



**LG**

Life's Good

دليل المالك

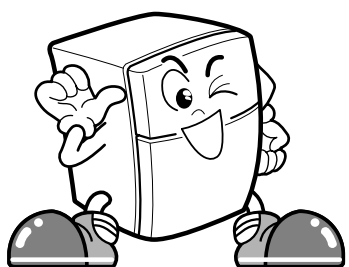
# ثلاجة - فريزر

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



## المحتويات

٣ .....	معلومات السلامة الهامة
٩ .....	التركيب
١٠ .....	الأجزاء الداخلية
١١ .....	التشغيليات
	الدء بالتشغيل
	قبل ضبط درجة الحرارة
	تنبيه فتح الباب
	وظيفة انطفاء اللمة تلقائياً
	التشخيص الذاتي
	الضوابط لحجيرة التبريد
	التبريد المتفوق
	قفل الطفل
	الضوابط لحجيرة التجميد
	صنع الثلوج (اختياري)
	الركن القابل للتحويل
	درج الخضروات
	إزالة الصقيع
	مزيل الرائحة الكريهة (اختياري)
	حوض الماء
١٧ .....	الاقتراحات لحفظ الأغذية
١٨ .....	التنظيف
٢٠ .....	المعلومات العامة
٢٠ .....	استبدال اللمة
٢١ .....	تحذيرات هامة
٢٢ .....	قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات





# معلومات السلامة الهامة

## احتياطات السلامة الأساسية

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

هذا هو رمز السلامة. فهو ينبهك إلى رسائل السلامة التي تخطرك بالخطر التي يمكن أن تقتلك أو تصيب بضرر أنت أو الآخرين أو قد تتلف المنتج. جميع رسائل السلامة سيسبقها رمز السلامة وإشارة الخطر متتبعة بكلمة «خطر» أو «تحذير» أو «تنبيه». وهذه الكلمات تعني ما يلي:

ستتعرض للقتل أو الإصابة الجسيمة إذا لم تتبع التعليمات.

### خطر !

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

### تحذير !

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

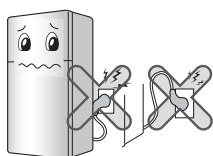
ستحدد كل رسائل السلامة الخطر المحتمل وستخبركم بطريقة تقليل فرصة الإصابة أو ماذا سيحدث إذا لم يتم اتباع التعليمات.

### تنبيه !

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

### تحذير !

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



قد يُنكِّب الماء أو قد يتلف القابس مما يتسبب في نشوب حريق أو صعق كهربائي.

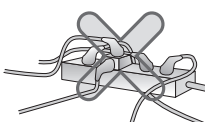
لا تثنِي سلك التيار الكهربائي أو تضغط عليه بأية أشياء ثقيلة فقد يتلف.



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

1. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي

يجب استخدام القابس المخصص لذلك.



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

احرص على منع تعرض السلك الكهربائي للضغط أو السحق في حالة دفع الثلاجة للداخل بعد نزع قابس التيار الكهربائي خلال التركيب.

يمكن أن يتسبب ذلك في الحريق أو الصدمة الكهربائية.



معلومات السلامة الهاامة

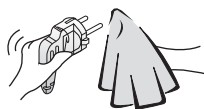
## ١. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي

لا تمدد أو تعدل طول قابس التيار الكهربائي.



فقد قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو صعق كهربائي.

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



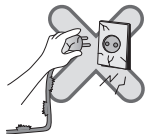
فقد تؤدي الأتربة أو الماء أو التوصيل غير المحكم إلى نشوب حريق أو صعق كهربائي.

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



فقد يؤدي ذلك إلى فشل عملية 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  
حرائق.

**انزع قابس التيار الكهربائي عند تنظيف الثلاجة أو نقلها أو استبدال المصباح الداخلي لها.**

- حيث قد يتسبّب ذلك في صدمة كهربية أو إصابة.
  - عند استبدال المصباح الداخلي للثلاجة، تأكّد من أن الحالة المطاطية له الشتر الكهربائي الموجودة.
  - داخل القابسات لم يتم نزعها.

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



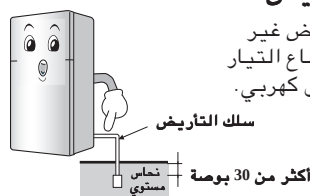
حيث قد يتسبب ذلك في  
صدمة كهربائية أو قطع التيار  
الكهربائي أو نشوب حريق.

لا تجذب أو تلمس قابس التيار ويداك  
مبتلتان.



حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو إصابة.

افحص التأريخ.



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

تأكد من استخدام جهد كهربائي مانع  
مؤرض ملائم ومتواافق مع قابس التيار.  
تأكد من استخدام موافقات امتداد مؤرضة  
عند استخدام موافقات الامتداد.  
يمكن أن يتسبب ذلك في الحرائق.



