

مذكرة

الحل	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قهاز النها، ثم سجل جهازك على LG SmartThinQ. 	كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة.	
<ul style="list-style-type: none"> أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi. 	بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مفعنة.	
<ul style="list-style-type: none"> يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة) 	لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح.	جهازك المنزلي أو هاتفك الذكي غير متصل بشبكة Wi-Fi.
<ul style="list-style-type: none"> يتم دعم جهاز التوجيه بتردد 2,4GHz فقط. اضبط جهاز التوجيه اللاسلكي على 2,4GHz. هertz ثم وصل الجهاز بجهاز التوجيه اللاسلكي. للتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزودو خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنع جهاز التوجيه. 	تردد جهاز التوجيه ليس 2,4GHz.	
<ul style="list-style-type: none"> إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يعذر تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز. 	المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم.	

الحل	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي 	<p>سيصدر التحكم في إزالة الصفع طقطقة عند بدء دورة إزالة الصفع المقاوني وانتهاء الدورة. سيصدر التحكم في الترموموستات (أو التحكم في الجهاز في بعض الطرز) أيضاً طقطقة عند تشغيل الدورة وإيقافها.</p>	أصوات الطقطقة
<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي 	<p>قد تصدر أصوات القعقة من تدفق الجهاز، أو خط المياه في الجزء الخلفي من الوحدة (للطرز الرأسية فقط)، أو العناصر المخزنة في الجزء العلوي أو حول الجهاز.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • الأرضية ضعيفة أو غير مستوية أو أرجل التسوية تحتاج إلى تعديل. انظر قسم محاذاة الباب. • عملية التشغيل الطبيعية. في حال كان الضاغط لا يتوقف عن القعقة بعد ثلث ثوان، قم بإيقاف تشغيل الطاقة للجهاز ثم قم تشغيلها مرة أخرى. 	<p>الجهاز غير مستقر بشكل متساو على الأرضية.</p> <p>الجهاز المزود بضاغط طولي قد يتحرك أثناء التشغيل.</p>	أصوات قعقة
<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي 	<p>ينشر محرك مروحة المبخر الهواء داخل وحدات المجمد والثلاجة.</p> <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> <p>انكماش الجدران الداخلية وتتوسعا بسبب التغيرات في درجة الحرارة.</p>	أصوات غرفة
<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي 	<p>في حال كان الجزء الجانبي أو الخلفي من الجهاز يلامس خزانة أو حائط، قد تصدر بعض الاهتزازات العادمة صوياً مسموعاً.</p>	

الحل	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> في لوحة التحكم، حدد وضعى الثلاج المكعب والثلج المجروش بشكل تبادلى لتوزيع الثلاج. قد لا يتم توزيع الثلاج بشكل صحيح إذا كان مسار الثلاج مسدوداً. افحص الثلاج وقم بتنظيف مسار الثلاج بشكل منتظم. 	<p>يتعذر عليك سماع صوت خروج الثلاج؟</p> <p>هل مسار الثلاج مسدود؟ (يمكنك فحص ممر الثلاج عن طريق فصل صندوق الثلاج)</p>	لا يتم توزيع الثلاج.
<ul style="list-style-type: none"> افتح صمام مزود المياه. املا خزان موزع المياه. افتح صمام مزود المياه. يمكن أن تحتوى المياه غير المرشحة على كمية كبيرة من المعادن الثقيلة أو المواد الغريبة، لذا فإن المرشح قد يكون مسدوداً في المرحلة الأولوية بغض النظر عن عمر المرشح. 	<p>قد يتم إيقاف تشغيل صمام المزود؟ (للطرز الرئيسية فقط)</p> <p>قد يكون خزان موزع المياه فارغاً؟ (للطرز غير الرئيسية فقط)</p> <p>هل صمام مزود المياه مغلق؟ (للطرز الرئيسية فقط)</p> <p>هل تستخدم مياه غير مرشحة؟</p>	المياه لا تخرج.
<ul style="list-style-type: none"> هل المياه مختلفة عند مقارنته بمذاق مياه طولية من الزمن؟ في حال استخدام مرشح منتهي الصلاحية، قد ينخفض أداء التقنية. يوصى باستبدال المرشح وفقاً لفترة استبدال المرشح. عند تثبيت أو استبدال المرشح للمرة الأولى، أنت بحاجة لإزالة الهراء وغطاء الكربون النشط من داخل المرشح. استخدم الجهاز بعد توزيع وتغريغ حوالي 5 لترات من المياه النقية من الموزع عن طريق الضغط على رافعة توزيع المياه. (الكربون المشطط غير صالح للبشر) قد يتغير مذاق المياه القديمة بسبب النمو البكتيري. استخدم المنتج بعد توزيع وتغريغ حوالي 5 لترات (حوالي ثالث دقائق) من موزع المياه. 	<p>هل مذاق المياه مختلفاً عند مقارنته بمذاق مياه من جهاز تنقية؟</p> <p>هل مضى وقت طويل منذ أن قمت بثبيت المرشح واستبداله؟</p> <p>هل قمت بتنظيف المرشح بماء متذبذب بشكل سليم في المرحلة الأولية بعد تثبيته؟</p> <p>هل المياه النقية أو المياه الباردة لم تستخدم لفترة طويلة من الزمن؟</p>	يبدو مذاق المياه غريباً.

الحل	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> يُنتج صانع الثلوج ثلجاً بشكل طبيعي عند انقضاء ٤٨ ساعة تقريباً بعد تثبيت الجهاز. قم بتوصيل أنبوب مزود المياه بالجهاز وافتتح صمام المزود بالكامل. في حال كان خرطوم مزود المياه منحنياً، يمكن تقليل تدفق المياه. يتطلب الأمر ٢٤ ساعة تقريباً لانتاج المزيد من الثلوج في صانع الثلوج التقاني. يرجى الانتظار. 	<p>هل قمت بتثبيت الجهاز مؤخراً؟</p> <p>هل قمت بتوصيل أنبوب مزود المياه بالجهاز وفتح صمام المزود؟</p> <p>هل خرطوم مزود المياه منحنٍ؟</p> <p>هل قمت بتوزيع كمية كبيرة من الثلوج مؤخراً؟</p>	
<ul style="list-style-type: none"> اضغط على 1 على مفتاح صانع الثلوج التقاني أو قم بضبط ON لزر صانع الثلوج التقاني على لوحة التحكم. (اللحصول على المزيد من التفاصيل حول كيفية الاستخدام، قم بزيارة موقع شركة LG electronics أو استخدم الجهاز الذكي الخاص بك). في حال كانت درجة الحرارة المحددة دافئة جداً، سينتهي إنتاج الثلوج ببطء أو لن يتم إنتاجه على الإطلاق. اضبط درجة حرارة المجمد على ١٨ درجة مئوية للحصول على عملية تشغيل طبيعية لصانع الثلوج التقاني. 	<p>هل قمت بضبط مفتاح صانع الثلوج أو زر تشغيل صانع الثلوج التقاني على لوحة التحكم على وضع التشغيل؟</p> <p>هل درجة حرارة وحدة المجمد تم ضبطها لتكون مرتفعة للغاية؟</p>	<p>لا ينتج صانع الثلوج التقاني ثلجاً أو ينتج كمية صغيرة من الثلوج.</p>
<ul style="list-style-type: none"> في حال كنت تفتح باب الجهاز كثيراً، سيسرب الهواء البارد، وستقل سرعة إنتاج الثلوج. لا تفتح باب الجهاز وتغلقه كثيراً. 	<p>هل تقوم بفتح باب الجهاز كثيراً؟</p>	
<ul style="list-style-type: none"> في حال كان باب الجهاز مغلقاً تماماً، فإن درجة حرارة وحدة المجمد ستترتفع، وستقل سرعة إنتاج الثلوج. أغلق باب الجهاز تماماً. 	<p>هل باب الجهاز مغلق بالكامل؟</p>	
<ul style="list-style-type: none"> افحص لمعرفة ما إذا كان هناك ثلوج في صندوق الثلوج أم لا. افصل صندوق الثلوج وقم برجه. استبعد الثلوج المتكتل المتبقي بعد رج صندوق الثلوج. 	<p>هل يوجد ثلوج في صندوق الثلوج؟</p> <p>هل الثلوج متكتل في صندوق الثلوج؟</p>	<p>لا يتم توزيع الثلوج.</p>

الحل	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يتشكل المسبح أو التكتيف في حال كان الهواء الخارجي يخترق داخل الجهاز. يمكن أن يظهر التكتيف على سطح الجهاز في حال كانت منطقة التثبيت رطبة جدًا أو في يوم رطب مثل يوم مطر. امسح آلة رطوبة باستخدام قطعة قماش جافة. 	<p>هل تفتح باب الجهاز وتغلقه كثيرًا أو هل باب الجهاز مغلق بشكل غير صحيح؟</p> <p>هل بيئة التثبيت رطبة؟</p>	المسبح أو التكتيف تكون داخل الجهاز أو خارجه.
<ul style="list-style-type: none"> قم بتركيب الجهاز على أرضية ضعيفة أو غير مستوية بشكل صحيح. اصبِط وضع التثبيت للسماح بمساحة محيطة كافية حول الجهاز. أزل الأشياء المبعثرة من خلف الجهاز. أزل الكائن الموجود على الجزء العلوي من الجهاز. 	<p>هل تم تثبيت الجهاز على أرضية ضعيفة أو غير مستوية بشكل صحيح؟</p> <p>هل تلامس الجهة الخلفية من الجهاز الحاط؟</p> <p>هل الأشياء مبعثرة خلف الجهاز؟</p> <p>هل يوجد كائن على الجزء العلوي من الجهاز؟</p>	الجهاز صاخب ويصدر أصواتاً غير طبيعية.
<ul style="list-style-type: none"> يتم تثبيت أنبوب تحرير الحرارة على الجانب الأمامي والجانبي من الجهاز لمنع التكتيف. قد تشعر بأنه ساخن بالأخص مباشرة بعد تثبيت الجهاز أو أثناء الصيف. يمكنك أن تتأكد بأن هذه ليست مشكلة وأن هذا الأمر طبيعي جدًا. تحقق مما إذا تسرب المياه من أحد الأحواض أو من مكان آخر. تحقق مما إذا كانت المياه ناتجة عن الطعام المجمد الذائب أو من حاوية مكسورة أو ساقطة. 	<p>توجد أنابيب التخلص من التكتيف مثبتة بهذه المناطق من الجهاز لتقليل التكتيف المكون حول منطقة الباب.</p> <p>هل يوجد تسرب مياه حول الجهاز؟</p> <p>هل توجد مياه على الجزء السفلي من الجهاز؟</p>	الجزء الجانبي أو الأمامي من الجهاز دافئ.
		توجد مياه داخل الجهاز وخارجها.

