



MFL68488901

كرواتيا وقبرص وجمهورية التشيك والدنمارك وإستونيا وفنلندا ومقدونيا وفرنسا وألمانيا وقبرص وهنغاريا وإيسلندا وإيرلندا وإيطاليا ولاتفيا وليتوانيا ولكسمبورغ ومالطا وهولندا والنرويج وولندا والبرتغال ورومانيا وسلوفاكيا وسلوفينيا وإسبانيا والسويد وسويسرا وتركيا والمملكة المتحدة

"هذا الجهاز غير معد للاستخدام من قبل الأشخاص (بما يشمل الأطفال) ذوي الإعاقة البدنية، أو الحسية، أو الذهنية، أو الذين يفقدون للخبرة والمعرفة، إلا إذا كان ذلك تحت إشراف أو تعليمات تخص استخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم.
يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من عدم لعبهم بالجهاز."

قبل الاتصال بالصيانة

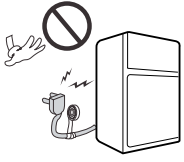
كثيراً ما يمكن تجنب الاتصال بالصيانة.
إذا كنت تشعر أن ثلاجتك لا تعمل على النحو الجيد، عليك فحص هذه الأسباب المحتملة أولاً:

المشكلة	الأسباب المحتملة
الثلاجة لا تعمل	<ul style="list-style-type: none"> هل انفجر أحد المنصهرات أو توقف قاطع الدائرة؟ هل تم إزالة كابل الطاقة أو تحريره من المنفذ الكهربائي الحائطي؟
درجة حرارة مقصورة الثلاجة أو الفريزر دافئة للغاية	<ul style="list-style-type: none"> زر التحكم غير مضبوط على الوضع المناسب. تم وضع الجهاز بالقرب من الحائط أو مصادر الحرارة. فتح الباب بشكل متكرر في طقس دافئ. تم ترك الباب مفتوحاً لفترة طويلة. تم الاحتفاظ بمقادير كبيرة من الأطعمة في الثلاجة.
ضوضاء غير عادية	<ul style="list-style-type: none"> تم تركيب الثلاجة في مكان ضعيف أو غير مستقر، أو أن مسمار المستوى يحتاج للتعديل. تم وضع عناصر غير ضرورية في الجانب الخلفي من الثلاجة.
وجود رائحة في الثلاجة	<ul style="list-style-type: none"> لا بد من تعبئة الأطعمة ذات الروائح القوية أو تغليفها بإحكام. تحتاج الثلاجة للتنظيف من الداخل.
تكون رطوبة على أسطح الثلاجة	<ul style="list-style-type: none"> لا تعمل على نحو غريب أثناء فترات الرطوبة المرتفعة. تم ترك الباب مفتوحاً جزئياً.

عن التأريض (الأرضي)

في حالة الماس الكهربائي، فالتأريض (الأرضي) يخفف من خطر الصدمة الكهربائية بتوفير سلك هروب للتيار الكهربائي. لمنع الصدمة الكهربائية الممكنة، لابد من تأريض هذا الجهاز. الاستخدام غير المناسب لقابس التأريض من الممكن أن ينتج عنه صدمة كهربائية. استشر فني مؤهل أو فرد خدمة ما إذا فهم تعليمات التعريض بشكل كامل، أم إذا كان لديه شك بشأن ما إذا كان تأريض الجهاز جيداً.

لا تقم بتعديل أو تمديد طول كابل الطاقة.



سيُسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو حريق.

لا تستخدم كابل تمديد

عند الإمكان، عليك توصيل التلاجة بمنفذ كهربائي منفرد لمنع أي أجهزة أخرى أو أضواء منزلية من التسبب في حمل زائد من الممكن أن يتسبب في انقطاع الطاقة.

سهولة الوصول لقابس الطاقة

لابد أن تكون التلاجة/الفرزير في موضع يسهل الوصول من خلاله لقابس الطاقة لفصله سريعاً عند حدوث أي ظرف طارئ.

استبدال كابل الطاقة

إذا تلف كابل الطاقة، يجب استبداله بمعرفة جهة التصنيع أو وكيل الخدمة أو الأشخاص المؤهلين لتجنب المخاطر.

لابد من تأريض (الأرضي) هذا الجهاز.

لا تنتظر! افعلها الآن!

لا تخزن مواد قابلة للاشتعال، أو متفجرات، أو مواد كيميائية في التلاجة.

مكان جذب خطير للغاية

التلاجة الفارغة من الممكن أن تكون مكان جذب خطير للأطفال. عليك إزالة المزيج، والحشايا، والأغطية، أو الباب بالكامل من جهازك الغير مستخدم، أو اتخاذ بعض الإجراءات الأخرى لجعله غير مؤذي.

التخلص من الجهاز القديم

هذا الجهاز يحتوي على سوائل (تبريد، تشحيم)، وهو مصنوع من أجزاء ومواد يمكن إعادة استخدامها و/أو إعادة تدويرها.

يجب إرسال جميع المواد الهامة لمركز تجميع مواد النفايات ويمكن إعادة استخدامها بعد (إعادة تدويرها). للإعادة، يرجى الاتصال بالوكالة المحلية.

"(لبلدانا) أعضاء في اللجنة الأوروبية للمواصفات الكهروتقنية)

يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين يبلغون ٨

سنوات أو أكثر والأشخاص الذين يعانون من ضعف في القدرة الجسدية أو الحسية أو العقلية أو الذين لا يتمتعون بالخبرة أو المعرفة الكافيتين، إلا إذا تمت إقامتهما وتوجيههما فيما يتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة فهما المخاطر المترتبة عن ذلك. لا يجب على الأطفال اللعب بالجهاز. لا يجب على الأطفال أن يقوموا بتنظيف الجهاز أو صيانته من دون إشراف.

* (لبلدانا) أعضاء في اللجنة الأوروبية للمواصفات الكهروتقنية: أستراليا وبلجيكا وبلغاريا و

تحذير ⚠️

عليك دائماً إزالة قايص الطاقة من المنفذ الحائطي قبل التنظيف. عليك مسح الرطوبة الزائدة بقطعة اسفنج أو قطعة قماش لمنع المياه أو أي سائل آخر من التسرب إلى أي جزء كهربائي والتسبب في صدمة كهربائية. لا تستخدم سوائل التنظيف القابلة للاشتعال أو السامة.

- تنبيهات للتنظيف - لا تستخدم: مواد الأسطح النشطة: مثل شمع السيارة، أو مضادات التآكل، وجميع أنواع الزيوت، أو البنزين، أو الأحماض، أو الشمع.
- يمكن استخدام المنظفات الفاترة، أو محاليل غسيل الأطباق، أو الماء بالصابون.
- من الممكن أن يؤدي الإهمال في الاستخدام إلى تغيير اللون.

احذر ⚠️

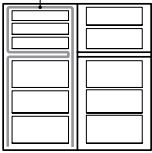
1. استخدم مياه فاترة عند التنظيف.
2. خزان المياه: لا تستخدم أي شيء بخلاف المياه. فإذا تم استخدام أي سائل آخر، يرجى شطف الخزان ثلاثة أو أربعة مرات بالمياه.

معلومات عامة

إذا انتقلت

عليك إزالة أو ربط جميع العناصر الحرة داخل الثلاجة بإحكام.
لتجنب تلف مسمار (مسامير) المستوى، عليك تدويرها حتى القاعدة.

إذا انتقلت



وقت الأجازة

أثناء الأجازات متوسطة الطول، فتم المحتمل أن يكون أفضل خيار لك أن تترك الثلاجة قيد التشغيل. ضع العناصر القابلة للتجمد في الفريزر لفترة حياة أطول.
عندما تخطط للابتعاد لفترة طويلة، عليك إزالة جميع الأطعمة، وفصل كابل الطاقة، وتنظيف الثلاجة من الداخل تماماً، وترك كل باب مفتوحاً لمنع تكون الروائح.

أنبوب مضاد التكاثف

قد يصبح الجدار الخارجي للثلاجة دافئاً أحياناً، وبخاصة بعد التركيب مباشرة.
لا تندش. فذلك بسبب أنبوب مضاد التكثف، والذي يسخن المبرد الحار لمنع "التعرق" على الجدار الخارجي.

احذر

خطر الصدمة الكهربائية
قبل استبدال مصباح الإضاءة المحترق، عليك إما نزع قايص الثلاجة أو إيقاف الطاقة من قاطع الدائرة أو صندوق الصمامات.
ملاحظة: تحريك زر التحكم إلى وضع الإيقاف لا يزيل الطاقة من دائرة الضوء.

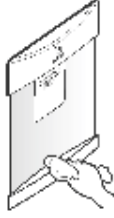
انقطاع الطاقة

يتم تصحيح معظم أعطال الطاقة في حوالي ساعة أو اثنتان، ولن تؤثر على درجة حرارة ثلاجتك. ومع ذلك، عليك تخفيض عدد فتحات الباب أثناء انقطاع الطاقة. وعند انقطاع الطاقة لفترة أطول، ضع قطعة من الثلج الجاف أعلى عباتك المجمدة.

موزع الماء

- الشبكة -

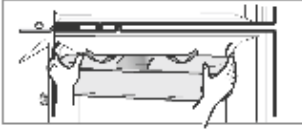
امسحها بقطعة قماش نظيفة ورطبة، ثم عليك تجفيفها باستخدام قطعة قماش جافة.