## معلومات السلامة الهامة

### 2. عند استخدام الثلاجة

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



فقد تسقط وتنسب في إصابة  
أو نشوب حريق أو صعق  
كهربى عند فتح الباب أو  
إغلاق.

لا تتعلق بباب أو أرفف الباب أو  
مقبض الفريزر أو غرفة التبريد.

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



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



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

احرص على منع الأطفال من دخول المنتج.

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



لا تستخدم أو تخزن مواد سريعة الاشتعال 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.

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

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.

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



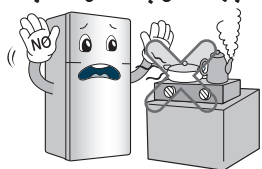
قد يتسبب تلف عازل  
الأجزاء الكهربائية في  
تسرب كهربائي.



## معلومات السلامة الهامة

### 2. عند استخدام الثلاجة

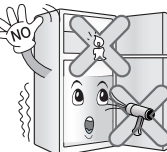
ركب المنتج في مكان بعيد عن الحرائق مثل الأماكن التي يوجد بها تسرب لغاز القابل للاشتعال.



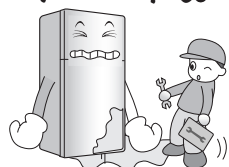
فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.

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

فقد يتسبب هذا في انفجار أو نشوب حريق.

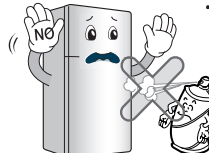


استخدم الثلاجة المغمورة بعد فحصها.



حيث قد يتسبب ذلك في صدمة كهربائية أو نشوب حريق.

لا تستخدم الرذاذ القابل للاشتعال بالقرب من الثلاجة.



فقد يتسبب هذا في نشوب حريق.

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

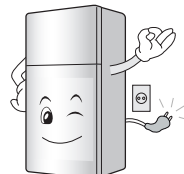
يجب مراقبة الأطفال للتأكد من عدم عبئهم بالجهاز

لا ترش الماء داخل الثلاجة أو خارجها ولا تتنفسها بالبنزين أو مخفف الطلاء.



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

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

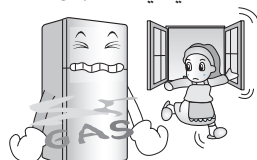


يوجد خطير الصدمة الكهربائية أو الحريق.

عند تسرب الغاز لا تلمس الثلاجة أو القابس وقم بتهدئة الحجرة فوراً.

فقد يؤدي الانفجار بواسطة الشرر إلى حرق أو احتراق.

نظرًا لأن الثلاجة تستخدم غاز (أيزوبيوتين R600) كمبرد غير ضار باليبيء، وأي كمية منه حتى وإن كانت قليلة (80 - 90 جرام) قد تؤدي للاشتعال. عند تسرب الغاز بسبب تلف شديد أثناء نقل الثلاجة أو تركيبها أو استخدامها، فقد يؤدي أي شرر إلى نشوب حريق أو احتراق.





## معلومات السلامة الهامة

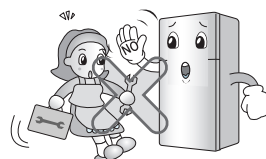
### 2. عند استخدام الثلاجة

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



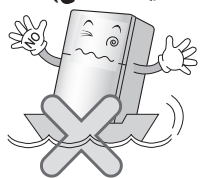
فقد يتسبب  
هذا في نشوب  
حريق.

لا تسمح لأي شخص سوی المندس  
المختصين بفك الثلاجة أو إصلاحها أو  
تغييرها.



حيث قد يتسبب  
ذلك في صدمة  
كهربائية أو 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.



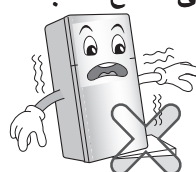
فقد تتسبب في اختناق  
الأطفال.

عندما تريده التخلص من الثلاجة يرجى  
الاتصال بمكتب التخلص من النفايات.



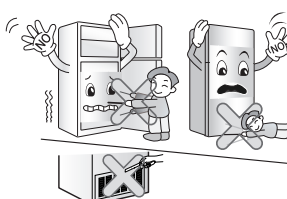
عندما تريده التخلص  
من نفايات كبيرة  
مثل الأجهزة المنزلية  
والآثاث، فمن  
الأفضل الاتصال  
بمكتب التخلص من  
النفايات.

قم بتركيب الثلاجة على سطح صلب  
ومستوى.



فقد يؤدي تركيبها على  
سطح غير ثابت إلى  
الوفاة بسقوطها عند فتح  
الباب أو إغلاقه.

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.



## معلومات السلامة الهامة

### تنبيه !

يؤدي مخالفة هذا الأمر إلى إصابة أو تلف المنزل أو الأثاث. يجب توخي الحذر دائمًا.