الحل	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> • برد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد. 	هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريده أولاً؟	يوجد تكتيف داخل الجهاز أو على أسفل غطاء درج الخضراء.
<ul style="list-style-type: none"> • على الرغم من أن التكتيف سيختفي مباشرةً بعد غلق باب الجهاز، يمكنك مسحه باستخدام قطعة قماش جافة. 	هل تترك باب الجهاز مفتوحاً؟	
<ul style="list-style-type: none"> • يمكن أن يتكون التكتيف بسبب الحرارة المختلفة عن الخارج. امسح الرطوبة باستخدام قطعة قماش جافة. 	هل تفتح باب الجهاز وتظاهر كثيراً جداً؟	
<ul style="list-style-type: none"> • خزن الطعام في وعاء مغطى أو حكم المغلق. 	هل تضع طعاماً رطباً أو دافئاً بالداخل بدون عزله في حاوية؟	تكون الصقيع بالجمد.
<ul style="list-style-type: none"> • افحص ما إذا كان عنصر الطعام الموجود داخل الجهاز يعيق الباب وتأكد من أن الباب مغلق بالحكام. 	قد لا تكون الأبواب مغلقة بشكل صحيح؟	
<ul style="list-style-type: none"> • برد الطعام الساخن أولاً قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد. 	هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريده أولاً؟	
<ul style="list-style-type: none"> • تأكد من عدم انسداد مدخل أو مخرج الهواء حتى يمكن تدوير الهواء بالداخل. 	هل مدخل أو مخرج الهواء الخاص بالجمد مسدود؟	
<ul style="list-style-type: none"> • حافظ على وجود مسافة مناسبة بين المواد. 	هل تم الإفراط في ملء المجمد؟	

الحل	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> • اضبط القنم الأمامية لرفع الجانب الأمامي قليلاً. • أعد تركيب الأرفف إذا لزم الأمر. 	<p>هل الجهاز مائل للأمام؟</p> <p>هل تم تركيب الأرفف بشكل سليم؟</p>	باب الجهاز غير ملائم بحكم
<ul style="list-style-type: none"> • في حال كنت تستخدم قوة أو سرعة أكثر من اللازم عند غلق الباب، قد يطرد مفتاحاً لفترة وجيزة قبل الإغلاق. تأكيد من أنك لا تغلق الباب بعنف. أغلق بدون استخدام قوة. 	<p>هل أغلقت الباب بقوة مفرطة؟</p>	باب الجهاز غير ملائم بحكم
<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 فتحت الباب بعد إغلاقه مباشرةً؟</p>	من الصعب فتح باب الجهاز.
<ul style="list-style-type: none"> • بمجرد ملء سلات الباب، قد تصبح الأبواب متحاذنة بطريقة غير صحيحة، مما يمنع وظيفة عmad الباب أو الباب الذي يفتح تلقائياً من العمل بشكل صحيح. قم بتمديد كلا الرجلين الأماميدين المستويين بالكامل بحيث تكونان في اتصال ثابت بالارض. اتبع التعليمات الموجزة في قسم محاذاة الباب لرفع باب الثلاجة الأيسر حتى يصبح عmad الباب يعمل بشكل صحيح مرة أخرى. قم بضبط باب الثلاجة الأيمن ليتم محاذاته مع باب الثلاجة الأيسر. 	<p>هل الأرجل الأمامية ممتدة، والثلاثة مستوية، والأبواب متحاذنة؟</p>	عِماد الباب لا ينطوي للداخل والخارج بشكل صحيح.

الحل	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> افحص طاقة الأجهزة الأخرى. قم بتوصيل قابس الطاقة في مأخذ التيار الكهربائي بشكل سليم. 	<ul style="list-style-type: none"> هل هناك انقطاع في التيار الكهربائي؟ هل تم فصل قابس الطاقة من مأخذ التيار الكهربائي؟ 	لا يوجد تبريد أو تجميد.
<ul style="list-style-type: none"> قم بتعيين درجة حرارة الثلاجة أو المجمد على "متوسطة". 	<ul style="list-style-type: none"> هل تم ضبط درجة حرارة المجمد إلى الإعداد الأكثر دفناً الخاص بها؟ 	
<ul style="list-style-type: none"> تحقق من منطقة التركيب وأعد تركيب المنتج بعيداً عن الأشياء التي تصدر الحرارة. 	<ul style="list-style-type: none"> هل الجهاز معرض لضوء شمس مباشر، أو هل هو قريب من كائن مولد للحرارة مثل فرن طهي أو سخان؟ 	
<ul style="list-style-type: none"> برد الطعام الساخن أو لا قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد. 	<ul style="list-style-type: none"> هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريده أو لا؟ 	يوجد تبريد أو تجميد رديء.
<ul style="list-style-type: none"> حافظ على وجود مسافة مناسبة بين الأطعمة. قم بإغلاق الباب بشكل كامل وتأكد من أن الطعام المخزن لا يعيق الباب. 	<ul style="list-style-type: none"> هل تضع الكثير جداً من الأطعمة؟ هل أبواب الجهاز مغلقة بالكامل؟ 	
<ul style="list-style-type: none"> اضبط وضع التثبيت لتوفير مساحة كافية حول الجهاز. 	<ul style="list-style-type: none"> هل توجد مساحة كافية حول الجهاز؟ 	
<ul style="list-style-type: none"> قم بتعيين درجة حرارة الثلاجة أو المجمد على "متوسطة". 	<ul style="list-style-type: none"> هل تم ضبط درجة حرارة المجمد على وضع "دافي"؟ 	
<ul style="list-style-type: none"> قم بتخزين الأطعمة التي تحتوي على روان قوية في حاويات مغلقة. 	<ul style="list-style-type: none"> هل وضعت طعاماً ذا رائحة قوية؟ 	يحتوي الجهاز على رائحة سيئة.
<ul style="list-style-type: none"> تخلص من الخضروات المتعفنة ونظف درج الخضروات. لا قم بتخزين الخضروات لفترة طويلة جداً في درج الخضروات. 	<ul style="list-style-type: none"> قد تفسد الفاكهة أو الخضروات في الدرج؟ 	
<ul style="list-style-type: none"> إنه من الصعب على العملاء استبدال المصباح الداخلي في الجهاز لأنه لا يمكن صيانته. في حال كان المصباح الداخلي لا يضيء، يرجى الاتصال بمركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics. 	<ul style="list-style-type: none"> هل المصباح الداخلي في الجهاز قيد إيقاف التشغيل؟ 	المصباح الداخلي في الجهاز لا يضيء.

استبدال فلتر المياه

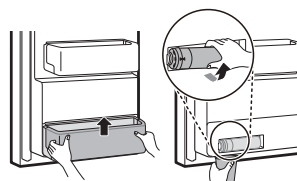
استبدل مرشح المياه غير القابل لإعادة الاستخدام عندما تتم الإشارة إليه على رمز **Replacement Filter** أو على الأقل كل مئة شهر.

لمنحك وقتاً للإعداد للحصول على مرشح جديد، سيسحب التور قبل نفاد قدرة المرشح الحالي. تغيير المرشح في الوقت المحدد يزودك بمياه نقية ونظيفة من الجهاز.

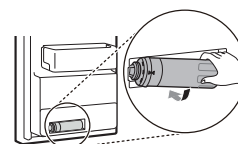
١ فصل الجهاز عن الطاقة.

٢ أوقف تشغيل مزود المياه للجهاز.

٣ تخلص من فلتر المياه غير القابل لإعادة الاستخدام.



٤ استبدل مرشح مياه جديد. أدخل المرشح الجديد في رأس المرشح وأدبه باتجاه عقارب الساعة حتى ينطوي سهم المرشح الجديد مع السهم على رأس المرشح. أزح المرشح للخلف داخل الحجرة.



٥ قم بتشغيل موزع المياه وتشغيل الجهاز.

٦ اضغط مع الاستمرار على زر **Water Filter** لثلاث ثوان. ذلك يعيد ضبط رمز المرشح البديل. تم تفعيل مرشح المياه الجديد.

تنظيف موزع المياه

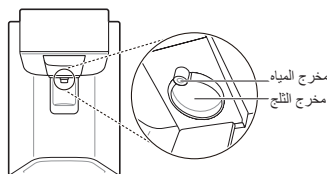
تنظيف درج الموزع

قد يصبح الموزع مبللاً بسهولة بسبب الماء أو الثلج المنسكين. قم بمسح المنطقة بالكامل باستخدام قطعة قماش نظيفة مبللة.



تنظيف مأخذ الثلج والمياه

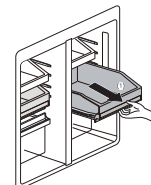
امسح مخرج الثلج أو المياه باستقرار باستخدام قطعة قماش نظيفة لأنها قد تتشيخ بسهولة. يرجى الملاحظة أن النسيج الكتاني من القماش قد يتلصق بالمخرج.



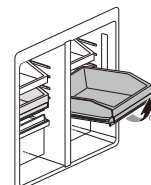
تنظيف صندوق/درج المُجمد

إزالة صندوق/درج المُجمد

١ افتح بابي المُجمد على مصراعيهما. اسحب صناديق وأدراج المُجمد حتى النهاية، وأفرغها من كامل محتواها.



٢ أثناء فتح الصناديق والأدراج، ارفع الجزء الأمامي منه واسحبها نحو الخارج لإخراجها.



تنبيه

- الصناديق والأدراج ثقيلة الوزن. استخدم دائمًا يدين عند إزالة الصناديق والأدراج أو تركيبها لتجنب تلف المنتج أو الإصابة الشخصية.
- افتح دائمًا أبواب المُجمد كاملاً قبل إخراج أو تركيب الصناديق والأدراج.

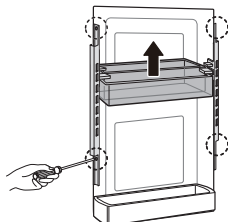
إعادة تركيب صندوق/درج المُجمد

قم بتركيبها بترتيب عكس ترتيب عملية الإزالة.

تنظيف الباب الداخلي

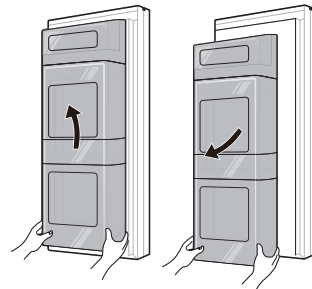
إزالة الحافظة من الباب الداخلي

١ ارفع الحافظة من الباب الداخلي نحو الأعلى وأخرجها باستخدام اليدين.



إعادة تركيب غطاء الباب الداخلي

قم بتركيبها بترتيب عكس ترتيب عملية الإزالة.



إزالة سلة الثلاجة من الباب الداخلي

أنسك بطرفي السلة وارفع الجزء الأمامي منها.

- ٠ يتم التركيب بذات الطريقة التي تم بها التفكيك.

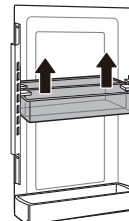
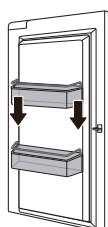
٢ ارفع قاعدة صندوق منتجات الألبان ثم قم بإخراجه من الحافظة التي قمت بإخراجه.



إعادة تركيب سلة الثلاجة في الباب الداخلي

قم بتركيبها بترتيب عكس ترتيب عملية الإزالة.

٣ حرك السلة المتحركة إلى الوضع العلوي.

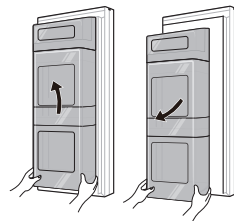


إعادة تركيب درج الخضروات

أدخل الجزء السفلي من درج الخضروات بوضعه الأصلي وادفعه للخلف برفق أثناء خفضه.

إزالة درج الخضروات (النوع ٢)

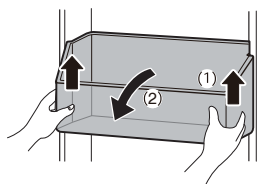
١ افتح الباب وأفرغ محتويات علب وسلام الباب الداخلي، ثم اسحب الدرج خارج الجهاز.



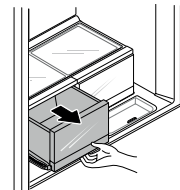
تنظيف سلة الثلاجة/المجمد

إزالة سلة الثلاجة/المجمد

إخراج السلة، أمسكها بكلتا اليدين وارفع مقدمتها قليلاً لسحبها إلى الخارج.



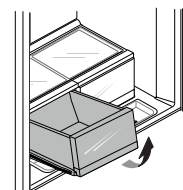
٢ أفرغ محتويات الدرج، وأمسك بمقبض درج الخضروات وأسحبه كاملاً نحو الخارج برفق حتى يتوقف.



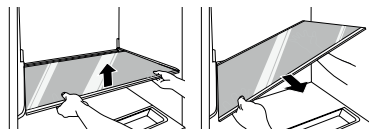
إعادة سلة الثلاجة/المجمد في مكانها

قم بتركيبها بترتيب عكس ترتيب عملية الإزالة.

٣ ارفع درج الخضروات لأعلى وقم بإنزاله عن طريق سحبه للخارج.



