

دليل المالك

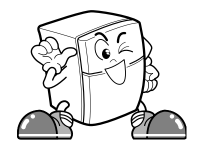
ثلاجة – فريزر

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



MFL68324308

المحتويات



🛕 تحذیر

• حافظ على فتحات التهوية الموجودة في هيكل الجهاز أو الموجودة في الهيكل المدمج خالية من أي عوائق.

لا تستخدم أدوات ميكانيكية أو أية وسائل أخرى لتسريع عملية إذابة الصقيع، غير تلك الطرق الموصى بها من قبل المصنع.

لا تتلف دائرة التبريد.

لا تستخدم الأجهزة الكهربائية داخل مقصورة حفظ الطعام بالجهاز، ما لم تكن من النوع الموصى به من قبل المصنع.

▲ يتطلب غاز التبريد وغاز العزل المستخدم في الجهاز إجراءات خاصة للتخلص منه. عند التخلص من الغاز يرجى استشارة وكيل الخدمة أو شخص آخر مؤهل.



يحتوي هذا الجهاز على كمية صغيرة من غاز التبريد أيزوبيوتين (R600a)، وهو غاز طبيعى نو موائمة بيئية عالية، لكنه قابل للاشتعال أيضًا.

عند نقل أو تركيب الجهاز، يجب الانتباه لضمان عدم إتلاف أي جزء من دائرة التبريد. غاز التبريد المتسرب من الأنابيب يمكن أن يكون عرضة للاشتعال أو التسبب في إصابة العين.

في حالة الكشف عن وجود تسرب، تجنب أي لهب مكشوف أو مصادر محتملة للاشتعال وقم بتهوية الحجرة التي يوجد فيها الجهاز لعدة دقائق.

ولتجنب خلق خليطا من الغاز القابل للاشتعال والهواء في حالة حدوث تسرب في دائرة التبريد، تتوقف مساحة الغرفة التي يتواجد بها الجهاز على مقدار غاز التبريد المستخدم. بحب أن تكون هناك علاقة تناسبية بين مساحة الغرفة وحجد غاز التبريد المستخدم بمقدار

يجب أن تكون هناك علاقة تناسبية بين مساحة الغرفة وحجم غاز التبريد المستخدم بمقدار 1م2 لكل 8 جرام من غاز التبريد R600a داخل الجهاز.

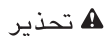
مقدار غاز التبريد في الجهاز الخاص بك موضح في لوحة التعريف الموجودة بداخل الجهاز. لا تقدم على تشغيل أي جهاز تظهر عليه علامات التلف.

وإذا كنت تشك في ذلك، ارجع إلى التاجر.

احتياطات السلامة الأساسية

يحتوى هذا الدليل على رسائل السلامة الهامة.اقرأها دائما واتبعها.

🛦 هذا هو رمز السلامة. فهو ينبهك إلى رسائل السلامة التي تخطرك بالمخاطر التي يمكن أن تقتلك أو تصيب بضرر أنت أو الآخرين أو قد تتلف المنتج. جميع رسائل السلامة سيسبقها رمز السلامة وإشارة الخطر متبوعة بكلمة »تحذير « أو »تنبيه «. وهذه الكلمات تعنى ما يلى:



يمكن أن تتعرض للقتل أو الإصابة الجسيمة إذا لم تتبع التعليمات.



۵ تنبیه 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.



🗚 تحذیر

لتقيل خطر التعرض للنيران 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

يجب استخدام القابس المخصص لذلك.

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



القابس مما يتسبب في نشوب حريق أو صعق

عند مؤخرة الثلاجة.





لا تسمح لقابس التيار الكهربائي بأن يكون متجها لأعلى أو أن يتم الضغط عليه



وهو الأمر الذي قد يتسبب و هو الأمر الذي قد يتسبب في نشوب حريق أو صعق کهربی.



إحرص على منع تعرض السلك الكهربائي للضغط أو السحق في حالة دفع الثلاجة للداخل بعد نزع قابس التيار الكهربائي

1. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي

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، تأكد من أن الحلقة المطاطية لمنه الشرر الكهربائى الموجودة داخل القابس لم يتم نزعها.





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

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



لا تجذب أو تلمس قابس التيار ويداك مبتلتان.

حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة.





افحص التأريض.

فقد يؤدي التأريض غير السليم إلّى انقطاع التيار الكهربائي أو صعق كهربائي. سلك التأريض



تأكد من استخدم موافقات امتداد مؤرضة

يمكن أن يتسبب ذلك في الحريق.

عند استخدام موافقات الامتداد.

لا تمدد أو تعدل طول قابس التيار الكهربائي.

فقد قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو صعق كهربائي.



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

فقد تؤدى الأتربة أو الماء أو التوصيل غير المحكم إلى نشوب حريق أو صعق كهربائي.



انتظر لمدة 5 دقائق أو أكثر عند إعادة توصيل القابس. NO

فقد يؤدي ذلك إلى فشل عملية التشغيلُ للفريزر.



