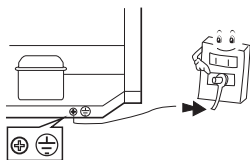




التاريف (التوصيل الارضي) (اختياري)

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 على الجدار و الارض

لاتوصيل السلك الارضي للاماكن التالية :

انابيب الغاز يمكن ان تولد شررا يؤدي للحرائق و الانفجارات، سلك الهاتف الارضي و اسلام 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 كالتالي :

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

الاماكن التي غالبا ما تتعرض للبلي كاحواض المطاعم فانت مجبر بالقانون لتركيب دورة كسارة اضافة الي اسلام الارضية

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

قبل استدعاء عامل الصيانة

من الممكن في أغلب الأحيان تجنب استدعاء عامل الصيانة !
إذا شعرت بأن ثلاجتك لا تعمل بشكل طبيعي ، افحص أو لا المسببات المحتملة الآتية :

ال المشكلة	الأسباب المحتملة
الثلاجة لا تشتعل	<ul style="list-style-type: none">احتراق فيوز بالنزل أو فصل قاطع الدائرة الكهربائية .نزع أو ارتخاء الفيش من بريزنة الحائط .
درجة الحرارة في حجيرة الثلاجة أو حجيرة الفريزر 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 تذبعث من الثلاجة	<ul style="list-style-type: none">الأطعمة قوية الرائحة يجب تغطيتها بإحكام أو لفها .الاسطح 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 .

تبديل اللمة

• هذا المنتج يختص باللمبة LED و لا تستبدل بواسطة المستخدم و انما نرجو مخاطبة مركز الخدمة المرخصة لاستبدالها.

ملاحظة

تحذيرات مهمة

حول التأريض

من شأن التأريض في حالة حدوث عطل تفاصيل خط الصدمات الكهربائية خلال سلك لأفلات التيار الكهربائي .
وتفادياً لحدوث صدمة كهربائية ، لابد من تأريض الثلاجة .
إن سوء استخدام فيش التأريض قد يحدث صدمة كهربائية . استشر كهربائياً مؤهلاً أو موظف صيانة في حالة عدم فهمك تعليمات التأريض ، أو إذا ما شكلت في سلامية التأريض .
لا تقم بتعديل أو تمديد طول سلك الكهرباء .



قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو حريق .

لا تستعمل سلكاً إضافياً

استخدم هذا الجهاز على مخرج تيار خاص له : هذا يعني أن مخرج واحد يستخدم لهذا الجهاز فقط . التوصيل الزائد يؤدي إلى خفض الفولتية ، الخل ، الضرر في الجهاز وضعف كفاءة التبريد .
افحص سلك التيار الكهربائي المحلي أو اتصل بفني كهربائي للمشاورة إذا كان عندك أي أسئلة .

الوصول السهل إلى قابس التيار

جهاز الثلاجة - الفريزر لا بد من تركيبه بحيث يمكن وصول قابس التيار بسهولة للفصل السريع في حالة حدوث حوادث .

استبدال سلك التيار

في حالة تلف سلك التيار (شريط وصل التيار بالثلجة) ، كلف ورشة صيانة يعينها الصانع باستبداله لأن الأمر يستلزم استعمال عدد خاصة .

لابد من تأريض الثلاجة .
لا تنتظرك ، قم بذلك الآن .

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

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 (من فيهم الأطفال) يعانون من انخفاض في القدرات الجسمية، 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

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

التنظيف

الأجزاء الداخلية -

اغسل أرفف الجيرات وحاملات الأبواب وصواني التخزين وسدادات الأبواب المغнетة الخ ...
بمحلول بيكربونات الصودا أو منظف لطيف وماء دافئ. اشطف وجفف.

السطح الخارجي للثلاجة -

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

تحذير

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

من المهم الإحتفاظ بثلاجتك نظيفة تفاديا للروائح غير المرغوب فيها. يجب المبادرة فورا إلى مسح الطعام المسكوب لئلا يحمض ويلطخ السطوح البلاستيكية إذا ما ترسب .

