبطها (الضوابط في حجيرة التبريد وحجيرة التجميد) إلا عند الحاجة.
- حجيرة الثلاجة له زر ضبط درجة حرارة واحد في حجيرة التبريد وحلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد.
- الضبط الأساسي لزر ضبط درجة الحرارة في حجيرة التبريد هو « ٣ درجات مئوية » .
- الضبط الأساسي لحلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد هو « ٢ » .
- جهاز الثلاجة له مشعر درجة حرارة في حجيرة التبريد . ويبدا الضاغط بالعمل ويتوقف عن العمل تلقائياً عند الحاجة.

تنبيه فتح الباب

عند فتح باب حجيرة التبريد أو باب حجيرة التجميد لمدة دقيقة واحدة، تنطلق صفارة ثلاثمرات.
وإذا فتحت الباب باستمرار، تنطلق صفارة كل ٣٠ ثانية.

التخفيص الذاتي

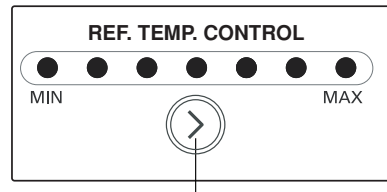
- جهاز الثلاجة مزودة بوظيفة التخفيص الداخلي. إذا حدث خلل في بعض المناطق، يعرض رمز الخطأ لمساعدة الفني في الإصلاح. أثناء عرض رمز العرض، لا تعمل الضوابط الأخرى ولا تتعرض الوظائف.
- إذا عرض رمز الخطأ، اتصل بمركز للخدمات. لا تنسع سلك التيار للجهاز من مخرج التيار.

الضوابط لحجيرة التبريد

□ نموذج المراقب داخلي

الضبط الأساسي لزر ضبط درجة الحرارة لحجيرة التبريد هو « عادي ».
لضبط درجة الحرارة في الثلاجة، اضغط على زر REF. TEMP CONTROL (ضبط درجة حرارة الثلاجة).

عند الضغط على الزر ، يضاء المؤشر.
يتم ضبط درجة الحرارة على ٧ خطوات من MIN (الأدنى) وحتى MAX (الأقصى) للتبريد.