- خزان المياه -

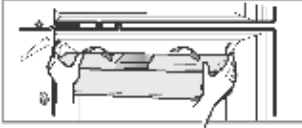
١. التعبئة بالمياه

من الضروري إزالة خزان المياه لتعبئته بالمياه (يمكن تعبئته بفتح غطاء خزان المياه)



ملاحظة

- قبل إغلاق الباب، أغلق الغطاء والمشبك بإحكام.
- لا تستخدم السوائل التي تحتوي على السكريات أو المشروبات الغازية.



٢. الفك

ارفع خزان المياه، بشد خزان المياه من الجانبين ومن الأسفل.

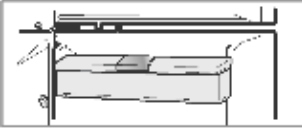
ملاحظة

قبل فك خزان المياه، عليك إفراغ جميع المياه من الخزان.



٣. التركيب

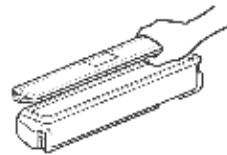
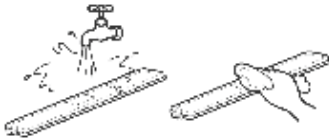
إذا تم وضع خزان المياه في موضع غير صحيح لأي سبب، ضعه مرة أخرى في موضعه الأصلي. وتأكد من وضع الصمام على النحو الصحيح في فتحة الباب. بمجرد التركيب ادفعه وتفحص موضع خزان المياه مع الخط على الباب.



- خزان المياه -

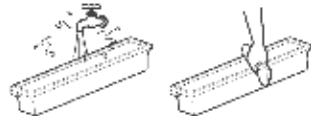
١. عليك إزالة غطاء الخزان

٣. عليك تنظيف الغطاء من الداخل والخارج بمنظف للأطباق واشطفه بالكامل تحت مياه جارئة. ثم جفف المياه بقطعة قماش



٢. عليك تنظيف خزان المياه من الداخل والخارج بمنظف للأطباق واشطفه بالكامل تحت مياه جارئة. ثم جفف المياه بقطعة قماش

٤. عليك تركيب الغطاء في الخزان وتثبيتته بالمشبك بمساعدة الأطراف الموجودة به، عليك أيضاً تثبيتته في باب التلاجة



اقتراحات بشأن تخزين الأطعمة

تخزين الأطعمة

- عليك تخزين الطعام الطازج في مقصورة الثلاجة. كما أن كيفية تجميد ذوبان الطعام هو عامل هام في الحفاظ على نضارته ونكهته.
- لا تخزن الطعام الذي يفسد بسهولة في درجات حرارة منخفضة، مثل الموز، والأناناس، والبطيخ.
- اترك الطعام الساخن ليبرد قبل تخزينه. فوضع الطعام الساخن في الثلاجة يمكن أن يُفسد الأطعمة الأخرى، ويؤدي إلى فواتير كهرباء أعلى!
- عند تخزين الطعام، عليك تغطيته بغطاء من الفينيل أو تخزينه في حاويات غطاء. سيمنع ذلك من تبخر الرطوبة وسيساعد الطعام على الحفاظ على نكهته وعناصره الغذائية. هذا سوف يمنع أيضا نقل من طعمور انحاو اءة من المواد الغذائية الأخرى
- لا تحجب فتحات التهوية بالطعام. فالنوزيع السلس للهواء البارد يحافظ على درجة حرارة الثلاجة متساوية.
- لا تفتح الباب على نحو متكرر. ففتح الباب يؤدي إلى إدخال الهواء الدافئ إلى الثلاجة، ويتسبب في ارتفاع درجة الحرارة

مقصورة الفريزر

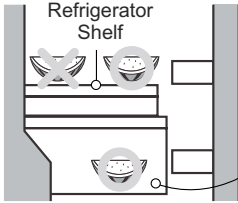
- لا تخزن الزجاجات في مقصورة الفريزر - فقد تنكسر عند تجمدها.
- لا تجمد الطعام الذي قد تم إذابته من قبل. سيتسبب ذلك في فقدان النكهة والقيمة الغذائية.
- عند تخزين طعام مجمد مثل الأيس كريم لفترة طويلة، ضعه على رف الفريزر، وليس في حامل الباب.
- يُنصح بتحميل الأطعمة التي يتم إدخالها حديثاً في الموضع التالي لتجميدها - تحميل الفريزر



Newly introduced food

- سلة باب الثلاجة، العلامة (**) هي حجرة ب ١٢ درجة مئوية، وهي مناسبة للتخزين على المدى القصير للمواد الغذائية المجمدة (اختياري).

مقصورة الفريزر



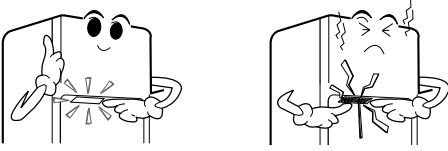
- تجنب وضع الطعام الرطب في العمق الداخلي لأرفف الثلاجة، حيث أنها من الممكن أن تتجمد بسبب اتصالها بالهواء البارد. لتجنب ذلك، من الأفضل تخزين الطعام في حاوية مغلقة.
- من الممرغوب في تخزين الطعام الرطب (بخاصة الخضراوات والفواكه) في مقصورة تخزين الخضراوات. وإذا كان من الضروري تخزينها على رف الثلاجة، ضعها بالقرب من الباب وبعيداً عن الجدار الخلفي للثلاجة لتجنب تجمدها بالاتصال المباشر بالهواء البارد.
- عليك دائماً تنظيف الطعام قبل وضعه في الثلاجة. يجب غسل الخضراوات والفواكه ومسحها، وبالنسبة للطعام المعبأ فينبغي أن يتم مسحه لتنظيفه، وذلك لمنع تلف الأطعمة المجاورة.
- عند تخزين البيض في حامل تخزينه، تأكد من أنه طازج، و عليك دائماً تخزينه في الموضع الأيمن العلوي، مما يحافظ عليه طازجاً لفترة أطول.

إذابة الثلج

- يتم إذابة الثلج تلقائياً.
- تتدفق المياه الناشئة عن إذابة الثلج إلى صينية التبخير والتي توجد في الجزء السفلي الخلفي من الثلاجة ويتم تبخيرها تلقائياً.

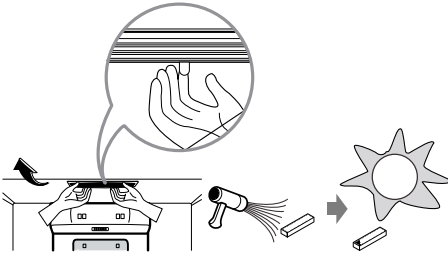
إزالة الروائح الكريهة (اختياري)

- يتم إزالة الروائح الكريهة للطعام في مقصورة الطعام الطازج بدون أن تتسبب في أذى للمستخدم والطعام.



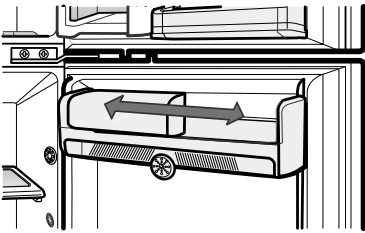
كيفية الاستخدام

- حيث يوجد مزيل الروائح في مدخل الهواء البارد لتوزيع الهواء في مقصورة الطعام الطازج، فليست هناك حاجة لأيّة معالجة.
- لا تسحب مدخل الهواء البارد بشيء ذو حافة حادة لأن ذلك قد يتسبب في تلف مزيل الروائح.
- عند تخزين طعام ذو رائحة قوية، عليك تغليفه أو تخزينه في حاوية بها غطاء لأن الرائحة قد تنتقل للأطعمة الأخرى.



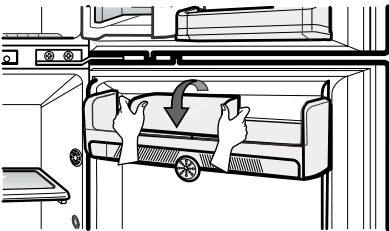
إعادة استخدام مزيل الروائح

- يمكن إحياء وإعادة استخدام مزيل الروائح.
- أفضل مزيل الروائح عن الثلاجة.
- استخدم مجفف الشعر لإزالة الروائح أو الروائح الكريهة والأكسدة واتركه ضوء الشمس لتحليل الروائح الكريهة عبر الأشعة فوق البنفسجية.



ركن الألبان (اختياري)

- يمكن تحريك غطاء ركن الألبان إلى اليمين واليسار بمساعدة مقبض البارز.



كيفية إزالة الغطاء للتنظيف

- حرك الغطاء إلى مركز السلة وحاذي الفتحة على كلا جانبي السلة.
- بعد المحاذاة، عليك تدوير السلة من الخلف إلى الأمام واسحبها إلى الخارج بكتلتا يداك.