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

حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو قطع التيار الكهربائى أو نشوب



تأكد من التوصيل الأرضى للجهاز للحفاظ على السلامة.

لا توصل الطرف الأرضي بأنابيب الغاز، أو أنبوب الماء البلاستيكي أو خطَّ الهاتف.

إذا لم يكن هناك طرف أرضى في منفذ التيار الكهربائي الموجود بمتزل العميل، قم بتوصيل طرف أرضى بقاعدة الضاغط.

2. عند استخدام الثلاجة

لا تتعلق بالباب أن أرفف الباب أن مقبض الفريزر أن غرفة التبريد.

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





لا تضع أية أشياء ثقيلة أو خطرة

احرص على منع الأطفال من دخول المنتج.

يمكن أن يتسبب في تعريض حياة الأطفال للخطر في حالة دخول الطفل إلى الثلاجة.



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.



يمكن أن يتسبب فتح وغلق باب الثلاجة بقوة في سقوط الطعام المخزن في سلة الثلاجة نتيجة لتحدمة مما قد يؤدي إلى جرح القدمين، ولذلك يجب اتخاذ الاحتياطات اللازمة الملائمة.

لا تستخدم أو تخزن مواد سريعة الاشتعال مثل البنزين أو الكحول أو الأنوية أو غاز البروبان السائل أو الرذاذ أو أنوات التجميل بالقرب من الثلاجة أو في داخلها.

فقد يتسبب هذا في انفجار 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 تخزن الأنوية أو المواد الأكاديمية في الثلاجة.

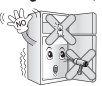
فعند تخزين مواد ذات ىرجات حرارة صارمة، فقد تتلف أو قد يحدث تفاعل غير متوقع مما يتسبب في وقوع مخاطر.



2. عند استخدام الثلاجة

لا تستخدم المجفف في تجفيف الجزء الداخلي، ولا تقم بإشعال أي شموع لإزالة الروائح.

> فقد يتسبب هذا في انفجار أو نشوب حريق.



لا تستخدم الرذاذ القابل للاشتعال بالقرب من الثلاجة.

فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.



وفي حالة الرعد والبرق، أو عدم الاستخدام لفترة طويلة، انزع قابل التيار.

> يوجد خطر الصدمة الكهربائية أو الحريق.



ركب المنتج في مكان بعيد عن الحريق مثل الأماكن التي يوجد بها تسرب للغاز القابل للاشتعال.

فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.



استخدم الثلاجة المغمورة بعد فحصها.

حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو نشوب حريق.



هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام عن طريق أشخاص يعانون من نقص في القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية (بما في ذلك الأطفال)، أو من تنقصهم الخبرة والمعرفة، ما لم تتوافر لهم المراقبة أو تعليمات استعمال الجهاز عن طريق أحد الأشخاص يكون مسئولاً عن سلامتهم.

يجب مراقبة الأطفال للتأكد من عدم عبثهم بالجهاز

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

فقد يؤدي تلف عزل الأجزاء الكهربائية الكهربائية الكهربائية الكهربائية الكهربائي أو نشوب حريق.



لا تخزن المواد المتفجرة مثل علب الأيروصولات المحتوية على مواد دافعة قابلة للاشتعال في هذا الجهاز.

عند تسرب الغاز لا تلمس الثلاجة أو القابس وقم بتهوية الحجرة فورا.

• فقد يؤدي الانفجار بواسطة الشرر إلى حرق أو احتراق.

• نظرا لأن الثلاجة تستخدم غاز (أيزوبيوتين 8600) كمبرد غير ضار بالبيئة، وأي كمية منه حتى وإن كانت قليلة (80 – 90 جرام) قد تؤدي للاشتعال. عند تسرب الغاز بسبب تلف شديد أثناء نقل الثلاجة أو تركيبها أو استخدامها، فقد يؤدي أي شرر إلى نشوب حريق أو احتراق.



2. عند استخدام الثلاجة

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

> حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو نشوب







عند وجود أية رائحة غريبة أو دخان من

الثلاجة، افصل قابس التيار الكهربائي

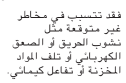
لا تستخدم الثلاجة لأغراض غير منزلية

(كتخزين الأنوية أو مواد الاختبار أو

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

فقد تتسبب في اختناق الأطفال.







قم بتركيب الثلاجة على سطح صلب ومستوى.

فقد یؤدی ترکیبها علی سطح غير ثابت إلى الوفاة بسقوطها عند فتح الباب أو إغلاقه.

> حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة.





ماذا تفعل بالثلاجة القديمة خاصتك

تحتوى الثلاجة الخاصة بك على سوائل (سائل تبرید، زیت) مصنوعة من مواد قابلة لإعادة التدوير. يجب إرسال كل هذه المواد إلى موقع التخلص من النفايات حيث يمكن إعادة استخدامها بعد دخولها في عملية إعادة التدوير. اتصل بالسلطات

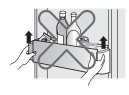
إخراجها منّ الباب.

