

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. واحتفظ بهذه التعليمات بالقرب من المنتج بعد التركيب للرجوع إليها في المستقبل.



العربية

www.lg.com



MFL72119808
Rev.01_092525

حقوق النشر 2025 إل جي لالكترونيات. كل الحقوق محفوظة

جدول المحتويات

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

إرشادات السلامة

4.....	اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام.
4.....	تحذير
8.....	تنبيه

التركيب

10.....	قبل إجراء التركيب
11.....	إزالة باب الثلاجة والمجمد
13.....	ضبط استواء الجهاز ومحاذاة الباب
15.....	تشغيل الطاقة
15.....	تحريك الجهاز لنقله إلى مكان آخر

التشغيل

16.....	قبل الاستخدام
18.....	خواص المنتج
21.....	لوحة التحكم
22.....	صانع الثلج التلقائي
25.....	الباب الداخلي
25.....	الدرج
27.....	الرف
28.....	سلة الباب

الوظائف الذكية

29.....	تطبيق LG ThinQ
30.....	التخفيض الذكي

الصيانة

32.....	التنظيف
---------	---------

استكشاف الأعطال وإصلاحها

33.....	قبل الاتصال للحصول على الخدمة
---------	-------------------------------

الملحق

الضمان.....38

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 لصدمـة كهـربـية، أو حدوث إصـابة،
أو حرـقـ لـلـأـشـاـخـ عـنـدـ استـخـادـ المـنـتـجـ، يـجـبـ اـتـبـاعـ اـحـتـيـاطـاتـ السـلـامـةـ الـأسـاسـيـةـ، بماـ فـيـهاـ ماـ يـليـ:

السلامة الفنية

- 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 ومعرفـةـ، ما لم يتم الإشراف عليهم أو تقدم لهم الإرشادات المتعلقة باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامـتهـمـ، كذلك يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من عدم عـبـثـهـمـ بـالـجـهـاـزـ.

- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي والاستعمالات المماثلة مثل:

- مناطق المطابخ في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى؛
- البيوت الزراعية واستخدام نزلاء الفنادق والتـرـوـلـ وأماكن إقامة التـرـلـاءـ الآخرـ؛
- بيئات تقديم وجبات الإفطار والوجبات المقدمة في السرير؛

- خدمات المطاعم والتطبيقات المماثلة لمتاجر الجملة.

- جهاز المبرد غير مخصص للاستخدام كجهاز مدمج.

- هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام في المنتشرات المحمولة أو المتنقلة، مثل الاستخدام في المنتشرات البحرية أو في عربات السكن المتنقلة، حيث سيتحرك الجهاز أثناء التشغيل.

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 الأيزوبوتان (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 المستخدم 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 ارتفاع فتحة المقبس، يجب استبدالها. لا تستخدم سلك الطاقة واتصل بمركز خدمة معتمد من أجل تجنب وقوع المخاطر.

- 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 الطاقة عن الجهاز من خلال شد كابل الطاقة. والإخراج 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 بإمالة 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 حميرات 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، ومُخفف الدهان، والبنزين، والسوائل القابلة للاشتعال، ومواد التنظيف وما إلى ذلك) على الجزء الداخلي أو الخارجي من الجهاز لتنظيفه.

- لا تتنفس الجهاز بفُرش، أو قطع ملابس، أو الإسفنجات ذات الأسطح الخشنّة أو تلك المصنوّعة من مادة معديّنة.
- يجب أن يقوم فقط موظف خدمة مؤهل من مركز خدمة شركة LG Electronics بفككِيّ 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 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 تعرّيّضه للحرارة من قبل أجهزة حرارية مثل المواقف 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 بتعديل سلك الطاقة أو تمديده.
- تأكد أن مقبس الخرج مؤرض بشكلٍ صحيح، وبذلك لا يتلف سن التاريّض على سلك الطاقة أو تتم إزالته من مقبس الطاقة. لمزيد من التفاصيل عن التاريّض، يمكنك الاستفسار عن ذلك من مركز خدمة 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 ومورض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- لا تعمد مطلقاً إلى بدء تشغيل أي جهاز تبعه عليه أي علامات ثلف. إذا ساورتك الشكوك، فاتصل بالوكيل.
- تخالص 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.
- تجنب استخدام مأخذ متعدد المقابس وغير مورض بشكل مناسب (محمول). في حال استخدام مأخذ مورض بشكل مناسب متعدد المقابس (محمول)، استخدم المأخذ متعدد المقابس الذي يتحمل سعة تيار تساوي أو تزيد على السعة المقدرة للجهاز، واستخدمه فقط للجهاز وحده.

تشغيل

- 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 العلامة 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 خدمة العملاء في شركة LG Electronics في حال اكتشافك لصوت أو رائحة أو دخان غريب صادر من الجهاز.
- لا تضع يديك أو أشياء معدنية داخل المنطقة التي ينبع منها الهواء البارد، أو غطاء أو جهاز يصدر 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 بالباب ويتسكب له بإصابة.
- تجنب 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 للاحتراف، أو أشياء قابلة للاشتعال (مثل الشموع والمصابيح وما إلى ذلك) أو أجهزة تدفئة (مثل الأفران والسخانات وما إلى ذلك) على الجهاز.
- لا تضع آية أجهزة إلكترونية (مثل مدفأة 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 تيريد (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، وبينزين، 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.
- في حالة التوصيل بمصدر إمداد بالمياه، فقم بتوصيله بمصدر مياه صالحة للشرب فقط.
- يملاً بمياه 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 التأكد من أن دائرة المبرد تعمل بكفاءة تامة.
- قم بتحريك الجهاز بعناية على الأرضيات الحساسة لتجنب تلف الأرضية.

تشغيل

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

- تجنب وضع الحاويات أو القناني أو العلب الزجاجية (خاصة تلك التي تحتوي على مشروعات غازية) داخل المجمد أو على الرفوف أو في وعاء 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 فتح 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
 - امنع الحيوانات من قضم كل الطاقة أو خرطوم المياه.
 - لا تأكل مطلقاً الأطعمة المجمدة فور إخراجها من حجرة الفريزر.
 - احرص ألا تعلق يداك أو قدمك عند فتح باب الجهاز أو الباب المزدوج أو إغلاقه.

الصيانة

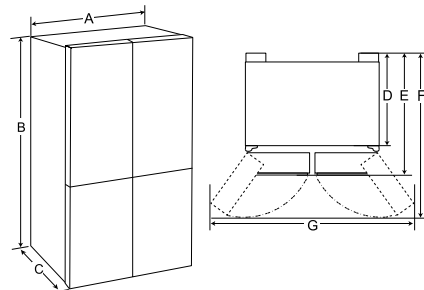
- هذا الجهاز مزود بلمبة LED داخلية لا تحتاج إلى أي صيانة. تجنب إزالة غطاء اللمبة أو إزالة لمبة LED لمحاولة الإصلاح أو التغيير. يُرجى الاتصال بمركز خدمة العملاء لشركة .LG Electronics
- لا تنظف الأغطية أو الأرفف الزجاجية بالمياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تنكسر في حال تعرضها للتغير مفاجيء بدرجات الحرارة.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

التركيب

قبل إجراء التركيب

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 حاطط أكثر من 50 ملم عند تركيب الجهاز.



ملاحظة

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

الحجم (مم)		-
النوع ب	النوع أ	
835		A
1777	1860	B
736		C
635		D
736		E
1057		F
1290		G

ملاحظة

- يمكن تحديد نوع الجهاز عند مراجعة البطاقة الموجودة داخله.

درجة الحرارة المحيطة

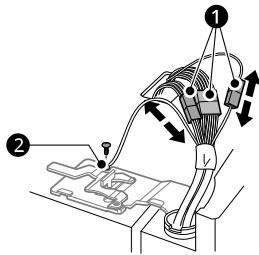
- تم تصميم الجهاز للعمل ضمن نطاق محدود من درجات الحرارة المحيطة، وذلك حسب المنطقة المناخية.

فك الباب الأيسر للثلاجة

الملحقات

- 1 افصل جميع الوصلات الكهربائية ①. قم بفك السلك الأرضي ②.

* لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

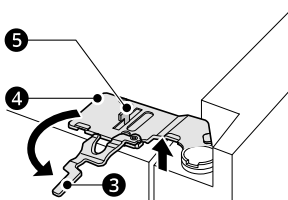


- 1 مفتاح ربط^{1*}
2 مشابك على شكل C (حلقة ذاتية الإطباق)^{1*}

ملاحظة

- قد تختلف الوصلات الكهربائية باختلاف الطراز.

- قم بتدوير الرافعة المفصليّة ③ بعكس اتجاه عقارب الساعة. ارفع المفصلة العلوية ④ لتنصلّها عن ذراع التثبيت المفصلي ⑤.



تنبيه !

- عند رفع المفصلة وتحريرها من المزلّاج، تأكّد من عدم سقوط الباب إلى الأمام. من الموصى به أن يقوم شخصان أو أكثر بإزالة الباب وإعادة تركيّبه.

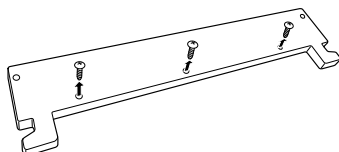
في حال كان باب المدخل لديك ضيقاً لمرور الجهاز من خلاله، قم بإزالة أبواب الجهاز ومرر الجهاز أفقياً.

تحذير !

• افصل سلك الطاقة، أو المنصهر المنزلي، أو قاطع الدائرة قبل تركيب الأبواب أو إزالتها أو تنظيف الجهاز. قد يتسبّب فشل اتباع هذه التعليمات في الوفاة أو حدوث حريق أو صدمة كهربائية.

