



مذكرة



نموذج المراقب خارجي

إن وظيفة التشخيص الذكي هي ...

استخدم الوظيفة للاتصال بمركز الخدمة وتلقى تشخيصاً دقيقاً عند وجود عطل في البراد أو عندما يتعذر تشغيله. استخدمها فقط للاتصال بالمستشار ولا تستخدمها في الأيام العاديّة.

كيفية استخدام الوظيفة

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

يتم عرض الوقت المتبقى لإرسال البيانات على شاشة العرض.

تنبيه

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

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

استمع إلى شرح الاستشاري لنتيجة التشخيص المحلل واتبع التعليمات.

ملاحظة

- ضع الهاتف بحيث يكون الميكروفون الخاص به محادياً لفتحة السماعة.

- يصدر صوت Smart Diagnosis™ بعد ٣ ثوان تقريباً.
- لا تنزع الهاتف من فتحة السماعة بينما يتم نقل البيانات.
- ثبت الهاتف بالفتحة اليمنى العلوية للسماعة وانتظر بينما يتم نقل البيانات.

قد يكون صوت نقل البيانات قاسياً على الأذن أثناء إرسال بيانات Smart Diagnosis™، ولكن لا تزال الهاتف عن فتحة سماعة التشخيص الدقيق حتى يتوقف صوت نقل البيانات.

عندما يكتمل نقل البيانات، يتم عرض رسالة إكتمال النقل ويتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم بشكل تلقائي ثم تعمل مرة أخرى بعد بضعة ثوان. بعد أن يوضح مركز خدمات العملاء نتيجة التشخيص.

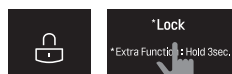
تعد وظيفة Smart Diagnosis™ على جودة المكالمة المحلية.

سيتحسن أداء الاتصال ويمكنك إرسال إشارة أفضل في حال كنت تستخدم خط أرضي بالمنزل.

إذا كان نقل بيانات Smart Diagnosis™ رديداً بسبب تدني جودة المكالمة، فقد لا تلقى أفضل خدمة Smart Diagnosis™.

1. أغلق كل أبواب البراد، والمس بأسفل زر قفل الشاشة لإقالفه.

إذا كانت شاشة العرض مقفلة مسبقاً، المس بـاستمرار زر lock (القفل) لإعادة ضبط القفل والمس بـاستمرار زر lock (القفل) مجدداً لإقالفه.



تنبيه

إذا قمت باضغط عليه لمدة ٥ دقائق في حالة القفل، لن يتم تشغيل وظيفة التشخيص الذكي، لذا يجب الانتباه.

2. المس بـاستمرار زر درجة حرارة البراد لمدة 3 ثوان أو أكثر.

(سيتم إيقاف تشغيل كل شاشات العرض، وسيتم عرض 3 لفترة قصيرة في الجزء الخاص بشاشة درجة حرارة التبريد).



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



4. لا تقم بإبعاد الهاتف بينما يتم إرسال البيانات.

أثناء إرسال البيانات للتشخيص الذكي، انتظر مع وضع الهاتف بالقرب من فتحة المتحدث في الجانب العلوي الأيمن.



نموذج المراقب داخلي

إن وظيفة التشخيص الذكي هي ...

استخدم الوظيفة للاتصال بمركز الخدمة وتلقى تشخيصاً دقيقاً عند وجود عطل في البراد أو عندما يتعذر تشغيله. استخدمها فقط للاتصال بالمستشار ولا تستخدمها في الأيام العادية.

كيفية استخدام الوظيفة

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

5. بعد اكتمال نقل البيانات، استمع إلى تفسير المستشار حول نتائج التشخيص الذكي.

عند اكتمال نقل البيانات مع ظهور ذلك على الشاشة، سيتوقف البراد تلقائياً عن التشغيل وسيعمل مجدداً بعد ثوان قليلة. استمع إلى تفسير المستشار حول نتيجة التشخيص الذي تم تحليله واتبع التعليمات.

ملاحظة

- ضع الهاتف بحيث يكون الميكروفون الخاص به محاذياً لفتحة السماعة.

- يصدر صوت Smart Diagnosis™ بعد 3 ثوان تقريباً.
- لا تترك الهاتف من فتحة السماعة بينما يتم نقل البيانات.
- ثبت الهاتف بالفتحة اليمنى العلوية للسماعة وانتظر بينما يتم نقل البيانات.

- قد يكون صوت نقل البيانات قاسياً على الأذن أثناء إرسال بيانات Smart Diagnosis™، ولكن لا تزل الهاتف عن التوقف عن نقل البيانات.

- عندما يكتمل نقل البيانات، يتم عرض رسالة اكتمال النقل ويتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم بشكل تلقائي ثم تعمل مرة أخرى بعد بضعة ثوان. بعد أن يوضح مركز معلومات العملاء نتيجة التشخيص.

- تعتمد وظيفة Smart Diagnosis™ على جودة المكالمة المحلية.

- ستحسن أداء الاتصال ويمكنك إرسال إشارة أفضل في حال كنت تستخدم خط أرضي بالمنزل.

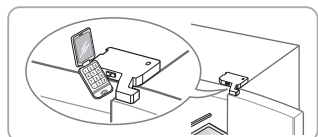
- إذا كان نقل بيانات Smart Diagnosis™ رديئاً بسبب تدني جودة المكالمة، فقد لا تلتقي أفضل خدمة Smart™ .Diagnosis

1. افتح باب البراد (باب السفلي).

2. اضغط على زر التحكم بدرجة حرارة البراد لمدة 3 ثوان أو أكثر

3. إذا صدر الصوت الطنان 4 مرات، افتح باب الثلاجة (باب العلوي) وضع الهاتف بالقرب من فتحة مكبر الصوت.

تحقق من توجيه الجهة المخصصة للتحدث من الهاتف (الميكروفون) نحو فتحة مكبر الصوت.



4. لا تبعد الهاتف أثناء نقل البيانات.

أثناء نقل البيانات للتشخيص الذكي، انتظر وأنت تضع الهاتف بجانب فتحة مكبر الصوت في الجهة العليا اليمنى.

تنبيه

قد يكون الصوت الصادر عن نقل البيانات مزعجاً.
لا تبعد الهاتف إلى حين توقف الصوت للحصول على تشخيص جيد.

الوظائف الذكية (للطرازات التي تدعم هذه الوظيفة فقط)

فتح معلومات إشعار برامج المصدر

للحصول على كود المصدر بموجب التراخيص التالية GPL، MPL وغيرها من تراخيص المصادر المفتوحة المتضمنة في هذا المنتج، يرجى زيارة <http://opensource.lge.com>

بالإضافة إلى كود المصدر، توفر للتثبيت جميع شروط الترخيص المشار إليها، وبنود إخلاء الطرف، وإشعارات حقوق النسخ.

كما ستوفر لك LG Electronics كود المصدر المفتوح على قرص مضغوط (CD-ROM) لرسوم تغطية تكاليف عملية النشر (مثل تكاليف الإعلام، والشحن، والمناولة) عند إرسال طلب بالبريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com. يسري هذا العرض لمدة ثلاثة (٣) سنوات من تاريخ شراء المنتج.

Smart Diagnosis™ باستخدام هاتف ذكي

• للأجهزة بشعار أو

استخدم هذه الوظيفة إذا كنت بحاجة إلى تشخيص دقيق من مركز معلومات عمالء LG Electronics عند تعطل المنتج أو توقفه عن العمل.

يتغير تشغيل Smart Diagnosis™ إلا عند توصيل الجهاز بالطاقة. إذا تعرّض تشغيل الجهاز، فينبعي تنفيذ استكشاف المشكلات وإصلاحها باستخدام Smart Diagnosis™.

استخدام تطبيق Smart ThinQ

تثبيت تطبيق Smart ThinQ

ابحث عن تطبيق LG Smart ThinQ على Apple App Store & Google Play Store من على هاتف ذكي. اتبع التعليمات لتثبيته.

وظيفة Wi-Fi



للأجهزة بشعار

Smart ThinQ أو

تواصل مع الجهاز من هاتف ذكي باستخدام الميزات الذكية المريحة.

تحديث البرامج الثابتة
حافظ على أداء الجهاز محدثًا.

Smart Diagnosis™

إذا كنت تستخدم وظيفة التشخيص الذكية، سوف يتم تزويديك بمعلومات مفيدة مثل طريقة صحيحة لاستخدام التطبيق وفقاً لنطمه الاستخدام.

الإعدادات

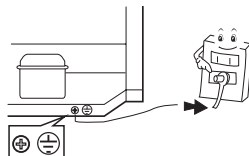
يسهم لك بضبط مختلف الخيارات في الثلاجة وفي التطبيق.

ملاحظة

- التحقق من اتصال Wi-Fi، قم بفحص رمز  على لوحة التحكم ما إذا كان مضيناً.
- تطبيق LG Smart ThinQ ليس مسؤولاً عن أي مشاكل الاتصال بالشبكة أو أي أعطال، أو خلل، أو أخطاء تنتج عن طريق الاتصال بالشبكة.
- لا يدعم الجهاز سوى شبكات Wi-Fi التي تصل سرعتها إلى ٤,٢، جيجا هرتز.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتري جهاز تقوية Wi-Fi (موضع المدى) لتحسين قوّة إشارة الشبكة.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة بيئة الشبكة المحلية.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- يمكن أن تجعل البنية اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.
- يخضع التطبيق للتغيير لأغراض تحسين الجهاز بدون إشعار المستخدمين.
- قد تتغير الميزات حسب الطراز.

التاريس (التوصيل الارضي) (اختياري)

ينصح بتوصيل السلك الارضي للحماية من الصدمات الكهربائية في حال تسريب الكهرباء



كيفية توصيل السلك الارضي :

- صل الحلقة المعدنية للسلك الارضي بالبرغي الارضي في ظهر الثلاجة
- ازل غطاء الكابل من على الطرف الآخر للسلك الارضي صل الجزء المعرى من السلك الى البرغي المعدني و ثبت السلك علي الجدار و الارض

لاتوصيل السلك الارضي للاماكن التالية :

انابيب الغاز يمكن ان تولد شررا يؤدي للحرائق و الانفجارات، سلك الهاتف الارضي و اسلامك الكهرباء، خطر اثناء البرق، انابيب و صنابير المياة، فتوصيل السلك الارضي لن يعمل ان كان اوسطها مصنوع من البلاستيك التوصيل بانابيب المياة المعدنية يمكن ان يؤدي للصعق بالكهرباء

عند تركيب المنتج بمكان رطب او مبلل لا بد من تركيب السلك الارضي امثلة كالاتي :

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

الاماكن التي غالبا ما تتعرض للليل كاحواض المطاعم فانت مجبى بالقانون لتركيب دورة كساره اضافية الى الاسلاك الارضية

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

قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات

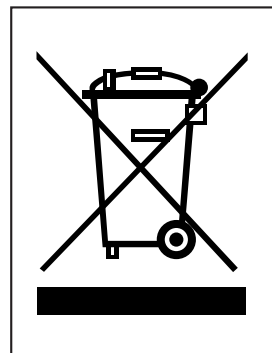
تجنب استدعاء عامل الصيانة !

إذا شعرت بأن ثلاجتك لا تعمل بشكل طبيعي ، افحص أولاً المسربات المحمولة الآتية :

المشكلة	الأسباب المحتملة
الثلاجة لا تشتعل	<ul style="list-style-type: none">احتراق فيوز بالمنزل أو فصل قاطع الدائرة الكهربائية .نزع أو ارتخاء الفيش من بريزه الحائط .
درجة الحرارة في حجيرة الثلاجة أو حجيرة التجميد مرتفعة جدا.	<ul style="list-style-type: none">لا يتم ضبط مقبض ضبط درجة الحرارة على الوضعية المناسبة.وضع الجهاز قريباً من الجدار أو مصدر حراري .تكرر فتح الباب في الطقس الحار.ترك الباب مفتوحاً لفترة طويلة .تخزين كمية زائدة من الأطعمة في الثلاجة .
ضجيج غير عادي	<ul style="list-style-type: none">الثلاجة مركبة في مكان ضعيف أو غير مستو أو أن صواميل الإستواء بحاجة لتعديل .وضعت أشياء غير ضرورية في الجهة الخلفية من الثلاجة .
رائحة تنباعث من الثلاجة	<ul style="list-style-type: none">الأطعمة قوية الرائحة يجب تغطيتها بإحكام أو لفها .الأسطح الداخلية مطلوبة للتنظيف .
تكون ندى على سطح الثلاجة	<ul style="list-style-type: none">هذا الأمر ليس بمستغرب عند ازيداد الرطوبة .قد يكون باب الثلاجة ترك مفتوحاً جزئياً .