لا تستعمل مطلكاً لابدات التنظيف أو الغرش أو المنظفات خشنة الحك أو الحاليل شديدة القلوية على أي سطح في الثلاجة .

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

السطح الداخلي للثلاجة -

يوصي بتنظيف السطح والأجزاء الداخلية بشكل منتظم . إذا كانت ثلاجتك من الصنف الذي لا يولد جليد(NO FROST) والتي تذيب الجليد تلقائيا ، اترك بابيها مفتوحين أثناء عملية التنظيف . افصل التيار الكهربائي وآخر الأطعمة وجميع الأرفف وصواني التخزين .. الخ . اغسل كافة الجيرات والأرفف بمحلول بيكربونات الصودا . اشطف وجفف .

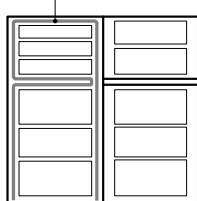
معلومات عامة

عند انتقالك إلى مسكن آخر

إذا أردت نقل الجهاز إلى مكان آخر، فرّج الثلاجة (الفريزر) تماماً واغسل الجيرية بمحلول خفيق من صودا الخبز والماء . (ملعقنا طعام من صودا الخبز وربع الماء) .
تأكد من إزالة صودا الخبز تماماً لتجنب الخدش في الأسطح الداخلية للثلاجة (الفريزر) .
خذ عنانية لكي لا تفقد المواد مثل الرغوف ، الصناديق، وصينية صنع ثلج ... الخ . لا تحاول نقل الثلاجة الممتلئة بالمواد .

أنبوب مضاد للتكتيف :

الجدار الخارجي للثلاجة قد يصبح دافئاً في بعض الأحيان ، وبخاصة بعد التركيب لا تنسج . هذا ناتج عن الأنبوب المضاد للتكتيف الذي يضخ غاز تبريد ساخن لمنع الإرتasha ح على جدار الثلاجة الخارجى .



أثناء العطلات غير الطويلة ، يستحسن ترك الثلاجة بحالة شغالة . ضع الأشياء القابلة للتجمد في الفريزر لإطالة حياتها . أما إذا كنت تعتزم تضييصة إجازة طويلة فينصح 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 وإن يؤثر ذلك في درجة حرارة الثلاجة . يستحسن أثناء انقطاع التيار عدم فتح باب الثلاجة بصورة متكررة ، أما إذا طالت فترة انقطاع التيار فننصح بوضع لوح ثلج جاف فوق الطرود المجمدة .

تبسيط الثلج الجاف

في حالة استخدام الثلج الجاف، لا بد من التهوية المناسبة . والثلج الجاف يتكون من كربون ثاني أكسيد محمد (CO_2)

عند التبخير، تتحول هذا إلى أكسيد، متسرباً في الفتور ، الصداع الخفيف ، فقد الوعي ، والموت بسبب الاختناق . افتح شبابيك ولا تتنفس البخار .

اقتراحات بشأن تخزين الأطعمة

تخزين الأطعمة

- ضع الأطعمة الطازجة في الثلاجة ، 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 . إذ أن وضعه ساخنا قد يتسبب في فساد المأكولات الأخرى بالثلاجة وفي زيادة استهلاك الكهرباء .
- يراعى عند تخزين الأطعمة بالثلاثة لفها بورق فينيل أو وضعها في آنية بغطاء . فمن شأن ذلك منع الرطوبة من التبخر والمساعدة في احتفاظ الطعام بطعمه وفائده الغذائية .
- لا تسد فتحات الهواء بالأطعمة . إذ ان دوران 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 الفريزر

