

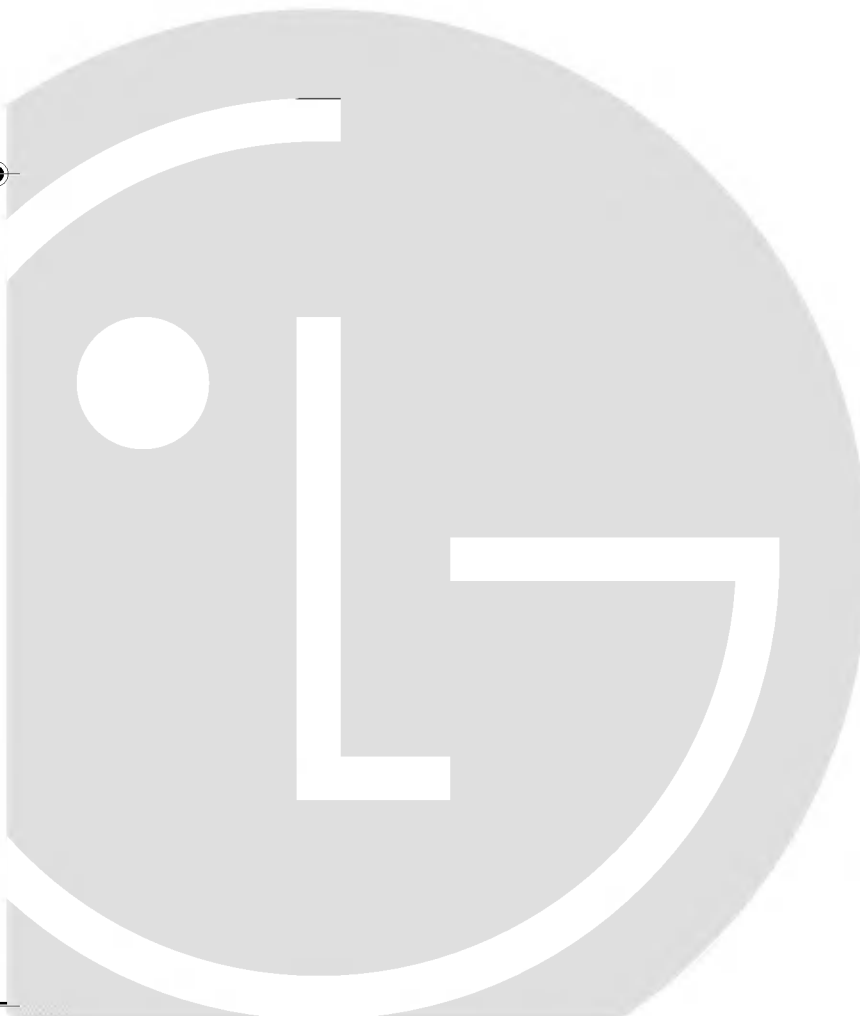


ثلاجة - فريزر

كتيب المالك

يرجى

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

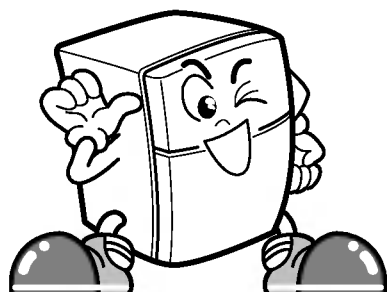


P/No. 3828JD8987C



المحتويات

التركيب	٣
الأجزاء الداخلية	٤
التشغيل	٥
البدء بالتشغيل	
الضوابط لحجيرة التبريد	
التبريد المتفوق	
قفل الطفل	
الضوابط لحجيرة التجميد	
هذا الدليل يغطي بعض الموديلات المختلفة من	
صنع الثلج (اختياري)	
دولاب الفيتامين لحفظ الخضراوات (اختياري)	
مساحة الاحفاظ بالأطعمة طازجة (اختياري)	
إذابة الصقيع	
مزيل الروائح الكريهة (اختياري)	
قتراحات بشأن تخزين الأطعمة	٩
التنظيف	١٠
معلومات عامة	١٠
تبديل المصباح	١١
تحذيرات مهمة	١١
قبل استدعاء فني الصيانة	١٢





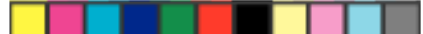
صنعت هذه الثلاجة بعناية كبيرة من خلال استخدام أحدث ما وصلت إليه التكنولوجيا، ونحوت على ثقة من أنها ستحوز على رضائكم التام أداءً، وموثوقية.

