

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 2020-2024 إل جي لالكترونيات. كل الحقوق محفوظة

MFL70525080
Rev.04_070224

جدول المحتويات

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

إرشادات السلامة

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

التركيب

| | |
|----|--------------------------------------|
| 9 | قبل إجراء التركيب..... |
| 10 | إزالة باب الثلاجة والمجمد..... |
| 12 | ضبط استواء الجهاز ومحاذاة الباب..... |
| 13 | تشغيل الطاقة..... |
| 14 | تحريك الجهاز لنقله إلى مكان آخر..... |

التشغيل

| | |
|----|--------------------|
| 15 | قبل الاستخدام..... |
| 17 | خواص المنتج..... |
| 21 | لوحة التحكم..... |
| 22 | باب الداخلي..... |
| 22 | باب الداخلي..... |
| 24 | الدرج..... |
| 25 | الرف..... |
| 26 | صانع الثلج..... |
| 26 | سلة الباب..... |

الوظائف الذكية

| | |
|----|---------------------|
| 27 | تطبيق LG ThinQ..... |
| 28 | التخفيض الذكي..... |

الصيانة

| | |
|----|--------------|
| 29 | التنظيف..... |
|----|--------------|

استكشاف الأعطال وإصلاحها

| | |
|----|-------------------------------|
| 30 | قبل الاتصال بمركز الخدمة..... |
|----|-------------------------------|

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 حـرـقـ لـلـأـخـاصـ عـنـدـ استـخـادـ المـنـتـجـ، يـجـبـ اـتـبـاعـ اـحـتـيـاطـاتـ السـلـامـةـ الـأسـاسـيـةـ، بماـ فـيـهاـ ماـ يـلـيـ:

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 عبثهم بالجهاز.

- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي والاستعمالات المماثلة مثل:

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

- خدمات المطاعم والتطبيقات المماثلة لمتاجر الجملة.
- جهاز المُبرد غير مُخصص للاستخدام كجهاز مدمج.
- هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام في المنتقلة، 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 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 الثلاج.
- 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 تتنظر الجهاز بفرش، أو قطع ملابس، أو الإسفنجات ذات الأسطح الخشنة أو تلك المصنوعة من مادة معدنية.
- يجب أن يقوم فقط موظف خدمة مؤهل من مركز خدمة شركة LG Electronics بفكك الجهاز أو إصلاحه أو تعديله. تواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics في حال كنت تنقل الجهاز وتقوم بتركيبه في موقع مختلف.

مخاطر الحرائق والمواد القابلة للاشتعال

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

التركيب

- عند نقل هذا الجهاز ، ينبغي توفر شخصين أو أكثر للإمساك به 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 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 بشكل صحيح، وبذلك لا يتلف سن التاريض على سلك الطاقة أو تتم إزالته من مقبس الطاقة. لمزيد من التفاصيل عن التاريض، 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 وم�权 وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- لا تعمد مطلقاً إلى بدء تشغيل أي جهاز تبعه عليه أي علامات تلف. 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 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.

التشغيل

- لا تستخدم الجهاز لأي غرض (تخزين مواد طبية أو تجريبية أو للشحن) بخلاف الاستخدام لتخزين أي طعام منزلي مألف.
- في حال اختراق المياه لأجزاء إلكترونية من الجهاز، افصل مقبس الطاقة وتواصل مع مركز معلومات 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 قليلة 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 (أيزوبوتاني، 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 (أيزوبوتان، R600a). على الرغم من أنه يستخدم كمية صغيرة من الغاز، إلا أنه لا يزال غازاً قابلاً للاشتعال. يمكن أن يتسبب تسرب الغاز أثناء نقل أو تركيب أو تشغيل الجهاز في نشوب حريق أو انفجار أو إصابة في حالة حدوث الشر.
- لا تستخدم مواد قابلة 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.

التشغيل

- 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 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 يدك أو قدمك عند فتح باب الجهاز أو الباب المزدوج أو إغلاقه.

الصيانة

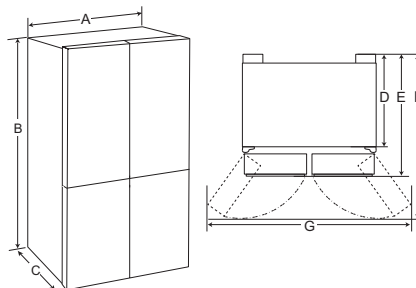
- هذا الجهاز مزود بلمبة LED داخلية لا تحتاج إلى أي صيانة. تجنب إزالة غطاء اللمبة أو إزالة لمبة LED لمحاولة الإصلاح أو التغيير. يُرجى الاتصال بمركز خدمة العملاء لشركة **LG Electronics**.
- لا تنظف الأغطية أو الأرفف الزجاجية بالمياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تنكسر في حال تعرضها للتغير مفاجيء بدرجات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

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 تركيب الجهاز.



ملاحظة

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

| الحجم (مم) | - |
|------------|---|
| 835 | A |
| 1787 | B |
| 734 | C |
| 617 | D |
| 734 | E |
| 1065 | F |
| 1562 | G |

ملاحظة

- يمكن تحديد نوع الجهاز عند مراجعة البطاقة الموجودة داخله.

درجة الحرارة المحيطة

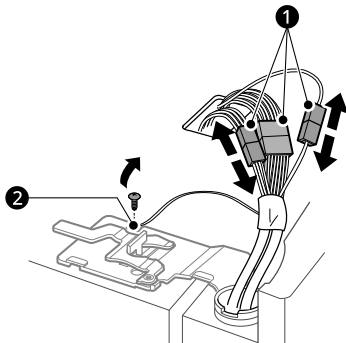
- تم تصميم الجهاز للعمل ضمن نطاق محدود من درجات الحرارة المحيطة، وذلك حسب المنطقة المناخية.
- قد تتأثر درجات الحرارة الداخلية بسبب موقع الجهاز، ودرجة الحرارة المحيطة، ووقتة فتح الباب، وما إلى ذلك.
- يمكن العثور على فئة المناخ في ملصق التصنيف.

الملحقات

فك الباب الأيسر للثلاجة

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

* لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.



① مقتاح البراغي^{1*}

② مقتاح البراغي^{1*}

③ مشبك على شكل C (حلقة ذاتية الإطباق)^{1*}

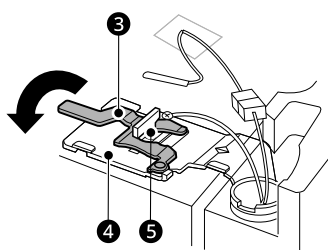
إزالة باب الثلاجة والمجمد

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

ملاحظة

- قد تختلف الوصلات الكهربائية باختلاف الطراز.

