

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



حقوق النشر 2024-2025 لـ جي لالكترونيات. كل الحقوق محفوظة

MFL71667937
Rev.04_040125

جدول المحتويات

قد يحتوي هذا الدليل على صور أو محتوى يختلف عن الطراز
الذى قدمت بشرائه.
يخص 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
12	ضبط استواء الجهاز ومحاذاة الباب
14	تشغيل الطاقة
14	تحريك الجهاز لنقله إلى مكان آخر

التشغيل

16	قبل الاستخدام
18	خواص المنتج
21	لوحة التحكم
21	الباب الداخلي
22	الدرج
24	المساحة الإضافية
24	الرف
25	صانع الثلوج
26	سلة الباب
26	الوضع الملون

الوظائف الذكية

27	تطبيق LG ThinQ
28	التشخيص الذكي

الصيانة

30	التنظيف
----	---------

استكشاف الأعطال وإصلاحها

31	قبل الاتصال للحصول على الخدمة
----	-------------------------------

الملحق

36.....معلومات

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 لصدميّة كهربائية، أو حدوث إصابة،
أو حروق للأشخاص عند استخدام المنتج، يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية، بما فيها ما يلي:

السلامة الفنية

- هذا الجهاز غير مخصص لاستخدام 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 عبّتهم بالجهاز.

- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي والاستعمالات المماثلة مثل:

- مناطق المطابخ في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى؛
- البيوت الزراعية واستخدام نزلاء الفنادق والتُرُّول وأماكن إقامة التُّرُّلاء الأخرى؛
- بيوت 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 المنشآت المحمولة أو المتنقلة، مثل الاستخدام في المنشآت 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 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 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 إزالة 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 ب تخزين المواد المتفجرة مثل علب الأبروبيول 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 الثلوج.

• 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، ومحفف 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 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 بحكام.
- 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 تعریضه 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 التأريض على سلك الطاقة أو تتم إزالته من مقبس الطاقة. لمزيد من التفاصيل عن التأريض، 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 ومؤرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- لا تعمد مطلقاً إلى بدء تشغيل أي جهاز تبعه 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.
- تجنب استخدام مأخذ متعدد المقابس وغير مؤرض بشكل مناسب (محمول). في حال استخدام مأخذ مؤرض 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 العلامة 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 ويتسبب 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 مملوقة 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 أية أجهزة إلكترونية (مثل مدفع أو هاتف محمول) داخل الجهاز.

- إذا كان هناك تسرب غاز (أيزوبيوتاني، أو بروبان، أو غاز طبيعي، أو ما إلى ذلك)، فلا تلمس الجهاز أو قابس الطاقة وقم بتهوية المكان على الفور. يستخدم هذا الجهاز غاز تبريد (أيزوبيوتان، R600a). على الرغم من أنه يستخدم كمية صغيرة من الغاز، إلا أنه لا يزال غازاً قابلاً للاشتعال. يمكن أن يتسبب تسرب الغاز أثناء نقل أو تركيب أو تشغيل الجهاز في نشوب حريق أو انفجار أو إصابة في حالة حدوث 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 مشروبات 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 نفتح 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

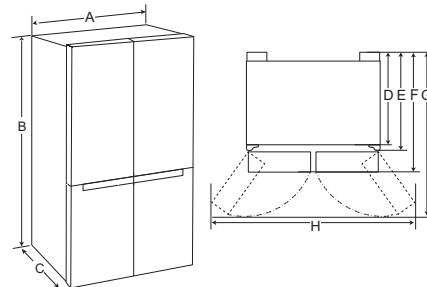
- هذا الجهاز مزود بلمبة LED داخلية لا تحتاج إلى أي صيانة. تجنب إزالة غطاء اللمة أو إزالة لمبة LED لمحاولة الإصلاح أو التغيير. يُرجى الاتصال بمركز خدمة العملاء لشركة **LG Electronics**.
- لا تنظف الأغطية أو الأرفف الزجاجية بالمياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تنكسر في حال تعرضها للتغير مفاجيء بدرجات الحرارة.
- 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.

الترکیب

قبل اجراء الترکیب

الأبعاد والخلوصات

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



ملاحظة

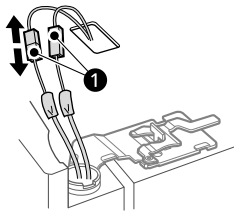
- الأجهزة التي تدرج ضمن فئة "درجة الحرارة الممتدة" (SN) إلى درجة الحرارة "الاستوائية" (T) مُصممة للاستخدام في درجة حرارة محيطة تتراوح بين 10 و 43 درجة مئوية.

الحجم (مم)	-
914	A
1865	B
687	C
615	D
679	E
687	F
1094	G
1182	H

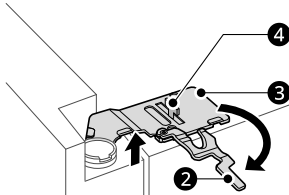
درجة الحرارة المحيطة

- تم تصميم الجهاز للعمل ضمن نطاق محدود من درجات الحرارة المحيطة، وذلك حسب المنطقة المناخية.
- قد تتأثر درجات الحرارة الداخلية بسبب موقع الجهاز، ودرجة الحرارة المحيطة، ومتى فتح الباب، وما إلى ذلك.
- يمكّن العثور على فئة المناخ في ملصق التصنيف.

قم بفصل جميع التوصيلات السلكية ①.

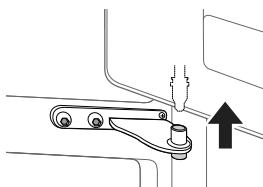


2 قم بتدوير ذراع المفصلة ② في اتجاه عقارب الساعة، ثم ارفع المفصلة العلوية ③ لتحريرها من مزلاج ذراع المفصلة ④.

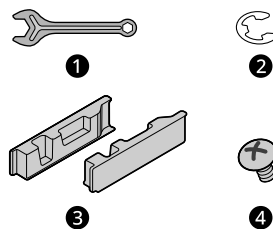


3 **تحذير** !
• عند رفع المفصلة وتحريرها من ذراع التثبيت المفصلي، تأكد من عدم سقوط الباب إلى الأمام. من الموصي به أن يقوم شخصين أو أكثر بإزالة الباب وإعادة تركيبه.

ارفع باب الثلاجة حتى ينفصل عن المجموعة المفصليّة الوسطى.



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



1 مفتاح ربط

2 مشابك على شكل C (حلقة ذاتية الإطباق)

3 الغطاء العلوي

4 مفتاح ربط

إزالة باب الثلاجة والمجمد

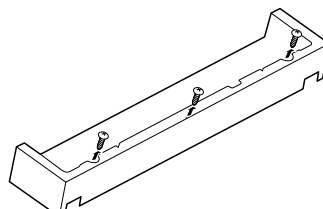
في حال كان باب الثلاجة ضيقاً لمرور الجهاز من خلاله، قم بإزالة أبواب الجهاز ومرر الجهاز أفقياً.

تحذير !

• افصل سلك الطاقة، أو المنصهر المنزلي، أو قاطع الدائرة قبل تركيب الأبواب أو إزالتها أو تنظيف الجهاز. قد يتسبب قتل 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 الأيمن للغطاء باستخدام براغي مُسطّح الرأس.