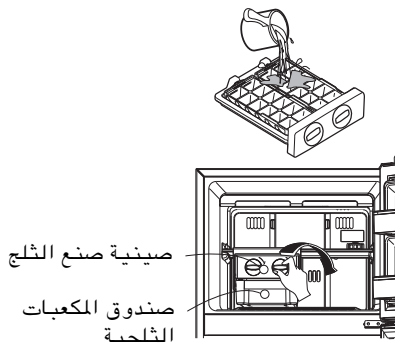
- لا تضع القوارير داخل حجيرة التجميد، فقد تنكسر عند تجلدها.
- لا تجمد الأطعمة التي سبق وأن أذيب جمدها. إذ أن ذلك يتسبب في تحويل طعمها وفائدهتها الغذائية.
- عند تخزين الأطعمة المجمدة مثل الأيسكريم لمدة طويلة ، ضعها على رف التجميد وليس على حامل باب التجميد.
- من المستحسن وضع الأطعمة بمسافة لا تقل عن 15 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
- سلة باب الثلاجة، العلامة [*] هي حجرة ب 12 درجة مئوية ، و هي مناسبة للتخزين على المدى القصير للمواد الغذائية المجمدة (اختياري).

حجيرة الثلاجة

- تجنب وضع أطعمة رطبة في أماكن عميقه داخل أرفف الثلاجة، فقد تتجدد لدى تلامسها المباشر مع الهواء المبرد.
- نظف دائمًا الأطعمة قبل وضعها في الثلاجة . يجب غسل الخضار والفواكه ومسحها وكذلك مسح الأطعمة المعلبة منعاً لفساد ما يجاورها من مأكولات في الثلاجة .
- عند وضع البيض في حامل التخزين تأكد من أنها طازجة وضعها دوما في وضع عمودي حتى تبقى طازجة لفترة أطول.

التشغيل

صنع الثلج



- لصنع المكعبات الثلاجية ، املاً صينية صنع الثلج بالماء وادخلها في مكانها.
- لإخراج المكعبات الثلاجية ، امسك مقبض الصينية ودورها بسلس. عندها تخرج المكعبات الثلاجية من صندوق المكعبات الثلاجية.
- يمكنك سحب صينية صنع الثلج القابل للتدوير لجعل مساحة الفريزر أكبر.
- لا بد من إزالة صينية صنع الثلج وصندوق المكعبات الثلاجية أولاً ثم اسحب الإطار إلى اليمين.

إذابة الجليد

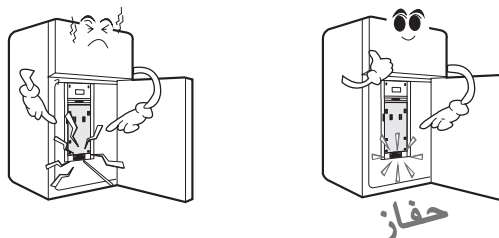
- تجري إذابة الجليد اوتوماتيكيا.
- يسهل ماء من الاذابة الى صينية المبخر الموجودة في أسفل خلف الثلاجة ويتم تشغيل المبخر اوتوماتيكيا.

مزيل الروائح الكريهة (اختياري)

- بواسطة استخدام " حفاز البلاديوم، يتم ضمان ازالة الروائح الكريهة.
- تنم ازالة الروائح الكريهة للاطعمة في صندوق اللحم الطازج بدون اصابتك واصابة الاطعمة بضرر.

كيفية التشغيل

- في حالة وجود الحفاز في فتحة الهواء البارد دوران الهواء في حجيرة الحفظ الطازجة، لا حاجة الى لسه..
- 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.



- لإزالة مزيل الرائحة، وجّهه إلى الأسفل مع سحبه إلى الأمام بعد إدخال نوع المشغل () في الثقب الداخلي كما هو مبين في الصورة على اليمين.

التشغيل

بدء التشغيل :

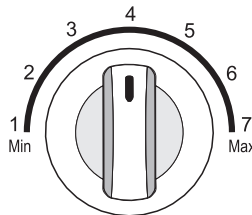
عند تركيب الثلاجة للمرة الأولى ، اتركها تستقر لمدة ساعتين إلى ثلاثة ساعات على درجة حرارة التشغيل الإعتيادية قبل أن تملأها بالأطعمة الطازجة . وفي حالة انقطاع التشغيل ، انتظر خمس دقائق قبل إعادة تشغيلها.

