



كرواتيا وقبرص وجمهوري الدنمارك وإستونيا وفنلندا ومقدونيا وفرنسا والمانيا وقبرص وهنغاريا وآيسلندا وآيرلندا وإيطاليا ولاتفيا ولتوانيا ولوكسمبورغ والطائرة وولندا والدنمارك وجوبلندا والبرتغال ورومانيا وسلوفاكيا وسلوفينيا وإسبانيا والسويد وسويسرا وتركيا والمملكة المتحدة.

"هذا الجهاز غير معهود للاستخدام من قبل الأشخاص (بما يشمل الأطفال) ذوي الإعاقة البدنية، أو الحسية، أو الذهنية، أو الذين يفتقرن 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:

الأسباب المحتملة	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"> هل انفجر أحد المنصهرات أو توقف قاطع الدائرة؟ هل تم إزالة كابل الطاقة أو تحريره من المنفذ الكهربائي الحاطئ؟ 	الثلجة لا تعمل
<ul style="list-style-type: none"> زر التحكم غير مضبوط على الوضع المناسب. تم وضع الجهاز بالقرب من الحاطئ أو مصادر الحرارة. فتح الباب بشكل متكرر في طقس دافي. تم ترك الباب مفتوحاً لفترة طويلة. تم الاحتفاظ بمقادير كبيرة من الأطعمة في الثلاجة. 	درجة حرارة مقصورة الثلاجة أو الفريزر دافئة للغاية
<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. 	ضوضاء غير عادية
<ul style="list-style-type: none"> لابد من تعبئة الأطعمة ذات الروائح القوية أو تغليفها بحاكم. تحتاج الثلاجة للتنظيف من الداخل. 	وجود رائحة في الثلاجة
<ul style="list-style-type: none"> لا تعمل على نحو غريب أثناء فترات الرطوبة المرتفعة. تم ترك الباب مفتوحاً جزئياً. 	تكون رطوبة على أسطح الثلاجة

لا تستخدم كابل تمديد

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

سهولة الوصول لقبس الطاقة

لابد أن تكون الثلاجة/الفرizer في موضع يسهل الوصول من خلاله لقبس 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.



سيتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو حريق.

لابد من تأريض (الأرضي) هذا الجهاز.

لا تنتظر! افعلها الآن!

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

مكان جذب خطير للغاية

الثلاجة الفارغة من الممكן أن تكون مكان جذب خطير للأطفال، عليك إزالة المزاج، والخشايا، والأغطية، أو الباب بالكامل من جهازك الغير مستخدم، أو اتخاذ بعض الإجراءات الأخرى لجعله غير مؤذى.

التخلص من الجهاز القديم

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

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

"للبلدان لا أعضاء في اللجنة الأوروبية للمواصفات الكهروتقنية"

يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين يبلغون 8

سنوات أو أكثر والأشخاص الذين يعانون ضعفًا في القدرة الجسمية أو الحسية أو العقلية أو الذين لا يمتلكون الخبرة أو المعرفة الكافية، إلا إذا تم تأمين اقتباعهم أو توجيههم فيما يتعلقباستخدامالجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المترتبة عن ذلك. لا يجبر على الأطفال على استخدام الجهاز.

لا يجعل الأطفال أنفسهم مرتديين الجهاز أو صيانته من دون إشراف.

*للبلدان لا أعضاء في اللجنة الأوروبية للمواصفات الكهروتقنية: أستراليا وبلجيكا وبلغاريا و

تحذير !

عليك دائمًا إزالة قابس الطاقة من المنفذ الحافظي قبل التنظيف. وعليك مسح الروطوبة الزائدة بقطعة اسفنج أو قطعة قماش لمنع المياه أو أي سائل آخر من التسرب إلى أي جزء كهربائي. لا تستخدم سائل التنظيف القابلة للذوبان في صدمة كهربائية. لا تكتب في سطح المكتب.

- تبخيرات التوظيف - لا تستخدم: مواد الأسطوانة النشطة، مثل: شمع السيارة، أو مضادات التأكل، وجميع أنواع الزيوت، أو البنزين، أو الأحماض، أو الشمع.
 - يمكن استخدام المنظفات الفاترة، أو محليل غسيل الأطباق، أو الماء بالஸليون.
 - من الممكن أن يؤدي الإهمال في الاستخدام إلى تغير اللون.

احذر !

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

معلومات عامة

وقت الأجازة

اثناء الاجازات متوسطة الطول، فنم المحتل أن يكون أفضل خيار لك أن ترك الثلاجة في التشغيل. وضع العناصر القابلة للتجدد في الفريزر لفترة حياة أطول.

عندما تخطط للارتفاع لفترة طويلة، عليك إزالة جميع الأطعمة، وفصل كابل الطاقة، وتقطيف الثلاجة من الداخل تماماً، وترك كل باب مفتوحاً لمنع تكون الروائح.

أنبوب مضاد التكافف

قد يصبح الجدار الخارجي للثلاجة دافئاً أحياناً، وبخاصة بعد التركيب مباشرةً. ذلك يسبب أنيوب مضاد التكثف، والذي يضخ المبرد لا تنتهي. فالحار لمنع "التعرق" على الجدار الخارجي.

احذر

خطر الصدمة الكهربائية

قبل استبدال مصباح الإضاءة المحترق، عليك إما نزع قابس اللاملاحة أو إيقاف الطاقة من قاطع الدائرة أو صنوف الصمامات.

ملاحظة: تحريك زر التحكم إلى وضع الإيقاف لا يزيد الطاقة من دائرة المضوء.

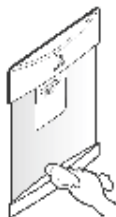
انقطاع الطاقة

يتم تصحيح معظم أخطاء الطاقة في حوالي ساعة أواثنان، ولكن تؤثر على درجة حرارة ثلاجتك. ومع ذلك، عليك تخفيض عدد فتحات الباب أثناء انقطاع الطاقة. وعند انقطاع الطاقة لفترات أطول، ضع قطعة من الثلاج الجاف أعلى عبواتك المجمدة.

موزع الماء

الشبكة -

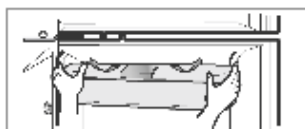
امسحها بقطعة قماش نظيفة ورطبة، ثم عليك تجفيفها باستخدام قطعة قماش جافة.