التخلص من الأجهزة القديمة الخاصة بك

- جميع الأجهزة الكهربائية والإلكترونية يجب التخلص منها بشكل منفصل عن النفايات المنزلية عبر منشآت التجميع المخصصة والمحددة من قبل الحكومة أو السلطات المحلية .
- سيساعد التخلص من جهازك القديم بشكل صحيح في الحد من التبعات السلبية المحمولة للبيئة وصحة الإنسان .
- لمزيد من المعلومات المفصلة حول التخلص من جهازك القديم، يرجى الاتصال بمكتب الشركة في مدينتك أو خدمة التخلص من النفايات أو بال محل الذي اشتريت منه المنتج .



تحذيرات هامة

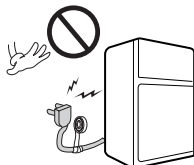
حول التأرض (التوصيل الأرضي)

في حالة حدوث انقطاع الطاقة الكهربائية، التأرض (التوصيل الأرضي) يخفي خطر الصدمات الكهربائية بتقديم سلك خروج تيار كهربائي.

من أجل منع حدوث صدمات كهربائية محتملة، هذا الجهاز لا بد من توصيله الأرضي.

إن سوء استخدام فيش التأرض قد يحدث صدمة كهربائية. استشر كهربائياً مؤهلاً أو موظف صيانة في حالة عدم فهمك تعليمات التأرض، أو إذا ما شكت في سلامة التأرض.

لا تقم بتعديل أو تمديد طول سلك الكهرباء.



قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو حريق.

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

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

لا تقم بتخزين المواد المتفجرة مثل علب البخاخات مع الوقود القابل للاشتعال في هذا الجهاز.

تحذير

هذه الأجهزة ليست معدة للاستخدام من قبل أشخاص (بمن فيهم الأطفال) يعانون من انخفاض في القدرات الجسدية، الحسية أو العقلية، أو من ليست لديهم الخبرة أو المعرفة بالاستخدام، إلا إذا أعطيت لهم إرشادات بشأن استخدام الجهاز أو أشرف عليهم شخص مسؤول عن سلامتهم يجب الإشراف على استخدام الأطفال لهذا الجهاز وضمان عدم اللعب به.

التخلص من الجهاز

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

لا تستعمل سلكاً إضافياً

إذا كنت بالإمكان، صل جهاز الثلاجة إلى مخرج تيار خاص له لمنع جهاز الثلاجة والأجهزة الأخرى أو الأصوات المنزلية من إحداث الحمل الزائد الذي قد يؤدي إلى انقطاع الطاقة الكهربائية.

الوصول السهل إلى قابس التيار جهاز الثلاجة - التجميد لا بد من تركيبه بحيث أن يمكنك وصول قابس التيار بسهولة للفصل السريع في حالة حدوث حادث.

استبدال سلك التيار

إذا كان سلك التيار متضرراً، لا بد من تبديله من قبل الصانع أو مركز الخدمات له أو فني مؤهل مثيل من أجل تجنب خطر.

اغراء خطير للغاية

قد تكون الثلاجة الفارغة مصدر إغراء خطير للأطفال. انزع طوق منع التسرب أو السقطات أو الأغطية أو الباب بأكمله من جهازك غير المستعمل، أو اتخاذ إجراء آخر لاستبعاد ضرر الجهاز وأخطاره

وقت الإجازة

عند انتقالك إلى مسكن آخر
فرغ جميع الأجزاء وثبت جميع الأجزاء
المتحركة داخل الجهاز .
لتتجنب حدوث ضرر في براغي الاستواء ،
دورها إلى نهايتها إلى القاعدة .

الثلاجة غير الطويلة ، يستحسن ترك
الثلاجة بحالة شغاله . وضع الأشياء القابلة
للجمد في التجميد لإطالة حياتها . أما إذا كنت
تعتمد تمسية إجازة طويلة فننصح بإزالة جميع
الأطعمة وفصل التيار الكهربائي وتنظيف داخل
الثلاجة جيدا وترك أبواب الثلاجة مفتوحة لمنع
 تكون الروائح .

انقطاع التيار

في أغلب الأحيان لا يستغرق انقطاع التيار أكثر
من ساعة أو ساعتين ولن يؤثر ذلك في درجة
حرارة الثلاجة . يستحسن إثناء انقطاع التيار
عدم فتح باب الثلاجة بصورة متكررة ، أما إذا
طالب فترة انقطاع التيار فننصح بوضع لوح
ثلج جاف فوق الطرود المجمدة .

يهدف هذا الجهاز لاستخدامه في التطبيقات المنزلية
والعائلية مثل:

- مطبخ موظفي المكاتب وال محلات التجارية وغيرها من أماكن العمل
- البيوت في الريف و عمالة الفنادق والأوتيلات وغيرها من الأماكن السكنية
- جميع أنواع بيوت المبيت والإفطار
- المطعم وما شابهها من التطبيقات غير البيع بالتجزئة

استبدال اللامبة

ملاحظة • هذا المنتج يختص باللامبة LED و لا تستبدل بواسطة المستخدم و إنما نرجو مخاطبة
مركز الخدمة المرخص له استبدالها.

التنظيف

وعاء الماء

مبرد المياه

و حاجز القضبان يمسح بقطعة قماش مبللة و يجفف بقطعة جافة



خزان الماء

١. وضع المياه

ليس من الضروري إزالة خزان المياه من أجل تزويدة بالمياه (يمكن ملأها كما بالصورة . فقط سحب باب الخزان).

- ملاحظة - قبل أن يغلق الباب ، لابد من إغلاق الغطاء والمشبك بإحكام
- لا تستخدم سوائل تحتوى على السكر أو مشروبات غازية

٢. التفكيك

لرفع خزان المياه، أقبض على جوانب الخزان و أسحبه لأسفل

ملاحظة - عند فك خزان المياه يجب استخدام المياه الموجودة
بالداخل أولاً

٣. التركيب

إذا كان هناك أسباب لإزالة خزان المياه، لابد عند أعادته أن يكون في موقعه الأصلي . بالإضافة للتأكد أن يكون

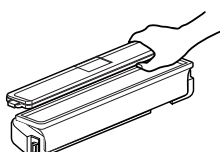
صمام التجميع للخزان في ثقب الباب تماما (شكل ٣,٤).

مع ملاحظة عند التركيب أن تدفع الخزان مرة واحدة
و تتأكد من أن الخزان أتركت على الخط الموجود ، أصبح في

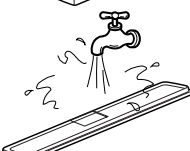
موقعه الأصلي .

خزان الماء

١. فك غطاء الحوض.



٢. نظف داخل حوض الماء وخارجه باستخدام
سائل تنظيف الأطباق ثم اشطفه جيدا تحت
الماء الجاري. جفف الماء باستخدام قطعة
قماش .



٣. نظف داخل حوض الماء وخارجه باستخدام
سائل تنظيف الأطباق ثم اشطفه جيدا تحت
الماء الجاري. جفف الماء باستخدام قطعة
قماش .

الأجزاء الداخلية : اغسل أرفف الحجيرات وحاملاط الأبواب وصواني التخزين وسدادات الأبواب المعنطة بالـ ... استخدم محلول الفاتر من الصابون الناعم أو سائل غسيل الطبق لتنظيف أسطح جهاز الثلاجة. امسحها بقماش مبلل ثم جففها.

تحذير

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

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

من المهم الإحتفاظ بثلاجتك نظيفة تفاديا للروائح غير المرغوب فيها. يجب المبادرة فورا إلى مسح الطعام المسكوب لثلاثة يحمض ويلطخ السطوح البلاستيكية اذا ما ترسب . لا تستعمل مطلاقا لبيادات التنظيف أو الفرش أو المنظفات حشنة الحك أو المحاليل شديدة القلوية على أي سطح في الثلاجة .

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

السطح الخارجي للثلاجة : استخدم محلولا دافئا من صابون ناعم أو منظف لتنظيف السطح الخارجي للثلاجة . امسحه بقطعة قماش نظيفة رطبة ثم جففه .

بالنسبة للمنتجات المصنوعة من الأستنسن ستيل المقاوم للصدأ، عند تنظيفها لابد من استخدام اسفنج نظيف أو قطعة قماش ناعمة مع كمية معتدلة من الماء الدافيء. لا تستخدم المنظفات الكاشطة أو القاسية. التحفيظ من خلال قطعة قماش ناعمة. لا تستخدم شمع الأجهزة، التبييض، أو غيرها من المنتجات التي تحتوي على الكلور على الأستنسن ستيل المقاوم للصدأ.

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

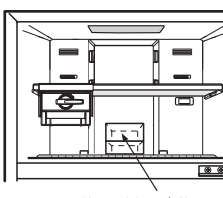
الاقتراحات لحفظ الأغذية

تخزين الأطعمة

- ضع الأطعمة الطازجة في حجيرة التبريد، ككيفية تجميد الأطعمة وإذابة الجليد عنها هو عامل مهم في المحافظة على نكهة الأطعمة وجودتها .
- لا تخزن الأطعمة التي تفسد بسهولة على درجات منخفضة ، مثل الموز والأناناس والبطيخ .
- اترك الأكل الساخن يبرد قبل وضعه في الثلاجة . إذ أن وضعه ساخنا قد يتسبب في فساد المأكولات الأخرى بالثلاجة وفي زيادة استهلاك الكهرباء .
- يراعي عند تخزين الأطعمة بالثلاجة لفها بورق فينيل أو وضعها في آنية بغطاء . فمن شأن ذلك منع الرطوبة من التبخر والمساعدة في احتفاظ الطعام بطعمه وقادتها الغذائية .
- لا تسد فتحات الهواء بالأطعمة. اذا ان دوران الهواء المبرد من شأنه المحافظة على انتظام درجة برودة الثلاجة.
- تجنب فتح باب الثلاجة بشكل متكرر . فإن من شأن ذلك دخول الهواء الساخن للثلاجة ورفع درجة حرارتها .

حجيرة التجميد

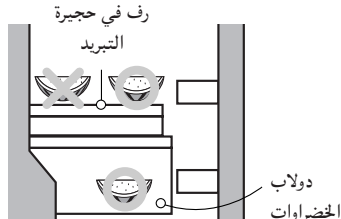
- لا تضع القوارير داخل حجيرة التجميد، فقد تنكسر عند تجلدها.
- لا تجمد الأطعمة التي سبق وأذيب جمدها. إذ أن ذلك يتسبب في تحويل طعمها وقادتها الغذائية.
- عند تخزين الأطعمة المجمدة مثل الأيسكريم لمدة طويلة ، ضعها على رف التجميد وليس على حامل باب التجميد.
- الوضع للتجميد - من الموصى به وضع الأغذية الجديدة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



الطعم الجديد للتجميد

- سلة باب الثلاجة، العلامة * هي حجرة بـ 12 درجة مئوية ، وهي مناسبة لتخزين على المدى القصير للمواد الغذائية المجمدة (اختياري).