#### لا تضع الطعام بدون ترتيب داخل الثلاجة.

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

#### لا تلمس الطعام أو اللعب في الفريزر ويداك مبتلتان.



#### لا تضع يديك في أسفل الثلاجة.



#### لا تضع زجاجة في الفريزر.



يرجى الانتباه لأن فتح أو غلق الباب أو البار المزلي للثلاجة يمكن أن يتسبب في إصابة الأشخاص المحيطين بها.

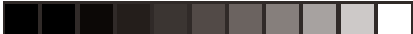


احمل الثلاجة من عمود المقابض الموجود أسفل المقدمة وأعلى المؤخرة.



#### لا تضع أية حيوانات حية في الثلاجة.





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 وأنأة . فقد تضمن تعليمات دقيقة حول  
التركيب والتشغيل والصيانة ، بالإضافة إلى بعض الملاحظات المفيدة .

## التركيب

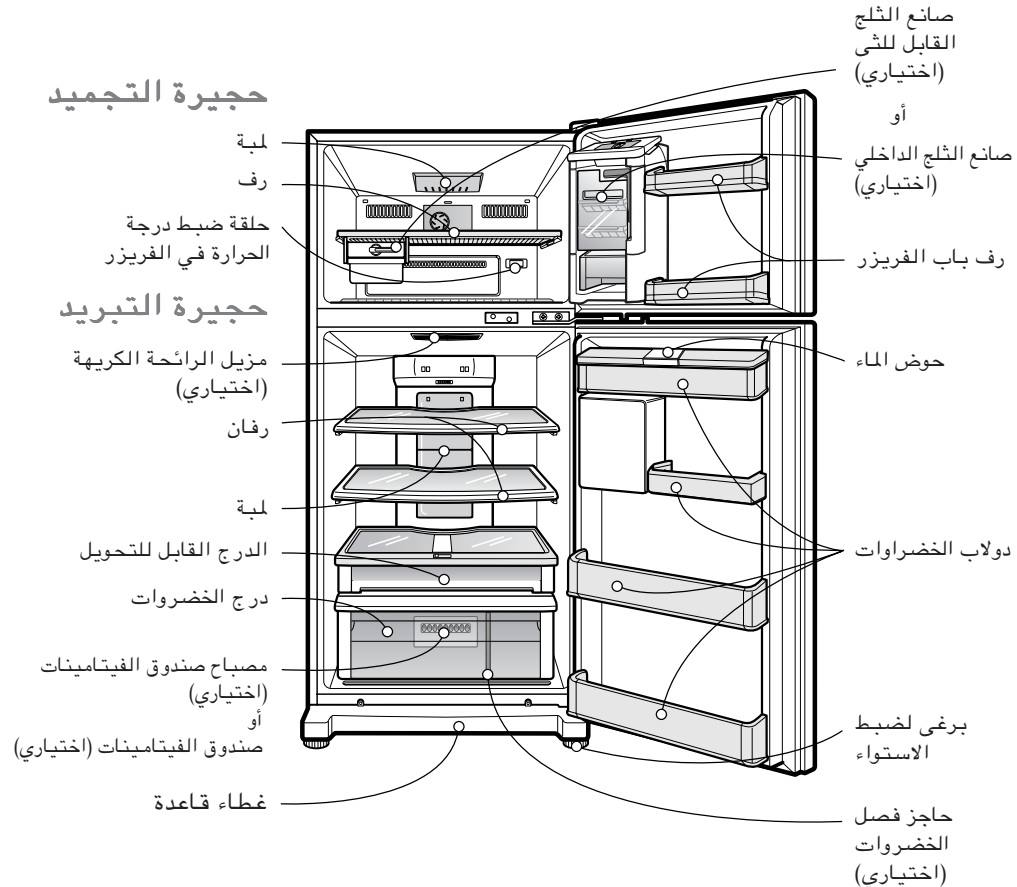
ثم

١. نظف ثلاجتك بعناية وامسح الغبار المترافق  
أثناء عملية الشحن.
٢. ضع توابع الثلاجة مثل المكعبات الثلجية ...  
الخ في أماكنها . تتم تعييّتها معاً للمنع من  
حدوث ضرر ممكّن أثناء الشحن.
٣. إذا كان عندك موديل ذو مقبض من نوع  
القضيب ، جمع المقبض وفقاً لتعليمات  
البطاقة.
٤. صل سلك التيار (أو قابس التيار) إلى  
مخرج التيار . لا توصل إلى نفس المخرج مع  
أجهزة أخرى.
٥. قبل وضع الأطعمة ، اترك الجهاز يعمل لمدة  
 ساعتين أو ثلاثة ساعات .  
افحص انسياپ الهواء البارد في حجيرة  
التجميد لضمان التبريد كما يتبيّني .  
ثلاجتك الآن جاهزة للاستخدام .