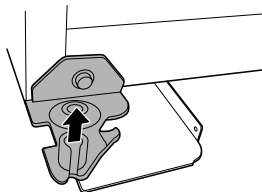


فأّل الباب الأيسر والأيمن للثلاجة

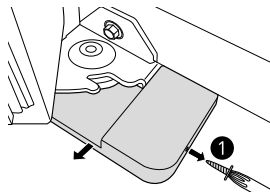
قد تختلف الوصلات الكهربائية باختلاف الطراز.

إزالة أبواب المجمد

5 أزل الباب برفعه خارج مسمار المفصلة السفلية.



1 قم بفك البرغي ① الذي يربط غطاء المفصلة السفلية وأزل الغطاء.



إعادة تركيب باب الثلاجة والمجمد

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

ضبط استواء الجهاز ومحاذاة الباب

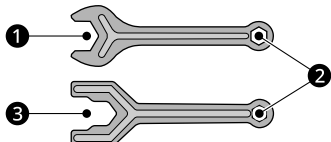
قبل البدء

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

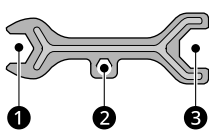
ملاحظة

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

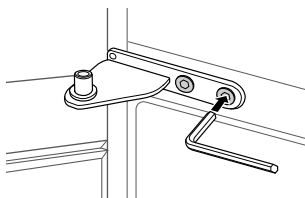
A - مفتاح البراغي النوع



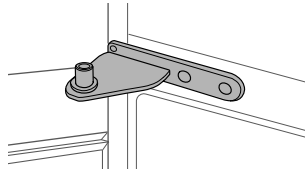
B - مفتاح البراغي النوع



3 أزل برجي المفصلة.



4 قم بطي المفصلة لرفع طرف الدوران ليتمكن من رفع الباب لإخراجها.

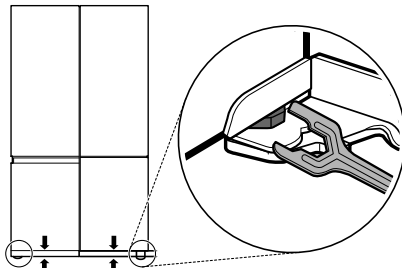


محاذة الباب

تحتوى أبواب الثلاجة والمجمد على صواميل قابلة للتعديل، موجودة على مفصلات الباب السفلية، لرفع وخفض الباب للحصول على محاذة جيدة. إذا كانت المسافة بين الأبواب غير متساوية، فاتبع التعليمات أدناه لمحاذة الباب باستخدام مفتاح الربط (المرفق مع دليل المالك).

باب المجمد

افتح باب المجمد واستخدم مفتاح الربط لربط الصامولة في مفصلة الباب لضبط ارتفاع الباب.



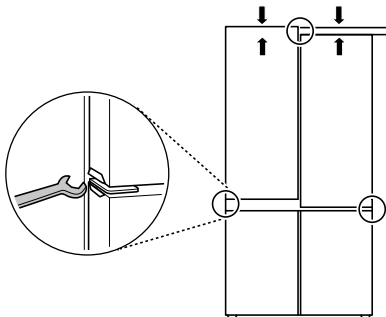
باب الثلاجة

قد تختلف طريقة محاذة الباب تبعاً للطراز.

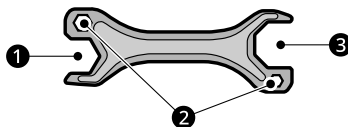
الثلجة من النوع A

تحتوى كل من أبواب الثلاجة الأيمن والأيسر على صواميل قابلة للتعديل، موجودة على مفصلات الباب السفلية، لرفعهم وخفضهم للحصول على محاذة جيدة.

إذا كانت المسافة بين الأبواب غير متساوية حتى بعد ملء صناديق الباب، اتبع التعليمات أدناه لمحاذة الأبواب بشكل متساوٍ: استخدم مفتاح ربط لضبط ارتفاع (المرفق مع دليل المالك) للف الصامولة الموجودة في مفصلة الباب لضبط ارتفاع. قم بلف الصامولة إلى اليمين لرفع الباب أو إلى اليسار لخفضه.



- مفتاح البراغي النوع C



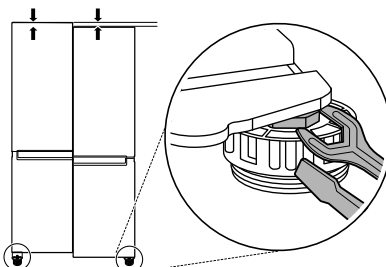
ضبط مستوى الجهاز

يحتوى الجهاز على قسمين أماميين مستويين. اضبط هذين الأقسام لتغيير الميل من الأمام إلى الخلف مثلاً أو من جانب إلى آخر. في حال عدم استواء الجهاز، أو عند وجود صعوبة في غلق الأبواب، قم بضبط ميل الجهاز وفقاً للتعليمات الواردة أدناه.

1 أبر صامولة البراغي في مفصلة الباب لضبط الارتفاع. قد يتطلب الأمر تدوير رجل الاستواء عدة مرات لضبط إمالة الجهاز.

ملاحظة

0 إن استخدام مفتاح صامولة فعالية قد يساعد في الحصول على أفضل التمايز، ولكن استخدام مفتاح ربط مفتوح الطرف سيؤدي الغرض. لا تتحمك ربط الصامولة هذا.

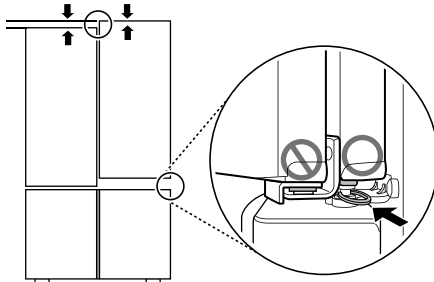


2 افتح بابي الثلاجة وتحقق للتأكد من إغلاقهم بسهولة. في حال وجود صعوبة في إغلاقهم، قم بمالحة الثلاجة قليلاً إلى الخلف بتدوير رجل الاستواء إلى اليسار. قد يتطلب الأمر التدوير عدة مرات؛ تأكّد من تدوير رجلي الاستواء بنفس القدر.

- إذا تم إدخال مشبك على شكل حرف C بالفعل في المفصلة في المنتصف، فقم بإزالة المشبك على شكل حرف C قبل إدخال مشبك على حرف شكل C جديد.

تنبيه !

- الباب ينغلق. تفادياً للإصابة، استعن بشخصين أو أكثر لرفع باب التلاجة ومحاذاته.
- تشكل القطع الصغيرة خطراً حيث قد يقوم الأطفال الصغار ببعها. حافظ على إبقاء المشبك على حرف C بعيداً عن متناول الأطفال.
- لا تدخل المشبك على شكل حرف C في مفصلة قسم الباب الخارجي.