خزان المياه -

١. التعبئة بالمياه

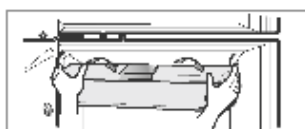
من الضروري إزالة خزان المياه لتعبئته بالمياه (يمكن تعبئته بفتح غطاء خزان المياه)



ملاحظة

- قبل إغلاق الباب، أغلق الغطاء والمشبك بالحكم.

- 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

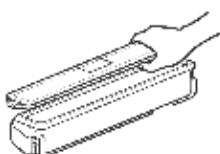
إذا تم وضع خزان المياه في موضع غير صحيح لأي سبب، ضعه مرة أخرى في موضعه الأصلي، وتأكد من وضع الصمام على النحو الصحيح في فتحة الباب. بمجرد التركيب ادفعه وتحقق موضع خزان المياه مع الخط على الباب.



خزان المياه -

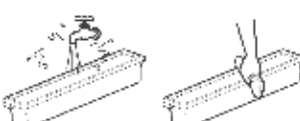
١. عليك إزالة غطاء الخزان

٢. عليك تنظيف الغطاء من الداخل والخارج بمنظف للأطباق واسطفه بالكامل تحت مياه جارية. ثم جفف المياه بقطعة قماش.



٤. عليك تركيب الغطاء في الخزان وثبيته بالمشبك بمساعدة الأطراف الموجدة به، عليك أيضاً تثبيته في باب الثلاجة.

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

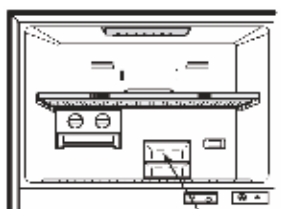


اقتراحات بشأن تخزين الأطعمة

تخزين الأطعمة

- على تخزين الطعام الطازج في مقصورة الثلاجة، كأن كييفيات جميد وذوبان الطعام هو عامل هام في الحفاظ على نضارته ونكهته.
- لا تخزن الطعام الذي يفسد سهولة في درجة حرارة ملحوظة، مثل الموز، والأنanas، والبطيخ.
- اترك الطعام الذي لا يفسد سهولة في درجة حرارة ملحوظة، مثل الموز، والأنanas، والبطيخ.
- عند تخزين الطعام، عليك تغطية بعظام من البلاستيك أو تخزينه في حاويات غطاء، سيمكن ذلك من تبخر الرطوبة ويساعد الطعام على الحفاظ على نكهته وعناصره الغذائية. هذا سوف يمنع أيضاً تقليل طعمه أو احتقانه، ومن المهم أن المواد الغذائية الأخرى لا تخزن في الثلاجة.
- لا تجرب فتحات التهوية في الطعام، فالتنوع السلس للهواء يحافظ على درجة حرارة الثلاجة متساوية.
- لا تفتح الباب على نحو متكرر، ففتح الباب يبودي إلى إدخال الهواء الدافئ إلى الثلاجة، وينتسب في ارتفاع درجة الحرارة.

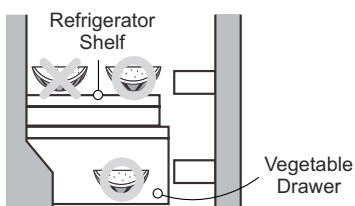
مقصورة الفريزر



Newly introduced food

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

مقصورة الفريزر



- تجنب وضع الطعام الطرابي العميق الداخلي لأرف الثلاجة، حيث أنه من الممكن أن تتجمد بسبب اتصاله بالهواء البارد. لتجنب ذلك، من الأفضل تخزين الطعام في حاوية مغلقة.

من المهم أن تجنب وضع الطعام الطرابي العميق الداخلي لأرف الثلاجة، حيث أنه من الممكن أن تتجمد بسبب اتصاله بالهواء البارد. لتجنب ذلك، من الأفضل تخزين الطعام في حاوية مغلقة.

- تخزين الخضروات، وإذا كان من المضطوري تخزينها على رف الثلاجة، صنعها بالقرب من الباب وبعيداً عن الجدار الخلفي للثلاجة. تجنب الاتصال المباشر بالهواء البارد.
- على أيدي انتظيف الطعام قبل وضعه في الثلاجة. يجب غسل الخضروات والفاكهه ومسحها، وبالنسبة للطعام المعبأ، فينصح أن يتم تسخينه قبل وضعه في الثلاجة، وذلك منع انتشار الأطعمة المجاورة.

عند تخزين البيض في حامل تخزينه، تأكد من أنه طازج، وعلى أيدي انتخذه في الموضع الأيمن العلوي، مما يحافظ عليه طازجاً لفترة أطول.

إذابة الثلاج

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

إزاله الروائح الكريهةة (اختياري)

- يتم إزالة الروائح الكريهةة للطعام في مقصورة الطعام الطازج بدون أن تنتسب في أذى المستخدم والطعام.

كيفية الاستخدام

- حيث يوجد مزيل الروائح في مدخل الهواء البارد لتوزيع الهواء في مقصورة الطعام الطازج، فليس هناك حاجة لأية 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.
- افصل مزيل الروائح عن الثلاجة.
- استخدم مجفف الشعر لإزالة الروائح أو الروائح الكريهةة والأكسدة، واتركه ضوء الشمس لتحليل الروائح الكريهةة 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 وحادي الفتحة على كلا جانبي السلة.
- بعد المحاذاة، عليك تدوير السلة من الخلف إلى الأمام واسحبها إلى الخارج بكلتا يدك.

التشغيل

الصحي الطازج (اختياري)

احذر

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

Intertek

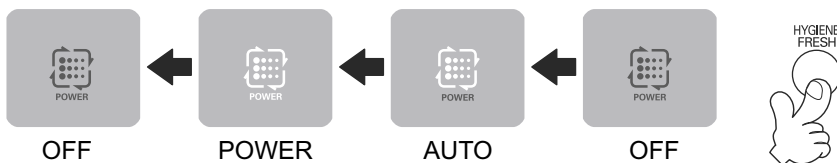
هذه الوظيفة تم اختبارها و تم توثيقها من قبل مؤسسات معتمدة

انتقل إلى نمط الاستخدام

انتقل إلى نمط الاستخدام

HYGIENE FRESH
HYGIENE FRESH
HYGIENE FRESH
HYGIENE FRESH
HYGIENE FRESH

- لكي تستخدم مرشح الصحي الطازج، اضغط زر  على لوحة العرض على الجانب الأمامي للباب و انتقل إلى نمط تقني AUTO أو تشغيل POWER. (وقتمنا نضغط على الزر، سوف يتتحول مرشح الصحي الطازج إلى  OFF ← POWER ← AUTO ← OFF ← OFF).