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. لضمان تدوير الهواء بشكل صحيح حول  
الثلاجة والفرizer ، يرجى الاحتفاظ بمسافة  
كافية بين الحائط والثلاجة من الجانبين ومن  
الأعلى ، والاحتفاظ بمسافة ٢ بوصة (٦ سم)  
على الأقل بين الثلاجة والحائط الخلفي .
٤. لتجنب الاهتزاز ، لا بد من تركيب الجهاز  
متساوياً.  
عند اللزوم ، اضبط صواميل الإستواء لضبط  
الإستواء للثلاجة في حالتها واضعه على أرض  
غير مستوية .  
لا بد من أن يكون الجزء الأمامي من الثلاجة  
أعلى قليلاً من جزئها الخلفي لغلق الباب  
بلطف .
٥. دور صواميل الاستواء باتجاه عقرب الساعة  
( ) لرفع الجهاز ، وباتجاه معكوس عقرب  
الساعة ( ) لخفضه .
٦. لا تركب هذا الجهاز في مكان في درجة الحرارة  
أقل من ٥ ° م . هذا قد يؤدي إلى ضعف كفاءة  
الثلاجة .



## الأجزاء الداخلية



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

ملاحظة



## التغييرات

### الدء بالتشغيل

عند تركيب جهاز الثلاجة لأول مرة، اتركه لمدة ٣-٤ ساعات للاستقرار على درجة الحرارة العالية 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 » .
- الضبط الأساسي لحلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد هو « ٥ » .
- جهاز الثلاجة له مشعر درجة حرارة في حجيرة التبريد . ويبعد الضاغط بالعمل ويتوقف عن العمل تلقائياً عند الحاجة.

### تنبيه فتح الباب

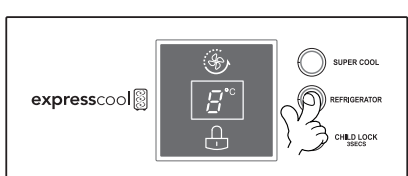
عند فتح باب حجيرة التبريد أو باب حجيرة التجميد لمدة دقيقة واحدة، تنطلق صفارة ثلاثمرات.  
وإذا فتحت الباب باستمرار، تنطلق صفارة كل ٣٠ ثانية.

### وظيفة انطفاء اللمة تلقائيا

عند فتح الباب لمدة ٧ دقائق أو أكثر، تنطفئ اللمة الداخلية تلقائياً لتوفير الطاقة ومنع التسخين الزائد. لكن صفارة تنطلق باستمرار حتى تغلق الباب.

### التشخيص الذاتي

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

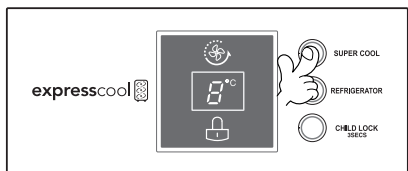


### الضوابط لحجيرة التبريد

- اضغط زر ص REFRIGERATOR (الثلاجة) للتحكم في درجة حرارة الثلاجة.
- عند الضغط على الزر، يصدر المصباح ضوءاً.
- يشير الرقم الذي يظهر على نور المصباح درجة حرارة حجيرة الثلاجة.
- يمكنك اختيار نقطة الضبط المطلوبة في سبع خطوات، من صفر درجة مئوية إلى ٦ درجات مئوية.



## التشغيلات

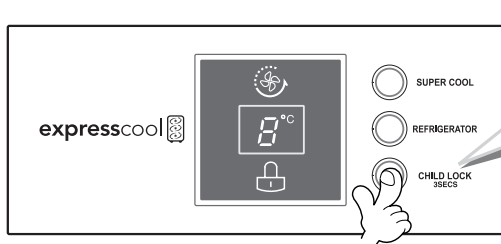


### التبريد المتفوق

- تعمل وظيفة التبريد المتفوق عند تشغيل جهاز الثلاجة لأول مرة. ويعمل الضاغط ومرودة الدوران على وضع أكثر تبريد لحفظ درجة الحرارة في الجهاز بسرعة . وتتوقف عن العمل تلقائيا.

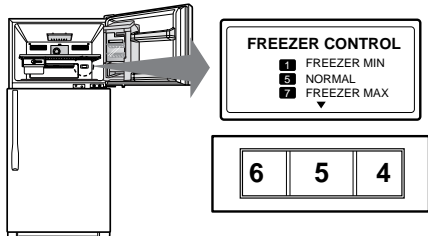
- إذا وضعت الأغذية الدافئة داخل الجهاز، يمكنك تشغيل وظيفة التبريد المتفوق بواسطة الزر على لوحة التحكم. وتتوقف وظيفة التبريد المتفوق عن العمل عندما تصل درجة الحرارة الى المستوى المناسب أو يمكنك إيقافها يدوياً بالضغط على زر التبريد المتفوق.

