

مذكرة

التكثيف والصدق

الأعراض	السبب المحتمل والحل
يوجد تكتيف داخل الجهاز أو على أسفل غطاء درج الخضروات.	<p>هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريد أولاً؟</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتنزيل الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد.
هل ترك باب الجهاز مفتوحاً؟	<ul style="list-style-type: none"> على الرغم من أن التكتيف سيختفي مباشرة بعد غلق باب الجهاز، يمكنك مسحه باستخدام قطعة قماش جافة.
هل تفتح باب الجهاز وتغلقها كثيراً جداً؟	<ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يتكون التكتيف بسبب الحرارة المختلفة عن الخارج. امسح الرطوبة باستخدام قطعة قماش جافة.
هل توضع طعاماً رطباً أو دافئاً بالداخل بدون عزله في حاوية؟	<ul style="list-style-type: none"> خزن الطعام في وعاء مغطى أو محكم الغلق.

الأجزاء والخواص

الأعراض	السبب المحتمل والحل
المصابيح الداخلية في الجهاز لا يضيء.	<p>قطع في المصباح</p> <ul style="list-style-type: none"> أغلق الباب وأعد فتحه. إذا لم يتم تشغيل المصباح، فيرجى الاتصال بمركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics. لا تحاول فك المصباح.

الصحيح

الأعراض	السبب المحتمل والحل
الجهاز صاخب ويصدر أصواتاً غير طبيعية.	<p>هل تم تثبيت الجهاز على أرضية ضعيفة أو غير مستوية بشكل صحيح؟</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتركيب الجهاز على أرضية صلبة ومستوية.
هل تلامس الجهة الخلفية من الجهاز الحائط؟	<ul style="list-style-type: none"> اضبط ووضع التثبيت للسماح بمساحة محبوطة كافية حول الجهاز.
هل الأشياء مبعثرة خلف الجهاز؟	<ul style="list-style-type: none"> أزّل الأشياء المبعثرة من خلف الجهاز.
هل يوجد كائن على الجزء العلوي من الجهاز؟	<ul style="list-style-type: none"> أزّل الكائن الموجود على الجزء العلوي من الجهاز.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

قيل الاتصال بمركز الخدمة

الثانية

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا يوجد تبريد أو تجميد.	<p>هل هناك انقطاع في التيار الكهربائي؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • افحص طاقة الأجهزة الأخرى. <p>الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي.</p> <ul style="list-style-type: none"> • قم بتوصيل قابس الطاقة في مأخذ التيار الكهربائي بشكل سليم. <p>قد ينفجر المنصهر في منزلك أو يتم فصل قاطع الدائرة. أو الجهاز موصى بـ مأخذ قاطع صدمات الدائرة الكهربائية الأرضي، وحدث فصل لقاطع الدائرة الخاص بالمناخد.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تتحقق من صندوق التوصيات الكهربائية الأساسية واستبدل المنصهر أو أعد ضبط قاطع الدائرة. لا تحاول زيادة سعة المنصهر. إذا كانت المشكلة تتعلق بتجاوز حمل الدائرة، فاطلب المساعدة من كهربائي مؤهل لتصليحها. • أعد ضبط قاطع الدائرة على قاطع صدمات الدائرة الكهربائية الأرضي. أما إذا استمرت المشكلة، فاتصل بكهربائي للحصول على مساعدة.
يوجد تبريد أو تجميد رديء.	<p>هل تم ضبط درجة حرارة المجمد إلى الإعداد الأثني دفناً الخاص بها؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • قم بتعيين درجة حرارة الثلاجة أو المجمد على إعداد أكثر برودة. <p>هل الجهاز معرض لضوء شمس مباشر، أو هل هو قريب من مكان مولد للحرارة مثل فرن طهي أو سخان؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • تتحقق من منطقة التركيب وأعد تركيب المنتج بعيداً عن الأشياء التي تصدر الحرارة. <p>هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبریده أولاً؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • برد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد. <p>هل تضع الكثير جداً من الأطعمة؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • حافظ على وجود مسافة مناسبة بين الأطعمة. <p>هل أبواب الجهاز مغلقة بالكامل؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • قم بإغلاق الباب بشكل كامل وتتأكد من أن الطعام المخزن لا يعيق الباب. <p>هل توجد مساحة كافية حول الجهاز؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • اضبط وضع التثبيت لتوفير مساحة كافية حول الجهاز. <p>هل تم ضبط درجة حرارة المجمد على وضع "دافئ"؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • قم بتعيين درجة حرارة الثلاجة أو المجمد على إعداد أكثر برودة. <p>هل وضعت طعاماً ذا رائحة قوية؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • قم بتخزين الأطعمة التي تحتوي على رائحة قوية في حاويات مغلقة.
يحتوي الجهاز على رائحة سينية.	<p>قد تفسد الخضروات أو الفاكهة في الدرج.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تخالص من الخضروات المتعفنّة ونظف درج الخضروات. لا قم بتخزين الخضروات لفترة طويلة جداً في درج الخضروات.

الصيانة

التنظيف

نصائح عامة حول التنظيف

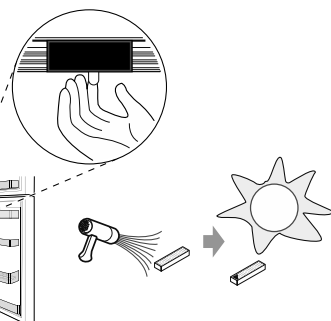
- يمكن أن يؤدي إجراء إزالة الثلوج اليدوية أو صيانة أو تنظيف الجهاز أثناء تخزين الطعام في المجمد إلى رفع درجة حرارة الطعام وتقليل عمر التخزين.
- حافظ على نظافة أي سطح يمكن أن تلامس الطعام بانتظام.
- عند تنظيف الجهاز من الداخل أو الخارج، تجنب مسحة بفرشاة خشنة، أو معجون أسنان، أو مواد قابلة للاشتعال. تجنب استخدام مواد التنظيف التي تحتوي على مكونات قابلة للاشتعال. قد يتسبب ذلك في تغيير الألوان أو اتلاف الجهاز.
- المواد القابلة للاشتعال: الكحول (الإيثانول، الميثanol، الكحول الأيزوبروبيلي، الكحول الألكتروبيوتيل، الخ)، المواد المخففة (التر)، البيض، البنزين، السائل القابل للاشتعال، المواد الكاشطة، الخ.

بعد التنظيف، تأكيد إذا كان كابل الطاقة تائفًا.

قم ب拔掉 زيل الروائح من سقف حجرة الثلاجة.

تنبيه !

- لا تستخدم أحدى الأدوات الحادة لأنها قد تلحق الضرر بمزيل الروائح.



قم ب拔掉 زيل الروائح والروائح من مزيل الروائح باستخدام حرارة مجفف الشعر أو تركه في مكان مشمس وترك الأشعة فوق البنفسجية لتقوم بهذا الدور.