التحكم في درجة الحرارة

- الثلاجة مكملة بلوحة التحكم لحرارة التبريد وحرارة الفريزر .
- الموقف الأول لتحكم حرارة حجرة التبريد هو موقف « ٤ » .
- الضبط الأساسي لحلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد هو « ٢ » .

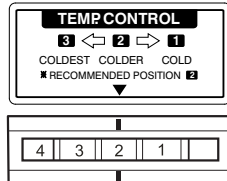
ضبط درجة الحرارة

□ الثلاجة



لزيادة البرودة ، اضبط مقبض الضبط على وضعية MAX (الأقصى) ولخفض البرودة ، اضبط مقبض الضبط على وضعية MIN (الأدنى) .

□ فريزر



التحكم بدرجة الحرارة ١، ٢، ٣، ٤

يؤدي الضبط على " ٣ " إلى تبريد حجرة الثلاجة أكثر في حين تصبح حجرة البراد أكثر دفءاً بسبب تدفق أقل للهواء البارد إليها في الطقس البارد تعمل الوحدة أقل وتميل درجة حرارة حجرة الثلاجة إلى الارتفاع. لثلاجة أبرد ، اضبط التحكم بدرجة الحرارة على " ٣ ". إذا كنت تخرج الكثير من الطعام من الثلاجة أو تفتح بابها بشكل متكرر ، تميل درجة حرارتها إلى الارتفاع بعض الشيء . في هذه الحال ، اضبط مفتاح التحكم

بدرجة الحرارة على ٣ لتخفيضها. أذر مفتاح التحكم بدرجة الحرارة إلى الموضع الأصلي للحد من استهلاك الطاقة.

في الطقس الحار أو لوضع الكثير من الطعام في حجرة البراد تمثل درجة حرارة حجرة البراد إلى الارتفاع . لثلاجة أبرد ، اضبط التحكم بدرجة الحرارة على " ٢ " لتجهيه هواء بارد أكثر إلى حجرة البراد . لن يكون ضبط مفتاح التحكم بدرجة الحرارة على " ٣ " بارداً بشكل كافٍ .

جدول الأجزاء

حجيرة الفريزر

صينية صنع الثلج القابلة للتدوير
رف

حلقة ضبط درجة الحرارة في الفريزر

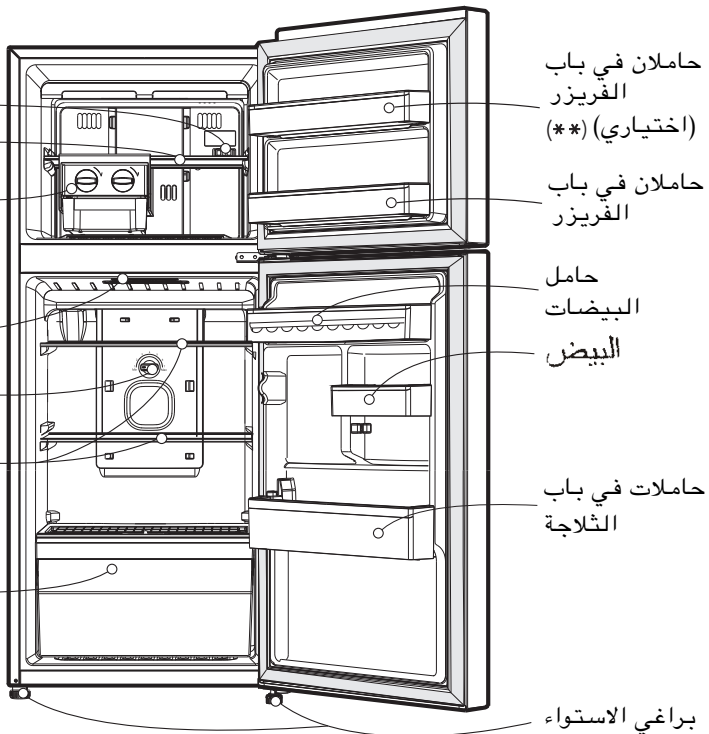
حجيرة الثلاجة

مزييل الروائح الكريهة (اختياري)

