

امسح كود QR للإطلاع على الدليل.



دليل المالك

المُجَمَّد

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



العربية

www.lg.com



MFL71737166
Rev.00_031323

حقوق النشر 2023 إل جي لالكترونيات. كل الحقوق محفوظة

جدول المحتويات

قد يحتوي هذا الدليل على صور أو محتوى يختلف عن الطراز
الذى قدمت بشرائه.
يخصُّ هذا الدليل للمراجعة من الشركة المصنعة.

إرشادات السلامة

3	اقرأ كل التعليمات قبل الاستخدام
3	تحذير
7	تنبيه

التركيب

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

التشغيل

13	قبل الاستخدام
15	خواص المنتج
16	لوحة التحكم
17	مقبض الباب
17	صانع الثلوج
19	الرف
19	درج المُجمد
19	فلتر الهواء

الوظائف الذكية

21	تطبيق LG ThinQ
22	التشخيص الذكي

الصيانة

23	التنظيف
----	---------

استكشاف الأعطال وإصلاحها

24	قبل الاتصال للحصول على الخدمة
----	-------------------------------

إرشادات السلامة

اقرأ كل التعليمات 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

• لتفايل مخاطر وقوع انفجار، أو نشوب حريق، أو حدوث وفاة، أو التعرض لصدمية كهربية، أو حدوث إصابة، أو حروق للأشخاص عند استخدام المنتج، يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية، بما فيها ما يلي:

السلامة الفنية

- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 8 سنوات وأكثر والأشخاص ذوي القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية المنخفضة أو الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة إذا ما تم توفير الإشراف والإرشادات لهم فيما يتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها. يجب ألا يعبث الأطفال بالجهاز. يجب عدم قيام الأطفال بأعمال التنظيف وصيانة المستخدم دون إشراف.
- هذا الجهاز غير مخصص لاستخدام الأفراد (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 عيوبهم بالجهاز.
- يُسمح للأطفال من سن 3 إلى 8 سنوات بتنبيئة أجهزة التبريد وإفراغها.

- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي والاستعمالات المماثلة مثل:
 - مناطق المطبخ في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى؛
 - البيوت الزراعية واستخدام نزلاء الفنادق والنزل وأماكن إقامة النزلاء الأخرى؛
 - بيئات تقديم وجبات الإفطار والوجبات المقدمة في السرير؛
 - خدمات الطعام والتطبيقات المماثلة لمتاجر الجملة.
- جهاز المبرد غير مخصص للاستخدام كجهاز مدمج.

يُحذرك 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 الآيزوبيوتان (R600a)، ولكنه قابل للاشتعال أيضاً. عند نقل وتركيب الجهاز، يجب توخي الحذر لضمان عدم تعرض أجزاء من دائرة التبريد للتلف.
- يتطلب غاز التبريد وغاز المادة العازلة القابل للاشتعال المستخدمان بالجهاز إجراءات خاصة للتخلص منها. استشر وكيل الخدمة أو شخصاً مؤهلاً بشكل مماثل قبل التخلص منها.
- لا تتلف دائرة غاز التبريد.
- في حالة تلف سلك الطاقة أو ارتخاء فتحة المقبس، لا تستخدم سلك الطاقة واتصل بمركز خدمة معتمد.
- لا تضع المأخذ المحمولة متعددة المخارج/المقابس 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 الطاقة عن الجهاز من خلال شد كابل الطاقة. ولإخراج 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 لتسريع 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، والبزبين، والسوائل القابلة للاشتعال، ومواد التنظيف وما إلى ذلك) على الجزء الداخلي أو الخارجي من الجهاز لتنظيفه.
- لا تتنظف الجهاز بفرش، أو قطع ملابس، أو الإسفنجات ذات الأسطح الخشنة أو تلك المصنوعة من مادة معدنية.
- يجب أن يقوم فقط موظف خدمة مؤهل من مركز خدمة شركة **LG Electronics** بفكك الجهاز أو إصلاحه أو تعديله. تواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة **LG Electronics** في حال كنت تنقل الجهاز وتقوم بتركيبه في موقع مختلف.

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 بياحكام.
- 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 تعريه 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 كل 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 بتوصيل مهابي القابس أو أية ملحقات أخرى بقابس الطاقة.
- لا تقم بتتعديل سلك الطاقة أو تمديده

- تأكد أن مقبس الخرج موزرض بشكلٍ صحيح، وبذلك لا ينلف سن 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 وقبس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس خرج مناسب مثبت وموزرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- لا تعمد مطلقاً إلى بدء تشغيل أي جهاز تبدو عليه أي علامات تلف. إذا ساورتك الشكوك، 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.
- تحبب استخدام مأخذ متعدد المقابس وغير موزرض بشكل مناسب (محمول). في حال استخدام مأخذ موزرض بشكل مناسب متعدد المقابس (محمول)، استخدم المأخذ متعدد المقابس الذي يتحمل سعة تيار تساوي أو تزيد على السعة المقدمة للجهاز، واستخدمه فقط للجهاز وحده.

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.
- تحبب 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 اكتئافك لصوت أو رائحة أو دخان غريب صادر من الجهاز.
- لا تضع بيديك 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.
- احذر من تواجد الأطفال بالجوار عندما تفتح باب الجهاز أو تغلقه. قد يصطدم الطفل بباب وينتسب له بإصابة.
- تحبب خطر احتجاز الأطفال داخل الجهاز. يمكن أن يُصاب الطفل المحتجز داخل الجهاز باختناق.
- لا تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.

- لا تضع أشياء تقيلة أو هشة أو حاويات مملوءة بسائل أو مواد قابلة للاحتراق، أو أشياء قابلة للاشتعال (مثل الشموع والمصابيح وما إلى ذلك) أو أجهزة تدفئة (مثل الأفران والسخانات وما إلى ذلك) على الجهاز.
- لا تضع أية أجهزة إلكترونية (مثل مدفعأة أو هاتف محمول) داخل الجهاز.
- إذا كان هناك تسرب غاز (أيزوبيوتانوي، 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 الشرر.
- لا تستخدم مواد قابلة للاحتراق أو قابلة للاشتعال (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 للأراضي الوظيفية.
- إذا كنت تستخدم صانع ثلج، 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 ثلف 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.

التشغيل

- لا تلمس الطعام المُحمد أو الأجزاء المعدنية في حجرة الفريزر بأيدي مُبللة أو رطبة. قد يتقرح الجلد من شدة البرد.