احذر 

عندما ينتقل المستخدم إلى نمط AUTO أو POWER ، فان ال LED المرشح سوف تضي أيضا. افتح الباب لتأكد من أن ال LED حول المرشح سوف تضي أيضا. لا تقم بوضع إصبعك أو الجزيئات الغريبة بداخل المروحة. قد تسبب الإصابة أو التعلّل.

احذر 

- لا تقوم بغسل مرشح الصحي الطازج باستخدام الماء لأنّه 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 أقرب موزع أو مركز خدمة.

نطضوء LED في وضع INVERTER-ON

أثناء استخدام هذه الميزة، سيكون نطضوء LED هذا مضاء. يرمز ذلك إلى أن المنتج يعمل وفقاً لمتطلبات الطاقة الأساسية.

يمكن الضغط على الزر "REF TEMP" "درجة حرارة البراد" لـ"إعداد LED في الوقت الذي تكون فيه الطاقة مقطوعة، إذا لزم الأمر. عند تغيير الوضع من التزود العادي إلى وضع المحول والعكس، سيأخذ نطضوء 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 يتتعطل البراد أو يتوقف عن التشغيل. استخدمها عندما يوصيك المستشار بذلك فقط.

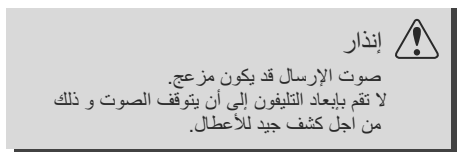
كيفية استخدام الوظيفة

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

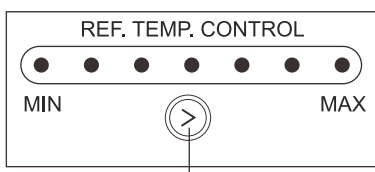
٥. لا تبعد الهاتف أثناء نقل البيانات.

٦. افتح كافة أبواب البراد.

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

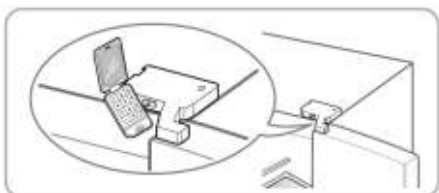


٦. أثناء نقل البيانات لوظيفة التشخيص الذكي، احمل الهاتف وأبقه على بعد ١٠ سم من فتحة مكبّر الصوت وتجنب حدوث أي ضجة في الخلفية. بعد إدخال **SDS**، سيصدر الصوت الطنان. بعد انتهاء نقل البيانات، سيشرح المستشار نتيجة التشخيص الذكي ويوصيك بالإجراءات التي يجب اتخاذها وفقاً لذلك. عند انتهاء نقل البيانات، سيتوقف البراد تلقائياً عن التشغيل ويعود إلى العمل بعد ثوان قليلة.



Ref. Temp Control Button

٢. إذا صدر الصوت الطنان ٤ مرات (بلغ تردد صوت الطنان ٢٠٠٠ هرتز، يتوقف الصوت لـ ٢..٢ ثانية/تصدر ٤ مرات كل مرة لمدة ٢..٢ ثانية) ضع الهاتف بالقرب من فتحة مكبّر الصوت عند مفصلة الباب في الجهة اليمنى العليا



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

كن على حذر!

- قد تؤثر الفروقات في جودة الاتصالات الاقليمية في الوظيفة.
- إذا استخدمت هاتفاً منزلياً، يمكن 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 ...

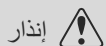
استخدم هذه الوظيفة عند الاتصال بمركز خدمة العملاء واحصل على تشخيص دقيق عندما يتتعطل البراد أو يتوقف عن التشغيل. استخدمها عندما يوصي المستشار بذلك فقط.

كيفية استخدام الوظيفة

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
٢. أغلق جميع أبواب الثلاجة، و اضغط و استمر في 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 المتبقى لنقل البيانات سوف يظهر على شاشة العرض.



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

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

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



< النوع المزود بمرشح الصحي الطازج >



< النوع الذي بدون الصحي الطازج >
كن على حذر!

٥. بعد انتهاء نقل البيانات، استمع إلى شرح الاستشاري حول نتيجة كشف الأعطال الذكي. عندما يكتمل نقل البيانات، بالإضافة إلى انتهاء عرض نقل البيانات، فإن الثلاجة سوف تطفأ تلقائياً و لمدة ثواني فيما بعد. استمع إلى شرح الاستشاري حول نتائج كشف الأعطال التحليلي و اتبع التعليمات.

- 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.

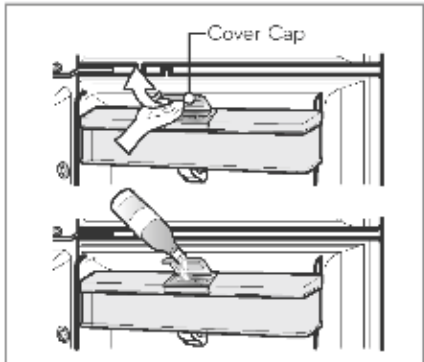
موزع المياه (اختياري)

- 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.

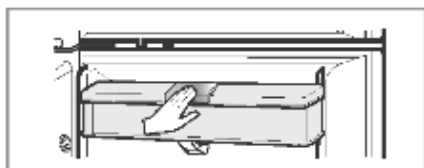
ملاحظة

صب الماء في خزان المياه

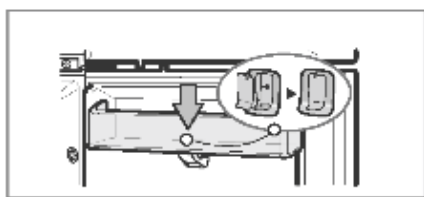
- افتح الغطاء وصب المياه في خزان المياه.