الصحي الطازج (اختياري)

احذر

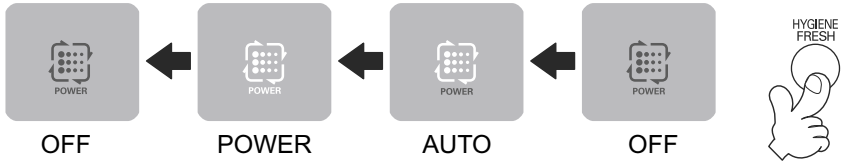
قبل التركيب أو استخدام المنتج، تأكد من قراءة دليل المالك بعناية لكي تستخدم المنتج بشكل صحيح كما هو محدد. مرشح الطازج الصحي لدية وظيفة مضادات الجراثيم بإزالة الفيروس أو البكتيريا بداخل الثلاجة و وظيفة مزيل الرائحة لإزالة الروائح.

هذه الوظيفة تم اختبارها و تم توثيقها من قبل مؤسسات معتمدة Intertek

انتقل إلى نمط الاستخدام

انتقل إلى نمط الاستخدام

- لكي تستخدم مرشح الصحي الطازج، اضغط زر  على لوحة العرض على الجانب الأمامي للباب و انتقل إلى نمط تلقائي AUTO أو تشغيل POWER. (وقتما تضغط على الزر، سوف يتحول مرشح الصحي الطازج إلى OFF ← AUTO ← POWER ← OFF).



احذر !

عندما ينتقل المستخدم إلى نمط AUTO أو POWER، فإن الـ LED المرشح سوف تضئ أيضاً. افتح الباب لتتأكد من أن الـ LED حول المرشح سوف تضئ أيضاً. لا تقم بوضع إصبعك أو الجزيئات الغريبة بداخل المروحة. قد تسبب الإصابة أو التعطل.

احذر !

- لا تقوم بغسل مرشح الصحي الطازج باستخدام الماء لأنه قد يسبب التلف.
- المرشح قد لا يكون فعال لجميع أنواع الفيروسات و البكتيريا.
- هذا النوع فعال في حالة إزالة البكتيريا الغير موجودة على الطعام في

يمكنك شراء مرشح الصحي الطازج من اقرب موزع أو مركز خدمة.

نمط ضوء LED في وضع INVERTER-ON

أثناء استخدام هذه الميزة، سيكون نمط LED هذا مضاء.

يرمز ذلك إلى أن المنتج يعمل وفقاً لمتطلبات الطاقة الأساسية.

يمكن الضغط على الزر "REF TEMP" "درجة حرارة البراد" لتغيير إعداد LED في الوقت الذي تكون فيه الطاقة مقطوعة، إذا لزم الأمر.

عند تغيير الوضع من التزويد العادي إلى وضع المحول والعكس، سيأخذ نمط LED بعض الوقت لعرض التغيير.

كشف الأعطال الذكي (فقط لأنواع Micom الداخلية المختارة)



وظيفة كاشف الأعطال الذكي هي ...

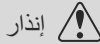
استخدم هذه الوظيفة عند الاتصال بمركز خدمة العملاء واحصل على تشخيص دقيق عندما يتعطل البراد أو يتوقف عن التشغيل. استخدمها عندما يوصيك المستشار بذلك فقط.

كيفية استخدام الوظيفة

أولاً، اتصل بمركز خدمة العملاء في LG. استخدم ميزة التشخيص الذكي فقط عندما يطلب منك ذلك عامل مركز خدمة العملاء في LG.

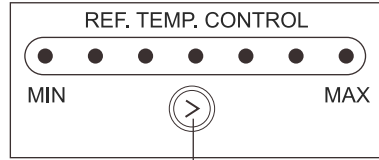
١. افتح كافة أبواب البراد.

٢. اضغط على زر التحكم الخاص بالبراد لـ ٣ ثوان أو أكثر.



إنذار

صوت الإرسال قد يكون مزعج.
لا تقم بإبعاد التليفون إلى أن يتوقف الصوت و ذلك
من أجل كشف جيد للأعطال.



Ref. Temp Control Button

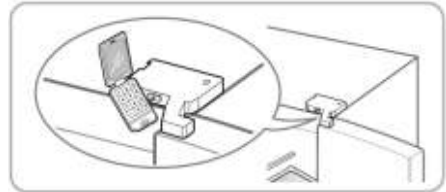
٦. أثناء نقل البيانات لوظيفة التشخيص الذكي، احمل الهاتف وأبقه على بُعد ١٠ سم من فتحة مكبر الصوت وتجنب حدوث أي ضجة في الخلفية.

بعد إدخال SDS، سيصدر الصوت الطنان.

بعد انتهاء نقل البيانات، سيشرح المستشار نتيجة التشخيص الذكي ويوصيك بالإجراءات التي يجب اتخاذها وفقاً لذلك.

عند انتهاء نقل البيانات، سيتوقف البراد تلقائياً عن التشغيل ويعود إلى العمل بعد ثوان قليلة.

٣. إذا صدر الصوت الطنان ٤ مرات (يبلغ تردد صوت SDS الطنان ٢٠٠٠ هرتز، يتوقف الصوت لـ ٢.٠ ثانية/يصدر ٤ مرات كل مرة لمدة ٢.٠ ثانية) ضع الهاتف بالقرب من فتحة مكبر الصوت عند مفصلة الباب في الجهة اليمنى العليا



٤. احرص على أن يكون ميكروفون الهاتف موجهاً نحو فتحة مكبر الصوت.

كن على حذر!

- قد تؤثر الفروقات في جودة الاتصالات الإقليمية في الوظيفة.
- إذا استخدمت هاتفاً منزلياً، سيمنح وجود أداء اتصالات أفضل من الحصول على خدمة أفضل بكثير.
- قد لا تنجح عملية نقل البيانات لوظيفة التشخيص الذكي إذا تم إجراء الاتصال من هاتف محمول مع وجود إشارة ضعيفة من شبكة الأجهزة المحمولة.

كشف الأعطال الذكي (فقط لأنواع Micom الخارجية المختارة)



وظيفة كاشف الأعطال الذكي هي ...

استخدم هذه الوظيفة عند الاتصال بمركز خدمة العملاء واحصل على تشخيص دقيق عندما يتعطل البراد أو يتوقف عن التشغيل. استخدمها عندما يوصيك المستشار بذلك فقط.

كيفية استخدام الوظيفة

٣. افتح كل أبواب حجيرات الثلاجة و الفريزر، و ضع التليفون بالقرب من فتحة مكبر الصوت في أعلى الجانب الأيمن.
تأكد من أن جانب التحدث (المايكروفون) الخاص بالتليفون في اتجاه فتحة مكبر الصوت.

١. أغلق جميع أبواب الثلاجة، و اضغط و استمر في الضغط على زر قفل الشاشة لجعلها في وضع الإقفال. إذا كانت الشاشة بالفعل في وضع الإقفال، اضغط و استمر بالضغط على زر الإقفال لإعادة الوضع الأصلي للقفل و اضغط و استمر بالضغط مرة أخرى على زر الإقفال لجعله في وضع الإقفال.



٤. لا تقم بإبعاد التليفون أثناء نقل البيانات.
أثناء نقل البيانات الخاصة بكاشف الأعطال الذكي، انتظر و ابق التليفون بالقرب من فتحة مكبر الصوت في أعلى الجانب الأيمن. الزمن المتبقي لنقل البيانات سوف يظهر على شاشة العرض.

إنذار

إذا مر ٥ دقائق في وضع الإقفال، فإن وظيفة الكشف الذكي للأعطال سوف لن تنشط، و عليه كن حذر.

إنذار

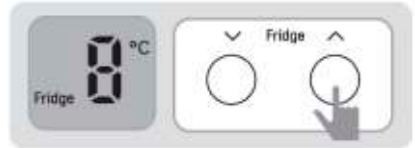
صوت الإرسال قد يكون مزعج.
لا تقم بإبعاد التليفون إلى أن يتوقف الصوت و ذلك من أجل كشف جيد للأعطال.

٢. اضغط و استمر بالضغط على زر درجة حرارة الثلاجة لمدة ٣ ثواني أو أكثر.

(كل شاشات العرض سوف تغلق، و في لحظة، ٣ سوف تظهر على جزء شاشة إظهار درجة حرارة الثلاجة.)



<النوع المزود بمرشح الصحي الطازج >



<النوع الذي بدون الصحي الطازج >

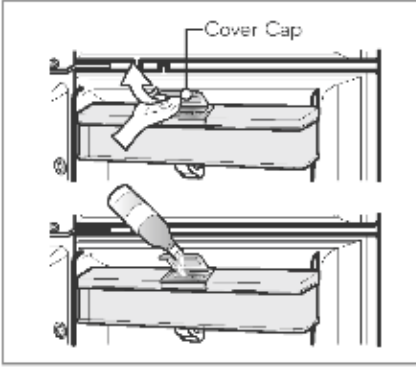
كن على حذر!

- اختلاف جودة المكالمات في المناطق قد يكون له تأثير على الوظيفة.
- إذا استخدمت التليفون المنزلي، فإن أداء الاتصال الأفضل سوف يسمح بخدمة أفضل بكثير.
- نقل بيانات كشف الأعطال الذكي قد لا يكون سلس بسبب مشكلة في جودة المكالمة، و في مثل هذه الحالة، خدمة كشف الأعطال الذكي قد تكون صعبة.

موزع المياه (اختياري)

ملاحظة

- صب الماء بعد وضع خزان الماء في مكانه.
- عند الضرورة افصل خزان الماء لتنظيفه أو عندما لا يكون قيد الاستخدام.
- عندما لا يكون صندوق الماء في موضعه الصحيح بعد تعبئته بالماء، من الممكن أن تتسرب المياه من الصمام.