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



٤ تثبيه

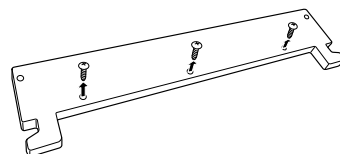
- عند رفع المفصلة وتحريرها من المزلق، تأكد من عدم سقوط الباب إلى الأمام. من الموصى به أن يقوم شخصين أو أكثر بإزالة الباب وإعادة تركيبيه.

٥ تحذير

- افصل سلك الطاقة، أو المنصهر المتزلي، 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

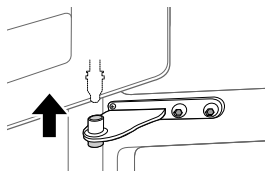
قم بإزالة البراغي من الغطاء المفصلي في الجزء العلوي من الثلاجة. ارفع الخطاف (غير مرئي)، الموجود أسفل الجانب الأمامي للغطاء باستخدام مفتاح براغي مسطح الرأس.



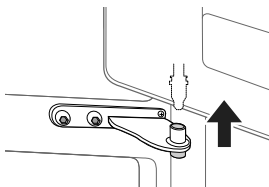
تنبيه

- عند رفع المفصلة وتحرييرها من ذراع التثبيت المفصلي، تأكّد من عدم سقوط الباب إلى الأمام. من الموصي به أن يقوم شخصين أو أكثر بإزالة الباب وإعادة تركيّبه.

ارفع الباب من مسمار المفصلة الموجودة في المنتصف وقم بزاله الباب.



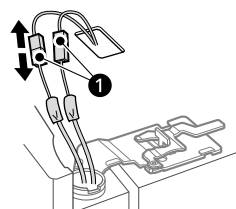
3 ارفع باب الثلاجة الأيمن حتى ينفصل عن المجموعة المفصليّة الوسطى.

**تنبيه**

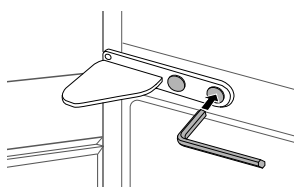
- ضع الباب على سطح مناسب بحيث لا يسبب له أي خدوش، مع وضع الجزء الداخلي من الباب باتجاه الخارج.

فأك الباب الأيمن للثلاجة

1 قم بفصل جميع التوصيلات السلكية.

**إزالة باب المجمد**

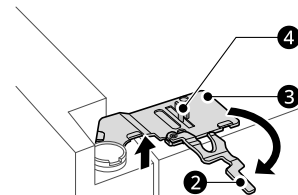
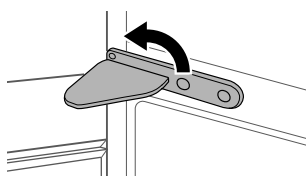
1 أزل برغي المفصلة.

**ملاحظة**

- قد تختلف الوصلات الكهربائية باختلاف الطراز.

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

قم بلي المفصلة لرفع طرف الدوران ليتم التمكن من رفع الباب لإخراجه.
ارفع الباب خارج مسمار المفصلة السفلي وقم بزالته.

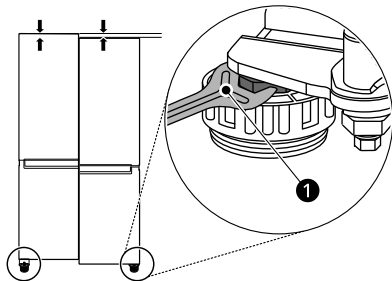
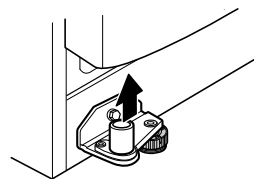


أو عند وجود صعوبة في غلق الأبواب، قم بضبط ميل الجهاز باستخدام التعليمات الواردة أدناه.

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

استخدم مفتاح الربط ① لضبط الارتفاع من خلال إدارة رجل الإستواء لليسار لرفعها أو لليمين لخفضها.

3 أزل الباب برفعه خارج مسمار المفصلة السفلية.



إعادة تركيب باب الثلاجة والمجمد

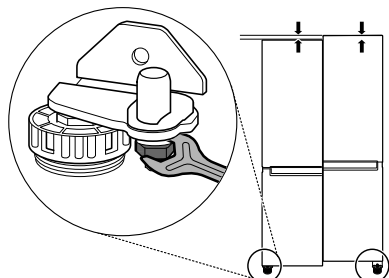
قم بتركيب الأبواب عكس ترتيب إجراءات الفك بمجرد مرور الجهاز من خلال كل أبواب المدخل.

ضبط استواء الجهاز ومحاذاة الباب

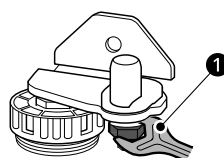
قبل البدء

محاذاة باب المجمد

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



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

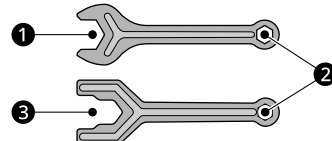


إذا كانت المسافة بين الأبواب غير متساوية، فاتبع التعليمات الواردة أدناه لمحاذاة الأبواب.

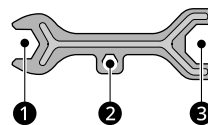
ملاحظة

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

- مفتاح البراغي النوع A



- مفتاح البراغي النوع B

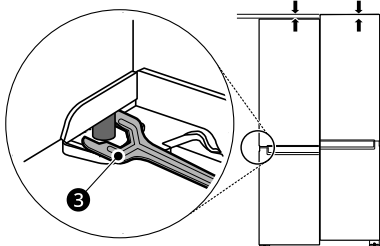


ضبط مستوى الجهاز

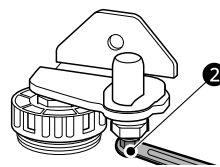
يحتوي الجهاز على قدمين ألمبيتين مستويتين. اضبط هذه الأقدام لتغيير الميل من الأمام إلى الخلف مثلاً أو من جانب إلى آخر. في حالة عدم استواء الجهاز،

محاذة باب الثلاجة الأيسر

افتح باب الثلاجة واستخدم مفتاح الربط من النوع ③ لتورير برغي مفصلة الباب كما هو موضح.



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

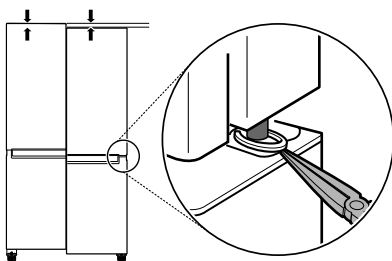


تنبيه !