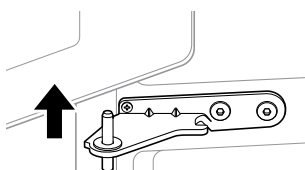
إخراج غطاء درج المفصلة

قم بإزالة البراغي من الغطاء المفصلي في الجزء العلوي من الثلاجة. ارفع الخطاف (غير مرئي)، الموجود أسفل الجانب الأمامي للغطاء باستخدام مفك براغي مسطح الرأس.

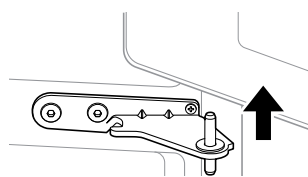


3

- ارفع باب الثلاجة الأيسر حتى ينفصل عن المجموعة المفصليّة الوسطيّة.



3 ارفع باب الثلاجة الأيمن حتى ينفصل عن المجموعة المفصلية الوسطى.



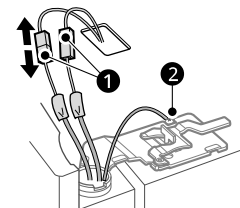
!**تنبيه**

- قم بوضع الباب على سطح لا يسبب الخدوش مع جعل الجانب الداخلي متوجهاً لأعلى.

فأك الباب الأيمن للثلاجة

4 !**تنبيه**
قم بوضع الباب على سطح لا يسبب الخدوش مع جعل الجانب الداخلي متوجهاً لأعلى.

1 افصل جميع الوصلات الكهربائية ①. قم بفك السلك الأرضي ②.

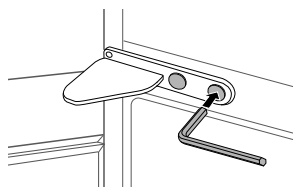


ملاحظة

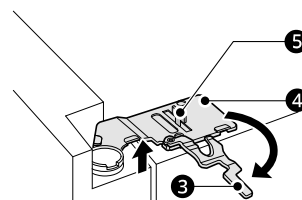
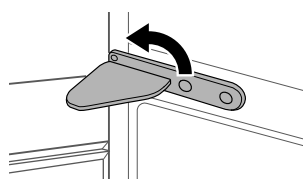
- قد تختلف الوصلات الكهربائية باختلاف الطراز.
- يوجد السلك الأرضي في بعض الطرز

إزالة باب المجمد

1 أزل برغي المفصلة.



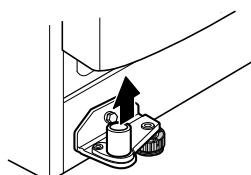
2 قم بتدوير ذراع المفصلة ③ في اتجاه عقارب الساعة. ثم ارفع المفصلة العلوية ④ لتحريرها من مزلاج ذراع المفصلة ⑤.



!**تنبيه**

- عد رفع المفصلة وتحريرها من ذراع التثبيت المفصلي، تأكد من عدم سقوط الباب إلى الأمام. من الموصي به أن يقوم شخصين أو أكثر بإزاله الباب وإعادة تركيبه.

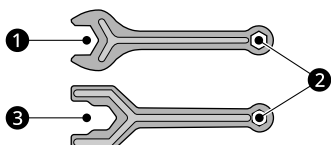
3 أزل الباب برفعه خارج مسمار المفصلة السفلية.



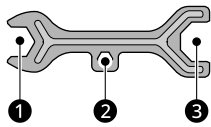
ملاحظة

- يمكن أن يختلف مفتاح الربط حسب الطراز الخاص بك. سوف يتم تزويدك بأحد مفاتيح الربط المتوفرة.

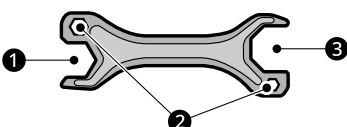
- مفتاح البراغي النوع A



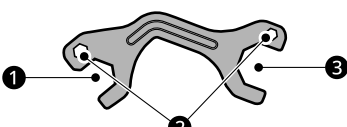
- مفتاح البراغي النوع B



- مفتاح البراغي النوع C



- مفتاح البراغي النوع D

**ضبط مستوى الجهاز**

يحتوي الجهاز على قدمين أماميين مستويتين. اضبط هذه الأقدام لتغيير الميل من الأمام إلى الخلف مثلاً أو من جانب إلى آخر. في حالة عدم استواء الجهاز، أو عند وجود صعوبة في غلق الأبواب، قم بضبط ميل الجهاز باستخدام التعليمات الواردة أدناه.

بعد ميلان الجهاز إلى الخلف أمر طبيعي حتى بعد دوران الأرجل الأمامية بشكل كامل.

إعادة تركيب باب الثلاجة والمجمد

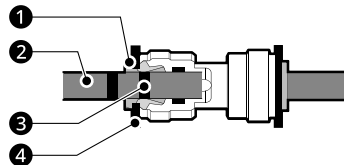
قم بتركيب الأبواب عكس ترتيب إجراءات الفك بمجرد مرور الجهاز من خلال كل أبواب المدخل.

تنبيه !

- قم بتركيب الباب الأيمن للثلاجة أولاً.

ملاحظة

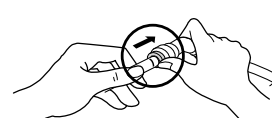
- فك / تجميع خطوط الإمداد بالمياه.



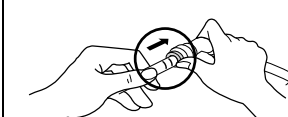
① الطوق ② الأنبوب ③ خط الإدخال ④ المشبك

قم بدخول الأنبوب برفق حتى يظهر لك خطأ واحداً من خطوط الأنبوب. ثم شد هذا الأنبوب حتى تتأكد من إحكام ربطه.

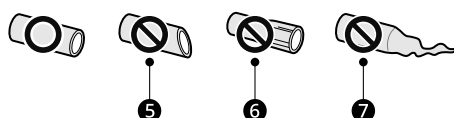
صحيح



غير صحيح



في حال ثُلُف طرف الأنبوب، يجب فحصه مع التنظيف التأكد من عدم تسربه عند إعادة تركيبه.



5 غير مستقيم 6 ثالف 7 ممدد

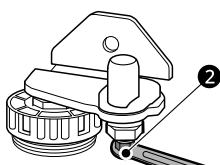
ضبط استواء الجهاز ومحاذاة الباب

قبل البدء

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

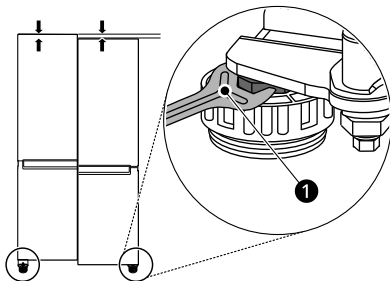
استخدم مفتاح الصلبولة ❶ لضبط الارتفاع من خلال إدارة رجل الإستواء لليسار لرفعها أو الليمين لخفضها.

- 2 استخدم مفتاح الصاملولة ❷ لتمكن من تعديل ارتفاع الجهاز عن طريق تدوير سن مفصلة الضبط يساراً أو يميناً.

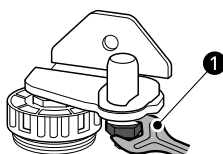


تنبيه !

- لا تضبط ارتفاع باب الجهاز لأعلى من 3 مم.

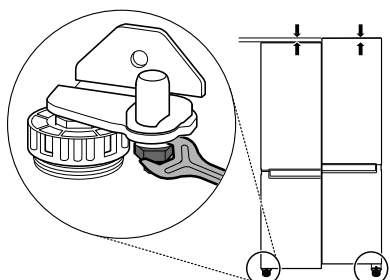


- 3 استخدم مفتاح الصاملولة ❶ لثبيت صاملولة التثبيت من خلال تدويرها يميناً.



ملاحظة

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

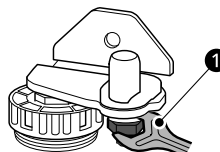


محاذاة باب المحمد

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

1

- افتح الباب واستخدم مفتاح الصاملولة ❶ لتمكن من إرخاء صاملولة التثبيت من خلال تدويرها يساراً.



تحريك الجهاز لنقله إلى مكان آخر

تحريك الجهاز

محاذة باب الثلاجة الأيسر

افتح باب الثلاجة واستخدم مفتاح الربط من النوع ③ لتثوير برجي مفصلة الباب كما هو موضح.

- قم بإخراج الطعام من داخل الجهاز.

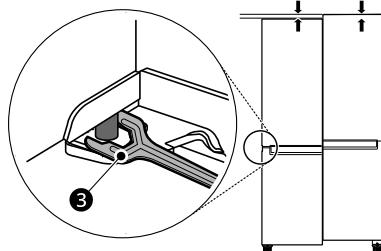
- قم بصلاح قابس الطاقة.

- طرز بخطاف لقابس 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 وثبتت كابل إمداد الطاقة باستخدام شريط على جانب الجهاز حيث يوجد مقبس الطاقة في موقع التركيب.

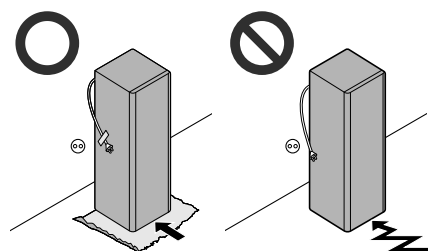


- قم بثبيت الأجزاء مثل الأرفف ومقبض الباب بشريط لمنع السقوط أثناء تحريك الجهاز.