- تجنب وضع الحاويات أو القناني أو العلب الزجاجية (خاصة تلك التي تحتوي على مشروبات غازية) داخل المُجمد أو على الرفوف أو في صندوق الثلج الذي سيتعرض لدرجات حرارة دون التجمد.
- 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.
- إذا كانت مفصلة باب المنتج تالفة أو تعمل بشكل غير سليم، فتوقف عن استخدامه واتصل بمركز خدمة **LG Electronics**.
- امنح الحيوانات من قضم كل الطاقة أو خرطوم المياه.
- لا تأكل مطلقاً الأطعمة المجمدة فور إخراجها من حجرة الفريزر.
- احرص ألا تعلق يدك أو قدمك عند فتح باب الجهاز أو الباب المزدوج أو إغلاقه.

الصيانة

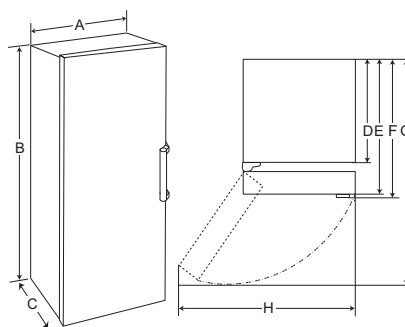
- هذا الجهاز مزود بلمبة LED داخلية لا تحتاج إلى أي صيانة. تجنب إزالة غطاء اللمة أو إزالة لمة LED لمحاولة الإصلاح أو التغيير. يُرجى الاتصال بمركز معلومات العملاء لشركة **LG Electronics**.
- لا تنظف الأغطية أو الأرفف الزجاجية بالمياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تنكسر في حال تعرضها للتغير مفاجيء بدرجات الحرارة.
- تجنب وضع الأرفف في الاتجاه العكسي. فقد تسقط من مكانها.
- لإزالة الصقiqu من الجهاز، تواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة **LG Electronics**.
- تخلص من الثلج داخل صندوق الثلج في وحدة الفريزر أثناء انقطاع ممتد للتيار الكهربائي.

الترکیب

قبل إجراء الترکیب

الأبعاد والخلوصات

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



* أستراليا، الهند، كينيا

** الأرجنتين

ملاحظة

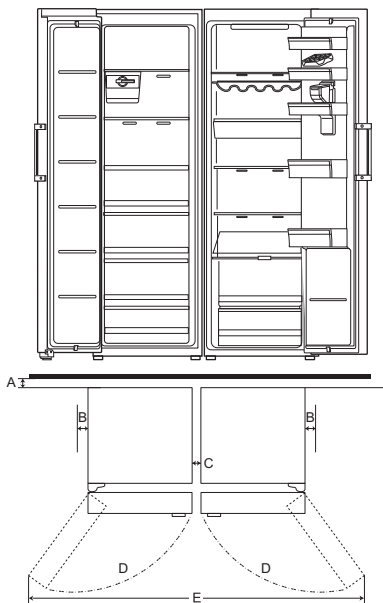
- الأجهزة التي تدرج ضمن فئة "درجة الحرارة الممتدة" (SN) إلى درجة الحرارة "الاستوائية" (T) مُصممة للاستخدام في درجة حرارة محيطة تتراوح بين 10 و 43 درجة مئوية.

الحجم (مم)	-
595	A
1860	B
707	C
600	D
666	E
707	F
1225	G
816	H

ملاحظة

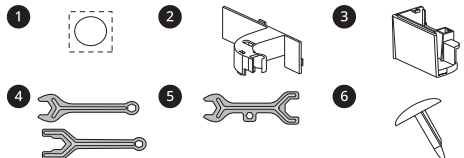
- يمكنك تحديد نوع الجهاز عند مراجعة البطاقة الموجودة داخله.
- قد تتشكل مواد العزل للجهاز أو تتعدد تبعاً للتغيرات في درجة الحرارة. وقد ينشأ عن هذا نقصاً في عرض الجهاز أو زيادة فيه.

يمكنك تركيب جهازك في أزواج من خلال الاتصال بمركز خدمة LG Electronics.



الملحقات

1* لا تتوفر هذه الخصية إلا في بعض الطرز.



1* ملصق

2* حامل الحبل

3* عطاء المفصلة

4* مفتاح البراغي

5* مفتاح البراغي

6* غطاء الباب

أبواب معكوسة الاتجاه

لا تتوفر هذه الخصية إلا في بعض الطرز.

الجهاز مصمم بأبواب يسهل تغيير اتجاه فتحها بحيث تفتح من الجانب الأيمن أو الجانب الأيسر حسب ما يناسب مع تصميم مطبخك.

ملاحظة

• القيام بعكس اتجاه الأبواب يجب أن يقوم به موظف مؤهل من شركة LG Electronics. إذا تم خلاف ذلك فلن تكون الأبواب مشمولة بالضمان.

الحجم (مم)	-
50 ملم بحد أدنى	A
50	B
11	C
110°	D
1643	E

ملاحظة

- لا يغطي الضمان حالة التركيب.
- قد يؤدي توصيل المجمد والثلاجة إلى زيادة استهلاك الطاقة.

توصيل المجمد والثلاجة

لا تتوفر هذه الخصية إلا في بعض الطرز.

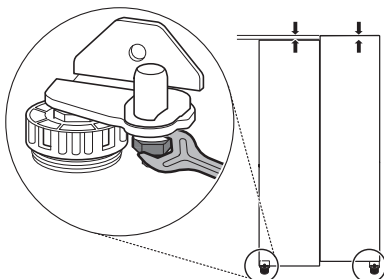
ضبط مستوى الجهاز

قبل البدء

إذا كانت المسافة بين الأبواب غير متساوية، فاتبع التعليمات الواردة أدناه لمحاذاة الأبواب.

محاذاة الباب

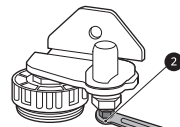
في حال لم يكن باب الجهاز مستقىً، اضبط فرق الارتفاع الخاص بباب الجهاز.



1 افتح الباب واستخدم مفتاح الصاملولة ① لتتمكن من إرخاء صاملولة التثبيت من خلال تدويرها يساراً.



2 استخدم مفتاح الصاملولة ② لتتمكن من تعديل ارتفاع الجهاز عن طريق تدوير من مفصلة الضبط يساراً أو يميناً.



تنبيه !

• لا تضبط ارتفاع باب الجهاز لأعلى من 3 مم.

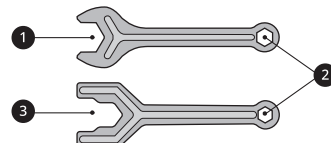
3 استخدم مفتاح الصاملولة ① لثبيت صاملولة التثبيت من خلال تدويرها يميناً.