أغلق الغطاء.

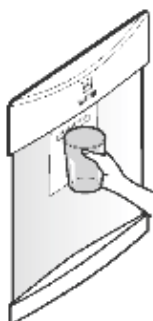


٣. خزان المياه هو جزء اختياري قابل للإزالة يمكن تزويده لتكبير سعة التخزين. يمكنك استخدام السلة العلوية بعد إزالة خزان المياه وإغلاق الفتحة بالسدادة. السدادة مرفقة بدرج البيض.



انتبه

لا تستخدم أي شيء بخلاف الماء، حتى المياه الساخنة ستكلون بحاجة لتبریدها قبل صبها في خزان المياه. لا يملأ بما يزيد على المستوى المحدد.



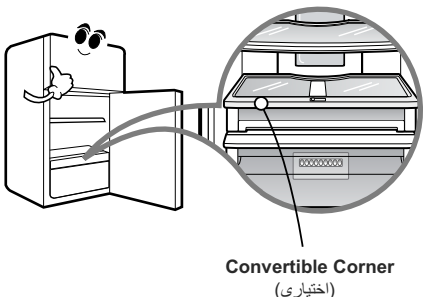
مياه الشرب

- اضغط على لوحة المجفف بالكأس.
- ستتدفق المياه عند الضغط على لوحة الموزع. ستعود اللوحة إلى موضعها الأصلي عند إزالة الكأس وسيتوقف تدفق المياه.

ركن بعضاً 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.

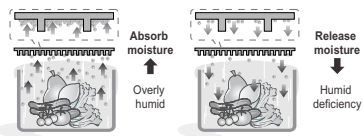


كيفية الاستخدام

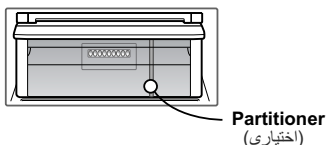
- يمكن استخدام ركن الخضراء أو الركن الطازج عبر مقبض التحكم. افضل موقع المقبض قبل تخزين الطعام.
- لا تضع المقبض على النقطة الوسطى.
-

درج الخضراء

المقرمشات السحرية (اختياري)



- توفر المقرمشات السحرية فواكه وخضراء طازجة باتاحة المجال لك لحفظها على الرطوبة بداخل الدرج.
- الشيكة على الجانب السفلي من الغطاء تحفظ بالرطوبة أو تحررها بكمية.
- الهيكل المعلق يحافظ على الرطوبة.



جزئي الخضراء (اختياري)

- أصلح المجزئي بدخاله في الجانب الخلفي من صندوق الخضراء 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)

- أثناء استخدام هذه الميزة، سيعمل البراد حسب المتطلبات الأساسية وفقاً لما يتطلبه المنتج.
- وقد تختلف نتائج ميزة Inverter-On وفقاً لعدد الأجهزة التي تعتمد على المotor لعمل.
- ليعمل البراد بشكل متالي عندما تكون ميزة Inverter-On قيد التشغيل، يوصى بإيقاف تشغيل الأجهزة الأخرى التي لا تكون قيد الاستخدام.
- نوصي بالتأكد من جودة الأطعمة قبل استهلاكها.
- قد يذوب الأيس كريم أثناء استخدام هذه الميزة، في حال حدوث ذلك، يوصى بتنغير الإعداد كما تريده.

شاشة أ



شاشة ب



التجميد السريع

- عندما يتم تشغيل الثلاجة لأول مرة فانه يمكن أن يتم تشغيل خاصية التجميد السريع. المكبس و مروحة الدوران يعملان عند أقصى سعة تبريد لتخفيف درجة حرارة الثلاجة سريعا. ثم تغلق آليا.

- 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 يدويا و ذلك بالضغط على زر التجميد السريع.

قفل الأطفال (اختياري)

قفل الأطفال

- اضغط واستمر بالضغط على زر قفل الأطفال لمدة ٣ ثوان لإيقاف قفل الأطفال. عند إيقافه، سيعمل صباحت القفل، ولن تعمل الأزرار الأخرى. لإلغاء القفل، اضغط واستمر بالضغط على زر قفل الأطفال (Child Lock) لمدة ٣ ثوان.

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

شاشة أ

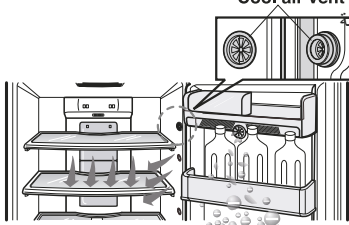


شاشة ب



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

Cool air vent



- طلع الأنبيون في غطاء أنبوب التبريد ينقى الهواء ويساعد على تخزين الأطعمة لكي تظل طازجة لفترة أطول.

- إذا بخلت مياه بها مواد غريبة إلى فتحات تهوية التبريد أثناء التنظيف، ستتغطى الكفاءة. بالإضافة لذلك، فإذا تلفت الحشية، قد تختفي الكفاءة بسبب ترب الهواء البارد.

صانع مكعبات الثلج (اختياري)

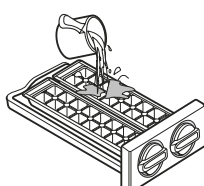
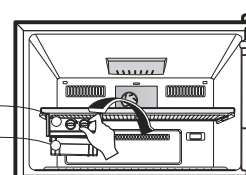
صنع الثلج

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

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

تحذير !

Ice Trays
Ice Cube Box



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

التشغيل

أدوات التحكم لمقصورة الثلاجة

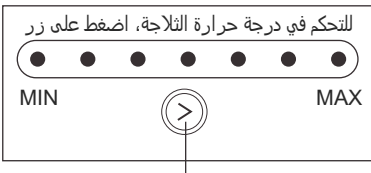
□ لموديل التحكم الداخلي

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

للتحكم في درجة حرارة الثلاجة، اضغط على زر (Ref. Temp Control Button).

وتقىما تضغط على الزر، سيمض المضياج. يتم ضبط درجة الحرارة في 7 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.
- وتقىما تضغط على الزر، سيمض المضياج.
- 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 منوية حتى ٦ درجة منوية.