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

! تنبيه

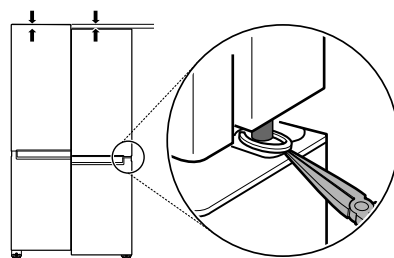
- قم بتحريك الجهاز بعناية على الأرضيات الحساسة لتجنب تلف الأرضية.
- استخدم الورق المقوى أو حصيرة الأرضية أو السجادة لمنع احداث خدوش على الأرض عند تركيب الجهاز أو تحريكه.
- لا تقم بتحريك الجهاز بشكل متعرج.



محاذة باب الثلاجة الأيمن

اضبط الباب الأيسر للثلجة أولاً.

إذا كان الباب منخفضاً للغاية، ارفع الباب الأيمن لإدخال مشابك على شكل C باستخدام كمالة طويلة إلى أن يصبح الباب في مستوى واحد.



تشغيل الطاقة

توصيل الجهاز

لتشغيل الجهاز، قم بتوصيل قابس الطاقة بمقبس الخرج. لا شارك الأجهزة الأخرى نفس المأخذ الكهربائي.

ملاحظة

- بعد توصيل سلك التيار الكهربائي (أو القابس) بمقبس، انتظر لفترة كافية قبل وضع الطعام في الجهاز. إذا قفت باباً الطعام قبل تبريد الجهاز بالكامل، فقد يفسد الطعام. تأكد من إزالة أي غلاف شفاف واقٍ تم وضعه على الباب.
- لإيقاف تشغيل الجهاز، قم بفصل قابس الطاقة عن مقبس الخرج.

- 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 سلال الباب والأدراج والرفوف) في مكانها الأصلي. وقد يؤدي تغيير أماكنها إلى استهلاك أقل كفاءة للطاقة أو انخفاض في الأداء.
- تأكد من وجود مسافة كافية بين الأطعمة المخزنة. يسمح هذا للهواء البارد بالانتشار بالتسارع ويخفض من فواتير 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 المثمنج 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 أووية محكمة الغلق.
- تتحقق من تاريخ انتهاء الصلاحية والملصق (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 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 فور شرائه.
- قم بتخزين اللحوم والأسماك الطازجة في حاويات مناسبة داخل البراد، حتى لا تلامس الأطعمة الأخرى أو تُنطر عليها.
- يمكن تخزين الأطعمة المبردة وغيرها من الأطعمة أعلى درجة 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.
- لا نظرط في ملء الجهاز. لا يمكن للهواء البارد أن يمر بشكل صحيح إذا كان الجهاز مملوءاً أكثر من الحد الأقصى.
- برد الطعام الساخن قبل التخزين. في حال وضع طعام ساخن جدًا في الداخل، يمكن أن تزداد درجة الحرارة الداخلية للجهاز مما يؤثر بالسلب على الأطعمة الأخرى المخزنة في الجهاز.
- إذا كنت بضبط درجة حرارة منخفضة بشكل كبير للطعام، ربما يتجمد. قم بضبط درجة حرارة أقل من درجة الحرارة المطلوبة للطعام ليتم تخزينه بشكل صحيح.

- يجب أن يضع المستخدمون في اعتبارهم أن الصفيح قد يكون إذا لم يعلق الباب بالكامل، أو في حال كانت الرطوبة مرتفعة خلال الصيف.
- تأكد من وجود مسافة كافية بين الطعام المخزن على الرف أو سلة الباب ليس منح بغلق الباب بالكامل.
- قد يتسبب فتح الباب لفترات طويلة في زيادة درجة الحرارة بصورة ملحوظة داخل حجارات الجهاز.
- إذا ترك جهاز التبريد فارغاً لفترات طويلة، فأغلقه، وقم بزيادة الثلاج المترافق فيه، ونظفه، وجفنه، ودع الباب مفتوحاً لمنع تكون العفن داخل الجهاز.
- لاحظ أن ارتفاع درجة الحرارة بعد إزالة الثلاج له نطاق مسموح به في مسافات الجهاز. إذا كنت ترغب في تقليل التأثير على تخزين الطعام بسبب ارتفاع درجة الحرارة، فقم بإغلاق أو حفظ الطعام المخزن في عدة طبقات.

إذار فتح الباب

- لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.
يُصدر الإنذار صوتيًا في حالة ترك الباب مفتوحاً أو لم يتم إغلاقه تماماً.

ملاحظة

- اتصل مركز خدمة 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 بيقاف تشغيل الطاقة. واتصل فوراً بمركز معلومات عملاء شركة LG Electronics وأبلغ عن الخطأ. إنما قمت بيقاف تشغيل الطاقة، فقد يواجهه فني التصليح من مركز المعلومات صعوبة في اكتشاف المشكلة.

- في حال وجود حبرات تبريد في الجهاز، لا تخزن الخضروات والفاكهه التي تحتوي على محتوى ذي رطوبة عالية في حبرة التبريد لأنها قد تتجمد بسبب انخفاض درجة الحرارة.
- في حالة حدوث انقطاع التيار الكهربائي، اتصل بشركة الكهرباء واسأل عن مدة الانقطاع.
 - يجب أن تتجنب فتح الأبواب أثناء فصل الطاقة عن الجهاز.
 - عندما يعود مصدر الطاقة إلى وضعه الطبيعي، تتحقق من حالة الطعام.

أقصى كفاءة تجميد

- للحصول على أقصى كفاءة تجميد، قم بتعيين درجة حرارة المجمد على إعداد أبرد درجة حرارة.
- تتيح وظيفة **Express Freeze** التجميد للقيم 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 3 ساعات قبل وضع الأطعمة الطازجة في حجرة المجمد.
- لتجميد المواد الغذائية سريعاً، خزن الطعام الجزء الأساسي الألين من الصينية والدرج. ستتجمد المواد الغذائية سريعاً في نفس المكان.
- للحصول على توزيع هواء أفضل، قم بإدخال جميع الأجزاء الداخلية مثل السلال، والأدراج، والرفوف.

تجميد الحد الأقصى لكمية الطعام

في حالة وجود كميات كبيرة من الأطعمة التي يراد تخزينها، يجب فك كل أدراج المجمد خارج الجهاز باستثناء الدرج الموجود في الأسفل ويجب تنسيق الأطعمة مباشرة على الأرفف في وحدة المجمد.

تنبيه !

- لفك الأدراج فقم ب拔掉 الطعام الموجود في الأدراج أو لـ ثم اسحب الأدراج بعيداً. إذا لم تتبّع هذه الإجراءات يمكن أن يتسبّب ذلك في إصابة أو تلف الأدراج.

ملاحظة

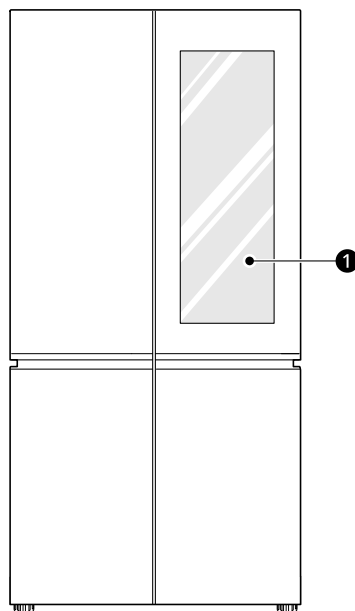
- قد يكون شكل كل درج مختلفاً، لذا أدخلها في مواضعها الصحيحة.

خواص المنتج

قد يختلف الشكل الخارجي للجهاز أو مكوناته من طراز لأخر.

الجهة الخارجية

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



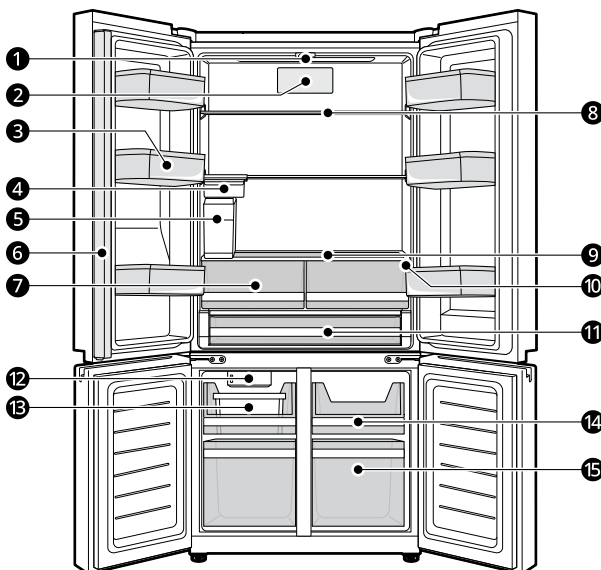
^{1*}InstaView ①

قم بالنقر مرتين على الزجاج لتشغيل المصباح LED أو إيقاف تشغيله داخل InstaView.

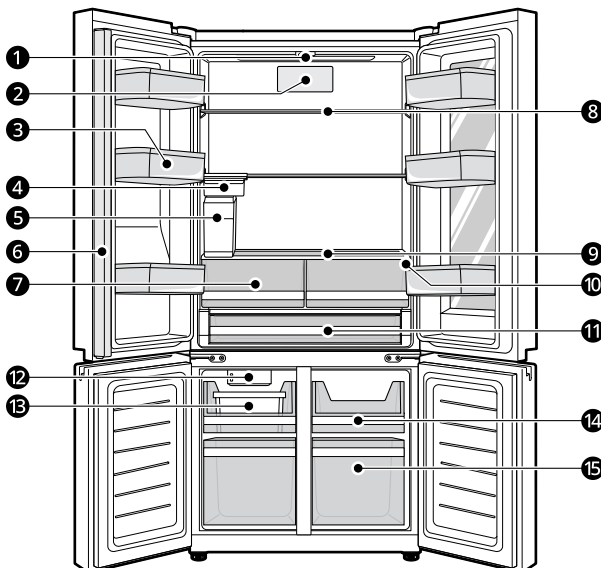
الجهة الداخلية

* لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

الطراز ذي الباب الكياسي:



:InstaView طراز



١ مصباح LED

ثُضيء مصابيح LED داخل الثلاجة عندما تفتح الباب.