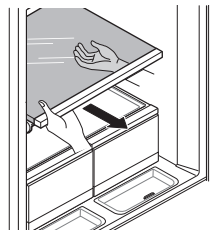
٤ قم بإمالة الغطاء قليلاً مع إسناده بكلتا اليدين أثناء إخراجه.



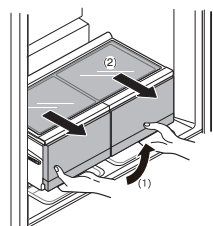
تنظيف صندوق الخضروات

إخراج درج الخضروات (النوع ١)

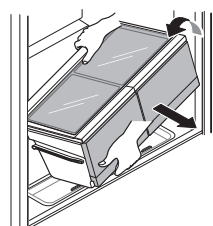
١ افتح باب الثلاجة وأخرج جميع الرفوف من وحدة الثلاجة.



٢ ارفع صندوق الخضروات بكلتا اليدين ووفر مكاناً في الخلف عن طريق سحبه إلى الأمام.



٣ أمسك الجانب الخلفي بيدي واحدة لرفع صندوق الخضروات، وفي هذا الوقت، أخرجه مائلاً.



إعادة تركيب صندوق الخضروات

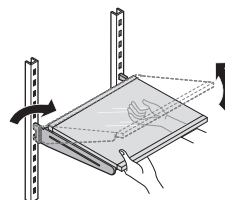
قم بتركيبها بترتيب عكس ترتيب عملية الإزالة.

تنظيف الرف

إزالة رف الثلاجة

١ قم ببالية مقدمة الرف وارفعه باستقامة لأعلى.

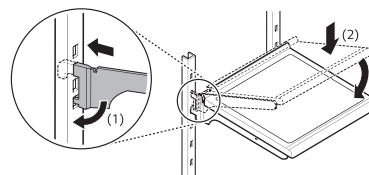
٢ اسحب الرف للخارج.



إعادة تركيب رف الثلاجة

١ قم ببالية مقدمة الرف لأعلى ووجه خطافات الرف للفتحات عند الارتفاع المطلوب.

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



ملاحظات التنظيف

- وضع طبقة شمعية على الأسطح المعدنية الملونة الخارجية يساعد على تقديم حماية ضد الصدأ. لا تقم بوضع طبقة شمعية على الأجزاء الlasshtikka. وضع طبقة شمعية على الأسطح المعدنية الملونة على الأقل مرتين في السنة باستخدام طبقة شمعية (أو طبقة شمعية لاصقة تلقائية). وضع الطبقة الشمعية باستخدام قماش ناعمة ونظيفة.
- عند تنظيف الجهاز من الداخل أو الخارج، تجنب مسحه بفرشاة خشنة، أو معجون أسنان، أو مواد قبلة 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 الأيزوبروبيلي، الكحول الأيزوبوتيني، الخ)، المواد المغففة (التر، البيض، البنزين، السائل القابل للاشتعال، المواد الكاشطة، الخ).
- لسطح الجهاز، استخدم إسفنجة نظيفة أو قطعة قماش ناعمة ومنظفًا خفيفًا في مياه دافئة. لا تستخدم منظفات جافة أو خشنة. جفف تماماً باستخدام قطعة قماش ناعمة.
- لا تتمد مطلًا إلى تنظيف الأرفف أو الأوعية في غسلة الأطباق.
 - قد تصبح القطع مشوهة بسبب الحرارة.
- في حال كان الجهاز مزودًا بمصباح LED، لا تقم بازالة غطاء المصباح ومصباح LED في أية محاولة لإصلاحه أو صيانته. يرجى الاتصال بمركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics.

- عند إزالة رف 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.
 - في حال تنظيف فتحات التهوية الخارجية من الجهاز عن طريق المكبس الكهربائية، عندئذ يجب أن يكون كبل الطاقة غير موصى من المأخذ لتجنب أي تفريغ شحنات قد يتلف الأجهزة الإلكترونية أو قد يسبب صدمة كهربائية.

- 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 الكيارات المنسكية من سلة الباب والبقع لأنها يمكن أن تقلل قدرة التخزين الخاصة بالسلة ويمكها حتى أن تلف.
 - بعد التنظيف، تحقق مما إذا كان كابل الطاقة تالفاً أو دافئاً أو تم توصيله بشكل غير سليم.
 - حافظ على فتحات التهوية على سطح الجهاز نظيفة.

- يمكن أن تتسبب فتحات التهوية المسوددة في حدوث حريق أو تلف بالجهاز.

٤ بعد اكتمال نقل البيانات، سيوضح وكيل الخدمة نتيجة **Smart Diagnosis™**.

ملاحظة

- ضع الهاتف بحيث يكون الميكروفون الخاص به محاديًّا لفتحة السماعة.
- يصدر صوت **Smart Diagnosis™** بعد ٣ ثوانٍ تقريبًا.
- ثبت الهاتف بالفتحة اليمنى العلوية للسماعة وانتظر بينما يتم نقل البيانات.
- لا تزعز الهاتف من فتحة السماعة بينما يتم نقل البيانات.
- قد يكون صوت نقل البيانات قاسٍ على الأذن أثناء إرسال بيانات **Smart Diagnosis™**، ولكن لا تزعز الهاتف عن فتحة سماعة التسخين الدقيق حتى يتوقف صوت نقل البيانات.
- عندما يكتفى نقل البيانات، يتم عرض رسالة اكتمال النقل ويتم إيقاف تشغيل لوحة الحكم بشكل تلقائي ثم تعلم مرة أخرى بعد بضع ثوانٍ. بعد أن يوضح مركز معلومات العملاء نتيجة التسخين.
- تعتمد وظيفة **Smart Diagnosis™** على جودة المكالمة المحلية.
- ستحسن أداء الاتصال ويمكنك إرسال إشارة أفضل في حال كنت تستخدم خطًا أرضيًّا بالمنزل.
- إذا كان نقل بيانات **Smart Diagnosis™** رديًّا بسبب تدني جودة المكالمة، فقد لا تلتقي أفضل خدمة **Smart Diagnosis™**.

استخدام **Smart Diagnosis™**

١ من خلال مركز معلومات **Smart Diagnosis™**

العملاء

استخدم هذه الوظيفة إذا كنت بحاجة لتشخيص نفق عن طريق مركز معلومات العملاء في شركة **LG Electronics** عندما تحدث أخطاء أو فلل بالهاتف. استخدم هذه الوظيفة فقط للاتصال بممثل الخدمة، ليس أثناء عملية التشغيل العادية.

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

في حال كانت وظيفة القفل تم تنشيطها بالفعل، اضغط على زر **Lock** لإلغاء تنشيط وظيفة القفل، ثم اضغط على زر **Lock** مرة أخرى لتنشيط وظيفة القفل.

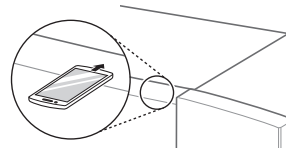
• يرجى الملاحظة أن وظيفة التسخين الذكي لن تعمل حتى مرور خمس دقائق منذ تنشيط وظيفة القفل.

* **Lock**



٢ افتح باب الثلاجة ثم أمسك الهاتف على فتحة السماعة اليمنى للعملية.

• ضع الهاتف بحيث يكون الميكروفون الخاص به محاديًّا لفتحة السماعة.



٣ اضغط مع الاستمرار على زر **Freezer** لمدة ثلاثة ثوانٍ أو أطول بينما تستمر في الإمساك بهاتفك على السماعة.

إعادة تسجيل الجهاز أو تسجيل مستخدم آخر.

- اضغط مع الاستمرار على زر **Wi-Fi** لمدة 3 ثوانٍ لإيقافه مؤقتاً.
- شُغل تطبيق **LG SmartThinQ** واتبع التعليمات في التطبيق لتسجيل الجهاز.

ملاحظة

- لتعطيل وظيفة **Wi-Fi**، اضغط مع الاستمرار على زر **Wi-Fi** لمدة 3 ثوانٍ. سوف يتم إيقاف تشغيل رمز **Wi-Fi**.

معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية المصدر بموجب **GPL** و **LGPL** و **MPL** و تراخيص مفتوحة المصدر أخرى يضمونها هذا المنتج، يرجى زيارة الموقع <http://opensource.lge.com>

بالإضافة إلى التعليمات البرمجية المصدر، تتوفر كل أحكام الترخيص وإشعارات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق النشر للتزيل.

ستوفر **LG Electronics** أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسوم يعطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكاليف وسائل النقل والشحن والتسلیم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com. إن هذا العرض سار لفترة ثلاثة سنوات بعد عملية الشحن الأخيرة لهذا المنتج. يتوفر هذا العرض لاي شخص يتألفي هذه المعلومات.

Smart Diagnosis™ باستخدام هاتف ذكي



استخدم هذه الوظيفة إذا كنت بحاجة إلى تشخيص دقيق من مركز معلومات عمالء **LG Electronics** عند تعطل المنتج أو توقفه عن العمل.

يتعذر تشغيل **Smart Diagnosis™** إلا عند توصيل الجهاز بالطاقة. إذا تعذر تشغيل الجهاز، فينادي تفاصيل استكشاف المشكلات وإصلاحها باستخدام **Smart Diagnosis™**.

Wi-Fi وظيفة



- للاجهزة بشعار  أو  تواصل مع الجهاز من هاتف ذكي باستخدام الميزات الذكية المريحة.

تحديث البرامج الثابتة

- حافظ على أداء الجهاز مُحدثاً.

Smart Diagnosis™

إذا كنت تستخدم وظيفة التشخيص الذكية، سوف يتم تزويذك بمعلومات مفيدة مثل طريقة صحيحة لاستخدام التطبيق وفقاً لنمط الاستخدام.

الإعدادات

تسمح لك بضبط مختلف الخيارات في الثلاجة وفي التطبيق.

ملاحظة

- إذا قمت بتنغير جهاز التوجيه اللاسلكي، أو مزود خدمة الإنترنت، أو كلمة المرور بعد تسجيل الجهاز، يرجى حفظ من **LG SmartThinQ** في الإعدادات ← تحرير المنتج وقم بالتسجيل مرة أخرى.

- بخضع التطبيق للتغيير لأغراض تحسين الجهاز بدون اشعار المستخدمين.

- قد تتغير الميزات حسب الطراز.

الاتصال بشبكة Wi-Fi

يسع زر **Wi-Fi**، عندما يستخدم مع جهاز **LG SmartThinQ** للثلاجة بالاتصال بشبكة Wi-Fi المنزل. يظهر رمز **Wi-Fi** حالة اتصال شبكة الثلاجة. يضيء الرمز عندما تتصفح الثلاجة بشبكة **Wi-Fi**.

التسجيل الأولي للجهاز

شُغل تطبيق **LG SmartThinQ** واتبع التعليمات في التطبيق لتسجيل الجهاز.

استخدام تطبيق LG SmartThinQ

بعض الأمور التي يجب التحقق منها قبل استخدام LG SmartThinQ

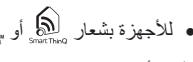
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتري جهاز تقوية Wi-Fi (موسع المدى) لتحسين قوة إشارة Wi-Fi.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة بيئة الشبكة المحلية.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- يمكن أن تجعل البيئة اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل بطيئاً.
- تعذر تسجيل الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة اللاسلكية. افصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحمام الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكناً قم بتنطيله أو اضف إليه استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)
- قد تختلف واجهة استخدام الهاتف الذكي حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المصنعة.
- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطاً على **WEP**، فقد يتذر عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار **WPA2**) ثم أعد تسجيل المنتج.

تثبيت تطبيق LG SmartThinQ

ابحث عن تطبيق LG SmartThinQ على "Apple App Store" أو على هاتفك الذكي. اتبع التعليمات لتثبيت التطبيق وتثبيته."

ملاحظة

- إذا اخترت تسجيل الدخول البسيط للدخول إلى تطبيق LG SmartThinQ، لابد أن تمر بعملية تسجيل الجهاز في كل مرة تقوم فيها بتنغير هاتفك الذكي أو إعادة تثبيت التطبيق.