حجيرة التبريد

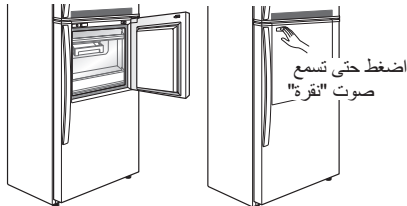


- تجنب وضع الأغذية الرطبة على رفوف حجيرة التبريد الداخلية بعمق ، الأمر قد يؤدي إلى تجميدها عند اتصالها المباشر بالهواء البارد. لتجنب هذا الأمر ، من الأفضل حفظها في الأووعية بغطاء .
- من الأفضل حفظ الأغذية الرطبة (خاصة الخضروات والفاكه) في حجيرة حفظ الخضروات . إذا أردت حفظها على رف في حجيرة التبريد ، ضعها قريبا من الباب وبعيدا عن خلف الثلاجة لكي لا تجمد من خلال دوران الهواء البارد في الثلاجة.
- نظف الأغذية دائمًا قبل حفظها للتبريد . ولا بد من غسيل الخضروات والفاكه ومسحها ومسح الأغذية المعلبة نظيفة ، لمنع الأغذية المجاورة لها من الوضخ .
- عند حفظ البيضات في الرف الخاص بها ، تأكد من أنها طازجة واحفظها دائمًا بشكل مستقيم لحفظها طازجة لمدة أطول .

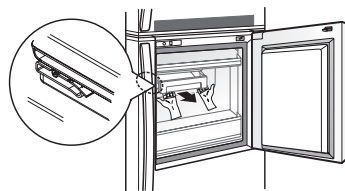
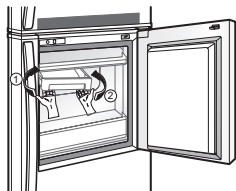
البار المنزلي (اختياري)

طريقة استخدام البار المنزلي

- أضغط الزر في أعلى بيسار الباب المنزلي حتى تسمع صوت "نقرة".
 - يمكنك استخدام أماكن التخزين المتنوعة في الباب لتخزين الطعام بانتظام.
 - لا تستخدم الزر في غلق الباب المنزلي.
 - استخدم الجهاز في تخزين الأطعمة التي تؤخذ وتستخدم بشكل متكرر.
 - لا تحتاج إلى فتح الباب ويساعدك في توفير الكهرباء.
 - تضيء لمبة صمام الضوء المزدوج لسهولة إخراج المحتويات
 - أثناء فتح الباب المنزلي.
 - لا تتعلق على الباب المنزلي حتى لا تتعرض سلامتك للخطر.

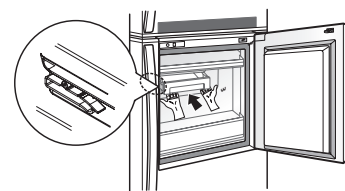
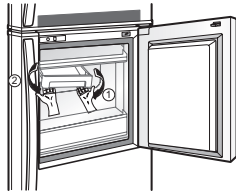


طريقة تفكيك سلة البار المنزلى



٢. عندن امسك بـكلا جانبي السلة وارفعها بقوه للفصل من جانب واحد، ثم افصل الجانب الآخر.

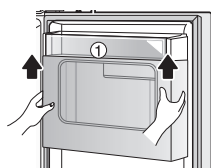
طريقة تجميع سلة البار المنزلي



٢. عنده امسك بكل جانبي السلة وادخل أحد الجانبين بقوة، ثم قم بتجميع الجانب الآخر.

١. ضع السلة على الدليل وادفعها إلى الداخل حتى تعلق على الحزوز العريضية.

● تنبیه. يرجى الالتزام بالإرشادات. وإلا فقد يتلف الجهاز.



طريقة تفكيك غطاء البار المنزلي

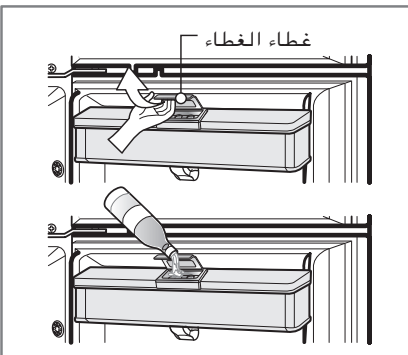
- ارفع غطاء البار المنزلي لأعلى واسحبه للفصل والإزالة.

تنبيه. قبل التفكك، قم بـ**إخراج كل الأطعمة** لتفريغ الثلاجة.

وعاء الماء (اختياري)

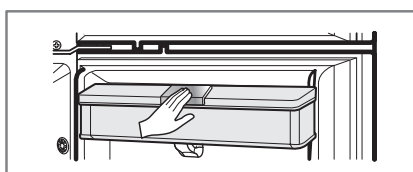
- ضع الماء بعد أن يكون خزان المياه في مكانه، ومن الضروري فصل خزان المياه لتنظيفه أو عند استخدامه.
- عندما لا يكون خزان الماء في مكانه بعد ملئه بالماء، يمكن تسرب الماء عن طريق الضغط على الصمام.

ملاحظة

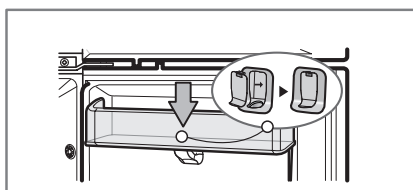


- وضع الماء في خزان المياه.

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



٢. أغلق سدادة الغطاء.



٣. يمكنك استخدام السلة العلوية بعد فك خزان الماء وإغلاق الفتحة بسدادة.
يمكنك وضع الطعام والمشروبات بعد إزالة غطاء خزان المياه.

تحذير

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



- الشرب

١. اضغط لوحة وعاء الماء بالزجاج.

٢. يتم إطلاق الماء عند الضغط على لوحة وعاء الماء. تعود اللوحة إلى مكانها الأصلي عند فك الزجاج ويتوقف جري الماء.

درج الخصروات

كيفية الاستخدام



- يمكن استخدام ركن الخصروات أو ركن الأطعمة الطازجة من خلال التحكم في المقبض.

- افحص مكان المقبض قبل تخزين الطعام.

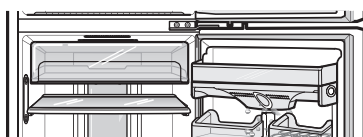
- لا تضبط المقبض في نقطة المنتصف.

إزالة الصقيع

تجري اذابة الصقيع اوتوماتيكيا.

- يسيل ماء من الاذابة الى صينية المبخر الموجودة في أسفل خلف الثلاجة ويتم تشغيل المبخر اوتوماتيكيا.

التبريد في الباب



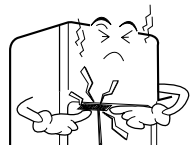
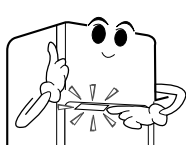
الثلاجات. والثلاجة التي قد اشتريتها لها بعض

الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.

- إذا دخل الماء من الأشياء الغريبة فتحات الهواء البارد أثناء التنظيف، قد تنخفض الكفاءة. بالإضافة إلى

ذلك، إذا كانت الحشية متضررة ، قد تنخفض الكفاءة بسبب خروج الهواء البارد.

مزيل الرائحة الكريهة (اختياري)



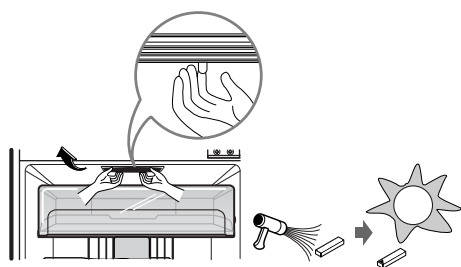
- تم إزالة الروائح الكريهة للطعام في صندوق اللحم الطازج بدون أصابتك واصابة الأطعمة بضرر.

كيفية التشغيل

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

- لا تثقب فتحة الهواء البارد بشيء حاد مما قد يؤدي الى احداث ضرر في حفاز مزيل الروائح الكريهة.

- عند حفظ الاطعمة ذات الرائحة القوية، قم بتغطيتها أو حفظها في وعاء ذي غطاء لأن هذه الرائحة تمر على الاطعمة الأخرى.

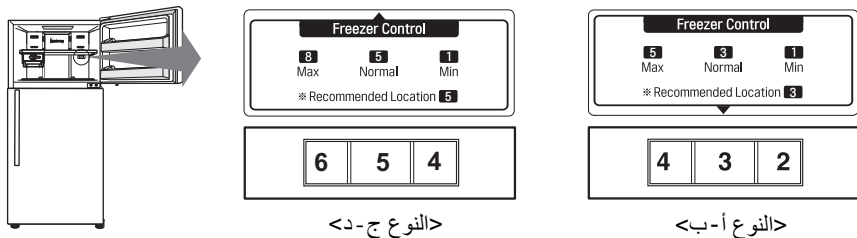


إعادة استخدام الحفاز

- الحفاز المستعمل لمدة معينة والرائحة الكريهة قوية، يمكنك إعادة استخدام الحفاز.

افصل مزيل الروائح الكريهة من سقف حجيرة التبريد، جففه بواسطة جهاز تجفيف الشعر لإزالة الرطوبة أو الرائحة الكريهة وتوكسد الحفاز تحت أشعة الشمس لإزالة الرائحة الكريهة بالأشعة فوق البنفسجية.

الضوابط لحاجة التجميد * وفقاً للمنتج



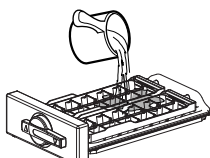
- الرقم الأعلى لضبط الوضعيات يتم ضبط درجة الحرارة المنخفضة أكثر في حجيرة التجميد.
- عندما لا تصل حجيرة التجميد إلى درجة كافية في الشتاء، اضغط زر الضبط في حجيرة التجميد على HIGH (المترفع). (٦ ~ ٧)
- مقبض الباب ٧ هو لتجميد سريع في حجرة التجميد. منذ ضبط درجة الحرارة في حجيرة التبريد وفي حجيرة التجميد عن طريق ضبط كمية من الهواء البارد، ستصبح حجيرة التبريد دافئة أكثر في حالة أن حجيرة التجميد أصبحت باردة أكثر.
- ضبط مقبض الفريزر على ٧ يساوي ***. وضبط مقبض الفريزر على العادي يكفي للتبريد بدرجة كافية ، فمن الموصى به ضبط المقبض على الوضع العادي.

عمل الثلج

اختر نوع عمل الثلج المراد.

صانع الثلج الداخلي

- لعمل مكعبات الثلج، املء حوض الماء بالماء وأدخله في مكانه حتى تسمع صوت طقطقة يسقط الماء في درج الثلج تلقائيا.

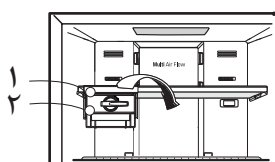
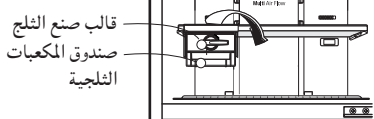


- يستغرق الأمر 5 ساعات على الأقل لعمل مكعبات الثلج.

افحص حالة الثلج من خلال الإطار الشفاف.

- لإخراج مكعبات الثلج، أمسك برافعة درج الثلج ثم اسحبه للأسفل برفق.

ثم تسقط مكعبات الثلج في صندوق مكعبات الثلج.



<Twisting Ice Serve Type>

ملاحظة يمكنك تفكيك صانع الثلج لتأمين

مساحة أكبر في الفريزر.

تحذير !

- لا تستخدم أي شيء آخر غير الماء

نهاية تعبئة المياه عندما تصل إلى الخط المحدد

Wi-Fi (اختياري)

يضبط هذا الثلاجة لتنصل بشبكة Wi-Fi (واي فاي) في منزلك.



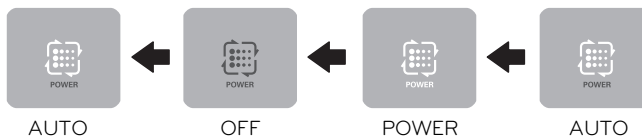
النظافة ، الصحة المنعشة (اختياري)

▲ تنبيه

قبل تثبيت أو استخدام المنتجات ، تأكيد من قراءة دليل المالك بعناية لاستخدام المنتج بدقة على النحو المقصود. فلتر الصحة المنعش لديه وظيفة جديدة مضادة للجراثيم من إزالة الفيروس أو البكتيريا من داخل الثلاجة ومزيل للروائح . اختبرت وظيفتها وكان معتمد من قبل المؤسسات المرخص لها في هذا المجال .