٢ فلتر الهواء

تقال من الروائح الكريهة داخل حجرة الثلاجة.

٣ سلة باب وحدة الثلاجة

يخزن الأطعمة الصغيرة المغلفة وحاويات المشروبات والصلصة المبردة.

٤ صينية الطعام الطازج^{1*}

يمكنك تخزين المكونات المتبقية بكميات صغيرة.

٥ خزان المياه

يخزن المياه لإمداد الموزع أو صانع الثلج التلقائي، وهذا يتطلب التعينة اليدوية.

٦ عمود الباب

يعن ذلك تسرب الهواء البارد من الثلاجة.

٧ تنبيه!

- لتقليل خطورة خدش الباب أو كسر عماد الباب المركزي، تأكد أن عماد باب الثلاجة مطوي دائمًا للداخل.

٨ درج الثلاجة

احتفظ بالفاكه والخضروات طازجة.

٩ 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.

١٠ الرف السفلي

لت تخزين حاوية طعام وزتها يزيد عن 1 كجم، قم بوضعها في الرف السفلي.

١١ لوحة التحكم

تضبط درجة حرارة الثلاجة ودرجة حرارة المجمد.

١٢ صانع الثلج التلقائي

يخزن المواد الغذائية في درجة حرارة مختلفة عن درجة حرارة حجيرة الثلاجة العادي.

١٣ وعاء الثلج

يخرج ويخزن الثلج الذي تم إنتاجه تلقائيًا في حجيرة المجمد.

١٤ علبة المجمد

يخرج الثلج الذي تم إنتاجه تلقائيًا بواسطة صانع الثلج.

١٥ درج المجمد

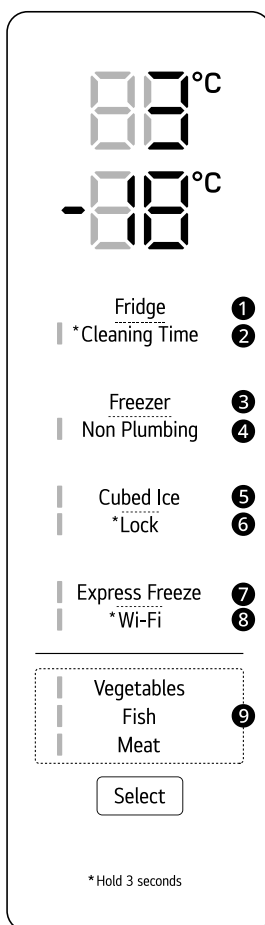
حيث يمكن تخزين مجموعات صغيرة من الطعام المجمد المغلف أو الأطعمة التي يتكرر استخدامها. تسمح الأنواع المنزلقة من العلب بسهولة الوصول وراحة الاستخدام.

يخزن الطعام المجمد لأطول وقت.

لوحة التحكم

قد تختلف لوحة التحكم الفعلية من طراز لأخر.

لوحة التحكم والوظائف



Fridge ①

- اضغط على هذا الزر بشكل متكرر لتحديد درجة الحرارة المرغوب ضبطها على 1 درجة مئوية و 7 درجة مئوية.
• درجة الحرارة الافتراضية للثلاجة هي 3 درجة مئوية.

Cleaning Time ②

- تعمل هذه الوظيفة على إيقاف تشغيل كل التبريد داخل حجارات الثلاجة والمجمد، لكن مصباح LED الداخلي يعمل، لذا فهو مناسب للتقطيف.
- اضغط على زر **Cleaning Time** لمدة 3 ثوانٍ لتشغيل الوظيفة.
 - ستتوقف هذه الوظيفة تلقائياً عن العمل بعد مرور 15 دقيقة، وسيتم إعادة تشغيل جميع وظائف الثلاجة.
 - بعد انتهاء وقت التقطيف، سيومض مصباح LED داخل الجهاز وسيصدر صوت إنذار.

تنبيه !

- تعمل هذه الوظيفة على إيقاف تشغيل كل التبريد داخل حجيرات الثلاجة والمجمد لمدة 15 دقيقة. تأكيد من عدم تخزين الثلاج أو الأطعمة القابلة للفساد.

Freezer ③

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

- درجة الحرارة الافتراضية للمحمد هي -18 درجة مئوية.

Non Plumbing ④

يضيء المؤشر **Non Plumbing** عندما يكون خزان المياه يتم تثبيته بشكل صحيح.

Cubed Ice ⑤

اضغط على زر **Cubed Ice** لتشغيل صانع الثلاج أو إيقاف تشغيله.

Lock ⑥

يعمل على قفل الأزرار الموجودة على لوحة التحكم.

- لقلل أزرار لوحة التحكم، اضغط مع الاستمرار على الزر **Lock** لمدة ثالث (3) ثوانٍ حتى يتم تشغيل ضوء المؤشر ويتم تفعيل الوظيفة.
- لتعطيل الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على الزر **Lock** لمدة ثالث (3) ثوانٍ حتى يتم إيقاف تشغيل المؤشر ويتم الغاء تفعيل الوظيفة.

Express Freeze ⑦

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

- يتم تمكين هذه الوظيفة وتعطليها في كل مرة تنسفط فيها على الزر.
- تترافق هذه الوظيفة بشكل تلقائي بعد مرور فترة معينة.

Wi-Fi ⑧

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

Vegetables / Fish / Meat ⑨

توفر هذه الوظيفة مساحة تخزين مع إمكانية التحكم في درجة الحرارة المتغيرة التي يمكن تعديليها لحفظ على الحجرة أكثر برودة أو دفئاً من الثلاجة.

ملاحظة

- يتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم تلقائياً لتوفير الطاقة.
- للحصول على ميزة حفظ الطعام بشكل مثالي، يُوصى برفع أو خفض درجة الحرارة الافتراضية بمقدار 1 درجة مئوية أو مستوى واحد لكل حجرة.
- إذا كان هناك أي اتصال بالأصوات أو الجسم مع لوحة التحكم أثناء تنظيفها، فقد تعمّل وظيفة الزر.
- تعتمد درجة الحرارة الفعلية داخل الجهاز على العوامل التالية: درجة حرارة الغرفة، كمية الطعام وعدد مرات فتح الباب، والمكان الموجود به الجهاز. قم بتعيين درجات الحرارة مع وضع هذه العوامل في الاعتبار.

صانع الثلاج التلقائي**ملاحظة**

- يبدأ صانع الثلاج بإنتاج الثلاج بعد مرور 48 ساعة تقريباً بعد التركيب الأولي للجهاز.

- تخلص من الدفعات القليلة الأولى من الثلاج بعد التركيب.
- صوت سقوط الثلاج في صندوق الثلاج الطبيعي.

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

تحتختلف هذه الخاصية وفقاً لنوع الطراز الذي تم شراؤه.

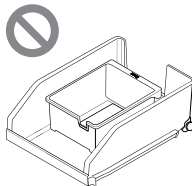
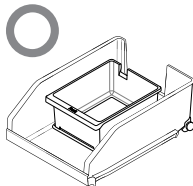
- طنين حتى لو لم يتم توصيله بعد بالمياه. لإيقاف صوت الطنين، اضغط على زر **Cubed Ice** لإيقافه.
- ستسمع صوت تساقط الثلوج داخل وعاء الثلوج وجريان المياه في الأنابيب أثناء ملء صانع الثلج.

باستخدام وعاء ثلوج المجمد

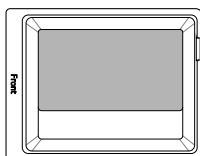
لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.
يتم تخزين الثلوج من صانع الثلوج بالمجمدة.

! تنبية

- يجب وضع وعاء الثلوج بشكل صحيح. وإلا سيحدث ثلث لوعاء وصانع الثلوج.



- ركب وعاء الثلوج بحيث يكون **FRONT** من المقbyn مواجهًا لباب الفريزر. يجب أن يكون الجزء الخلفي من وعاء الثلوج مواجهًا للجزء الداخلي من الفريزر.
- ازل وعاء الثلوج الذي لا تستخدموه لتوفير المزيد من المساحة داخل وحدة المجمد.
- تم تصميم اللوحة أسفل وعاء الثلوج لتقليل الصوت الصادر عن وقوف الثلوج.
لا تقم بزلالة اللوحة.



- نظف اللوحة بالماء وحقنها جيداً قبل وضعها مرة أخرى في مكانها.

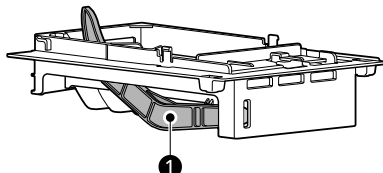
ملء خزان المياه بالماء

- لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.
يحتفظ خزان المياه بالماء الذي يتم توزيعها أو استخدامها عن طريق صانع الثلوج التلقائي لعمل ثلوج.
يجب عدم ملء خزان المياه بأي سائل آخر بخلاف المياه الصالحة للشرب.

- إذا كان وعاء الثلوج مملوءاً بشكل كامل بالثلج، سوف يتوقف إنتاج الثلوج.
- قد تتضاعف كمية الثلوج وشكله وفقاً للبيئة (درجة الحرارة المحيطة حول الجهاز، عدد مرات تكرار فتح الباب، كمية الطعام المخزن في الجهاز، وضغط المياه، وغير ذلك).
- في حالة انقطاع التيار الكهربائي، تخلص من الثلوج المخزن في صندوق الثلوج.