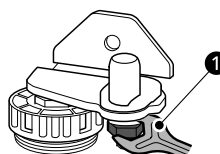
- لا تضبط ارتفاع باب الجهاز لأعلى من 3 مم.

محاذة باب الثلاجة الأيمن

اضبط الباب الأيسر للثلاجة أولاً.
إذا كان الباب منخفضاً للغاية، ارفع الباب الأيمن لإدخال مشابك على شكل C باستخدام كمالة طويلة إلى أن يصلح البابان في مستوى واحد.



- استخدم مفتاح الصاملولة ① لتنبّي صاملولة التثبيت من خلال تدويرها يميناً.



ملاحظة

- قد لا يمكن ضبط اتسوء بابي الثلاجة في حالة كانت الأرضية غير مستوية أو كان البناء ضعيف.
- نظرًا لغلق حجم الثلاجة، فقم بتركيبها على أرضية صلبة ومستوية.
- قد تنسبب الأرضيات الخشبية في صورة تسوبية الجهاز إذا كانت شديدة الانثناء.

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 لمدة ثلاث أو أربع ساعات قبل وضع الطعام في الجهاز. إذا قمت بإضافة الطعام قبل تبريد الجهاز بالكامل، فقد يفسد الطعام.
- لإيقاف تشغيل الجهاز، قم بفصل قابس الطاقة عن مقبس الخرج.

تحريك الجهاز لنقله إلى مكان آخر

تحريك الجهاز

قم بإخراج الطعام من داخل الجهاز.

1

قم بإصلاح قابس الطاقة.

• طرز بخطاف لقابس الطاقة:

قم بسحب قابس الكهرباء وإدخاله وثبيته 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.

2

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

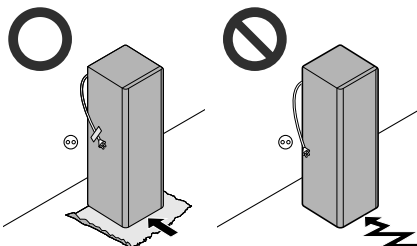
3

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

4

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

!**تنبيه**



بعد تركيب الجهاز، قم بتوصيل قابس الطاقة في المأخذ الرئيسي لمقياس الفرج، وقم بتشغيله.

5

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 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 كنت تضبط 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 الصفع 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 من المسموح بإغلاق 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 إزاله الثلاج له نطاق مسموح به في مواصفات 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 الإذار صوتاً 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 وإلغاع الخطأ. إنما قمت بيقاف تشغيل الطاقة، فقد يواجهه فني التصليح من مركز المعلومات صعوبة في اكتشاف المشكلة.

- في حال وجود حجيرات تبريد في الجهاز، لا تخزن الخضروات والفاكهه التي تحتوي على محتوى ذي رطوبة عالية في حجيرة 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** المجمد للقيام بأقصى كفاءة تجميد له. بشكل عام، تستغرق هذه الوظيفة مدة تصل إلى 24 ساعة وسيتم إيقاف تشغيلها بشكل تلقائي.
- يجب تشغيل وظيفة **Express Freeze** لمدة 2 ساعات قبل وضع الأطعمة الطازجة في حجرة المجمد.
- لتجميد عناصر الطعام سريعاً، خزن الطعام في على المجمد الطوريا. سوف تتجدد عناصر الطعام سريعاً في غلب المجمد.
- 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 يريد تخزينها، يجب إخراج كل أدراج المجمد خارج الجهاز باستثناء الدرج الموجود في الأسفل ويجب تنسيق الأطعمة مباشرة على حجرة المجمد.

تنبيه !

- لفك الأدراج فقم ب拔الة الطعام الموجود في الأدراج أولأ ثم اسحب الأدراج بعالية. إذا لم تتبّع هذه الإجراءات يمكن أن يتسبّب ذلك في إصابة أو تلف الأدراج.

ملاحظة

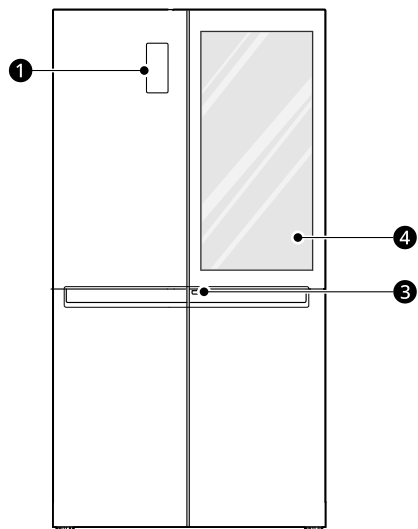
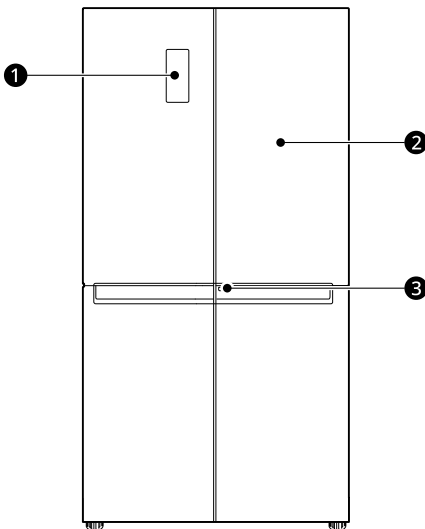
- قد يكون شكل كل درج مختلفاً، لذا أدخلها في مواضعها الصحيحة.

خواص المنتج

قد يختلف الشكل الخارجي للجهاز أو مكوناته من طراز لأخر.

الجهة الخارجية

١* لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.



١ لوحة التحكم

تضبط درجة حرارة الثلاجة ودرجة حرارة المجمد.

٢ Door in Door^{*1}

Door in Door هو نظام مكون من طبقتين من الأبواب، يمكن فتح كل واحد منهما على حده أو فتحهما مع الباب الرئيسي. يمكنك وضع الوجبات الخفيفة وأصناف الطعام المفضلة لديك والوصول إليها بسهولة.

٣ ذراع Door in Door^{*1}

فتح **Door in Door**.

