

تحذير

هذه الأجهزة ليست معدة للاستخدام من قبل أشخاص (بمن فيهم الأطفال) يعانون من انخفاض في القدرات الجسدية، الحسية أو العقلية، أو من ليس 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

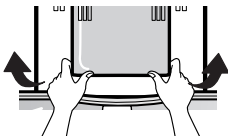
يحتوي هذا الجهاز على سوائل (سائل تبريد وزيت تشحيم) وهو مصنوع من أجزاء ومواد قابلة لإعادة الاستخدام و/أو إعادة التدوير. يجب إرسال جميع المواد الهامة إلى مركز تجميع النفايات، ومن ثم يمكن إعادة استخدامها بعد إعادة تصنيعها (إعادة التدوير). للاستعادة، يرجى الاتصال بالوكيل المحلي.

قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات

تجنب استدعاء عامل الصيانة !

إذا شعرت بأن ثلاجتك لا تعمل بشكل طبيعي ، افحص أولاً المسببات المحتملة الآتية :

المشكلة	الأسباب المحتملة
الثلاجة لا تستغل	<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 تنباع 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 .



١. اسحب قابس التيار من مخرج التيار الجداري.
٢. اخرج رفوف الثلاجة.
٣. إزالة غطاء اللمية، ادخل مفك برغى من نوع (-) الى غطاء اللمية وسحبه الى الخارج.
٤. اسحب اللمية بادرتها باتجاه معاكس عقرب الساعة.
٥. قم بتجميع اللمية بالترتيب العكسي لفκها. قم بتبديل البصيلة ذات نفس المواصفات مع اللمية الأصلية.

تحذيرات هامة

حول التأريض (التوصيل الأرضي)

في حالة حدوث انقطاع الطاقة الكهربائية، التأريض (التوصيل الأرضي) يخوض خطر الصدمات الكهربائية بتقديم سلك خروج تيار كهربائي. من أجل منع حدوث صدمات كهربائية محتملة، هذا الجهاز لا بد من توصيله الأرضي. إن سوء استخدام فيش التأريض قد يحدث صدمة كهربائية. استشر كهربائياً مؤهلاً أو موظف صيانة في حالة عدم فهمك تعليمات التأريض، أو إذا ما شركت في سلامة التأريض.



لابد من تأريض الثلاجة .
لا تنتظِ! قم بذلك الآن !

لا تخزن مطلقاً أشياء قابلة للاشتعال أو متفجرات
وكيماويات في الثلاجة.

لا تستعمل سلكاً إضافياً

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

الوصول السهل الى 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 متضرراً، 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 التسلب أو المسقطات أو الأغطية أو الباب باكماله من جهازك غير المستعمل، أو اتخاذ إجراء آخر لإستبعاد ضرر الجهاز وأخطاره.

الأجزاء الداخلية : أغسل أرفف الجبائر وحاملات الأبواب وصواني التخزين وسدادات الأبواب المغفلة الخ ... استخدم محلول الفاتر من الصابون الناعم أو سائل غسيل الطبق لتنظيف أسطح جهاز الثلاجة. امسحها بقمash مبلل ثم جففها.

تحذير

انزع دائمًا الغيش من بريءة الحافظ قبل تنظيف ما حول الأجزاء الكهربائية (المبات، مفاتيح، ضوابط .. الخ). امسح الرطوبة الزائدة بـ سفنجة أو قطعة قماش لمنع الماء أو السائل من التسرب لأقى قطعة كهربائية لا تستعمل سوائل قابلة للإشتعال أو سامة.

تحريم للتنظيف

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

من المهم الإحتفاظ بثلاجتك نظيفة تفاديا للروائح غير المرغوب فيها. يجب المبادرة فورا إلى مسح الطعام المسكوب لئلا يحمض ويلطخ السطوح البلاستيكية اذا ما ترسب . لا تستعمل مطلكاً لbadات التنظيف أو الفرش أو المنظفات خشنة الحك أو المحاليل شديدة الفلوية على أي سطح في الثلاجة .

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

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

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 بقمash مبلل ثم جففها.

المعلومات العامة

وقت الإجازة

أثناء العطلات غير الطويلة ، يستحسن ترك الثلاجة بحالة شغال . ضع الأشياء القابلة للتجمد في التجميد لإطالة حياتها . أما إذا كنت تعتمد تمضية إجازة طويلة فينصبح بازالة 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 أثناء انقطاع التيار عدم فتح باب الثلاجة بصورة متكررة ، أما إذا طالت فترة انقطاع التيار فتنصح بوضع لوح ثلج جاف فوق الطروdes المجمدة .