صانع ثلوج المجمد (الثلج المكعب)

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.



❶ الإغلاق التلقائي (ذراع الاستشعار)

ملاحظة

- يمكن لهذا المجمد عمل 12 مكعب ثلوج في المرة الواحدة، وعمل 50-110 قطعة خلال فترة 24 ساعة إذا كانت الظروف ملائمة. قد يختلف هذا المقدار طبعاً للبيئة (درجة الحرارة المحيطة بالجهاز، عدد مرات فتح الباب، مقدار الطعام المخزن في الجهاز، وغير ذلك).
- قد تتكلم مكعبات الثلوج المخزنة في صندوق الثلوج لفترة طويلة مع بعضها وقد يصعب فصلها. إذا حدث ذلك، أفرغ صندوق الثلوج تماماً وقم بتنظيفه قبل إعادة تثبيته.

تشغيل / إيقاف صانعة الثلوج

لتشغيل صانع الثلوج التلقائي أو إيقاف تشغيله، اضغط على زر **Cubed Ice** الموجود على لوحة التحكم.

! تنبية

- لا تترك الطاقة موصولة إلى وحدة صنع الثلوج إذا كان خط المياه غير متصل. وإلا قد يلحق ذلك ضرراً بوحدة صنع الثلوج.

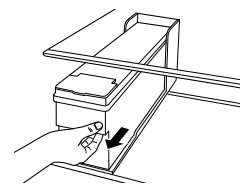
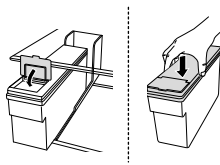
الأصوات الطبيعية التي قد تسمعها

- سوف يصدر صمام ماء صانع الثلوج صوت طنين أثناء ملء صانع الثلوج.
إذا تم ضبط زر **Cubed Ice** على وضع التشغيل فسوف يصدر صوت

1

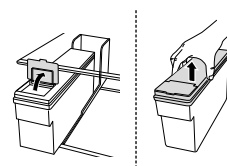
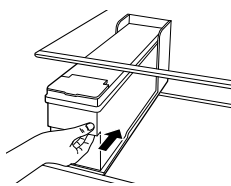
قم بإزالة خزان المياه عن طريق سحبه للخارج مع حمل المقبض.

5



6

قم بإعادة تركيب خزان المياه في رف الثلاجة.



2

قم بفتح غطاء أو رأس خزان المياه.

تحذير !

• يملاً بمياه الشرب فقط.

- لا تملأ خزان المياه بأي مشروبات أخرى بخلاف المياه، ولا تملأ على الإطلاق بالماء الساخن.

قم بالملء باستخدام زجاجة مياه مرشحة أو مياه من شحنة نظيفة إلى الخط المعياري الموضح بداخل خزان المياه. (السعة الإجمالية: 3.5 لتر)

تنبيه !

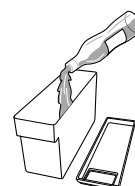
• تأكيد من تنظيف خزان المياه مرة كل أسبوع أو أسبوعين.

• لا تترك خزان المياه دون تنظيف لفترة طويلة من الوقت.

• لا تستعمل في استخدام خزان المياه عبر إعادة ملأه بالمياه دون تنظيفه.

• لا تستخدم قوة أو صدمة قوية ضد إزالة خزان المياه أو تركيه. قد يسبب القيام بذلك إلى حدوث ثلف أو إصابة.

• يجب عدم السماح للأطفال أن يكونوا على مقربة من خزان المياه.

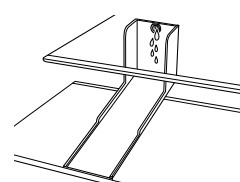


تنبيه !

• تأكيد من وجود 0.5 لتر من الماء في خزان المياه، وإلا فقد يتسبب ذلك في حدوث أخطاء.

ملاحظة

عند إزالة خزان المياه، امسح أي مياه زائدة قد تكون قد تسربت من فتحة مصدر الإمداد بالمياه بمنشفة ورقية جافة.



• بعد تركيب الجهاز، يجب غسل خزان المياه قبل منه بالماء واستخدامه.

• تتحقق ما إذا كان خزان المياه قد تم وضعه في الجهاز بشكل صحيح. إذا لم يتم تجميعه بشكل صحيح، فقد تتسرب المياه من الخزان داخل الجهاز.

• إذا لم يوجد مقدار كافٍ من المياه في خزان المياه، قد تتأثر كمية وحجم مكعب التلنج وقد يتrogen عن ذلك عدم تكون ثلج.

• إذا لم توجد مياه في خزان المياه، لا يمكن استخدام وظيفة توزيع المياه الباردة للموزع. تتحقق من وجود مياه في خزان المياه ثم قم بملء الخزان باستخدام المياه إذا لم توجد مياه.

4

- يتم إيقاف تشغيل مصباح LED بشكل تلقائي بعد عشرة ثوانٍ.

ملاحظة

- يتم تطبيق وظيفة **InstaView** لمدة ثانيةين بعد غلق باب المجمد الأيمن أو الأيسر.
- انقر بالقرب من منتصف الزجاج. قد لا يُفعّل النقر بالقرب من حواف الزجاج وظيفة **InstaView**.
- انقر بقورة كافية يكون بها صوت النقر مسموع.
- ربما تُفعّل وظيفة **InstaView** عند صدور صوت عالي بالقرب من الثلاجة.
- قم بتنظيف الباب الزجاجي بقطعة قماش جافة. لإزالة البقع الشديدة، قم بترطيب قطعة قماش نظيفة بمياه فاترة أو منشف زجاج. لا تقم برش منظف زجاج على الباب الزجاجي مباشرةً.

الدرج

! تنبيه

- احرص دائمًا على تنزيف الأدراج قبل تحريكها واستخدم كلتا اليدين أثناء تحريكها وإعادة تركيبها.
- تأكد أن بابي الثلاجة مفتوحان بالكامل قبل إزالة الأدراج وإعادة تركيبها.

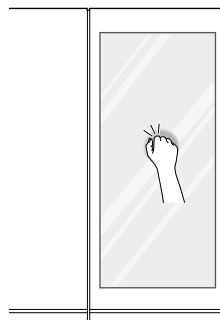
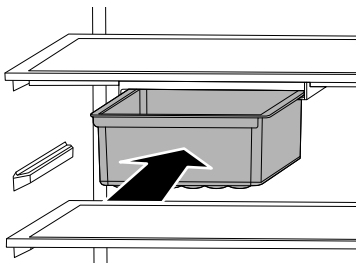
استخدام خاصية صينية الطعام الطازج

- لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.
- استخدم خاصية صينية الطعام الطازج لتخزين العناصر متكررة الاستخدام والتي تتطلب سهولة الوصول.

1 أدخل صينية الطعام الطازج في الحامل أسفل رف الثلاجة. ثم ادفع

Chinette الطعام الطازج بالكامل حتى توقف.

- قد لا يتواجد الحامل وفقاً للطراز الذي تم شراؤه.



- انتظر على الأقل 15 ثانية قبل إزالة خزان المياه بعد الحصول على مياه موزع من الموزع.
- سوف يكون الصوت الناتج من خزان المياه طبيعياً عن تزويد الموزع وصانع الثلاج التلقائي بالمياه. ليس علامة على وجود خلل.

التحضير لقضاء عطلة

لإيقاف تشغيل صانع الثلاج، اضغط مع الاستمرار على زر **Cubed Ice**. وأغلق أيضًا مصدر المياه عن الجهاز.

ملاحظة

- يجب تنفيذ وعاء الثلاج في أي وقت يتم فيه إيقاف تشغيل صانع (صانعات) الثلاج.

إذا انخفضت درجة الحرارة المحيطة إلى أقل من درجة التجمد، فمطلوب منك مؤهل تصريف نظام إمداد المياه لمنع حدوث ضرر جسيم في الأثاث المحيط بالجهاز بسبب فيضان المياه الناجمة عن خطوط المياه أو الوصلات المهيمنة.

باب الداخلي

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

InstaView

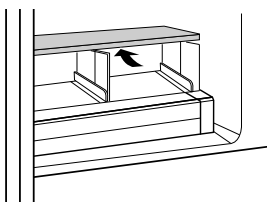
تسمح لك وظيفة **InstaView** برؤية ما إذا كان يوجد لديك كميات قليلة من العناصر التي يكثر استخدامها مثل المشروبات والوجبات الخفيفة، دون فتح باب الثلاجة.

- قم بالنقر مرتين على الزجاج لتشغيل المصباح LED أو إيقاف تشغيله.

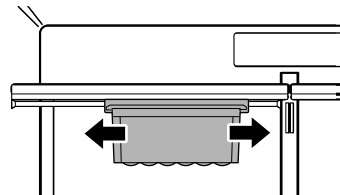
InstaView داخل

لإعادة التركيب، أدخل الغطاء في الثلاجة بكلتا يديك وقم بوضعه في المجرى.

3

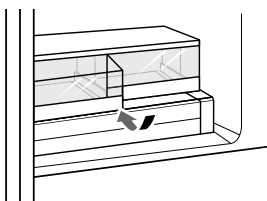


- يمكنك نقل صينية الطعام الطازج إلى اليسار أو إلى اليمين لإيجاد المكان المناسب.



قم بإمالة الجانب الأمامي قليلاً لأعلى، وأنزل الدرج في الإطار وأرجعه في مكانه.