تنظيف الهيكل الخارجي

- في حال تنظيف فتحات التهوية الخارجية من الجهاز عن طريق المكبسنة الكهربائية، عذرًا يجب أن يكون كبل الطاقة غير متصل من المأخذ تجنب أي تغريز شحنات قد يتلف الأجهزة الإلكترونية أو قد يسبب صدمة كهربائية. يوصى بإجراء تنظيف منتظم لأططيحة فتحات التهوية الخارجية والجانبية للحفاظ على تشغيل موثوق به وأقتصادي للجهاز.
- يجب المحافظة على نظافة فتحات التهوية الخارجية الموجودة على سطح الجهاز. حيث ينجم عن انسداد فتحات التهوية تشوب حريق أو تلف الجهاز.
- استخدم في تنظيف سطح الجهاز إسفنجية نظيفة أو قطعة قماش ناعمة ومنتفقاً خفيفاً في مياه دافئة ولا تستخدمن منظفات جافة أو خشنة. كما يجب لا تستخدم قطع الفقاش الملوثة عند تنظيف الأبواب المصنوعة من الصلب المقاوم للصدأ. احرص دائمًا على استخدام قطعة قماش مخصصة ومسحة في نفس اتجاه السطح. حيث يساهم ذلك في تقليل حدوث البقع على السطح أو فقدان لمعانه.

تنظيف داخلي

- قبل إزالة رف أو درج من داخل الجهاز، قم بـ拔掉 جميع الأطعمة المخزنة من الرف أو الدرج لمنع التعرض لإصابة أو تلف بالجهاز. بخلاف ذلك، قد تحدث الإصابة بسبب وزن الأطعمة المخزنة.
- افصل الرفوف والأدراج وقم بتنظيفها باستخدام المياه ومنظف مخفف، ثم قم بتجفيفها بما فيه الكفاية قبل إعادةتها إلى مكانها.
- بشكل منتظم قم بمسح حشية الباب باستخدام منشفة ناعمة مبللة.
- يجب أن يتم تنظيف الكميات المنسكبة من سلة الباب والبقع لأنها يمكن أن تنقل قدرة التخزين الخاصة بالسلة ويمكنها حتى أن تتلف.

الوظائف الذكية

تطبيق LG ThinQ

يسعى تطبيق **LG ThinQ** لك بالتوصل مع الجهاز باستخدام هاتف ذكي.

مزايا تطبيق LG ThinQ

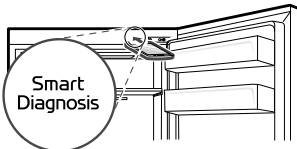
* لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

التخفيض الذكي*

تساعدك ميزة التخفيض الذكي على تشخيص أي مشكلة تواجهك أثناء استخدام الجهاز.

ملاحظة

- يخضع التطبيق للتغيير لأغراض تحسين الجهاز بدون إشعار المستخدمين.



3

- إذا أصدر الجرس صوتاً 4 مرات، فاقتح درج المجمد وأمسك الهاتف بالقرب من فتحة السماعة.

بعد إتمام نقل البيانات، سيظهر التشخيص على شاشة التطبيق.

ملاحظة

- للحصول على أفضل نتائج، تجنب تحريك الهاتف بينما يتم إصدار الأصوات.

تنبيه تطبيق LG ThinQ

ابحث عن تطبيق **LG ThinQ** على Apple App Store & Google Play Store من على هاتف ذكي، اتبع التعليمات لتثبيت التطبيق وتنبيهه.

التخفيض الذكي

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

يمكنك الاستفادة بهذه الميزة لتشخيص المشكلات التي تواجهك أثناء استخدام الجهاز وحلها.

ملاحظة

- قد لا تعمل هذه الخدمة وذلك يعود لعوامل خارجية على سبيل المثال لا الحصر، عدم توفر شبكة Wi-Fi أو انقطاع الاتصال بشبكة Wi-Fi أو السياسة المحلية لمتجر التطبيقات أو عدم توفر التطبيق وهذه أسباب لا تتم عن تقصير من **LGE**.

- قد تتعرض هذه الميزة للتغيرات دون سابق إنذار وقد يختلف شكلها وفقاً للمنطقة التي تسكن فيها.

استخدام "التشخيص المسموع" بغض تشخيص المشكلات

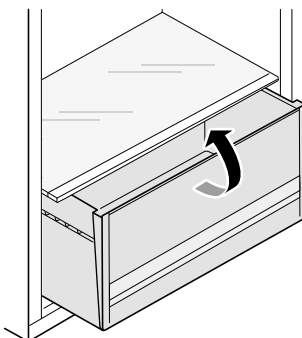
اتبع التعليمات أدناه للاستعانة بطريقة التشخيص المسموع.

- قم بتشغيل تطبيق **LG ThinQ** واختeri ميزة **Smart Diagnosis** من القائمة، اتبع تعليمات استخدام التشخيص المسموع الواردة في تطبيق **LG ThinQ**.

الرف

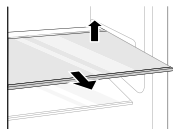
إزاله/إعادة الرف

2 ارفع درج الخضراءات لأعلى وقم بإنزاله عن طريق سحبه للخارج.



1

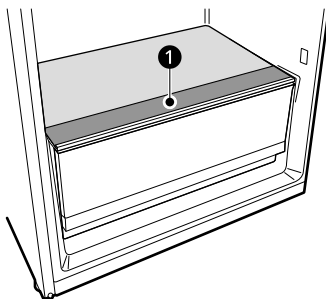
امسك الرف من كلا جانبيه. ثم ارفعه لأعلى وقم بإنزاله عن طريق سحبه للخارج.



2 قم بإعادة تركيب الرف بدفعه إلى الداخل حتى يستقر في الإطار.

▲ تنبيه

- لا تضع الطعام على المنطقة المحددة **①** للرف السفلي. قد لا يتم غلق باب الثلاجة بشكل كامل.



3 قم بتركيب درج الخضراءات بعكس ترتيب عملية الفك.

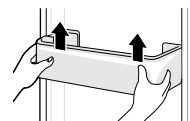
▲ تنبيه

- أزل جميع الأطعمة المخزنة من داخل الجهاز، وإلا فقد تحدث أصابة بسبب وزن الأطعمة المخزنة.

سلة الباب

إزاله/إعادة تركيب سلة الباب

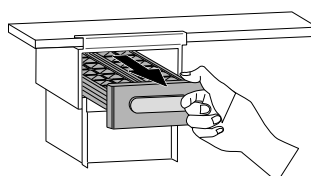
1 أمسك كلاً من طرفي السلة وقم بإنزالها برفعها لأعلى.



2 قم بإعادة تركيب سلة الباب بعكس ترتيب عملية الفك.

- إذا كانت صينية الثلج مملوقة أكثر من اللازم، فقد تلتصق مكعبات الثلج معاً ويصعب إزالتها.
- يمكن إخراج الثلج بسهولة أكثر من خلال سكب المياه على صينية الثلج.

1 اسحب صينية الثلج من صانع الثلج.



استخدام صينية الثلج

- هذا هو المكان الذي يتم فيه إنتاج الثلج يدوياً.
املاً صينية الثلج بالمياه حتى علامة خط المياه.



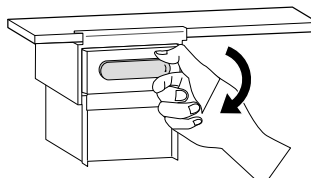
2 املاً صينية الثلج بالمياه حتى علامة خط المياه.

3 ثم امسك صينية الثلج وادفعها إلى مكانها الأصلي.

!**تحذير**

- يملاً بمياه الشرب فقط.

4 امسك رافعة صينية الثلج وأدراها في اتجاه عقارب الساعة لتحرير مكعبات الثلج منها.



!**تنبيه**

- توش الحذر كي لا تلوى صينية الثلج بفورة نظراً لإمكانية تحطمها.
- إذا قفت بفتح باب المجمد (الفريزر) وغلقه كثيراً، فقد يستغرق الأمر وقتاً أطول لكي تتجمد المياه.