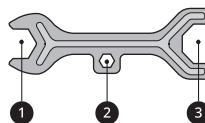
ملاحظة

• يمكن أن يختلف مفتاح الربط حسب الطراز الخاص بك. سوف يتم تزويدك بمفتاح ربط إما من نوع A أو B.

- مفتاح البراغي النوع A



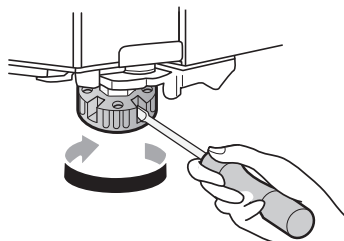
- مفتاح البراغي النوع B



ضبط رجل الاستواء

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

1 أدر رجل الاستواء في اتجاه عقارب الساعة لرفع هذا الجانب من الجهاز أو إلى أدره عكس عقارب الساعة لخفض نفس الجانب.



2 افتح الأبواب وتحقق للتأكد من إغلاقها بسهولة.

ملاحظة

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

تشغيل الطاقة**توصيل الجهاز**

لتشغيل 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 إلى أربع ساعات قيل ووضع 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.

2 قم بسحب قابس الكهرباء وإدخاله وتثبيته في وصلة قابس الطاقة في الجزء الخلفي أو أعلى الجهاز.

3 قم بثبيت الأجزاء مثل الأرفف ومقصص الباب بشرط لمنع السقوط أثناء تحريك الجهاز.

4 قم بتحريك الجهاز بواسطة أكثر من شخصين بعناية. عند نقل الجهاز لمسافة طويلة، ابق الجهاز في وضع رأسى.

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

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 انتهاء التكثف أو التجمد.
- عند تخزين الطعام في وحدة المجمد، قم بضبط درجة حرارة المجمد على درجة حرارة أقل من الموضحة على الطعام.
- لا تقم بتغيير درجة حرارة الثلاجة على درجة أقل من اللازم.
- يضمن نظام إزالة الثلاج تلقائياً في الجهاز خلو حبيرة المجمد من تراكم الثلاج في ظروف التشغيل العالية.

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 أووية محكمة الغلق.
- تتحقق من تاريخ انتهاء الصلاحية والملصق (تعليمات التخزين) قبل تخزين الطعام في الجهاز.
- لا تضع الأطعمة غير المجمدة بحيث تلامس الأطعمة المجمدة بشكل مباشر. قد يكون من المهم تقليل الكمية المراد تجميدها عند الحاجة إلى التجميد يومياً.
- ضع الأطعمة المبردة أو الطعام المجمد داخل أي من الثلاجة أو المجمد فوق شرائه.
- قم ب تخزين اللحوم والأسماك الطازجة في حاويات مناسبة داخل البراد، حتى لا تلامس الأطعمة الأخرى أو تُنفَّر عليها.
- تجنب إعادة تجفيف أي طعام كان قد تم ذوبان تجميده بشكل كامل. تجفيف أي طعام كان قد تم ذوبان تجميده بشكل كامل سوف يقلل من مذاقه وتعذيبته.
- 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.
- لا تفريغ 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 تخزينه بشكل صحيح.
- في حالة حدوث انقطاع التيار الكهربائي، اتصل بشركة الكهرباء وأسأل عن مدة الانقطاع.
- يجب أن تجنب فتح الأبواب أثناء فصل الطاقة عن الجهاز.
- عندما يعود مصدر الطاقة إلى وضعه الطبيعي، تتحقق من حالة الطعام.

- يجب أن يضع المستخدمون في اعتبارهم أن الصقعي قد يتكون إذا لم يُعلق الباب بالكامل، أو في حال كانت الرطوبة مرتفعة خلال الصيف.
- تأكيد من وجود مسافة كافية بين الطعام المخزن على الرف أو سلة الباب ليس منع بإغلاق الباب بالكامل.
- قد يتسبب فتح الباب لفترات طويلة في زيادة درجة الحرارة بصورة ملحوظة داخل حبيرة الجهاز.
- إذا ترك جهاز التبريد فارغاً لفترات طويلة، فاغلقه، وقم بزيادة الثلاج المترافق فيه، ونفعه، وحفظه، ودع الباب مفتوحاً لمنع تكون العفن داخل الجهاز.
- لاحظ أن ارتفاع درجة الحرارة بعد إزالة الثلاج له نطاق مسموح به في مواصفات الجهاز. إذا كنت ترغب في تقليل التأثير على تخزين الطعام سبب ارتفاع درجة الحرارة، قم بإغلاق أو حفظ الطعام المخزن في عدة طبقات.

إنذار فتح الباب

يصدر الإنذار صوتاً ثلاثة مرات بفواصل زمنية متساوية في حالة ترك الباب مفتوحاً أو لم يتم إغلاقه بإحكام في خلال دقيقة واحدة.

ملاحظة

- اتصل بمركز معلومات العملاء لشركة LG Electronics إذا استمر صوت المنهي بعد فتح كل الأبواب.

كشف الأعطال

يمكن للجهاز الكشف عن المشاكل بشكل تلقائي أثناء التشغيل.

- 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 بإيقاف تشغيل الطاقة. واتصل فوراً بمركز معلومات العملاء لشركة LG وابلغ عن الخطأ. إذا قمت بإيقاف تشغيل الطاقة، فقد يواجه في التصليح من مركز المعلومات صعوبة في اكتشاف المشكلة.

أقصى كفاءة تجميد

- للحصول على أقصى كفاءة تجميد، قم بتعيين درجة حرارة المجمد على إعداد أبرد درجة حرارة.
- تتيح وظيفة **Express Freeze** المجمد للقيام بأقصى كفاءة تجميد له. بشكل عام، تستغرق هذه الوظيفة مدة تصل إلى 24 ساعة وسيتم إيقاف تشغيلها بشكل تلقائي.
- يجب تشغيل وظيفة **Express Freeze** لمدة 7 ساعات قبل وضع الأطعمة الطازجة في حجرة المجمد.
- لتجميد عناصر الطعام سريعاً، خزن الطعام في منطقة الرف. سوف تتجدد عناصر الطعام سريعاً في المنطقة.
- للحصول على توزيع هواء أفضل، قم بدخول جميع الأجزاء الداخلية مثل السلال، والأدراج، والرفوف.

ملاحظة

- يتم تحديد أقصى سعة تبريد لجهازك على ملصق التصنيف داخل حجرة التلاجة.

تجميد الحد الأقصى لكمية الطعام

في حالة وجود كميات كبيرة من الأطعمة براود تخزينها، يجب إخراج كل إدراج المجمد خارج الجهاز و يجب رص الأطعمة مباشرة على الأدراج في وحدة المجمد.