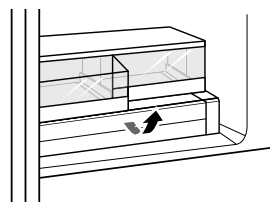
4



فك/ إعادة تركيب درج الثلاجة

1

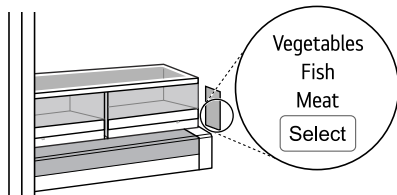
اسحب الدرج حتى آخره، وارفع الجزء الأمامي لأعلى، واسحبه في وضعية مستقيمة.



استخدام درج الخزانة

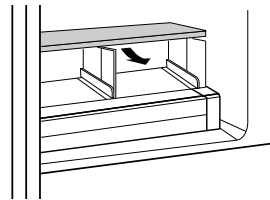
تُستخدم هذه المساحة لتخزين الخضروات، والأسماك، وللحوم، والعناصر الأخرى التي يتلزم بقاؤها مبردة.

اضغط على الزر **Select** للختيار بين **Fish Vegetables** (بارد) أو **Meat** (أبرد) أو **Select** (الأكثر برودة).



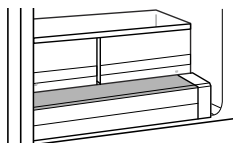
ارفع الجزء الأمامي من الغطاء بكلتا يديك حتى ينفصل عن الحانط الخلفي للخزانة، ثم اسحبه للخارج.

2



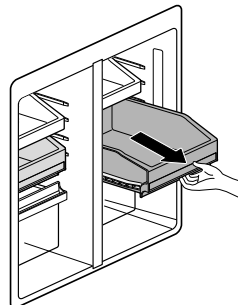
تنبيه !

- لا تضع أي أغراض على غطاء درج الخزانة.



فك/إعادة تركيب درج الخزانة

- 1** افتح أبواب المجمد على مصراعيها. اسحب صناديق وأدراج المجمد حتى النهاية، وأفرغها من كامل محتوياتها.

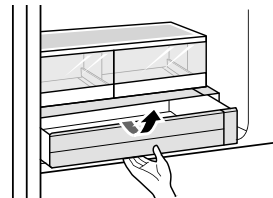


- 2** أثناء فتح الدرج، ارفع الجزء الأمامي منه واسحبه نحو الخارج لإخراجه.

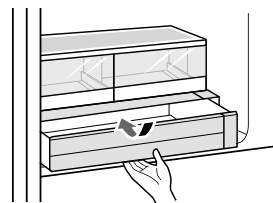
- 3** قم بتركيب درج المجمد بعكس ترتيب عملية الفك.

تنبيه

- الأدراج قابلة لاستخدام دائمًا كلما يديك عند فك الأدراج أو إعادة تركيبها لتجنب ثالث الأطعمة أو الإصابة الشخصية.
- افتح دائمًا أبواب المجمد على مصراعيها قبل فك الأدراج أو إعادة تركيبها.



- 2** لإعادة التركيب، قم بإدخال الجانب الأمامي قليلاً لأعلى، ولدخل درج الخزانة في الإطار وأرجعه في مكانه.

**استخدام درج المجمد**

- تسحب أدراج المجمد القابلة للانزلاق بسهولة الوصول وراحة الاستخدام.
- استخدم الحجرة العليا في حفظ الأطعمة المجمدة بعد تغليفها والأطعمة التي يتكرر استخدامها.
 - أما الدرج الأسفل، فاستخدمه في حفظ الأطعمة المجمدة الأكبر حجمًا والأغراض التي تحتفظ بها لفترات طويلة.

الرف**تنبيه**

- جدير بالذكر أن الرفوف الزجاجية ثقيلة الوزن. توخي الحذر بشكل خاص عند إخراجها.
- لا تتنبض الرفوف الزجاجية بالمياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تتكسر الرفوف في حال تعرضت لتغير مفاجئ في درجات الحرارة.

إزاله/إعادة الرف

الرفوف داخل الثلاجة قابلة للضبط لتلبية احتياجات التخزين الفردية. سوف يساعدك ضبط الرفوف كي تلائم العناصر ذات الارتفاعات المختلفة على العثور على ما تريده بسهولة.

فك/إعادة تركيب درج المجمد

تحتفظ هذه الخصوصية وفقاً لنوع الطراز الذي تم شراؤه.

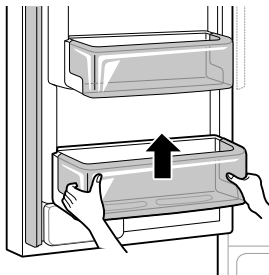
- 1** افتح أبواب الثلاجة تماماً.

سلة الباب

إزاله/ إعادة تركيب سلة الباب

تحتفي هذه الخاصية وفقاً لنوع الطراز الذي تم شراؤه.
سلال الباب قابلة للازالة لسهولة تنظيفها وتعديلها.

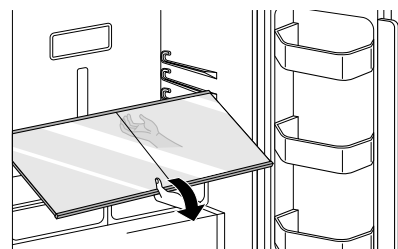
1 لإزالة السلة، ما عليك إلا رفع الصندوق لأعلى ثم سحبه للخارج بخط مستقيم.



2 لتركيب السلال، قم بتحريكها أعلى الدعامة المطلوبة ثم ادفعها لأسفل حتى تسمع صوت استقرارها في مكانها.

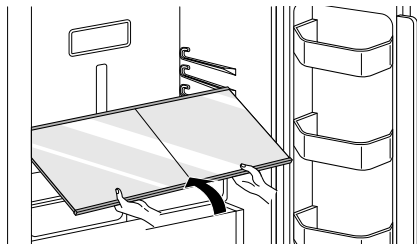
2 إذا تم إدخال صينية الطعام الطازج أسفل رف الثلاجة، فقم بإزالة صينية الطعام الطازج أولاً.

3 ادعم الرف من الأسفل وقم بإمالة أحد الطرفين لأعلى بحيث يكون الرف مائلًا بزاوية .
• وإذا لزم الأمر، انخفض أحد جانبي الرف في الجزء السفلي من الجزء الداخلي للثلاجة.



4 اسحب الرف للخارج.

5 قم بإعادة تركيب الرف في مكانه بعكس ترتيب عملية الإخراج.



تنبيه !

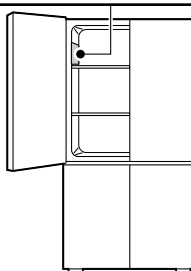
- لا تنظف الرفوف الزجاجية بالمياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تتكسر الرفوف في حال تعرضت للتغير مفاجئ في درجات الحرارة.
- تأكد أن الأرفف مستوية على الجانبين. قد يؤدي عدم القيام بهذا إلى سقوط الرف أو انسكاب الطعام.

الوظائف الذكية

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 Apple App Store 1

قم بتشغيل تطبيق **LG ThinQ** وسجل الدخول باستخدام حساب موجود 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 غيغا هرتز 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 تنتج عن طريق الاتصال بالشبكة.
- يمكن أن تجعل البنية اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.

تطبيق LG ThinQ

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

مزايا تطبيق LG ThinQ

تواصل مع الجهاز من هاتف ذكي باستخدام الميزات الذكية المريحة.

Smart Diagnosis

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

الإعدادات

يسمح لك بتعيين خيارات متعددة على الجهاز وفي التطبيق.

ملاحظة

- في الحالات التالية، يجب عليك تحديث معلومات الشبكة لكل جهاز في تطبيق **LG ThinQ** ضمن بطاقات الجهاز > الإعدادات > تغيير الشبكة.
 - تم تغيير جهاز البث اللاسلكي
 - تم تغيير كلمة مرور الموجة اللاسلكية
 - تم تغيير مزود خدمة الإنترنت
- يخضع التطبيق للتغيير لأغراض تحسين الجهاز بدون إشعار المستخدمين.
- قد تتغير الميزات حسب الطراز.

التخليص الذكي

يمكنك الاستعانة بهذه الميزة لتخليص المشكلات التي تواجهك أثناء استخدام الجهاز وحلها.

ملاحظة

- إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من المتر، ستصبح قوة الإشارة ضعيفة. قد يستغرق التوصيل وقتاً طويلاً أو قد يفشل التوصيل.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتري جهاز تقوية Wi-Fi (موسع المدى) لتحسين قوة 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 شبكة المحلية.
- تغير اتصال الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة اللاسلكية. أفصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحماية الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكناً، قم بتنظيفه أو أصفف إليه استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. لا تستخدم رموزاً خاصة
- قد تختلفواجهة 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 (يُصبح باختصار **WPA2**) ثم أعد توصيل الجهاز.
- للتطليل وظيفة Wi-Fi، اضغط مع الاستمرار على زر 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** ثم اتبع الخطوات التعليمات الواردة في التطبيق لتوصيل الجهاز.

استخدام تطبيق LG ThinQ بغرض 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 بتشغيل تطبيق **LG ThinQ** واختر ميزة **Smart Diagnosis**. اتبع التعليمات الواردة في تطبيق **LG ThinQ**.

استخدام "التخليص المسموع" بغرض تشخيص المشكلات

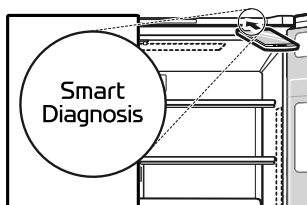
اتبع التعليمات أدناه للاستعانة بطريقة التشخيص المسموع.