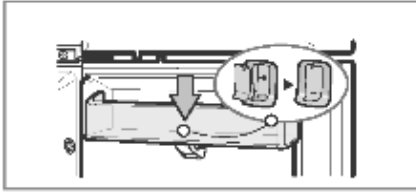


- صب الماء في خزان المياه

١. افتح الغطاء وصب المياه في خزان المياه.



٢. أغلق الغطاء.



٣. خزان المياه هو جزء اختياري قابل للإزالة يمكن تزويده لتكبير سعة التخزين. يمكنك استخدام السلة العلوية بعد إزالة خزان المياه وإغلاق الفتحة بالسداة. السداة مرفقة بدرجة البيض.



انتبه

لا تستخدم أي شيء بخلاف الماء، حتى المياه الساخنة ستكون بحاجة لتبريدها قبل صبها في خزان المياه. لا يُمَلَأ بما يزيد على المستوى المحدد.

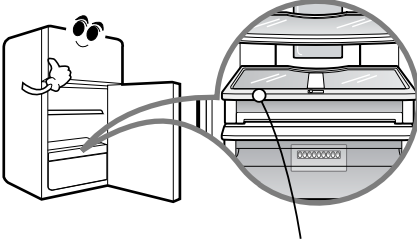
- مياه الشرب

١. اضغط على لوحة المجفف بالكأس.
٢. ستتدفق المياه عند الضغط على لوحة الموزع. ستعود اللوحة إلى موضعها الأصلي عند إزالة الكأس وستتوقف تدفق المياه.

ركن بغطاء قابل للطي (اختياري)

- عند فتح الباب، فإن الهواء الدافئ لا يكون له تأثير على المنطقة الطازجة. لذلك يمكنك تخزين الأطعمة لكي تصبح طازجة على نحو أكبر بها.

- لابد من وضع الغرفة القابلة للتعديل في مكانها. فإذا كان الباب مفتوحاً، فلن يمكنها تأدية دورها.



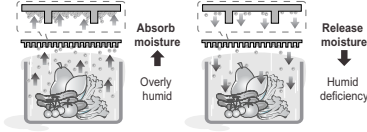
Convertible Corner
(اختياري)

كيفية الاستخدام

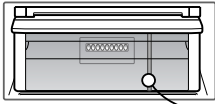
- يمكن استخدام ركن الخضراوات أو الركن الطازج عبر مقبض التحكم.
- افحص موقع المقبض قبل تخزين الطعام.
- لا تضع المقبض على النقطة الوسطى.

درج الخضراوات

المقرمشات السحرية (اختياري)



- توفر المقرمشات السحرية فواكه وخضراوات طازجة بآتاحة المجال لك للحفاظ على الرطوبة بداخل الدرج.
- الشبكة على الجانب السفلي من الغطاء تحتفظ بالرطوبة أو تحررها بكفاءة.
- الهيكل المغلق يحافظ على الرطوبة.



Partitioner
(اختياري)

مجزئ الخضراوات (اختياري)

- أصلح المجزئ بإدخاله في الجانب الخلفي من صندوق الخضراوات على النحو المشار إليه في الشكل.

استبدال المصباح

ملاحظة: يأتي هذا المنتج مزوداً بمصباح بتقنية LED لا يمكن استبداله من قبل المستخدم. يرجى الاتصال بمركز الخدمة المعتمد لاستبدال المصباح.

ميزة Inverter-On (اختيارية)

1. أثناء استخدام هذه الميزة، سيعمل البراد حسب المتطلبات الأساسية وفقاً لما يتطلبه المنتج.
2. وقد تختلف نتائج ميزة Inverter-On وفقاً لعدد الأجهزة التي تعتمد على المحوّل لتعمل.
3. ليعمل البراد بشكل مثالي عندما تكون ميزة Inverter-On قيد التشغيل، يوصى بإيقاف تشغيل الأجهزة الأخرى التي لا تكون قيد الاستخدام.
4. نوصي بالتأكد من جودة الأطعمة قبل استهلاكها.
5. قد يذوب الأيس كريم أثناء استخدام هذه الميزة، في حال حدوث ذلك، يوصى بتغيير الإعداد كما تريد.

التجميد السريع

- عندما يتم تشغيل الثلاجة لأول مرة فإنه يمكن أن يتم تشغيل خاصية التجميد السريع. المكبس و مروحة الدوران يعملان عند أقصى سعة تبريد لتخفض درجة حرارة الثلاجة سريعاً. ثم تغلق الباب.



- إذا تم وضع طعام ساخن داخل الثلاجة، فإنه يمكن أن يتم تشغيل خاصية التجميد السريع/التبريد العلوي من خلال الزر على لوحة التحكم. خاصية التجميد السريع/التبريد العلوي سوف تغلق عندما تصل درجة الحرارة إلى المستوى المناسب أو يمكن غلقها يدوياً وذلك بالضغط على زر التجميد السريع

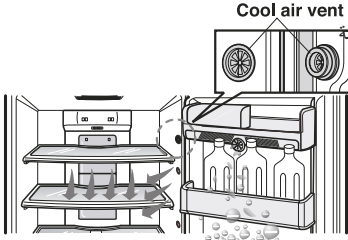
قفل الأطفال (اختياري)

• قفل الأطفال

اضغط واستمر بالضغط على زر قفل الأطفال لمدة 3 ثوان لإيقاف قفل الأطفال. عند إيقافه، سيعمل مصباح القفل، ولن تعمل الأزرار الأخرى. لإلغاء القفل، اضغط واستمر بالضغط على زر قفل الأطفال لمدة 3 ثوان.

ملاحظة: هذه الخاصية سوف تفتح القفل بنفسها إذا تم إطفاء الثلاجة.

نظام تبريد بتقنية الأيونات الخضراء في الباب نظام بالهواء البارد في الباب (اختياري)

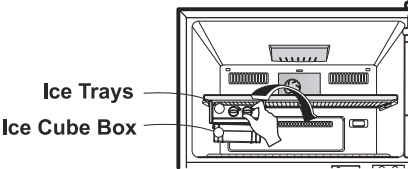


- طلاء الأنابيب في غطاء أنبوب التبريد يقي الهواء ويساعد على تخزين الأطعمة لكي تظل طازجة لفترة أطول.
- إذا دخلت مياه بها مواد غريبة إلى فتحات تهوية التبريد أثناء التنظيف، ستخفض الكفاءة. بالإضافة لذلك، فإذا تلفت الحشية، قد تنخفض الكفاءة بسبب تسرب الهواء البارد.

صانع مكعبات الثلج (اختياري)

صنع الثلج

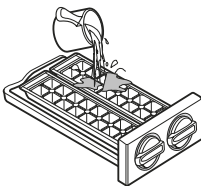
- لصنع مكعبات الثلج، املاً درج الثلج بالماء وأدخله إلى موقعه.



- لإزالة مكعبات الثلج، أمسك الدرج من أسفل واسحبه برفق. ثم سنزلق مكعبات الثلج في صندوق مكعبات الثلج.

تحذير

- لا تستخدم أي شيء بخلاف الماء.
- املاً الماء حتى خط العلامة فقط.



أدوات التحكم لمقصورة الثلاجة

□ لموديل التحكم الداخلي

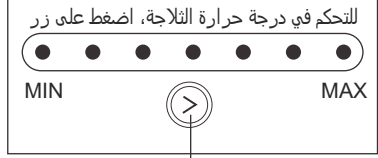
الإعدادات الافتراضية لدرجة حرارة زر التحكم لمقصورة الثلاجة هي عادي (Normal).

للتحكم في درجة حرارة الثلاجة، اضغط على زر

(Ref. Temp Control Button).

وقتما تضغط على الزر، سيومض المصباح. يتم ضبط درجة الحرارة في ٧ خطوات، بدءاً من أدنى (MIN) حتى أقصى (MAX)

تبريد. (أدنى = أكبر درجة حرارة، أقصى = أقل درجة حرارة)



Ref. Temp Control Button

□ لموديل التحكم الخارجي

من الممكن أن تكون الرسوم الظاهرة على الشاشة مختلفة، وفقاً لنوع ثلاجتك.



• شاشة أ



• شاشة ب

- اضغط زر "FRIDGE" للتحكم في درجة حرارة الثلاجة.
- وقتما تضغط على الزر، سيومض المصباح.
- اضغط زر "Hygiene Fresh" للتحكم في محرك "الطعام الطازج الصحي" (اختياري).
- يشير الرقم الظاهر على الشاشة إلى درجة حرارة مقصورة الثلاجة.
- يمكنك تحديد إعدادات درجة الحرارة من بين سبعة خطوات من ٠ درجة مئوية حتى ٦ درجة مئوية.

• شاشة أ

- اضغط على زر (b) وستتخفض درجة حرارة الثلاجة بمقدار ١ درجة مئوية لكل مرة.
- اضغط على الزر (a)، (١) سيعمل محرك الطازج الصحي. (٢) سيعمل نمط الطاقة. (٣) يتوقف عن العمل.

• شاشة ب

- اضغط على زر (c) وستتخفض درجة حرارة الثلاجة بمقدار ١ درجة مئوية لكل مرة.
- اضغط على زر (d) وسوف تكون درجة حرارة الثلاجة من قبل ١ درجة مئوية لكل مرة.