Intertek

- التحول إلى استخدام وضع التحول إلى استخدام وضع
- لاستخدام فلتر الصحة المنعش ، اضغط على زر في لوحة العرض على باب الثلاجة الأمامي الباب والتحول إلى AUTO او POWER .
- (كلما ضغطت على الزر ، سيتم تشغيل فلتر الصحة المنعش من OFF إلى AUTO .) (AUTO).



▲ تنبيه

عندما يقوم العميل بالتبديل إلى وضع AUTO أو POWER ، سيتم تشغيل مصباح LED حول الفلتر . أفتح الباب للتحقق ما إذا كان مصباح LED يعمل ، لا تضع إصبعك أو أشياء غريبة داخل المروحة . يمكن أن يكون سبب إصابة أو خلل .

▲ تنبيه

- لا تغسل فلتر الصحة المنعش باستخدام المياه لأنه يمكن أن يكون سبب الخلل .
- قد لا يكون هذا الفلتر فعال لجميع أنواع البكتيريا والفيروسات .
- هذا فعال لإزالة البكتيريا التي ليست على المواد الغذائية في الثلاجة .

□ نموذج المراقب خارجي
قد تختلف صورة العرض طبقا لنوع الثلاجة التي تمتلكها.



- اضغط على الزر "Fridge" (البراد) للتحكم بدرجة حرارة البراد.
- عند لمس الزر، سيضيء مؤشر LED.
- المس الزر "Hygiene Fresh" (صحي وطازج) لتشغيل المحرك الصديق للبيئة (اختياري).
- يشير الرقم الظاهر على مؤشر LED إلى درجة حرارة البراد.
- يمكنك تحديد الإعداد المطلوب من سبع درجات، من 0 درجة مئوية إلى 6 درجات مئوية.
- المس الزر ④ ، وستنخفض درجة حرارة البراد بمقدار 1 درجة مئوية في كل مرة.
- المس الزر ⑥ وسيتم تشغيل المحرك الصديق للبيئة وإيقاف تشغيل وضع الطاقة (اختياري).

التجميد السريع



- تعمل وظيفة التجميد السريع عند تشغيل جهاز الثلاجة لأول مرة. ويعمل الخساغط ومرروحة الدوران على وضع أكثر تبريد لحفظ درجة الحرارة في الجهاز بسرعة . وتتوقف عن العمل تلقائيا.
- في حال تم وضع طعام ساخن في البراد، يمكن بدء تشغيل ميزة Express Freeze (التجميد السريع) بالضغط على الزر على لوحة التحكم. ستتوقف ميزة Express Freeze (التجميد السريع) عن التشغيل عندما تصل درجة الحرارة إلى المستوى المناسب أو يمكن إيقاف تشغيلها يدوياً عن طريق لمس الزر Express Freeze (التجميد السريع).

قفل (اختياري)

قفل

المس باستمرار زر Lock (القفل) لمدة 3 ثوان لإغلاق القفل. عندما يكون مقللاً، سيضيء مؤشر LED الخاص بالقفل ولن يعمل الزر الآخر. لإلغاء القفل، المس باستمرار زر Lock (القفل) لمدة 3 ثوان مجدداً.



البدء بالتشغيل

عند تركيب جهاز الثلاجة لأول مرة، اتركه لمدة ٢-٣ ساعات للاستقرار على درجة الحرارة العادية للتشغيل قبل وضع الأغذية الطازجة أو المجمدة.
إذا انقطع التيار الكهربائي ، انتظر ٥ دقائق قبل إعادة تشغيل الجهاز.

قبل ضبط درجة الحرارة

- يحافظ الجهاز على درجة الحرارة في الجهاز بغض النظر عن التغيرات في درجة حرارة الغرفة. ومن الموصى به عدم تغيير درجة الحرارة عند ضبطها (الضوابط في حجيرة التبريد وحجيرة التجميد) إلا عند الحاجة.
- حجيرة الثلاجة له زر ضبط درجة حرارة واحد في حجيرة التبريد وحلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد.
- الضبط الأساسي لزر ضبط درجة الحرارة في حجيرة التبريد هو « ٣ درجات مئوية » .
(نموذج المراقب خارجي)
- الضبط الأساسي لحلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد هو « ٣ » .
- جهاز الثلاجة له مشعر درجة حرارة في حجيرة التبريد . ويبدا الضاغط بالعمل ويتوقف عن العمل تلقائيا عند الحاجة.

تنبيه فتح الباب

عند فتح باب حجيرة التبريد أو باب حجيرة التجميد لمدة دقيقة واحدة، تنطلق صفارة ثلاثمرات.
وإذا فتحت الباب باستمرار، تنطلق صفارة كل ٣٠ ثانية.

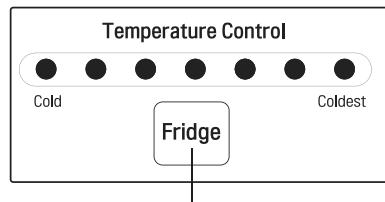
التشخيص الذاتي

- جهاز الثلاجة مزودة بوظيفة التشخيص الداخلي. إذا حدث خلل في بعض المناطق، يعرض رمز الخطأ المساعدة الفني في الإصلاح. أثناء عرض رمز العرض، لا تعمل الضوابط الأخرى ولا تتعرض الوظائف.
- إذا عرض رمز الخطأ، اتصل بمركز للخدمات. لا تنزع سلك التيار للجهاز من مخرج التيار.

الضوابط لحجيرة التبريد

□ نموذج المراقب داخلي

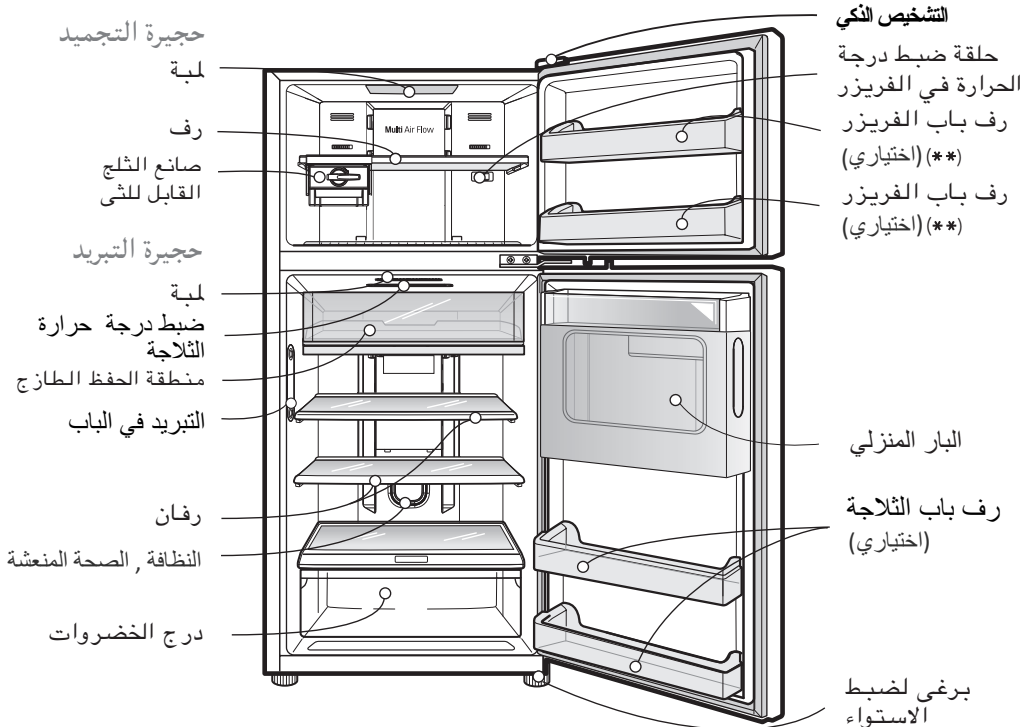
الضبط الأساسي لزر ضبط درجة الحرارة
لحجيرة التبريد هو « عادي ».
لضبط درجة الحرارة في الثلاجة، اضغط على زر
REF. TEMP CONTROL (ضبط درجة حرارة
الثلاجة).
عند الضغط على الزر ، يضاء المؤشر.
يتم ضبط درجة الحرارة على ٧ خطوات من
COLD (الأدنى) وحتى COLDEST (الأقصى) للتبريد.



زر التحكم في درجة الحرارة
وحدة التبريد

الأجزاء الداخلية

□ نموذج المراقب خارجي (الباب في الباب نموذج) النوع ج



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

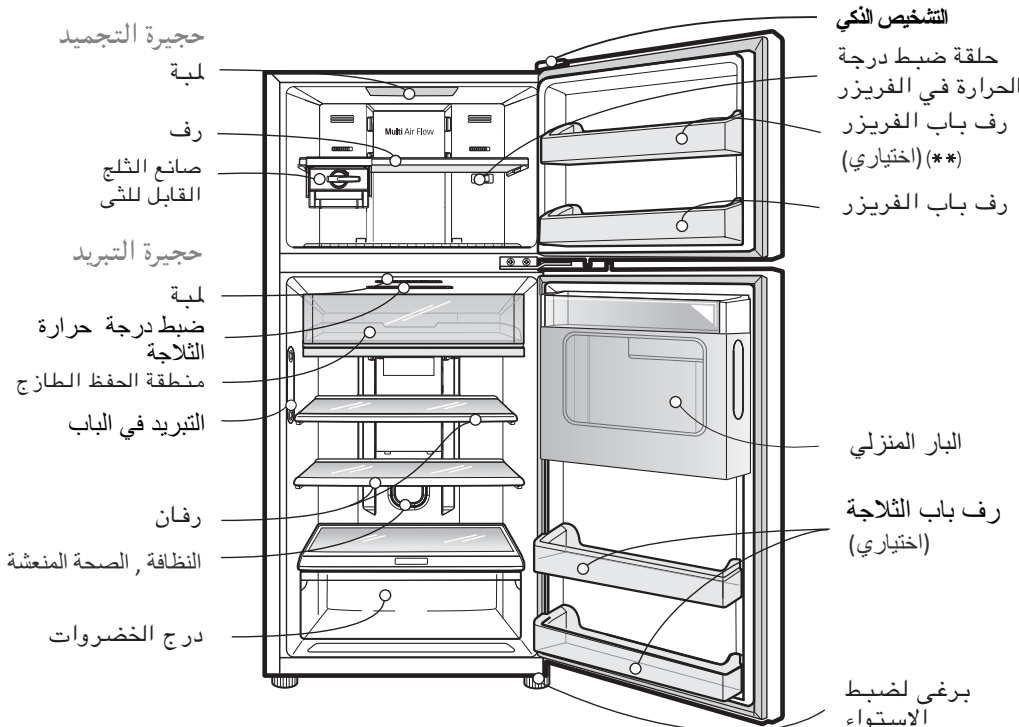
• حفظ و ضعیت قطعات داخلی نظر سبدها، کشوهای و قفسه‌های ارائه شده توسط سازنده، بیشترین صرفه جویی در مصرف انرژی را باعث می‌شود.

نکاتی برای صرفه جویی در انرژی

- لفافا در راه مدت طولانی باز نگارید، در کوتاه ترین زمان ممکن در را بینندید.
 - توصیه می شود مواد غذایی زیادی را داخل یخچال قرار ندهید. باید فضای کافی برای گردش آزادانه هوای خنک وجود داشته باشد.
 - دمای یخچال را پایین تر از نیاز موردنیاز تنظیم نکنید. غذا را در نزدیکی حسگر دما قرار ندهید.
 - قبل از قرار دادن غذای داغ، اجازه دهید سرد شود. گذاشتن غذای داغ در یخچال-فریزر ممکن است باعث خراب شدن سایر غذاها و بالا رفتن مصرف برق شود.
 - با مواد غذایی جلوی مجرای هوا را نگیرید. گردش مناسب هوای سرد دمای یخچال-فریزر را یکنواخت نگه می نارد.
 - در راه به دفعات باز ننکید. باز کردن در باعث می شود که هوای گرم وارد یخچال-فریزر شده و موجب افزایش دما می گردد.