شاشة أ

- اضغط على زر (b) وستنخفض درجة حرارة الثلاجة بمقدار ١ درجة منوية 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) وستنخفض درجة حرارة الثلاجة بمقدار ١ درجة منوية لكل مرة.
- اضغط على زر (d) وسوف تكون درجة حرارة الثلاجة من قبل ١ درجة منوية لكل مرة.

عند تركيب ثلاجتك لأول مرة، اسمح بمرور (8-7) ساعات من أجل جعل درجة الحرارة تستقر قبل ملء الثلاجة الأطعمة الطازجة والمجمدة.

قبل ضبط درجة الحرارة

- تظل درجة حرارة الثلاجة مستقرة بغض النظر عن التغيرات في درجة حرارة الغرفة. ينصح بمجرد ضبط درجة الحرارة (مقاييس التحكم لمصادر الثلاجة والفرizer) عدم تغييرها إلا عند الضرورة.
 - هذه الثلاجة بها زر ضبط درجة حرارة واحد لمصورة الثلاجة ومؤشر ضبط درجة حرارة واحد لمصورة الفرizer.
 - الإعدادات الافتراضية لزر ضبط درجة الحرارة لمصورة الثلاجة هي '٣' أو '٤' درجة مئوية.
 - الإعدادات الافتراضية لمؤشر ضبط درجة الحرارة لمصورة الفرizer هي '٣' أو '٥' درجة مئوية.
 - هذه الثلاجة بها ممشعر درجة حرارة في مصورة الثلاجة. سيعمل على تشغيل وإيقاف الصناعات تلقائياً عند الضرورة.

تنبيه الباب

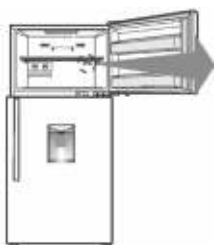
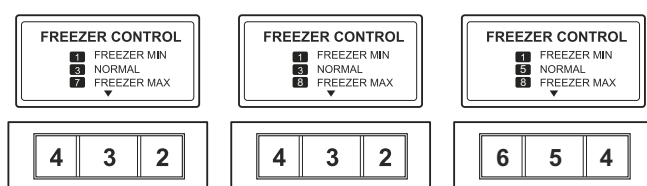
٣٠ عند بطيء باب الثلاجة أو الفريزر مفتوحاً لمدة ١ دقيقة، سيصدر صوت تتبّيّه ثلاثة مرات. وإذا ظلّ الباب مفتوحاً، سيتكرّر التتبّيّه كل ثانية.

الاختبار الذاتي

- تحتوي ثلاثة على قرية التشخيص الذاتي، فإذا حدث عطل بها في مناطق محددة، سيظهر كود الخطأ لمساعدة فني 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 الفريزر

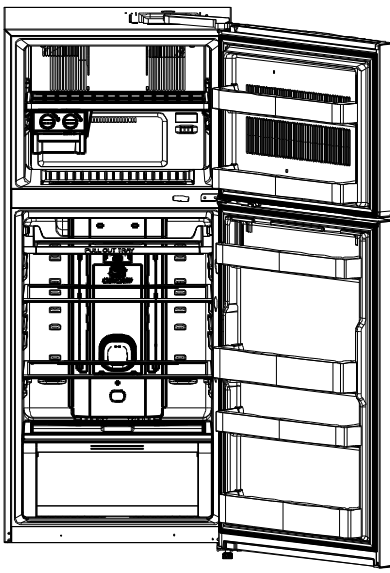
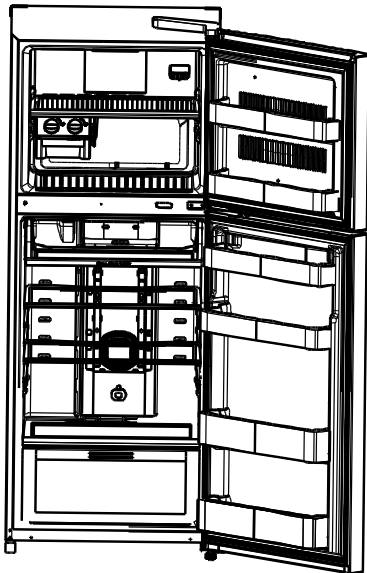
- كلما زاد رقم إعدادات التحكم، كلما انخفضت درجة حرارة مقصورة الفريزر.
 - حيث أن درجة حرارة مقصورة التلاجة والفريزر يتم التحكم بها بمقدار محدد من الهواء البارد، فستكون مقصورة التلاجة أكثر دفناً إذا أصبحت مقصورة الفريزر أكثر برودة.
 - عندما لا تكون مقصورة الفريزر بالبرودة الكافية في الشتا، اضطرب أدوات التحكم للفريزر على الإعدادات المرتفعة (٨ / ٧-٤ / ٠ / ٠ / ٠).
 - لضبط درجة الحرارة المطلوبة في اختبار التبريد والطاقة والتخزين، قد يلزم ضبط مقاييس التحكم بدرجة حرارة التلاجة على "٠" أو "١" أو "٢" أو "٣".



* يمكنك الرجوع إلى بطاقة التحكم داخل حبة الفريز.