التحكم في درجة الحرارة في الثلاجة بالكمبيوتر الصغير

رفان

درج الخضروات يستخدم لحفظ الفواكه والخضروات .. الخ طازجة ونضرة.



• جميع الأجزاء المبينة أدناه قد لا يتم تزويدها مع كل موديل. 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 الكتيب بتمعن وأنأه . فقد تضمن تعليمات دقيقة حول
التركيب والتشغيل والصيانة ، بالإضافة إلى بعض الملاحظات المفيدة .

التركيب

شم

١. نظف ثلاجتك بعناية وامسح الغبار المترافق
أثناء عملية الشحن.
٢. ضع توابع الثلاجة مثل المكعبات الثلاجية .
الخ في أماكنها . تتم تعييئتها معاً للمنع من
حدوث ضرر ممكناً 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 الهواء البارد في حجيرة
التجميد لضمان التبريد كما يتمنى .
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. لا بد من توفر دورة هواء مناسبة حول ثلاجتك
لضمان فاعلية التشغيل . إذا ما وضعتها في فجوة
بالمدار ، تأكد من وجود فراغ لا يقل عن ١٠ بوصات
(٢٥ سم) أو أكثر أعلى الثلاجة وترك ما لا يقل ن
ببصتين(٥ سم) من الجدار . من الضروري رفع
الثلاجة بوصة واحدة (٥ سم) أو أكثر عن الأرض
وبخاصة إذا كانت الأرض مغطاة بالموكيت أو السجاد .
٤. لتجنب الاهتزاز ، لا بد من تركيب الجهاز
متوارياً .
عند اللزوم ، اضبط صواميل الاستواء لضبط
الاستواء للثلاجة في حالتها وأوضاعه على أرض
غير مستوية .
لا بد من أن يكون الجزء الأمامي من الثلاجة
أعلى قليلاً من جزئها الخلفي لغلق الباب
بسلطف .
٥. دور صواميل الاستواء باتجاه عقرب الساعة
(➡) لرفع الجهاز ، وباتجاه معكوس عقرب
الساعة (⬅) لخفيفه .
٦. لا ترك 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.



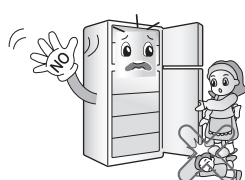
فقد يتسبب اللوح
الحديدي الموجود بقاع
الثلاجة في إصابتك.

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



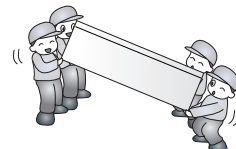
فقد يؤدي تلف عزل
الأجزاء الكهربائية إلى
تسرب كهربائي.

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 المقبن الموجود أسفل المقدمة وأعلى المؤخرة.

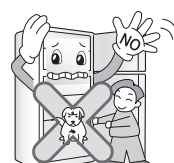


وإلا فقد تنزلق
يدك مما قد
يعرضك للإصابة.

لأنم تخزين المواد المتفجرة مثل علب البخاخات
مع الوقود القابل للاشتعال في هذا الجهاز.

لا تضع أية حيوانات حية في الثلاجة.

وقد تسبب في قتل الحيوانات.



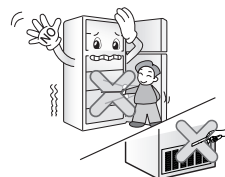
2. عند استخدام الثلاجة

عندما تريـد التخلص من الثلاـجة يرجـي الاتصال بمكتب التخلص من النفايات.