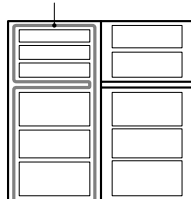
عند انتقالك إلى مسكن آخر

فرغ جميع الأجزاء وثبت جميع الأجزاء المتحركة داخل الجهاز . لتجنب حدوث ضرر في براغي الاستواء ، دُورِّها 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 للتكتيف الذي يضخ غاز تبريد ساخن لمنع "الإرتياح" على جدار الثلاجة الخارجي .

تحذير

خطر الصدمات الكهربائية

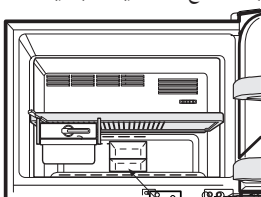
قبل استبدال مصباح الضوء المحرق، فاقطع الثلاجة أو أوقف تشغيل التيار في قاطع الدائرة الكهربائية أو صندوق المنصهرات. **ملاحظة:** ولا يؤدي تحريك عنصر التحكم إلى موضع OFF (إيقاف التشغيل) إلى إزالة التيار إلى دائرة الضوء.

تخزين الأطعمة

- ضع الأطعمة الطازجة في حجيرة التبريد، كيفية تجميد الأطعمة وإذابة الجليد عنها هو عامل مهم في المحافظة على نكهة الأطعمة وجودتها .
- لا تخزن الأطعمة التي تفسد بسهولة على درجات منخفضة ، مثل الموز والأناناس والبطيخ .
- اترك الأكل الساخن يبرد قبل وضعه في الثلاجة . اذ أن وضعه ساخنا قد يتسبب في فساد المأكولات الأخرى بالثلجة وفي زيادة استهلاك الكهرباء .
- يراعى عند تخزين الأطعمة بالثلجة لفها بورق فينيل أو وضعها في آنية بغطاء . فمن شأن ذلك منع الرطوبة من التبخر والمساعدة في احتفاظ الطعام بطعمه وفائدة الغذائية .
- لا تسد فتحات الهواء المبرد من شأنه المحافظة على انتظام درجة برودة الثلاجة .
- تجنب فتح باب الثلاجة بشكل متكرر . فإن من شأن ذلك دخول الهواء الساخن للثلاجة ورفع درجة حرارتها .

حجيرة التجميد

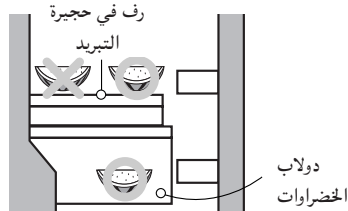
- لا تضع القوارير داخل حجيرة التجميد، فقد تنكسر عند تجلدها.
- لا تجمد الأطعمة التي سبق وأذيب جمدها. إذ أن ذلك يتسبب في تحويل طعمها وفائدةتها الغذائية.
- عند تخزين الأطعمة المجمدة مثل الأيسكريم لمدة طويلة ، ضعها على رف التجميد وليس على حامل باب التجميد.
- من الموصى به عند وضع المواد الغذائية في الفريزر أن تبعد 15 ملم عن الجدار الخلفي للفريزر ، و هذا سوف يحافظ على دوره الهواء داخل حجرة الفريزر .
- 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 ب 12 درجة مئوية ، و هي مناسبة لتخزين على المدى القصير للمواد الغذائية المجمدة (اختياري).

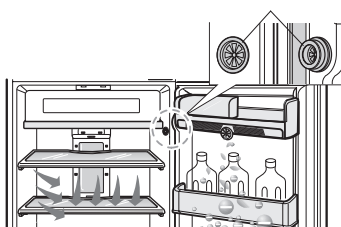
حجيرة التبريد



- 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 الأوعية بغطاء .
- من الأفضل حفظ الأغذية الرطبة (خاصة الخضروات والفواكه) في حجيرة حفظ الخضروات . إذا أردت حفظها على رف في حجيرة التبريد ، ضعها قريبا من الباب وبعيدا عن خلف الثلاجة لكي لا تتجمد من خلال دوران الهواء البارد في الثلاجة .
- نظف الأغذية المعلبة دائمًا قبل حفظها للتبريد . ولا بد من غسيل الخضروات والفواكه ومسحها ومسح الأغذية المعلبة نظيفة ، لمنع الأغذية المتجاورة لها من الوضوخ .
- عند حفظ البি�ضات في الرف الخاص بها ، تأكد من أنها طازجة واحفظها دائمًا بشكل مستقيم لحفظها طازجة لمدة أطول .