البداية

عند تركيب ثلاجتك أول مرة، اسمح بمرور (٧-٨ ساعات) من أجل جعل درجة الحرارة تستقر قبل ملء الثلاجة الأطعمة الطازجة و المجمدة.

قبل ضبط درجة الحرارة

- تظل درجة حرارة الثلاجة مستقرة بغض النظر عن التغييرات في درجة حرارة الغرفة. ينصح بمجرد ضبط درجة الحرارة (مقاييس التحكم لمقصورة الثلاجة والفرزير) عدم تغييرها إلا عند الضرورة.
- هذه الثلاجة بها زر ضبط درجة حرارة واحد لمقصورة الثلاجة ومؤشر ضبط درجة حرارة واحد لمقصورة الفرزير.
- الإعدادات الافتراضية لزر ضبط درجة الحرارة لمقصورة الثلاجة هي '٣' أو '٤' درجة مئوية.
- الإعدادات الافتراضية لمؤشر ضبط درجة الحرارة لمقصورة الفرزير هي '٣' أو '٥' درجة مئوية.
- هذه الثلاجة بها مستشعر درجة حرارة في مقصورة الثلاجة. سيعمل على تشغيل وإيقاف الضاغط تلقائياً عند الضرورة.

تنبيه الباب

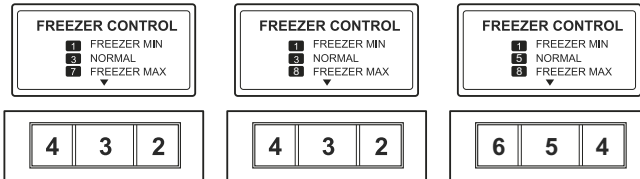
عند يظل باب الثلاجة أو الفرزير مفتوحاً لمدة ١ دقيقة، سيصدر صوت تنبيه لثلاثة مرات. وإذا ظل الباب مفتوحاً، سيتكرر التنبيه كل ٣٠ ثانية.

الاختبار الذاتي

- تحتوي ثلاجتك على قدرة التشخيص الذاتي. فإذا حدث عطل بها في مناطق محددة، سيظهر كود الخطأ لمساعدة في الإصلاح. عند عرض كود الخطأ، لن تعمل وظائف التحكم والعرض الأخرى.
- إذا تم عرض كود الخطأ، اتصل بمركز الخدمة. لا تفصل كابل الطاقة من منفذ الطاقة.

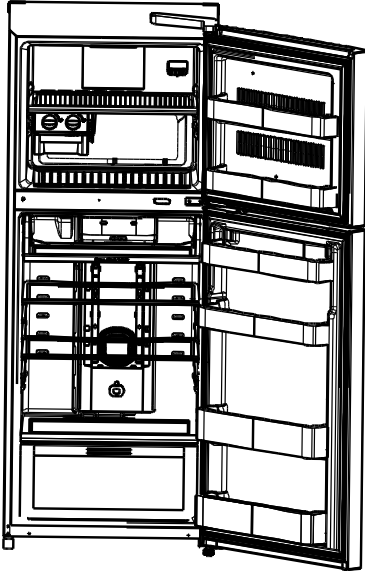
أدوات التحكم لمقصورة الفرزير

- كلما زاد رقم إعدادات التحكم، كلما انخفضت درجة حرارة مقصورة الفرزير.
- حيث أن درجة حرارة مقصورتَي الثلاجة والفرزير يتم التحكم بهما بمقدار محدد من الهواء البارد، فستكون مقصورة الثلاجة أكثر دفئاً إذا أصبحت مقصورة الفرزير أكثر برودة.
- عندما لا تكون مقصورة الفرزير بالبرودة الكافية في الشتاء، اضبط أدوات التحكم للفرزير على الإعدادات المرتفعة (٧-٤ / ٨ / ٩ / ١٠).
- لضبط درجة الحرارة المطلوبة في اختبار التبريد والطاقة والتخزين، قد يلزم ضبط مفتاح التحكم بدرجة حرارة الثلاجة على "●" أو "●●"

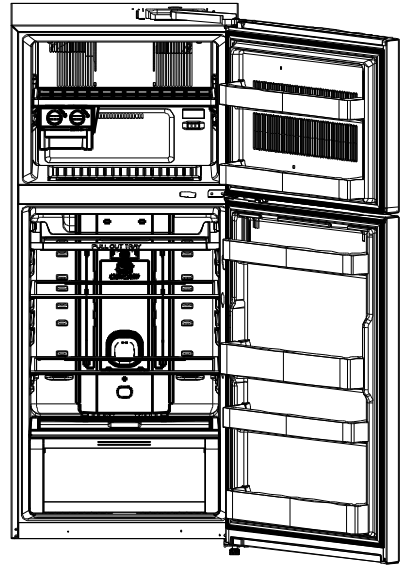


*يمكنك الرجوع إلى بطاقة التحكم داخل حجرة الفرزير

GL-4**



GL-5**/
GL-6**



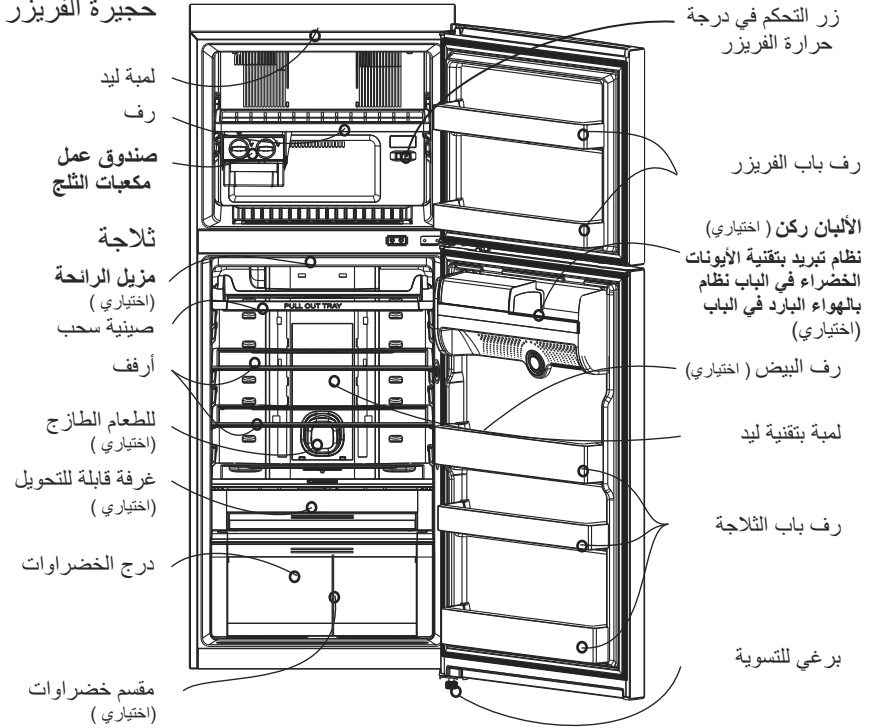
- هذا الدليل يغطي انواع مختلفة متعددة. الثلاجة التي قمت بشرائها قد يكون بها بعض أو كل الخصائص الموضحة في الأعلى.
- للحفاظ على مكان الأجزاء الداخلية مثل السلالم، الأدراج و الأرفف المتوفرة من قبل المصنع هي الأكثر كفاءة في الاستخدام من أجل توفير الطاقة.
- نتيجة للتطور المستمر، مواصفات الأنواع قد تتعرض للتغيير.

ملاحظة

اقتراحات من أجل توفير الطاقة

- رجاء لا تترك باب مفتوح لفترة طويلة، أغلق الباب في أقل وقت.
- لا ينصح بوضع الكثير من الطعام بحيث يجب ترك فراغ كاف ليتمكن الهواء البارد الدوران بحرية.
- لا تضبط درجة حرارة الثلاجة لتكون أقل من الاحتياج. لا تضع الطعام بالقرب من حساس درجة الحرارة.
- اسمح للطعام الساخن أن يبرد قبل تخزينه. وضع الطعام الساخن في الثلاجة- الفريزر قد يفسد الطعام الآخر، و يتسبب في فواتير كهرباء باهظة.
- لا تسد فتحات التهوية بالطعام. الدوران السلس للهواء البارد يبقى درجة حرارة الثلاجة- الفريزر متكافئة.
- لا تفتح باب الثلاجة بشكل متكرر. فتح باب الثلاجة يجعل الهواء الساخن يدخل الى الثلاجة- الفريزر، و يسبب ارتفاع درجة الحرارة.