!نقطة

- لفك الأدراج، قم ب拔掉 الطعام الموجود في الأدراج أولأ ثم اسحب الأدراج بعالية. إذا لم تتبّع هذه الإجراءات يمكن أن يتسبّب ذلك في إصابة أو ثلف الأدراج.

ملاحظة

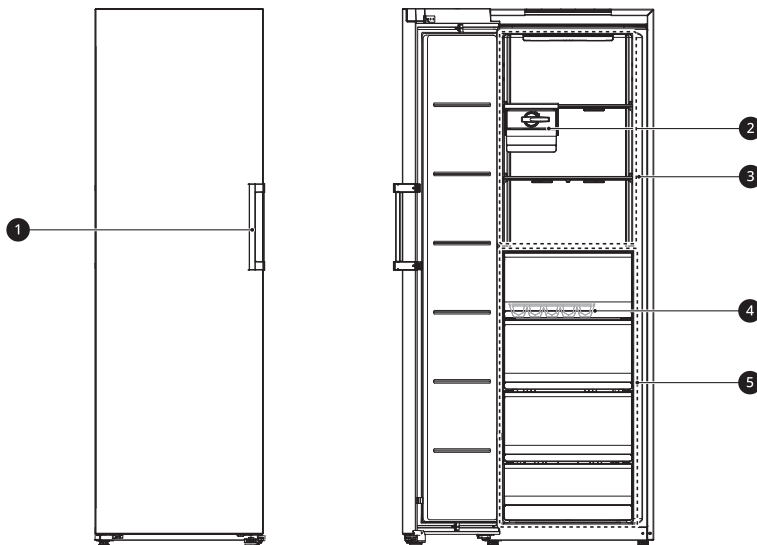
- للحصول على أفضل تدوير للهواء، أدخل الأدراج.
- قد يكون شكل كل درج مختلفاً، لذا أدخلها في مواضعها الصحيحة.

خواص المنتج

قد يختلف الشكل الخارجي للجهاز أو مكوناته من طراز لآخر.

الجهة الداخلية

1* لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.



1 مقبض الباب

اسحب المقبض لفتح الباب

2 صانع الثلج^{1*}

خزن الثلج الذي تم انتاجه يدوياً بواسطة صانع الثلج.

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

3 رف المجمد

عبارة عن مكان تخزين الأطعمة المجمدة كاللحوم والأسماك والأيس كريم.

- لا تخزن المثلجات أو طعاماً سيتم تخزينه لفترة طويلة من الوقت.
- سوف يختلف العدد الفعلي للأرفف من طراز لآخر.

4 علبة الثلج^{1*}

هذا هو المكان الذي يتم فيه إنتاج الثلج يدوياً.

5 درج المجمد

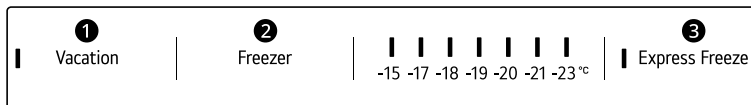
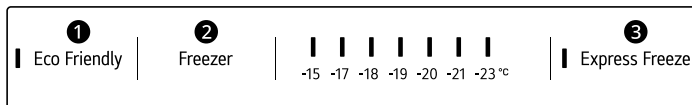
يخزن الطعام المجمد لأطول وقت.

لوحة التحكم

قد تختلف لوحة التحكم الفعلية من طراز لأخر.

لوحة التحكم والوظائف

1* لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.



Vacation ①

هذه الوظيفة مفيدة عند قضاء عطلتك خارجاً. عند تفعيل هذه الوظيفة، تكون درجة حرارة المجمد -15 درجة مئوية. وعند إيقاف تفعيل هذه الوظيفة، تعود درجة حرارة المجمد إلى إعدادات درجة الحرارة السابقة.

• يتم تمكين هذه الوظيفة وتطبيتها في كل مرة تضغط فيها على الزر.

• عند تفعيل هذه الوظيفة، لن تعمل الأزرار باستثناء الزرين **Lock** و **Wi-Fi**.

• تم تغيير اسم زر **Vacation** إلى **Eco Friendly**.

▲ تبíه

• عند تفعيل هذه الوظيفة، تأكّد من تخزين الأغذية في درجة حرارة منخفضة عن درجة الحرارة الافتراضية.

• عند العودة إلى المنزل، تذكر إيقاف تشغيل هذه الوظيفة لإلغاء قفل الأزرار الأخرى وإعادة ضبط إعدادات درجة حرارة الثلاجة إلى ما كانت عليه سابقاً.

Freezer ②

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

• درجة الحرارة الافتراضية للمجمد هي -19 درجة مئوية.

Express Freeze ③

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

• يتم تمكين هذه الوظيفة وتطبيتها في كل مرة تضغط فيها على الزر.

• توقف هذه الوظيفة بشكل تلقائي بعد مرور فترة معينة.

• عند تفعيل هذا الوضع، قد تحدث ضوضاء وقد يزيد استهلاك الطاقة.

عند استخدام زر **Wi-Fi** مع تطبيق **LG ThinQ**، فإنه يسمح بتوصيل المجمد بشبكة Wi-Fi منزلية. راجع الوظائف الذكية للحصول على معلومات حول الإعداد الأولي للتطبيق.

- اضغط مع الاستمرار على زر **Wi-Fi** لمدة 3 ثوان للاتصال بالشبكة.

ملاحظة

- للحصول على ميزة حفظ الطعام بشكل مثالي، يُوصى برفع أو خفض درجة الحرارة الافتراضية بمقدار 1 درجة مئوية.
- سيتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم تلقائياً لتوفير الطاقة.
- إذا كان هناك أي اتصال بالأصوات أو الجسم مع لوحة التحكم أثناء تنظيفها، فقد تعمل وظيفة الزر.

استخدام وضع الراحة

يُستخدم وضع الراحة في الأعياد اليهودية والعلطات.

- لتشغيل وضع الراحة الخاص بأيام السبت "Shabbath"، المس الشائنة لتفعيل الوضع، ثم اضغط مع الاستمرار على **Express Freeze** و **Vacation** و مؤشرات **Express Freeze** و **Vacation** في حالة قيد التشغيل. لمدة 3 ثوان حتى ظهر **Express Freeze** و **Vacation** في حالة قيد التشغيل.
- لتعطيل وضع الراحة الخاص بأيام السبت "Shabbath" يدوياً، اضغط مع الاستمرار على الزرين **Express Freeze** و **Vacation** لمدة 3 ثوان.

ملاحظة

- يتم إيقاف تشغيل وضع الراحة تلقائياً بعد مرور 96 ساعة.
- بمجرد تشغيل الوضع، يستمر وضع الراحة حتى بعد انقطاع التيار الكهربائي.
- يُودي وضع الراحة الخاص بأيام السبت "Shabbath" إلى إيقاف تشغيل وظيفة الإنذار تلقائياً.