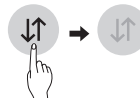
• للأجهزة بشعار  أو 

- تأكد من المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي (شبكة Wi-Fi).

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

- قم بإغلاق بيانات الهاتف المحمول أو البيانات الخلوية على هاتفك الذكي.

- لأجهزة iPhone، اغلق البيانات من خلال الإعدادات ← خلوي ← البيانات الخلوية.



- وصل هاتفك الذكي بجهاز التوجيه اللاسلكي.



ملاحظة

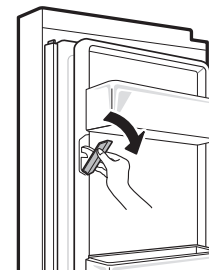
- للتحقق من اتصال Wi-Fi، قم بفحص رمز  على لوحة التحكم ما إذا كان مضيئاً.

- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد 2,4GHz فقط لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، اتصل بمزود خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه اللاسلكي.

- تطبيق LG SmartThinQ ليس مسؤولاً عن أي مشاكل الاتصال بالشبكة أو أي أخطاء، أو خلل، أو أخطاء ناتجة عن طريق الاتصال بالشبكة.

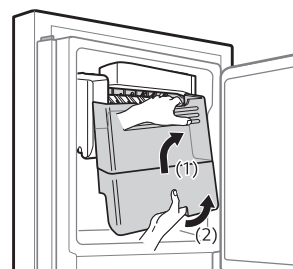
إزالة صندوق تخزين الثلاج

- ١ اسحب المقبض برفق لفتح وحدة الثلاج.



- تخلص من المقادير القليلة الأولى من الثلاج (حوالي ٢٠ مكعب و ٧ اكواب من المياه). يكون هذا ضروري أيضًا إذا لم يتم استخدام الجهاز لفترة طويلة.
- قد يتشكل الثلاج والماء الموزعة الأولية على جزيئات أو رواج من خط التزويد بالمياه أو خزان المياه.
- حافظ على الأطفال بعيدًا عن الموزع. قد يلعب الأطفال في وسائل التحكم أو يتسبّبون في اتلافها.
- قد يتم سد ممر الثلاج بالصفيح إذا تم استخدام الثلاج المجروش فقط. قم بإزالة الصفيح الذي يتكون بإزالة صندوق الثلاج وتنظيف المر ب باستخدام معلقة من المطاط. يمكن أن يساعد أيضًا توزيع الثلاج المكعب بشكل دوري في منع تكون الصفيح.
- إذا تم توزيع ثلاج متغير لونه، تحقق من خزان المياه ومزود المياه لل مصدر المحتوى. إذا استمرت المشكلة، اتصل بمركز معلومات علامات شركة LG Electronics. لا تستخدم الثلاج أو المياه حتى تتم معالجة المشكلة.
- قم بتوزيع الثلاج في كأس قبل ملئه بالماء أو أي مشروبات أخرى. قد يحدث رذاذا إذا تم توزيع الثلاج في كأس يحتوي بالفعل على سائل.
- لا تلمس مخرج الثلاج أو صانع الثلاج التلقائي بيديك أو أي أداة. وإلا، قد يتلف الجهاز أو تحدث إصابة.
- عند إعادة تركيب صندوق الثلاج، تأكّد من وضعه بشكل صحيح. إذا كان مائلًا أو غير مستوٍ، قد لا يستمر في عمل ثلاج بسبب اضطراب المستشعر.
- لا تستخدم مطلاً كأسًا ضيقًا أو عميقًا بشكل كبير. ربما يتكسس الثلاج في ممر الثلاج مما يؤثّر على أداء الجهاز.
- حافظ على الكأس على مسافة مناسبة من مخرج الثلاج. حيث إن الكأس الفريزية جدًا من المخرج قد تمنع توزيع الثلاج.
- تخلص من الثلاج داخل صندوق الثلاج في وحدة الفريزر إذا خرجت في إجازة أو مع انقطاع التيار الكهربائي لفترة طويلة. قد تسقط المياه من الثلاج الذائب من الموزع على الأرضية.

٢ لازالة صندوق الثلاج الموجود بباب، أمسك المقبض الأمامي، وارفعه لأعلى قليلاً مع الإمساك بالجزء السفلي والعلوي منه (1)، واسحب الصندوق للخارج ببطء كما هو موضح (2).



تحذير !

- لا تلمس الأجزاء الآلية الحركة لصانع الثلاج التلقائي بيديك أو أية أداة، وإلا، قد يتلف الجهاز أو تحدث إصابة.
- يجب الانتباه، حيث إن صانع الثلاج التلقائي يكون قيد التشغيل باستمرار بعد فتح باب وحدة الفريزر عندما يكون مفتاح صانع الثلاج التلقائي مضبوط على وضع التشغيل.
- لا تقم بذلك صانع الثلاج التلقائي أو إصلاحه أو تبديله. هذه المهام يجب تنفيذها فقط عن طريق فني الخدمات.

توزيع المياه والتلّاج

صانع الثلّاج التلقائي

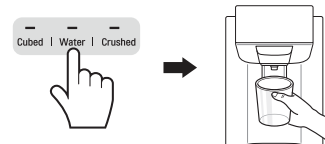
- يمكن لصانع الثلّاج التلقائي إنتاج ١٨٢-٧٠ مكعب بشكل تلقائي في المرة الواحدة، خلال فترة ٢٤ ساعة إذا كانت الظروف ملائمة. قد يختلف هذا المقدار طبقاً للبيئة (درجة الحرارة المحيطة بالجهاز، عدد مرات فتح الباب، مقدار الطعام المخزن في الجهاز، الخ).
- إذا كان صندوق الثلّاج مملوءاً بشكل كامل بالثلّاج، سوف يتوقف إنتاج الثلّاج.
 - صوت سقوط الثلّاج في صندوق الثلّاج الطبيعي.
 - يقوم صانع الثلّاج بصناعة الثلّاج بشكل طبيعي بعد مرور ٤٨ ساعة تقريباً بعد التركيب الأولى للجهاز.
 - تخلص من الثلّاج المنتج لأول مرة دون استخدامه.
 - يبنما يكون صانع الثلّاج التلقائي قيد التشغيل، لا تلمسه بيديك بشكل مباشر.
 - إذا تم تخزين مكعبات الثلّاج لفترة طويلة من الوقت في صندوق الثلّاج، ربما تتكلّل مع بعضها وقد لا يمكن فصلها بسهولة. في مثل هذه الحالة، قم بتنظيف صندوق الثلّاج قبل استخدامه.

تشغيل صانع الثلّاج التلقائي وإيقاف تشغيله

- لتشغيل صانع الثلّاج التلقائي أو إيقاف تشغيله، اضغط مع الاستمرار على زر **Ice On/Off** (تشغيل/إيقاف تشغيل الثلّاج) الموجود على لوحة التحكم لمدة ٣ ثوان.

يمكنك توزيع ثلّاج مكعب، ومياه وثلّاج م gioresh بالضغط على الزر المعني للوضع المطلوب.

- عند لمس زر مكعب، أو مياه أو م gioresh على لوحة التحكم، سوف يتم تشغيل المصباح على لوحة التحكم وسوف يتم ضبط الوضع المطلوب. في ذلك الوقت، عند الضغط على رافعة الموزع، سوف يتم توزيع الجهاز المحدد (الثلّاج المكعب، والمياه والثلّاج الم gioresh).
- يتم تمهين الوظيفة ثم تعطيلها في كل مرة تضغط فيها على الزر في لوحة التحكم.



تنبيه

- حافظ على الأطفال بعيداً عن الموزع لمنع الأطفال من اللعب في أو تحطيم وسائل التحكم.
- تخلص من المقادير القليلة الأولى من الثلّاج (حوالي ٢٠ مكعب و ٧ أكواب من المياه). يكون هذا ضروري أيضاً إذا لم يتم استخدام الجهاز لفترة طويلة.

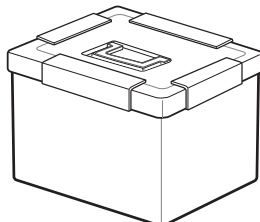
ملاحظة

- إذا قمت بفتح باب وحدة الفريزر بينما يتم توزيع المياه، سوف يتوقف التزود بالمياه وسوف تعود لوحة التحكم إلى الشاشة الأولية.
- إذا قمت بفتح باب وحدة الثلاجة أثناء توزيع المياه، أو الثلّاج المكعب، أو الثلّاج الم gioresh، سوف يتوقف التوزيع بشكل مؤقت. عند غلق الباب، سوف يستمر توزيع العنصر المحدد لوضع الضبط السابق.
- إذا كانت حافة الكوب صغيرة، قد تتساير المياه خارج الكأس أو الفروج منها بشكل كامل.
- استخدم كوبًا بحافة قفرها يصل لأكثر من ٦٨ مم عند توزيع مياه أو ثلّاج مكعب أو ثلّاج م gioresh.
- عندما ينتج صانع الثلّاج مكعبات ثلّاج صغيرة، أو تصبح مكعبات الثلّاج متكلّلة مع بعضها، ربما يكون مقدار المياه الممدوّد لصانع الثلّاج منخفضاً نظراً لعدم كفاية المياه في خزان المياه. إذا لم يستخدم الثلّاج بشكل مستمر، قد يتكلّل الثلّاج مع بعضه أيضاً.

منطقة المواد الطازجة (اختياري)

حيث يمكن الاحتفاظ بالأطعمة طازجة لفترة طويلة دون أن تختلط رائحتها بالأطعمة الأخرى.

- ضع الطعام في منطقة الطعام الطازج وأحكم إغلاق الغطاء.

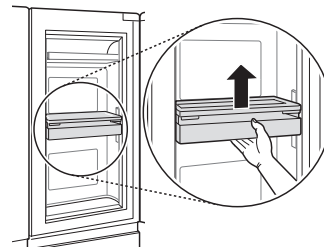


السلة المتحركة (اختياري)

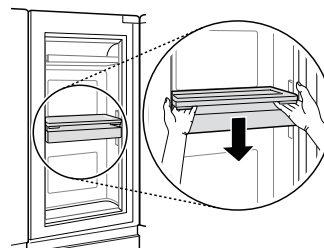
قم بتحريك السلة المتحركة القابلة للتعديل بسهولة لأعلى ولأسفل عند الضرورة.

- أزل كل العناصر من السلة المتحركة القابلة للتعديل قبل تحريكها لأعلى أو لأسفل.
- يسمح تعديل السلة المتحركة القابلة للتعديل بتخزين المواد الغذائية الأطول بشكل أكثر ملاءمة.

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



٢ لوضع السلة المتحركة القابلة للتعديل، اضغط حتى تتحرر المقابض في أسفل السلة وقم بخفض جانب السلة حتى تستقر في مكانها.



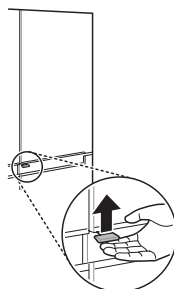
تنبيه

- لتجنب حدوث إصابة شخصية أو تلف بالسلة أو محتوياتها، أفرغ صندوق السلة المتحركة القابلة للتعديل قبل تحريكها لأعلى أو لأسفل.

الباب الداخلي (اختياري)

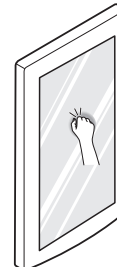
اجذب الرافعة الموجودة على الحافة السفلية من الباب الداخلي نحو الأعلى إلى أن تتفتح.

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



وظيفة العرض السريع

تسمح لك وظيفة العرض السريع في الباب الداخلي رؤية ما إذا كان يوجد لديك كميات قليلة من العناصر التي يكثر استخدامها مثل المشروبات والوجبات الخفيفة، بدون فتح باب الثلاجة.



١ قم بالنقر مرتين على الزجاج لتشغيل المصباح LED أو إيقاف تشغيله داخل الباب بداخل الباب.

٢ يتم إيقاف تشغيل مصباح LED بشكل تلقائي بعد عشرة ثوان.