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 لفترة كافية قبل وضع الطعام في الجهاز. إذا قمت بوضع 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

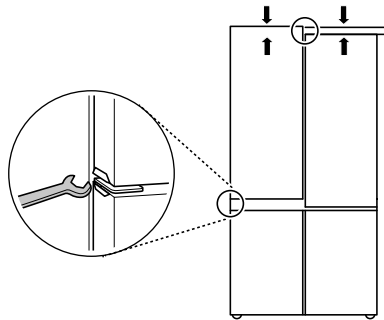
- 1 قم بإخراج الطعام من داخل الجهاز.

التلاجة من النوع ب باب التلاجة الأيسر

يحتوى باب التلاجة الأيسر على صاملة قابلة للتعديل، موجودة على مفصلات الباب السفلية، لرفع الباب وخفضه للحصول على محاذة جيدة.

إذا كانت المسافة بين الأبواب غير متساوية، فاتبع التعليمات أدناه لمحاذة الباب الأيسر:

استخدم مفتاح ربط لضبط الارتفاع (المرفق مع دليل المالك) للف الصاملة الموجودة في مفصلة الباب لضبط الارتفاع. قم بلف الصاملة إلى اليمين لرفع الباب أو إلى اليسار لخفضه.



باب التلاجة الأيمن

لا يوجد صاملة قابلة للتعديل في باب التلاجة الأيمن.

إذا كانت المسافة بين الأبواب غير متساوية، فاتبع التعليمات أدناه لمحاذة الباب الأيمن.

- 1 ارفع قسم الباب الأيمن الداخلي والخارجي لأعلى حتى يصل إلى المفصلة الوسطى. (قد يكون من الأسهل رفعهم والأبواب مفتوحة).

- 2 اثناء رفع الباب، قم بإدخال المشبك على شكل C في المفصلة الموجودة في المنتصف. قد يختلف المشبك على شكل C باختلاف الطراز.

النوع A



استخدم الكماشة لإدخال المشبك على شكل C في المفصلة الموجودة في المنتصف لقسم الباب الداخلي كما هو موضح. أدخل مشبك على شكل C إضافي حتى يتم محاذة الباب الأيمن.

النوع B



ادخل مشبك واحداً على شكل C في المفصلة الموجودة في المنتصف لقسم الباب الداخلي كما هو موضح.

2 قم بصلاح قابس الطاقة.

- طُرز بخطاف لقابس الطاقة.

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

- طُرز بدون خطاف لقابس الطاقة:

قم بسحب قابس الطاقة وتثبيت كابل إمداد الطاقة باستخدام شريط على جانب الجهاز حيث يوجد مقياس الطاقة في موقع التركيب.

3

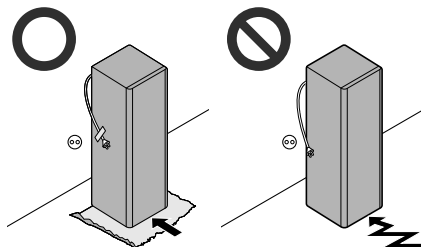
قم بثبيت الأجزاء مثل الأرفف ومقبض الباب بشرط لمنع السقوط أثناء تحرير الجهاز.

4

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

! تنبية

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



5

بعد تركيب الجهاز، قم بتوصيل قابس الطاقة في المأخذ الرئيسي لمقياس 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 المخزن 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 بكافأة

- 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 ب تخزين اللحوم والأسماك الطازجة في حاويات مناسبة داخل البراد، حتى لا تلامس الأطعمة الأخرى أو تُنطر عليها.
- يمكن تخزين الأطعمة المبردة وغيرها من الأطعمة أعلى درج الخضروات.
- تجنب إعادة تجميد أي طعام كان قد تم ذوبان تجميده بشكل كامل. تجميد أي طعام كان قد تم ذوبان تجميده بشكل كامل سوف يقلل من مذاقه وتنعيمه.
- لا تُنطر 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 قمت 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 الصقعي قد يكون إذا لم يُعلق 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 باغلاق الباب بالكامل.
- قد يتسبب فتح الباب لفترات طويلة في زيادة درجة الحرارة بصورة ملحوظة داخل حجارات الجهاز.
- إذا ترك جهاز التبريد فارغاً لفترات طويلة، فاغله، وقم بزيادة الثلاج المترافق فيه، ونظفه، وحققه، 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 باغلاق أو حفظ الطعام المخزن في عدة طبقات.

إذار فتح الباب

- لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.
- يُصدر الإذار 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 والبلغ 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.

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.

! تنبية

- لفك الأدراج، قم ب拔ة الطعام الموجود في الأدراج أولاً ثم اسحب الأدراج بعناية. 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.

أقصى كفاءة تجميد

- للحصول على أقصى كفاءة تجميد، قم بتعيين درجة حرارة المجمد على إعداد أبرد درجة حرارة.

- تتيح وظيفة **Express Freeze** المُجمد 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 3 ساعات قبل وضع الأطعمة الطارئة في حبرة المجمد.

- لتجميد عناصر الطعام سريعاً، حزن الطعام في مقدمة على المجمد في الموضع المتوسط وفي مقدمة الجانب الأيمن للدرج العلوي. سوف تتحمّل عناصر الطعام سريعاً في غلب المجمد.

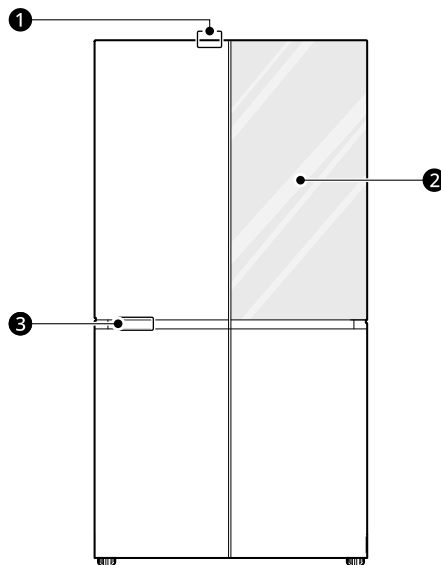
- للحصول على توزيع هواء أفضل، قم بإدخال جميع الأجزاء الداخلية مثل السلال، والأدراج، والرفوف.

خواص المنتج

قد يختلف الشكل الخارجي للجهاز أو مكوناته من طراز لأخر.

الجهة الخارجية

1* لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.



1 مستشعر الإضاءة

يكشف مستوى الإضاءة ويبطئ إضاءة مصباح LED على الباب وفقاً لذلك.