ملاحظة

- إذا كانت صينية الثلج مملوقة أكثر من اللازم، فقد تلتصق مكعبات الثلج معاً ويصعب إزالتها.
- يمكن إخراج الثلج بسهولة أكثر من خلال سكب المياه على صينية الثلج.

5 امسك مقبض سلة الثلج واسحبه للخارج.

!**تحذير**

- يملاً بمياه الشرب فقط.

!**تنبيه**

- كن حذراً حتى لا تسكب المياه عند إدخال صينية الثلج.
- توش الحذر كي لا تلوى صينية الثلج بفورة نظراً لإمكانية تحطمها.
- إذا قفت بفتح باب المجمد (الفريزر) وغلقه كثيراً، فقد يستغرق الأمر وقتاً أطول لكي تتجمد المياه.
- لا تتملا سلة الثلج بالماء.

درج الثلاجة

فك وإعادة تركيب درج الخضروات الطازجة

- أفرغ محتويات الدرج، وأمسك بمقبض درج الخضروات وأسحبه برفق نحو الخارج حتى يتوقف كلباً.

1

ملاحظة

- يمكنك إخراج صانع الثلج الذي لا تستخدمه لتوفير المزيد من المساحة داخل وحدة المجمد.

- درجة الحرارة الافتراضية للثلاجة هي ⑥.

Express Freeze ④

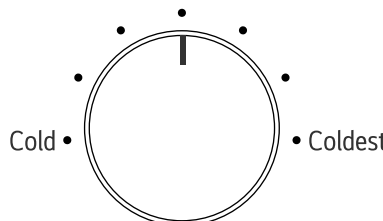
يمكن لهذه الوظيفة تجميد كمية كبيرة من الأطعمة المجمدة أو المثلجة بسرعة.

- يتم تمكين هذه الوظيفة وإيقافها في كل مرة تضغط فيها على الزر لمدة 3 ثوان.

- تتوقف هذه الوظيفة بشكل تلقائي بعد مرور فترة معينة.

النوع ب

أذر الفرص لتحديد درجة الحرارة المرغوبة بين Cold و Coldest.

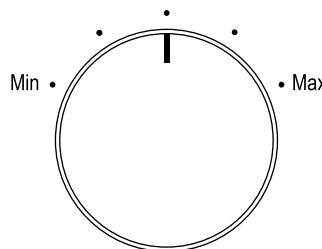


ملاحظة

- للحصول على ميزة حفظ الطعام بشكل مثالي، يوصى برفع أو خفض درجة الحرارة الافتراضية بمقدار مستوى واحد.

لوحة التحكم 3: داخل المجمد¹

أذر الفرص لتحديد درجة الحرارة المرغوبة بين Min و Max.



ملاحظة

- للحصول على ميزة حفظ الطعام بشكل مثالي، يوصى برفع أو خفض درجة الحرارة الافتراضية بمقدار مستوى واحد.

صانع الثلج

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

استخدام صانع الثلج المتحرك

هذا هو المكان الذي يتم فيه إنتاج الثلج بدوياً وتخزينه.

ملاحظة

- تختلف درجة الحرارة الفعلية الداخلية وفقاً لحالة الطعام، حيث إن إعداد درجة الحرارة المشار إليها هي درجة الحرارة المستهدفة، وليس درجة الحرارة الفعلية داخل الجهاز.

Express Freeze ④

يمكن لهذه الوظيفة تجميد كمية كبيرة من الأطعمة المجمدة أو المنتجة بسرعة.

- يتم تمكين هذه الوظيفة وإيقافها في كل مرة تضغط فيها على الزر لمدة 3 ثوان.
- تتوقف هذه الوظيفة بشكل تلقائي بعد مرور فترة معينة.

Wi-Fi ⑤

يسمح هذا الزر بتوسيع الجهاز بشبكة Wi-Fi منزلية. راجع الوظائف الذكية للحصول على معلومات حول الإعدادات الأولية لتطبيق LG ThinQ.

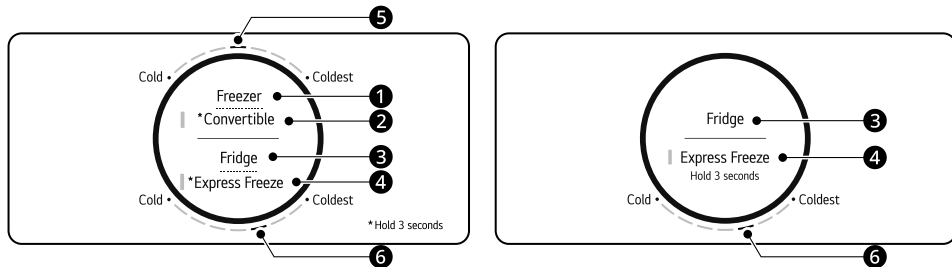
Ice On/Off ⑥

اضغط على زر Ice On/Off لتشغيل صانع الثلج أو إيقاف تشغيله.

ملاحظة

- للحصول على ميزة حفظ الطعام بشكل مثالي، يُوصى برفع أو خفض درجة الحرارة الافتراضية بمقدار 1 درجة مئوية لكل حجرة.
- سيتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم تلقائياً لتوفير الطاقة.
- إذا لامس أي أصبع أو البشرة لوحة التحكم أثناء تنظيفها، فقد تعمل وظيفة الزر.

لوحة التحكم 2: داخل الثلاجة^{1*}
النوع أ

**Freezer ①**

- اضغط على هذا الزر بشكل متكرر لتحديد درجة حرارة مرغوبة بين **Cold** و **Coldest**.
- درجة الحرارة الافتراضية للمجمد هي **⑤**.

Convertible ②

يمكنك ضبط درجة حرارة المجمد على نفس نطاق درجة حرارة الثلاجة.

- اضغط على هذا الزر لمدة 3 ثوان. عندما يضيء مصباح LED الأليس، اضغط على زر **Fridge** بشكل متكرر لتحديد درجة الحرارة المطلوبة بين **Coldest** و **Cold**.
- اضغط على هذا الزر لمدة 3 ثوان لتعطيل وظيفة التحويل، حيث ينطفئ ضوء LED.

Fridge ③

- اضغط على هذا الزر بشكل متكرر لتحديد درجة حرارة مرغوبة بين **Cold** و **Coldest**.

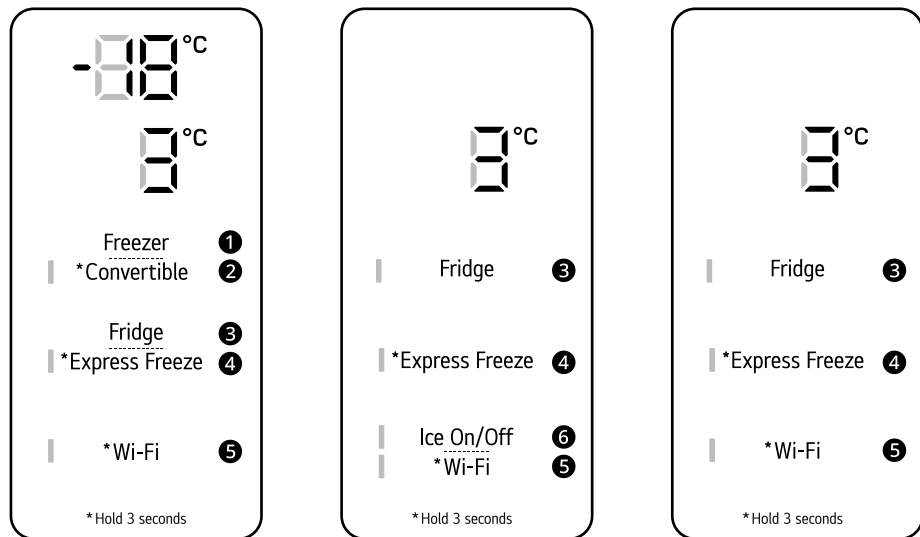
لوحة التحكم

قد تختلف لوحة التحكم الفعلية من طراز لأخر.