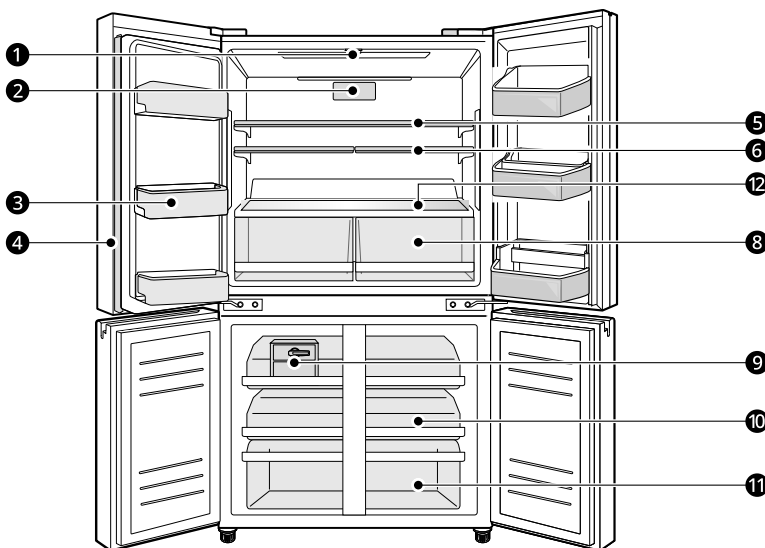
٤ InstaView Door in Door^{*1}

يتبع **InstaView Door in Door** في وحدة الباب بالوصول السريع إلى عناصر الطعام التي يتكرر استخدامها.

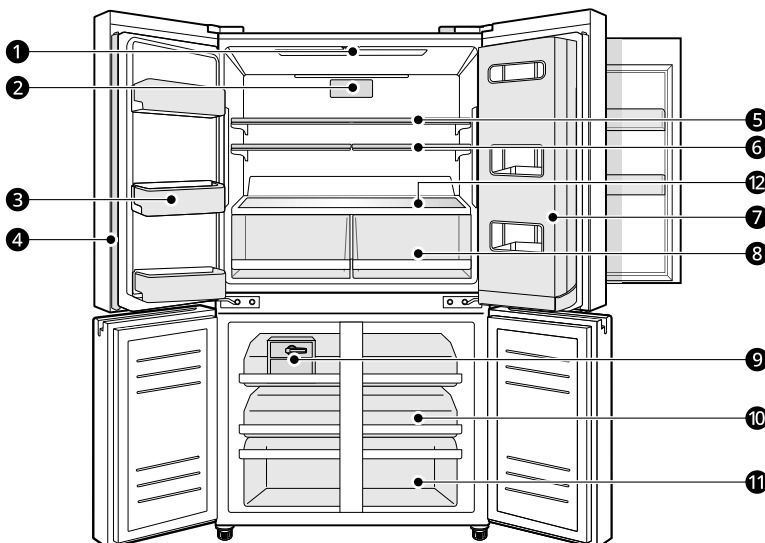
الجهة الداخلية

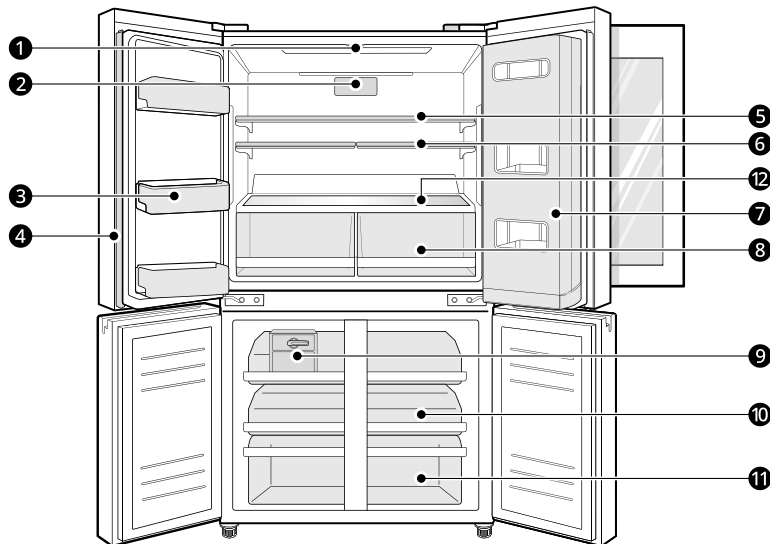
* لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

الطراز ذي الباب الكياسي:



:Door in Door طرز



**١ مصباح LED**

ثُضيء مصابيح LED داخل الثلاجة عندما تفتح الباب.

٢ فلتر الهواء^١

تقال من الروائح الكريهة داخل حجرة الثلاجة.

٣ سلة باب وحدة الثلاجة

يخزن الأطعمة الصغيرة المغلفة وحاويات المشروبات والصلصة المبردة.

٤ عمود الباب

يعين ذلك تسرب الهواء البارد من الثلاجة.

٥ تتبية!

- لتقليل خلورة خدش الباب أو كسر عمد الباب المركزي، تأكد أن عmad باب الثلاجة مطوي دائمًا للداخل.

٦ رف الثلاجة

يخزن الأطعمة الباردة والطازجة.

يخزن الأطعمة ذات محى الرطوبة العالي بالجزء الأمامي من الرف.

٧ الرف القابل للطي^١

تكون الأرفف قابلة للتعديل لتلبية احتياجات تخزين الفرد.

٨ درج الثلاجة^١

يخزن الأطعمة التي تُستهلك بشكل كبير مثل المشروبات والوجبات الخفيفة.

٩ درج الثلاجة

احفظ بالفاكه والخضروات طازجة.

٩ تحرير صانع الثلج^١

عبارة عن المكان الذي يتم فيه إنتاج الثلج وتخزينه.

١٠ علبة المجمد

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

١١ درج المجمد

يخزن الطعام المجمد لأطول وقت.

١٢ الرف السفلي

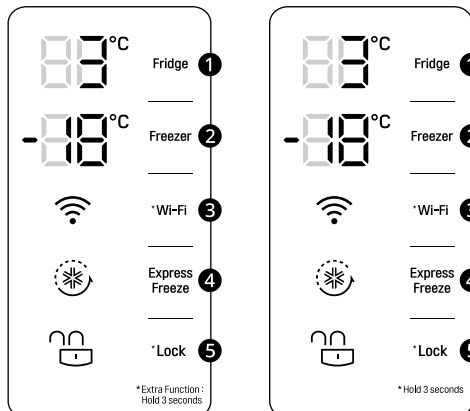
لتخزين حاوية طعام وزنها يزيد عن 1 كجم، قم بوضعها في الرف السفلي.

لوحة التحكم

قد تختلف لوحة التحكم الفعلية من طراز لأخر.

لوحة التحكم والوظائف

* لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.



Fridge *¹ ①

• النوع 1

- اضغط على هذا الزر بشكل متكرر لتحديد درجة الحرارة المرغوب ضبطها على 0 درجة مئوية و 6 درجة مئوية.