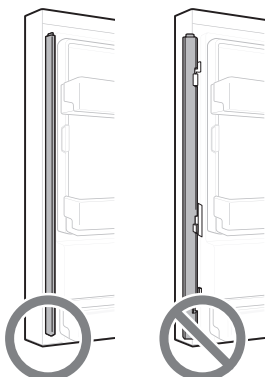
- يتم تعطيل وظيفة العرض السريع للباب الداخلي عندما يكون باب الثلاجة الأيمن وباب الفريزر الأيسر مفتوحان، لمدة ثانيةين بعد غلق الباب، وعندما يكون موزع الثلاج قيد الاستخدام.
- انقر بالقرب من منتصف الزجاج. النقر بالقرب من حواف الزجاج قد لا يُفعّل وظيفة العرض السريع لباب داخل باب بشكل صحيح.
- انقر بقوة كافية يكون بها صوت النقر مسموع.
- ربما تعمل وظيفة العرض السريع للباب الداخلي عند صدور صوت عالي بالقرب من الثلاجة.

عِمَادُ الْبَابِ

يتحجّز عِمَادُ الْبَابِ الهواء البارد داخل الثلاجة ويمنعه من التسرب.

تَبَيِّنِهِ !

- يصدر باب الثلاجة صوتاً كل ٣٠ ثانية في حالة بقاء الباب مفتوحاً لأكثر من دقيقة. تأكّد أن العِمَادَ المطوي مطويّاً للداخل قبل إغلاق الباب الأليّس.



- لتنقّيل خطورة خدش الباب وكسير عِمَادَ البابِ المركزيِّ، تأكّد أن عِمَادَ بَابِ الثلاجة دائِمًا مطويّاً للداخل.

ضَبْطُ القَلْقِ وَإِعْدَادُ ضَبْطِهِ

يُعمل على قفل الأزرار الموجودة على لوحة التحكم.

- اضغط مع الاستمرار على زر **Lock** لمدة ثلث ثوانٍ. عندما يتم تعيين وظيفة القفل، يتم قفل كل الأزرار.

- عند الضغط على زر **Lock/Unlock** على لوحة التحكم. يتم تعيين الوظيفة وتعطيلها في كل مرة تضغط فيها على الزر.

- إذا قمت بالضغط على زر خلاف القفل عند تعيين القفل، لن يعمل.

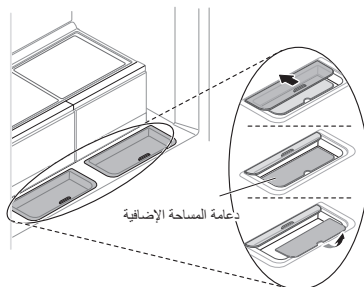
- عند الضغط على زر خلاف القفل عند تعيين القفل، سوف يومض رمز **Lock/Unlock** على لوحة التحكم، لمدة ثلاثة مرات.

- لتغيير أي إعداد، اضغط أولاً على زر **Lock** لمدة ثلاثة ثوانٍ لتعطيل الوظيفة.

المساحة الإضافية (اختياري)

احفظ الأطعمة الصغيرة، مثل الجبنة، وقطع اللحم، والجبن، وما إلى ذلك.

افتح واغلق مقابض الدفع أو السحب.



تَبَيِّنِهِ !

- توخي الحذر عند متناوله وت تخزين كميات أكبر من البيض. فقد تنكسر إذا لم يتم إغلاق الغطاء بشكل كامل وتم دفع الدرج في مكانه.

- راجع الأشكال أعلاه عند إزالة وإعادة تركيب دعامة المساحة الإضافية بعد التنظيف.

- خزن جميع الأطعمة الرطبة والسريعة التجمد، مثل خثارات الصويا، وأوراق السمسسم، وما إلى ذلك، على الجانب الأمامي من الرفوف.

- يمكن للجهاز الكشف عن المشاكل بشكل تلقائي أثناء التشغيل.
- إذا تم الكشف عن مشكلة، لا يعمل الجهاز ويتم عرض رمز خطأ حتى عند الضغط على أي زر.
- عند حدوث هذا، لا تقم بيلقاف تشغيل الطاقة واتصل فوراً بمركز معلومات عمالء شركة **Electronics**. LG إذا قمت بيلقاف تشغيل الطاقة، قد يواجه في التصالح من مركز معلومات عمالء شركة **LG Electronics**، صعوبة في اكتشاف المشكلة.

إعداد منفي الهواء الداخلي

- يمكن تقليل البكتيريا والروائح الكريهة داخل الجهاز باستخدام وظيفة منفي الهواء الداخلي. مع ذلك، فإن الوظيفة تكون فعالة فقط مع البكتيريا الموجودة داخل الجهاز، وليس البكتيريا الممنتصة في الأطعمة.
- في كل مرة تضغط على زر **Hygiene Fresh**، سوف يتغير وضع وظيفة منفي الهواء الداخلي إلى **Auto** (تلقائي) → **Off** (الطاقة) → **Power** (الطاقة) → **Off** (إيقاف) → **Auto** (تلقائي) وبالتالي.

تعيين التجميد السريع

- يمكن للوظيفة تجميد كمية كبيرة من الأطعمة المجمدة أو المثلجة بسرعة.
- عند الضغط على زر **Express Freeze** على لوحة التحكم، يضيء رمز **Express Freeze** على لوحة التحكم.
 - يتم تمهين الوظيفة وتعطيلها في كل مرة تضغط فيها على الزر.
 - توقف وظيفة التجميد السريع بشكل تلقائي بعد مرور فترة معينة.

ملاحظات لاستخدام لوحة التحكم

- سوف يتم تشغيل لوحة التحكم في أي من الحالات التالية.
 - عندما يتم تشغيل الطاقة
 - عندما يتم الضغط على أي زر
 - عندما يتم فتح باب الجهاز (وحدة الثلاجة، وحدة المجمد، باب داخلي)
 - سوف يتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم بشكل تلقائي لغرض توفير الطاقة في أي من الحالات التالية.
 - بعد مرور دقيقة واحدة من تشغيل الطاقة
 - عندما لا يتم استخدام أي زر لأي عملية لمدة ٢٠ ثانية بعد الضغط على الزر المرغوب فيه
 - عند مرور ٢٠ ثانية بعد أن يتم فتح باب الجهاز أو غلقه (وحدة الثلاجة، وحدة المجمد، باب داخلي)
 - إذا لامس أي إصبع أو البشرة لوحة التحكم أثناء تنظيفها، قد تعمل وظيفة الزر.

ضبط درجة الحرارة

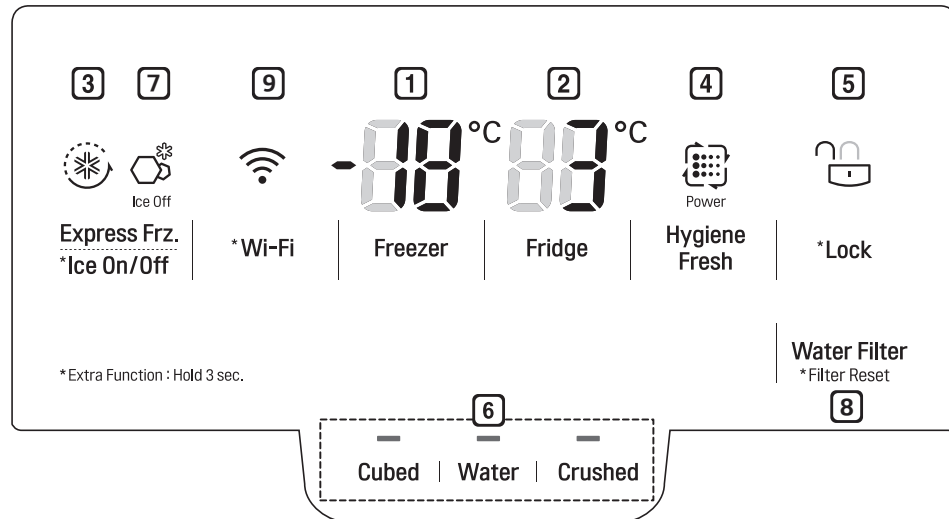
- ضبط هذا درجة حرارة الثلاجة أو المجمد.
- اضغط زر **Fridge** أو زر **Freezer** لتعديل درجة الحرارة.
 - يتم ضبط درجة الحرارة الأولية.
 - الثلاجة: ٣ درجة مئوية
 - المجمد: ١٨ درجة مئوية
 - يمكن تعديل درجة الحرارة.
 - الثلاجة: من ٠ درجة مئوية إلى ٦ درجات مئوية
 - المجمد: من -٢٤ درجة مئوية إلى -١٦ درجة مئوية
 - 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.

ملاحظة

- ربما تختلف درجة الحرارة الافتراضية وفقاً للجهاز.
- انتظر لمدة ساعتين أو ثلاثة ساعات بعد توصيل الجهاز بالماضد قبل تخزين الطعام في الجهاز.

لوحة التحكم

الوحدات والوظائف



- Water Dispenser [6]** (موزع المياه) **Freezer Temperature [1]** (درجة حرارة المُجمد)
 - يضبط هذا وظيفة الثلج المكعب، والمياه، والثلج المجروش.
- Fridge Temperature [2]** (درجة حرارة الثلاجة) **Express Freeze [3]** (التجميد السريع)
 - يضبط هذا درجة حرارة الثلاجة المستهدفة.
 - يعمل على تعيين وظائف "التجميد السريع".
- Express Frz. [7]** (تجميد السريع) **Hygiene Fresh [4]** (منقي هواء داخلي)
 - هذا يضبط وظيفة صانع الثلج على وضع تشغيل (ON) أو إيقاف (OFF).
 - يضبط هذا وظيفة منقي الهواء الداخلي.
- Power [4]** **Lock [5]** (القفل)
 - تظهر هنا مدة استبدال فلتر المياه تلقائياً.
 - ي العمل على قفل الأزرار الموجودة على لوحة التحكم.
- Wi-Fi [9]** **Water Filter [8]** (* Filter Reset)
 - يضبط هذا الثلاجة لتنصل بشبكة Wi-Fi (واي فاي) في منزلك.
 - يضبط هذا درجة حرارة المُجمد المستهدفة.

قد تختلف لوحة التحكم الفعلية من طراز لآخر.

أقصى سعة تجميد

- سوف تسمح وظيفة Express Freeze (التجميد السريع) للجمد القيام بأقصى كفاءة تجميد له. بشكل عام، تستغرق هذه الوظيفة مدة تصل إلى ٤ ساعات، مع ذلك، سوف يتم إيقاف تشغيلها بشكل تلقائي بعد الوقت المحدد كما يمكن إيقاف تشغيلها بدوبياً في أي وقت محدد.
- للحصول على توزيع هواء أفضل، قم بدخال جميع الأجزاء الداخلية مثل السلال، والأدراج، والرفوف.

الحد الأقصى للتخزين

- للحصول على أفضل تدوير للهواء، أدخل الأدراج.
- في حالة وجود كميات كبيرة من الأطعمة براد تخزينها، يجب إخراج كل أدراج المجمد خارج الجهاز باستثناء الدرج الموجود في الأسفل ويجب تنسيق الأطعمة مباعدة على الأدراج في وحدة المجمد.

ملاحظة

- لإزالة الأدراج، أخرج الطعام من الأدراج أولاً. ثم استخدم مقبض الأدراج، واسحب الأدراج للخارج بعناية. حيث قد تتسرب في وفوع إصابة.
- قد يكون شكل كل درج مختلفاً، لذا أدخلها في مواضعها الصحيحة.