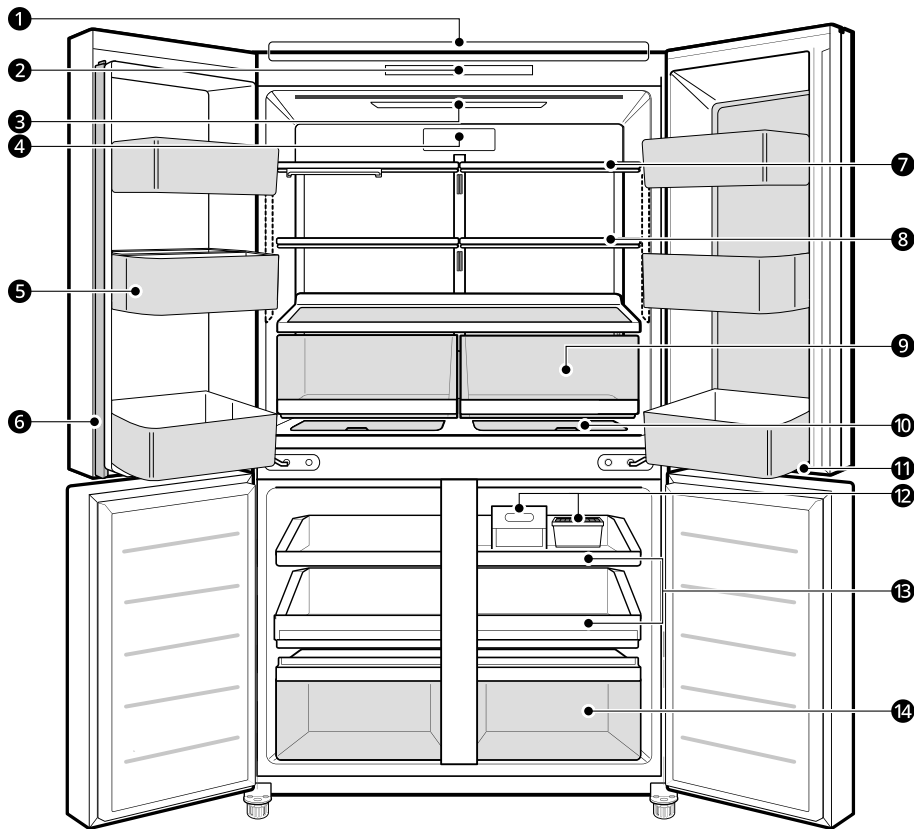
1* InstaView 2

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

3 مستشعر القرب

تضيء مصابيح LED على الأبواب تلقائياً عند الاقراب من الجهاز.
لا ترتفق أي شيء أمام مستشعر التقارب. قد لا يعمل مستشعر القرب إذا تم تغطيته.

* لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.



١* مكبر صوت البلوتوث*

فم بتوصيل بلوتوث مدعوم بجهازك لاستخدام مكبر صوت البلوتوث. ارجع إلى قسم التشغيل للمزيد من المعلومات.

٢ لوحة التحكم

تضبط درجة حرارة الثلاجة ودرجة حرارة المجمد.

٣ مصباح LED

تُضيء مصابيح LED داخل الثلاجة عندما تفتح الباب.

٤ فلتر الهواء*

تقلل من الروائح الكريهة داخل حجرة الثلاجة.

٥ سلة باب وحدة الثلاجة

يُخزن الأطعمة الصغيرة المغلفة وحاويات المشروبات والصلصة المبردة.

٦ عمود الباب

يمنع هذا الهواء البارد في الثلاجة من التسرب.

٦ تنبية !

- لتفايل خطورة خدش الباب وكسر عmad الباب المركزي، تأكيد أن العماد المطوي مطويًا للداخل قبل إغلاق الباب الأيسر.
- سيسدّر باب الثلاجة صوًى كل 30 ثانية في حالة بقاء الباب مفتوحًا لأكثر من دقيقة.

٧ رف الثلاجة

يُخزن الأطعمة الباردة والطازجة.

- تُخزن الأطعمة ذات محتوى الرطوبة العالى بالجزء الأمامي من الرف.
- قم بضبط ارتفاع الرف من خلال إدخال الرف في مجرى آخر بارتفاع مختلف.
- سوف يختلف العدد الفعلى للارف من طراز لآخر.

٨ الرف القابل للطي^١

تكون الأرفف قابلة للتتعديل لتلبية احتياجات تخزين الفرد.

٩ درج الثلاجة

قم بـ تخزين الفاكهة والخضروات لحفظها طازجة.

١٠ المساحة الإضافية

يُخزن الأطعمة الصغيرة مثل الجبنة وقطع اللحم.

١١ مصباح LED

تُضيء مصابيح LED أسفل باب الثلاجة عندما تفتح باب المجمد.

١٢ صانع الثلج^{١*}

هذا هو المكان الذي يتم فيه إنتاج الثلج بدوياً وتخزينه.

١٣ علبة المجمد

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

١٤ درج المجمد

يُخزن الطعام المجمد لأطول وقت.

لوحة التحكم

قد تختلف لوحة التحكم الفعلية من طراز لأخر.

لوحة التحكم والوظائف



BT Speaker ①

اضغط على زر **BT Speaker** لمدة 3 ثوانٍ لتوصيل مكبر صوت البلوتوث إلى أجهزة البلوتوث المدعومة الأخرى.

Express Freeze ②

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

- يتم تمكين هذه الوظيفة وتعطيلها في كل مرة تضغط فيها على الزر.
- توقف هذه الوظيفة بشكل تلقائي بعد مرور فترة معينة.

Freezer ③

اضغط على هذا الزر بشكل متكرر لتحديد درجة حرارة مرغوبة بين -23°C و -15°C.

- درجة الحرارة الافتراضية للمحمد هي -18°C.

Fridge ④

اضغط على هذا الزر بشكل متكرر لتحديد درجة حرارة مرغوبة بين 1°C و 7°C.

- درجة الحرارة الافتراضية للمحمد هي 3°C.

Colour Mode ⑤

اضغط على **Colour Mode** لتشغيل وإيقاف تشغيل إضاءة مصباح LED الخاصة بلوح باب الثلاجة.

Wi-Fi ⑥

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

ملاحظة

- للحصول على ميزة حفظ الطعام بشكل مثالي، يُوصى برفع أو خفض درجة الحرارة الافتراضية بمقدار 1 درجة مئوية لكل حجرة.
- عندما يكون الجهاز في وضع توفير الطاقة، تظل الشاشة في وضع الإيقاف حتى يتم فتح الباب أو الضغط على الزر. بمجرد التشغيل، تظل الشاشة قيد التشغيل لمدة 20 ثانية.
- إذا كان هناك أي اتصال بالأصوات أو الجسم مع لوحة التحكم أثناء تنظيفها، فقد تعمل وظيفة الزر.
- درجة الحرارة المعروضة هي المستهدفة وليس درجة الحرارة الفعلية للجهاز. تستند درجة حرارة الجهاز الفعلية على الطعام الموجود داخل الجهاز.
- تعتمد درجة الحرارة الفعلية داخل الجهاز على العوامل التالية: درجة حرارة الغرفة، وكمية الطعام وعدد مرات فتح الباب، والمكان الموجود به الجهاز. قم بتعيين درجات الحرارة مع وضع هذه العوامل في الاعتبار.

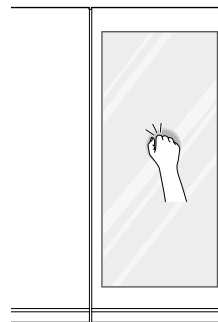
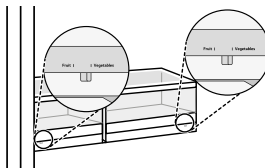
الباب الداخلي

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

استخدام درج المجمد

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.
يوفر لك درج الثلاجة الحفاظ على طعم الفواكه والخضروات الطازجة من خلال التحكم بسهولة في الرطوبة داخل الدرج.
يمكّنك التحكم في كمية الرطوبة الموجودة في أدراج الثلاجة المانعة للرطوبة من خلال ضبط لوحة التحكم لأي إعداد بين **Fruit** و **Vegetables**.