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

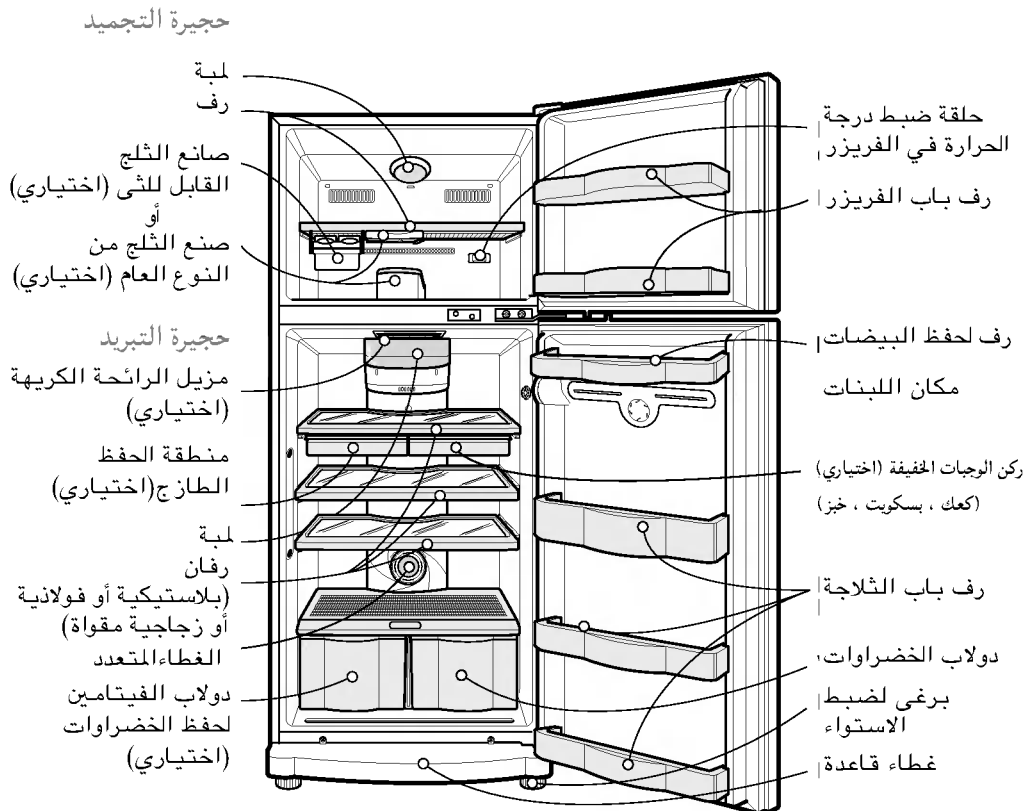
التركيب

شم

١. نظف ثلاجتك بعناية وامسح الغبار المتراكم أثناء عملية الشحن.
٢. ضع توابع الثلاجة مثل المكعبات الثلاجية ... الخ في أماكنها. تتم تعبيتها معاً للمنع من حدوث ضرر ممكّن أثناء الشحن.
٣. إذا كان عندك موديل ذو مقبض من نوع القصيب ، جمّع المقبض وفقاً لتعليمات البطاقة.
٤. صل سلك التيار (أو قلبس التيار) إلى مخرج التيار. لا توصل إلى نفس المخرج مع أجهزة أخرى.
٥. قبل وضع الأطعمة، اترك الجهاز يعمل لمدة ساعتين أو ثلاثة ساعات.
- افحص انسياپ الهواد البارد في حيرة التجميد لضمان التبريد كما ينبغي.
- ثلاجتك الآن جاهزة للإستخدام.
٦. اختر مكاناً مناسباً.
- ضع جهاز الثلاجة بحيث يمكن استخدامه بسهولة.
- تجنب تركيب الجهاز قريباً من مصادر حرارة ، أو أشعة الشمس المباشرة ، أو الرطوبة.
- لا بد من دوران هواء مناسب حول ثلاجتك لضمان تشغيل الجهاز بفعالية. إذا وضعت الجهاز في مكان داخلي في الجدار، اترك مسافة .٠٢ بوصات على الأقل أو أكثر فوق جهاز الثلاجة وبوصتين أو أكثر من الجدران.
- ولا بد من تركيب جهاز الثلاجة بارتفاع .١ بوصة من الأرض، خاصة إذا كانت الأرض مغطاة بالسجاد.
- لتجنب الاهتزاز ، لا بد من تركيب الجهاز متساوياً.
- عند اللزوم، اضبط صواميل الإستواء لضبط الإستواء للثلاجة في حالتها وأوضاعه على أرض غير مستوية.
- لا بد من أن يكون الجزء الأمامي من الثلاجة أعلى قليلاً من جزئها الخلفي لغلق الباب بطف.
- دور صواميل الإستواء باتجاه عقرب الساعة (→) لرفع الجهاز ، وباتجاه معكبس عقرب الساعة (←) لخفضه.
- لا تركب هذا الجهاز في مكان في درجة الحرارة أقل من ٥ م° . هذا قد يؤدي إلى ضعف كفاءة الثلاجة.