### قفل الطفل



#### قفل الطفل

ابق ضاغطا على زر قفل الطفل لمدة ٣ ثوان لتفعيل قفل الطفل.  
عند ضبط الوظيفة، يعرض مؤشر القفل ولا يعمل الأزرار الأخرى. لإلغاء الوظيفة، ابق ضاغطا على زر قفل الطفل لمدة ٣ ثوان .

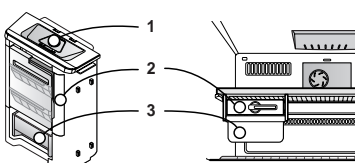
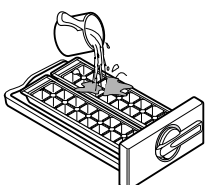
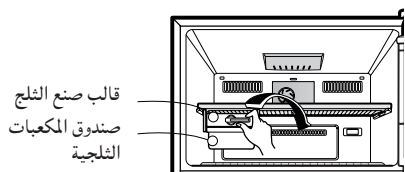
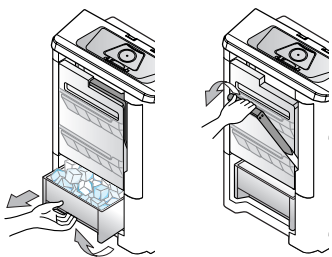
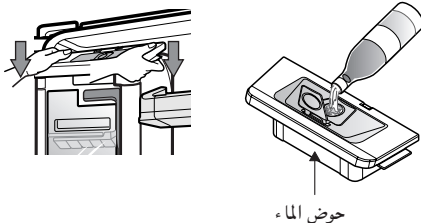


### الضوابط لحجيرة التجميد

- الرقم الأعلى لضبط الوضعيات يتم ضبط درجة الحرارة المنخفضة أكثر في حجيرة 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 .
- عندما لا تصل حجيرة التجميد الى درجة كافية في الشتاء، اضبط زر الضبط في حجيرة التجميد على HIGH(المرتفع) (٧-٦).
- ضبط مقبض الفريزر على ٤ نجوم. وضبط مقبض الفريزر على العادي يكفي للتبريد بدرجة كافية ، فمن الموصى به ضبط المقبض على الوضع العادي.



## التشغيليات



< نوع تقديم الثلج الملتوي > < نوع صانع الثلج الداخلي >

### عمل الثلج (اختياري)

اختر نوع عمل الثلج المراد.

#### صانع الثلج الداخلي

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

- 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.

#### قالب صنع الثلج القابل للتدوير

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

- لإخراج مكعبات الثلج، أمسك برافعة درج الثلج ثم اسحبه برفق. ثم تسقط مكعبات الثلج في صندوق مكعبات الثلج.

ملاحظة | يمكنك فك صانع الثلج لتوفير المساحة في الفريزر.

نوع صانع الثلج الداخلي: قم بفك 1 و 2 و 3.

نوع تقديم الثلج الملتوي: قم بفك 2 و 3.

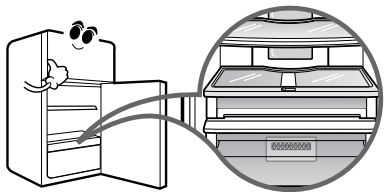
١. خزان الماء

٢. صينية الثلج

٣. علبة مكعبات الثلج



## التغييرات

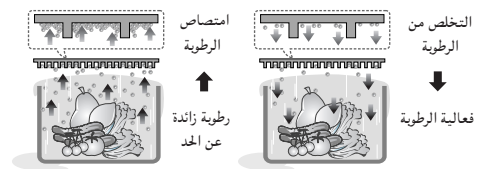


### الركن القابل للتحويل

- عند فتح الباب، لا يؤثر الهواء الساخن في منطقة الأطعمة الطازجة. ولذلك بإمكان تخزين الأطعمة في هذه المنطقة في حالة طارجة أكثر.
- يجب وضع الدرج القابل للتحويل الذي تم إدخاله في مكانه. في حالة فتح الباب، يتغدر ملء الدور الخاص به.

### كيفية الاستخدام

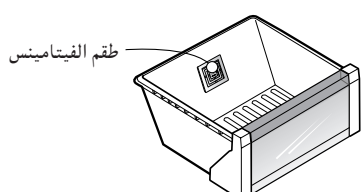
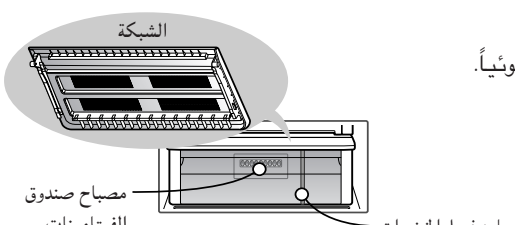
- يمكن استخدام ركن الخصروات أو ركن الأطعمة الطازجة من خلال التحكم في المقبض.
- افحص مكان المقبض قبل تخزين الطعام.
- لا تضبط المقبض في نقطة المنتصف.