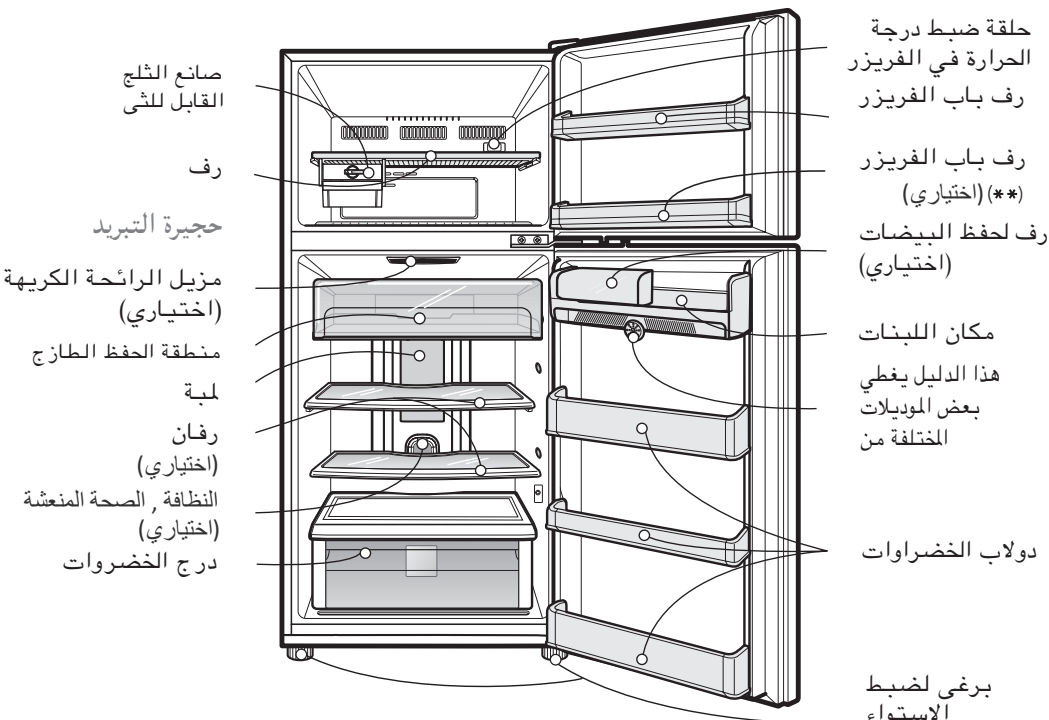


زر التحكم في درجة الحرارة
وحدة التبريد

الأجزاء الداخلية

□ نموذج المراقب خارجي

حجيرة التجميد



• هذا الدليل يغطي بعض الموديلات المختلفة من الثلاجات. والثلاجة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.

• حفظ وضعية قطعات داخلى نظير سبدها، كشووها وقسماها ارائه شده توسيط سازنده، بيشترین صرفه جوبي در مصرف انرژي را باعث می شود .

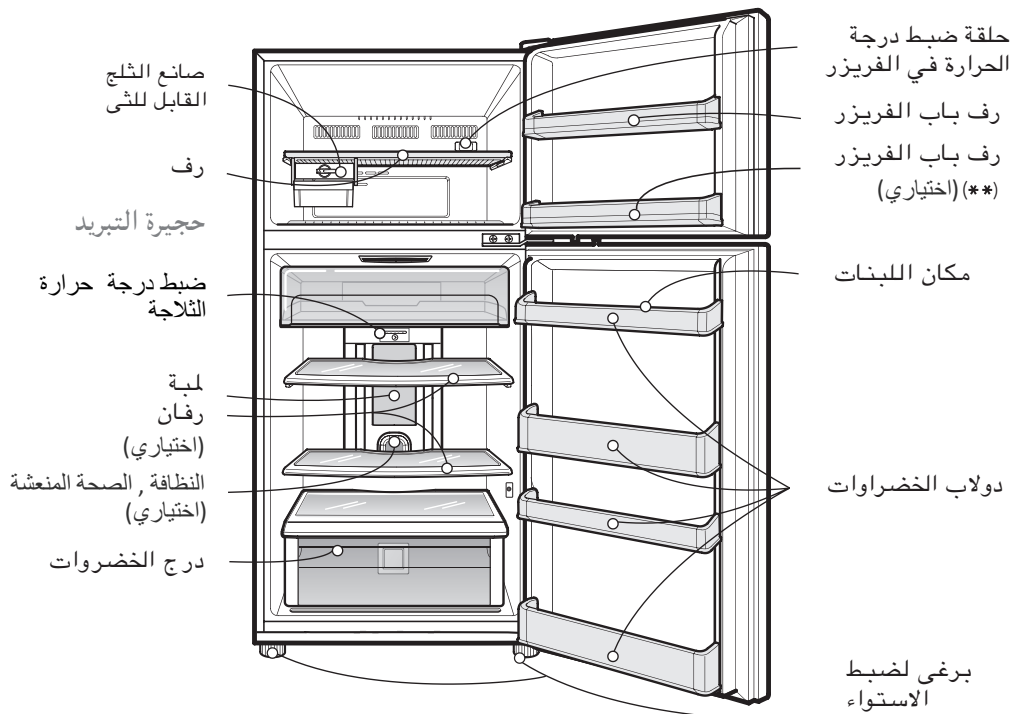
نکاتی برای صرفه جویی در انرژی

- لطفاً در را به مدت طولانی باز نگارید، در کوتاه ترین زمان ممکن در را بیندید.
- توصیه می شود مواد غذایی زیادی را داخل یخچال قرار ندهید. باید فضای کافی برای گردش آزادانه هوای خنک وجود داشته باشد.
- دمای یخچال را پایین تر از دمای مورد نیاز تنظیم نکنید. غذا را در نزدیکی حسگر دما قرار ندهید .
- قبل از قرار دادن غذای داغ، اجازه دهد سرد شود. گذاشتن غذای داغ در یخچال-فريزر ممکن است باعث خراب شدن سایر غذاها و بالا رفتن مصرف برق شود .
- با مواد غذایی جلوی جرای هوا را نگیرید. گردش مناسب هوای سرد دمای یخچال-فريزر را يکنواخت نگه می دارد.
- در را به دفعات باز نکنید. باز کردن در باعث می شود که هواي کرم وارد یخچال-فريزر شده و موجب افزایش دما می گردد.