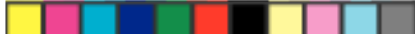


الأجزاء الداخلية



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

ملاحظة



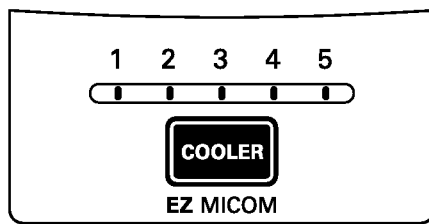
التشغيل

البدء بالتشغيل

عند تركيب جهاز الثلاجة لأول مرة، اترك الجهاز يعمل لمدة ٢ - ٣ ساعات لكي يستقر تشغيله على درجة الحرارة العادي قبل حفظ الأطعمة الطازجة أو المجمدة.
إذا أوقفت الجهاز عن العمل ، انتظر ٥ دقائق قبل إعادة التشغيل.

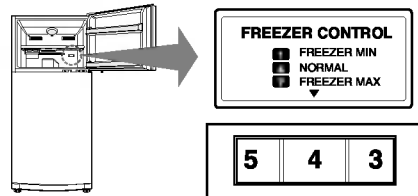
الضوابط لحجيرة التبريد

الضبط الأساسي لزر ضبط درجة الحرارة لحجيرة التبريد هو « عادي ».
لضبط درجة الحرارة في الثلاجة، اضغط على زر (ضبط درجة حرارة الثلاجة) EZ MICOM عند الضغط على الزر ، يضاء المؤشر.
يتم ضبط درجة الحرارة على ٥ خطوات من ١(الأدنى) وحتى ٥ (الأقصى) للتبريد.
(١ : أدنى برودة ، ٥ = أكثر برودة)



الضوابط في حجيرة التجميد

- إذا اخترت الرقم الأعلى لوضعيات الضبط، تنخفض درجة الحرارة في حجيرة التجميد أكثر.
- لأن درجة حرارة حجيرة التبريد وحجيرة التجميد يتم ضبطها بالكمية المعينة من الهواء البارد، تصبح درجة حرارة الهواء في حجيرة التبريد مرتفعة أكثر في حالة انخفاض درجة حرارة الهواء في حجيرة التجميد أكثر.
- عندما لا يتم تبريد الهواء في حجيرة التجميد بشكل كافي في الشتاء، اضبط الضوابط لحجيرة التجميد على مستوى " High " (العلوي) (٧-٥).
- ضبط مقبض الفريزر على [] يعمل على كفاية ٤ نجمة.
- ضبط مقبض الفريزر على " عادي " سيكون له أثر لتجميد كافي.
- وبالتالي، يوصى بضبط المقبض على عادي.

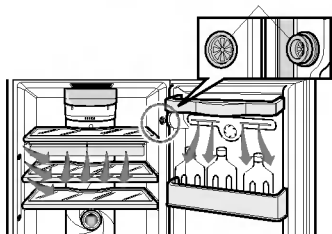




التشغيل

التبريد في الباب بالإيون الأخضر

فتحات الهواء البارد

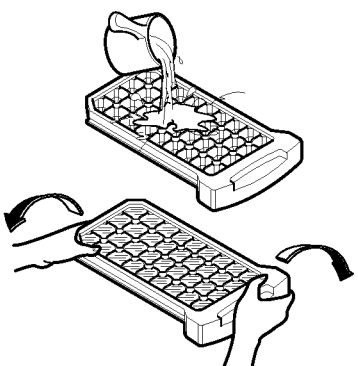


- طلاء الغطاء بالإيون ينقى الهواء بشكل متعدد ويساعد في حفظ الأطعمة في حالتها الطازجة لمدة أطول.
- إذا دخل الماء بالشيء الغريب إلى فتحات الهواء البارد ، أثناء التنظيف ، ستنخفض الفعالية. وبالإضافة إلى ذلك ، إذا كانت الخشية متضررة ، قد تنخفض الفعالية بسبب خروج الهواء البارد.