استخدام صانع الثلج

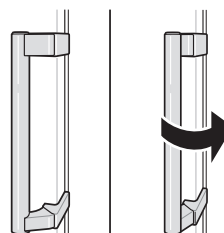
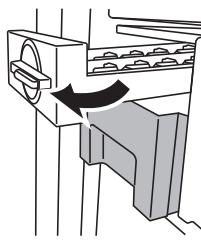
مقبض الباب

قد يختلف الشكل الخارجي للجهاز أو مكوناته من طراز لآخر.

استخدام باب الفتح السهل

1 أمسك بمقبض صينية الثلج واسحبها نحو الخارج.

لفتح الباب بسهولة، أمسك بالمقبض ثم أدره برفق لليمين.

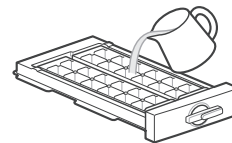


صانع الثلج

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

- إذا قمت بفتح باب المجمد (الفرizer) وغلقه كثيراً، فقد يستغرق الأمر وقتاً أطول لكي تتجدد المياه.

- 2 املأ صينية الثلج بياه الشرب حتى خط مستوى الماء.



ملاحظة

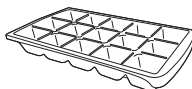
- إذا كانت صينية الثلج مملوقة أكثر من اللازم، فقد تلتصق مكعبات الثلج معاً ويفصلها إزالتها.
- اضغط على زر **Express Freeze** على لوحة التحكم من أجل صنع الثلج بسرعة.
- يمكن إخراج الثلج بسهولة أكثر من خلال سكب المياه على صينية الثلج.
- يمكنك إخراج صانع الثلج أو صندوق تخزين الثلج الذي لا تستخدمه لتوفير المزيد من المساحة داخل المجمد.

- 3 ضع صينية الثلج في مكانها بعناية.



استخدام صينية الثلج

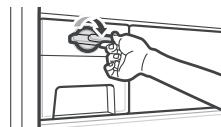
- لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.
- هذا هو المكان الذي يتم فيه إنتاج الثلج يومياً.
- املاً صينية الثلج بياه الشرب حتى علامة خط المياه.



!**تحذير**

- يملأ بياه الشرب فقط.

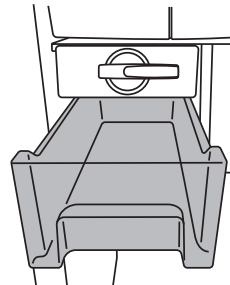
- 4 قم بتدوير مقبض صانع الثلج باتجاه عقارب الساعة.



!**تنبيه**

- تونس الحر كي لا تلوي صينية الثلج بفوة نظرًا لإمكانية تحطمها.
- إذا قمت بفتح باب المجمد (الفرizer) وغلقه كثيراً، فقد يستغرق الأمر وقتاً أطول لكي تتجدد المياه.

- 5 ارفع صندوق تخزين الثلج قليلاً ثم اخلعه.



ملاحظة

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

!**تحذير**

- يملأ بياه الشرب فقط.

!**تنبيه**

- تونس الحر كي لا تلوي صينية الثلج بفوة نظرًا لإمكانية تحطمها.

الرف

إزاله/إعادة الرف

3

اعد تركيب الدرج بعكس ترتيب عملية الإخراج.

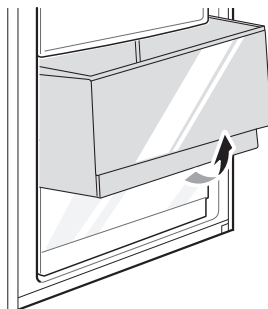
فلتر الهواء

إعادة استخدام فلتر الهواء

يمكنك إزالة الروائح الممتصة بواسطة فلتر الهواء وإعادة استخدامه.

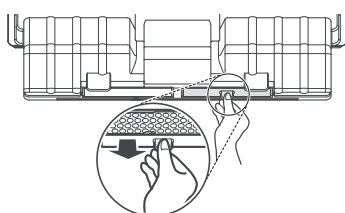
1

اسحب الدرج الموجود في الحجرة السفلية.



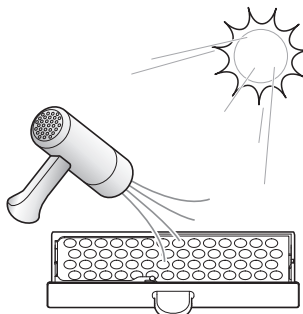
2

اضغط على الخطاف داخل الحجرة العلوية ثم انزع فلتر الهواء.



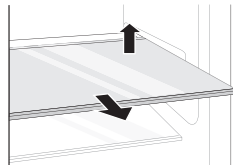
3

جففه باستخدام مجفف شعر أو بواسطة تعريضه لضوء الشمس. الفلتر قابل لإعادة الاستخدام.



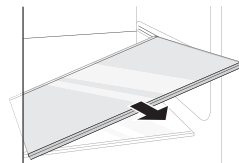
1

امسك الرف من كلا جانبيه، ثم ارفعه لأعلى واسحبه للخارج.



2

قم بإتماله الرف وقم بإنزاله عن طريق سحبه للخارج.



3

قم بإعادة تركيب الرف بدفعه إلى الداخل حتى يسقرون في الإطار.

درج المجمد

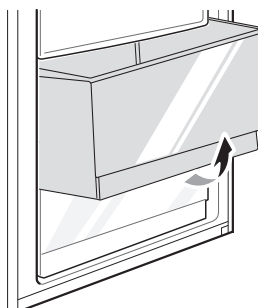
فك/إعادة تركيب درج المجمد

1

أفرغ محتويات الدرج، وأمسك بمقضن الدرج واسحبه كاملاً نحو الخارج حتى يتوقف.

2

ارفع الدرج لأعلى وقم بإنزاله عن طريق سحبه للخارج.



- لزيادة أداء إزالة الروائح الكريهة، يتم وضع مادة طبيعية من خشب النخيل بالفلتر. في حالة سقوط الرواسب، فإن تلحق بك الضرر ويمكن أن يتم مسحها بسهولة بفرشة أو قطعة قماش.

الوظائف الذكية

تطبيق LG ThinQ

توفر هذه الميزة فقط في الطرز المزودة بشبكة Wi-Fi. يسمح تطبيق LG ThinQ لك بالتوصل مع الجهاز باستخدام هاتف ذكي.

- قم بتشغيل تطبيق **LG ThinQ** وسجل الدخول باستخدام حسابك الموجود أو قم بإنشاء حساب LG لتسجيل الدخول.