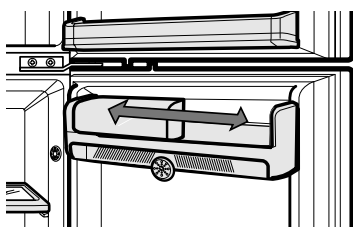
فتحات الهواء البارد

هذا الدليل يغطي بعض الموديلات المختلفة من (اختياري)



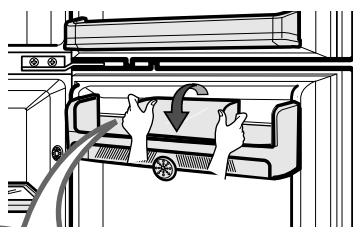
- الثلاجات، والثلاجة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.

إذا دخل الماء من الأشياء الغريبة فتحات الهواء البارد أثناء التنظيف، قد تنخفض الكفاءة. بالإضافة الى ذلك، إذا كانت الحشية متصررة ، قد تنخفض الكفاءة بسبب خروج الهواء البارد.



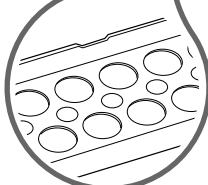
مكان اللبنات (اختياري)

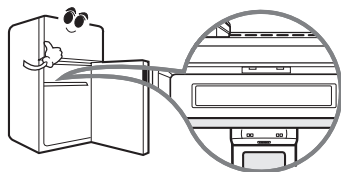
- استخدمه بعد التحرك بدفع يمين اليسار بواسطة مقبض بارز.



كيفية نزع الغطاء عند تنظيفه

- ادفع الغطاء وحركه الى وسط السلة.
- حرك الغطاء إلى وسط السلة ثم قم بمحاذاة الفتحة مع جانبي السلة.
- بعد المحاذاة ، دور السلة من الخلف الى الأمام واسحبها باليدين.



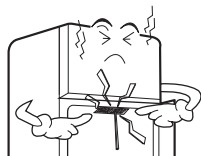
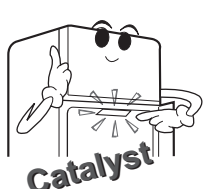


منطقة الحفظ الطازج

- عند فتح الباب، لا يؤثر الهواء الساخن في منطقة الأطعمة الطازجة. ولذلك بالإمكان تخزين الأطعمة في هذه المنطقة في حالة طارجة أكثر.

إزالة الصقيع

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



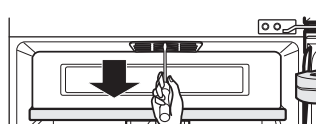
مزيل الرائحة الكريهة (اختياري)

- تتم ازالة الروائح الكريهة للطعمة في صندوق اللحم الطازج بدون اصابتك واصابة الاطعمة بضرر.

كيفية التشغيل

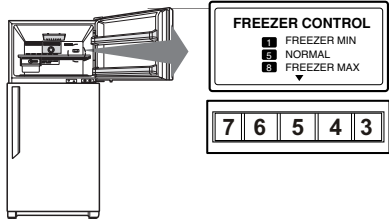
- في حالة وجود الحفاز في فتحة الهواء البارد لدوران الهواء في حجيرة الحفظ الطازجة، لا حاجة الى لمسه.
- لا تثقب فتحة الهواء البارد بشيء حاد مما قد يؤدي الى احداث ضرر في حفاز مزيل الروائح الكريهة.
- عند حفظ الاطعمة ذات الرائحة القوية، قم بتغطيتها أو حفظها في وعاء ذي غطاء لأن هذه الرائحة تمر على الاطعمة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

إعادة استخدام الحفاز



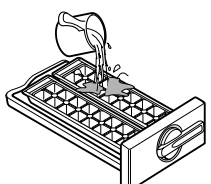
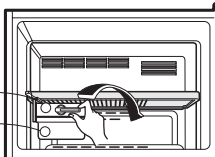
- الحفاز المستعمل لمدة معينة والرائحة الكريهة قوية ، يمكنك إعادة استخدام الحفاز.
- افصل مزيل الروائح الكريهة من سقف حجيرة التبريد، جففه بواسطة جهاز تجفيف الشعر لإزالة الرطوبة أو الرائحة الكريهة وتوكّس الحفاز تحت أشعة الشمس لإزالة الرائحة الكريهة بالأشعة فوق البنفسجية.