افرغ محتويات الحاوية بشكل كامل قبل



لا تضع يديك أو عصى معدنية في مخرج الهواء البارد أو غطاءً أو قاعدة الثَّلاجة أوَّ الشبكة المقاومة للحرارة (فتحة العادم) في المؤخرة.





2. عند استخدام الثلاجة

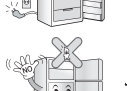
لا تزيل الغطاء الموجود بالخلف



لا تستخدم محول.



توصيل الطاقة.



لا تترك الشموع المضاءة أو البخور على الثلاجة حيث قد يتسبب ذلك في خطر نشوب حريق.



لا تضع الطعام بدون ترتيب داخل الثلاجة.

يرجى الانتباه لأن فتح أو غلق الباب أو

البار المنزلى للثلاجة يمكن أن يتسبب في

يمكن أن يقع الطعام خلال فتح وغلق باب الثلاجة ويؤدى إلى إيذاء الأشخاص.

ضع كافة المكونات في المكان المناسب قبل

يؤدي مخالفة هذا الأمر إلى إصابة أو تلف المنزل أو الأثاث. يجب توخى الحذر دائما.

🕰 تنبیه

لا تلمس الطعام أو العلب في الفريزر ويداك مبتلتان.

فقد يتسبب هذا في إصابة أنسجة



لا تضع زجاجة في الفريزر.

فقد تتجمد محتوياتها وتتسبب في الإصابة.

وإلا فقد تنزلق يدك مما قد يعرضك للإصابة.

وحيث أن المنتج ثقيل

فإن حمله وحده يمكن أن يتسبب في إيذاء

في وقوع الحوادث.

الأشخاص أو قد يتسبب



فقد يتسبب اللوح الحديدي الموجودة بقاع الثلاجة في إصابتك.



احمل الثلاجة من عمود المقبض الموجود أسفل المقدمة وأعلى المؤخرة.

قد يؤدى فتح الباب وإغلاقة إلى أن تعلق النُّقدم أو اليد في شقوق الباب أو أن يصاب الأطفال من الحافة الحانية.



لا تضع أية حيوانات حية في الثلاجة.



لا تستخدم منتجات مثل الصنفرة، أو الفرشاة، أو الحديد، أو حتى المنتجات الخاصة لتنظيف الاستانلس ستيل، منتجات الصابون مثل الكحول، والكيروسين، والبنزين، والشمع أو المواد المذيبة أو الكيماويات القوية مثل الكلور أو المنظفات أو الخل لأغراض التلميع. فقد تسبب هذه المواد تلف لطبقة الطلاء الواقية وقد تتسبب في خطر أو تتسبب فی بقع علی سطح الثلاجة.

تجنب ملامسة الزيت أو الدهون للأجزاء البلاستيكية. فقد تتسبب في تلف.

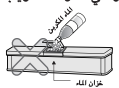
> عندما يكون كبل الطاقة تالف، قم باستبداله بالاستعانة بفنى كهرباء لتجنب خطر وقوع حادث.



لا تستند على الباب. فقد تنفرج المفصلات قليلا مما يؤثر على عزل التبريد وبالتالي يقلل من كفاءة الأداء.



لا تستخدم الماء المكربن. قد يؤدي ضغط الغاز في حدوث تسريب.



تحذير: يُملأ بماء الشرب فقط.

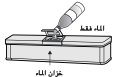
قم بتنظيف خزان الماء وفقا للتعليمات قبل استخدام صانع الثلج. تخلص من مكعبات الثلج التي تنتج عند استخدام صانع الثلج لأول مرةً. فقد يكون ذلك مصنوع من الماء الذي تلامس مع الأجزاء قبل تنظيفها.



لا تضع الزيت على الجزء الموصل للباب فى أي حال من الأحوال.

فقد تتسبب في تلف الأجزاء البلاستيكية.

استخدم الماء فقط. إذا تم استخدام أي سائل آخر، قد يتأثر عمل الجهاز. إذا وجدت مشكلة عند استخدام أي سائل غير الماء، لن تكون هناك مسؤولية على المصنع.



🕰 تحذیر

يرجى عدم استخدام غسالة الأطباق لتنظيف الأبراج السفلية؛ فقد تتسبب برجة الحرارة العالية في إتلاف السلال وبالتالي تصبح غير قابلة للاستخدام. صنعت هذه الثلاجة بعناية كبيرة من خلال استخدام أحدث ما وصلت إليه التكنولوجيا.

ونحن على ثقة من أنها ستحوز على رضائكم التام أداء 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

۱. اختر مكانا مناسبا.

ضع جهاز الثلاجة بحيث يمكن استخدامه بسهولة.

تجنب تركيب الجهاز قريبا من مصادر حرارة
 أو أشعة الشمس المباشرة ، أو الرطوبة.

٣. لضمان تدوير الهواء بشكل صحيح حول
الثلاجة والفريز، يرجي الاحتفاظ بمسافة
كافية بين الحائط والثلاجة من الجانبين ومن
الأعلى، والاحتفاظ بمسافة ٢ بوصة (٧ سم)
على الأقل بين الثلاجة والحائط الخلفي.