حجيرة الفريزر



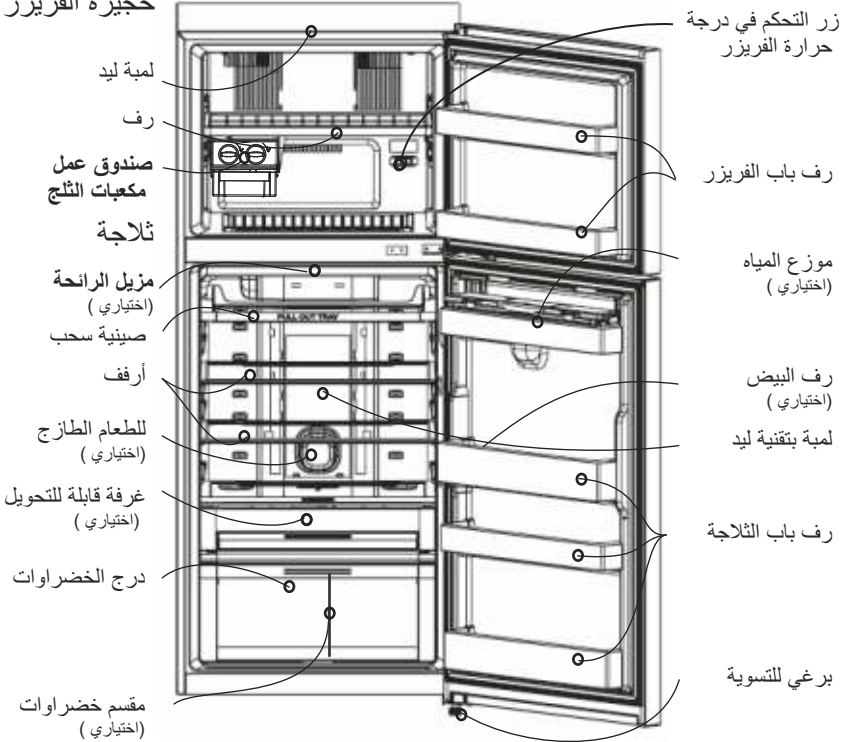
- هذا الدليل يغطي انواع مختلفة متعددة. الثلاجة التي قمت بشرائها قد يكون بها بعض أو كل الخصائص الموضحة في الأعلى.
- للحفاظ على مكان الأجزاء الداخلية مثل السلال، الأدراج و الأرفف المتوفرة من قبل المصنع هي الأكثر كفاءة في الاستخدام من أجل توفير الطاقة.
- نتيجة للتطور المستمر، مواصفات الأنواع قد تتعرض للتغيير.

ملاحظة

اقتراحات من أجل توفير الطاقة

- رجاء لا تترك باب مفتوح لفترة طويلة، أغلق الباب في أقل وقت.
- لا ينصح بوضع الكثير من الطعام بحيث يجب ترك فراغ كاف ليتمكن الهواء البارد الدوران بحرية.
- لا تضبط درجة حرارة الثلاجة لتكون أقل من الاحتياج. لا تضع الطعام بالقرب من حساس درجة الحرارة.
- اسمح للطعام الساخن أن يبرد قبل تخزينه. وضع الطعام الساخن في الثلاجة- الفريزر قد يفسد الطعام الآخر، و يتسبب في فواتير كهرباء باهظة.
- لا تسد فتحات التهوية بالطعام. الدوران السلس للهواء البارد يبقى درجة حرارة الثلاجة- الفريزر متكافئة.
- لا تفتح باب الثلاجة بشكل متكرر. فتح باب الثلاجة يجعل الهواء الساخن يدخل الى الثلاجة- الفريزر، و يسبب ارتفاع درجة الحرارة.

حجيرة الفريزر



- هذا الدليل يغطي انواع مختلفة متعددة. الثلاجة التي قمت بشرائها قد يكون بها بعض أو كل الخصائص الموضحة في الأعلى.
- للحفاظ على مكان الأجزاء الداخلية مثل السلال، الادراج و الارفف المتوفرة من قبل المصنع هي الأكثر كفاءة في الاستخدام من أجل توفير الطاقة.
- نتيجة للتطور المستمر، مواصفات الانواع قد تتعرض للتغيير.

ملاحظة

اقتراحات من أجل توفير الطاقة

- رجاء لا تترك باب مفتوح لفترة طويلة، أغلق الباب في أقل وقت.
- لا ينصح بوضع الكثير من الطعام بحيث يجب ترك فراغ كاف يسمح للهواء البارد الدوران بحرية.
- لا تضبط درجة حرارة الثلاجة لتكون أقل من الاحتياج. لا تضع الطعام بالقرب من حساس درجة الحرارة.
- اسمح للطعام الساخن أن يبرد قبل تخزينه. وضع الطعام الساخن في الثلاجة- الفريزر قد يفسد الطعام الآخر، و يتسبب في فواتير كهرباء باهظة.
- لا تسد فتحات التهوية بالطعام. الدوران السلس للهواء البارد يبقى درجة حرارة الثلاجة- الفريزر متكافئة.
- لا تفتح باب الثلاجة بشكل متكرر. فتح باب الثلاجة يجعل الهواء الساخن يدخل الى الثلاجة- الفريزر، و يسبب ارتفاع درجة الحرارة.

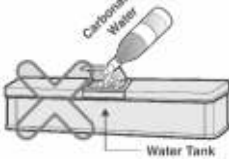
هذه الثلاجة تم تصنيعها بعناية كبيرة، و استخدمت الأحدث في التكنولوجيا.
نحن نثق بأنك سوف تكون راضي بالكامل بأدائها و اعتماديتها.
قبل أن تشغل الثلاجة الخاصة بك، رجاء قم بقراءة الكتيب بعناية.
انه يقدم تعليمات دقيقة للتركيب، التشغيل و الصيانة، كما يوفر أيضا بعض التلميحات المفيدة.

التركيب

١. لا تقم بتركيب هذا الجهاز في درجة حرارة اقل من ٥ درجات. هذا قد يسبب تدهور الثلاجة.
٢. اختر مكان جيد
ضع ثلاجتك بحيث تكون سهلة الاستخدام.
٣. تفاد وضع الوحدة بالقرب من مصادر الحرارة، أشعة الشمس المباشرة أو الرطوبة.
٤. للتأكد من الدوران الجيد للهواء حول الثلاجة – الفريزر، رجاء حافظ على فراغ كاف على كلا الجانبين و أيضا من الأعلى و حافظ على ٢ بوصة (٥سم) على الأقل من الحائط الخلفي.
٥. لتفادي الاهتزازات، يجب أن تكون الوحدة مستوية.
إذا لزم الأمر، اضبط مسامير ضبط المستوى بما يتكافأ مع تفاوت الأرض.
المقدمة يجب أن تكون أعلى قليلا من الخلف لأفضل أداء و لمساعد في غلق الباب.
مسامير ضبط المستوى يمكن أن يتم تغييرها بسهولة من خلال إمالة الخزانة قليلا.
غير مسامير ضبط المستوى في اتجاه عقارب الساعة (⬆) لرفع الوحدة، و عكس عقارب الساعة (⬆) لخفضها.
١. قم بتنظيف ثلاجتك بالكامل و امسح كل التراب المتراكم أثناء الشحن.
٢. ركب الملحقات مثل صندوق مكعبات الثلج، الخ، في أماكنهم المناسبة. يتم تغليفهم معا لمنع التلف المحتمل أثناء الشحن.
٣. قم بتوصيل كابل مصدر التيار (أو قابس) إلى المخرج. لا تشركه مع الأجهزة الأخرى على نفس المخرج.
٤. قبل تخزين الطعام، اترك الثلاجة مشغلة لمدة من ٢ أو ٣ ساعات.
تأكد من أن سريان الهواء البارد في حجرة الفريزر للتأكد من التبريد الجيد.
ثلاجتك الآن جاهزة للاستخدام.
٥. الحد الأدنى للمتطلبات: يجب أن يكون المحول قيد التشغيل ويجب أن USP / يتمتع بطاقة ٦٠٠ فولت أمبير على الأقل مع بطارية ذات سعة شحن كهربائي تبلغ ١٢٠ أمبير-ساعة موصولة بمقبس التزويد بالطاقة الخاص بالبراد.

معلومات هامة للسلامة

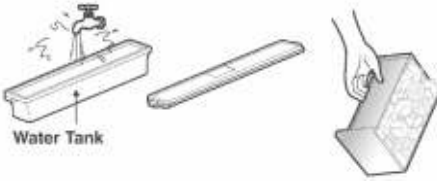
لا تستخدم مياه مكربنة. ضغط الغاز قد يسبب تسريب.



لا تستند على الأبواب، المفصلات قد تفصل نفسها، مسببة تسرب الهواء و تدهور الأداء.



نظف حوض المياه وفقا للتعليمات.

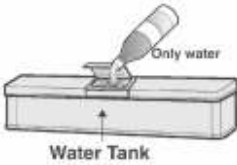


الأجزاء المتحركة مثل الرف، السلة، الخ يجب أن يتم التعامل معها بعناية.



استخدم المياه فقط. إذا تم استخدام أي سائل آخر، فإن تشغيل النظام قد يتقهقر. إذا ظهرت مشكلة باستخدام سائل آخر بخلاف الماء، فإن الشركة المصنعة لن تكون مسؤولة.

تأكد من أن سريان الهواء البارد في حجرة الفريزر للتأكد من التبريد الجيد. ثلاجتك الآن جاهزة للاستخدام.



تحذير !

درجة الحرارة المرتفعة قد تسبب تلف للسلال مما يجعلها 'رجاء لا تستخدم غسالة الأواني لتنظيف الأدراج السفلى غير صالحة للاستخدام.

ميزة Inverter-On (اختيارية)

الحد الأدنى للمتطلبات: يجب أن يكون USP / المحول قيد التشغيل ويجب أن يتمتع بطاقة ٦٠٠ فولت أمبير على الأقل مع بطارية ذات سعة شحن كهربائي تبلغ ١٢٠ أمبير-ساعة موصولة بمقبس التزويد بالطاقة الخاص بالبراد.