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 دافئة أكثر في حالة أن حجيرة التجميد أصبحت باردة أكثر.
- عندما لا تصل حجيرة التجميد إلى درجة كافية في الشتاء، اضغط زر الضبط في حجيرة التجميد على HIGH(المترفع) (٨-٦).
- ضبط مقبض الفريزر على ٤ يساوي ٤ نجوم. وضبط مقبض الفريزر على العادي يكفي للتبريد بدرجة كافية، فمن الموصى به ضبط المقبض على الوضع العادي.

عمل الثلاج



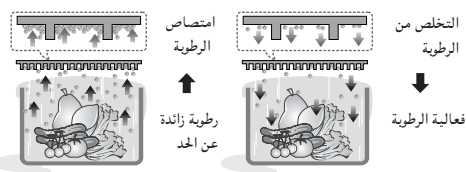
قالب صنع الثلاج القابل للتدوير

- لصنع المكعبات الثلجية، املأ قالب صنع الثلاج بالماء وادخله في مكانه.

- إخراج المكعبات الثلجية، امسك مقبض القالب ودوره بسلس. عندها تخرج المكعبات الثلجية من صندوق المكعبات الثلجية.

درج الخضروات

المجعدات السحرية



- توفر المجعدات السحرية مذاق طازج للفاكهة والخضروات عن طريق السماح لك بالاحتفاظ بالرطوبة داخل الدرج.

- تعمل الشبكة على الجانب السفلي للغطاء على الاحتفاظ بالرطوبة أو التخلص منها بطريقة فعالة.
- يحتفظ التركيب الغلافي بالرطوبة.

دولاب الفيتامين لحفظ الخضروات (اختياري)

- طقم الفيتامين يستخدم لحفظ الفواكه نضارة أكثر.
- يرجى المحافظة على نظافة الطقم خالية من النداوة التي قد تؤدي إلى خفض فعاليتها.

الضوابط لحجيرة التبريد

قد تختلف صورة العرض طبقاً لنوع الثلاجة التي تمتلكها.



النوع ب



النوع أ

- اضغط زر ص REFRIGERATOR (الثلاجة) للتحكم في درجة حرارة الثلاجة.

- عند الضغط على الزر، يصدر المصباح ضوءاً.

- يشير الرقم الذي يظهر على نور المصباح درجة حرارة حجيرة الثلاجة.

- يمكنك اختيار نقطة الضبط المطلوبة في سبع خطوات، من صفر درجة مئوية إلى 6 درجات مئوية.



التبريد المتفوق

- تعمل وظيفة التبريد المتفوق عند تشغيل جهاز الثلاجة لأول مرة. ويعمل الضاغط ومرودة الدوران على وضع أكثر تبريد لحفظ درجة الحرارة في الجهاز بسرعة . وتتوقف عن العمل تلقائياً.

- إذا وضعت الأغذية الدافئة داخل الجهاز، يمكنك تشغيل وظيفة التبريد المتفوق بواسطة الزر على لوحة التحكم. وتتوقف وظيفة التبريد المتفوق عن العمل عندما تصل درجة الحرارة الى المستوى المناسب أو يمكنك إيقافها يدوياً بالضغط على زر التبريد المتفوق.



قفل الطفل

ابق ضاغطاً على زر قفل الطفل لمدة ٣ ثوانٍ لتفعيل قفل الطفل.

عند ضبط الوظيفة، يعرض مؤشر القفل ولا يعمل الأزرار الأخرى. لإلغاء الوظيفة، ابق ضاغطاً على زر قفل الطفل لمدة ٣ ثوانٍ .

الدء بالتشغيل

عند تركيب جهاز الثلاجة لأول مرة، اتركه لمدة ٣-٢ ساعات للاستقرار على درجة الحرارة العادلة 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 « ٢ درجات مئوية » .
- الضبط الأساسي لحلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد هو « ٥ » .
- 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 ٣ ثانية.