 لا تركب هذا الجهاز في مكان في درجة الحرارة أقل من ٥٥ م . هذا قد يؤدي الى ضعف كفاءة الثلاجة.

 ٥. لتجنب الاهتزاز ، لا بد من تركيب الجهاز متساويا.

عند اللزوم، اضبط صواميل الإستواء لضبط الإستواء لشلاجة في حالتها وأضعة على أرض غير مستوبة.

لا بد من أن يكون الجزء الأمامي من الثلاجة أعلى قليلا من جزئها الخلفي لغلق الباب بلطف.

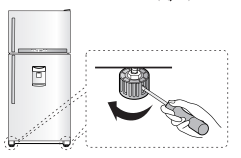
يور صوامل الاستواء باتجاه عقرب الساعة (الله عند الجهاز ، وباتجاه معكاس عقرب الساعة (الله عند) لخفضه.



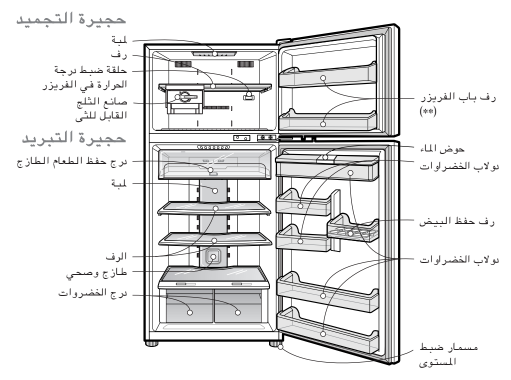
- ١. نظف ثلاجتك بعناية وامسح الغبار المتراكم أثناء عملية الشحن.
- ٢. ضع توابع الثلاجة مثل المكعبات الثلجية ...
 الخ في أماكنها. تتم تعبئتها معا للمنع من حدوث ضرر ممكن أثناء الشحن.
 - ٣. إذا كان عندك موديل نو مقبض من نوع القضيب، جمّع المقبض وفقا لتعليمات البطاقة.
 - عل سلك التيار (أو قابس التيار) الى مخرج التيار. لا توصل الى نفس المخرج مع أجهزة أخرى.

٥. قبل وضع الأطعمة، اترك الجهاز يعمل لمدة

ساعتين أو ثلاث ساعات. افحص انسياب الهواد البارد في حجيرة التجميد لضمان التبريد كما ينبغي. ثلاجتك الآن جاهزة للإستخدام.



الأجزاء الداخلية





- هذا الدليل يغطي العديد من الطرازات المختلفة. قد تحتوي الثلاجة التي قمت بشرائها على بعض أو كل الميزات الواردة أعلاه.
- الحفاظ على مكان الأجزاء الداخلية مثل الأرفف والأدراج المزودة من قبل المصنع يوفر أكثر الأوضاع كفاءة في استهلاك الطاقة.

اقتراح لتوفير الطاقة

- يرجى عدم فتح الباب لفترة طويلة، قم بإغلاق الباب في أسرع وقت.
- لا ينصح بوضع كمية كبيرة من الطعام فيجب ترك مساحة كافية للسماح بدوران الهواء البارد بحرية.
- لا تضبط درجة الحرارة على مستوى أقل من المطلوب. لا تضع الطعام بالقرب من مستشعر درجة الحرارة.
- دع الطعام الساخن ليبرد قبل تخزينه في الثلاجة. فوضع الطعام الساخن في الثلاجة أو المجمد يمكن أن يفسد الطعام وتكبد فواتير كهرباء
 أعلى في القيمة.
 - لا تسد فتحات الهواء بالطعام. فالدوران السلس للهواء البارد يحافظ على درجة الحرارة داخل الثلاجة أو المجمد متساوية.
- لا تفتح الباب بشكل متكرر. ففتح الباب يعمل على دخول الهواء الساخن إلى الثلاجة _ المجمد، مما يسبب ارتفاع درجة الحوارة الداخلية.

الدء بالتشغيل

عند تركيب جهاز الثلاجة لأول مرة، اتركه لمدة ٢-٣ ساعات للاستقرار على درجة الحرارة العادية 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 الحوارة في الجهاز بغض النظر عن التغيرات في درجة حوارة 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 متوية » .
 - الضبط الأساسي لحلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد هو » ٥».
- جهاز الثلاجة له مشعر برجة حرارة في حجيرة التبريد . ويبدأ الضاغط بالعمل ويتوقف عن العمل تلقائيا 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.

التشخيص الذاتي

 جهاز الثلاجة مزودة بوظيفة التشخيص الداخلي. إذا حدث خلل في بعض المناطق، يعرض رمز الخطأ لمساعدة الفني في الإصلاح. أثناء عرض رمز العرض، لا تعمل الضوابط الأخرى ولا تعرض الوظائف.

• إذا عرض رمز الخطأ، اتصل بمركز للخدمات. لا تنزع سلك التيار للجهاز من مخرج التيار.