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

لا تضع يديك أو عصـي معدـنية في مخرج الهـواء الـبارـد أو غـطـاء أو قـاعدة الثـلاـجة أو الشـبـكة المـقاـلـة للـحرـارـة (فتحـة العـالـم) في المؤـخـرة.



حيـث قد يـتـسبـب ذلك في صـدـمة كـهـربـيـة أو إـصـابـة.

تنبيه !
يؤدي مخالفـة هـذا الأمر إلى إـصـابـة أو تـلف المـنـزـل أو الأـثـاث. يـجب توخيـ الحـذـر دائمـاً.

انتظر لمدة 5 دقائق أو أكثر عند إعادة توصيل القابس.

NO



فقد يـؤـدي ذلك إلى فـشـل عمـلـيـة التـشـغـيل لـلـفـريـزـر.

لا تلمس الطعام أو العـلـبـ فيـ الفـريـزـر وـيـدـاكـ مـبـلـلتـانـ.

فقد يـتـسبـبـ هذاـ فيـ إـصـابـةـ أـنسـجـةـ الجـسـمـ.



عـنـدـ سـحـبـ قـابـسـ التـيـارـ الكـهـربـيـ لا تـمـسـهـ منـ السـلـكـ ولـكـ منـ نـهاـيـتهـ.



حيـثـ قدـ يـتـسبـبـ ذلكـ فيـ صـدـمةـ كـهـربـيـةـ أوـ قـطـعـ التـيـارـ الكـهـربـيـ أوـ نـشـوبـ حـرـيقـ.

لا تـضـعـ زـجاجـةـ فيـ الفـريـزـرـ.

فقد تـتـجمـدـ مـحتـويـاتـهاـ وتـتـسبـبـ فيـ الإـصـابـةـ.



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.

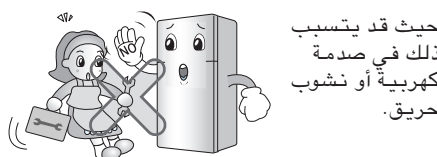
لا ترش الماء داخل الثلاجة أو خارجها ولا تنظفها بالبنزين أو مخفف الطلاء.



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



لا تسمح لأي شخص سوى المندس
المتخصص بذلك الثلاجة أو إصلاحها أو تغييرها.



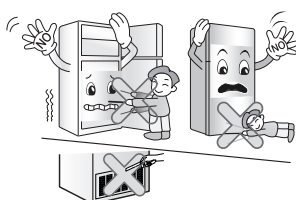
قم بتركيب الثلاجة على سطح صلب
ومستوي.



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



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



لانسح للأطفال بالدخول داخل المتاج
وذلك الخطورة على حيلهم



2. عند استخدام الثلاجة

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



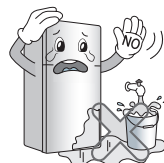
فقد يتسبب هذا في انفجار أو نشوب حريق.

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.

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



قد يتسبب تلف عازل الأجزاء الكهربائية في تسرب كهربائي.

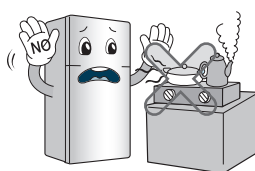
لا تضع الشمعة المضيئة داخل الثلاجة لإزالة الروائح منها.



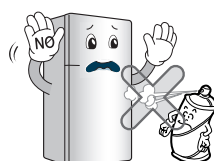
فقد يتسبب هذا في انفجار أو نشوب حريق.

تجنب أجهزة التسخين.

فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.



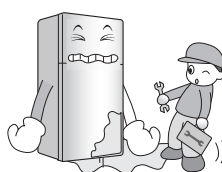
لا تستخدم الرذاذ القابل للاحتئاع بالقرب من الثلاجة.



فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.

لا تستخدم الثلاجة المغصورة بالمياه إلا بعد فحصها

حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو نشوب حريق.