- 3** المس زر الإضافة (+) في تطبيق **LG ThinQ** لتوصيل جهاز LG الخاص بك. اتبع التعليمات الواردة في التطبيق لإكمال العملية.

ملاحظة

- التحقق من الاتصال بشبكة Wi-Fi، تأكيد أن مؤشر Wi-Fi على لوحة التحكم مضاء.
- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد 2.4 GHz فقط. لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، اتصل بمزود خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه اللاسلكي.
- تطبيق **LG ThinQ** ليس مسؤولاً عن أي مشاكل الاتصال بالشبكة أو أي أخطاء، أو خلل، أو أخطاء تنتجه عن طرفي الاتصال بالشبكة.
- يمكن أن تجعل البنية اللاسلكية المحيطة خدمة التوجيه اللاسلكية تعمل ببطء.
- إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من اللازم، ستتصبح قوة الإشارة ضعيفة. قد يتفرق التوصيل وقتاً طويلاً أو قد يفشل التثبيت.
- 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 قوة إشارة Wi-Fi.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة بيئة الشبكة المحلية.
- تعذر اتصال الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الاشارة اللاسلكية. فصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تتحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحماية الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكناً، قم بتعطيله أو أضف إليه استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وارقام باللغة الإنجليزية. (لا يستخدم رموزاً خاصة)
- قد تختلف واجهة استخدام الهاتف الذكي حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المصنعة.
- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطاً على **WEP**، فقد يتغير عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار **WPA2**) ثم أعد توصيل الجهاز.
- لتطبيق وظيفة Wi-Fi، اضغط مع الاستمرار على زر **Wi-Fi** لمدة 3 ثوانٍ. سوف يتم إيقاف تشغيل مؤشر Wi-Fi.
- لإعادة توصيل الجهاز أو إضافة مستخدم جديد، اضغط مع الاستمرار على زر **Wi-Fi** لمدة 3 ثوانٍ لإيقافه مؤقتاً. قم بتشغيل تطبيق **LG ThinQ** واتبع الخطوات التعليمات الواردة في التطبيق لتوصيل الجهاز.

مزايا تطبيق LG ThinQ

1* لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

التشخيص الذكي*

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

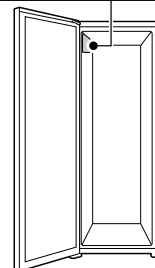
ملاحظة

- يخضع التطبيق للتغيير لأغراض تحسين المنتج بدون إشعار المستخدمين.

تثبيت تطبيق LG ThinQ وتوصيل جهاز

الطرز المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

امسح رمز الاستجابة السريعة المرفق بالمنتج باستخدام الكاميرا أو تطبيق قارئ رمز الاستجابة السريعة على هاتفك الذكي.

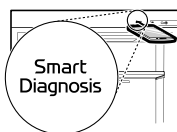
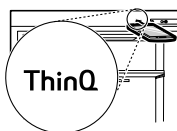


الطرز غير المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

ابحث عن تطبيق **LG ThinQ** على Google Play Store أو من على هاتف ذكي وقم بتنسيقه. Apple App Store

2 اضغط مع الاستمرار على زر **Freezer** لمدة 3 ثوانٍ أو أكثر.

3 أمسك الهاتف بالقرب من فتحة السماعة.



4 بعد إتمام نقل البيانات، سيظهر التشخيص على شاشة التطبيق.

ملاحظة

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

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية للمصدر مفتوح المصدر **GPL**، **MPL**، **LGPL**، والحصول على التراخيص مفتوحة المصدر الأخرى التي لديها التزامات للكشف عن التعليمات البرمجية الخاصة بالمصدر، المضمنة في هذا المنتج، وللوصول إلى كل أحكام الترخيص المشار إليها، وإشعارات حقوق النشر وكل الوثائق ذات الصلة، يرجى زيارة <https://opensource.lge.com>

ستتوفر LG أيضًا التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسلیم) بناءً على طلب يرسل عبر البريد الإلكتروني opensource@lge.com

يسري هذا العرض لأي شخص يتسلم هذه المعلومات لمدة ثلاثة سنوات بعد آخر عملية شحن لها المنتج.

التشخيص الذكي

يمكنك الاستعانة 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 LG.
- قد تتعرض هذه الميزة لغيرات دون سابق إنذار وقد يختلف شكلها وفقًا للمنطقة التي تسكن فيها.

استخدام تطبيق LG ThinQ بعرض تشخيص المشكلات

إذا واجهت مشكلة أثناء استخدام الجهاز المزود بشبكة Wi-Fi، فحينها يمكن نقل بيانات استكشاف الأخطاء وإصلاحها إلى هاتف ذكي باستخدام تطبيق **LG ThinQ**.

- قم بتنزيل تطبيق **LG ThinQ** واختر ميزة **Smart Diagnosis** من القائمة. اتبع التعليمات الواردة في تطبيق **LG ThinQ**.

استخدام "التشخيص المسموع" بعرض تشخيص المشكلات

اتبع التعليمات أدناه للاستعانة بطريقة التشخيص المسموع.

- قم بتنزيل تطبيق **LG ThinQ** واختر ميزة **Smart Diagnosis** من القائمة. اتبع تعليمات استخدام التشخيص المسموع الواردة في تطبيق **LG ThinQ**.

ال CZ

نصائح عامة حول التنظيف

- يمكن أن يؤدي إجراء إزالة اللثام البوية أو صيانته أو تنظيف الجهاز أثناء تخزين الطعام في المجمد إلى رفع درجة حرارة الطعام وتقليل عمر التخزين.
 - حافظ على نظافة أي أسطح يمكن أن تلامس الطعام بانتظام.
 - عند تنظيف الجهاز من الداخل أو الخارج، تجنب مسحة بفرشاة خشنة، أو معجون أسنان، أو مواد قليلة للاشتعال. تجنب استخدام مواد التنظيف التي تحتوي على مكونات قليلة للاشتعال. قد يتسبب ذلك في تغيف الألوان أو إتلاف الجهاز.
 - المواد القابلة للاشتعال: الكحول (الإيثانول، الميثانول، الكحول الأيزوبروبيلي، الكحول الأيزوبويتيل، الخ)، المواد المخفة (التر)، المبيض، البنزين، السائل القابل للاشتعال، المواد الكاشطة، الخ.
 - بعد التنظيف، تأكيد إذا كان كايل الطاقة تالفاً.