الأجزاء الداخلية

نموذج المراقب خارجي (الباب في الباب نموذج) النوع أ



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

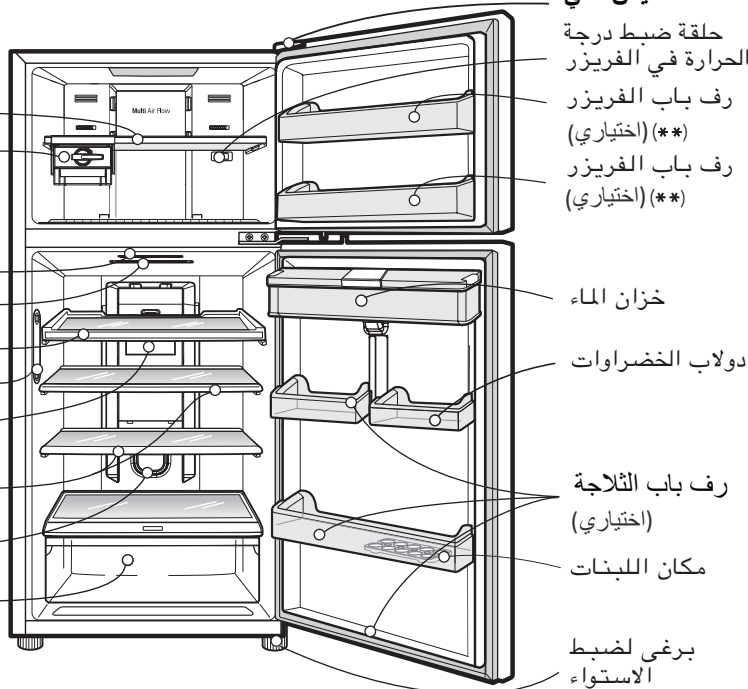
• حفظ وضعيت قطعات داخلي نظير سبدتها، كشوها وقسسه‌های ارائه شده توسيط سازنده، بيشترین صرفه جویی در مصرف انرژی را باعث می شود .

نکاتی برای صرفه جویی در انرژی

- لطفاً در را به مدت طولانی باز نگذارید، در کوتاه ترین زمان ممکن در را ببندید.
- توصیه می شود مواد غذایی زیادی را داخل یخچال قرار ندهید. باید فضای کافی برای گردش آزادانه هوای خنک وجود داشته باشد.
- دمای یخچال را پایین تر از دمای مورد نیاز تنظیم نکنید. غذا را در نزدیکی حسگر دما قرار ندهید .
- قبل از قرار دادن غذای داغ، اجازه نهید سرد شود. گذاشت غذای داغ در یخچال-فريزر ممکن است باعث خراب شدن سایر غذاها و بالا رفتن مصرف برق شود.
- با مواد غذایی جلوی مجرای هوا را نگیرید. گردش مناسب هوای سرد دمای یخچال-فريزر را یکنواخت نگه می دارد.
- در را به دفعات باز نکنید. باز کردن در باعث می شود که هوای گرم وارد یخچال-فريزر شده و موجب افزایش دما می گردد.

□ نموذج موزع النوع د

حجيرة التجميد



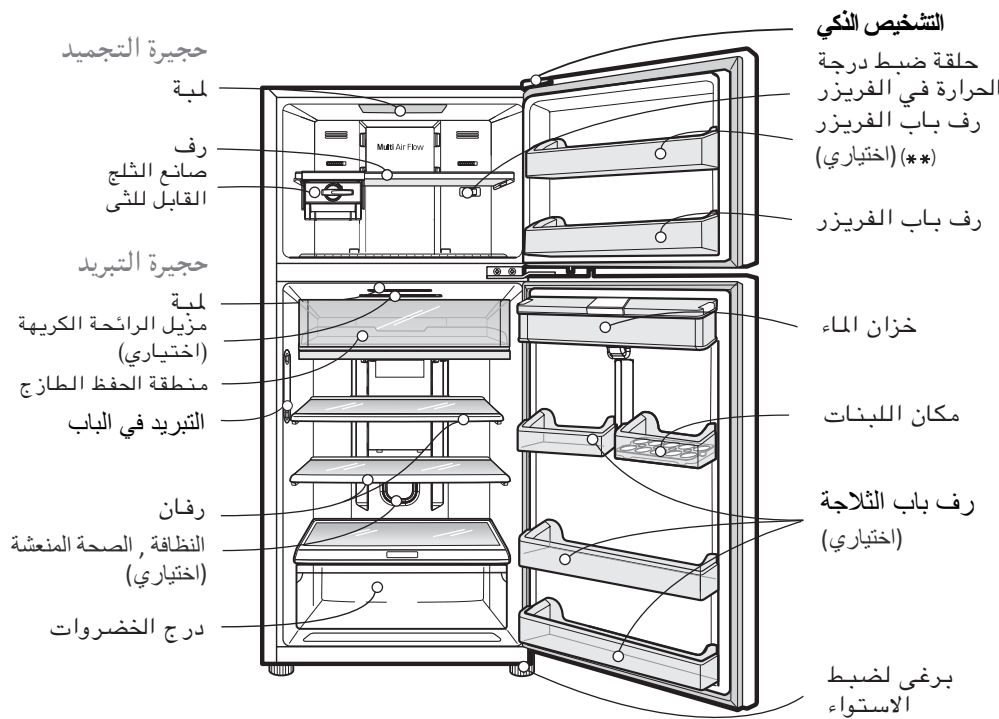
• ملاحظة • هذا الدليل يعطي بعض الموديلات المختلفة من الثلاجات. والثلاجة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.

• حفظ وضعية قطعات داخلى نظير سبدها، كشوها و فقسها هاى ارائه شده توسيط سازنده، بيشترين صرفه جوبي در مصرف انژری را باعث می شود .

نکاتی برای صرفه جویی در انژری

- لطفاً در را به مدت طولانی باز نگذارید، در کوتاه ترین زمان ممکن در را بیندید.
- توصیه می شود مواد غذایی زیادی را داخل یخچال قرار ندهید. باید فضای کافی برای گردش آزادانه هوای خنک وجود داشته باشد.
- دمای یخچال را پایین تر از دمای مورد نیاز تنظیم نکنید. غذا را در نزدیکی حسکر دما قرار ندهید.
- قبل از قرار دادن غذای داغ، اجازه نهید سرد شود. کداشتن غذای داغ در یخچال فریزر ممکن است باعث خراب شدن سایر غذاها و بالا رفتن مصرف برق شود.
- با مواد غذایی جلوی مجرای هوا را نگیرید. گردش مناسب هوای سرد دمای یخچال فریزر را یکنواخت نگه می دارد.
- در را به دفعات باز نکنید. باز کردن در باعث می شود که هوای گرم وارد یخچال فریزر شده و موجب افزایش دما می گردد.

□ نموذج موزع النوع أ

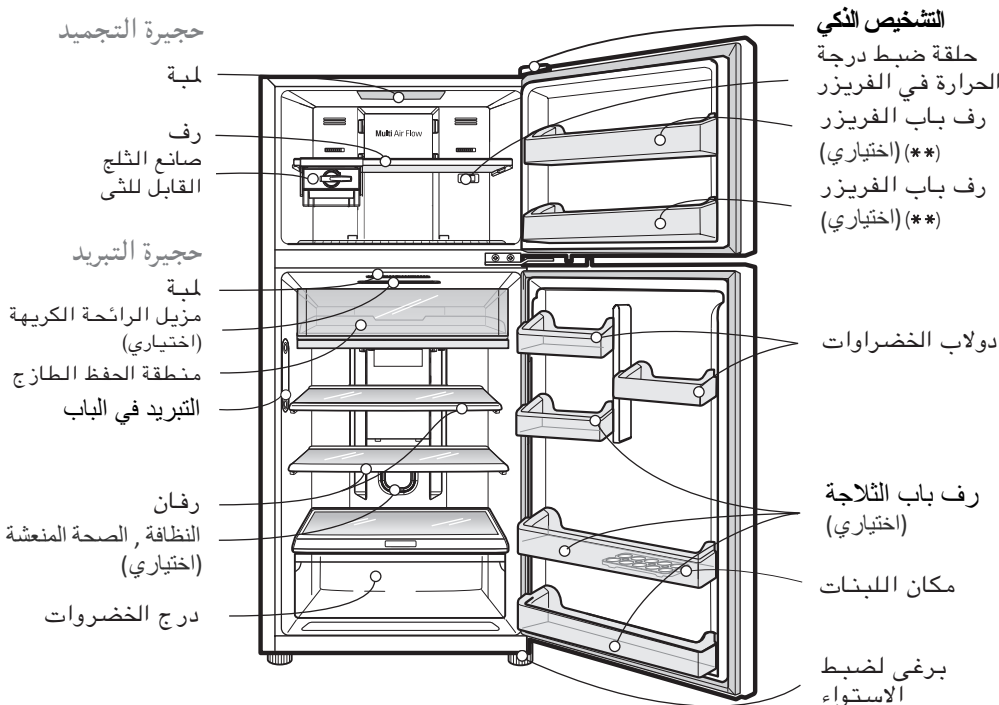


- ملاحظة • هذا الدليل يخطي بعض الموديلات المختلفة من الثلاجات. والثلاثة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.
- حفظ وضعيت قطعات داخلي تغليف سبدها، كشوها وفessesها ارائه شده توسيط سازنده، بيشترین صرفه جویی در مصرف انرژی را باعث می شود .

نکاتی برای صرفه جویی در انرژی

- لطفاً در را به مدت طولانی باز نگذارید، در کوتاه ترین زمان ممکن در را ببندید.
- توصیه می شود مواد غذایی زیادی را داخل یخچال قرار ندهید. باید فضای براي گردش آزادانه هواي خنک وجود داشته باشد.
- دمای یخچال را پایین تر از دمای مورد نیاز تنظیم نکنید. غذا را در نزدیکی حسگر دما قرار ندهید .
- قبل از قرار دادن غذای داغ، اجازه نهید سرد شود. گذاشت غذای داغ در یخچال-فريزر ممکن است باعث خراب شدن سایر غذاها و بالا رفتن مصرف برق شود.
- با مواد غذایی جلوی مجرای هوا را نگیرید. گردش مناسب هواي سرد دمای یخچال-فريzer را یکنواخت نگه می دارد.
- در را به دفعات باز نکنید. باز کردن در باعث می شود که هواي گرم وارد یخچال-فريzer شده و موجب افزایش دما می گردد.