- Vegetables** • تحافظ على بقاء الهواء الرطب في درج الثلاجة للحصول على أفضل تخزين ممكّن للخضروات الورقية الطازجة.
- Fruit** • تسمح بخروج الهواء الرطب من درج الثلاجة للحصول على أفضل تخزين للفواكه.

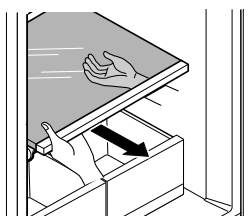


قم بالنقر مرتين على الزجاج لتشغيل المصباح LED أو إيقاف تشغيله داخل **InstaView**.

فك/إعادة ترکيب درج الثلاجة

تحتفي هذه الخاصية وفقاً لنوع الطراز الذي تم شراؤه.

1 افتح بابي الثلاجة على مصراعيهما. وارفع الغطاء بيديك وقم بيمالة الغطاء قليلاً أثناء سحبه للخارج.



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

ملاحظة

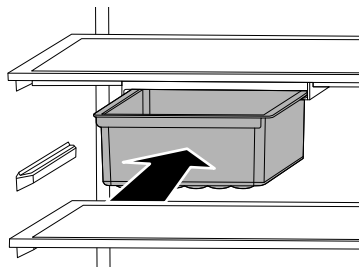
- يتم تعطيل وظيفة **InstaView** لمدة ثانيةين بعد غلق باب المجمد الأيمن أو الأيسر.
- انقر بالقرب من منتصف الزجاج. قد لا يُفْعَل النقر بالقرب من حواف **InstaView** الرجاج وظيفة.
- انقر بعقة كافية يكون بها صوت النقر مسموع.
- ربما تُفعَل وظيفة **InstaView** عند صدور صوت عالٍ بالقرب من الثلاجة.
- قم بتنظيف الباب الزجاجي بقطعة قماش نظيفة بعاه فاترة أو منظف زجاج. لا تقم برش منظف زجاج على الباب الزجاجي مباشرةً.

الدرج

! تبييه

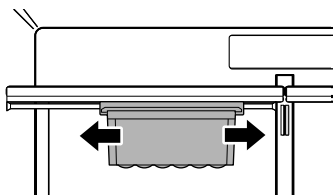
- احرص دائمًا على تفريغ الأدراج قبل تحريركها واستخدم كلتا اليدين أثناء تحريركها وإعادة ترکيبها.
- تأكد أن بابي الثلاجة مفتوحان بالكامل قبل إزالة الأدراج وإعادة ترکيبها.

- قد لا يتوفر الحامل وفقاً للطراز الذي تم شراؤه.



ملاحظة

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



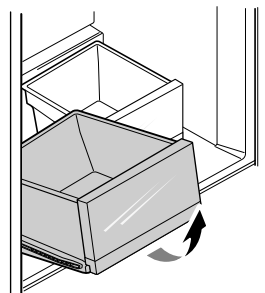
استخدام درج المجمد

- تسمح 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 حجماً والأغراض التي تحتفظ بها لفترات طويلة.

فك/ إعادة ترکیب درج المجمد

- تختلف هذه الخاصية وفقاً لنوع الطراز الذي تم شراؤه.

2 أفرغ محتويات الدرج. وأمسك بمقبض درج الخضروات وأسحبه كاملاً نحو الخارج برفق.

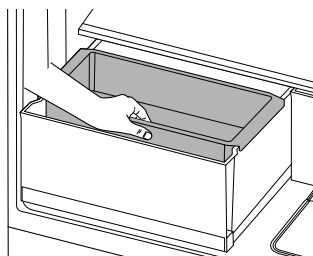


3 قم بتركيب درج الثلاجة بعكس ترتيب عملية الفك.

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 أمسك صينية الطعام الطازج الموجودة في درج الخضروات وارفعها.



2 أدخل صينية الطعام الطازج في الحامل أسفل رف الثلاجة. ثم ادفع صينية الطعام الطازج بالكامل حتى تتوقف.

ملاحظة

- توخِّي الحرر عند التعامل مع كميات أكبر من البيض وتخزينها. فقد تتكسر إذا قمت بالدفع للداخل أو السحب للخارج إذا لم يكن الطعام مغلقاً بشكل كامل.
- يمكن أيضاً تجميد العناصر في وحدة المساحة الإضافية إذا كانت درجة حرارة وحدة المجمد شديدة البرودة.
- لا تقم بـ**إزالة اللوحة الشفافة ① من Extra Space**. تساعد اللوحة الشفافة على منع الأطعمة من التجمد.

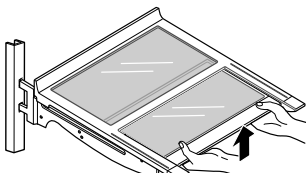
الرف**▲ تنبية**

- جدير بالذكر أن الرفوف الزجاجية ثقيلة الوزن. تؤخِّي الحرر بشكل خاص عند إخراجها.
- لا تنظر إلى الرفوف الزجاجية بالماء الدافئ عندما تكون باردة. فقد تتكسر الرفوف في حال تعرضت لتغير مفاجئ في درجات الحرارة.

استخدام الرف القابل للطي

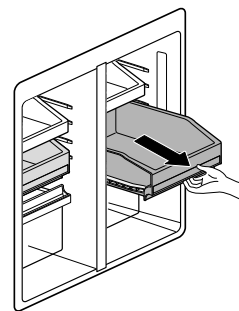
لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

يمكن تخزين الأغراض الطويلة، مثل حاوية غالون أو الزجاجات عن طريق نفع النصف الأمامي من الرف تحت نصفه الخلفي. قم بسحب الجزء الأمامي من الرف إلى الأمام لاستعادة كامل الرف.

**إزاله/إعادة الرف**

تختلف هذه الخاصية وفقاً لنوع الطراز الذي تم شراؤه.

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



2 اثناء فتح الدرج، ارفع الجزء الأمامي منه واسحبه نحو الخارج لإخراجه.

3 قم بتركيب درج المجمد بعكس ترتيب عملية الفك.

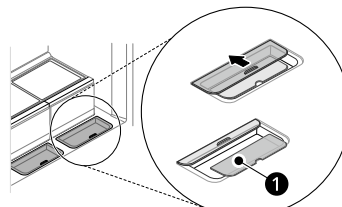
▲ تنبية

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

المساحة الإضافية**استخدام المساحة الإضافية**

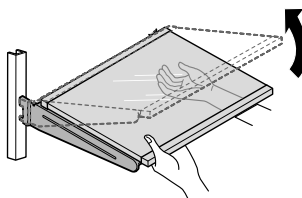
لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

تكون وحدة المساحة الإضافية أبداً فلرياً من مناطق الرف أو صندوق الباب، لذلك تُعد مكاناً مناسباً لتخزين الوجبات الخفيفة من منتجات الإلبان أو العناصر الصغيرة الأخرى التي تزيد حفظها باردة بشكل خاص. بل هي أيضاً مكان في المتناول لإذابة الثلج المتراكם على اللحوم.