صنع الثلج (اختياري)

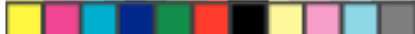
اختر نوع نظام صنع الثلج لديك.

من نوع عام



- لصنع المكعبات الثلجية، املأ قالب صنع الثلج بالماء وضعه في صندوق المكعبات الثلجية. ثم ادخل صندوق المكعبات الثلجية إلى حجيرة التجميد.
- لإخراج المكعبات الثلجية ، امسك القالب بطرفيه وليه بيسلس.

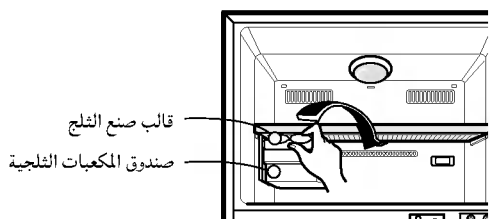
- **لحنة** لإخراج المكعبات الثلجية بسهولة، اجر الماء على القالب قبل لوه.



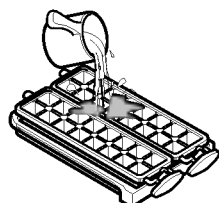
التشغيل

قالب صنع الثلج القابل للتدوير

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



- لإخراج المكعبات الثلجية ، امسك مقبض قالب ودوره بسلس. عندها تخرج المكعبات الثلجية من صندوق المكعبات الثلجية.



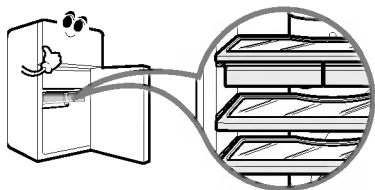
دولاب الفيتامين لحفظ الخضروات (اختياري)

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





التشغيل

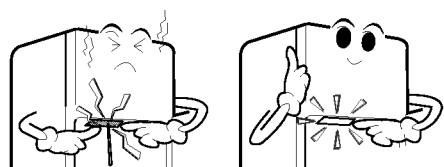


مساحة الاحتفاظ بالأطعمة طازجة (اختياري)

- عند فتح الباب، فإن الهواء الساخن لا يدخل في مساحة الاحتفاظ بالأطعمة طازجة. وعلى هذا يمكنك حفظ الأطعمة فيها طازجة.
- يجب وضع الرف ومساحة الأطعمة الطازجة في مكانها. وفي حالة تحريكها لا يمكن لمساحة الاحتفاظ بالأطعمة طازجة أن تؤدي دورها.

إزالة الصقيع

- تجري إزالة الصقيع اوتوماتيكيا.
- يسهل ماء من الإذابة إلى صينية المبخر الموجودة في أسفل خلف الثلاجة ويتم تشغيل المبخر اوتوماتيكيا.

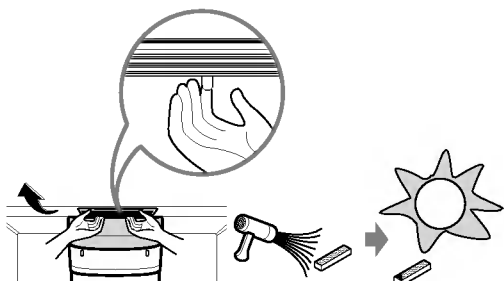


مزيل الروائح الكريهة (اختياري)

- تجري إزالة الروائح الكريهة في حجيرة حفظ الأطعمة الطازجة بدون ضرر للك وللطعم.

كيفية الاستخدام

- مزيل الروائح الكريهة موجود في مخرج الهواء البارد لدوران الهواء في حجيرة حفظ الأطعمة الطازجة، فلا حاجة إلى أي معاملة.
- لا تثقب مخرج الهواء البارد بشيء حاد لأن مزيل الروائح الكريهة قد يتضرر.
- عند حفظ الطعام ذي الرائحة الشديدة، غطيه أو ضعه في الوعاء ببطء لأن الرائحة قد تمر بالأطعمة الأخرى.