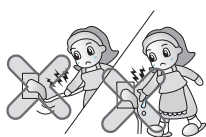
لا تضع أية أشياء مثل المزهريات أو الأكواب أو أدوات التجميل أو الأدوية أو أية علب أخرى به سوائل على الثلاجة.



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

1. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي

لا تجذب أو تلمس قابس التيار ويداك مبتلتان.



- حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة.

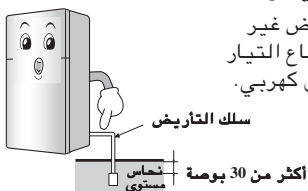
انزع قابس التيار الكهربائي عند تنظيف الثلاجة أو نقلها أو استبدال المصباح الداخلي لها.



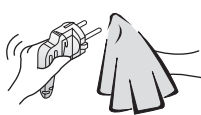
- حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة.
- عند استبدال المصباح الداخلي للثلاجة، تأكيد من أن الحالة المطاطية له الشرر الكهربائي الموجودة داخل القابس لم يتم تزعمها.

افحص التاريخ.

فقد يؤدي التاريخ غير السليم إلى انقطاع التيار الكهربائي أو صعق كهربائي.

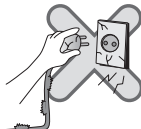


امسح الماء أو الأتربة من على سلك التيار الكهربائي وأدخله مع إحكام توصيل أطراف السنون.



- فقد تؤدي الأتربة أو الماء أو التوصيل غير الحكم إلى نشوب حريق أو صعق كهربائي.

عند تلف سلك التيار الكهربائي أو قابس التيار الكهربائي 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 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.

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



- 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 انبهك إلى رسائل السلامة وأبلغك بالمخاطر التي يمكن أن تؤذيك أو غيرها أو تتسبب في تلف المنتج. جميع رسائل السلامة سيسبقها رمز السلامة وإشارة الخطر متبوعة بكلمة تحذير أو «تنبيه». وهذه الكلمات تعني ما يلي:

سوف تؤذى وتصاب بجروح خطيرة إذا كنت لا تتبع التعليمات. ! تحذير

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

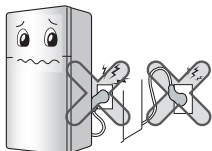
ستحدد كل رسائل السلامة الخطر المحتمل وستخبركم بطريقة تقليل فرصة الإصابة أو ماذا سيحدث إذا لم يتم اتباع التعليمات.

تحذير !

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.

1. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي

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



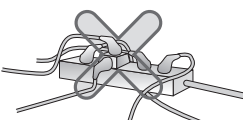
قد يُسْكَب الماء أو قد يتلف القابس مما يتسبب في نشوب حريق أو صعق كهربائي.

لا تمدد أو تعدل طول قابس التيار الكهربائي.



فقد قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو صعق كهربائي.

لا تستخدم مقابس كهربائية كثيرة



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

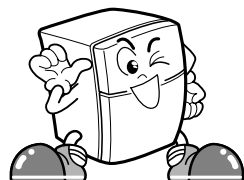
لا تثنِي سلك التيار الكهربائي أو تضغط عليه بأية أشياء ثقيلة فقد يتلف.



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

المحتويات

٣	معلومات السلامة الهامة
٩	التركيب
١٠	جدول الأجزاء
١١	التشغيل
	بدء التشغيل
	قبل ضبط درجة الحرارة
	ضبط درجة الحرارة
	صنع الثلج
	إذابة الجليد
	مزيل الروائح الكريهة (اختياري)
١٣	اقتراحات حول تخزين الأطعمة
١٤	التنظيف
١٤	معلومات عامة
١٥	استبدال اللمية
١٥	تحذيرات هامة
١٦	قبل استدعاء مهندس الصيانة
١٧	التلريض (التوصيل الأرضى) (اختياري)





ARABIC

ثلاجة - فريزر كتيب المالك

يرجى

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