لوحة التحكم والوظائف

- ١ لا تتوفر لوحة التحكم هذه إلا في بعض الطرز.

لوحة التحكم 1: على باب المجمد^١



Freezer ①

اضغط على هذا الزر بشكل متكرر لتحديد درجة الحرارة المرغوب ضبطها من -23 درجة منوية حتى -15 درجة منوية.

• درجة الحرارة الافتراضية للمجمد هي -18 درجة منوية.

Convertible ②

يمكنك ضبط درجة حرارة المجمد على نفس نطاق درجة حرارة الثلاجة.

- اضغط على هذا الزر لمدة 3 ثوان، عندما يضيء مصباح LED الأيسر، اضغط على زر **Fridge** بشكل متكرر لتحديد درجة الحرارة المطلوبة بين 1 درجة منوية و 7 درجات منوية.
- اضغط على هذا الزر لمدة 3 ثوان لتعطيل وظيفة التحويل، حيث ينطفئ ضوء LED.

ملاحظة

- عندما تكون في الوضع القابل للتحويل، تصبح أزرار **Freezer** و **Express Freeze** وغير نشطة.

Fridge ③

اضغط على هذا الزر بشكل متكرر لتحديد درجة الحرارة المرغوب ضبطها على 1 درجة منوية و 7 درجة منوية.

• درجة الحرارة الافتراضية للثلاجة هي 3 درجة منوية.

نقل من الروائح الكريهة داخل حجرة الثلاجة.

٧ الطعام الطازج^١

عبارة عن مكان يتم فيه تخزين المواد الغذائية في درجة حرارة أبزد من درجة حرارة مكان الثلاجة العادي.

٨ سحب صينية

٩ لوحة التحكم بدرجة حرارة الثلاجة^١

يعمل على تحديد درجة حرارة الثلاجة.

١٠ تبريد الباب^٤

يخرج الهواء البارد للحفاظ على سلة باب الثلاجة باردة.

١١ رف الثلاجة

يخزن الأطعمة الباردة والطازجة.

يخزن الأطعمة ذات محتوى الرطوبة العالي بالجزء الأمامي من الرف.

يمكن تعديل ارتفاع الرف عن طريق إدخال الرف في مجرى آخر بارتفاع مختلف.

١٢ الرف السفلي

يخزن الأطعمة الباردة والطازجة.

١٣ تنبية!

- لا تخزن أي أغراض في الجزء الأمامي من الرف السفلي. هذه الأغراض قد تقع وتسبب إصابة أو ثلثاً في الجهاز.

١٤ درج الثلاجة

يخزن الفاكهة والخضروات.

١٥ سلة باب وحدة الثلاجة^١

يخزن الأطعمة الصغيرة المغلقة وحاويات المشروبات والصلصة المبردة.

١٦ عليه البيض غير النابية

حيث يحفظ البيض.

- يمكنك نقلها واستخدامها في أي وضع ترغب فيه. ولكن تجنب استخدامها كحاوية للثلوج أو وضعها أعلى وحدة الثلاجة أو درج الخضروات.

١٧ مصباح LED^١

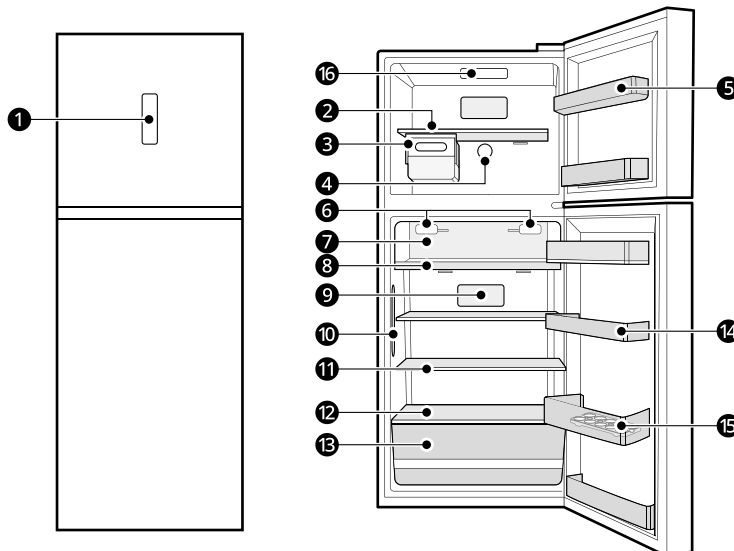
تُضيء مصابيح LED داخل الجهاز عندما تفتح الباب.

خواص المنتج

قد يختلف الشكل الخارجي للجهاز أو مكوناته من طراز لآخر.

الجهة الداخلية

^{1*} لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.



❶ لوحة التحكم^{1*}

يعلم على تعين درجة حرارة الثلاجة.

❷ رف المجمد

يقوم بتخزين الأطعمة المجمدة مثل اللحوم، والأسماك والمنتجات.

❸ صانع الثلج المتحرك^{1*}

هذا هو المكان الذي يتم فيه إنتاج الثلج بدوياً وتخزينه.

- يمكنك تحريك صانع الثلج على الرف من جانب إلى آخر إلى أي مكان ترغب في وضعه فيه.

❹ وحدة التحكم في درجة حرارة المجمد (Micom/قرص المقاييس)^{1*}

تنظم وحدة التحكم هذه تدفق الهواء الداخلي إلى وحدة الفريزر عن طريق ضبطه بتواء مناسب.

❺ سلة باب وحدة الفريزر

يخزن مجموعات صغيرة من الطعام المجمد المعلق. لا تقم ب تخزين المنتجات أو الأطعمة التي ستحزن لفترة طويلة من الوقت.

ملاحظة

- قد تختلف سلال باب وحدة الفريزر المزودة بقسم النجمتان وفقاً لنوع الطراز الذي تم شراؤه.

❻ فلتر الهواء

تجميد الحد الأقصى لكمية الطعام

- في حالة وجود كميات كبيرة من الأطعمة براود تفريزها، يجب إخراج صانع الثلوج خارج الجهاز و يجب رص الأطعمة مباشرةً على الرفوف في وحدة المجمد.

ملاحظة

- قم بإدخال صانع الثلوج في مكانه الصحيح.

حرو ذات نجمتين

- يمكن استخدام الدرج أو سلة التخزين (**) ذات النجمتين لتخزين الثلوج والطعام من 12- درجة مئوية إلى 18- درجة مئوية لفترات قصيرة.
- نُعد حجيرات الأطعمة المثلثة ذات النجمتين مناسبة لتخزين الأطعمة المثلثة مسبقاً، أو لتخزين المنتجات أو صناعتها، أو لصناعة مكبات الثلوج.
- نُعد حجيرات ذات النجمتين غير مناسبة لتجميد الأطعمة الطازجة.