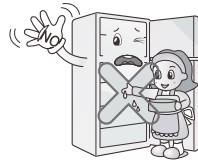
تحذير

مخالفة هذه التوجيهات قد يؤدي إلى الإصابة أو تدمير الصحة، المنزل أو الأثاث.
كن على حذر دائما، رجاءا.

انتظر خمس دقائق أو أكثر عند إعادة توصيل المقبس.
قد تؤدي إلى فشل تشغيل الفريزر.



لا تلمس الطعام أو الأواني داخل الفريزر
بأيدي مبللة.
قد تسبب عضة الصقيع.



اسحب قابس الكهرباء ليس عن طريق إمساك الكابل.
لكن من نهاية القابس.



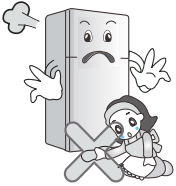
قد تسبب صدمة كهربية أو قصر في
الدائرة يؤدي إلى الحريق.



لا تضع الزجاجاة في الفريزر.

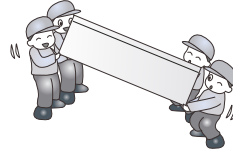
قد يتجمد محتواها إلى أن تنكسر
و تسبب الإصابة.

لا تدخل يدك في أسفل الثلاجة.
اللوحة الحديدي الخاص بالقاعدة قد يسبب
إصابة.

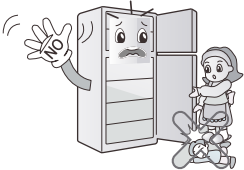


أحمل الثلاجة من خلال عمود المقيض المتوفر
أسفل أمام و أعلى خلف الثلاجة.

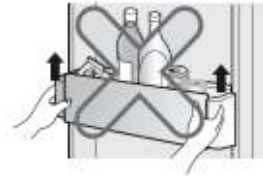
و إلا قد تنزلق يديك لتسبب
الإصابة.



افتح و غلق باب الثلاجة قد يسبب إصابة للشخص
الموجود حولها، رجاءا كن حذر.



افتح أو غلق الباب قد يسبب
تعلق القدم أو اليد في شق الباب
أو قد تصاب يد الطفل من
الأركان.

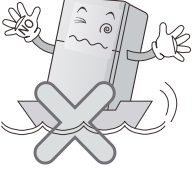


أفرغ الداخل بالكامل قبل خلع الرف الحاوي
من الباب.

معلومات هامة للسلامة

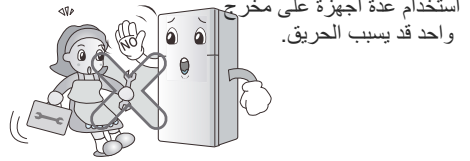
٢. عند استخدام الثلاجة

لا تستخدم الثلاجة لأغراض غير منزلية
(تخزين الأدوية أو أدوات الاختبار، استخدامها
في الشحن، الخ).



قد تسبب خطورة غير متوقعة
مثل الحريق، الصدمة الكهربائية،
تلف المواد المخزنة أو تفاعلات
كيميائية.

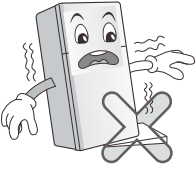
يجب أن يتم استخدام المخرج المخصص لذلك.



استخدام عدة أجهزة على مخرج
واحد قد يسبب الحريق.

تركب الثلاجة فوق ارض صلبة و مستوية.

عند القيام بترتيب الثلاجة، أزل مواد التغليف مثل
الحشية من الباب.



تركيبها في مكان غير مستقر قد
يسبب الإصابة من سقوطها عند
فتح أو غلق الباب.



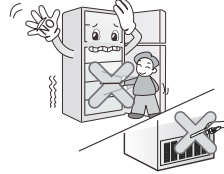
قد تتسبب في محاصرة الأطفال.

ماذا تفعل بثلاجتك القديمة،



ثلاجتك تحتوي سائل(مبرد،
مشحم)مصنوع من مواد إعادة تدوير، كل
هذه المواد يجب أن يتم إرسالها إلى موقع
إعادة تدوير النفايات التي تم التخلص منها
حيث يمكن أن يتم استعمالها مرة أخرى
بعد عملية إعادة تدوير محددة.

لا تَقم بإدخال يدك أو قضيب معدني في مخرج
الهواء البارد، الغطاء، أو أسفل الثلاجة، الشبكة
الصامدة للحرارة (فتحة الانبعاثات) في الخلف.



قد تسبب الصدمة الكهربائية أو
الإصابة.



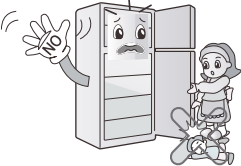
ضع كل المكونات في
أماكنها الصحيحة قبل
توصيل الكهرباء.

في حالة الرعد و البرق أو إذا لم يتم الاستخدام لفترة
طويلة، قم بنزع مقبس الكهرباء.



هناك خطر صدمة كهربائية أو
حريق.

لا تترك أبدا شموع مشتعلة فوق الثلاجة، خطر كبير
قد يتسبب في



الحريق أو تلف المنتج

لا تقم بنزع الغطاء الخلفي



معلومات هامة للسلامة

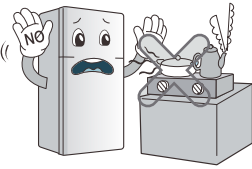
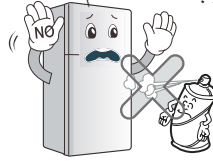
٢. عند استخدام الثلاجة

لا تستخدم المجفف لتجفيف الداخل، ولا تشعل شمعة لإزالة الرائحة. قد يؤدي إلى الانفجار أو الحريق.



قم بالتركيب في الأماكن البعيدة عن اللهب مثل مكان تسرب الغاز القابل للاشتعال.

البخاخات القابلة للاشتعال بالقرب لا تستخدم من الثلاجة.

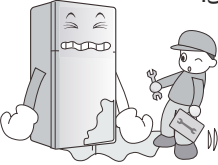


قد يسبب حريق.

قد تسبب حريق.

قم باستخدام الثلاجة المغمورة فقط بعد فحصها.

قد تسبب صق كهربائي أو حريق.

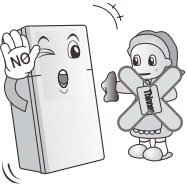


لا تضع فازات الزهور، الاكواب، مستحضرات التجميل، الادوية أو أي وعاء به ماء على الثلاجة.

قد يسبب حريق، صدمة كهربائية أو الإصابة من السقوط.

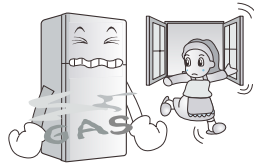
لا تقم برش الماء خارج أو داخل الثلاجة أو لا تنظفها باستخدام البنزين أو التينر.

إذا حدث ارتشاح للغاز، لا تلمس الثلاجة أو المخرج وقم بتهوية الغرفة مباشرة.



تلف عزل الاجزاء الكهربائية قد يسبب صدمة كهربائية أو حريق.

اثناء الاستعمال/ التوصيل، التركيب إذا كان الغاز المستخدم (١) نيترافلوروايثين (R134a) - على الرغم من كونه صديق للبيئة وغير قابل للاشتعال، قد يؤدي الى تهيج الجلد، العين مع كمية قليلة من البخار، لذلك فان التهوية الجيدة خلال منطقة الثلاجة يعتبر ضروري.

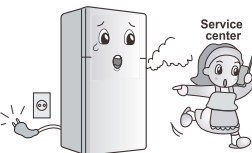


(٢) الغاز الطبيعي

(ايزوبوتين، R600a-) يعتبر مبرد صديق للبيئة، حتى ان كمية قليلة منه (٨٠ الى ٩٠ جم) تعتبر قابلة للاشتعال. إذا حدث تسريب في الغاز نتيجة للتلف البالغ اثناء التوصيل، التركيب أو استخدام الثلاجة، فان أي شرارة قد تسبب حريق أو الحرق.

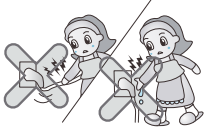
عند اكتشاف أي رائحة غريبة أو دخان من الثلاجة، قم بفصل مقبس الكهرباء في الحال واتصل بمركز الخدمة.

قد يسبب ذلك حريق



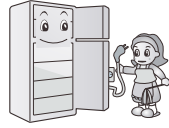
معلومات هامة للسلامة

لا تقم بسحب السلك أو لمس مقبس الكهرباء بأيدي مبللة.



قد يسبب ذلك صدمة كهربية أو إصابة.

انزع مقبس الكهرباء أثناء التنظيف، تشغيل أو استبدال الخاصة بالثلاجة LED اللبنة الداخلية.

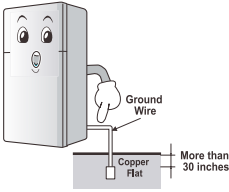


قد يسبب صدمة كهربية أو إصابة.

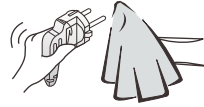
١. عند توصيل مصدر التيار

تأكد من التأريض

التأريض الخاطئ قد يؤدي إلى التعطل و الصدمة كهربية.