GL-*4**

GL-*5**/
GL-*6**



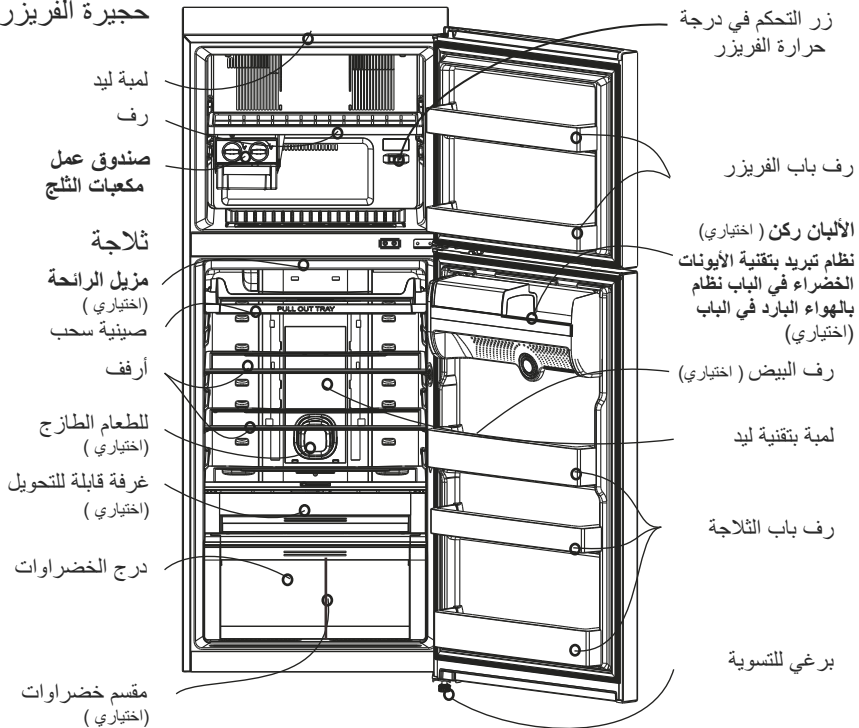
- هذا الدليل يعطي أنواع مختلفة متعددة. الثلاجة التي قمت بشرائها قد يكون بها بعض أو كل الخصائص الموضحة في الأعلى.
- للحفاظ على مكان الأجزاء الداخلية مثل السلال، الإدراج والارف المتوفرة من قبل المصنع هي الأكثر كفاءة في الاستخدام من أجل توفير الطاقة.
- نتيجة للتطور المستمر، مواصفات الأنواع قد تتعرض للتغيير.

ملاحظة

اقتراحات من أجل توفير الطاقة

- رجاء لا ترك باب مفتوح لفترة طويلة،أغلق الباب في اقل وقت.
- لا ينصح بوضع الكثير من الطعام بحيث يجب ترك فراغ كاف ليسمح بالهواء البارد الدوران بحرية.
- لا تضيّط درجة حرارة الثلاجة لتكون أقل من اللازم. 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 إلى الثلاجة- الفريزر، و يتسبب بارتفاع درجة الحرارة.

حاجة الفريزر



- هذا الدليل يعطي أنواع مختلفة متعددة. الثلاجة التي قمت بشرائها قد يكون بها بعض أو كل الخصائص الموضحة في الأعلى.

- للحفاظ على مكان الأجزاء الداخلية مثل السلال، الإدراج والارف المتوفرة من قبل المصنع هي الأكثر كفاءة في الاستخدام من أجل توفير الطاقة.

- نتيجة للتطور المستمر، مواصفات الأنواع قد تتعرض للتغيير.

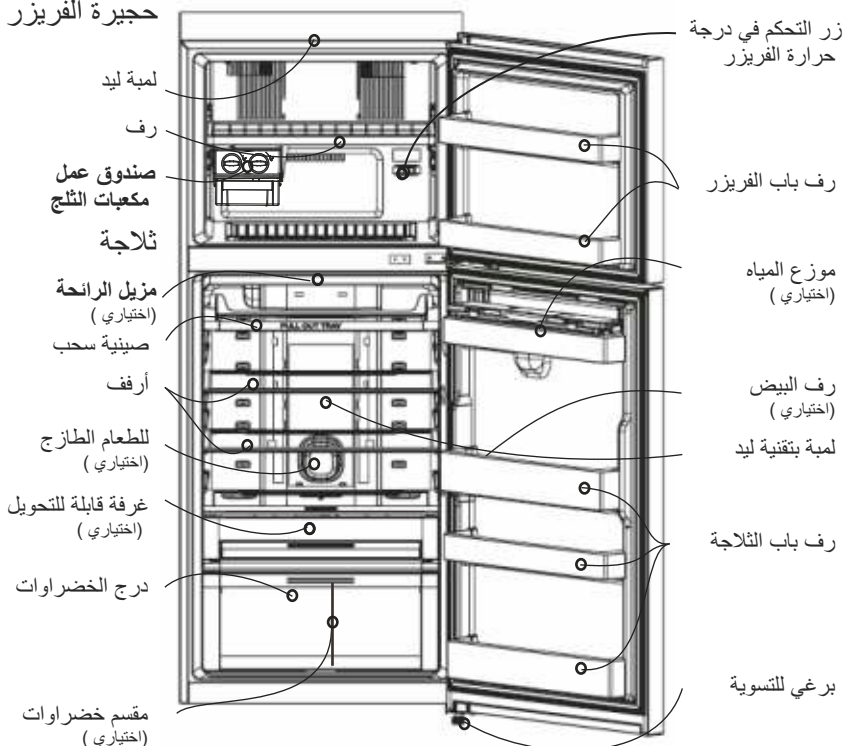
ملاحظة

اقتراحات من أجل توفير الطاقة

- رجاء لا تترك باب مفتوح لفترة طويلة،أغلق الباب في اقل وقت.
- لا ينصح بوضع الكثير من الطعام بحيث يجب ترك فراغ كاف ليسع بالهواء البارد الدوران بحرية.
- لا تضيّط 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 إلى الثلاجة- الفريزر، و يتسبب بارتفاع درجة الحرارة.

موزع المياه النموذجي

حجبة الفريزر



- هذا الدليل يغطي أنواع مختلفة متعددة. الثلاجة التي قمت بشرائها قد يكون بها بعض أو كل الخصائص الموضحة في الأعلى.

- للحفاظ على مكان الأجزاء الداخلية مثل السلال، الإدراج و الارف 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