- لا تفريط في ملء الجهاز، لا يمكن للهواء البارد أن يمر بشكل صحيح إذا كان الجهاز مملوءاً أكثر من الحد اللازم.
- إذا قمت بضبط درجة حرارة منخفضة بشكل كبير للطعام، ربما يتجمد. لا تقم بضبط درجة حرارة أقل من درجة الحرارة المطلوبة للطعام ليتم تفريزه بشكل صحيح.
- في حال وجود حجيرات تبريد في الجهاز، لا تخزن الخضروات والفواكه التي تحتوي على محتوى ذي رطوبة عالية في حجيرة التبريد لأنها قد تتجمد بسبب انخفاض درجة الحرارة.
- اتبع دائمًا تعليمات الشركة المصنعة للأغذية بشأن مدة التخزين المسموح بها للأطعمة المجمدة. لا تتجاوز وقت التخزين الموصى به للطعام.
- ضع علامة على تاريخ التخزين، ومدة التخزين المسموح بها، واسم المواد الغذائية على العبوة لمنعها من تجاوز الحد الزمني للتخزين.
- في حالة حدوث انقطاع التيار الكهربائي، اتصل بشركة الكهرباء وأسال عن مدة الانقطاع.

- يجب أن تتجنب فتح الأبواب أثناء قصص الطاقة عن الجهاز.
- عندما يعود مصدر الطاقة إلى وضعه الطبيعي، تتحقق من حالة الطعام.
- إذا استمر انقطاع التيار الكهربائي لفترة أطول، خاصة خلال أشهر الصيف، فيرجى اتباع الإرشادات التالية:
 - لا تضع طعاماً إضافياً في الجهاز أثناء انقطاع التيار الكهربائي.
 - إذا تم الإعلان عن انقطاع التيار الكهربائي ومن المتوقع أن يستمر لأكثر من 10 ساعات، قم بإعداد بعض الثلوج ووضعه في وعاء على الرف العلوي للثلاجة.
 - نظراً لارتفاع درجة حرارة الجهاز أثناء انقطاع التيار الكهربائي أو أي عطل آخر، سينخفض العمر الافتراضي للطعام وستختفي جودته. إذا لزم الأمر، قم بمعالجة الطعام المذاب وقم بتجميده مرة أخرى في حالة الطهي.

أقصى كفاءة تجميد

- الحصول على أقصى كفاءة تجميد، قم بتعيين درجة حرارة المجمد على إعداد أكبر درجة حرارة.
- تنبّح وظيفة **Express Freeze** النحمد للقيام بأقصى كفاءة تجميد له. بشكل عام، تستغرق هذه الوظيفة مدة تصل إلى 21 ساعة وسيتم إيقاف تشغيلها بشكل تلقائي.
- يجب تشغيل وظيفة **Express Freeze** قبل وضع الأطعمة الطازجة في حجرة المجمد.
- لتجميد المواد الغذائية سريعاً، خرّن الطعام في الجانب الأيسر من الدرج السفلي. ستتجمد المواد الغذائية سريعاً في نفس المكان.
- للطرز المجهزة بلوحة التحكم 2 (النوع B) لتجميد المواد الغذائية سريعاً، خرّن الطعام في الجانب الأيسر من الدرج السفلي، ستتجمد المواد الغذائية سريعاً في نفس المكان.
- للحصول على توزيع هواء أفضل، قم بإدخال جميع الأجزاء الداخلية مثل السلال، والأدراج، والرفوف.

التشغيل

قبل الاستخدام

ملاحظات التشغيل

- للاستفادة من استخدام الطاقة بأقصى كفاءة، ضع جميع الأجزاء الداخلية (مثل صناديق الأبواب والأدراج والرفوف) في مكانها الأصلي.
- تأكيد من وجود مسافة كافية بين الأطعمة المخزنة. يسمح هذا للهواء البارد بالانتشار بالتساوي ويختفي من فوائير الكهرباء.
- خزن الأطعمة الساخنة فقط بعد أن تبرد لمنع التكتف أو التجمد.
- عند تخزين الطعام في وحدة المجمد، قم بضبط درجة حرارة المجمد على درجة حرارة أقل من الموضحة على الطعام.
- لا تقم بتعيين درجة حرارة الفتح على درجة أقل من اللازم.
- لا تضع الطعام بالقرب من مستشعر درجة الحرارة في وحدة الثلاجة. حافظ على مسافة 3 سم على الأقل من المستشعر.

تخزين الأطعمة بكفاءة

- قد يتجمد الطعام أو يفسد إذا تم تخزينه في درجة حرارة غير مناسبة. اضبط الثلاجة على درجة الحرارة الصحيحة المناسبة لتخزين الطعام.
- خزن الطعام المجمد أو الأطعمة المبردة داخل أوعية محكمة الغلق.
- تتحقق من تاريخ انتهاء الصلاحية والملاصق (تعليمات التخزين) قبل تخزين الطعام في الجهاز.
- لا تخزن الطعام لفترة طويلة من الوقت إذا كان يفسد بسهولة عند درجة حرارة منخفضة.
- لا تضع الأطعمة غير المجمدة مباشرة مع الأطعمة المجمدة بالفعل. لا تخزن كميات كبيرة من الطعام الخارج.
- إذا كنت ترغب في تجميد الطعام على مدار عدة أيام، فقم بتخزين ما يصل إلى ثلثي أقصى كفاءة تجميد.
- قم بتجميد الطعام بكميات صغيرة الحجم لتجميده، وتسييل، وتذوبه والمعالجة بشكل أسرع.
- ضع الأطعمة المبردة أو الطعام المجمد داخل أي من الثلاجة أو المجمد فور شرائه.
- قم بتخزين اللحوم والأسماك الطازجة في حاويات مناسبة داخل البراد، حتى لا تلامس الأطعمة الأخرى أو ت قطر عليها.
- يمكن تخزين الأطعمة المبردة وغيرها من الأطعمة أعلى درج الخضروات.
- تجنب إعادة تجميد أي طعام كان قد تم ذوبان تجميده بشكل كامل. تجميد أي طعام كان قد تم ذوبان تجميده بشكل كامل سوف يقلل من مذاقه وتغذيته.
- خذ كمية الطعام التي تحتاجها فقط. استهلك الطعام المذاب بسرعة. لا يمكن إعادة تجميده إلا بعد طهيها.
- برد الطعام الساخن قبل التخزين. في حال وضع طعام ساخن جداً في الداخل، يمكن أن تزداد درجة الحرارة الداخلية للجهاز مما يؤثر بالسلب على الأطعمة الأخرى المخزنة في الجهاز.

إنذار فتح الباب

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.
يصدر الإنذار صوتاً في حالة ترك الباب مفتوحاً أو لم يتم إغلاقه تماماً.

ملاحظة

- اتصل بمركز معلومات العملاء لشركة LG Electronics إذا استمر صوت المنبه بعد قفل كل الأبواب.

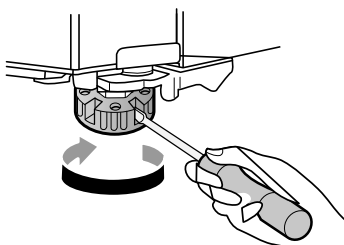
كشف الأعطال

يمكن للجهاز الكشف عن المشاكل بشكل تلقائي أثناء التشغيل.

ملاحظة

- إذا تم الكشف عن مشكلة، لا يعمل الجهاز ويتم عرض رمز خطأ حتى عند الضغط على أي زر.
- إذا ظهر خطأ على الشاشة، لا تقم بابقاء تشغيل الطاقة. واتصل فوراً بمركز معلومات عملاء شركة LG Electronics وأبلغ عن الخطأ. إذا قمت بابقاء تشغيل الطاقة، فقد يواجه في التصليح من مركز المعلومات صعوبة في اكتشاف المشكلة.

- 1** ادر رجل الاستواء في اتجاه عقارب الساعة لرفع هذا الجانب من الجهاز أو إلى ادره عكس عقارب الساعة لخفض نفس الجانب.