### درج الخضروات

#### المعدات السحرية

- توفر المعدات السحرية مذاق طازج للفاكهة والخضروات عن طريق السماح لك بالاحتفاظ بالرطوبة داخل الدرج.
- تعمل الشبكة على الجانب السفلي للغطاء على الاحتفاظ بالرطوبة أو التخلص منها بطريقة فعالة.
- يحتفظ التركيب الغلافي بالرطوبة.



### مصابح صندوق الفيتامينات ( اختياري )

- يعمل مصباح LED تلقائياً طوال اليوم.
- ويعمل المصباح على جعل الخضروات تتخلص ضوئياً.
- يحتفظ التركيب الغلافي بالرطوبة.

حاجز فصل الخضروات ( اختياري )

ثبت حاizer الفصل عن طريق إدخاله في الجانب الخلفي لصندوق الخضروات كما هو موضح في الصورة.

### دولاب الفيتامين لحفظ الخضروات ( اختياري )

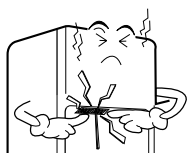
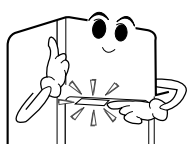
- طقم الفيتامين يستخدم لحفظ الفواكه نضارة أكثر.
- يرجى المحافظة على نظافة الطقم خالية من الندوة التي قد تؤدي إلى خفض فعاليتها.



## التغييرات

### إزالة الصقيع

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

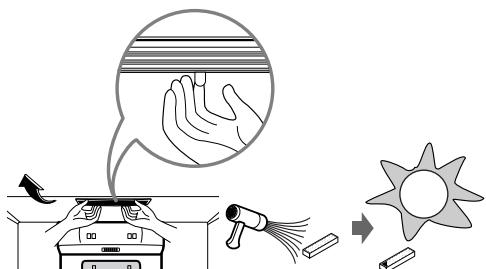


### مزيل الرائحة الكريهة (اختياري)

- تتم ازالة الروائح الكريهة للاطعمة في صندوق اللحم الطازج بدون اصابتك واصابة الاطعمة بضرر.

### كيفية التشغيل

- في حالة وجود الحفاز في فتحة الهواء البارد لدوران الهواء في حجيرة الحفظ الطازجة، لا حاجة الى لسه.
- لا تثقب فتحة الهواء البارد بشيءٍ 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 تمرّ 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.



## التشغيلات

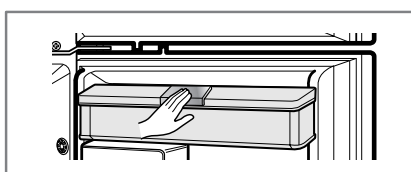
### وعاء الماء

- 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.



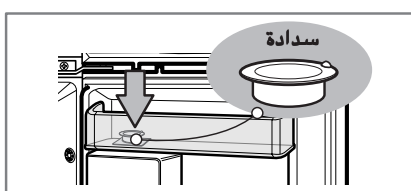
#### وضع الماء في خزان المياه.

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



#### 2. أغلق سدادة الغطاء.

3. يمكنك استخدام السلة العلوية بعد فك خزان الماء وإغلاق الفتحة بسدادة. يتم إرفاق السدادة مع درج البيض.



#### تحذير

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



### الشرب

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



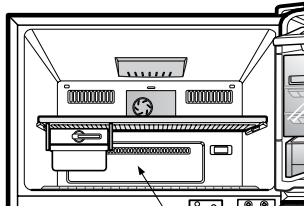
## الاقتراحات لحفظ الأغذية

### تخزين الأطعمة

- ضع الأطعمة الطازجة في حجيرة التبريد، كيفية تجميد الأطعمة وإذابة الجليد عنها هو عامل مهم في المحافظة على نكهة الأطعمة وجودتها.
- لا تخزن الأطعمة التي تفسد بسهولة على درجات منخفضة ، مثل الموز والأناناس والبطيخ .
- اترك الأكل الساخن يبرد قبل وضعه في الثلاجة . 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 وفائدةه الغذائية .
- لا تسد فتحات الهواء بالأطعمة. إذ 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 .

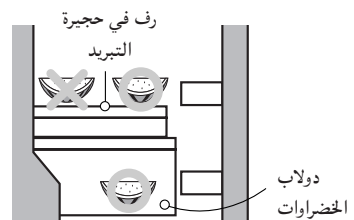
### حجيرة التجميد

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



الطعام الجديد للتجميد

### حجيرة التبريد



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



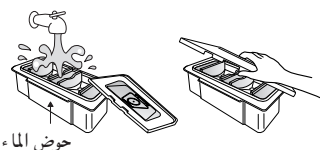
## التنظيف

### صانع الثلج الداخلي

#### حوض الماء

فك الغطاء.