تخزين الأطعمة بكفاءة

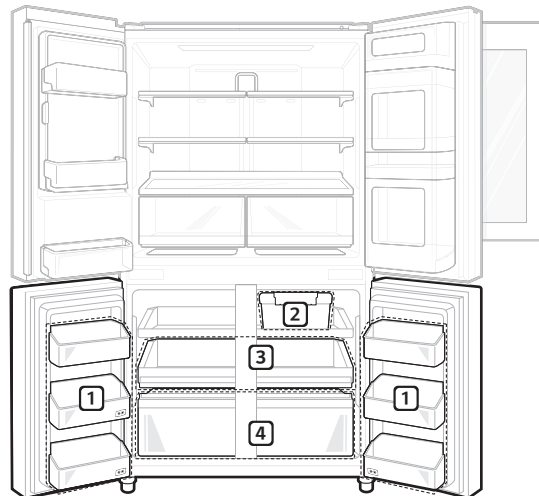
- خزن الطعام المجمد أو الأطعمة المبردة داخل أووية محكمة الغلق.
- تحقق من تاريخ انتهاء الصلاحية والملاصق (تعليمات التخزين) قبل تخزين الطعام في الجهاز.
- لا تخزن الطعام لفترة طويلة من الوقت (أكثر من أربعة أسابيع) إذا كان يقصد سهولة عند درجة حرارة منخفضة.
- ضع الأطعمة المبردة أو الطعام المجمد داخل أي من الثلاجة أو المجمد فور شرائه.
- 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 وتنديته.
- لا تخلف الخضرروات وتخزنها باستخدام ورق جرائد. حيث إن مادة الپلیاھر في الجرائد أو المواد الأخرى الغريبة قد تترك بقعاً على الطعام أو تلوثه.
- لا تملأ الجهاز أكثر من اللازم. قم بملء أقل من ٧٠٪ من المساحة. لا يمكن للهواء البارد الانتشار كما ينبغي إذا كان الجهاز مملوءاً أكثر من اللازم.
- برد الطعام الساخن قبل التخزين. في حال وضع طعام ساخن جداً في الداخل، يمكن أن تزداد درجة الحرارة الداخلية للجهاز مما يؤثر بالسلب على الأطعمة الأخرى المخزنة في الجهاز.
- إذا قمت بضبط درجة حرارة منخفضة بشكل كبير للطعام، ربما يتجمد. لا تقم بضبط درجة حرارة أقل من درجة الحرارة المطلوبة للطعام لينتم تخزينه بشكل صحيح.
- دائما حافظ على الجهاز نظيفاً.
- في حال وجود حبوات تبريد في الجهاز، لا تخزن الخضروات والفاكه التي تحتوي على محتوى ذي رطوبة عالية في حبيرة التبريد لأنها قد تتحمّل بسبب انخفاض درجة الحرارة.
- في حالة حدوث انقطاع التيار الكهربائي، اتصل بشركة الكهرباء واسأل عن مدة الإنقطاع.
- يجب أن تتجنب فتح الأبواب أثناء فصل الطاقة عن الجهاز.
- عندما يعود مصدر الطاقة إلى وضعه الطبيعي، تتحقق من حالة الطعام.

اقتراح توفير الطاقة

- تأكيد من وجود مسافة كافية بين الأطعمة المخزنة. يسمح هذا للهواء البارد بالانتشار بالتساوي ويحفظ من فواتير الكهرباء.
- خزن الأطعمة الساخنة فقط بعد أن تبرد لمنع التكثف أو التجمد.
- عند تخزين الطعام في وحدة المجمد، قم بضبط درجة حرارة المجمد على درجة حرارة أقل من الموضحة على الجهاز.
- تجنب ضبط درجة حرارة الجهاز على أقل مما هو ضروري.
- لصنعن الثلاج في ظروف الطقس العادمة، يجب أن تكون درجة حرارة المجمد حتى ١٨-١٥ أو أبىد من ذلك.
- لا تضع الطعام بالقرب من مستشر درجة الحرارة في وحدة التلاجة. حافظ على مسافة ٣ سم على الأقل من المستشر.
- يرجى الانتباه إلى أن درجة الحرارة التي ترتفع بعد إذابة التجمد لها متوسط مسموح به في مواصفات الجهاز. إذا كنت تأمل في تقليل التأثير الذي يمكن أن يسببه هذا على تخزين الطعام بسبب ارتفاع درجة الحرارة، قم بتكييس أو تغليف الطعام المخزن في طبقات متعددة.
- يضمن نظام إزالة الثلاج تلقائياً في الجهاز خلو حبيرة المجمد من تراكم الثلاج في ظروف التشغيل العادمة.

ملاحظات التشغيل

- لا تستخدم خزان موزع الماء المثلج للمشروعات بخلاف مياه الشرب.
- يجب أن يضع المستخدمون في اعتبارهم أن الصفيع قد يتكون إذا لم يغلق الباب بالكامل، أوفي حال كانت الرطوبة مرتفعة خلال الصيف، أو إذا كان باب وحدة المجمد يفتح بشكل متكرر.
- تأكيد من وجود مسافة كافية بين الطعام المخزن على الرف أو سلة الباب ليس بمح باغلاق الباب بالكامل.
- يتيح فتح الباب بدخول الهواء الدافئ إلى الجهاز، وقد يتسبب في ارتفاع درجة الحرارة الداخلية.
- لا تفتح باب الجهاز أو تعلقه بشكل مفطر.
- إن مصباح LED معد فقط للاستخدام في الأجهزة المنزلية وغير مناسب لإضاءة الغرف المنزلية.
- إذا كنت تنتوي إيقاف تشغيل الجهاز لفترة طويلة، يراعي إخراج جميع المواد الغذائية منه، وفصل سلك الطاقة. قم بتنظيف الجهاز من الداخل، واترك الأبواب مفتوحة قليلاً لمنع تكون العفن في الجهاز.



1 سلة المجمد

حيث يمكن تخزين مجموعات صغيرة من الطعام المجمد.

- لا تخزن المثلجات أو طعاماً سيتم تخزينه لفترة طويلة من الوقت داخل هذه السلاسل.

2 منطقة المواد الطازجة (اختياري)

حيث يمكن الاحتفاظ بالأطعمة طازجة لفترة طويلة دون أن تختلط رائحتها بالأطعمة الأخرى.

- وضع الطعام في منطقة الطعام الطازج وأحكم إغلاق الغطاء.

3 علبة المجمد

عبارة عن مكان تخزين الأطعمة المجمدة كاللحوم والأسماك والأيس كريم.

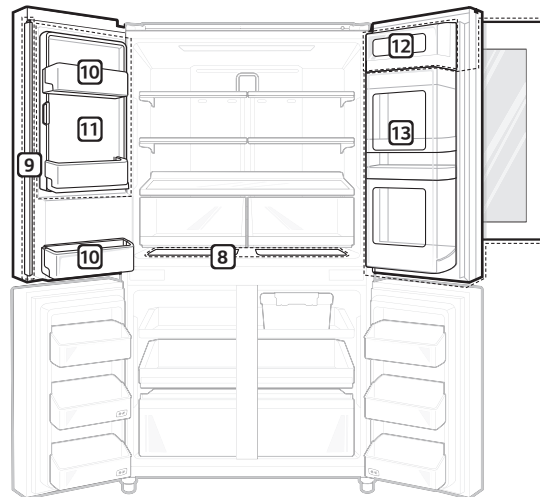
- تسمح لأنواع المنزلقة من العلب بسهولة الوصول وراحة الاستخدام.

4 درج المجمد

عبارة عن المكان المخصص لتخزين المواد المجمدة على المدى الطويل.

ملاحظة

- قسم النجمتان (**) يمكن استخدام الدرج أو السلة لتخزين اللحوم والطعام من 12-18 درجة مئوية إلى 12-18 درجة مئوية لفترات قصيرة.



8 المساحة الإضافية (اختياري)

هو مكان يمكن فيه حفظ الأطعمة الصغيرة، كالجبن وقطع اللحم الصغيرة.

9 عmad الباب

يمنع هذا الهواء البارد في الثلاجة من التسرب.

10 سلة باب وحدة الثلاجة

عبارة عن مكان تخزين الحزم الصغيرة من الأطعمة والمشروبات وأوعية الصلصة المبردة.

11 صانع الثلاج التلقائي

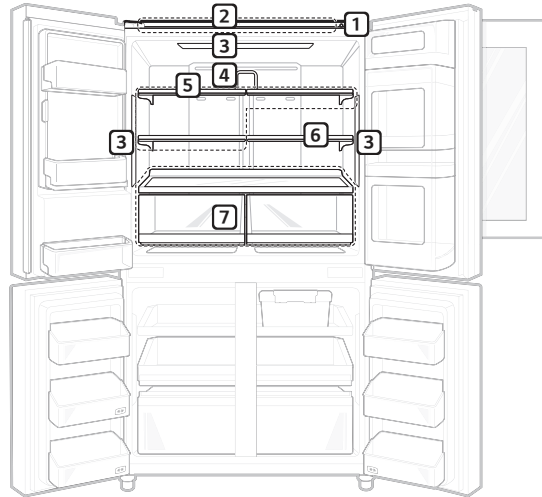
حيث يتم إنتاج الثلاج تلقائياً وتتخزينه.

12 صندوق منتجات الألبان

وهو مكان يمكن فيه حفظ منتجات الألبان، مثل الزبدة والجبن.

13 الباب الداخلي

حيث يُحفظ الطعام الذي يتم إخراجه بشكل متكرر مثل المشروبات والوجبات الخفيفة.



وحدة التشخيص الذكي 1

استخدم هذه الوظيفة عند التواصل مع مركز معلومات عملاء LG Electronics لمساعدة في إجراء تشخيص دقيق عندما يعطل الجهاز بشكل غير طبيعي أو عندما يحدث عطل.

شريط صوت البلوتوث Bluetooth (اختياري) 2

يمكن توصيل جهازك الذكي بشرط صوت البلوتوث. يرجى الاطلاع على الدليل المرفق مع الجهاز للتعرف على المزيد من التفاصيل.

LED مصباح 3

تضيء مصابيح LED داخل الجهاز عندما تفتح الباب.

Hygiene Fresh (منقى هواء داخلي) 4

تقلل هذه الوظيفة البكتيريا والرائحة إلى أدنى حد داخل الجهاز.

5 رف الثلاجة

عبارة عن المكان الذي يتم تخزين الأطعمة المبردة والمواد الأخرى عليه.

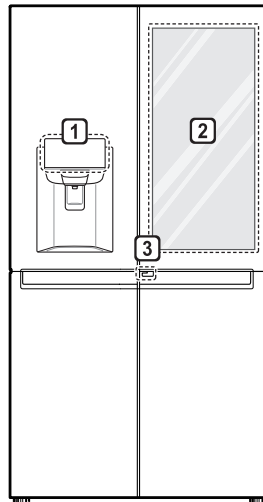
- يمكن تعديل ارتفاع الرف عن طريق إدخال الرف في مجرى آخر بارتفاع مختلف. خذن الأطعمة ذات مستوى الرطوبة العالمي بالجزء الأمامي من الرف. سوف يختلف العدد الفعلى للأرفف من طراز آخر.

الرُّفُّ القَابِلُ لِلطَّيِّبِ 6

تكون الأرفف قابلة للتعديل لتلبية احتياجات تخزين الفرد.

7 صندوق الخضروات

حيث تحفظ الفاكهة والخضروات لتبقى طازجة لأطول وقت ممكن.



1 لوحة التحكم

تعرض أوضاع الموزع وصانع الثلج وحالة مرشح المياه.

2 الباب الداخلي InstaView

تنبيح وحدة الباب الداخلي InstaView بالوصول السريع إلى لعناصر الطعام المستخدمة عادةً.

3 رافعة الباب الداخلي

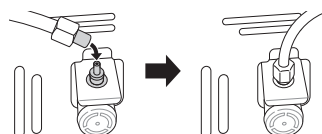
تفتح هذه الرافعة الباب الداخلي.

- قد يختلف الشكل الخارجي للجهاز أو مكوناته من طراز لآخر.

التوصيل بالجهاز

١ فك صامولة التبريد المعدنية المسننة في الجزء الخلفي من الجهاز وضعها على أحد طرفي أنبوب المياه.

٢ ادفع أنبوب المياه بقوّة داخل صمام السحب وأحكّم ربط صامولة الطوق.