• النوع 2

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

• درجة الحرارة الأولية للثلاجة هي 3 درجة مئوية.

ملاحظة

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

Freezer *¹ ②

• النوع 1

- اضغط على هذا الزر بشكل متكرر لتحديد درجة الحرارة المرغوب ضبطها من -24 درجة مئوية حتى -16 درجة مئوية.

• النوع 2

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

• درجة الحرارة الأولية للمجمد هي -18 درجة مئوية.

Wi-Fi ③

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

Express Freeze ④

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

- يتم تعيين هذه الوظيفة وتعطيلها في كل مرة تضفط فيها على الزر.
- تترافق هذه الوظيفة بشكل ثقافي بعد مرور فترة معينة.

Lock ⑤

يعدل على قفل الأزرار الموجودة على لوحة التحكم.

- لقلل أزرار لوحة التحكم، اضغط مع الاستمرار على الزر **Lock** لمدة ثالث ثوانٍ حتى يظهر الرمز  ويتم تفعيل الوظيفة.
- لتنطيل الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على الزر **Lock** لمدة ثالث ثوانٍ حتى يظهر الرمز  ويتم إلغاء تفعيل الوظيفة.

ملاحظة

- يتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم تلقائياً لتوفير الطاقة.
- إذا كان هناك أي اتصال بالأصوات أو الجسم مع لوحة التحكم أثناء تنظيفها، فقد تعمل وظيفة الزر.

ملاحظة

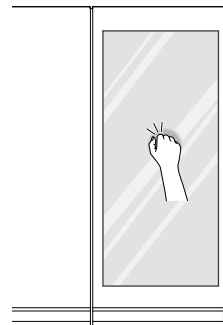
- يتم تطبيق وظيفة **InstaView Door in Door** لمدة ثانتين بعد غلق باب المجمد الأمين أو الأيسر.
- انقر بالقرب من منتصف الزجاج. قد لا يُفعّل النقر بالقرب من حواف **InstaView Door in Door**.
- انقر بقوة كافية يكون بها صوت النقر مسموع.
- ربما يُفعّل وظيفة **InstaView Door in Door** عند صدور صوت عالي بالقرب من الثلاجة.
- قم بتنظيف الباب الزجاجي بقطعة قماش جافة. لإزالة البقع الشديدة، قم بترطيب قطعة قماش نظيفة بدياه قاترة أو منشفة زجاج. لا تقم برش منشفة زجاج على الباب الزجاجي مباشرةً.

الباب الداخلي

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

استخدام الباب الداخلي

احذب الرافعة الموجودة على الحافة السفلية من الباب الداخلي نحو الأعلى إلى أن تفتح.



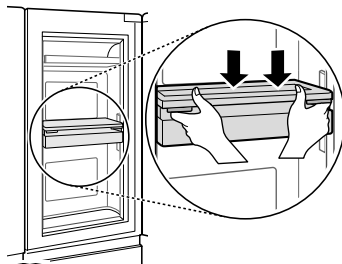
- 1 قم بالنقر مرتين على الزجاج لتشغيل المصباح LED أو إيقاف تشغيله **Door in Door** داخل.

- 2 يتم إيقاف تشغيل مصباح LED بشكل ثقافي بعد عشرة ثوانٍ.

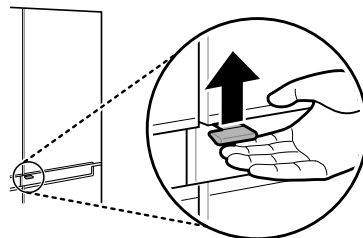
تنبيه !

- لا تقم بفتح باب الجهاز عندما يكون الباب المزدوج مفتوحاً، أو لا تقم بفتح الباب المزدوج عندما يكون باب الجهاز مفتوحاً. قد يصطدم الباب المزدوج بحافة الجهاز ويتلف.

2 لوضع السلة المتحركة القابلة للتعديل، اضغط حتى تتحرر الأرفف بجانب السلة وقم بخفض جانب السلة حتى تستقر في مكانها.



توجد مساحة تخزين كبيرة داخل الباب الداخلي والسلال المحيطة، مما يسمح لك بتخزين الطعام بطريقة منتظمة.



! تنبية

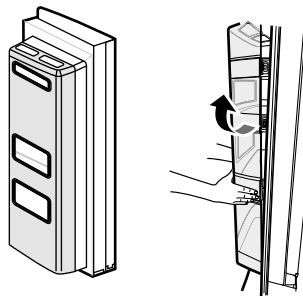
- لا تقم بفتح باب الجهاز عندما يكون الباب المزدوج مفتوحاً أو لا تقم بفتح الباب المزدوج عندما يكون باب الجهاز مفتوحاً. قد يصطدم الباب المزدوج بحافة الجهاز ويتأذى.

فك/إعادة تركيب حافظة الباب الداخلي

! تنبية

- أفرغ المحنتويات من وحدة الباب الداخلي قبل الفك.

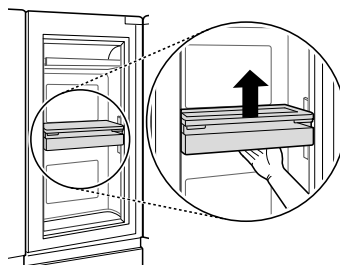
1 افتح الأبواب بالكامل وقم ب拔掉 محتويات حافظة الباب الداخلي. وارفع واسحب حافظة الباب الداخلي.



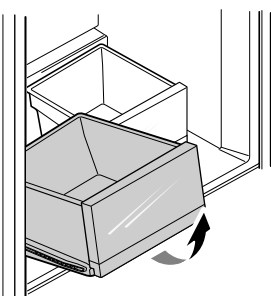
استخدام السلة المتحركة القابلة للتعديل

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.
يسمح تعديل السلة المتحركة القابلة للتعديل بتخزين المواد الغذائية الأطول بشكل أكثر ملاءمة.

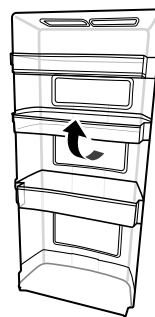
1 لرفع السلة المتحركة القابلة للتعديل، أمسك بمنتصف السلة وادفعها لأعلى حتى تستقر في مكانها.



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



2 ارفع السلال للأعلى وأخرجها من حافظة الباب الداخلي.



3 قم بتركيب درج الثلاجة بعكس ترتيب عملية الفك.

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 تحفظ بها لفترات طويلة.