الضوابط لحجيرة التبريد

- اضغط على زر "Fridge" "الثلاجة" للتحكم في برجة حرارة الثلاجة.
 - اضغط على زر "Hygiene Fresh"
- "الفلتر الصحي" لتشغيل الموتور الصحي.
- 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.
 - اضغط على زر(a)، سيعمل موتور الحفظ الطارج والصحى، وضع الطاقة، إيقاف التشغيل.
 - اضغط على زر (b)، وستنخفض برجة حرارة الثلاجة بمقدار 1 برجة متوية ويتم الدوران.

طازج وصحي

🗚 تنبیه

قبل تثبيت أو استخدام المنتج، تأكد من قراءة دليل المالك جيدا لاستخدام المنتج بشكل صحيح ووفقا للغرض المخصص له. يعمل فلتر حفظ الطعام طازج وصحي هذا على إزالة الفيروسات والبكتريا الموجودة داخل الثلاجة كما يتميز بخصائص إزالة الرائحة. وقد تم اختبار أدائه واعتماده من قبل معاهد مرخص لها (Intertek).

• التحويل إلى وضع الاستخدام

التحويل إلى وضع الاستخدام

• للاستخدام الفلتر الصحي، اضغط على زر (() في لوحة العرض بالجانب الأمامي من الباب وقم بالتبديل إلى وضع AUTO (تلقائي) أو POWER (الطاقة). (عندما تضغط على الزر، سيتم تبديل الفلتر الصحي إلى OFF (إيقاف) → AUTO (تلقائي) → POWER (الطاقة) → OFF (إيقاف).



🛕 تنبیه

عندما يحول المستخدم الفلتر إلى وضع تلقائي أو تشغيل، يعمل المؤشر الموجود حول الفلتر. افتح الباب للتحقق مما إذا كان المؤشر الموجود حول الفلتر يعمل أيضا. لا تضع إصبعك أو أية أشياء أخرى داخل الموحة. فقد يتسبب ذلك في إصابة أو عطل.

▲ تنبیه

- لا تغسل فلتر حفظ الطعام طازج وصحى بالماء حيث قد يتسبب ذلك في عطل.
 - قد لا يكون هذا الفلتر فعال مع جميع أنواع البكتريا والفيروسات.
 - هذا الفلتر فعال في إزالة البكتريا الموجودة في الطعام الموجود بالثلاجة.

التجميد السريع



• تعمل ميزة التجميد السريع عند تشغيل الثلاجة لأول مرة.

يعمل الضاغط ومروحة الدوران على أقصى قدرة تبريد لخفض درجة حرارة الثلاجة بسرعة.

ويتم إيقاف التشغيل تلقائيًا.

• في حال وضع الطعام الساخن في الثلاجة، يمكن بدء تشغيل التجميد السريع باستخدام الزر الموجود في لوحة التحكم.

سيتم إيقاَّف تشغيل التجميد السريع عندما تصل برجة الحرارة إلى المستوى الملائم أو يمكن القيام بذلك يدويا بالضغط على زر التجميد السريع.

القفل

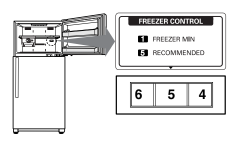


القفل

اضغط باستمرار على زر القفل لمدة 3 شوان لتشغيل القفل الأبوي. وعندما يتم القفل، سيضيء صمام الضوء المزبوج للقفل ولن يعمل الزر الآخر. لإلغاء القفل، اضغط مع الاستمرار على زر القفل لمدة 3 شوان مرة أخرى.

الضوابط لحجيرة التجميد

- لخفض برجة الحرارة داخل المجمد، أبر المقبض تجاه اليمين واضبطه على رقم أعلى.
- لرفع ترجة الحرارة داخل المجمد، أدر المقبض تجاه اليسار واضبطه على رقم أقل.
- التجميد المفرط على درجة 8 ~ 6 هي وظيفة تحافظ على درجة الحرارة منخفضة داخل المجمد.
 ولكن، ستقل سرعة تبريد الثلاجة. عند استخدام مستويات 8 ~ 6 ، أعد قرص التحكم إلى الوضع الموصى به في الأوقات العادية.



<u>التشغيلات</u>

عمل الثلج

قالب صنع الثلج القابل للتدوير

- لصنع المكعبات الثلجية ، املأ قالب صنع الثلج بالماء وادخله في مكانه.
- لإخراج مكعبات الثلج، أمسك برافعة درج الثلج ثم اسحبه برفق. ثم اسحبه برفق. ثم تسقط مكعبات الثلج في صندوق مكعبات

ملاحظة يمكنك فك صانع الثلج لتوفير المساحة في الفريزر.

- نوع الثلج الملفوف: قم بإزالة 1 و2.
 - ١. رف الثلج
 - ٢. صندوق مكعب الثلج.

🛕 تحذیر

- لا تستخدم أي شيء غير ماء الصنبور.
 - قم بملء الماء حتى خط مستوى الماء.