- 2** قم بصلاح قابس الطاقة.
- طرز بخطاف قابس الطاقة.
 - قم بسحب قابس الكهرباء وإدخاله وتثبيته في وصلة قابس الطاقة في الجزء الخلفي أو أعلى الجهاز.
 - طرز بدون خطاف لقابس الطاقة:
- قم بسحب قابس الطاقة وثبت كابل إمداد الطاقة باستخدام شريط على جانب الجهاز حيث يوجد مقبس الطاقة في موقع التركيب.
- 3** قم بثبيت الأجزاء مثل الأرفف ومقبض الباب بشريط لمنع السقوط أثناء تحريك الجهاز.

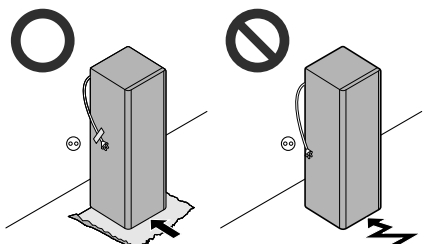
- 2** افتح الأبواب وتحقق للتأكد من إغلاقها بسهولة.

ملاحظة

- قد لا يمكن ضبط استواء بابي الثلاجة في حالة كانت الأرضية غير مستوية أو كان البناء ضعيف أو غير قوي.
- نظرًا لنقل حجم الثلاجة، فقم بتركيبها على أرضية صلبة ومستوية.
- قد تسبب الأرضيات الخشبية في صعوبة تسوية الجهاز إذا كانت شديدة الانثناء.

! تنبيه

- قم بتحريك الجهاز بواسطة أكثر من شخصين بعناية. عند نقل الجهاز لمسافة طويلة، ابق الجهاز في وضع رأسى.
- استخدم الورق المقوى أو حصيرة الأرضية أو السجادة لمنع احداث خدوش على الأرض عند تركيب الجهاز أو تحريكه.
 - لا تقم بتحريك الجهاز بشكل متعرج.



- 5** بعد تركيب الجهاز، قم بتوصيل قابس الطاقة في المأخذ الرئيسي لمقبس الخرج، وقم بتشغيله.

تشغيل الطاقة توصيل الجهاز

لتتشغيل الجهاز، قم بتوصيل قابس الطاقة بمقبس الخرج. لا تشارك الأجهزة الأخرى نفس المأخذ الكهربائي.

ملاحظة

- بعد توصيل سلك التيار الكهربائي (أو القابس) بمقبس، انتظر لمدة ثلاثة أو أربع ساعات قبل وضع الطعام في الجهاز. إذا قمت بإضافة الطعام قبل تبريد الجهاز بالكامل، فقد يفسد الطعام.
- لإيقاف تشغيل الجهاز، قم بفصل قابس الطاقة عن مقبس الخرج.

تحريك الجهاز لنقله إلى مكان آخر تحريك الجهاز

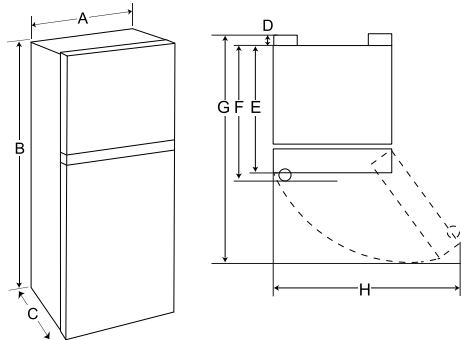
- 1** قم بإخراج الطعام من داخل الجهاز.

الترکیب

قبل إجراء الترکیب

الأبعاد والخلوصات

قد تؤدي المسافة الصغيرة جداً بين الجهاز والعناصر المجاورة له إلى تدني قدرته على التجفيف وزيادة تكاليف الكهرباء. يُراعي أن تكون المسافة بين ظهر الجهاز وأي حائط أكثر من 50 ملم عند ترکیب الجهاز.



* أستراليا، الهند، كينيا

** الأرجنتين

ملاحظة

- الأجهزة التي تدرج ضمن فئة "درجة الحرارة الممتدة" (SN) إلى درجة الحرارة "الاستوائية" (T) مصممة للاستخدام في درجة حرارة محيطة تتراوح بين 10 و 43 درجة مئوية.

ضبط مستوى الجهاز

ضبط رجل الاستواء

في حالة عدم ثبات الجهاز أو وجود صعوبة في غلق الأبواب، قم بضبط وضعية الجهاز مستعيناً بالتعليمات أدناه.

النوع (مم)	-
b	a
700	700
1720	1760
680	680
5	5
675	675
675	675
1309	1309
1212	1212

ملاحظة

- يمكنك تحديد نوع الجهاز عند مراجعة البطاقة الموجودة داخله.

- إذا كانت مفصلة باب المنتج تالفة أو تعمل بشكل غير سليم، فتوقف عن استخدامه واتصل بمركز خدمة **LG Electronics**.
- امنع الحيوانات من قضم كبل الطاقة أو خرطوم المياه.
- لا تأكل مطلقاً الأطعمة المجمدة فور إخراجها من حجرة المجمد. وهناك خطر التجمد أو تشكيل بثور الصقيع. الإسعافات الأولية: ضعها على الفور تحت الماء الجاري البارد. لا تقم برميها بعيداً.
- احرص ألا تعلق يدك أو قدمك عند فتح باب الجهاز أو الباب المزدوج أو إغلاقه.

الصيانة

- هذا الجهاز مزود بلمبة LED داخلية لا تحتاج إلى أي صيانة. تجنب إزالة غطاء اللمبة أو إزالة لمنبة LED لمحاولة الإصلاح أو التغيير. يُرجى الاتصال بمركز معلومات العملاء لشركة **LG Electronics**.
- لا تتنظف الأغطية أو الأرفف الزجاجية بالمياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تنكسر في حال تعرضها للتغير مفاجيء بدرجات الحرارة.
- تجنب وضع الأرفف في الاتجاه العكسي. فقد تسقط من مكانها.
- إذا تكون الثلوج داخل حجرة المجمد، فيرجى التواصل مع خدمة العملاء في شركة **LG Electronics**. لا تستخدم أجسام حادة الحواف لإزالة أي صقيع أو تراكم الجليد. لا تستخدم البخاخات أو أجهزة التدفئة الكهربائية مثل سخانات المروحة أو مجففات الشعر أو أجهزة التنظيف بالبخار أو مصادر الحرارة الأخرى لإزالة الجليد. حيث يمكن أن تتشوه الأجزاء البلاستيكية.
- تخليص من الثلوج داخل صندوق الثلوج في وحدة الفريزر أثناء انقطاع ممتد للتيار الكهربائي.

- في حالة التوصيل بمصدر إمداد بالمياه، فقم بتوصيله بمصدر مياه صالحة للشرب فقط.
- يملاً ب المياه الشرب فقط.

- إذا كنت تستخدم صانع الثلج أو خزان ماء في موزع، فتأكد من ملئه بمياه صالحة للشرب فقط.

التخلص

- عند التخلص من الجهاز، قم بإزالة حشية الباب بينما تترك الرفوف والسلال في مكانها وقم بإبعاد الأطفال عن الجهاز.