تنظيم الهيكل الخارجي

- في حال تنظيف فتحات التهوية الخارجية من الجهاز عن طريق المكبس الكهربائية، عندها يجب أن يكون كبل الطاقة غير موصل من المأخذ لتجنب أي تفريغ شحنات قد يتلف الأجهزة الإلكترونية أو قد يسبب صدمة كهربائية. يوصى بإجراء تنظيف منظم لأغطية فتحات التهوية الخارجية والجانبية المحافظة على تشغيل موافق به واقتصادي للجهاز.
 - يجب المحافظة على نظافة فتحات التهوية الخارجية الموجودة على سطح الجهاز. حيث ينجم عن انسداد فتحات التهوية تشوب حراري أو تلف الجهاز.
 - استخدم في تنظيف سطح الجهاز إسفنجة نظيفة أو قطعة قماش ناعمة ومنظقة خفيفاً في مياه دافئة. ولا تستخدم منظقات حادة أو خشنة. كما يجب لا تستخدم قطع القماش الملوثة عند تنظيف الأبواب المصنوعة من الصلب المقاوم للصدأ. احرص دائمًا على استخدام قطعة قماش مخصصة ومسححة في نفس اتجاه السطح، حيث يساهم ذلك في تقليل حدوث البقع على السطح أو فقدان لمعانه.

تنظيم داخلي

- عند إزالة رف أو درج من داخل الجهاز، قم بزالة جميع الأطعمة المخزنة من الرف أو الدرج لمنع التعرض لاصابة أو تلف بالجهاز. بخلاف ذلك، قد تحدث الإصابة بسبب وزن الأطعمة المخزنة.
 - افصل الرفوف والأدراج وقم بتنظيفها باستخدام المياه، ثم قم بتنعيفها بما فيه الكافية، قبل إعادةتها إلى مكانها.
 - بشكل منتظم قم بمسح حشية الباب باستخدام منشفة ناعمة مبللة.
 - يجب أن يتم تنظيف الكبالت المنمسكة من سلة الباب والواقع لأنها يمكن أن تتغلل قدرة التغزير الخاصة بالسلسلة ومهكمتها، أن تتلف.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

قبل الاتصال للحصول على الخدمة

التبرد

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا يوجد تبريد أو تجميد.	<p>هل هناك انقطاع في التيار الكهربائي؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • افحص طقة الأجهزة الأخرى.
الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي.	<p>قم بتوصيل قابس الطاقة في مأخذ التيار الكهربائي بشكل سليم.</p>
قد ينفجر المنصهر في منزلك أو يتم فصل قاطع الدائرة. أو الجهاز موصول بמאخذ قاطع صدمات الدائرة الكهربائية الأرضي، وحدث فصل لقاطع الدائرة الخاص بالماخذ.	<p>تحقق من صندوق التوصيلات 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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • أعد ضبط قاطع الدائرة على قاطع صدمات الدائرة الكهربائية الأرضي. أما إذا استمرت المشكلة، فاتصل بكهربائي للحصول على مساعدة.
يوجد تبريد أو تجميد رديع.	<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.
هل الجهاز معرض لضوء شمس مباشر، أو هل هو قريب من كائن مولد للحرارة مثل فرن طهي أو سخان؟	<p>تحقق من منطقة التركيب وأعد تركيب المنتج بعيداً عن الأشياء التي تصدر الحرارة.</p>
هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريد أو لا؟	<ul style="list-style-type: none"> • برد الطعام الساخن أو لاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد.
هل تضع الكثير جداً من الأطعمة؟	<ul style="list-style-type: none"> • حافظ على وجود مسافة مناسبة بين الأطعمة.
هل أبواب الجهاز مغلقة بالكامل؟	<ul style="list-style-type: none"> • قم بإغلاق الباب بشكل كامل وتأكد من أن الطعام المخزن لا يعيق الباب.
هل توجد مساحة كافية حول الجهاز؟	<ul style="list-style-type: none"> • اضبط وضع التثبيت لتوفير مساحة كافية حول الجهاز.
يحتوي الجهاز على رائحة سيئة.	<p>هل تم ضبط درجة حرارة المجمد على وضع "دافن"؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • قم بتعيين درجة حرارة الثلاجة أو المجمد على إعداد أكثر برودة.
هل وضعت طعاماً ذات رائحة قوية؟	<ul style="list-style-type: none"> • قم بتخزين الأطعمة التي تحتوي على رائحة قوية في حاويات مغلقة.
قد تفسد الفاكهة أو الخضروات في الدرج؟	<p>تخلص من الخضروات المتعفنة ونظف درج الخضروات. لا قم بتخزين الخضروات لفترة طويلة جداً في درج الخضروات.</p>

التكثيف والصقير

الأعراض	السبب المحتمل والحل
يوجد تكثيف داخل الجهاز أو على أسفل غطاء درج الخضراء.	<p>هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريره أولاً؟</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتبريد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد.
تكون الصقيع بالجمد.	<p>هل ترك باب الجهاز مفتوحاً؟</p> <ul style="list-style-type: none"> على الرغم من أن التكثيف سيختفي مباشرة بعد غلق باب الجهاز، يمكنك مسحه باستخدام قطعة قماش جافة.
الصقيع أو التكثيف تكون داخل الجهاز أو خارجه.	<p>هل تفتح باب الجهاز وتتلقيه كثيراً جداً؟</p> <ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يكون التكثيف بسبب الحرارة المختلفة عن الخارج. امسح الرطوبة باستخدام قطعة قماش جافة.
الجزء الجانبي أو الأمامي من الجهاز.	<p>هل تضع طعاماً رطباً أو دافئاً بالداخل بدون عزله في حاوية؟</p> <ul style="list-style-type: none"> خرّن الطعام في وعاء مغطى أو حمّم الغلق.
تتحقق الصقيع بالجمد.	<p>قد لا تكون الأبواب مغلقة بشكل صحيح؟</p> <ul style="list-style-type: none"> افحص ما إذا كان عنصر الطعام الموجود داخل الجهاز يعنق الباب وتأكد من أن الباب مغلق بالحكم.
تتحقق الصقيع بالجمد.	<p>هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريره أولاً؟</p> <ul style="list-style-type: none"> برد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد.
تتحقق الصقيع بالجمد.	<p>هل مدخل أو مخرج الهواء الخاص بالجمد مسدود؟</p> <ul style="list-style-type: none"> تأكد من عدم انسداد مدخل أو مخرج الهواء حتى يمكن تدوير الهواء بالداخل.
تتحقق الصقيع بالجمد.	<p>هل تم الإفراط في ملء المجمد؟</p> <ul style="list-style-type: none"> حافظ على وجود مسافة مناسبة بين المواد.
تتحقق الصقيع بالجمد.	<p>هل تفتح باب الجهاز وتتلقيه كثيراً أو هل باب الجهاز مغلق بشكل غير صحيح؟</p> <ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يتشكل الصقيع أو التكثيف في حال كان الهواء الخارجي يخترق داخل الجهاز.
الجزء الجانبي أو الأمامي من الجهاز.	<p>هل بينة التثبيت رطبة؟</p> <ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يظهر التكثيف على سطح الجهاز في حال كانت منطقة التثبيت رطبة جداً أو في يوم رطب مثل يوم ممطر. امسح أية رطوبة باستخدام قطعة قماش جافة.
تتحقق الصقيع بالجمد.	<p>توجد أنابيب التخلص من التكثيف مثبتة بهذه المناطق من الجهاز لتنقلي التكثيف المكون حول منطقة الباب.</p> <ul style="list-style-type: none"> يتم تثبيت أنبوب تحرير الحرارة على الجانب الأمامي والجانبي من الجهاز لمنع التكثيف. قد تشعر بأنه ساخن بالأخص مباشرة بعد تثبيت الجهاز أو أثناء الصيف. يمكنك أن تتأكد بأن هذه ليست مشكلة وأن هذا الأمر طبيعي جداً.
توجد مياه داخل الجهاز وخارجها.	<p>هل يوجد تسرب مياه حول الجهاز؟</p> <ul style="list-style-type: none"> تحقق مما إذا تسربت المياه من أحد الأحواض أو من مكان آخر.
تتحقق الصقيع بالجمد.	<p>هل توجد مياه على الجزء السفلي من الجهاز؟</p> <ul style="list-style-type: none"> تحقق مما إذا كانت المياه ناتجة عن الطعام المجمد الذائب أو من حاوية مكسورة أو ساقطة.