وظيفة انطفاء اللمية تلقائيا

عند فتح الباب لمدة ٧ دقائق أو أكثر، تنطفئ اللمية الداخلية تلقائياً لتوفير الطاقة ومنع التسخين الزائد. لكن صفارة تنطلق باستمرار حتى تغلق الباب.

التشخصيذ الذاتي

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

الضوابط لحجيرة التبريد درجة الحرارة

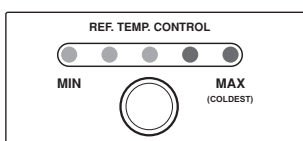
الصيابطان مزودان بجهاز الثلاجة بحيث يمكنك بهما ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد وحجيرة التبريد.

- الضبط الخاطئ لزر ضبط درجة الحرارة في حجيرة التبريد هو أمر عادي.
- يمكنك ضبط درجة حرارة حجيرة التبريد بواسطة صيابط درجة الحرارة في حجيرة التبريد.

كلما ضغطت على الزر، يضاء المؤشر.

تنخفض درجة الحرارة في الحجيرة مع زيادة سطوع المؤشر من الأدنى إلى الأقصى.

يمكنك اختيار وضعية الضبط المطلوبة من بين خمس (٥) وضعيات بين الأدنى والأقصى.



□ FOR NON DOOR COOLING MODEL

حجيرة التجميد

حلقة ضبط درجة الحرارة في الفريزر
رف

صانع الثلج
القابل للثلي
(اختياري)

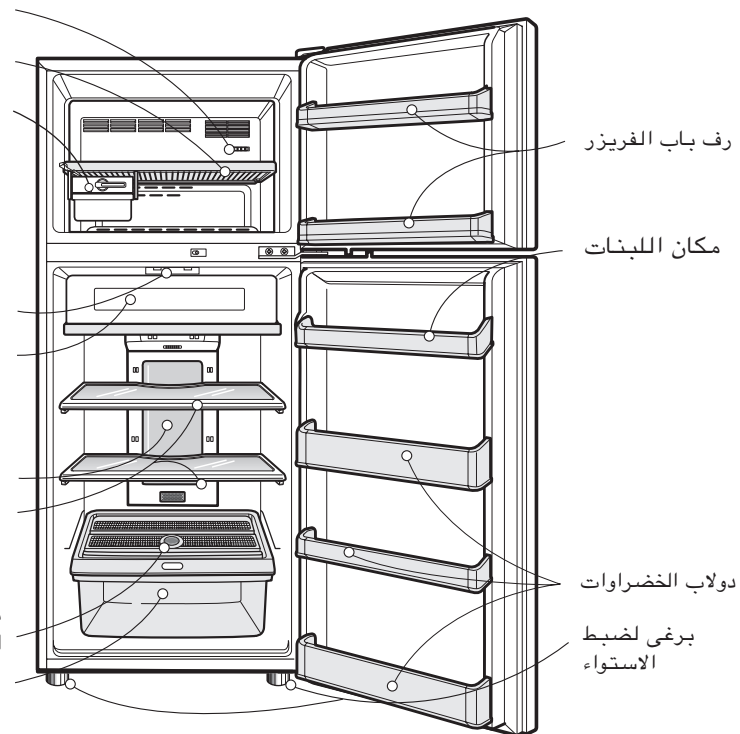
حجيرة التبريد

مزيل الرائحة الكريهة
(اختياري)

منطقة الحفظ الطازج

ملبة
رفان

مصابح صندوق
الفيتامينات (اختياري)
درج الخضروات



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

ملاحظة

□ FOR DOOR COOLING MODEL

حجيرة التجميد

حلقة ضبط درجة الحرارة في الفريزر
رف

صانع الثلج
القابل للثبيت
(اختياري)