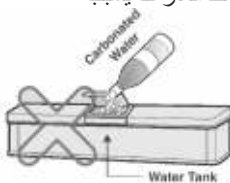
- رجاءً لا تترك باب مفتوح لفترة طويلة، أغلق الباب في أقل وقت.
- لا ينصح بوضع الكثير من الطعام بحيث يجب ترك فراغ كافٍ ليسخن بالهواء البارد الدوران بحرية.
- لا تضيّط درجة حرارة الثلاجة لتكون أقل من الاحتياج. لا تضع الطعام بالقرب من حساس درجة الحرارة.
- اسمح للطعام الساخن أن يبرد قبل تخزينه. وضع الطعام الساخن في الثلاجة- الفريزر قد يفسد الطعام الآخر، و يتسبّب 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 إلى 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 تشغّل الثلاجة الخاصة بك، رجاءً 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 أقل 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. التأكد من الدوران الجيد للهواء حول الثلاجة – الفريزر، رجاءً حافظ على فراغ كاف على كلا الجانبين وأيضاً من الأعلى و حافظ على ٢ بوصة (٥سم) على الأقل من الحاطن الخلفي.
٥. لتفادي الاهتزازات، يجب أن تكون الوحدة مستوى. إذا لزم الأمر، أضيّط مسامير ضبط المستوى بما ينكافأ مع ثقل الأرض.
المقدمة يجب أن تكون أعلى قليلاً من الخلف لأفضل أداء و ليساعد في غلق الباب.
مسامير ضبط المستوى يمكن أن يتم تغييرها بسهولة من خلال إمالة الخزانة قليلاً.
غير مسامير ضبط المستوى في اتجاه عقارب الساعة (▲) لرفع الوحدة، و عكس عقارب الساعة (▼) لخفضها.
٦. قم بتنظيف ثلاجتك بالكامل و امسح كل التراب المترافق أثناء الشحن.
٧. ركب الملحقات مثل صندوق مكعبات الثلج، الخ، في أماكنهم المناسبة. يتم تغليفهم معاً لمنع التلف المحتمل أثناء الشحن.
٨. قم بتوصيل كابل مصدر التيار (أو قابس) إلى المخرج. لا تشركه مع الأجهزة الأخرى على نفس المخرج.
٩. قبّل تخزين الطعام، اترك الثلاجة مشغّلة لمدة من ٢ أو ٣ ساعات.
تأكد من أن سريان الهواء البارد في حجرة الفريزر التأكد من التبريد الجيد.
ثلاجتك الآن جاهزة للاستخدام.
١٠. الحد الأدنى للمطلبات: 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 التزويذ بالطاقة الخاص بالبراد.

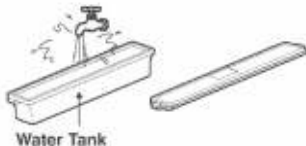
لا تستخدم مياه مكربنة. ضغط الغاز قد يسبب تسرب.



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



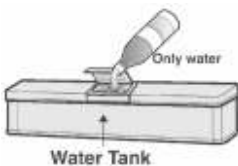
نظف حوض المياه وفقاً للتعليمات.



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 ينقطع. 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.

ثلاثي الآن جاهزة للاستخدام.



تحذير !

درجة الحرارة المرتفعة قد تسبب تلف للسلاسل مما يجعلها "رجاءا لا تستخدم غسالة الأواني لتنظيف الأدراج السفلية 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 بمقاييس التزويد بالطاقة الخاص بالبراد.

تحذير !

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

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 الصقير.



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



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

لا تضع الزجاجة في الفريزر.

قد يتجمد محتواها إلى أن تتكسر
و تسبب الإصابة.

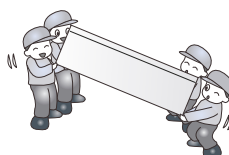


لا تدخل يدك في أسفل الثلاجة.



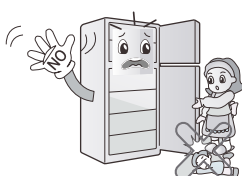
اللوح الحديدي الخاص بالقاعدة قد يسبب إصابة.

احمل الثلاجة من خلال عمود المقبض المتوفر
أسفل أمام و أعلى خلف الثلاجة.



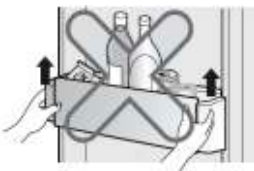
و لا قد تنزلق يديك لتسبب
الإصابة.

فتح و غلق باب الثلاجة قد يسبب إصابة للشخص الموجود حولها، رجاءً كن حذر.



فتح أو غلق الباب قد يسبب
تعلق القنم أو اليد في شق الباب
أو قد تصطحب يد الطفل من
الأركان.

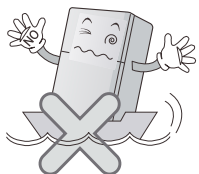
افرغ الداخل بالكامل قبل خلع الرف الحاوي
من الباب.



٢. عند استخدام الثلاجة

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

يجب أن يتم استخدام المخرج المخصص لذلك.



قد تسبب خطورة غير متوقعة مثل الحرائق، الصدمة الكهربية، تلف المواد المخزنة أو تفاعلات كيميائية.



تركب الثلاجة فوق ارض صلبة و مستوية.



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

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



قد تسبب في محاصرة الأطفال.



ماذا تفعل بثلاجتك القديمة،
ثلاجتك تحتوي سائل (مبرد،
مصنع 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 تقم بدخول يدك أو قضيب معدني في مخرج الهواء البارد، الغطاء، أو أسفل الثلاجة، الشبكة الصامدة للحرارة (فتحة الانبعاثات) في الخلف.



قد تسبب الصدمة الكهربية أو الإصابة.



ضع كل المكونات في أماكنها الصحيحة قبل توصيل الكهرباء.

في حالة الرعد والبرق أو إذا لم يتم الاستخدام لفترة طوية، قم بنزع مقياس الكهرباء،
 هناك خطر صدمة كهربائية أو حرائق.



قد يتسبب في الحرائق أو تلف المنتج



لا تقم بنزع الغطاء الخلفي



معلومات هامة للسلامة

٢. عند استخدام الثلاجة

لا تستخدم المجفف لتجفيف

الداخل، و لا تشعل شمعة لإزالة الرائحة

قد يؤدي إلى الانفجار أو
الحرق.



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



قد تؤدي إلى الانفجار أو الحرق.

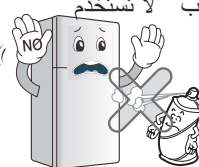
قم بالتركيب في الأماكن بعيدة عن اللهب مثل مكان تسرب الغاز القابل للاشتعال.



قد يسبب حريق

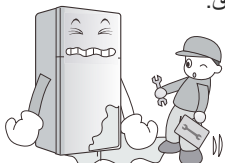
البخاخات القابلة للاشتعال بالقرب من الثلاجة.

قد تسبب حريق.

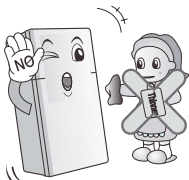


قم باستخدام الثلاجة المغمورة فقط بعد فحصها.

قد تسبب صعق كهربائي أو حريق.