- إذا سقطت اللّاج غير متجمد بشكل كامل في صندوق تخزين اللّاج، فسوف يسبّب النّصان مكعبات اللّاج الموجودة فيه مع بعضها البعض. يستغرق الأمر حوالي 4 ساعات عند درجة حرارة -20 درجة مئوية لإنتاج اللّاج.
- إذا تكرر فتح باب المجمد، سوف يدخل الهواء الدافئ إلى وحدة المجمد، مما يستغرق التجديد وقتاً أطول.
- تؤخّ الحشر كي لا تلوّي وحدة صناعة اللّاج بقوّة نظرًا لإمكاناته تحطّمها.
- تجنب تجميد اللّاج داخل صندوق تخزين اللّاج. فقد يؤدي ذلك إلى كسره أو يحدث تلفاً أو صرراً في الجهاز.

قم بإمالة مقدمة الرف وارفعه باستقامة لأسفل.



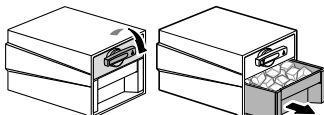
استخدام صانع الثلج

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

لصنم الثلج، املأ صينية الثلج بالماء، ثم أدخلها في موضعها.



لـف مقبض صانع الثلج باتجاه عقارب الساعة واسحب سلة الثلج.

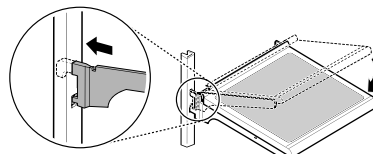


ملاحظة

يمكن إخراج صانع الثلج أو صندوق تخزين الثلج الذي لا تستخدمه لتوفير المزيد من المساحة داخل المجمد.

قم بإمالة الجزء الأمامي من الرف لأعلى ووجه خطافات الرف للفتحات
عند الارتفاع المطلوب.

ثـ، اخفض مقدمة الرف بحيث تسقط الخطافات داخل الفتحات.



تہذیب

- ج) بحسب الذكر أن الرفوف الزجاجية ثقيلة الوزن. تؤخذ الحذر بشكل خاص عند إخراجها.
- د) لا تتنفس الرفوف الزجاجية بالياملة الدافئة عندما تكون باردة. قد تتكسر الرفوف في حال تعرضت لتغير مفاجئ في درجات الحرارة.

صانع الثلج

قبل استخدام صانع الثلوج

تحذير !

- أملٌ صانع الثلوج أو خزان موزع المياه فقط بمياه صالحة للشرب.

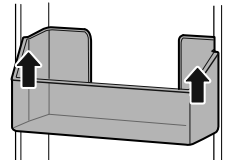
ملاحظة

يقوم صانع الثلاج بصناعة الثلاج بشكل طبيعي بعد مرور 48 ساعة تقريباً بعد الشيت الأولى للجهاز.

سلة الباب

إزاله/إعادة تركيب سلة الباب

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



ملاحظة

- يتم حساب استهلاك الطاقة وفقاً للمعيار UAE.S 5010-3:2024, OS 1653:2022، والذي يتطلب أن تكون إضاءة مصباح LED الخاصة بخاصية MoodUP غير نشطة (تم إيقاف تشغيلها) خلال الاختبار.
- قد يختلف استهلاك الطاقة وفقاً لاستخدام وقت تشغيل وظيفة MoodUP.

- قد يكون ملمس المقضن ولوحة الباب دافعاً عن تشغيل وظيفة MoodUP.
- قد تختلف حساسية مستشعر القرب أو مستشعر الإضاءة وفقاً لبيئة تركيب الجهاز أو ظروف الاستخدام (مثل مكان الإضاءة).
- يتم إيقاف تشغيل مصباح LED الخاصة ولوح الباب تلقائياً إذا كشف مستشعر القرب أنه لا يوجد أحد بالقرب من الجهاز أو بعد فترة محددة من الوقت بعد فتح الباب.
- إذا كشف مستشعر القرب حيواناً أليفاً، فقد تضيء مصابيح LED الخاصة ولوح الباب.

- تعلم خصائص Mood Alert و Welcome Alert فقط عندما يكتشف مستشعر القرب شخصاً.

- يكشف مستشعر الإضاءة مستوى الإضاءة المحيطة ويبسيط إضاءة مصباح LED على الباب وفقاً لذلك.
- إذا كان هناك ضوء أو ظل حول مستشعر الإضاءة، فقد يكون الوضع الملون أكثر إشراقاً أو فتامة مما يتطلب الضوء المحيط.
- إذا تم تركيب جهازين أو أكثر معاً، فقد يكون هناك فرق زمني بين وقت تشغيل وظيفة ما على كل جهاز.
- قد تختلف الألوان الموجدة على اللوحات قليلاً وفقاً لحجم المنتج، وزاوية الرؤية، وبيئة التركيب المحيطة.

2 لإعادة تركيب السلة مكانها، قم بتحريكها أعلى الدعامة المطلوبة ثم ادفعها لأسفل حتى تسمع صوت استقرارها في مكانها.

الوضع الملون

استخدام الوضع الملون

1 اضغط على زر Colour Mode على لوحة التحكم، بعد حوالي ثانية (2)، ستضيء مصابيح LED الخاصة ولوح الباب.

Colour Mode



2 قم بتعيين الفترة الزمنية الخاصة بلون وإضاءة مصباح LED في تطبيق LG ThinQ.

Colour Collection



Colour Alert



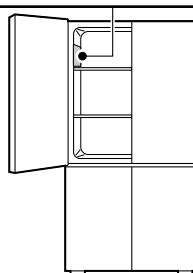
- استخدم خاصية Colour Collection لتغيير لون مصابيح LED الخاصة ولوح الباب.
- استخدم خاصية Colour Alert لتعيين الإنذارات المضيئة على لوحات الباب.
- تغير خاصية Music Collection لون مصابيح LED الخاصة ولوح الباب تبعاً للموسيقى.

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. 2

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 ناتجة عن طريقة 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 بالتواصل 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 الموجه اللاسلكي

- تم تغيير كلمة مرور الموجه اللاسلكي

- تم تغيير مزود خدمة الإنترنت

يخضع التطبيق للتغيير لأغراض تحسين الجهاز بدون إشعار المستخدمين.

قد تتغير الميزات حسب الطراز.

وبالنظر إلى المستخدم، يجب تثبيت هذا الجهاز وتشغيله على مسافة 20 سم على الأقل بين الجهاز وهكل الغسالة.

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية المصدر ضمن [LGPL](#)، [GPL](#)، [MPL](#)، والحصول على التراخيص مفتوحة المصدر الأخرى التي لديها التزامات للكف 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>

ستوفر [LG Electronics](#) أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتغليف) بناً على طلب بُرُسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com. يسري هذا العرض لأي شخص يتسلّم هذه المعلومات لمدة ثلاثة سنوات بعد آخر عملية شحن لهذا المنتج.

التخسيص 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 [LGE](#).
- قد تتعرض هذه الميزة للتغيرات دون سابق إنذار وقد يختلف شكلها وفقاً للمنطقة التي تسكن فيها.