إعادة استخدام مزيل الروائح الكريهة

- يمكنك إعادة استخدام مزيل الروائح الكريهة التي استخدمت مدة معينة وروائحه شديدة، انتزع مزيل الروائح الكريهة من سقف حجيرة التبريد وازل الرطوبة باستخدام جهاز تجفيف الشعر أو ازل الروائح الكريهة وزود الأكسجين تحت أشعة الشمس لنفسك الروائح الكريهة بالأشعة فوق البنفسجية.



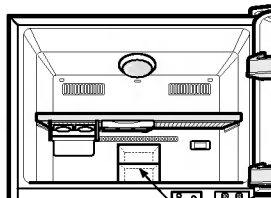
اقتراحات بشأن تخزين الأطعمة

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 قبلاً وضعه في الثلاجة . إن أن وضعه ساخناً قد يتسبب في فساد المأكولات الأخرى بالثلاجة وفي زيادة استهلاك الكهرباء .
- يراعي عند تخزين الأطعمة بالثلاجة لفها بورق فينيل أو وضعها في أنية بغطاء . فمن شأن ذلك منع الرطوبة من التبخر والمساعدة في احتفاظ الطعام بطعمه وفائدة الغذائية .
- لا تسد فتحات الهواء بالأطعمة. إن 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 التجميد

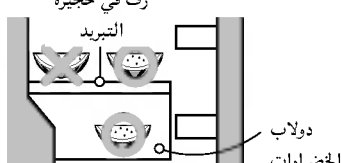
- لا تضع القوارير داخل حجيرة التجميد، فقد تنكسر عند تجدها.
- لا تجمد الأطعمة التي سبق وأديب جمدها. إن أن ذلك يتسبب في تحويل طعمها وفائدةتها الغذائية.
- عند تخزين الأطعمة المجمدة مثل الأيسكريم لمدة طويلة ، ضعها على رف التجميد وليس على حامل باب التجميد.
- الوضع للتجميد - من الموصى به وضع الأغذية الجديدة على الموضع التالي من أجل التجميد .



الطعام الجديد للتجميد

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 قريباً من الباب ويعيناً عن خلف الثلاجة لكي لا تتجمد من خلال دوران الهواء البارد في الثلاجة.
- نظف الأغذية دائمًا قبل ثخونتها للتبريد . ولا بد من غسل الخضروات والفواكه 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 .





التنظيف

الأجزاء الداخلية : اغسل أرفف الحجيرات وحاملات الأبواب وصواني التخزين وسدادات الأبواب المغططة بالخ استخدم المحلول الفاتر من الصابون الناعم أو سائل غسيل الطبق لتنظيف أسطح جهاز الثلاجة. امسحها بقماش مبلل ثم جففها.

تحذير

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

تحrir للتنظيف

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

من المهم الإحتفاظ بثلاجتك نظيفة تفاديا للروائح غير المرغوب فيها. يجب المبادرة فورا إلى مسح الطعام المسكون لثلاجتك بمحض ويلطخ السطوح البلاستيكية إذا ما ترسّب . لا تستعمل مطلقاً لبلات التنظيف أو الفرش أو المنشفات خشنة الحك أو الحاليل شديدة القلوية على أي سطح في الثلاجة .

تذكر قبل التنظيف بأن الأجسام الراطبة تتلتصق بالاسطح 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 بقماش مبلل ثم جففها.

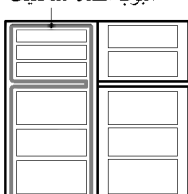
معلومات عامة

عند انتقالك إلى مسكن آخر

فرّغ جميع الأجزاء وثبت جميع الأجزاء المتحركة داخل الجهاز . لتجنب حدوث ضرر في براغي الاستواء ، دوّرها إلى نهايتها إلى القاعدة.

أنبوب مضاد للتكتيف

الجدار الخارجي للثلاجة قد يصبح دافئاً في بعض الأحيان ، وبخاصة أنبوب مضاد للتكتيف ↓
بعد التركيب لا تزعج . هذا ناتج عن الأنبوب المضاد للتكتيف الذي يضخ غاز تبريد ساخن لمنع "الإرتياح" على جدار الثلاجة الخارجي .