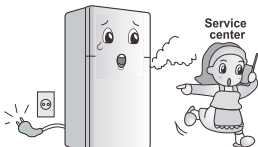


لا تقم برش الماء خارج أو داخل الثلاجة أو لا تتنظفها باستخدام البنزين أو التينير



تلف عزل الأجزاء الكهربائية قد يسبب صدمة كهربائية أو حريق.

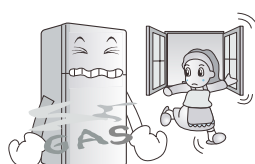
عند اكتشاف أي رائحة غريبة أو دخان من الثلاجة، قف بفصل مقبس الكهرباء في الحال و اتصل بمركز الخدمة.



قد يسبب ذلك حريق

اذا حدث ارتشاح للغاز، لا تمس الثلاجة أو المخرج و قم بتهوية الغرفة مباشرة.

اشفاء الاستعمال/ التوصيل، التركيب اذا كان الغاز المستخدم (١) تيترافلوروأيثين (R134a) – على الرغم من كونه صديق للبيئة و غير قابل للاشتعال، قد يؤدي إلى تهيج الجلد، العين مع كمية قليلة من البخار، لذلك فأن التهوية الجيدة خلال منطقة الثلاجة تعتبر ضروري.



(٢) الغاز الطبيعي (ايزوبيوتين، R600a)-
يعتبر مبرد صديق للبيئة، حتى ان كمية طالية منه (٩٠ الى ٨٠ جم) تتعذر قابلة للاشتعال، اذا حدث تسرب في الغاز نتيجة للف بالغ اثناء التوصيل، التركيب أو استخدام الثلاجة، فان أي شرارة قد تسبب حريق أو الحرق.

معلومات هامة للسلامة

لا تقم بسحب السلك أو لمس مقبس الكهرباء بأيدي مبللة.

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



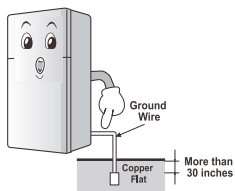
قد يسبب ذلك صدمة كهربائية أو إصابة.

قد يسبب صدمة كهربائية أو إصابة.



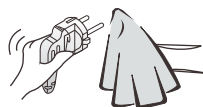
تأكد من التأمين

التأمين الخاطئ قد يؤدي إلى التعلل والصدمة الكهربائية.

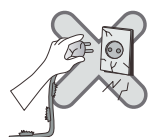


قم ب拔掉 الماء أو الأتربة من مقبس الكهرباء وادخله مع توصيل نهايات الدبابيس بدقة.

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



عندما يكون السلك الكهربائي أو مقبس الكهرباء تالف أو فتحات المخرج ضعيفة أو متلفة لا تستخدمهم.



قد يؤدي إلى الصدمة الكهربائية أو قصر الدائرة.



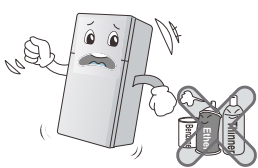
الزجاج المقسى على الباب يمكن أن ينكسر بالتصادم، لا تلمس الأجزاء المكسورة فقد تجرح.



لا تعلق بالباب أو ارفق الباب أو باب الفريزر وبعلق ثقاني أو ، الذي يفتح بالدفع من الاتجاهين غرفة التبريد.

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

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



قد تؤدي إلى الانفجار أو الحريق.



لا تقم بوضع أجسام ثقيلة أو أجسام خطرة إثناء به سائل) على الثلاجة

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

لا تترك الثلاجة في مكان مبطن أو تضعها في مكان حيث ترش الماء أو الأمطار.



إتلاف عزل الأجزاء الكهربائية قد يؤدي إلى التسرب الكهربائي.

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

التخلص من جهازك القديم

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



٢. التخلص من جهازك القديم بشكل صحيح سوف يساعد على منع الإجماع السلبي الممكّن للبيئة ولصحة الإنسان.

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

(*) ملاحظة - ١, ٢, ٣ مطبقة بالنسبة للوائح الأردنية والدول الأخرى حسب إمكانية التطبيق(تحذير)

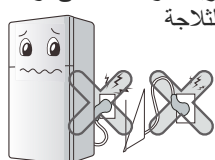
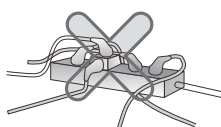
تحذير

لتقليل خطر الحريق، الصدمة الكهربائية، أو الجروح للأشخاص في حالة استخدام المنتج الخاص بك، يجب أن يتم اتباع 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 بان يكون مقياس الكهرباء مواجه للأعلى أو أن يكون مضغوط في ظهر الثلاجة.

قد يؤدي ذلك إلى تلف المقياس، مما قد يسبب حريق أو صدمة كهربائية.



لا تقم بمد أو تعديل طول سلك التيار.

ذلك يتلف سلك التيار و يسبب صدمة كهربائية أو حريق.



لا تسمح بانثناء سلك التيار أو ضغطه من قبل الأشياء الثقيلة.

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

تحذير !

⚠️ 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 كهربائية داخل حبيرة 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. دائمًا 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 تؤذى أو تتعرض لأضرار جسيمة إذا لم تتابع التعليمات

⚠️ تحذير لتقليل خطر الحرائق، 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 صغرى أو متوسطة، أو قد ينال المنتج فقط.

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

إذا كان الغاز المستخدم R600a 🔥

هذا الجهاز يحتوي كمية قليلة من مبرد الأيزوبيوتان (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. ابتعاث 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 الموجودة فيها الجهاز لعدة دقائق.

المحتويات

3	معلومات هامة للسلامة
10	التركيب
11	الأجزاء الداخلية
14	التشغيل

البدء

قبل ضبط درجة الحرارة

منبه الباب

الاختبار الذاتي

مفاتيح التحكم الخاصة بحجرة الفريزر

مفاتيح التحكم الخاصة بحجرة الثلاجة

التجميد السريع

قفل الأطفال (اختياري)

نظام تبريد بتنقية 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)

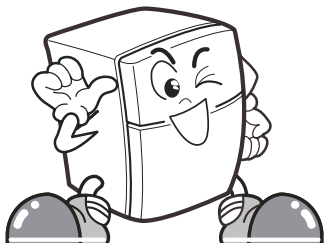
مزيل الرائحة (اختياري)

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





ARABIC

دلیل مالک

ثلاثة

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



MFL68488901

www.lg.com

P/NO : MFL68488901