استخدام تطبيق [LG ThinQ](#) بغض تشخيص المشكلات

إذا واجهت مشكلة أثناء استخدام الجهاز المزود بشبكة [Wi-Fi](#)، فحينها يمكن نقل بيانات استكشاف الأخطاء وإصلاحها إلى هاتف ذكي باستخدام تطبيق [ThinQ](#).

- قم بتشغيل تطبيق [LG ThinQ](#) واختر ميزة [Smart Diagnosis](#) .[LG ThinQ](#) من القائمة. اتبع التعليمات الواردة في تطبيق [LG ThinQ](#)

استخدام "التخسيص المسموع" بغض تشخيص المشكلات

اتبع التعليمات أدناه للاستعانة بطريقة التخسيص المسموع.

ملاحظة

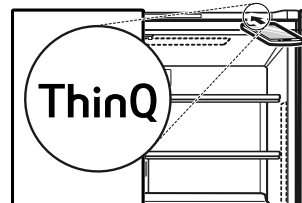
- إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من المتر، ستصبح قوة الإشارة ضعيفة. قد يستغرق التوصيل وقتاً طويلاً أو قد يفشل التوصيل.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة [Wi-Fi](#)، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتري جهاز تقوية [Wi-Fi](#) (موضع المدى) لتحسين قوة [Wi-Fi](#) إشارة.
- 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 الإشارة اللاسلكية. افصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحمامة الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكناً، قم بتنطيله أو أصفه إلى استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)
- قد تختلف واجهة الهاتف الذكي حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المصنعة.
- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطاً على [WEP](#)، فقد يتعذر عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار [WPA2](#)) ثم أعد توصيل الجهاز.
- للتقطيل 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 لإنفافه مؤقتاً. قم بتشغيل تطبيق [LG ThinQ](#) واتبع الخطوات التعليمات الواردة في التطبيق لتوصيل الجهاز.

مواصفات المعدات اللاسلكية

LAIWB3	اسم الطراز
من 2412 إلى 2472 ميغا هرتز	الطاقم الترددى لشبكة الاتصال المحلية اللاسلكية
19.01 ديسيل مللي وات	قدرة الخرج لشبكة الاتصال المحلية اللاسلكية (الحد الأقصى)
2402 ميغا هرتز - 2480 ميغا هرتز	نطاق تردد البلوتوث
9.66 ديسيل مللي وات	قدرة خرج البلوتوث (الحد الأقصى)

- قم بتشغيل تطبيق **LG ThinQ** واختر ميزة **Smart Diagnosis** واستخدام التشخيص المسموع الوارد في تطبيق **LG ThinQ** من القائمة. اتبع تعليمات استخدام التشخيص المسموع الوارد في تطبيق **LG ThinQ**.

- افتح باب الثلاجة ثم أمسك الهاتف على شعار **ThinQ** الأيمن العلوي.



- 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

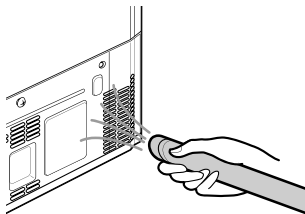
التنظيف

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 بفرشة 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، الميثانول، الكحول الأيزوبروبيل، الخ)، المواد المخففة (التر)، المبيضن، النزرين، السائل القابل للاشتعال، المواد الكاشطة، الخ.
- بعد التنظيف، تأكيد 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 منظم لأعطيه فتحات التهوية الخارجية والجانبية للحافظة على تشغيل موثوق به واقتصادي للجهاز.
- يجب المحافظة على نظافة فتحات التهوية الخارجية الموجودة على سطح الجهاز. حيث ينجم عن انسداد فتحات التهوية تثوب حرير أو تلف الجهاز.
- استخدم في تنظيف سطح الجهاز إسفنجية نظيفة أو قطعة قماش ناعمة ومنتفقة حقيقًا في المياه دافئة ولا تستخدم منتفقات جافة أو خشنة كما يجب إلا استخدام قطع القماش الملوثة عند تنظيف الأبواب المصنوعة من الصلب المقاوم 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 إعادةها إلى مكانها.
- بشكل منظم قم بمسح حشية الباب وموانع التسرب بباب باستخدام الماء ومنظف مخفف.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

قبل الاتصال للحصول على الخدمة

القدر

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

التكثيف والصقيع

الأعراض	السبب المحتمل والحل
يوجد تكثيف داخل الجهاز أو على أسفل غطاء درج الخضروات.	<ul style="list-style-type: none"> هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريد أولًا؟ قم بتبريد الطعام الساخن أولًا قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد.
تكون الصقيع بالجمد.	<ul style="list-style-type: none"> هل ترك باب الجهاز مفتوحًا؟ على الرغم من أن التكثيف سيختفي مباشرة بعد غلق باب الجهاز، يمكنك مسحه باستخدام قطعة قماش جافة. هل تفتح باب الجهاز وتغلقه كثيرًا جدًا؟ يمكن أن يتكون التكثيف بسبب الحرارة المختلفة عن الخارج. امسح الرطوبة باستخدام قطعة قماش جافة. هل تضع طعامًا رطبًا أو دافئًا بالداخل بدون عزله في حاوية؟ حرّن الطعام في وعاء مغطى أو محكم الغلق.
الصقيع أو التكثيف تكون داخل الجهاز أو خارجه.	<ul style="list-style-type: none"> قد لا تكون الأبواب مغلقة بشكل صحيح. افحص ما إذا كان عنصر الطعام الموجود داخل الجهاز يعيق الباب وتتأكد من أن الباب مغلق بلاحكم. هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريد أولًا؟ برد الطعام الساخن أولًا قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد. هل مدخل أو مخرج الهواء الخاص بالجمد مسدود؟ تأكد من عدم انسداد مدخل أو مخرج الهواء حتى يمكن تدوير الهواء بالداخل. هل تم الإفراط في ملء المجمد؟ حافظ على وجود مسافة مناسبة بين المواد.
الجزء الجانبي أو الأمامي من الجهاز دافى.	<ul style="list-style-type: none"> هل تفتح باب الجهاز وتغلقه كثيرًا أو هل باب الجهاز مغلق بشكل غير صحيح؟ يمكن أن يتشكل الصقيع أو التكثيف في حال كان الهواء الخارجي يخترق داخل الجهاز. هل بیننة التثبيت رطبة؟ يمكن أن يظهر التكثيف على سطح الجهاز في حال كانت منطقة التثبيت رطبة جدًا أو في يوم رطب مثل يوم ممطر. امسح أيام رطوبة باستخدام قطعة قماش جافة.
توجد مياه داخل الجهاز وخارجها.	<ul style="list-style-type: none"> توجد أنابيب التخلص من التكثيف مثبتة بهذه المناطق من الجهاز لتقليل التكثيف المكون حول منطقة الباب. يتم تثبيت أنابيب تحرير الحرارة على الجانب الأمامي والجانبي من الجهاز لمنع التكثيف. قد تشعر بأنه ساخن بالأحسان مباشرة بعد تثبيت الجهاز أو أثناء الصيف. يمكنك أن تتأكد أن هذه ليست مشكلة وأن هذا الأمر طبيعي جدًا. هل يوجد تسرب مياه حول الجهاز؟ تحقق مما إذا تسربت المياه من أحد الأحواض أو من مكان آخر.
	<ul style="list-style-type: none"> هل توجد مياه على الجزء السفلي من الجهاز؟ 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 مائل للأمام؟ اضبط القدم الأمامية لرفع الجانب الأمامي قليلاً.
من الصعب فتح باب الجهاز.	<ul style="list-style-type: none"> هل تم تركيب الأرفف بشكل سليم؟ أعد تركيب الأرفف إذا لزم الأمر.
عدم الباب لا ينطوي للداخل والخارج بشكل صحيح.	<ul style="list-style-type: none"> هل أغلقت الباب بقوه مفرطة؟ 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. هل الأرجل الأمامية ممتدة، والثلاثة مستوية، والأبواب متحانة؟ بمجرد ملء سلاط الباب، قد تصبح الأبواب متحانة بطريقة غير صحيحة، مما يمنع وظيفة عmad الباب أو وظيفة فتح الباب تلقائياً من العمل بشكل صحيح. قم بدمي ضبط المستوى الأماميين بالكامل بحيث تكون في اتصال ثابت بالأرض. اتبع التعليمات الموجودة في قسم معاذة الباب لرفع باب التلاجة الأيسر حتى يصبح عmad الباب يعمل بشكل صحيح مرة أخرى. قم بضبط باب التلاجة الأيمن ليتم معاذته مع باب التلاجة الأيسر.
المصباح الداخلي في الجهاز لا يضيء.	<ul style="list-style-type: none"> عطل في المصباح أغلق الباب وأعد فتحه. إذا لم يتم تشغيل المصباح، فرجي الاتصال بمركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics. لا تحاول فك المصباح.