نموذج المراقب خارجي النوع ج



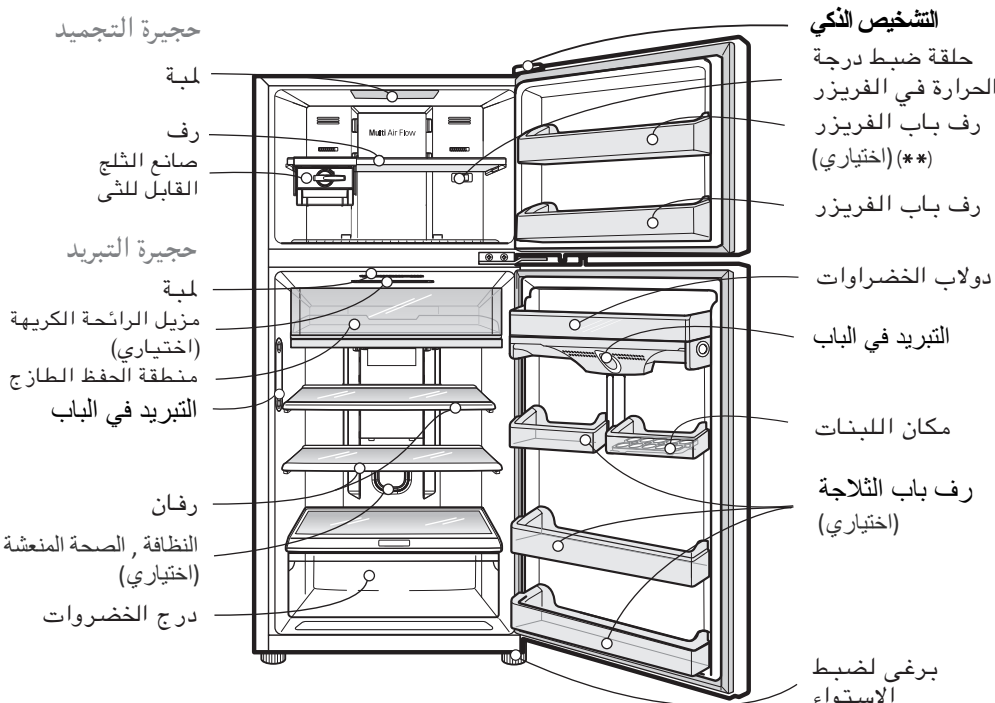
ملاحظة • هذا الدليل يغطي بعض الموديلات المختلفة من الثلاجات. والثلاثة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.

• حفظ وضعيت قطعات داخلي نظير سبدتها، كشوها وقسماها ارائه شده توسيط سازنده، بيشترین صرفه جوبي در مصرف انرژی را باعث می شود .

نکاتی برای صرفه جویی در انرژی

- لطفاً در را به مدت طولانی باز نگذارید، در کوتاه ترین زمان ممکن در را ببندید.
- توصیه می شود مواد غذایی زیادی را داخل یخچال قرار ندهید. باید فضای براي گردش آزادانه هواي خنک وجود داشته باشد.
- دمای یخچال را پایین تر از دمای مورد نیاز تنظیم نکنید. غذا را در نزدیکی حسگر دما قرار ندهید .
- قبل از قرار دادن غذای داغ، اجازه نهید سرد شود. گذاشت غذای داغ در یخچال-فریزر ممکن است باعث خراب شدن سایر غذاها و بالا رفتن مصرف برق شود.
- با مواد غذایی جلوی مجرای هوا را نگیرید. گردش مناسب هواي سرد دمای یخچال-فریزر را یکنواخت نگه می دارد.
- در را به دفعات باز نکنید. باز کردن در باعث می شود که هواي گرم وارد یخچال-فریزر شده و موجب افزایش دما می گردد.

نموذج المراقب خارجي النوع أ



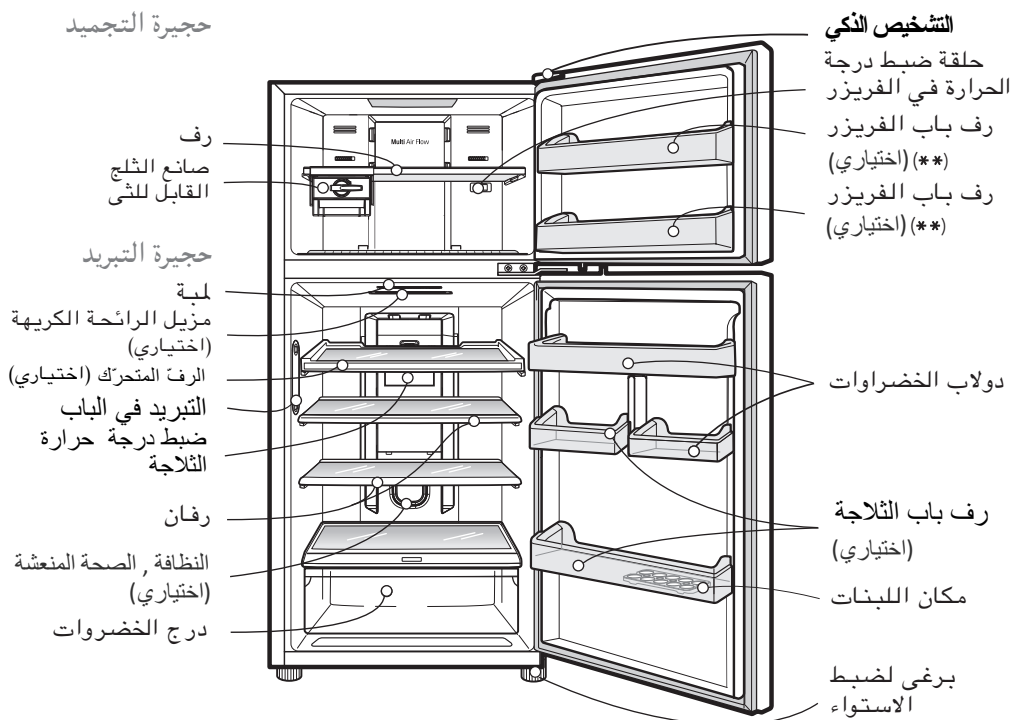
ملاحظة • هذا الدليل يغطي بعض الموديلات المختلفة من الثلاجات. والثلاثة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.

• حفظ وضعيت قطعات داخلي نظير سبدتها، كشوها وقسماها ارائه شده توسيط سازنده، بيشترین صرفه جوبي در مصرف انرژي را باعث می شود .

نکاتی برای صرفه جویی در انرژی

- لطفاً در را به مدت طولانی باز نگذارید، در کوتاه ترین زمان ممکن در را ببندید.
- توصیه می شود مواد غذایی زیادی را داخل یخچال قرار ندهید. باید فضای براي گردش آزادانه هواي خنک وجود داشته باشد.
- دمای یخچال را پایین تر از دمای مورد نیاز تنظیم نکنید. غذا را در نزدیکی حسگر دما قرار ندهید .
- قبل از قرار دادن غذای داغ، اجازه نهید سرد شود. گذاشت غذای داغ در یخچال-فريزر ممکن است باعث خراب شدن سایر غذاها و بالا رفتن مصرف برق شود.
- با مواد غذایی جلوی مجرای هوا را نگیرید. گردش مناسب هواي سرد دمای یخچال-فريزر را یکنواخت نگه می دارد.
- در را به دفعات باز نکنید. باز کردن در باعث می شود که هواي گرم وارد یخچال-فريزر شده و موجب افزایش دما می گردد.

نموذج المراقب داخلي النوع د



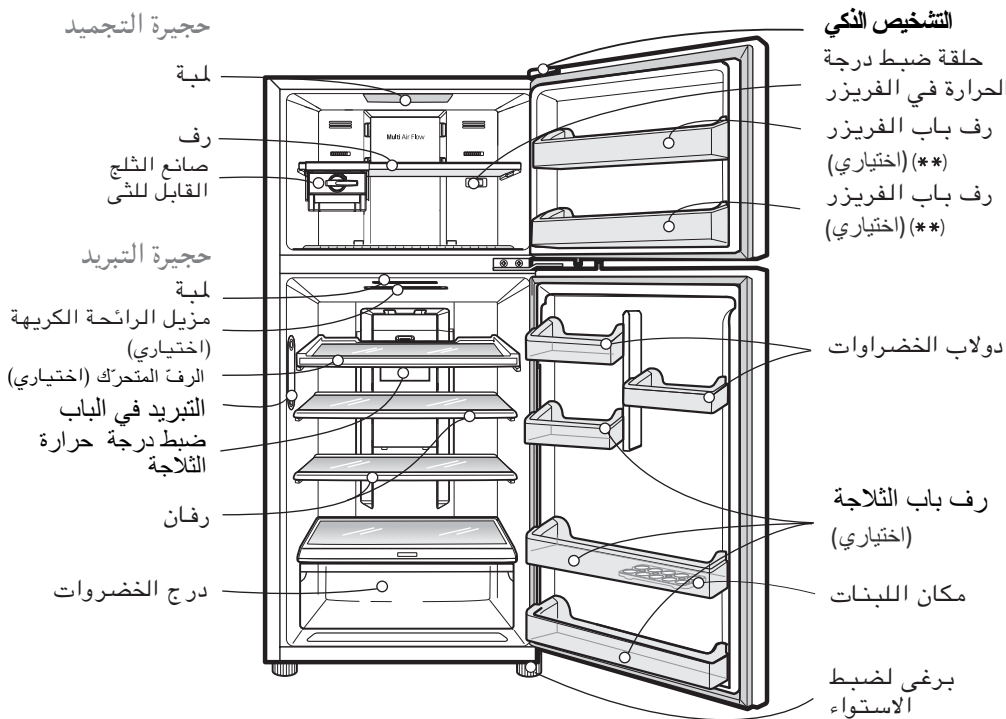
ملاحظة • هذا الدليل يغطي بعض الموديلات المختلفة من الثلاجات. والثلاجة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.

• حفظ وضعيت قطعات داخلی نظير سبدها، کشوها و قفسه‌های ارائه شده توسط سازنده، بیشترین صرفه جویی در مصرف انرژی را باعث می شود .

نکاتی برای صرفه جویی در انرژی

- لطفاً در را به مدت طولانی باز نگذارید، در كوتاه ترین زمان ممکن در را ببندید.
- توصیه می شود مواد غذایی زیادی را داخل یخچال قرار ندهید. باید فضای کافی برای کردن آزادانه هوای خنک وجود داشته باشد.
- دمای یخچال را پایین تر از دمای مورد نیاز تنظیم نکنید. غذا را در نزدیکی حسگر دما قرار ندهید.
- قبل از قرار دادن غذای داغ، اجازه دهد سرد شود. کاشتن غذای داغ در یخچال فریزر ممکن است باعث خراب شدن سایر غذاها و بالا رفتن مصرف برق شود.
- با مواد غذایی جلوی مجرای هوا را نگیرید. گریش مناسب هوای سرد دمای یخچال فریزر را یکنواخت نگه می دارد.
- در را به دفعات بار ننکنید. باز کردن در باعث می شود که هوای گرم وارد یخچال فریزر شده و موجب افزایش دما می گردد.

□ نموذج المراقب داخلي النوع ج



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

• حفظ وضعيت قطعات داخلي نظير سبدتها، كشوها وقسماها ارائه شده توسيط سازنده، بيشترین صرفه جوبي در مصرف انرژي را باعث می شود .

نکاتی برای صرفه جویی در انرژی

- لطفاً در را به مدت طولانی باز نگذارید، در کوتاه ترین زمان ممکن در را ببندید.
- توصیه می شود مواد غذایی زیادی را داخل یخچال قرار ندهید. باید فضای براي گردش آزادانه هواي خنک وجود داشته باشد.
- دمای یخچال را پایین تر از دمای مورد نیاز تنظیم نکنید. غذا را در نزدیکی حسگر دما قرار ندهید .
- قبل از قرار دادن غذای داغ، اجازه نهید سرد شود. گذاشت غذای داغ در یخچال-فريزر ممکن است باعث خراب شدن سایر غذاها و بالا رفتن مصرف برق شود.
- با مواد غذایی جلوی مجرای هوا را نگیرید. گردش مناسب هواي سرد دمای یخچال-فريزر را یکنواخت نگه می دارد.
- در را به دفعات باز نکنید. باز کردن در باعث می شود که هواي گرم وارد یخچال-فريزر شده و موجب افزایش دما می گردد.