تنبيه

!! تنبيه

- للحد من مخاطر حدوث إصابات طفيفة للأشخاص، أو حدوث عطل، أو تلف المنتج أو الممتلكات عند استخدام المنتج يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية، بما فيها ما يلي:

التركيب

- بعد إخراج الجهاز من العبوة، قم بفحص الجهاز من أي تلف يمكن أن يكون قد وقع أثناء النقل.
- انتظر من 3 إلى 4 ساعات للتأكد من أن دائرة المبرد تعمل بكفاءة تامة.
- لا يتطلب هذا الجهاز تغييرات في التركيب أو الاستخدام بناءً على الارتفاع.
- قم بتحريك الجهاز بعناية على الأرضيات الحساسة لتجنب تلف الأرضية.

التشغيل

- لا تلمس الطعام المجمد أو الأجزاء المعدنية في حجرة الفريزر بأي مُبللة أو رطبة. قد يتفرج الجلد من شدة البرد.
- تجنب وضع الحاويات أو القناني أو العلب الزجاجية (خاصة تلك التي تحتوي على مشروبات غازية) داخل حجرة المُجمد أو على الرفوف أو في صندوق الثلج الذي سيتعرض لدرجات حرارة دون التجمد. فقد تتعدد محتوياتها عند التجمد، وتؤدي إلى كسر الحاوية مما يُسبب التعرض للإصابة.
- قد يتعرض الزجاج المقسى على الجانب الأمامي من باب الجهاز أو الأرفف إلى الضرر بسبب الاصطدام. في حال كسره، تجنب لمسه باليدين.
- تجنب التعلق بأبواب الجهاز أو حجرة التخزين أو الرف، أو الصعود عليه.
- لا تخزن كمية مفرطة من زجاجات المياه أو حاويات الأطباق الجانبية على شبكات الباب.
- لا تفتح باب الجهاز أو تغلقه بقوة مفرطة.

- لا تستخدم مأخذ متعدد المقابس غير مؤرخ بشكل صحيح (محمول). يجب أن يتوافق مع الموصفات الفنية للجهاز ولا يجوز استخدامه إلا للجهاز.

التشغيل

- لا تستخدم الجهاز لأي غرض (تخزين مواد طبية أو تجريبية أو للشحن) بخلاف الاستخدام لتخزين أي طعام منزلي مألف.
- في حال اختراق المياه لأجزاء إلكترونية من الجهاز، افصل مقبس الطاقة وتواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics.
- لا توصل مقبس الطاقة أثناء عاصفة رعدية أو برق شديد أو في حالة عدم استخدامه لفترة طويلة من الوقت.
- تجنب لمس قابس الطاقة أو عناصر التحكم في الجهاز بيدين مبتلتين.
- احرص على عدم ثني كابل الطاقة بشكل مفرط أو وضع شيء ثقيل عليه.
- فصل فوراً مقبس الطاقة وتواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics في حال اكتشاف لصوت أو رائحة أو دخان غريب صادر من الجهاز.
- لا تضع يديك أو أشياء معدنية داخل المنطقة التي ينبعث منها الهواء البارد، أو غطاء أو جهاز يُصدر حرارة في الخلف.
- لا تستخدم قوة مفرطة أو تصطدم بالغطاء الخلفي للجهاز.
- أحذر من تواجد الأطفال بالجوار عندما تفتح باب الجهاز أو تغلقه. قد يصطدم الطفل بالباب ويتسبب له بإصابة.
- تجنب خطر احتجاز الأطفال داخل الجهاز. يمكن أن يُصاب الطفل المحتجز داخل الجهاز باختناق.
- لا تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الآلية داخل الجهاز.
- لا تضع أشياء ثقيلة أو هشة أو حاويات مملوقة بسانل أو مواد قابلة للاحتراق، أو أشياء قابلة للاشتعال (مثل الشموع والمصابيح وما إلى ذلك) أو أجهزة تدفئة (مثل الأفران والساخنات وما إلى ذلك) على الجهاز.
- لا تضع أية أجهزة إلكترونية (مثل مدفعأة أو هاتف محمول) داخل الجهاز.
- إذا كان هناك تسرب غاز (أيزوبيوتاني، أو بروبان، أو غاز طبيعي، أو ما إلى ذلك)، فلا تلمس الجهاز أو قابس الطاقة وقم بتهوية المكان على الفور. يستخدم هذا الجهاز غاز تبريد (أيزوبيوتان، R600a). على الرغم من أنه يستخدم كمية صغيرة من الغاز، إلا أنه لا يزال غازاً قابلاً للاشتعال. يمكن أن يتسبب تسرب الغاز أثناء نقل أو تركيب أو تشغيل الجهاز في نشوب حريق أو انفجار أو إصابة في حالة حدوث الشر.
- لا تستخدم مواد قابلة للاشتغال (مواد مثل إيثر، وبنزين، وكحول، ومواد كيميائية، وغاز نفطي مسال، ورذاذ قابل للاحتراق، ومبيد حشرات، ومعطر هواء، ومستحضرات تجميل، وما إلى ذلك) أو تخزنها بالقرب من الجهاز.
- يتضمن هذا الجهاز وصلة أرضية للأغراض الوظيفية.
- التوصيل بمزود مياه الشرب فقط.

مخاطر الحرائق والمواد القابلة للاشتعال

- في حال اكتشاف تسريب، تجنب أية ألسنة لهب مكشوفة أو مصادر محتملة للاشتعال وقم بتهوية الغرفة التي يتواجد بها الجهاز لعدة دقائق. لكي تتجنب تكون خليط هواء غازي قابل للاشتعال في حال حدث تسريب في دائرة التبريد، يجب أن يتماشى حجم الغرفة المستخدم فيها الجهاز مع كمية غاز التبريد المستخدم. يجب أن تكون مساحة الغرفة 1 متر مربع لكل 8 جرام من غاز التبريد R600a داخل الجهاز.
- قد يشتعل غاز التبريد المتتسرب من الأنابيب أو يتسبب في انفجار.
- يتم توضيح مقدار غاز التبريد داخل الجهاز الخاص على لوحة التعريف الموجودة داخل الجهاز.

التركيب

- عند نقل هذا الجهاز ، ينبغي توفر شخصين أو أكثر للإمساك به بإحكام.
- قم بتركيب الجهاز على أرضية صلبة ومستوية.
- تجنب تركيب الجهاز في أماكن الرطوبة والغبار. تجنب تركيب أو تخزين الجهاز في الهواء الطلق أو في مساحة معرضة للتأثيرات الجوية كضوء الشمس المباشر أو الرياح أو المطر أو درجات الحرارة دون درجة التجمد.
- لا تضع الجهاز تحت ضوء الشمس المباشر أو تعريضه للحرارة من قبل أجهزة حرارية مثل الموقد أو المدافئ.
- احرص على عدم كشف الجزء الخلفي من الجهاز عند التركيب.
- قم بتركيب الجهاز في مكان حيث يسهل فصل قابس الطاقة عن الجهاز.
- احرص على عدم السماح لباب الجهاز بالسقوط أثناء التجميع أو التفكيك.
- احرص على عدم قطع، أو سحق، أو تدمير كبل الطاقة أثناء تجميع باب الجهاز أو تفكيكه.
- احرص على عدم توجيه مقبس الطاقة لأعلى أو السماح للجهاز أن يميل في عكس اتجاه مقبس الطاقة.
- لا تقم بتتعديل سلك الطاقة أو تمديده.
- تأكد أن مقبس الخرج مؤرض بشكلٍ صحيح، وبذلك لا ينال سُن التأريض على سلك الطاقة أو تتم إزالة من مقبس الطاقة. لمزيد من التفاصيل عن التأريض، يمكنك الاستفسار عن ذلك من مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics.
- يأتي هذا الجهاز مزوداً بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز وقابس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس خرج مناسب مثبت ومؤرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- لا تعمد مطلقاً إلى بدء تشغيل أي جهاز تبدو عليه أي علامات تلف. إذا ساورتك الشوك، فاتصل بالوكيل.
- تخلص من جميع مواد التعبئة (مثل أكياس البلاستيك ومادة الستايروفوم) بعيداً عن متناول الأطفال، إذ يمكن لمواد التغليف أن تسبب الاختناق.
- لا توصل الجهاز بمحول متعدد المقابس لا يوجد كابل طاقة (موصل به).
- يجب توصيل الجهاز بخط كهرباء يكون مخصصاً له ومزوداً بمصهر منفصل.