وقت الإجازة

اثناء العطلات غير الطويلة ، يستحسن ترك الثلاجة بحالة شغاله . ضع الأشياء القابلة للتجمد في التجميد لإطالة حياتها. أما إذا كنت تعتمد تمضية إجازة طويلة فينصح بإزالته 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 اثناء انقطاع التيار عدم فتح باب الثلاجة بصورة متكررة ، أما إذا طالت فترة انقطاع التيار فننصح بوضع لوح ثلج جاف فوق الطرود المجمدة .



تبديل المصباح

ملاحظة

٠ تفكيك الأجزاء يتم بعكس عملية تتابع التركيب. تأكيد من فصل قابس التيار الكهربائي من مخرج التيار الجداري قبل التفكيك والتركيب. لا تستخدم القوة الشديدة لتفكيك الأجزاء لأنها قد تتلفها.



مصباح حجيرة التبريد

لنزع غطاء المصباح داخل حجيرة التبريد ، اسحبه الى الأسفل بالضغط على منطقة الثلث باليهمك واسحبه الى الأمام كما هو مبين في الشكل اليمين.



مصباح حجيرة التجميد

لنزع غطاء المصباح داخل حجيرة التجميد ، امسك خلف الغطاء واسحبه الى الأمام كما هو مبين في الشكل اليمين.

تحذيرات مهمة

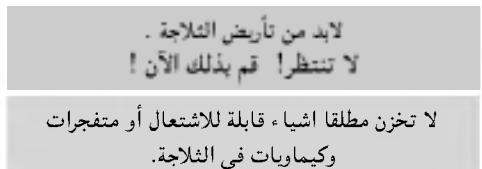
حول التأرض (التوصيل الأرضي)

في حالة حدوث انقطاع الطاقة الكهربائية، التأرض (التوصيل الأرضي) يخفض 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 التأرض قد يحدث صدمة كهربائية . استشر كهربائياً مؤهلاً أو موظف صيانة في حالة عدم فهمك تعليمات التأرض ، أو إذا ما شركت في سلامية التأرض.



لا تقم بتعديل أو تضييد طول سلك الكهرباء.

قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو حرائق.



لا بد من تأرض الثلاجة .
لا تنتظرا! قم بذلك الآن !

لا تخزن مطلقاً أشياء قابلة للانتعاش أو متفجرات وكيميات في الثلاجة.

لا تستعمل سلكاً إضافياً

إذا كنت بالإمكان، 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.

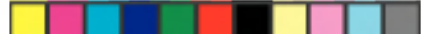
الوصول السهل الى قابس التيار جهاز الثلاجة - التجميد لا بد من تركيبه بحيث أن يمكنك وصول قابس التيار بسهولة لفصل السريع في حالة حدوث حوادث.

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 السقالات أو الأغطية أو الباب بأكمله من جهازك غير المستعمل، أو اتخذ إجراء آخر لاستبعاد ضرر الجهاز وأخطاره



تحذيرات هامة

رمي الجهاز القديم

هذا الجهاز يحتوي على السائل (مادة التبريد ، زيت التشحيم) والجهاز يتكون من قطع الغيار والمواد القابلة لإعادة استخدامها و/أو إعادة تدويرها.

جميع المواد الهامة لابة من إرسالها الى مركز جمع النفايا ويمكن إعادة استخدامها بعد إعادة العمل (إعادة التدوير).
ولإرجاعه ، يرجى الاتصال بالوكيل المحلي.

قبل استدعاء فني الصيانة

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

الأسباب المحتملة	المشكلة
<ul style="list-style-type: none">احتراق فيوز بالمنزل أو فصل قاطع الدائرة الكهربائية .نزع أو ارتخاء الفيش من بريزة الحائط .	الثلاجة لا تشتعل
<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 .	درجة الحرارة في حجيرة الثلاجة أو حجيرة التجميد مرتفعة جداً .
<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 .	ضجيج غير عادي
<ul style="list-style-type: none">الأطعمة قوية الرائحة يجب تغطيتها بإحكام أو لفها .الأسطح الداخلية مطلوبة للتنظيف .	رائحة تنتاب من الثلاجة
<ul style="list-style-type: none">هذا الأمر ليس بمستغرب عند ازدياد الرطوبة .قد يكون باب الثلاجة ترك مفتوحاً جزئياً .	تكون ندى على سطح الثلاجة