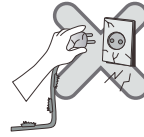


قم بإزالة المياه أو الأتربة من مقبس الكهرباء و ادخله مع توصيل نهايات الدبابيس بدقة



الأتربة، المياه أو التوصيل الغير ثابت قد يؤدي إلى الحريق أو الصدمة الكهربائية.

عندما يكون السلك الكهربائي أو مقبس الكهرباء، تالف أو فتحات المخرج ضعيفة أو متفككة لا تستخدمهم



قد تؤدي إلى الصدمة الكهربائية أو قصر الدائرة.

الزجاج المقسى على الباب يمكن ان ينكسر بالتصادم، لا تلمس الاجزاء المكسورة فقد تنجرح.



٢. عند استخدام الثلاجة

لا تعلق بالباب أو ارفف الباب أو او باب الفريزر ويغلق تلقائيا أو , الذي يفتح بالدفع من الاتجاهين غرفة التبريد.



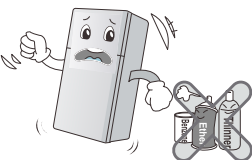
قد يؤدي الى توقف الثلاجة أو تلف اليد. خاصة، لا تسمح للأطفال بعمل ما سبق.

لا تقم بوضع أجسام ثقيلة أو أجسام خطيرة (إناء به سائل) على الثلاجة)



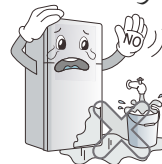
قد تسقط وتسبب الإصابة، الحريق أو الصدمة الكهربائية عند فتح أو غلق الباب.

لا تستخدم أو تخزن مواد قابلة للاشتعال مثل الاثير، البنزين، كحول، الادوية، الغاز النفطي المسال، بخاخ العطر او مستحضرات التجميل بالقرب من أو بداخل الثلاجة.



قد تؤدي الى الانفجار أو الحريق.

لا تركب الثلاجة في مكان مبتل أو تضعها في مكان حيث ترش المياه أو الأمطار



إتلاف عزل الأجزاء الكهربائية قد يؤدي إلى التسرب الكهربائي.

معلومات هامة للسلامة

لا تقم أبداً بتشغيل أي جهاز تظهر عليه أية علامات للتلف. فإذا كان لديك شك، استشر التاجر الخاص بك.

التخلص من جهازك القديم

١. جميع المنتجات الكهربائية و الالكترونية يجب أن يتم التخلص منها بشكل منفصل عن مجري النفايات البلدية من خلال مجموعة تسهيلات مخصصة محددة من قبل الحكومة أو السلطات المحلية.



٢. التخلص من جهازك القديم بشكل صحيح سوف يساعد على منع الإجماع السليبي الممكن للبيئة و لصحة الإنسان.

٣. لمزيد من المعلومات التفصيلية عن التخلص من أجهزتك القديمة، برجاء الاتصال بمكتب مدينتك، خدمة التخلص من النفايات أو بالمحل الذي قمت بشراء منتجك منه.

(*) ملاحظة - ١، ٢، ٣ مطبقة بالنسبة للوائح الأردنية و الدول الأخرى حسب إمكانية التطبيق (تحذير

تحذير

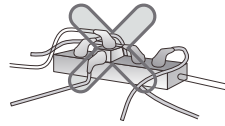
لتقليل خطر الحريق، الصدمة الكهربائية، أو الجروح للأشخاص في حالة استخدام المنتج الخاص بك، يجب أن يتم إتباع احتياطات الأمان الأساسية، بما يشمل التالي. اقرأ كل التعليمات قبل استخدام هذا الجهاز.

معلومات هامة للسلامة

١. عند توصيل مصدر التيار

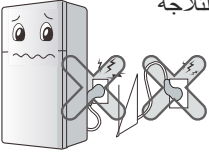
يجب أن يتم استخدام المخرج المخصص لذلك.

استخدام عدة أجهزة على مخرج واحد قد يسبب الحريق.



لا تسمح بأن يكون مقيس الكهرباء مواجه للأعلى أو أن يكون مضغوط في ظهر الثلاجة

قد يؤدي ذلك إلى تلف المقيس، مما قد يسبب حريق أو صدمة كهربية.



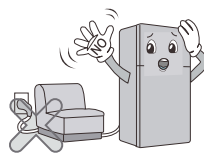
لا تقم بمد أو تعديل طول سلك التيار.

ذلك ي تلف سلك التيار و يسبب صدمة كهربية أو حريق.



لا تسمح بانثناء سلك التيار أو ضغطه من قبل الأجسام الثقيلة

قد يسبب ذلك تلف سلك التيار و يؤدي إلى الحريق أو الصدمة الكهربائية.



معلومات هامة للسلامة



⚠️ ابق فتحات التهوية، في نطاق الجهاز أو في التكوين المدمج، بعيدة عن أي عواقب.

⚠️ لا تقم باستخدام أجهزة ميكانيكية أو وسائل أخرى لتسريع عملية إذابة التجميد، ماعدا الموصى به من قبل المصنع.

⚠️ لا تقم بإتلاف دائرة المبرد.

⚠️ لا تقم باستخدام أجهزة كهربية داخل حجرة تخزين الطعام، إلا إذا كان الموصى به من قبل الشركة المصنعة.

⚠️ المبرد و غاز العزل المستخدم في الجهاز يتطلب خطوات تصريف خاصة. في حالة التصريف، برجاء استشارة وكيل الصيانة أو شخص بنفس الكفاءة.

احتياطات الأمان الأساسية

هذا الدليل يحتوي على الكثير من رسائل الأمان الهامة. دائما قم بقراءة و إتباع كل رسائل الأمان.

⚠️ هذا يعتبر رمز تنبيه الأمان. انه ينبهك إلى رسائل الأمان التي تعطيك معلومات عن الأخطار التي قد تؤدي أو تسبب أضرار جسيمة أو تسبب تلف في المنتج. كل رسائل الأمان سوف يسبقها رمز تنبيه الأمان و الكلمات التي ترمز للخطر هي خطر، تحذير، أو إنذار. هذه الكلمات تعني:

⚠️ **خطر** سوف تؤدي أو تتعرض لأضرار جسيمة إذا لم تتبع التعليمات

⚠️ **تحذير** لتقليل خطر الحريق، الصدمة الكهربائية، أو الجروح للأشخاص في حالة استخدام المنتج الخاص بك، يجب أن يتم إتباع احتياطات الأمان الأساسية، بما يشمل التالي. اقرأ كل التعليمات قبل استخدام هذا الجهاز.

⚠️ **إنذار** تشير إلى موقف خطر وشيك والذي، إذا لم يتم تفاديه، قد ينتج عنه أصابه صغري أو متوسطة، أو قد يتلف المنتج فقط.

جميع رسائل الأمان سوف تحدد الخطر، و تخبرك كيف تقلل فرصة الإصابة، و تخبرك عما يمكن أن يحدث إذا لم يتم إتباع التعليمات.

⚠️ إذا كان الغاز المستخدم R600a

هذا الجهاز يحتوي كمية قليلة من مبرد الايزوبيوتان (R600a)، غاز طبيعي ذات ملائمة مرتفعة مع البيئة، لكنه أيضا قابل للاشتعال. عند القيام بنقل أو تركيب الجهاز، يجب الحرص على عدم تلف أي من أجزاء دائرة التبريد. انبثاق سائل التبريد خارج المواسير قد يشتعل أو يؤدي إلى إصابة بالعين. إذا وجد تسريب، تفادي أي شعلة مكشوفة أو مصادر اشتعال ممكنة و قم بتهوية الغرفة الموجود فيها الجهاز لعدة دقائق.

المحتويات

3	علومات هامة للسلامة
10	التركيب
11	الأجزاء الداخلية
14	التشغيل

البداية

قبل ضبط درجة الحرارة

منبه الباب

الاختبار الذاتي

مفاتيح التحكم الخاصة بحجيرة الفريزر

مفاتيح التحكم الخاصة بحجيرة الثلاجة

التجميد السريع

قفل الأطفال (اختياري)

نظام تبريد بتقنية الأيونات الخضراء في الباب

نظام بالهواء البارد في الباب (اختياري)

درج الخضروات (اختياري)

ركن قابل للتحويل / منطقة الطعام الطازج (اختياري)

موزع المياه (اختياري)

استبدال المصباح

ميزة Inverter-On (اختيارية)

تشخيص الأعطال الذكي (اختياري)

الطعام الطازج الصحي (اختياري)

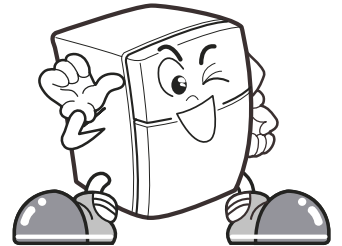
مزيل الرائحة (اختياري)

إذابة التجمد

تشخيص الأعطال الذكي (اختياري)

ركن الألبان (اختياري)

23	اقتراحات لتخزين الطعام
24	التنظيف
25	معلومات عامة
26	تحذيرات هامة
27	قبل الإرسال في طلب الخدمة



دليل مالك ثلاجة

رجاءا قم بقراءة هذا الدليل جيدا قبل تشغيل جهازك و احتفظ به للرجوع إليه مستقبلا



MFL68488901