الدرج

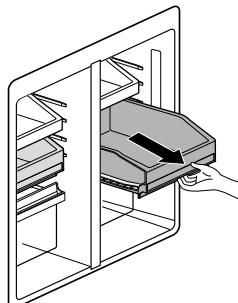
تنبيه !

- احرص دائماً على تفريغ الأدراج قبل تحريكها واستخدم كلتا اليدين أثناء تحريكها وإعادة تركيبها.
- تأكد أن يابي الثلاجة متورhan بالكامل قبل إزالة الأدراج وإعادة تركيبها.

فك/إعادة تركيب درج المجمد

تحتفظ هذه الخاصية وفقاً لنوع الطراز الذي تم شراؤه.

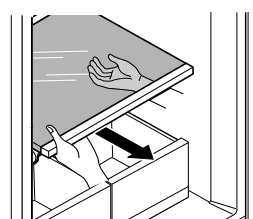
1 افتح أبواب المجمد على مصراعيها. اسحب صناديق وأدراج المجمد حتى النهاية، وأفرغها من كامل محتوياتها.



فك/إعادة تركيب درج الثلاجة

تختلف هذه الخاصية وفقاً لنوع الطراز الذي تم شراؤه.

1 افتح يابي الثلاجة على مصراعيهما. وارفع الغطاء بيديك وقم بإمالة الغطاء قليلاً أثناء سحبه الخارج.

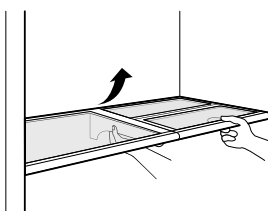


2 اثناء فتح الدرج، ارفع الجزء الأمامي منه واسحبه نحو الخارج لإخراجـه.

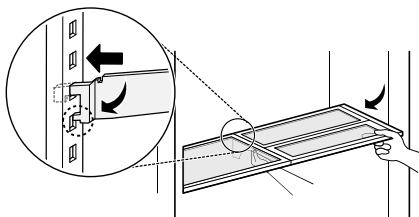
إزاله/إعادة الرف

قم بتركيب درج المجمد بعكس ترتيب عملية الفك.

1 للفضل، قم بإتمالة مقدمة الرف وارفعه باستقامة لأعلى من الخلف.

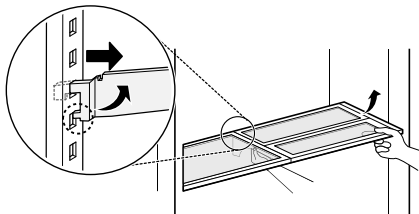


2 قم بإتمالة الرف بزاوية معينة واسحبه للخارج.



3 للتركيب، قم بإتمالة الجزء الأمامي من الرف لأعلى ووجه خطافات الرف لفتحات عند الارتفاع المطلوب.

4 ثم، أخفض مقدمة الرف بحيث تسقط الخطافات داخل الفتحات.



تنبيه !

- تأكد أن الرفوف مستوية على الجانبين. قد يؤدي عدم القيام بهذا إلى سقوط الرف أو انسكاب الطعام.

تنبيه !

- الادراج ثقيلة. استخدم دائمًا كلتا يديك عند فك الأدراج أو إعادة تركيبها لتجنب ثلث الأطعمة أو الإصابة الشخصية.
- اقف دائمًا أبواب المجمد على مصارعيها قبل فك الأدراج أو إعادة تركيبها.

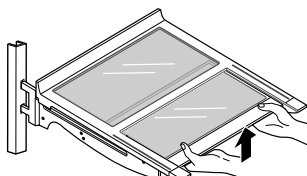
الرف

تنبيه !

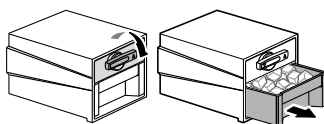
- جدير بالذكر أن الرفوف الزجاجية ثقيلة الوزن. توخي الحذر بشكل خاص عند إخراجها.
- لا تنظف الرفوف الزجاجية بالمياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تتكسر الرفوف في حال تعرضت للتغير مفاجئ في درجات الحرارة.

استخدام الرف القابل للطي

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز. يمكن تخزين الأغراض الطويلة، مثل حاوية غالون أو الزجاجات عن طريق دفع النصف الأمامي من الرف تحت نصفه الخلفي. قم بسحب الجزء الأمامي من الرف إلى الأمام لاستعادة كامل الرف.



لف مقبض صانع الثلج باتجاه عقارب الساعة واسحب سلة الثلج.



2

● تنبية!

- لا تنطف الرفوف الزجاجية بالمياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تتكسر الرفوف في حال تعرضت لتغير مفاجئ في درجات الحرارة.

صانع الثلج

قبل استخدام صانع الثلج

● تحذير!

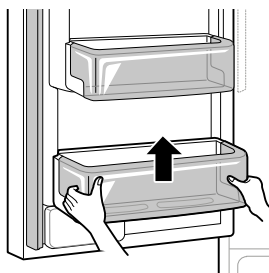
- ألمي صانع الثلج أو خزان موزع المياه فقط بمياه صالحة للشرب.

سلة الباب

إزاله/إعادة تركيب سلة الباب

تحتفل هذه الخاصية وفقاً لنوع الطراز الذي تم شراؤه.
سلال الباب قابلة لإزاله 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.

● ملاحظة

- يقوم صانع الثلج بصناعة الثلج بشكل طبيعي بعد مرور 48 ساعة تقريباً بعد التثبيت الأولى للجهاز.

إذا سقط ثلج غير متجمد بشكل كامل في صندوق تخزين الثلج، فسوف يسبب التنساق مكعبات الثلج الموجودة فيه مع بعضها البعض. يستغرق الأمر حوالي 4 ساعات عند درجة حرارة - 20 درجة مئوية لإنتاج الثلج.

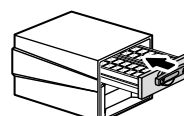
إذا تذكر فتح باب المجمد، سوف يدخل الهواء الدافئ إلى وحدة المجمد، مما يستغرق التجفيف وقتاً أطول.

توخ الحذر كي لا تلوي وحدة صناعة الثلج بقوّة نظرًا لإمكانية تحطمها.
تجنب تجميد الثلج داخل صندوق تخزين الثلج. فقد يؤدي ذلك إلى كسره أو يحدث ثللاً أو ضرراً في الجهاز.

استخدام صانع الثلج

لا تتوفر هذه الخاصية إلا في بعض الطرز.

1 لصنع الثلج، املأ صينية الثلج بالماء، ثم أدخلها في موضعها.