الأجزاء الداخلية

□ نموذج المراقب داخلي

حجيرة التجميد



• هذا الدليل يعطي بعض الموديلات المختلفة من الثلاجات. والثلاجة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.

• حفظ وضعية قطعات داخلى نظير سبدها، كشوها وقسماها ارائه شده توسيط سازنده، بيشترىن صرفه جوبي در مصرف انرژى را باعث می شود .

نکاتی برای صرفه جویی در انرژی

- لطفا در راه مدت طولانی باز نگارید، در کوتاه ترین زمان ممکن در را بیندید.
- توصیه می شود مواد غذایی زیادی را داخل یخچال قرار ندهید. باید فضای کافی برای گردش آزادانه هوای خنک وجود داشته باشد.
- دمای یخچال را پایین تر از دمای مورد نیاز تنظیم نکنید. غذا را در نزدیکی حسگر دما قرار ندهید .
- قبل از قرار دادن غذای داغ، اجازه دهد سرد شود. گذاشتن غذای داغ در یخچال-فريزر ممکن است باعث خراب شدن سایر غذاها و بالا رفتن مصرف برق شود .
- با مواد غذایی جلوی جرای هوا را نگیرید. گردش مناسب هوای سرد دمای یخچال-فريزر را يکنواخت نگه می دارد.
- در راه دفعات باز نکنید. باز کردن در باعث می شود که هواي کرم وارد یخچال-فريزر شده و موجب افزایش دما می گردد.

صنعت هذه الثلاجة بعناية كبيرة من خلال استخدام أحدث ما وصلت إليه التكنولوجيا .
ونحن على ثقة من أنها ستحوذ على رضائكم التام أداءً وموثوقية .
قبل البدء في تشغيل ثلاجتك ، يرجى قراءة هذا الكتيب بتمعن وأناة . فقد تضمن تعليمات دقيقة حول
التركيب والتشغيل والصيانة ، بالإضافة إلى بعض الملاحظات المفيدة .

التركيب

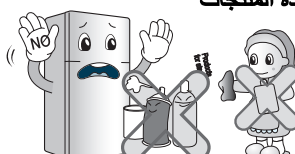
شم

١. نظف ثلاجتك بعناية وامسح الغبار المتراكم
أثناء عملية الشحن .
٢. ضع توابع الثلاجة مثل المكعبات الثلجية ...
الخ في أماكنها . تتم تعبئتها معاً للمنع من
حدوث ضرر ممكّن أثناء الشحن .
٣. صل سلك التيار (أو قابس التيار) إلى
مخرج التيار . لا توصل إلى نفس المخرج مع
أجهزة أخرى .
٤. قبل وضع الأطعمة ، اترك الجهاز يعمل لمدة
ساعتين أو ثلاث ساعات .
افحص انسياب الهواء البارد في حبيرة
التجميد لضمان التبريد كما يتبعغي .
ثلاجتك الآن جاهزة للإستخدام .

١. اختر مكاناً مناسباً.
ضع جهاز الثلاجة بحيث يمكن استخدامه
بسهولة .
٢. تجنب تركيب الجهاز قريباً من مصادر حرارة ،
أو أشعة الشمس المباشرة ، أو الرطوبة .
٣. لضمان تدوير الهواء بشكل صحيح حول
الثلاجة والفرizer ، يرجي الاحتفاظ بمسافة
كافية بين الحائط والثلاجة من الجانبين ومن
الأعلى ، والاحتفاظ بمسافة ٢ بوصة (٦ سم)
على الأقل بين الثلاجة والحائط الخلفي .
٤. لتجنب الاهتزاز ، لا بد من تركيب الجهاز
متوارياً .
عند اللزوم ، اضبط صواميل الإستواء لضبط
الإستواء للثلاجة في حالتها واضعه على أرض
غير مستوية .
٥. لا بد من أن يكون الجزء الأمامي من الثلاجة
أعلى قليلاً من جزئها الخلفي لغلق الباب
باطف .
دور صواميل الإستواء باتجاه عقرب الساعة
 لرفع الجهاز ، وباتجاه معكاد عقرب
الساعة لخفضه .
٥. لا تركب هذا الجهاز في مكان في درجة الحرارة
أقل من ٥ ° م . هذا قد يؤدي إلى ضعف كفاءة
الثلاجة .