- خدمات المطاعم والتطبيقات المماثلة لمتاجر الجملة.

يُذكر هذا الرمز بأن المواد القابلة للاشتعال يمكن أن تشتعل أو أن ينشب عنها حريق في حالة عدم توخي الحذر.



- يحتوي هذا الجهاز على كمية صغيرة من وسيط تبريد الآيزوبوتان (R600a)، ولكنه قابل للاشتعال أيضًا. عند نقل وتركيب الجهاز، يجب توخي الحذر لضمان عدم تعرض أجزاء من دائرة التبريد للتلف.
- يتطلب غاز التبريد وغاز المادة العازلة القابل للاشتعال المستخدم بالجهاز إجراءات خاصة للتخلص منهما. استشر وكيل الخدمة أو شخصاً مؤهلاً بشكل مماثل قبل التخلص منها.
- لا تتلف دائرة غاز التبريد.
- في حالة تلف سلك الطاقة أو ارتفاع فتحة المقبس، لا تستخدم سلك الطاقة واتصل بمركز خدمة معتمد.
- لا تضع المأخذ المحمولة متعددة المخارج/المقبسات أو أسلاك التيار الكهربائي المحمولة خلف الجهاز.
- أدخل قابس الطاقة بإحكام في مقبس الخرج بعد إزالته أي رطوبة أو غبار بشكل كامل.
- احرص دائماً على عدم فصل الجهاز مصدر الطاقة من خلال شد كابل الطاقة. وإخراج قابس الطاقة من مقبس الخرج، احرص دائماً على الإمساك به بإحكام قبل أن تقوم بجذبه في وضعية مستقيمة.
- حافظ على خلو فتحات التهوية الموجودة على الغلاف الخارجي أو بالهيكل المدمج للجهاز، من العوائق.
- لا تقم بتخزين المواد المتفجرة مثل علب الأيروسول ذات الدافع القابل للاشتعال داخل هذا الجهاز.
- لا تقم بإتمالة الجهاز لدفعه أو جذبه عند نقله.
- تأكد عند وضع الجهاز من أن سلك التيار الكهربائي غير عالق أو تالف.
- لا تستخدم الأجهزة الميكانيكية أو غيرها من الوسائل لتسرريع عملية إذابة الثلج.
- لا تستخدم مجفف الشعر لتجفيف الجهاز من الداخل أو تضع شمعة بالداخل لإزالة الروائح.
- لا تستخدم الأجهزة الكهربائية داخل حجيرات تخزين الطعام بالجهاز، ما لم تكن من النوع الذي توصي به الشركة المصنعة.
- احرص ألا يعلق جزء من الجسم مثل اليد أو القدم أثناء تحريك الجهاز.
- افصل سلك الطاقة قبل تنظيف الجهاز من الداخل أو الخارج.
- لا تقم برش المياه أو المواد القابلة للاشتعال (معجون الأسنان، والكحول، ومخلف الدهان، والبنزين، والسوائل القابلة للاشتعال، ومواد التنظيف وما إلى ذلك) على الجزء الداخلي أو الخارجي من الجهاز لتنظيفه.
- لا تتنفس الجهاز بفرش، أو قطع ملابس، أو الإسفنجات ذات الأسطح الخشنة أو تلك المصنوعة من مادة معدنية.
- يجب فقط على موظفي الخدمة المؤهلين من مركز خدمة LG Electronics فك الجهاز أو إصلاحه.

إرشادات السلامة

اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام

يتمثل الغرض من إرشادات السلامة التالية في الحيلولة دون وقوع المخاطر غير المتوقعة أو الأضرار الناجمة عن التشغيل غير الآمن أو غير الصحيح للمنتج. يتم تقسيم الإرشادات إلى "تحذير" و"تنبيه" على النحو الموضح أدناه.

رسائل السلامة

يتم عرض هذا الرمز للإشارة إلى الأمور وعمليات التشغيل التي يمكن أن تسبب مخاطر، فاحرص على قراءة الجزء الذي يحمل هذا الرمز بعناية واتبع الإرشادات لتجنب المخاطر.



تحذير

يشير هذا إلى أن عدم اتباع الإرشادات قد يسبب وقوع إصابة خطيرة أو الوفاة.



تنبيه



يشير هذا إلى أن عدم اتباع الإرشادات قد يتسبب في وقوع إصابة طفيفة أو تلف المنتج.

تحذير

تحذير !

- لتقليل مخاطر وقوع انفجار، أو نشوب حريق، أو حدوث وفاة، أو التعرض لصدمة كهربائية، أو حدوث إصابة، أو حروق للأشخاص عند استخدام المنتج، يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية، بما فيها ما يلي:

السلامة الفنية

- هذا الجهاز غير مخصص لاستخدام الأطفال (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من نقص في قدراتهم البدنية أو الحسية أو العقلية، أو ليس لديهم خبرة ومعرفة، ما لم يتم الإشراف عليهم أو تقدم لهم الإرشادات المتعلقة باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم، كذلك يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من عدم عبئهم بالجهاز.
- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي والاستعمالات المماثلة مثل:
 - مناطق المطابخ في المتاجر والمكاتب وبينات العمل الأخرى؛
 - البيوت الزراعية واستخدام نزلاء الفنادق والثلج وأماكن إقامة الثلّاء الأخرى؛
 - بيئات تقديم وجبات الإفطار والوجبات المقدمة في السرير؛

جدول المحتويات

قد يحتوي هذا الدليل على صور أو محتوى يختلف عن المطرز
الذي قمت بشرائه.
يخضع هذا الدليل للمراجعة من الشركة المصنعة.

إرشادات السلامة

3	اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام.....
3	تحذير.....
7	تنبيه.....

التركيب

9	قبل إجراء التركيب.....
9	ضبط مستوى الجهاز.....
10	تشغيل الطاقة.....
10	تحريك الجهاز لنقله إلى مكان آخر

التشغيل

11	قبل الاستخدام.....
13	خواص المنتج.....
15	لوحة التحكم.....
17	صانع الثلوج.....
18	درج الثلاجة.....
19	سلة الباب.....
19	الرف

الوظائف الذكية

20	تطبيق LG ThinQ
20	التخفيض الذكي

الصيانة

21	التنظيف
21	مزيل الروائح

استكشاف الأعطال وإصلاحها

22	قبل الاتصال بمركز الخدمة.....
----	-------------------------------

امسح كود QR للإطلاع على الدليل.



دليل المالك

الثلاجة والمُجمد

قبل البدء في تركيب الجهاز، اقرأ هذه التعليمات بعناية. حيث سيسهل ذلك عملية التركيب ويضمن تركيب الجهاز بشكل صحيح وآمن. واحفظ بهذه التعليمات بالقرب من المنتج بعد التركيب للرجوع إليها في المستقبل.



العربية

VT395G***



www.lg.com

MFL72039009
Rev.00_120723

حقوق النشر 2023 إل جي لالكترونيات. كل الحقوق محفوظة