الأجزاء والخواص

الأعراض	السبب المحتمل والحل
باب الجهاز غير مغلق بالحكم.	<ul style="list-style-type: none"> هل الجهاز مازل للأمام؟ اضبط القم الأمامية لرفع الجانب الأمامي قليلاً. هل تم تركيب الأرفف بشكل سليم؟ أعد تركيب الأرفف إذا لزم الأمر.
من الصعب فتح باب الجهاز.	<p>هل أغفلت الباب بقوة مفرطة؟</p> <ul style="list-style-type: none"> في حال كنت تستخدم قوة أو سرعة أكبر من اللازم عند غلق الباب، قد يظل مفتوحاً لفترة وجيزة قبل الإغلاق. تأكّد من أنك لا تغلق الباب بعنف. أغلق بدون استخدام قوة.
المصباح الداخلي في الجهاز لا يضيء.	<p>هل فتحت الباب بعد إغلاقه مباشرة؟</p> <ul style="list-style-type: none"> في حال كنت تحاول فتح باب الجهاز في غضون دقيقة بعد إغلاقه، قد تواجه صعوبات بسبب الضغط الموجود داخل الجهاز. حاول أن تفتح باب الجهاز مرة أخرى في غضون دقائق قليلة حتى يستقر الضغط الداخلي.
الصحيح	<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.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
الجهاز صاخب ويسدر أصواتاً غير طبيعية.	<ul style="list-style-type: none"> هل تم تثبيت الجهاز على أرضية ضعيفة أو غير مستوية بشكل صحيح؟ قم بتركيب الجهاز على أرضية صلبة ومستوية.
أصوات الطقطقة	<p>هل تلامس الجهة الخلفية من الجهاز؟</p> <ul style="list-style-type: none"> اضبط وضع التثبيت للسمام بمساحة محيطة كافية حول الجهاز.
أصوات فمجة	<p>هل الأشياء مبعثرة خلف الجهاز؟</p> <ul style="list-style-type: none"> أزّل الأشياء المبعثرة من خلف الجهاز.
أصوات أزيرز	<p>هل يوجد كائن على الجزء العلوي من الجهاز؟</p> <ul style="list-style-type: none"> أزّل الكائن الموجود على الجزء العلوي من الجهاز.
أصوات طقطقة	<p>سيصدر التحكم في إزالة الصدى طقطقة عند بدء دورة إزالة الصدى التلقائي وانتهاء الدورة. سيصدر التحكم في الترمومسات (أو التحكم في الجهاز في بعض الطرز) أيضاً طقطقة عند تشغيل الدورة وإيقافها.</p> <ul style="list-style-type: none"> تشغيل عادي
أصوات فمجة	<ul style="list-style-type: none"> الجهاز غير مستقر بشكل متساوٍ على الأرضية. الأرضية ضعيفة أو غير مستوية أو أرجل التسوية تحتاج إلى تعديل.
أصوات أزيرز	<p>الجهاز المزود بضاغط قد يتحرك أثناء التشغيل.</p> <ul style="list-style-type: none"> عملية التشغيل الطبيعية. في حال كان الضاغط لا يتوقف عن القعقة بعد ثلاث ثوان، قم بيلقاف تشغيل الطاقة للجهاز ثم قم بتشغيلها مرة أخرى.
أصوات أزيرز	<p>ينشر محرك مروحة المبرد الهواء داخل وحدات المجمد والتلاجة.</p> <ul style="list-style-type: none"> تشغيل عادي

الأعراض	السبب المحتمل والحل
أصوات أزيز	يتم دفع الهواء عبر المكثف بواسطة مروحة المكثف. • تشغيل عادي
أصوات غرغرة	تدفق الجهاز خلال نظام التبريد. • تشغيل عادي
أصوات فرقة	انكماش الجدران الداخلية وتوسعتها بسبب التغيرات في درجة الحرارة. • تشغيل عادي
الاهتزاز	في حال كان الجزء الجانبي أو الخلفي من الجهاز يلامس خزانة أو حائط، قد تُصدر بعض الاهتزازات العادبة صوتاً مسموعاً. • للقضاء على الصوت، تأكد من أن الأجزاء الجانبية والجزء الخلفي لا يلامس أي حائط أو خزانة.

(واي فاي) Wi-Fi

الأعراض	السبب المحتمل والحل
جهازك المنزلي أو هاتفك الذكي غير متصلين بشبكة Wi-Fi.	كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة. • اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم بزيارتها، ثم سجل جهازك على LG ThinQ.
بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مُقطعة.	أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.
لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح.	يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)
تردد جهاز التوجيه ليس 2.4 غيغا هرتز.	يتم دعم جهاز التوجيه بتردد 2.4 غيغا هرتز فقط. اضبط جهاز التوجيه اللاسلكي على 2.4 غيغا هرتز ثم وصل الجهاز بجهاز التوجيه اللاسلكي. للتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزود خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنع جهاز التوجيه.
المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم.	إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يتعدى تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.