درج حفظ الطعام الطازج

كيفية الاستخدام

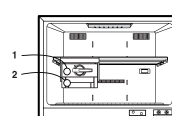
- يحفظ برج الطعام الطازج برجة الحرارة بحيث تكون أبرد من برجة الحرارة داخل الثلاجة.
- ويعد مكان مناسب لحفظ السندوتشات أو اللحوم التي سيتم طهيها.
- لا تقم بتخزين الطعام الذي يحتوي على مستوى رطوبة مرتفع.



كيفية الاستخدام

- يمكن استخدام درج الخضراوات من خلال مقبض التحكم.
 - تحقق من موقع المقبض قبل تخزين الطعام.
 - لا تضع مقبض التحكم في نقطة المنتصف.





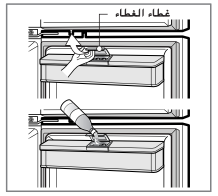
< نوع الثلج الملقوف >



وعاء الماء



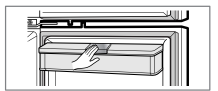
- •ضع الماء بعد أن يكون خزان المياة في مكانه، ومن الضروري فصل خزان المياة لتنظيفه أو عند عند استخدامه.
- عندما لا يكون خزان الماء في مكانه بعد ملئه بالماء، يمكن تسرب الماء عن طريق الضغط على الصمام.



• وضع المياة في خزان المياة.

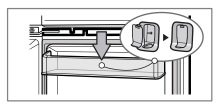
1. افتح غطاء الغطاء ثم اسكب الماء في حوض الماء.





 يمكنك استخدام السلة العلوية بعد فك خزان الماء وإغلاق الفتحة بسدادة.

يتم إرفاق السدادة مع درج البيض. علامة سعة الحاوية الداخلية هي الكمية المتاحة عند إزالة خزان الماء.



🗚 تنبيه

لا تستخدم أي شئ غير الماء. يجب تبريد الماء الساخن قبل وضعه في حوض الماء.

• الشرب

- 1. اضغط لوحة وعاء الماء بالزجاج.
- يتم إطلاق الماء عند الضغط على لوحة وعاء الماء. تعود اللوحة إلى مكانها الأصلي عند فك الزجاج ويتوقف مجرى الماء.



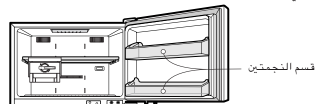
الاقتراحات لحفظ الأغذية

تخزين الأطعمة

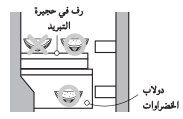
- •ضع الأطعمة الطازجة في حجيرة التبريد، كيفية تجميد الأطعمة وإذابة الجليد عنها هو عامل مهم في المحافظة على نكهة الأطعمة وجودتها .
- لا تخزن الأطعمة التي تفسد بسهولة على درجات منخفضة ، مثل الموز والأناناس والبطيخ .
 - اترك الأكل الساخن يبرد قبل وضعه في الثلاجة . اذ أن وضعه ساخنا قد يتسبب في فساد المأكولات الأخرى 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 وفائدته الغذائية .
 - لا تسد فتحات الهواء بالأطعمة. اذ ان بوران الهواء المبرد من شأنه المحافظة على انتظام برجة 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 وفائدتها الغذائية.
- عند تخزين الأطعمة المجمدة مثل الأيسكريم لمدة طويلة ، ضعها على رف التجميد وليس على حامل باب التجميد.
 - قسم النجمتين
 - يقصد بقسم النجمتين أنه يتم التخزين في درجة حرارة 12 مئوية غلى 18 مئوية.
 - تخزين الأطعمة في الفريزر الأوقات قصيرة.



حجيرة التبريد



- تجنب وضع الأغذية الرطبة على رفوف حجيرة التبريد الداخلية بعمق ، الأمر قد يؤدي الى تجميدها عند اتصالها المباشر بالهواء البارد . لتجنب هذا الأمر ، من الأفضل حفظها في الأوعية بغطاء.
 - من الأفضل حفظ الأغذية الرطبة (خاصة الخضراوات والفواكه) في حجيرة حفظ الخضراوات . إذا أردت حفظها على رف في حجيرة التبريد ، ضعها قريبا مر
- حفظها على رقف في حجيرة التبريد ، ضعها قريبا من العصاوات البارد في الثلاجة. الياب وبعيدا عن خلف الثلاجة لكي لا تتجمد من خلال دوران الهواء البارد في الثلاجة. • نظف الأغذية دائما قبل حفظها للتبريد . ولا بد من غسيل الخضراوات والفواكه ومسحها ومسح
 - الأغذية المعلّبة نظيفة ، لمنع الأُغذية المّتجاورة لها من الوسيّخ . • عند حفظ البيضات في الرف الخاص بها ، تأكّد من أنها طازجة واحفظها دائما بشكل مستقيم
 - عند حفظ البيضات في الرف الخاص بها ، تأكد من انها طازجة واحفظها دائما بشكل مستقي لحفظها طازجة لمدة أطول .