الوظائف الذكية

تطبيق LG ThinQ

تتوفر هذه الميزة فقط في الطرز المزودة بشبكة Wi-Fi. يسمح تطبيق **LG ThinQ** لك بالتوصل 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

إذا غيرت جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك، أو مزود خدمة الإنترنت، أو كلمة المرور، فقم بمسح الجهاز المسجل من تطبيق **LG ThinQ** وسجله من جديد.

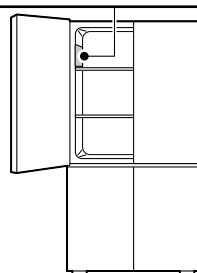
يخضع التطبيق للتغيير لأغراض تحسين الجهاز بدون إشعار المستخدمين.

قد تتغير الميزات حسب الطراز.

تثبيت تطبيق LG ThinQ وتوصيل جهاز

الطرز المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

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



الطرز غير المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

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

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

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

ملاحظة

- للتحقق من الاتصال بشبكة Wi-Fi، تأكّد أن مؤشر Wi-Fi على لوحة التحكم مضاء.

- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد 2.4 GHz فقط. لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، اتصل بمزود خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه اللاسلكي.

- تطبيق **LG ThinQ** ليس مسؤولاً عن أي مشاكل الاتصال بالشبكة أو أي أعطال، أو خلل، أو أخطاء تنتجه عن طريق الاتصال بالشبكة.

- يمكن أن تجعل البنية اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.

- إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من اللازم، ستتصبح قوة الإشارة ضعيفة. قد يستغرق التوصيل وقتاً طويلاً أو قد يفشل التثبيت.

- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتُر جهاز تقوية Wi-Fi (موسع المدى) لتحسين قوة Wi-Fi وإشارة.

- 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.

- تعذر اتصال الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة اللاسلكية. افصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.

- إذا كان جدار الحماية المزود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكناً، قم بتعطيله أو أضف إليه استثناء.

- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)

- قد تختلف أوجهة استخدام الهاتف الذكي حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المصنعة.

- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص به جهاز التوجيه مضبوطاً على **WEP**، فقد يتعذر عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار **WPA2**) ثم أعد توصيل الجهاز.

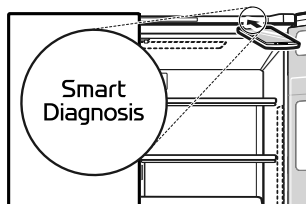
استخدام "التخسيص المسموع" بغض تفاصيل المشكلات

اتبع التعليمات أدناه للاستعانة بطريقة التخسيص المسموع.

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

1 اضغط على زر Lock لتنشيط وظيفة القفل.

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



2

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

3

اضغط مع الاستمرار على الزر Freezer لمدة ثلاث ثوان أو أكثر بينما تمسك هاتفيك ناحية السماعة حتى يتم نقل البيانات.

4

بعد إتمام نقل البيانات، سيظهر التخسيص على شاشة التطبيق.

ملاحظة

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

ملاحظة

• لتعطيل وظيفة Wi-Fi، اضغط مع الاستمرار على زر Wi-Fi لمدة 3 ثوان. سوف يتم إيقاف تشغيل مؤشر Wi-Fi.

• لإعادة توصيل الجهاز أو إضافة مستخدم جديد، اضغط مع الاستمرار على زر Wi-Fi لمدة 3 ثوان لإيقافه مؤقتاً. قم بتشغيل تطبيق LG ThinQ واتبع الخطوات التعليمات الواردة في التطبيق لتوصيل الجهاز.

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

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

ستوفر LG Electronics أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل 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 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 أو السياسة المحلية لمتجر التطبيقات أو عدم توفر التطبيق وهذه أسباب لا تتم عن تقصير من LG.

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

استخدام تطبيق LG ThinQ بغض تفاصيل 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 من القائمة. اتبع التعليمات الواردة في تطبيق .LG ThinQ

الصيانة

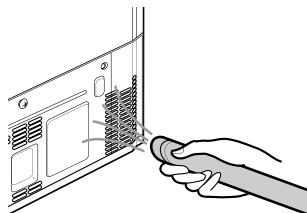
التنظيف

نصائح عامة حول التنظيف

- لا تعمد مطاطاً إلى تنظيف الأرفف أو الأوعية في غسالة الأطباق. قد تصبح القطع مشوهة بسبب الحرارة.
- يضمن نظام إزالة الثلوج تلقائياً في الجهاز خلو حبيرة الشحمد من تراكم الثلوج في طروف التشغيل العادلة. لا يحتاج المستخدمون إلى إزالة الثلوج ديدواً.

تنظيف غطاء المكثف

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



- 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، الأيزوبروبيل، الكحول الأيزوبوبيتيل، الخ)، المواد المخففة (التر)، المبيضن، النزرين، السائل القابل للاشتعال، المواد الكاشطة، الخ.
- بعد التنظيف، تأكد إذا كان كابل الطاقة تالفاً.

تنظيف الهيكل الخارجي

- في حال تنظيف فتحات التهوية الخارجية من الجهاز عن طريق المكستة الكهربائية، عذّلْ يجب أن يكون كبل الطاقة غير متصل من المأخذ لتجنب أي تغريز شحنات قد يتلف الأجهزة الإلكترونية أو قد يتسبب 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 حريق أو ثلف الجهاز.
- استخدم في تنظيف سطح الجهاز إسفنجية نظيفة أو قطعة قماش ناعمة ومنتفقاً تماماً في المياه دافئة ولا تستخدمن منتفقات جافة أو خشنة كما يجب إلا تستخدم قطع القماش الملوثة عند تنظيف الأبواب المصنوعة من الصلب المقابوم للصدأ. احرص دائماً على استخدام قطعة قماش مخصصة ومسحة في نفس اتجاه السطح. حيث يساهم ذلك في تقليل حدوث البقع على السطح أو فقدان لمعانه.