نموذج المراقب داخلي النوع ب

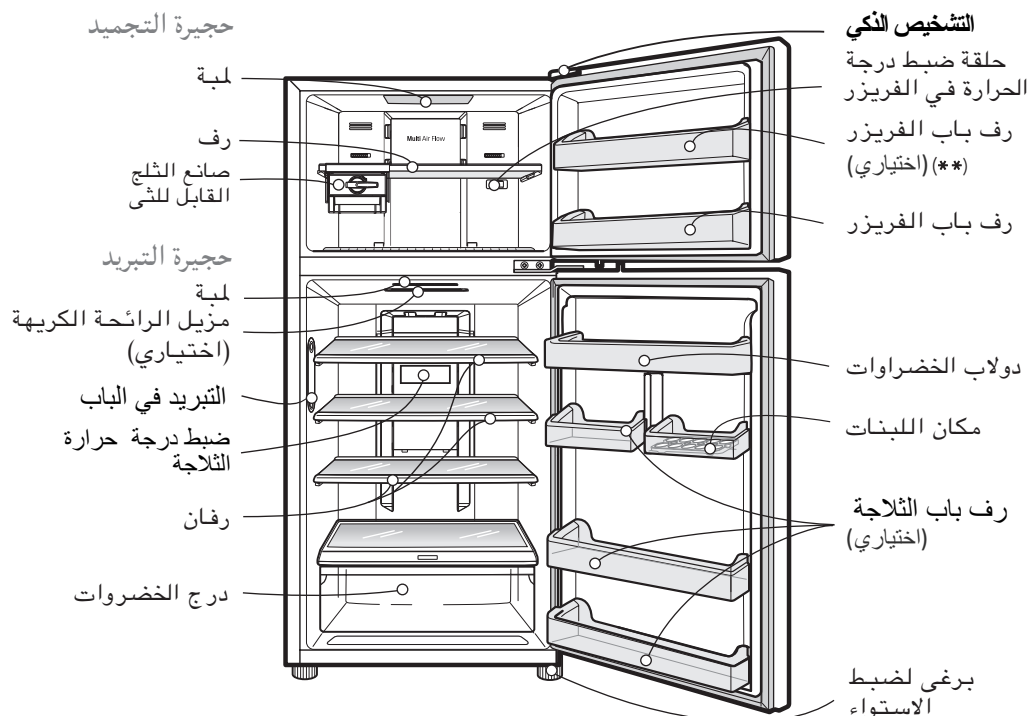


- هذا الدليل يعطي بعض الموييلات المختلفة من الثلاجات. والثلاجة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.
 - حفظ وضعيت قطعات داخلى نظير سيدها، كشوها وقفشهای ارائه شده توسط سازنده، بيشترین صرفه جوبي در مصرف انرژي را يابعث می شود .

نکاتی برای صرفه حویی در انرژی

- لطفاً در را به مدت طولانی باز نگذارید، در کوتاه‌ترین زمان ممکن در را بیندید.
 - توصیه می‌شود مواد غذایی زیادی را داخل یخچال قرار ندهید. باید فضای کافی برای گردش آزادانه هوای خنک وجود داشته باشد.
 - دمای یخچال را پایین تر از دمای موردنیاز تنظیم نکنید. غذا را در نزدیکی حسگر دما قرار ندهید.
 - قبل از قرار دادن غذای داغ، اجازه ندهید سرد شود. گذاشتن غذای داغ در یخچال-فریزر ممکن است باعث خراب شدن سایر غذاها و بالا رفتن مصرف برق شود.
 - با مواد غذایی جلوی مجرای هوا را نگیرید. گردش مناسب هوای سرد دمای یخچال-فریزر را یکنواخت نگه می‌دارد.
 - در را به دفعات باز ننکنید. باز کردن در باعث می‌شود که هوای کرم وارد یخچال-فریزر شده و موجب افزایش دما می‌گردد.

نموذج المراقب داخلي النوع A



- هذا الدليل يغطي بعض الموديلات المختلفة من الثلاجات. والثلاجة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.
- حفظ وضعية قطعات داخلني تغليف سبدتها، كشوها وقفسهاه ارائه شده توسيط سازنده، بيشترین صرفه جوبي در مصرف انرژي را باعث می شود .

نکاتی برای صرفه جویی در انرژی

- لطفاً در رابطه مدت طولانی باز نگارید، در کوتاه ترین زمان ممکن در را بندید.
- توصیه می شود مواد غذایی زیادی را داخل یخچال قرار ندهید. باید فضای کافی برای گردش آزادانه هوای خنک وجود داشته باشد.
- دمای یخچال را پایین تر از دمای مورد نیاز تنظیم نکنید. غذا را در نزدیکی حسکر دما قرار ندهید .
- قبیل از قرار دادن غذای داغ اجازه دهد سرد شود. کداشتن غذای داغ در یخچال فریزر ممکن است باعث خراب شدن سایر غذاها و بالا رفتن مصرف برق شود.
- با مواد غذایی حلوی مجرای هوا را نگیرید. گردش مناسب هوای سرد دمای یخچال فریزر را یکنواخت نگه می دارد.
- در را به دفعات باز نکنید. باز کردن در باعث می شود که هوای گرم وارد یخچال فریزر شده و موجب افزایش دما می گردد.

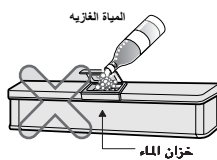
صنعت هذه الثلاجة بعناية كبيرة من خلال استخدام أحدث ما وصلت إليه التكنولوجيا .
ونحن على ثقة من أنها ستحوز على رضائكم التام أداءً وموثوقية .
قبل البدء في تشغيل ثلاجتك ، يرجى قراءة هذا الكتيب بتمعن وأناة . فقد تضمن تعليمات دقيقة حول التركيب والتشغيل والصيانة ، بالإضافة إلى بعض الملاحظات المفيدة .

التركيب

شم

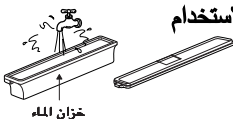
١. نظف ثلاجتك بعناية وامسح الغبار المتراكم
أثناء عملية الشحن .
٢. ضع توابع الثلاجة مثل المكعبات الثلجية .
الخ في أماكنها . تتم تعييّتها معاً للمنع من حدوث ضرر ممكّن أثناء الشحن .
٣. صل سلك التيار (أو قابس التيار) إلى مخرج التيار . لا توصل إلى نفس المخرج مع أجهزة أخرى .
٤. قبل وضع الأطعمة ، اترك الجهاز يعمل لمدة ساعتين أو ثلاث ساعات .
افحص انسياب الهواء البارد في حبيرة التجميد لضمان التبريد كما يتبعـي .
ثلاجتك الآن جاهزة للإستخدام .

١. اختر مكاناً مناسباً .
ضع جهاز الثلاجة بحيث يمكن استخدامه بسهولة .
٢. تجنب تركيب الجهاز قريباً من مصادر حرارة ، أو أشعة الشمس المباشرة ، أو الرطوبة .
٣. لا بد من توفر دورة هواء مناسبة حول ثلاجتك
لضمان فاعلية التشغيل . إذا ما وضعتها في فجوة بالجدار ، تأكّد من وجود فراغ لا يقل عن ١٠ بوصات (٢٥ سم) أو أكثر أعلى الثلاجة وترك ما لا يقل عن ٥ بوصتين (١٣ سم) من الجدار . من الضروري رفع الثلاجة بوصة واحدة (٢,٥ سم) أو أكثر عن الأرض وبخاصة إذا كانت الأرض مغطاة بالملوكيت أو السجاد .
٤. لتجنب الاهتزاز ، لا بد من تركيب الجهاز متساوياً .
عند اللزوم ، اضبط صواميل الاستواء لضبط الإستواء للثلاجة في حالتها واضعة على أرض غير مستوية .
لا بد من أن يكون الجزء الأمامي من الثلاجة أعلى قليلاً من جزئها الخلفي لغلق الباب بسلطف .
دور صواميل الاستواء باتجاه عقرب الساعة (→) لرفع الجهاز ، وباتجاه معكّس عقرب الساعة (←) لخفضه .
٥. لا تركب هذا الجهاز في مكان في درجة الحرارة أقل من ٥ م . هذا قد يؤدي إلى ضعف كفاءة الثلاجة .

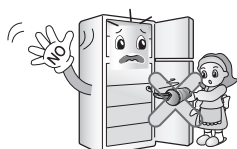


لا تستخدم المياه الغازية
في خزان المياه. لأن
ضغط الغاز ممكّن يسبب
تسريب

تنظيف خزان المياه وفقاً للتعليمات قبل استخدام صانع الجليد. مع رمي مكعبات الثلج الأولى التي قد تكون اتصلت بشئ غير نظيف مع رمي المكعبات لا يقل عن 30 مكعب قبل الاستخدام



لاتضع زيت في جزء باب الاتصال في أي ظرف من الظروف. قد تسبب ضرراً على قطع من البلاستيك.



استخدام الماء فقط. إذا تم استخدام أي سوائل أخرى ، قد تدهر تشتغيل النظم. في حال حدوث مشكلة باستخدام أجهزة أخرى غير الماء ، فإن المنتجين لا تكون مسؤولة.



لاتخزن زجاجة الماء لزائدة أو وعاء الأطباق الجانبية أو ما إلى ذلك في سلة الباب. سينتطلب منك ذلك الضغط بقرة كبيرة لإخراج زجاجة الماء أو وعاء الأطباق الجانبية من السلة، وهو ما قد يتسبب في تلف سلة أو إصابة بيديك عندما تصطدم بالهيكل المحيط.

لا تضع أية حيوانات حية في الثلاجة.



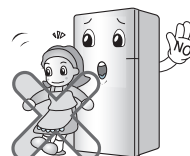
لا تستخدم منتجات مثل الإسفنج ، فرشاة ، الحديد ، أو حتى المنتجات الخاصة للتنظيف الفولاذ المقاوم للصدأ ، ومنتجات الصابون مثل الكحول والكيروسين والبنزين والشمع والمواد الكيميائية أو المذيبات ، أو قوية مثل الكلور والمنظفات ، أو الخل ، على سبيل الغرض من المعان. قد تؤدي هذه المنتجات إلى تلف طلاء الثلاجة ، وأنها قد تسبب مخاطر أو وصمة عار على سطح الثلاجة



تجنب ملامسة الزيت أو الدهون مع قطع البلاستيك. أنها قد تسبب أضراراً.



لا تتكى على الأبواب. مما يلحق الضرر ويقل الإداء

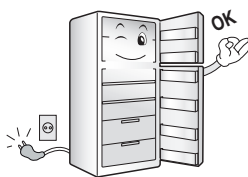


لاتقم بتخزين المواد المتفجرة مثل على البخاخات مع الوقود القابل للاشتعال في هذا الجهاز.

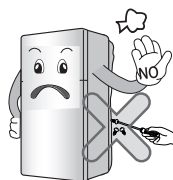
تحذير !

يرجى عدم استخدام غسالة مصون لتنظيف أدراج الثلاجة، فارتفاع في درجة الحرارة قد يسبب ضرراً للسلال الذي جعلها غير صالحة للاستعمال.

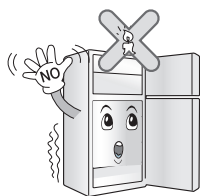
٢. عند استخدام الثلاجة



وضع جميع مكونات التشغيل الموجودة في الأماكن الصحيحة قبل توصيل الكهرباء.



لا تزيل الغطاء الخلفي للثلاجة



لا تترك الشموع المضادة أو البخار على الثلاجة ، فهي خطير وقد تسبب في نشوب حريق أو تلف المنتج.



لا تستخدم محول كهربائي خلفي

تنبيه !

يؤدي مخالفة هذا الأمر إلى إصابة أو تلف المترiz أو الآلات. يجب توخي الحذر دائمًا.

لا تضع الأطعمة بدون ترطيب بالثلامة

و ذلك منعا لسقوطها أثناء فتح و غلق الثلاجة
و حدوث اصابات

لا تلمس الطعام أو اللعب في الفريزر و يدك مبتلةان.



فقد يتسبب هذا في إصابة أنسجة الجسم.

لا تضع زجاجة في الفريزر.

فقد تتجمد محتوياتها
وتتسبب في الإصابة.

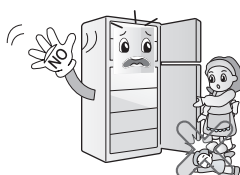


لا تضع يديك في أسفل الثلاجة.



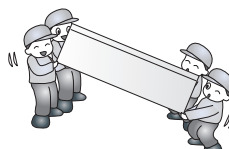
فقد يتسبب اللوح
الحاديدي الموجود بقاع
الثلاجة في إصابتك.