- نظف داخل حوض الماء وخارجه باستخدام سائل تنظيف الأطباق ثم اشطفه جيداً تحت الماء الجاري.
- نظف غطاء حوض الماء باستخدام سائل تنظيف الأطباق واشطفه جيداً تحت الماء الجاري.
- امسح بقطعة قماش نظيفة ومبلة ثم جفف.



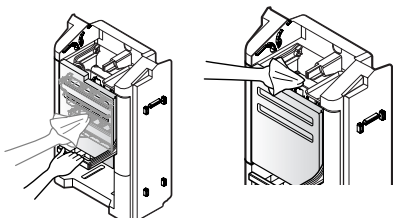
حوض الماء

#### تحذير

١. استخدم ماءً فاتراً عند التنظيف.
٢. لا تستخدم أي شيء غير الماء. عند الاستخدام مع المشروبات الغازية، فضي الماء في حوض الماء ثم فرغ ثلاث أو أربع أكواب من الماء بذلك.

### صندوق درج الثلج

- لدرج الثلج العلوي، افصل خزان الماء ثم امسحه بقطعة قماش مبللة.
- لدرج الثلج السفلي، أخرج صندوق مكعبات الثلج ثم امسحه بقطعة قماش مبللة عن طريق سحب الرافعة لأسفل.
- امسح بقطعة قماش نظيفة ومبلة ثم جفف.



#### تحذير

لا تغمر صندوق درج الثلج في الماء. وفي حالة فعل ذلك، يجب تجفيفه تماماً.

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

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

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

السطح الخارجي للثلاجة : استخدم محلولاً دافئاً من صابون ناعم أو منظف لتنظيف السطح الخارجي للثلاجة . امسحه بقطعة قماش نظيفة رطبة ثم جففها .

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 بقطعة قماش مبللة ثم جففها .

الأجزاء الداخلية : اغسل أرفف الحجيرات وحاملات الأبواب وصواني التخزين وسدادات الأبواب المغفنة الخ .... استخدم محلول الفاتر من الصابون الناعم أو سائل غسيل الطبق لتنظيف أسطح جهاز الثلاجة . امسحها بقطعة قماش مبللة ثم جففها .

#### تحذير

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

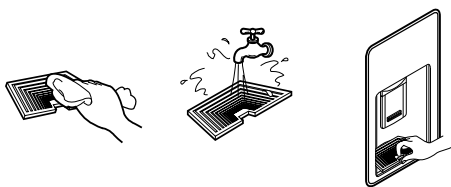
- تحير للتنظيف لا تستخدم : مادة تنشيط السطح، شمع سيارة، المادة المضادة للتآكل، زيت من جميع الأنواع، غازولين، حامض، شمع مسحوق الغسيل القابس للاستخدام سائل نباتي قابل لغسيل طبق . ماء صابوني
- عند الاستخدام بدون عناية، قد يحدث تحويل في اللون.



## التنظيف

### وعاء الماء

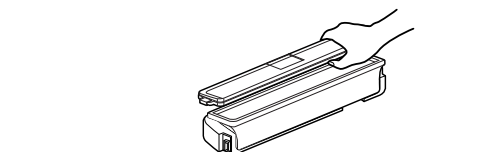
#### الاجزء-



1. فك وعاء المشواة.

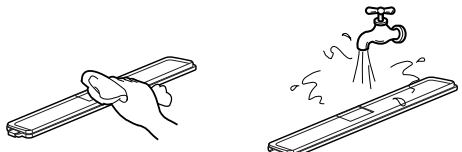
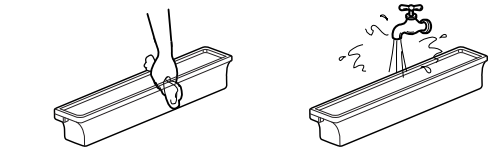
2. نظف المشواة بسائل تنظيف الأطباق واسطفها جيداً تحت الماء الجاري. جفف الماء باستخدام قطعة قماش.

#### حوض الماء-



1. فك غطاء الحوض.

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



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

### تحذير

- استخدم ماءً فاتراً عند التنظيف.
- لا تستخدم أي شيء غير الماء. عند الاستخدام مع المشروبات الغازية، فضح الماء في حوض الماء ثم فرغ ثلاثة أو أربع أكواب من الماء بعد ذلك.