الصحيح

الأعراض	السبب المحتمل والحل
الجهاز صاخب ويصدر 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.
	<ul style="list-style-type: none"> هل تلامس الجهة الخلفية من الجهاز الحائط؟ اضبط وضع التثبيت للسماح بمساحة محيطة كافية حول الجهاز.
	<ul style="list-style-type: none"> هل الأشياء بعيدة خلف الجهاز؟ أزل الأشياء بعيدة من خلف الجهاز.
أصوات الطقطقة	<ul style="list-style-type: none"> هل يوجد كائن على الجزء العلوي من الجهاز؟ أزل الكائن الموجود على الجزء العلوي من الجهاز. سيصدر الحكم في إزالة الصقع طقطقة عند بدء دورة إزالة الصقع التلقائي وانتهاء الدورة. سيصدر الحكم في الترمومسات (أو التحكم في الجهاز في بعض الطرز) أيضاً طقطقة عند تشغيل الدورة وإيقافها. تشغيل عادي

الأعراض	السبب المحتمل والحل
أصوات قفعقة	<p>قد تصدر أصوات القفعقة من تدفق الجهاز، أو خط المياه في الجزء الخلفي من الوحدة (الطرز الرأسية فقط)، أو العناصر المخزنة حول الجهاز.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي
أصوات أزيز	<p>الجهاز غير مستقر بشكل متساوٍ على الأرضية.</p> <ul style="list-style-type: none"> • الأرضية ضعيفة أو غير مستوية أو أرجل التسوية تحتاج إلى تعديل. انظر قسم محاذاة الياب. <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 القفعقة بعد ثلاث ثوان، قم بإيقاف تشغيل الطاقة للجهاز ثم قم تشغيلها مرة أخرى. <p>ينشر محرك مروحة المبخر الهواء داخل وحدات المجمد والثلاجة.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي <p>يتم دفع الهواء عبر المكثف بواسطة مروحة المكثف.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي
أصوات غرغرة	<p>تدفق الجهاز خلال نظام التبريد.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي
أصوات فرقعة	<p>انكمash الجدران الداخلية وتوسعتها بسبب التغيرات في درجة الحرارة.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي
الاهتزاز	<p>في حال كان الجزء الجانبي أو الخلفي من الجهاز يلامس خزانة أو حائط قد تصدر بعض الاهتزازات العادمة صوًّا مسموعًا.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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)	<p>يمكن أن تسمع صوت طنين الصمام الصادر من خزان المياه في حال تشغيل صانع الثلوج وكان خزان المياه فارغًا.</p> <ul style="list-style-type: none"> • املأ خزان المياه أو قم بإيقاف تشغيل صانع الثلوج.

(واي فاي) Wi-Fi

الأعراض	السبب المحتمل والحل
جهازك المنزلي أو هاتفك الذكي غير متصلين بشبكة Wi-Fi.	<p>كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> • اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم بإنزالها، ثم سجل جهازك على LG ThinQ. <p>بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مُقطعة.</p> <ul style="list-style-type: none"> • أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi. <p>لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح.</p> <ul style="list-style-type: none"> • يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكونًا من حرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزًا خاصة)
تردد جهاز التوجيه ليس 2.4 غيغا هرتز.	<p>تردد جهاز التوجيه ليس 2.4 غيغا هرتز.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 مصنّع جهاز التوجيه.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
<p>جهاز المنزل أو هاتف الذكي غير متصلين بشبكة Wi-Fi.</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. 	<p>المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم.</p>

الملحق

معلومات

نظرة عامة حول المنتج

LG Electronics		علامة تجارية	A
GR-A34FDMKJ		الطازر	B
7 (ثلاثة-مُجمد)		الفترة	C
D / (UAE / OMAN) نجمة واحدة		فترة كفاءة الطاقة	D
320	الاستهلاك السنوي للطاقة «كذا» [كيلو واط] بناء على نتائج الاختبار القياسي لمدة 24 ساعة		E
يعتمد الاستهلاك الواقعي للطاقة على كيفية استخدام الجهاز ومكان وجوده			
13.6 / 384	سعة حفظ الطعام الطازج [لتر/قدم مكعب]		F
8.2 / 233	سعة حفظ الطعام المجمد [لتر/قدم مكعب]	G	
-	سعة حفظ الطعام الطازج الأخرى [لتر/قدم مكعب]		H
-	وحدات خالية من الصتيع		I
طعام طازج، طعام محمد	وقت ارتفاع درجة الحرارة [س]		J
10	سعة التجمد [كج/24س]		K
8			
T	فترة المناخ	L	
هذا الجهاز معد للإستخدام ضمن محيط درجة حرارة 43°C و 16°C بين			
وحدة أرضية	وحدة أرضية/مدمجة		M

الدعم

مجلس التعاون لدول الخليج العربية



معلومات الضمان

• فترة الضمان للكومبيوتر الخلطي / العاكسن:

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

مركز معلومات العملاء في شركة LG

- لأي اقتراحات، وأراء، وشكاوى في نطاق الإمارات العربية المتحدة، يرجى الاتصال بالرقم الموزع المحلي 54 800 54 (LG) الاتصال بالموزع المحلي أو تسجيل دخول إلى www.lg.com.
- لأي اقتراحات، وأراء، وشكاوى خارج نطاق الإمارات العربية المتحدة، يرجى الاتصال بالموزع المحلي أو تسجيل دخول إلى www.lg.com.

مذكرة

مذكرة