معلومات السلامة العامة

لا تستخدم منتجات مثل الإسفنج ، فرشاة ، الحديد ، أو حتى المنتجات الخاصة لتنظيف الفولاذ المقاوم للصدأ ، ومنتجات الصابون مثل الكحول والكيروسين والبنزين والشمع والمواد الكيميائية أو المنبيت ، أو قوية مثل الكلور والمنظفات ، أو الخل ، على سبيل الغرض من اللمعان. قد تؤدي هذه المنتجات إلى تلف طلاء الثلاجة ، وأنها قد تسبب مخاطر أو وصمة عار على سطح الثلاجة



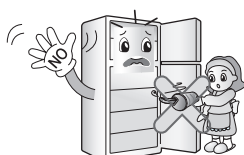
لا تضع أية حيوانات حية في الثلاجة.

فإنه قد يتسبب في قتل الحيوان

فإنه قد يتسبب في قتل الحيوان

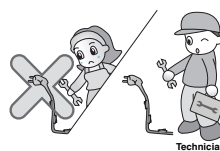


لاتضع زيت في جزء باب الاتصال في أي طرف من الظروف. قد تسبب ضرراً على قطع من البلاستيك.

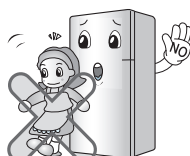


تجنب ملامسة الزيت أو الدهون مع قطع البلاستيك. أنها قد تسبب أضراراً.

عند تلف سلك الطاقة، اسمح
اللني ليحل محله لإزالة
خطر وقوع حادث



لا تقم بتخزين المواد المتفجرة مثل علب البخاخات مع الوقود القابل للاشتعال في هذا الجهاز.



لا تكن على الأبواب.

ما يلحق الضرر و يقل الاداء

يرجى عدم استخدام غسالة صحن لتنظيف أنراج الثلاجة، فارتفاع في درجة الحرارة قد يسبب ضرراً للسلال الذي جعلها غير صالحة للاستعمال.

تحذير !

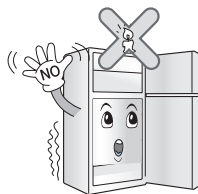
٢. عند استخدام الثلاجة



وضع جميع مكونات التشغيل الموجودة في الأماكن الصحيحة قبل توصيل الكهرباء.



لا تزيل الغطاء الخلفي للثلاجة



لا تترك الشموع المضاءة أو البخار على الثلاجة ، فهي خطير وقد تسبب في نشوب حريق أو تلف المنتج.



لا تستخدم محول كهربائي خلفي

تنبيه !

يؤدي مخالفة هذا الأمر إلى إصابة أو تلف المنزل أو الآثار. يجب توخي الحذر دائمًا.

لا تضع الأطعمة بدون ترتيب بالثلاجة

و ذلك منعا لسقوطها أثناء فتح و غلق الثلاجة
و حدوث اصابات

لا تلمس الطعام أو اللعب في الفريزر و يدك مبتلةان.



فقد يتسبب هذا في إصابة أنسجة الجسم.

لا تضع زجاجة في الفريزر.

فقد تجمد محتوياتها
وتتسبب في الإصابة.

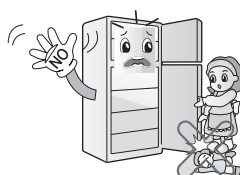


لا تضع يديك في أسفل الثلاجة.



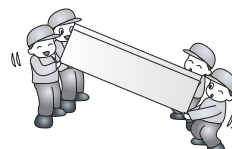
فقد يتسبب اللوح
الحاديدي الموجود بقاع
الثلاجة في إصابتك.