تنظيف داخلي

- عند إزالة الرف أو درج من داخل الجهاز، قم بإزالة جميع الأطعمة المخزنة من الرف أو الدرج لمنع التعرض لإصابة أو ثلف بالجهاز. بخلاف ذلك، قد تحدث الإصابة بسبب وزن الأطعمة المخزنة.
- افصل الرفوف والأدراج وقم بتنظيفها باستخدام المياه، ثم قم بتجفيفها بما فيه الكافية، قبل إعادتها إلى مكانها.
- بشكل منتظم قم بمسح حشية الباب باستخدام منشفة ناعمة مبللة.
- يجب أن يتم تنظيف الكيميات المنسكبة من سلة الباب والبقع لأنها يمكن أن تنقل فحة التخزين الخاصة بالسلسلة ويمكنها حتى أن تختلف.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

قبل الاتصال بمركز الخدمة

التبرد

| الأعراض | السبب المحتمل والحل |
|------------------------------|---|
| لا يوجد تبريد أو تجميد. | <p>هل هناك انقطاع في التيار الكهربائي؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • افحص طاقة الأجهزة الأخرى. <p>الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي.</p> <ul style="list-style-type: none"> • قم بتوصيل قابس الطاقة في مأخذ التيار الكهربائي بشكل سليم. <p>قد ينفجر المنصهر في منزلك أو يتم فصل قاطع الدائرة، أو الجهاز موصى بـ مأخذ قاطع صدمات الدائرة الكهربائية الأرضي، وحدث فصل لقاطع الدائرة الخاص 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 للتصليحها. • أعد ضبط قاطع الدائرة على قاطع صدمات الدائرة الكهربائية الأرضي. أما إذا استمرت المشكلة، فاتصل بكهربائي للحصول على مساعدة. |
| يوجد تبريد أو تجميد رديء. | <p>هل تم ضبط درجة حرارة المجمد إلى الإعداد الأثقل دفناً الخاص بها؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • قم بتعيين درجة حرارة الثلاجة أو المجمد على إعداد أكثر برودة. <p>هل الجهاز معرض لضوء شمس مباشر، أو هل هو قريب من كانون مولد للحرارة مثل فرن طهي أو سخان؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • تتحقق من منطقة التركيب وأعد تركيب المنتج بعيداً عن الأشیاء التي تصدر الحرارة. <p>هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبریده أولاً؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • برد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد. <p>هل تضع الكثير جداً من الأطعمة؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • حافظ على وجود مسافة مناسبة بين الأطعمة. <p>هل أبواب الجهاز مقفلة 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 بتعيين درجة حرارة الثلاجة أو المجمد على إعداد أكثر برودة. <p>هل وضعت طعاماً ذا رائحة قوية؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • قم ب تخزين 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 المتعفنّة ونظّف درج الخضروات. لا قم ب تخزين الخضروات لفترة طويلة جداً في درج الخضروات. |

التكثيف والصقيع

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

الأجزاء والخواص

| الأعراض | السبب المحتمل والحل |
|--|--|
| باب الجهاز غير مغلق بالحكم. | <ul style="list-style-type: none"> هل الجهاز مائل للأمام؟ <ul style="list-style-type: none"> اضبط القدم الأمامية لرفع الجانب الأمامي قليلاً. |
| من الصعب فتح باب الجهاز. | <ul style="list-style-type: none"> هل تم تركيب الأرفف بشكل سليم؟ <ul style="list-style-type: none"> أعد تركيب الأرفف إذا لزم الأمر. <p>هل أغلقت الباب بقوه مفرطة؟</p> <ul style="list-style-type: none"> في حال كنت تستخدم قوه أو سرعاًه أكثر من اللازم عند غلق الباب، قد يظل مفتوحاً لفترة وجيزة قبل الإغلاق. تأكيد من أنه لا تعلق الباب بعنف.أغلق الباب برفق. |
| عدم الباب لا ينطوى للداخل والخارج بشكل صحيح. | <ul style="list-style-type: none"> هل فتحت الباب بعد إغلاقه مباشرةً؟ <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. <p>هل الأرجل الأمامية ممتدة، والتلاجة مستوية، والأبواب متحانة؟</p> <ul style="list-style-type: none"> بمجرد ملء سلالات الباب، قد تصبح الأبواب متحانة بطريقة غير صحيحة، مما يمنع وظيفة عmad الباب أو وظيفة فتح الباب تلقائياً من العمل بشكل صحيح. قم بدمى ضبط المستوى الأماميين بالكامل بحيث تكون في اتصال ثابت بالأرض. اتبع التعليمات الموجودة في قسم معاذنة الباب لرفع باب التلاجة الأيسر حتى يصبح عmad الباب يعمل بشكل صحيح مرة أخرى. قم بضبط باب التلاجة الأيمن ليتم معاذنته مع باب التلاجة الأيسر. |
| المصباح الداخلي في الجهاز لا يضيء. | <ul style="list-style-type: none"> عطل في المصباح <ul style="list-style-type: none"> أغلق الباب وأعد فتحه. إذا لم يتم تشغيل المصباح، فرجئي 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؟ <ul style="list-style-type: none"> قم بتركيب الجهاز على أرضية صلبة ومستوية. |
| أصوات الطقطقة | <ul style="list-style-type: none"> هل تلامس الجهة الخلفية من الجهاز الحائط؟ <ul style="list-style-type: none"> اضبط وضع التثبيت للسماح بمساحة محطة كافية حول الجهاز. <p>هل الأشياء بعيدة خلف الجهاز؟</p> <ul style="list-style-type: none"> ازل الأشياء بعيدة من خلف الجهاز. <p>هل يوجد كائن على الجزء العلوي من الجهاز؟</p> <ul style="list-style-type: none"> ازل الكائن الموجود على الجزء العلوي من الجهاز. <p>سيصدر الحكم في إزالة الصقع طقطقة عند بدء دورة إزالة الصقع التلقائي وانتهاء الدورة. سيصدر الحكم في الترمومستات (أو التحكم في الجهاز في بعض الطرز) أيضاً طقطقة عند تشغيل الدورة وإيقافها.</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 الرئيسية 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 ثلث ثوان، قم بإيقاف تشغيل الطاقة للجهاز ثم قم بتشغيلها مرة أخرى. <p>ينشر محرك مروحة المبخر الهواء داخل وحدات المجمد والثلجة.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي |
| أصوات غرغرة | <p>يتم دفع الهواء عبر المكثف بواسطة مروحة المكثف.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي <p>تدفق الجهاز خلال نظام التبريد.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي |
| أصوات فرقعة | <p>انكمash الجدران الداخلية وتتوسعاً 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 صوتاً مسموعاً.</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 الرئيسية فقط) | <p>يمكن أن تسمع صوت طنين الصمام الصادر من خزان المياه في حال تشغيل صانع الثلج وكان خزان المياه فارغاً.</p> <ul style="list-style-type: none"> • املأ خزان المياه أو قم بإيقاف تشغيل صانع الثلج. |

(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 بزنها، ثم سجل جهازك على LG ThinQ. <p>بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مُفعّلة.</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) مكوناً من حرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا يستخدم رموزاً خاصة) <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 |
|---|---|
| جهاز المنزل أو هاتف الذكي غير متصلين بشبكة Wi-Fi. | 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. |

مذكرة