قم بتشغيل تطبيق **LG ThinQ** واختر ميزة **Smart Diagnosis** من القائمة. اتبع تعليمات استخدام التخليص المسموع الواردة في تطبيق **LG ThinQ**.

1 اضغط على زر **Lock** لتنشيط وظيفة القفل.

- إذا تم قفل شاشة العرض لمدة تزيد عن 5 دقائق ، يجب ان تقوم بالغاء التفعيل ثم إعادة تفعيله.

اقفتح باب الثلاجة ثم أمسك الهاتف على فتحة السماعة اليمنى العلوية.



2

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية للمصدر ضمن **GPL**، **MPL**، وللحصول على التراخيص مفتوحة المصدر الأخرى التي لديها التزمات للكتف عن التعليمات البرمجية الخاصة بالمصدر، المضمنة في هذا المنتج، وللوصول إلى كل أحكام التخليص المشار إليها، وإشعارات حقوق النشر وكل الوثائق ذات الصلة، يرجى زيارة [://https://opensource.lge.com](https://opensource.lge.com)

ستتوفر **LG Electronics** أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسلیم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني opensource@lge.com

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

اضغط مع الاستمرار على الزر **Freezer** لمدة ثلاثة ثوانٍ أو أكثر بينما تمسك هاتفك ناحية السماعة حتى يتم نقل البيانات.

بعد إتمام نقل البيانات، سيظهر التشخيص على شاشة التطبيق.

ملاحظة

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

الصيانة

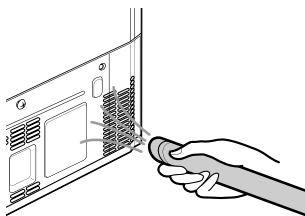
التنظيف

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 أسطح يمكن أن تلامس الطعام بانتظام.
- عند تنظيف الجهاز من الداخل أو الخارج، تجنب مسحه 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 إتلاف الجهاز.
- المواد القابلة للاشتعال: الكحول (الإيثانول، الميثanol، الكحول الأيزوبروبيلي، الكحول الإيزوبويتيل، الخ)، المواد المخففة (التر)، المبيضن، النزرين، السائل القابل للاشتعال، المواد الكاشطة، الخ.
- بعد التنظيف، تأكد إذا كان كابل الطاقة تالفاً.

تنظيف غطاء المكثف

استخدم المكستة الكهربائية مع الفرشاة لتنظيف غطاء المكثف وفتحات التهوية. تجنب إزالة اللوحة التي تغطي منطقة لفاف المكثف. نوصي بشدة أن يتم ذلك كل 12 شهراً للحفاظ على كفاءة التشغيل. يتسبب فشل القيام بذلك إلى فقدان التبريد، واستهلاك الطاقة بشكل مرتفع، وارتفاع حرارة الضاغط بشكل مفرط.



تنظيف الهيكل الخارجي

- في حال تنظيف فتحات التهوية الخارجية من الجهاز عن طريق المكستة الكهربائية، عذرًا يجب أن يكون كبل الطاقة غير متصل من المأخذ لتجنب أي تلف شحنات قد تلف الأجهزة الإلكترونية أو قد يسبب صدمة كهربائية. يُوصى بإجراء تنظيف منتظم لأعطيه فتحات التهوية الخارجية والجانبية للحافظة على تشغيل موثوق به وأقتصادي للجهاز.
- يجب المحافظة على نظافة فتحات التهوية الخارجية الموجودة على سطح الجهاز. حيث ينجم عن انسداد فتحات التهوية تشوب حرير أو تلف الجهاز.
- استخدم في تنظيف سطح الجهاز إسفنجية نظيفة أو قطعة قماش ناعمة ومنتفقة حقيقًا في المياه دافئة ولا تستخدمن منتفقات جافة أو خشنة كما يجب إلا استخدام قطع القماش الملوثة عند تنظيف الأبواب المصنوعة من الصلب المقابوم للصدأ. احرص دائمًا على استخدام قطعة قماش مخصصة ومسحنة في نفس اتجاه السطح. حيث يساهم ذلك في تقليل حدوث البقع على السطح أو فقدان لمعانه.

تنظيف داخلي

- قبل إزالة الرف أو درج من داخل الجهاز، قم بإزالة 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 الكافية قبل إعادةتها إلى مكانها.
- احرص على مسح حشوات الباب وموانع التسرب في الباب بماء ومنظف خفيف بانتظام. ولا تستخدم مذيبًا أو مواد كيميائية ذات أساس حمضي على الإطلاق لتنظيف الأجزاء الداخلية؛ لأن ذلك سيؤدي إلى الإضرار بسلامتها.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

قبل الاتصال للحصول على الخدمة

ثلج

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا ينتج صانع الثلج التلقائي ثلجاً أو ينبع كمية صغيرة من الثلج.	<ul style="list-style-type: none"> هل قمت بتنبيث الجهاز مؤخراً؟ • ينبع صانع الثلج تلжаً بشكل طبيعي عند انقضاء 48 ساعة تقريباً بعد تنبيث الجهاز.
هل قمت بتوصيل أنبوب مزود المياه بالجهاز وفتح صمام المزود؟	<ul style="list-style-type: none"> هل قمت بتوصيل أنبوب مزود المياه بالجهاز وفتح صمام المزود؟ • قم بتوصيل أنبوب مزود المياه بالجهاز وفتح صمام المزود بالكامل.
هل خرطوم مزود المياه منحنٍ؟	<ul style="list-style-type: none"> هل خرطوم مزود المياه منحنٍ؟ • في حال كان خرطوم مزود المياه منحنياً، يمكن تقليل تدفق المياه.
هل قمت بتوزيع كمية كبيرة من الثلج مؤخراً؟	<ul style="list-style-type: none"> هل قمت بتوزيع كمية كبيرة من الثلج مؤخراً؟ • يتطلب الأمر 24 ساعة تقريباً لإنتاج المزيد من الثلج في صانع الثلج التلقائي. يرجى الانتظار.
هل قمت بضبط مفتاح صانع الثلج أو زر تشغيل صانع الثلج التلقائي على لوحة التحكم على وضع التشغيل؟	<ul style="list-style-type: none"> هل قمت بضبط مفتاح صانع الثلج أو زر تشغيل صانع الثلج التلقائي على لوحة التحكم على وضع التشغيل؟ • اضغط على ا على مفتاح صانع الثلج التلقائي أو اضبط زر صانع الثلج التلقائي على وضع التشغيل ON على لوحة التحكم. (الحصول على المزيد من التفاصيل حول كيفية الاستخدام، قم بزيارة موقع شركة LG Electronics أو استخدم الجهاز الذكي الخاص بك.)
هل درجة حرارة وحدة المُجمد تم ضبطها لتكون مرتفعة للغاية؟	<ul style="list-style-type: none"> هل درجة حرارة وحدة المُجمد تم ضبطها لتكون مرتفعة للغاية؟ • في حال كانت درجة الحرارة المحددة دافئة جداً، سيتم إنتاج الثلج ببطء أو لن يتم إنتاجه على الإطلاق. اضبط درجة حرارة المُجمد على 18 درجة مئوية للحصول على عملية تشغيل طبيعية لصانع الثلج التلقائي.
هل تقوم بفتح باب الجهاز كثيراً؟	<ul style="list-style-type: none"> هل تقوم بفتح باب الجهاز كثيراً؟ • في حال كنت تفتح باب الجهاز كثيراً، سينتسرب الهواء البارد، وستقل سرعة إنتاج الثلج. لا تفتح باب الجهاز وتغلقه كثيراً.
هل باب الجهاز مغلق بالكامل؟	<ul style="list-style-type: none"> هل باب الجهاز مغلق بالكامل؟ • في حال كان باب الجهاز مغلقاً تماماً، فإن درجة حرارة وحدة المُجمد ستُرتفع، وستقل سرعة إنتاج الثلج. أغلق باب الجهاز تماماً.
لا يتم توزيع الثلج.	<ul style="list-style-type: none"> هل مسار الثلج مسدود؟ (يمكنك فحص ممر الثلج عن طريق فصل وعاء الثلج.) • قد لا يتم توزيع الثلج بشكل صحيح إذا كان ممر الثلج مسدوداً. افحص الثلج وقم بتنظيف مسار الثلج بشكل منتظم.

التبريد

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا يوجد تبريد أو تجميد.	<ul style="list-style-type: none"> هل هناك انقطاع في التيار الكهربائي؟ • افحص طاقة الأجهزة الأخرى.
	<ul style="list-style-type: none"> الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي. • قم بتوصيل قابس الطاقة في مأخذ التيار الكهربائي بشكل سليم.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا يوجد تبريد أو تجميد.	قد ينفجر المنصهر في منزلك أو يتم فصل قاطع الدائرة، أو الجهاز موصل بـمأخذ قاطع صدمات الدائرة الكهربائية الأرضي، وحدث فصل لقاطع الدائرة الخاص بالمناخ.
يوجد تبريد أو تجميد رديء.	<ul style="list-style-type: none"> 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. أعد ضبط قاطع الدائرة على قاطع صدمات الدائرة الكهربائية الأرضي. أما إذا استمرت المشكلة، فاتصل بكهربائي للحصول على مساعدة.
يحتوي الجهاز على رائحة سيئة.	<p>هل تم ضبط درجة حرارة المجمد إلى الإعداد الأكثر دفناً الخاص بها؟ قم بتقييم درجة حرارة الثلاجة أو المجمد على إعداد أكثر برودة.</p> <p>هل الجهاز معرض لضوء شمس مباشر، أو هل هو قريب من كائن مولد للحرارة مثل فرن طهي أو سخان؟ تحقق من منطقة التركيب وأعد تركيب المنتج بعيداً عن الأشياء التي تصدر الحرارة.</p> <p>هل قمت ب تخزين الطعام الساخن دون تبریده أولاً؟ يزد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد.</p> <p>هل تضع الكثير جداً من الأطعمة؟ حافظ على وجود مسافة مناسبة بين الأطعمة.</p> <p>هل أبواب الجهاز مغلقة بالكامل؟ قم بإغلاق الباب بشكل كامل وتأكد من أن الطعام المخزن لا يعيق الباب.</p> <p>هل توجد مساحة كافية حول الجهاز؟ اضبط وضع التثبيت لتوفير مساحة كافية حول الجهاز.</p> <p>هل تم ضبط درجة حرارة المجمد إلى الإعداد الأكثر دفناً الخاص بها؟ قم بتقييم درجة حرارة الثلاجة أو المجمد على إعداد أكثر برودة.</p> <p>هل وضعت طعاماً ذا رائحة قوية؟ قم ب تخزين الأطعمة التي تحتوي على روانق قوية في حاويات مغلقة.</p> <p>قد تفسد الخضروات أو الفاكهة في الدرج. تخلص من الخضروات المتعرجة وتوقف درج الخضروات. لا قم ب تخزين الخضروات لفترة طويلة جداً في درج الخضروات.</p>