نظرا لأن فتح باب الثلاجة وإغلاقه قد يؤدي إلى إصابة الشخص الآخر الموجود بالقرب من الثلاجة ، فيجب توخي الحذر.



قد يؤدي فتح الباب
وإغلاقه إلى أن تتعلق
القدم أو اليد في شقوق
الباب أو أن يصاب
الأطفال من الحافة
الجانية.

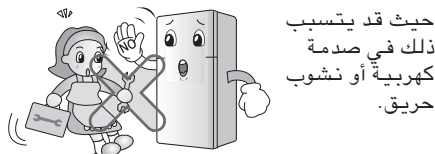
احمل الثلاجة من عمود المقاييس الموجود أسفل المقدمة وأعلى المؤخرة.



وإلا فقد تنزلق
يدك مما قد يعرضك للإصابة.

٢. عند استخدام الثلاجة

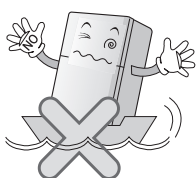
لا تسمح لأي شخص سوى المهندس المتخصص بفك الثلاجة أو إصلاحها أو تغييرها.



عند وجود أية رائحة غريبة أو دخان من الثلاجة، افصل قابس التيار الكهربائي فوراً واتصل بمركز الخدمة.



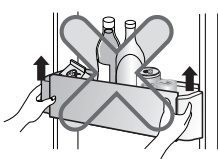
لا تستخدم الثلاجة لأغراض غير منزليه (كتخزين الأدوية أو مواد الاختبار أو استخدامها على سطح سفيته...الخ).



ماذا تفعل مع ثلاجتك العقيمة.

وهي تحتوي على سائل التبريد الخاص بك (التبريد، ومواد التشحيم) مصنوعة من مواد صناعية. يجب أن تكون جميع هذه المواد يتم إرسالها إلى موقع التخلص من إعادة تدوير النفايات وإعادة استخدامها ويمكن بعد عملية إعادة تدوير محددة للثلاجة راسل السلطات المحلية.

أعمل على تفريغ الحاوية أولاً من محتوايتها قبل إخراجها من باب الثلاجة



عند التخلص من الثلاجة، انزع مواد التغليف من على بابها.

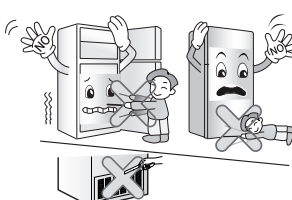


قم بتركيب الثلاجة على سطح صلب ومستوى.

فقد يؤدي تركيبها على سطح غير ثابت إلى الوفاة بسقوطها عند فتح الباب أو إغلاقه.



لا تضع يديك أو عصي معدنية في مخرج الهواء البارد أو غطاء أو قاعدة الثلاجة أو الشبكة المقاومة للحرارة (فتحة العالم) في المؤخرة.

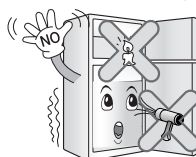


٢. عند استخدام الثلاجة

لا تستخدم مجفف في الداخل للتجفيف،

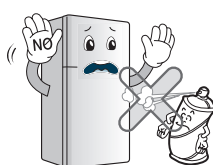
لا ضوء شمعة لإزالة الرائحة.

فإنه قد يسبب انفجار أو حريق.



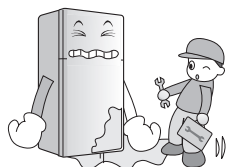
لا تستخدم الرذاذ القابل للاشتعال بالقرب من الثلاجة.

فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.



لا تستخدم الثلاجة المغمورة بالمياه إلا بعد فحصها.

حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو نشوب حريق.



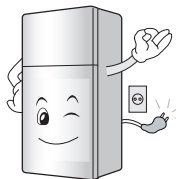
لا ترش الماء داخل الثلاجة أو خارجها ولا تنخلفها بالبنزين أو مخفر الطلاء.

فقد يؤدي إلى تلف عزل الأجزاء الكهربائية إلى انقطاع التيار الكهربائي أو نشوب حريق.