التنظيف

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

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

تذكر قبل التنظيف بأن الأجسام الرطبة تلتصق 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.

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

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

▲ تحذیر

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

• تحير للتنظيف لا تستخدم: مادة تنشيط السطح، شمع سيارة، المادة المضادة للتأكل، زيت من

جميع الأنواع ، غازولين ، حامض ، شمع • مسحوق الغسيل القابس للاستخدام سائل نباتي قابل لغسيل طبق . ماء صابونى

• عند الاستخدام بدون عناية ، قد يحدث تحويل في اللون.

التنظيف

وعاء الماء

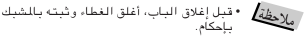
الحاجز–

امسح باستخدام قطعة قماش مبللة وجففه بقطعة قماش جافة.

حوض الماء-

1. وضع الماء

لا توجد حاجة لإزالة خزان الماء لتزويده بالماء.



• لا تستخدم السوائل التي تحتوي على السكر أو المشروبات المكربنة مثل الصودا.

2 .الفك

ارفع خزان الماء، امسكه من الجانب ومن أسفل.

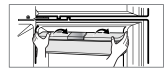


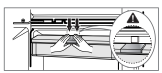
3. التجميع

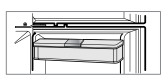
إذا بسبب ما تمت إزالة خزان الماء، ضع خزان الماء مرة أخرى فى وضعه الطبيعي. تحقق من أن مجموعة الصمام مثبتة بشكل صحيح في قتحة الباب. عند تجميعه اضغط لأسفل وتحقق من وضع الخزان الصحيح.











حوض الماء-

1. فك غطاء الحوض.

2. نظف داخل حوض

الماء وخارجه

باستخدام سائل تنظيف الأطباق ثم اشطفه جيداً تحت الماء الجاري. جفف الماء باستخدام قطعة قماش.





3. نظف داخل حوض الماء وخارجه باستخدام سائل تنظيف الأطباق ثم اشطفه جيداً تحت الماء الجارى. جفف الماء باستخدام قطعة قماش.



▲ تنبيه

استخدم ماءً فاترأ عند التنظيف.

لا تستخدم أي شئ غير الماء. عند الاستخدام مع المشروبات الغازية، فضع الماء في حوض الماء ثم فرغ ثلاث أو أربع أكواب من الماء بعد ذلك.



SMART DIAGNOSIS (التشخيص الذكي) (بالنسبة للطرازات المطبقة فقط)



وظيفة التشخيص الذكي هي...

استخدم هذه الوظيفة للاتصال بمركز الخدمة والحصول على تشخيص دقيق عند فشل أو تعطل الثلاجة. استخدمها فقط للاتصال بالاستشاري ولا تستخدمها في الأوقات العادية.

كيف تستخدم الوظيفة

 اغلق كل أبواب الثلاجة، واضغط مع الاستمرار على زر قفل الشاشة لجعلها في حالة القفل.

إذا كانت الشاشة في حالة القفل بالفعل، اضغط مع الاستمرار على زر القفل لإعادة ضبط القفل واضغط مع الاستمرار على زر القفل مرة أخرى لضبط وضع القفل.



▲ تنبيه

إذا قمت بالضغط عليه لمدة 5 دقائق في حالة القفل، لن يتم تنشيط وظيفة التشخيص الذكي، لذا يجب الانتباد.

 اضغط مع الاستمرار على زر درجة حرارة التبريد لمدة 3 ثواني أو أكثر.
 (سيتم إيقاف تشغيل كل شاشات العرض، وسيتم عرض 3 لفترة قصيرة في الجزء الخاص بشاشة درجة حرارة التبريد).



< الموديل المزود بفلتر صحى >



< الموديل غير المزود بفلتر صحى >

احترس!

- _ اختلاف مستويات الجودة للاتصالات الإقليمية يمكن أن يؤثر على الوظيفة.
- _ إذا كنت تستخدم هاتف المنزل، سيساعد الأداء الأفضل للاتصال في الحصول على خدمة أفضل. _ يمكن ألا يتم إرسال بيانات التشخيص الذكي بسلاسة بسبب حدوث مشكلة في جودة الاتصال، وفي هذه الحالة، قد يصعب أداء خدمة التشخيص الذكي.

افتح كل أبواب حجيرة الثلاجة وحجيرة
الفريزر، وضع الهاتف بالقرب من الفتحة
الخاصة بالمتحدث في الجانب العلوي الأيمن.
تأكد من أن جانب التحدث (الميكروفون) من
الهاتف في اتجاه فتحة المتحدث.



4. لا تقم بإبعاد الهاتف بينما يتم إرسال البيانات.

أثناء إرسال البيانات للتشخيص الذكي، انتظر مع وضع الهاتف بالقرب من فتحة المتحدث في الجانب العلوي الأيمن. يتم عرض الوقت المتبقي لإرسال البيانات على شاشة العرض.