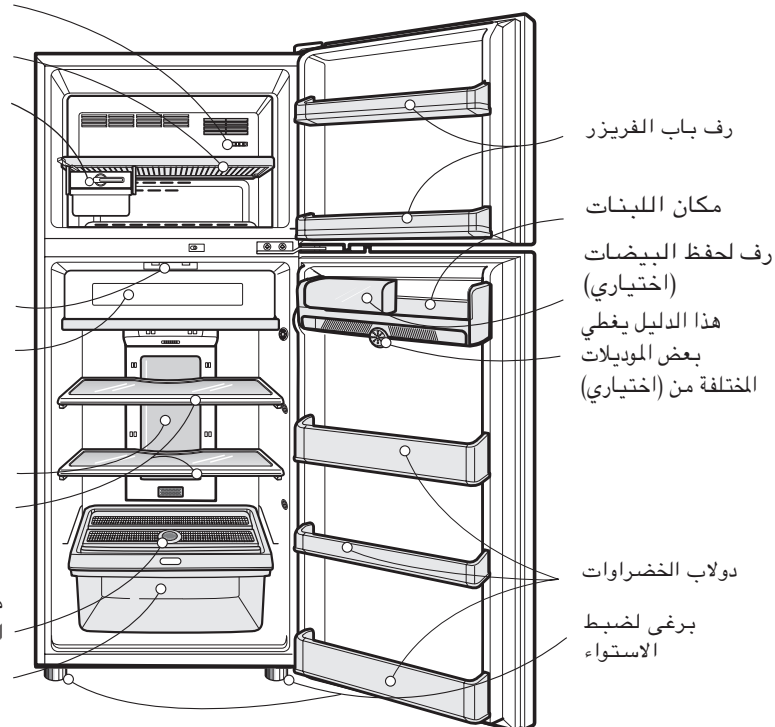
حجيرة التبريد

مزيل الرائحة الكريهة
(اختياري)

منطقة الحفظ الطازج

ملبة
رفان

مصابح صندوق
الفيتامينات (اختياري)
درج الخضروات



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

ملاحظة

صنعت هذه الثلاجة بعناية كبيرة من خلال استخدام أحدث ما وصلت إليه التكنولوجيا.
ونحن على ثقة من أنها ستحوز على رضائكم التام أداءً وموثوقية.

قبل البدء في تشغيل ثلاجتك، يرجى قراءة هذا الكتب بتمعن وأنة. فقد تضمن تعليمات دقيقة حول التركيب والتشغيل والصيانة ، بالإضافة إلى بعض الملاحظات المفيدة.

التركيب

ثم

١. نظف ثلاجتك بعناية وامسح الغبار المتراكم
أثناء عملية الشحن.
٢. ضع توابع الثلاجة مثل المكعبات الثلاجية ...
الخ في أماكنها. تتم تعيينها معاً للمنع من
حدوث ضرر ممكן 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 ثلاثة ساعات.
افحص انسياپ الهواد البارد في حجيرة
التجميد لضمان التبريد كما ينبغي.
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 (٥ سم)
على الأقل بين الثلاجة والحائط الخلفي.
٤. لتجنب الاهتزاز ، لا بد من تركيب الجهاز
متزاوياً.
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
بطف.
- دور صواميل الاستواء باتجاه عقرب الساعة
(د) لرفع الجهاز ، وباتجاه معكوس عقرب
الساعة (س) لخفضه.
٦. لا تركب هذا الجهاز في مكان في درجة الحرارة
أقل من ٥ ° م . هذا قد يؤدي إلى ضعف كفاءة
الثلاجة.

تنبيه !

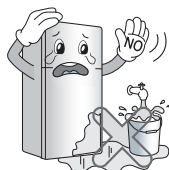
يؤدي مخالفة هذا الأمر إلى إصابة أو تلف المنزل أو الأثاث. يجب توخي الحذر دائمًا.

لا تضع يديك في أسفل الثلاجة.



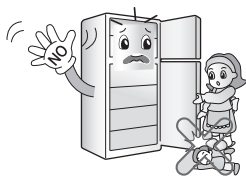
فقد يتسبّب اللوح
الحديدي الموجود بقاع
الثلاجة في إصابتك.

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



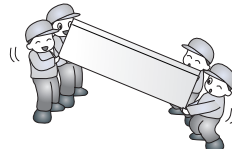
فقد يؤدي تلف عزل
الأجزاء الكهربائية إلى
تسرب كهربائي.

نظراً لأن فتح باب الثلاجة وإغلاقه قد
يؤدي إلى إصابة الشخص الموجود بالقرب
منه، فيجب توخي الحذر.



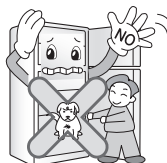
قد يؤدي فتح الباب
وإغلاقه إلى أن تعلق
القدم أو اليد في شقوق
الباب أو أن يصاب
الأطفال من الحافة
الجانية.

احمل الثلاجة من عمود المقبض الموجود أسفل المقدمة وأعلى المؤخرة.



وإلا فقد تنزل
يدك مما قد
يعرضك للإصابة.

لا تضع أية حيوانات حية في الثلاجة.