في حالة حدوث لبرق والرعد أو عدم الاستخدام لفترات طويلة أفصل مقبس الطاقة وذلك لتفادى خلورة حدوث

صدمات كهربائية أو حريق



٢. عند استخدام الثلاجة

لا تضع أية أشياء ثقيلة أو خطرة (علبة بها سوائل) على الثلاجة.

فقد تسقط وتتسبب في إصابات أو نشوب حريق أو صعق كهربائي عند فتح الباب أو أغلاقه.



فقد يتسبب ذلك في سقوط الفريزر أو تلف المقابض. ولا تسمح للأطفال خاصة بالتعلق بباب الثلاجة.



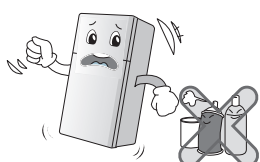
لا تضع أية أشياء مثل المزهريات أو الأكواب أو أدوات التجميل أو الأدوية أو أية عب أخرى به سوائل على الثلاجة.

حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة عند سقوطها.



لا تستخدم أو تخزن مواد سريعة الاحتياج مثل البنزين أو الكحول أو الأدوية أو غاز البروبان السائل أو الرذاذ أو أدوات التجميل بالقرب من الثلاجة أو في داخلها.

فقد يتسبب هذا في انفجار أو نشوب حريق.



لا تخزن الأدوية أو المواد الأكاديمية في الثلاجة.



فعد تخزين مواد ذات درجات حرارة صارمة، فقد تتلف أو قد يحدث تفاعل غير متوقع مما يتسبب في وقوع مخاطر.

قطع وخلق باب الثلاجة بعثت قد يؤدي لسقوط الأطعمة المغذية في سلة الثلاجة وحوث ضرر بها ولذلك توخي الحذر.



لا تضع الثلاجة في مكان رطب أو مكان به رذاذ ماء أو مطر.

قد في يتسبب تلف عازل الأجزاء الكهربائية ويحدث تسرب كهربائي.



معلومات السلامة العامة

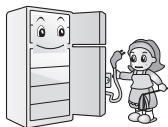
١. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربى

لا تمدد أو تعدل طول قابس التيار الكهربى.



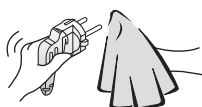
فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو صعق كهربى.

انزع قابس التيار الكهربى عند تنظيف الثلاجة أو نقلها أو استبدال المصباح الداخلى لها.



- حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربية أو إصابة.
- عند استبدال المصباح الداخلى للثلاجة، تأكّل من أن الحالة المطاطية لمنع الشرر الكهربى الموجودة داخل القابس لم يتم تزعمها.

امسح الماء أو الأتربة من على سلك التيار الكهربى وأدخله مع إحكام توصيل أطراف السنون.



فقد تؤدي الأتربة أو الماء أو التوصيل غير المحكم إلى نشوب حريق أو صعق كهربى.

انتظر لمدة ٥ دقائق أو أكثر عند إعادة توصيل القابس.



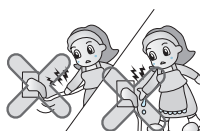
فقد يؤدي ذلك إلى فشل عملية التشغيل للفريزر.

عند سحب قابس التيار الكهربى لا تمسكه من السلك ولكن من نهايته.



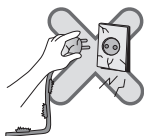
حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربية أو قطع التيار الكهربى أو نشوب حريق.

لا تحذب أو تلمس قابس التيار ويداك مبتلتان.



حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربية أو إصابة.

عند تلف سلك التيار الكهربى أو قابس التيار الكهربى أو اتساع فتحات المقبس، لا تستخدمها.



حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربية أو قطع التيار الكهربى أو نشوب حريق.

احفظ التأريض.

فقد يؤدي التأريض غير السليم إلى انقطاع التيار الكهربى أو صعق كهربى.



تأكد من استخدام المصدر الكهربائى للثلاجة موافق الجهد المناسب لتوصيل الكهرباء حتى لا تسبب الانهيار ويصبح سبباً لإطلاق الحرائق.

احتياطات السلامة الأساسية

يحتوي هذا الدليل على رسائل السلامة الهامة. اقرأها دائمًا واتبعها.