∆ تنبیه

يكن أن يكون صوت الإرسال مزعجًا. لا تقم بإبعاد الهاتف حتى يتوقف الصوت للحصول على تشخيص جيد.

 بعد استكمال إرسال البيانات، استمع إلى شرح الاستشاري لنتيجة التشخيص الذكي. عندما يكتمل إرسال البيانات، بالإضافة عرض اكتمال إرسال البيانات، سيتم إيقاف تشغيل الثلاجة تلقائيًا وتشغيلها بعد بضع ثوان.

> استمع إلى شرح الاستشاري لنتيجة التشخيص المحلل واتبع التعليمات.

المعلومات العامة

وقت الإجازة

اثناء العطلات غير الطويلة ، يستحسن ترك الثلاجة بحالة شغالة . ضع الأشياء القابلة للتجمد في التجميد لإطالة حياتها . أما إذا كنت تعتزم تمضية إجازة طويلة فينصح بإزالة جميع الأطعمة وفصل التيار الكهربائي وتنظيف داخل الثلاجة جيدا وترك أبواب الثلاجة مفتوحة لمنع تكون الروائح.

انقطاع التيار

فى أغلب الأحيان لا يستغرق انقطاع التيار اكثر من ساعة أو ساعتين ولن يؤثر ذلك في برجة 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.

عند انتقالك إلى مسكن آخر

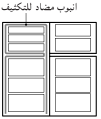
فرع جميع الأجزاء وثبت جميع الأجزاء المتحركة داخل الجهاز.

لتجنب حدوث ضرر في براغي الاستواء، بورها الى نهايتها الى القاعدة.

الجدار الخارجي للثلاجة قد يصبح دافئا في

انبوب مضاد للتكثيف

الأحيان ، وبخاصة بعد التركيب لا تنزعج . هذا ناتج عن الأنبوب المضاد للتكثيف الذي يضخ غاز تبرید ساخن لمنع "الإرتشاح" على جدار الثلاجة الخارجي.



▲ تنىيە

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

نطاق استخدام الجهاز

هذا الجهاز مُخصص للاستخدامات المنزلية والتطبيقات الأخرى المشابهة مثل

- مطابخ الموظفين في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى؛
- المزارع وعن طريق نزلاء الفنادق والموتيلات والمناطق الأخرى ذات الطبيعة السكنية؛
 - أماكن النوم وتناول الإفطار؛
 - تطبيقات الطعام والتطبيقات الأخرى غير المرتبطة بالبيع بالتجزئة.

🛕 تحذیر

لا تستعمل سلكا إضافيا

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 ان 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 لأطفال . انزع طوق منع التسرب أو السقاطات أو الأغطية أو الباب بأكمله من جهازك غير المستعمل ، أو اتخذ اجراء آخر لإستبعاد ضرر الجهاز وأخطاره

حول التأريض (التوصيل الأرضى)

في حالة حدوث انقطاع الطاقة الكهربائية، التأريض (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 التأريض قد يحدث صدمة كهربائية . استشر كهربائيا مؤهلا أو موظف صيانة في حالة عدم فهمك تعليمات التأريض ، أو إذا ما شككت في سلامة التأريض.

لا تقم بتعديل أو تمديد طول سلك الكهرباء.

قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو حريق.



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

لا تخزن مطلقا اشياء قابلة للاشتعال أو متفجرات وكيماويات في الثلاجة.

رمى 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 لا بة من إرسالها الى مركز جمع النفايا ويمكن إعادة استخدامها بعد إعادة العمل (إعادة التدوير).

و لإرجاعه ، يرجى الاتصال بالوكيل المحلي.

قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات

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

الاسباب المحتملة	المشكلة
• احتراق فيوز بالمنزل أو فصل قاطع الدائرة الكهربائية. • نزع أو ارتخاء الفيش من بريزة الحائط.	الثلاجة لا تشتغل
• لا يتم ضبط مقبض ضبط درجة الحرارة على الوضعية المناسبة. • وضع الجهاز قريبا من الجدار أو مصدر حراري. • تكرر فتح الباب في الطقس الحار. • ترك الباب مفتوحا لفترة طويلة. • تخزين كمية زائدة من الأطعمة في الثلاجة.	درجة الحرارة في حجيرة الثلاجة أو حجيرة التجميد مرتفعة جدا.
 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
 الأطعمة قوية الرائحة يجب تغطيتها بإحكام أو لفها. الأسطح الداخلية مطلوبة للتنظيف. 	رائحة تنبعث من الثلاجة
 هذا الأمر ليس بمستغرب عند ازدياد الرطوبة. قد يكون باب الثلاجة ترك مفتوحا جزئيا. 	تكون ندى على سطح الثلاجة



للإ دلاً بإ قتر احاتكم , ارائكم و شكاويكم من داخل ا لإمارات الرجاء الإتصال على [إل جي] ٨٠٠٥٤ من خارج ا لإمارات الرجاء الإتصال على موزع إل جي المحلي او عن طريق الموقح الإلكتروني <u>www.lg.com</u>

مركز معلومات عملاء LG