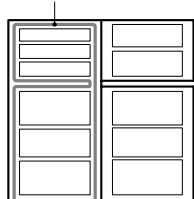


## المعلومات العامة

### انبوب مضاد للتكتيف

الجدار الخارجي للثلاجة قد يصبح دافئاً في بعض

انبوب مضاد للتكتيف



الأحيان ، وبخاصة بعد التركيب لا تنزعج . هذا ناتج عن الأنابيب المضادة للتكتيف الذي يضخ غاز تبريد ساخن لمنع "الارتياح" على جدار الثلاجة الخارجي .

### تحذير

#### خطر الصدمات الكهربائية

قبل استبدال مصباح الضوء المحرق، فاقفل الثلاجة أو أوقف تشغيل التيار في قاطع الدائرة الكهربائية أو صندوق المصهرات.

**ملاحظة:** ولا يؤدي تحريك عنصر التحكم إلى موضع OFF (إيقاف التشغيل) إلى إزالة التيار إلى دائرة الضوء.

### وقت الإجازة

إثناء العطلات غير الطويلة ، يستحسن ترك الثلاجة بحالة شغالة . ضع الأشياء القابلة للتجميد في التجميد لإطالة حياتها. أما إذا كنت تعتمد تفضية إجازة طويلة فينصح بازالة 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 طالت فترة انقطاع التيار فننصح بوضع لوح ثلج جاف فوق الطروdes المجمدة .

### عند انتقالك إلى مسكن آخر

فرغ جميع الأجزاء وثبت جميع الأجزاء المتحركة داخل الجهاز . لتجنب حدوث ضرر في براجمي الاستواء ، دورها إلى نهايتها إلى القاعدة .

## استبدال اللمنبة

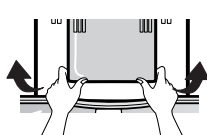
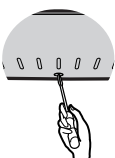
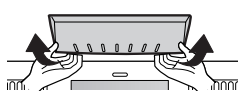
- لا تتناسب كافة مصابيح الجهاز مع الثلاجة. تأكّد من استبدال المصباح بمصباح من نفس الحجم، والشكل، والواطية.

### مصابح الفريزر

- افصل سلك التيار من المنفذ.
- فك غطاء المصباح الدرج عن طريق فك المسمار 1 وسحبه لأسفل أثناء سحبه للأمام باستخدام يديك كما هو موضح بالصورة.
- فك المصباح عن طريق لفه عكس اتجاه عقارب الساعة.

### مصابح الثلاجة

- افصل سلك التيار من المنفذ.
- فك أرفف الثلاجة.
- فك غطاء المصباح عن طريق سحبه للأمام.
- تأكّد أن المصابيح بادرة حتى يتثنى لسها. فك المصباح عن طريق لفه عكس اتجاه عقارب الساعة.



- تأكّد أن المصابيح بادرة حتى يتثنى لسها. فك المصباح عن طريق لفه عكس اتجاه عقارب الساعة.



## تحذيرات هامة

### حول التأريض (التوصيل الأرضي)

في حالة حدوث انقطاع الطاقة الكهربائية، التأريض (التوصيل الأرضي) يخفف خطر الصدمات الكهربائية بتقديم سلك خروج تيار كهربائي. من أجل منع حدوث صدمات كهربائية محتملة، هذا الجهاز لا بد من توصيله الأرضي. إن سوء استخدام فيش التأريض قد يحدث صدمة كهربائية. استشر كهربائياً مؤهلاً أو موظف صيانة في حالة عدم فهمك تعليمات التأريض، أو إذا ما شكلت في سلامة التأريض.



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

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

### لا تستعمل سلكاً إضافياً

إذا كنت بالإمكان، صل جهاز الثلاجة إلى مخرج تيار خاص له لنزع جهاز الثلاجة والأجهزة الأخرى أو الأضواء 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 حوادث.

### استبدال سلك التيار

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

### اغراء خطير للغاية

قد تكون الثلاجة الفارغة مصدر إغارة خطير للأطفال. انزع طوق من التسرب أو الساقطات أو الأغطية أو الباب بأكمله من جهازك غير المستعمل، أو اتخذ إجراء آخر لـاستبعاد ضرر الجهاز وأخطاره

### رمي الجهاز القديم

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

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

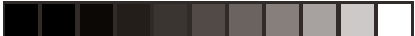


## قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات

تجنب استدعاء عامل الصيانة !

إذا شعرت بأن ثلاجتك لا تعمل بشكل طبيعي ، افحص أولاً المساببات المحتملة الآتية :

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



لإلا دلّا بيا قتراحتكم ، ارائكم و شكاويفكم  
من داخل إمارات الرجاء الإتصال على [إل جي] ٨٠٠٥٤  
من خارج إمارات الرجاء الإتصال على موزع إل جي  
المحلي او عن طريق الموقع الإلكتروني [www.lg.com](http://www.lg.com)

مركز معلومات عملاء LG