التكييف والصفيح

الأعراض	السبب المحتمل والحل
يوجد تكتيف داخل الجهاز أو على أسفل غطاء درج الخضروات.	<p>هل قمت ب تخزين الطعام الساخن دون تبریده أولاً؟ قم ب تبرید الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد.</p> <p>هل تترك باب الجهاز مفتوحاً؟ على الرغم من أن التكتيف سيختفي مباشرة بعد غلق باب الجهاز، يمكنك مسحه باستخدام قطعة قماش جافة.</p> <p>هل تفتح باب الجهاز وتتفاقه كثيراً جداً؟ يمكن أن يتكون التكتيف بسبب الحرارة المختلفة عن الخارج. امسح الرطوبة باستخدام قطعة قماش جافة.</p>

الأعراض	السبب المحتمل والحل
يوجد تكتيف داخل الجهاز أو على أسفل غطاء درج الخضروات.	هل تفزع طعاماً رطباً أو دافئاً بالداخل بدون عزله في حاوية؟ • خزن الطعام في وعاء مغطى أو محكم الغلق.
تكون الصقيع بالجمد.	قد لا تكون الأبواب مغلقة بشكل صحيح. • افحص ما إذا كان عنصر الطعام الموجود داخل الجهاز يعيق الباب وتتأكد من أن الباب مغلق بإحكام.
الصقيع أو التكتيف تكون داخل الجهاز أو خارجه.	هل قفت بخزين الطعام الساخن دون تبريد أول؟ • برد الطعام الساخن أولًا قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد.
الجزء الجانبي أو الأمامي من الجهاز دافئ.	هل مدخل أو مخرج الهواء الخاص بالجمد مسدود؟ • تتأكد من عدم انسداد مدخل أو مخرج الهواء حتى يمكن تسuir الهواء بالداخل.
توجد مياه داخل الجهاز وخارجها.	هل تم الإفراط في ملء المجمد؟ • حافظ على وجود مسافة مناسبة بين المواد.
باب الجهاز غير مغلق بإحكام.	هل تفتح باب الجهاز وتغلقها كثيراً أو هل باب الجهاز مغلق بشكل غير صحيح؟ • يمكن أن يتشكل الصقيع أو التكتيف في حال كان الهواء الخارجي يخترق داخل الجهاز.
باب الجهاز مائل للأمام.	هل بينة التثبيت رطبة؟ • يمكن أن يظهر التكتيف على سطح الجهاز في حال كانت منطقة التثبيت رطبة جداً أو في يوم رطب مثل يوم مطر. امسح أية رطوبة باستخدام قطعة قماش جافة.
باب الجهاز غير مغلق بإحكام.	توجد أنابيب التخلص من التكتيف مثبتة بهذه المناطق من الجهاز لتقليل التكتيف المتكون حول منطقة الباب. • يتم تثبيت أنبوب تحرير الحرارة على الجانب الأمامي والجانبي من الجهاز لمنع التكتيف. قد تشعر بأنه ساخن بالأحسنه مباشرة بعد تثبيت الجهاز أو أثناء الصيف. يمكنك أن تتأكد بأن هذه ليست مشكلة وأن هذا الأمر طبيعي جدًا.
باب الجهاز غير مغلق بإحكام.	هل يوجد تسرب مياه حول الجهاز؟ • تتحقق مما إذا تسربت المياه من أحد الأحواض أو من مكان آخر.
باب الجهاز غير مغلق بإحكام.	هل توجد مياه على الجزء السفلي من الجهاز؟ • تتحقق 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 بإحكام.	هل الجهاز مائل للأمام؟ • اضبط القدم الأمامية لرفع الجانب الأمامي قليلاً.
باب الجهاز غير مغلق بإحكام.	هل تم تركيب الأرفف بشكل سليم؟ • أعد تركيب الأرفف إذا لزم الأمر.
باب الجهاز غير مغلق بإحكام.	هل أغلقت الباب بقوة مفرطة؟ • في حال كنت تستخدم قوة أو سرعة أكبر من اللازم عند غلق الباب، قد يظل مفتوحاً لفترة وجيزة قبل الإغلاق. تتأكد من أنك لا تغلق الباب بعنف.أغلق الباب برفق.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
من الصعب فتح باب الجهاز.	<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.
عدم الباب لا ينطوي للداخل والخارج بشكل صحيح.	<p>هل الأرجل الأمامية ممددة، والثلاثة مستوية، والأبواب متحاذية؟</p> <ul style="list-style-type: none"> بمجرد ملء سلات الباب، قد تصبح الأبواب متحاذية بطريقة غير صحيحة، مما يمنع وظيفة عmad الباب أو وظيفة فتح الباب تلقائياً من العمل بشكل صحيح. قد قدمي ضبط المستوى الأمامي بالكامل بحيث تكونان في التصال ثابت بالأرض. اتبع التعليمات الموجودة في قسم محاذاة الباب لرفع باب الثلاثة الأيسر حتى يصبح عmad الباب يعمل بشكل صحيح مرة أخرى. قم بضبط باب الثلاثة الأيمن ليتم محاذاته مع باب الثلاثة الأيسر.
المصباح الداخلي 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.
أصوات الطقطقة	<p>هل تلامس الجهة الخلفية من الجهاز الحاطئ؟</p> <ul style="list-style-type: none"> اضبط وضع التثبيت للسام بمساحة محبوطة كافية حول الجهاز.
أصوات تعفعفة	<p>هل الأشياء المبعثرة خلف الجهاز؟</p> <ul style="list-style-type: none"> ازل الأشياء المبعثرة من خلف الجهاز.
أصوات ازير	<p>هل يوجد كائن على الجزء العلوي من الجهاز؟</p> <ul style="list-style-type: none"> ازل الكائن الموجود على الجزء العلوي من الجهاز.
سيصدر التحكم في إزالة الصقيع طقطقة عند بدء دورة إزالة الصقيع التلقائي وانتهاء الدورة. سيصدر التحكم في الترمومسات (او التحكم في الجهاز في بعض الطرز) أيضاً طقطقة عند تشغيل الدورة ويقافها.	<p>سيصدر أصوات الطقطقة</p> <ul style="list-style-type: none"> تشغيل عادي
قد تصدر أصوات تعفعفة	<p>الجهاز غير مستقر بشكل متساو على الأرضية.</p> <ul style="list-style-type: none"> الأرضية ضعيفة أو غير مستوية أو أرجل التسوية تحتاج إلى تعديل. انظر قسم محاذاة الباب.
أصوات ازير	<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 الفعقة بعد ثلاث ثوان، قم بإيقاف تشغيل الطاقة للجهاز ثم قم بتشغيلها مرة أخرى.
أصوات ازير	<p>ينثر محرك مروحة المبخر الهواء داخل وحدات المجمد والثلاجة.</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	انكماس الجدران الداخلية وتوسعاها 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.
ظهور صوت طنين صادر من خزان المياه. (الطرز غير الرأسية فقط)	يمكن أن تسمع صوت طنين الصمام الصادر من خزان المياه في حال تشغيل صانع الثلج وكان خزان المياه فارغاً. • املأ خزان المياه أو قم بيلقاف تشغيل صانع الثلج.

(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 بحالتها، ثم سجل جهازك على LG ThinQ.
	بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مقطعة. • 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. التتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزودو خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنّع 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 يتعرّض تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.

الملحق
الضمان
الدعم

مجلس التعاون لدول الخليج العربية



معلومات الضمان

٠ فترة الضمان للكومنيسيور الخطى / العاكس:

- (10) عشرة سنوات تبدأ من تاريخ الشراء من تاجر التجزئة الأصلي.
- الضمان على الكومنيسيور فقط وسوف يتحمل المستهلك مصاريف العمالة.
- لا يشمل هذا الضمان حالات الضجيج المصاحب للتشغيل العادي وعدم القدرة على اتباع التعليمات الواردة في دلائل الاستخدام والعداية والتركيب أو تشغيل الوحدة في بيئة غير منسقة.

مركز معلومات العملاء في شركة LG

- ٠ لأى اقتراحات، وأراء، وشكوى فى نطاق الإمارات العربية المتحدة، يرجى الاتصال بالرقم الموزع المحلى 54 800 54 (LG) الاتصال بالموزع المحلى أو تسجيل دخول إلى www.lg.com.
- ٠ لأى اقتراحات، وأراء، وشكوى خارج نطاق الإمارات العربية المتحدة، يرجى الاتصال بالموزع المحلى أو تسجيل دخول إلى www.lg.com.

مذكرة