التحقق من التوصيل بالمياه

٣ قم بتشغيل مزود المياه وقم بفتح الجهاز. تحقق بحذر من جميع التجهيزات لكتف أي تسربات محتملة كنتيجة لخراطيم المياه التي تم تركيبها بشكل سليٍ.

٤ اضغط مع الاستمرار على زر **Water Filter** لثلاث ثوان. ذلك يعيد ضبط رمز المرشح البديل. تم تفعيل مرشح المياه الجديد.

٥ ضع كوبًا تحت موزع المياه للتحقق من تدفق المياه من خلال الجهاز.

٦ تحقق من أنبوب التوصيل والمفصلات من أجل التسربات مرة أخرى.

٧ يجب تثبيت مرشح المياه في مكان مناسب حيث يسهل الوصول إليه لأغراض الاستبدال.

توصيل خط المياه

الملحقات



حزمة التثبيت



أنبوب المياه

متطلبات التزود بالمياه

يتطلب مزود المياه الباردة ضغط مياه يتراوح بين ١٣٨ كيلو بارسكال و٨٢٧ كيلو بارسكال (٤,٤-١,٤ كيلو جرام تقليدي/سم٢) لتشغيل موزع المياه في حال تم تركيب الثلاجة في مكان ذي ضغط مياه منخفض (أقل من ١٣٨ كيلو بارسكال)، يمكنك تركيب مضخة تعزيز لتعزيز الضغط المنخفض.

في حال توصيل نظام ترشيح المياه بالناضخ الحكسي بمزود المياه الباردة الخاص بك، يجب أن يكون ضغط المياه بالنسبة لنظام الناضخ الحكسي كحد أدنى ١٣٨ كيلو بارسكال إلى ٨٢٧ كيلو بارسكال (٤,٤-١,٤ كيلو جرام تقليدي/سم٢).

تحذير

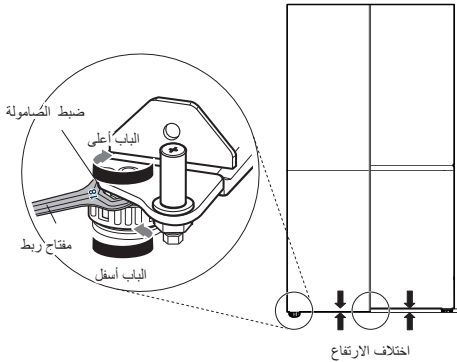
- افصل الجهاز قبل القيام بأي عمل يتعلق بتوصيل خط المياه. فشل القيام بذلك قد يتسبب في صدمة كهربائية.
- وصل خط المياه فقط بمزود مياه باردة. فشل القيام بذلك قد يتسبب في تعطل ترشيح المياه. ضخ المياه (تدفق المياه في الأنابيب) في السباكة المنزلية يمكن أن يتسبب تلف لأجزاء الجهاز ويمكن أن يؤدي إلى تسرب أو فيض المياه.
- توصيل خط المياه يجب تركيبه فقط بواسطة سباك مؤهل ووفقاً للقوانين واللوائح المحلية التي تنظم جودة المياه.

ضبط الجهاز المائل

في حال لم يكن باب الجهاز مسنوّ، اضبط فرق الارتفاع الخاص بباب الجهاز باستخدام الطريقة التالية.

ملاحظة

- تجنب تعديل ارتفاع باب الجهاز لأكثر من ٥ سم لأن مسمار المفصلة قد يسقط.



اختلاف الارتفاع

افتح الباب واضبط الاستواء باستخدام الصمولة على الرجل الدائرية القابلة للتعديل من الجانب الأسفل باستخدام مفتاح الصمولة رقم ٢ كما هو موضح الشكل التالي.

ملاحظة

- تتركيب خط المياه هذا لا يندرج تحت ضمان الجهاز.

١ فك صاملولة التثبيت بتدويرها في عكس اتجاه عقارب الساعة
باستخدام مفك ١٩ ملم.



٢ اضبط فرق ارتفاع باب الجهاز بتدوير سن مفصلة الضبط باتجاه
عقارب الساعة أو عكس اتجاه عقارب الساعة بمفك ٨ ملم.



٣ بعد ضبط فرق ارتفاع باب الجهاز، اربط صاملولة التثبيت
بتدويرها في اتجاه عقارب الساعة.

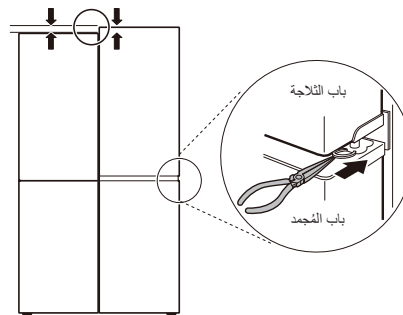


إذا كان من المستحيل ضبط ارتفاع باب الجهاز من خلال الطريقة
الموضحة أعلاه، ضع الباب على سطح مستوٍ وفقاً للارشاد التالي.

باب الأيمن

إذا كان الباب منخفضاً للغاية، ارفع الباب الأيمن وأدخل صفيحة دائرية
باستخدام كمامة طويلة إلى أن يصبح البابان في مستوى واحد.

اختلاف الارتفاع



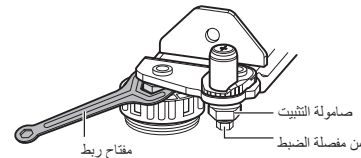
ضبط باب المجمد

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

ملاحظة

- لأن سن المفصلة قد يسقط، لا تضبط ارتفاع الباب لأكثر من ٥ سم.

مرجع *



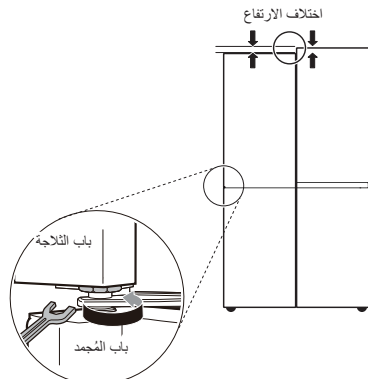
ضبط ارتفاع الباب

إذا كان الباب منخفضاً، ارفع الباب ولف مسامار مفصلة الباب باستخدام مفتاح الصمولة وكماشة طويلة كما هو موضح أدناه.

تركيب باب الثلاجة

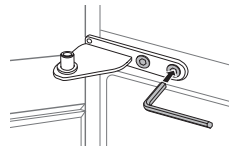
الباب الأيسر

اقتح باب الثلاجة واستخدم مفتاح البراغي من النوع 1 لتدوير برجي مفصلة الباب كما هو موضح.



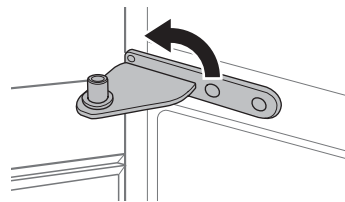
إزالة باب المجمد

١ أزل برجي المفصلة.

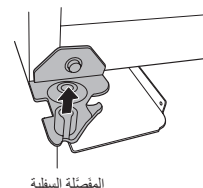


٢ قم بطي المفصلة لرفع طرف الدوران ليتم التمكّن من رفع الباب لإخراجـه.

ارفع الباب خارج مسامار المفصلة السفلي وقم بإخراجـه.



٣ أزل الباب برفعـه خارج مسامار المفصلة السفليـ.



المفصلة السفليـة

إعادة تركيب أبواب المجمد

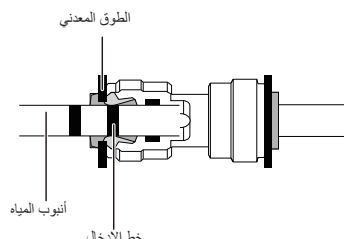
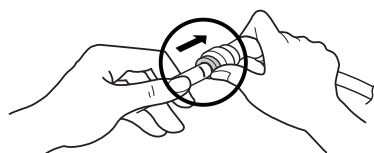
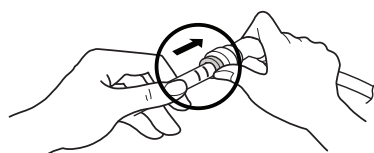
قم بتركيبـه بترتيب عـكس ترتـيب الإـزـالـة بعد مرورـ الجهاز من خـلالـ المـدخلـ.

ملاحظة

- عند تثبيك باب الثلاجة الأيسر، تؤخى الحذر حتى لا تلتقي أنياب المياه. يجب إمالة الباب على بطانية في مكان آمن بمجرد فكه.
- في حال تلف طرف الأنابيب، يجب فحصه مع التنظيف للتأكد من عدم تسربه عند إعادة تركيبه.

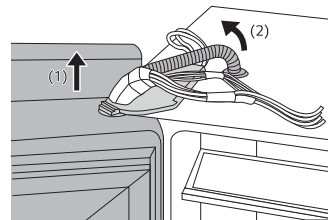


- أثناء الضغط على الطوق باتجاه موصل الأنابيب، قم بادخال موصل الأنابيب برفق إلى أن يظهر منه خط واحد فقط. شد أنابيب المياه حتى تتأكد من إحكامه.

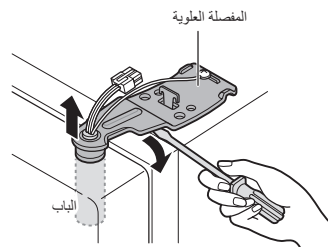
**<صحيح>****<غير صحيح>****إعادة تركيب أنبوب الثلاجة**

- قم بتركيبه بترتيب عكس ترتيب الإزالة بعد مرور الجهاز من خلال المدخل.

- ارفع الباب الأيسر للثلاجة نحو الأعلى (1). عندها، يتعين رفع الباب بشكل كاف بحيث يسمح بخروج أنابيب المياه مع النابض الحظري (2) كاملاً.

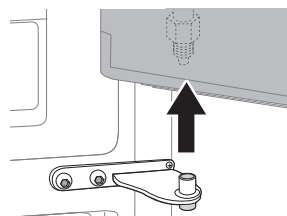
<باب الثلاجة الأيسر>

ارفع المفصلة العلوية المثبتة بين الجهاز وبابه ومن ثم قم بizarتها.

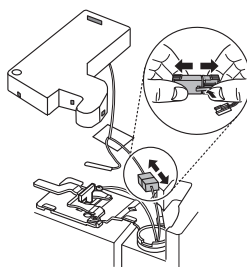
<باب الثلاجة الأيمن>

تنبيه

- قم بوضع الباب على سطح لا يسبب الخدوش مع جعل الجانب الداخلي متوجهاً لأعلى.
- ارفع الباب خارج مسامير المفصلة الوسطى وقم بآخرجه.



- ٢ أثناء الضغط على خطاف موصل مجموعة الأسلاك، قم بإزالة الموصل عن طريق سحبه في كلا الاتجاهين.



- ٣ لف ذراع المفصلة عكس عقارب الساعة.
ارفع المفصلة العلوية لتحريرها من مزلاج ذراع المفصلة.



- تنبيه**
- عند إزالة المفصلة العلوية، تأكّد من دعم الباب لأنّه سيسقط إلى الأمام. من الموصى به أن يقوم شخصين أو أكثر بإزالة الباب وإعادة ترثيته.
 - عند رفع المفصلة وتحريرها من المزلاج، كن حذراً حتى لا يسقط الباب إلى الأمام.
 - ضع الباب على سطح مناسب بحيث لا يسبّب له أي خدوش، مع وضع الجزء الداخلي من الباب باتجاه الخارج.

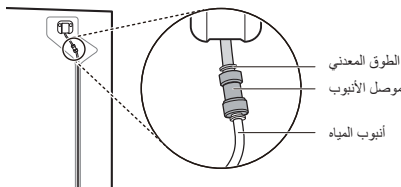
إزالة الباب
عندما يلزم نقل الجهاز من خلال فتحة ضيق، فإن الإجراء الموصى به هو إزالة الأبواب.

تحذير !