نظرا لأن فتح باب الثلاجة وإغلاقه قد يؤدي إلى إصابة الشخص الآخر الموجود بالقرب من الثلاجة ، فيجب توخي الحذر.



قد يؤدي فتح الباب
وإغلاقه إلى أن تتعلق
القدم أو اليد في شقوق
الباب أو أن يصاب
الأطفال من الحافة
الجانية.

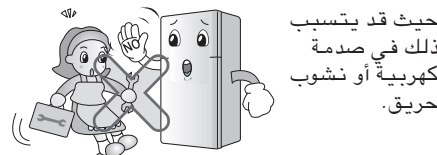
احمل الثلاجة من عمود المقاييس الموجود أسفل المقدمة وأعلى المؤخرة.



وإلا فقد تنزلق
يدك مما قد يعرضك للإصابة.

٢. عند استخدام الثلاجة

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

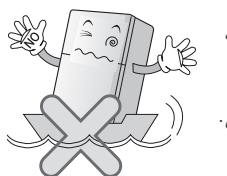


عند وجود أية رائحة غريبة أو دخان من الثلاجة، افصل قابس التيار الكهربائي فوراً واتصل بمركز الخدمة.



فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.

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



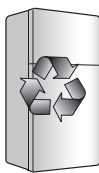
فقد تتسبب في مخاطر غير متوقعة مثل نشوب الحريق أو الصعق الكهربائي أو تلف المواد المخزنة أو تفاعل كيميائي.

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

فقد تتسبب في اختناق الأطفال.



ماذا تفعل مع ثلاجتك القديمة.

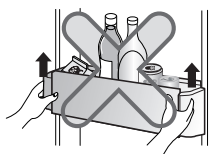


وهي تحتوي على سوائل التبريد الخاص بك (التبريد، مواد التشحيم) مصنوعة من مواد صناعية. يجب أن تكون جميع هذه المواد يتم إرسالها إلى موقع التخلص من إعادة تدوير النفايات وإعادة استخدامها ويمكن بعد عملية إعادة تدوير محددة الثلاجة رأس السلطات المحلية.

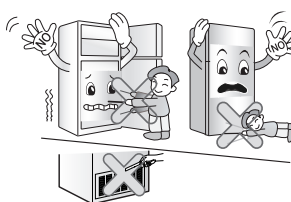
قم بتركيب الثلاجة على سطح صلب ومستوي.



أعمل على تربيع الحرارة أولاً من محواتتها قبل إخراجها من باب الثلاجة



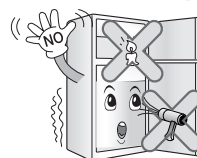
لا تضع يديك أو عصي معدنية في مخرج الهواء البارد أو غطاء أو قاعدة الثلاجة أو الشبكة المقاومة للحرارة (فتحة العادم) في المؤخرة.



حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة.

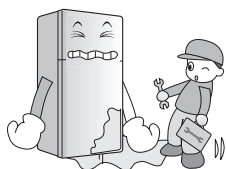
٢. عند استخدام الثلاجة

**لا تستخدم مجفف في الداخل للتجفيف،
لا خروء شمعة لازالة الرائحة.**
فإنه قد يسبب انفجار أو حريق.



لا تستخدم الثلاجة المغمورة بالمياه ألا بعد فحصها.

حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو نشوب حريق.



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

فقد يؤدي إلى تلف عزل الأجزاء الكهربائية إلى انقطاع التيار الكهربائي أو نشوب حريق.

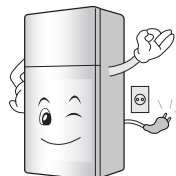


تم وضع الزجاج المقسى في الباب الأمامي (اختياري). ويمكن أن يتضرر بسبب أي صدمة. لا تلمس الجزء المكسور.
فقد يتسبب بحدوث إصابة.

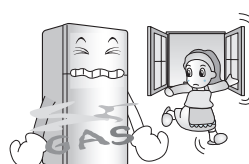
لا تستخدم الرذاذ القابل للاشتعال بالقرب من الثلاجة.



في حالة حدوث البرق والرعد أو عدم الاستخدام لفترات طويلة الفصل مقبس الطاقة وذلك لتفادي خطورة حدوث صدمات كهربائية أو حرائق.



عندما يتم تسريب الغاز لا تلمس الثلاجة قط أسرع بفتح منفذ التهوية في الغرفة لأن هذا الغاز من نوع الغازات الطبيعية وممكن لو حدث ثرارة تسبب حرائق.



٢. عند استخدام الثلاجة

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

فقد تسقط وتتسبب في إصابات أو نشوب حريق أو صعق كهربائي عند فتح الباب أو أغلاقه.

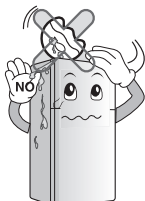


فقد يتسبب ذلك في سقوط الفريزر أو تلف المقابض. ولا تسمح للأطفال خاصة بالتعلق بباب الثلاجة.



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

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



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

فقد يتسبب هذا في انفجار أو نشوب حريق.



لا تخزن الأدوية أو المواد الأكاديمية في الثلاجة.

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



قطع وغلق باب الثلاجة بعثت قد يؤدي لسقوط الأطعمة المغذية في سلة الثلاجة وحوث ضرر بها ولذلك توخي الحذر.



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

قد في يتسبب تلف عازل الأجزاء الكهربائية ويحدث تسرب كهربائي.



معلومات السلامة الهامة

١. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي

لا تمدد أو تعدل طول قابس التيار الكهربائي.

فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو صعق كهربائي.

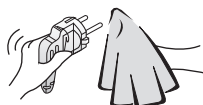


افصل مقبس الطاقة عند تنظيف البراد أو تشغيله.

حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة.



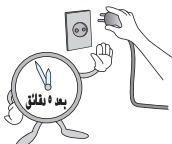
امسح الماء أو الأتربة من على سلك التيار الكهربائي وأدخله مع إحكام توصيل أطراف السنون.



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

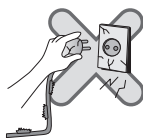
انتظر لمدة ٥ دقائق أو أكثر عند إعادة توصيل القابس.

NO



فقد يؤدي ذلك إلى فشل عملية التشغيل للفريزر.

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



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

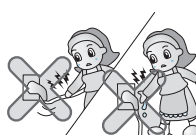
عند سحب قابس التيار الكهربائي لا تمسكه من السلك ولكن من نهايته.

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



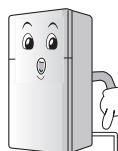
لا تجذب أو تلمس قابس التيار ويداك مبتلتان.

فقد يؤدي ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة.



اخصم التأريض.

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



سلك التأريض

أكثر من 30 بوصة متوازي

تأكد من استخدام المصدر الكهربائي للثلاجة موافق الجهد المناسب لتوصيل الكهرباء حتى لا تسبب الانهيار ويصبح سبباً لاطلاق الحرائق

احتياطات السلامة الأساسية

يحتوي هذا الدليل على رسائل السلامة الهامة. اقرأها دائمًا واتبعها.

هذا هو رمز السلامة. سوف انبهك إلى رسائل السلامة وأبلغك الأخطار التي يمكن أن تؤديك أو غيرها
أو تتسبب في تلف المنتج. جميع رسائل السلامة سيسبقها رمز السلامة وإشارة الخطر متتبعة بكلمة
«تحذير» أو «تنبيه». وهذه الكلمات تعني ما يلي:

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

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

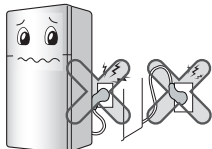
ستحدد كل رسائل السلامة الخطر المحتمل وستخبركم بطريقة تقليل فرص الإصابة أو ماذ
سيحدث إذا لم يتم اتباع التعليمات.

تحذير!

لتقليل خطر التعرض للتيار أو الصعق الكهربائي أو إصابة الأشخاص عند استخدام المنتج،
يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية والتي تتضمن ما يلي:
اقرأ كل التعليمات قبل استخدام الجهاز.

1. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي

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



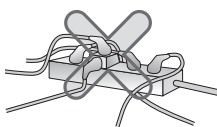
قد ي Sik الماء أو قد يتلف
القبس مما يتسبب في
نشوب حريق أو صعق
كهربائي.

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



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

لا تستخدم مقابس كهربائية كثيرة.



قد يؤدي استخدام عدد من
الأجهزة على مقابس واحد
إلى اندلاع النيران.

عدم استخدام القابس المخصص
ممكن يسرد كهرباء ويفسد
الطعام

منع عمل ضغط أو حصر لسلك التيار الكهربائي
أثناء تركيب الثلاجة بعد لخراج قابس الكهرباء

الذي يصبح سبباً في نشوب حريق أو صدمة كهربائية

تحذير !

! حافظ على منافذ التهوية بالجهاز خالية من اي انسدادات و الاجهزه المصممه داخل المباني (بيلت ان) المحافظة على التهوية

! لا تستعمل اجهزة ميكانيكية او وسائل اخرى لتسريع عملية الذوبان غير الموصى بها من المصنع

! لا تختلف دورة غاز المبرد

! لا تستخدم اجهزة كهربائية داخل قسم حفظ الاطعمة للجهاز الا الانواع الموصى بها من المصنع

! غاز المبرد والغاز المستخدم في الجهاز يتطلب وسائل خاصة للصيانة فعدن الحاجة المرجو الاتصال بمكتب الخدمات او الاشخاص المؤهلين

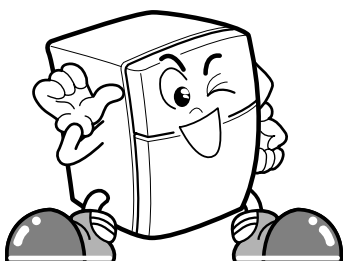


الجهاز يحتوي على كمية بسيطة من غاز الایزوبيوتين المبرد وهو غاز طبيعي به توافق بيئي ولكن قبل للاشتعال .اثناء نقل و تركيب الجهاز لا بد من الحرص على انه لا يوجد اجزاء تالفه بدوره التبريد غاز المبرد المتسرّب من الانابيب يمكن ان يشتعل او يضر بالعين و لذلك عند اكتشاف اي تسرب تجنب اي لهب او مصادر اشتعال اخرى و قم بتهوية الغرفة المحتوية على الجهاز لعدة دقائق.

من اجل تجنب اشتعال الغاز مع الهواء اذا حدث تسرب في دوره التبريد فلن حجم الغرفة المحتوية للجهاز تعتمد على كمية الغاز المبرد المستخدمة فمساحة الغرفة لابد ان تكون 1 متر² لكل 8 ج 600ل غاز مبرد داخل الجهاز كمية غاز المبرد بجهازك الخاص موضحة على لوحة التعريف داخل الجهاز، لا تستخدم الجهاز الواضح به علامات اي خلل فان وجدت اي شک اتصل بالناجر.

المحتويات

معلومات السلامة الهامة	٣
التركيب	١١
الأجزاء الداخلية	١٢
التشغيلات	٢٢
البدء بالتشغيل	
قبل ضبط درجة الحرارة	
تنبيه فتح الباب	
التخفيض الذاتي	
الضوابط لحجيرة التبريد	
التجميد السريع	
FN (اختياري)	
Wi-Fi (اختياري)	
النظافة ، الصحة المنعشة (اختياري)	
الضوابط لحجيرة التجميد	
عمل الثلج	
درج الخضرروات	
إزالة الصقيع	
التبريد في الباب	
مزيل الرائحة الكريهة (اختياري)	
وعاء الماء (اختياري)	
البار المنزلي (اختياري)	
اقتراحات لحفظ الأغذية	٢٩
التنظيف	٣٠
المعلومات العامة	٣٢
استبدال اللمة	٣٢
تحذيرات هامة	٣٣
قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات	٣٤
التلريض (التوصيل الأرضي) (اختياري)	٣٥
الوظائف الذكية (التخفيض الذكي)	٣٦
SMART DIAGNOSIS (التخفيض الذكي)	٣٧



ثلاجة - فريزر كتيب المالك

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