هذا هو رمز السلامة. سوف انبهك إلى رسائل السلامة وأبلغكما الأخطار التي يمكن أن تؤديك أو غيرها
أو تتسبب في تلف المنتج. جميع رسائل السلامة سيسبقها رمز السلامة وإشارة الخطر متتبعة بكلمة
«تحذير» أو «تنبيه». وهذه الكلمات تعني ما يلي:

سوف تؤذى وتصاب بجروح خطيرة إذا كنت لا تتبع التعليمات.

تحذير !

تشير إلى موقف خطر وشيك والذي إذا لم يتم تجنبه قد يؤدي إلى إصابة طفيفة أو
متوسطة أو تلف المنتج فقط.

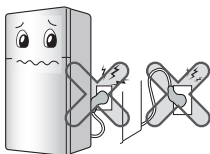
ستحدد كل رسائل السلامة الخطر المحتمل وستخبركم بطريقة تقليل فرصة الإصابة أو ماذ
سيحدث إذا لم يتم اتباع التعليمات.

تنبيه !

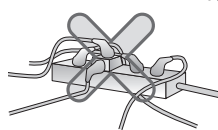
لتقليل خطر التعرض للنيران أو الصعق الكهربائي أو إصابة الأشخاص عند استخدام المنتج،
يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية والتي تتضمن ما يلي:
اقرأ كل التعليمات قبل استخدام الجهاز.

١. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي

لا تسمح لقبس التيار الكهربائي بأن يكون
متوجهًا لأعلى أو أن يتم الضغط عليه عند
مؤخرة الثلاجة.



قد ي Sik الماء أو قد يتلف
القبس مما يتسبب في
نشوب حريق أو صعق
كهربائي.



لا تستخدم مقابس كهربائية كثيرة.

- قد يؤدي استخدام عدد من
الأجهزة على مقبس واحد
إلى اندلاع النيران.
- عدم استخدام القابس المخصص
ممكن يسرق كهرباء ويفسد
الطعام

لا تثنى سلك التيار الكهربائي أو تضغط
عليه بأية أشياء ثقيلة فقد يتلف.



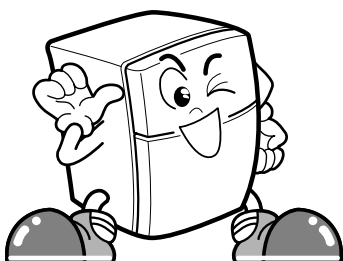
وهو الأمر الذي قد يتسبب
في نشوب حريق أو صعق
كهربائي.

منع عمل ضغط أو عصر لسلك التيار الكهربائي
أثناء تركيب الثلاجة بعد لخراج قليس الكهرباء

الذي يصبح سبباً في نشوب حريق أو صدمة كهربائية

المحتويات

| | |
|---|----|
| معلومات السلامة الهامة | ٣ |
| التركيب | ١٠ |
| الأجزاء الداخلية | ١١ |
| التشغيلات | ١٣ |
| البدء بالتشغيل | |
| قبل ضبط درجة الحرارة | |
| تنبيه فتح الباب | |
| التخفيض الذاتي | |
| الضوابط لحجيرة التبريد | |
| التجميد السريع | |
| قفل الطفل | |
| النظافة، الصحة المنعثة (اختياري) | |
| الضوابط لحجيرة التجميد | |
| عمل الثلوج | |
| إزالة الصقيع | |
| درج الخضروات | |
| مزيل الرائحة الكريهة (اختياري) | |
| هذا الدليل يغطي بعض الموديلات المختلفة من (اختياري) | |
| الاقتراحات لحفظ الأغذية | ١٩ |
| التنظيم | ٢٠ |
| المعلومات العامة | ٢١ |
| استبدال اللمة | ٢١ |
| تحذيرات هامة | ٢٢ |
| قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات | ٢٣ |
| التلريض (التوسيل الأرضي) (اختياري) | ٢٤ |



ثلاجة - فريزر كتيب المالك

يرجى
قراءة كتيب التعليمات بعناية وأخذ شروط السلامة قبل
تشغيل الثلاجة والاحتفاظ به كمرجع لك في المستقبل