وقد تسبّب في قتل الحيوانات.

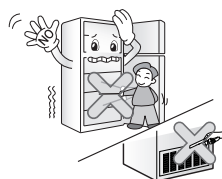
2. عند استخدام الثلاجة

عندما ت يريد التخلص من الثلاجة يرجى الاتصال بمكتب التخلص من النفايات.



عندما ت يريد التخلص من النفايات
من نفايات كبيرة مثل الأجهزة المنزلية
والأثاث، فمن الأفضل الاتصال
بمكتب التخلص من النفايات.

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



حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة.

تنبيه !

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

انتظر لمدة 5 دقائق أو أكثر عند إعادة توصيل القابس.



فقد يؤدي ذلك إلى فشل عملية التشغيل للفريزر.

لا تلمس الطعام أو العلب في الفريزر ويداك مبتلتان.



فقد يتسبب هذا في إصابة أنسجة الجسم.

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



حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو قطع التيار الكهربائي أو نشوب حريق.

لا تضع زجاجة في الفريزر.

فقد تتجمد محتوياتها وتتسبب في الإصابة.



2. عند استخدام الثلاجة

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

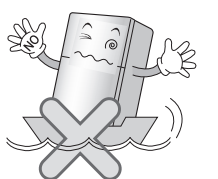


فقد يتسبب
هذا في نشوب
حريق.

لا ترش الماء داخل الثلاجة أو خارجها ولا تنظفها بالبنزين أو مخفف الطلاء.

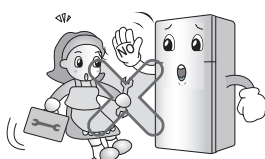


لا تستخدم الثلاجة لأغراض غير منزلية (كتخزين الأدوية أو مواد الاختبار أو استخدامها على سطح سفينة... الخ).



فقد يتسبب في مخاطر
غير متوقعة مثل نشوب
الحريق أو الصعق
الكهربائي أو تلف المواد
المخزنة أو تفاعل كيميائي.

لا تسمح لأي شخص سوى المندس
المختص بفك الثلاجة أو إصلاحها أو
تغييرها.



حيث قد يتسبب
ذلك في صدمة
كهربائية أو نشوب
حريق.

قم بتركيب الثلاجة على سطح صلب
ومستوي.



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

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



فقد تتسبب في اختناق
الأطفال.

2. عند استخدام الثلاجة

لا تستخدم أو تخزن مواد سريعة الاشتعال 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.

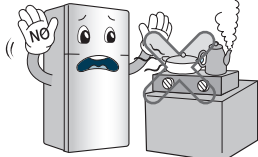
لا تخزن الأدوية أو المواد الأكاديمية في الثلاجة.



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

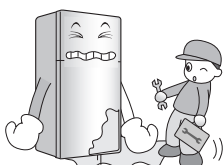
تجنب أجهزة التسخين.

فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.



استخدم الثلاجة المغمورة بعد فحصها.

حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو نشوب حريق.

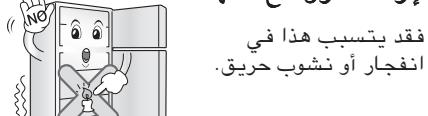


لا تضع الثلاجة في مكان رطب أو مكان به رذاذ ماء أو مطر.

قد يتسبب تلف عازل الأجزاء الكهربائية في تسرب كهربائي.



لا تضع الشمعة المضيئة داخل الثلاجة إلازالة الروائح منها.



فقد يتسبب هذا في انفجار أو نشوب حريق.

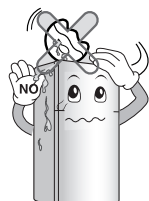
لا تستخدم الرذاذ القابل للاشتعال بالقرب من الثلاجة.



فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.

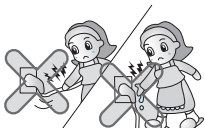
لا تضع أية أشياء مثل المزهرية أو الأكواب أو أدوات التجميل أو الأدوية أو أية علب أخرى به سوائل على الثلاجة.

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



1. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربى

لا تجذب أو تلمس قابس التيار ويداك مبتلتان.



- حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة.

كهربائية أو إصابة.

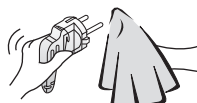
انزع قابس التيار الكهربى عند تنظيف الثلاجة أو نقلها أو استبدال المصباح الداخلى لها.

- حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة.

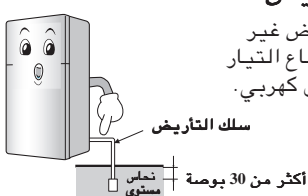
عند استبدال المصباح الداخلى للثلاجة، تأكيد من أن الحلق المطاطية لمنه

الشرر الكهربائي الموجودة داخل القابس لم يتم نزعها.

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 كهربائي.



احفظ التأريض.

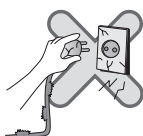
فقد يؤدى التأريض غير السليم إلى انقطاع التيار الكهربائي أو صعق كهربائي.

سلك التأريض

أكثر من 30 بوصة

متوازي

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



حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو قطع التيار الكهربائي أو نشوب حريق.

2. عند استخدام الثلاجة

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

لا تتعلق بالباب أو أرفف الباب أو

مقبض الفريزر أو غرفة التبريد.



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



فقد تسقط وتتسبب في إصابة أو نشوب حريق أو صعق كهربائي عند فتح الباب أو إغلاقه.

احتياطات السلامة الأساسية

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

هذا هو رمز السلامة. سوف تتبه برسالة السلامة لتعلمك بالمخاطر التي يمكن ان تؤذيك أو تسبب تلف للمنتج. جميع رسائل السلامة سيسبّقها رمز السلامة وإشارة الخطر متبقعة بكلمة «تحذير أو «تنبيه»». وهذه الكلمات تعني ما يلي:

تحذير ! عدم الالتزام بالتوجيهات قد يؤدي الى أذى أو جروح خطيرة.

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

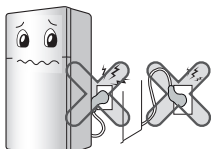
ستحدد كل رسائل السلامة الخطر المحتمل وستخبركم بطريقة تقليل فرصة الإصابة أو ماذا سيحدث إذا لم يتم اتباع التعليمات.

تحذير !

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

1. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي

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



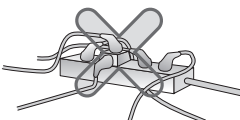
قد يسكب الماء أو قد يتلف القابس مما يتسبّب في نشوب حريق أو صعق كهربائي.

لا تمدد أو تعدل طول قابس التيار الكهربائي.



فقد قد يتسبّب ذلك في نشوب حريق أو صعق كهربائي.

يجب استخدام القابس المخصص لذلك.



- قد يؤدي استخدام عدم أجهزة على مقبس واحد إلى اندلاع النيران.
- قد يتلف فاصل التسرب الكهربائي الطعام وقد يكون الموزع به تسرب.

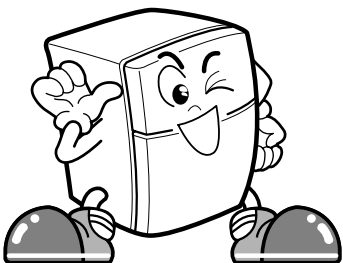
لا تثنّي سلك التيار الكهربائي أو تضغط عليه بأية أشياء ثقيلة فقد يتلف.



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

المحتويات

٣.....	معلومات السلامة الهامة
٩.....	التركيب
١٠.....	الأجزاء الداخلية
١٢.....	التشغيلات
	الدء بالتشغيل
	قبل ضبط درجة الحرارة
	تنبيه فتح الباب
	وظيفة انطفاء اللمية تلقائيا
	التخزين الذاتي
	الضوابط لحجيرة التبريد
	التبريد المتفوق
	قفل الطفل
	الضوابط لحجيرة التجميد
	صنع الثلج (اختياري)
	منطقة الحفظ الطازج
	درج الخضرروات
	إزالة الصقيع
	مزيل الرائحة الكريهة (اختياري)
	هذا الدليل يغطي بعض الموديلات المختلفة من (اختياري)
	مكان اللبنات (اختياري)
١٧.....	الاقتراحات لحفظ الأغذية
١٨.....	التنظيم
١٩.....	المعلومات العامة
٢٠.....	استبدال اللمية
٢١.....	تحذيرات هامة
	قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات





العنوان

كتيب المالك ثلاجة - فريزر

يرجى

قراءة هذا الكتيب بعناية قبل تشغيل الثلاجة وحفظه في
متناول اليد للرجوع إليه في كل الأوقات.