- افصل سلك الطاقة، أو المنصهر المنزلي، أو قاطع الدائرة قبل تركيب أو صيانة الجهاز. قد يتسبّب قفل اتباع هذه التعليمات في الوفاة، أو حريق، أو صدمة كهربائية.

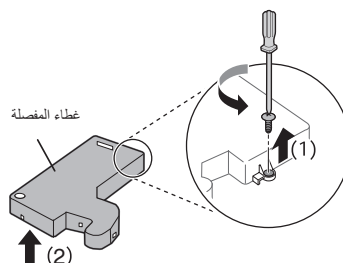
فك الباب الأيسر للثلاجة

خط إمداد المياه موصل بالجزء العلوي الأيمن في الجانب الخلفي من الجهاز. أثناء الضغط على الطوق باتجاه موصل الأنابيب، قم بإزالة أنبوب المياه المؤصل.



فك الباب الأيسر والأيمن للثلاجة

- ١ افتح الباب فك برجي عطاء المفصلة العلوية (1) وعطاء المفصلة (2).



درجة الحرارة المحيطة

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

نطاق درجة الحرارة المحيطة "درجة منوية"	فئة المناخ
٣٢٤ - ١٠٤	(درجة الحرارة الممتدة) SN
٣٢٤ - ١٦٤	(درجة الحرارة) N
٣٨٤ - ١٦٤	(شبيه استوائية) ST
*٤٣٤ - ١٦٤ / ٤٣٤ - ١٠٤	(استوائية) T

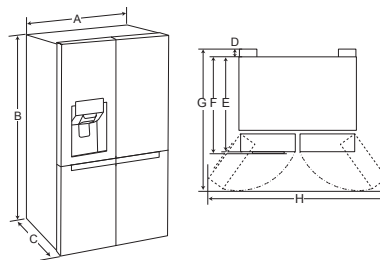
*استراليا، الهند، كينيا

ملاحظة

- الأجهزة التي تتدرج ضمن فئة "درجة الحرارة الممتدة" (SN) إلى درجة الحرارة "الاستوائية" (T) مصممة للاستخدام في درجة حرارة محيطة تتراوح بين ١٠ و ٤٣ درجة منوية.

الأبعاد والخواص

- قد تؤدي المسافة الصغيرة جداً بين الجهاز والعناصر المجاورة له إلى تدني قدرته على التجفيف وزيادة تكاليف الكهرباء. يُراعى أن تكون المسافة بين الجهاز وأي حائط مجاور له أكثر من ٥٠ مم عند ترسيب الجهاز.



العمق B	العمق A	النوع
٩١٢ مم	٩١٢ مم	A
١٧٩٧ مم	١٧٩٧ مم	B
٧٥٩ مم	٩٢٤ مم	C
٢٠ مم	٢٠ مم	D
٧٧٣ مم	٨٩٨ مم	E
٧٣٩ مم	٩٠٤ مم	F
٩٩٦ مم	٩٩٦ مم	G
١٦٣٧ مم	١٦٣٧ مم	H

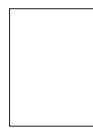
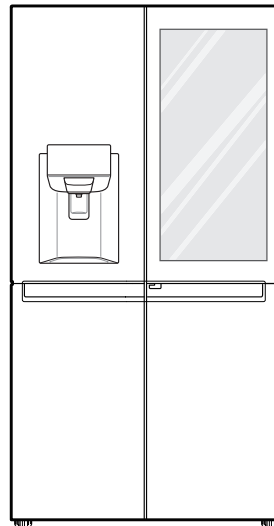
ملاحظة

- يمكنك تحديد نوع الجهاز عند مراجعة البطاقة الموجودة داخل وحدة المجمد.

ملاحظات على الحركة والنقل

ملاحظات للتركيب

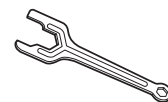
- قم بتركيب الجهاز على أرضية صلبة ومستوية.
- في حال تم تركيب الجهاز على أرضية غير مستوية، قد تنسحب في اهتزازات وضوضاء قد تنسحب في سقوط الجهاز مما ينبع عن ذلك اصابة. قد يتسبب ذلك أيضاً في عدم إغلاق الباب بشكل صحيح وتكون رطوبة داخل الوحدة أثناء التشغيل.
- في حال كان الجزء الأمامي من الجهاز أو الخلفي غير مستو، اضبط القدم الأمامية بحيث يمكن تصحيحها. قد تحتاج الحالات الشديدة أن تكون الأرضية مضغوطه بشراطه من الأخشاب الرقيقة.
- تجنب وضع الجهاز بالقرب من مصادر الحرارة أو أشعة الشمس المباشرة أو الرطوبة.
- قم بتوصيل سلك الإمداد بالطاقة (أو القابس) بأخذ التيار. لا تشارك الأجهزة الأخرى نفس المأخذ الكهربائي.
- بعد توصيل سلك التزوييد بالطاقة (أو المقابس) بالأخذ، انتظر ساعتين أو ثلاث قبل وضع الطعام في الجهاز. في حال وضعت طعاماً قبل أن يبرد الجهاز بالكامل، قد يفسد طعامك.
- بعد تركيب الجهاز، قم بتوصيل قابس الطاقة بأخذ التوصيل. قبل نقل الجهاز وإخراجه، افصل القابس من مأخذ التوصيل.
- قم بإزالة جميع الأطعمة من داخل الجهاز. ثم، قم بنقل الجهاز فقط بعد تثبيت الأجزاء القابلة للكسر مثل الرفوف و مقبض الباب. فشل القيام بذلك قد يتسبب في تلف الجهاز.
- اسحب مقبس الطاقة للخارج أو أدخله وثبته داخل خطاف مقبس الطاقة في الجزء الخلفي أو أعلى الجهاز. فشل القيام بذلك قد يتسبب في تلف مقبس الطاقة أو خدش الأرضية.
- عند نقل الجهاز، يجب نقله بحذر بمساعدة أكثر من شخصين. سقوط الجهاز، وهو تقليل للغاية، قد يتسبب في إصابة شخصية أو فشل الجهاز.
- عند نقل الجهاز لمسافة طويلة، حافظ على الجهاز بشكل مستقيم. قد يسقط الجهاز، متسبياً في أخطاء. لا تنقل الجهاز مطلقاً وهو في وضع أفقى فقد يتسبب ذلك في تعطل دورة التبريد عند تشغيله مجدداً.



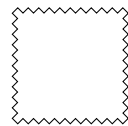
دليل المالك



مفتاح البراغي النوع ٢



مفتاح البراغي النوع ١



قطعة قماش التقطيف (اختياري)



الصفيحة المعدنية الحلقة



صندوق البيض (اختياري)



مرشح المياه

• قد يختلف الشكل الخارجي للجهاز أو مكوناته من طراز لأخر.

الصيانة

- لا تدخل الرفوف مقلوبة رأساً على عقب. قد تسقط الرفوف، وتسبب في إصابة.
- لإزالة الصقيع من الجهاز، تواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics.
- تخلص من الثلج داخل صندوق الثلج في وحدة الفريزر أثناء انقطاع ممتد للتيار الكهربائي.
- وصل خط إمداد المياه (للطرز المعدلة فقط) بمصدر مياه صالحة للشرب فقط. بخلاف ذلك، قد تسبب الشوائب في المياه بأمراض.

- احتفظ بالطعام بشكل منظم داخل الجهاز.
- امنع الحيوانات من قضم كبل الطاقة أو خرطوم المياه.
- لا تفتح باب الجهاز أو تغلقه بقوة مفرطة.
- إذا كانت مفصلة باب المنتج تالفه أو تعمل بشكل غير سليم، فتوقف عن استخدامه واتصل بمركز خدمة **LG Electronics**.
- لا تتفاوت دائرة غاز التبريد.
- لا تضع أية أجهزة إلكترونية (مثل مدافأة أو هاتف محمول) داخل الجهاز.
- لا تتنظيف الأغطية أو الرفوف الزجاجية بالبياه الدافئة عندما تكون باردة. قد تنكسر في حال تعرضت للتغير مفاجيء بدرجات الحرارة.
- لا تأكل مطلقاً الأطعمة المجمدة فور إخراجها من حجرة الفريزر.
- لا تدخل يديك إلى الجزء الميكانيكي من صانع الثلج التلقائي مثل صندوق الثلج أو موزع الثلج.
- لا تقم باستخدام كوب كريستالي رفيع أو أوانٍ صينية عند التوزيع.
- لا تقم بإزالة غطاء صانع الثلج التلقائي، فإن لمس أي جزء ميكانيكي من صانع الثلج قد يحدث لك إصابة.
- حرص ألا تعلق يدًا أو قدمًا عند فتح الجهاز أو غلقه.
- لا تقم بفتح باب الجهاز عندما يكون الباب المزدوج مفتوحًا، أو لا تقم بفتح الباب المزدوج عندما يكون باب الجهاز مفتوحًا. قد يصطدم الباب المزدوج بحافة الجهاز ويتلف.

تنبيه !

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

التركيب

- لا تقم بإمالة الجهاز لدفعه أو جذبه عند نقله.
- احرص ألا يعلق جزء من الجسد مثل اليد أو القدم أثناء تحريك الجهاز.

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 صندوق الثلاج الذي سيعرض لدرجات حرارة دون التجمد.
- يمكن أن يتلف الزجاج المقوى في الجانب الأمامي من باب الجهاز أو الرفوف بالاصطدام. في حال كسر، لا تلمسه بأيدي مبللة، حيث قد ينتج عن ذلك إصابة.
- لا تضع أشياء ثقيلة أعلى الباب الداخلي.
- لا تستخدم الباب الداخلي كلوح تقطيع وتأكد أنه ليس مخدوشًا بأداة حادة، حيث قد يتسبب هذا في تلف الجهاز.
- لا تتعلق بباب الجهاز، أو حجرة التخزين، أو الرف أو الباب الداخلي الثلاجة أو تنسقه.
- لا تخزن كمية مفرطة من زجاجات المياه أو الحاويات للأطباقي الجانبي على سلال الباب. قد تنكسر السلة أو قد تصطدم يدك بالهيكل المحيطة، متسbieة في إصابة.

- يحتوي هذا الجهاز على مقدار ضئيل من غاز تبريد الأيزوبيوتان، R600a وهو غاز طبيعي ذو توافق بيئي عالٍ، ولكنه قابل للاشتعال أيضاً. عند نقل الجهاز وتركيبه، يجب توخي الحرص لضمان عدم تلف أية أجزاء من دائرة التبريد.
- قد يشتعل غاز التبريد المتسرب من الأنابيب أو يتسبب في انفجار.
- 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 غاز ي 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 ١ متر مربع لكل ٨ جرام من غاز التبريد R600a داخل الجهاز.
- يتم توضيح مقدار غاز التبريد داخل الجهاز الخاص على لوحة التعريف الموجودة داخل الجهاز.
- لا تعمد مطلقاً إلى بدء تشغيل أي جهاز تبدو عليه أي علامات تلف. إذا ساورتك الشكوك، فاتصل بالوكيل.
- هذا الجهاز مُخصص للاستخدام المنزلي والاستخدامات المشابهة فقط. يجب ألا يتم استخدامه للأغراض التجارية، أو أغراض تقديم الطعام، أو لأي استخدام متنقل كيit متنقل أو قارب.
- لا تقم بتخزين المواد المتقدمة مثل علب الأيروسول ذات الدافع القابل للاشتعال داخل هذا الجهاز.

- 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 بتركيه في موقع مختلف.
- لا تستخدم مجفف الشعر لتجفيف الجهاز من الداخل أو تضع شمعة بالداخل لإزالة الروائح.
- لا تستخدم الأجهزة الميكانيكية أو غيرها من الوسائل لتسرريع عملية إذابة الثلج

التخلص

- عند التخلص من الجهاز، قم بإزالة حشية الباب بينما تترك الرفوف والسلال في مكانها وقم بإبعاد الأطفال عن الجهاز.
- تخلص من جميع مواد التعبئة (مثل أكياس البلاستيك ومادة الستايروفوم) بعيداً عن متناول الأطفال، إذ يمكن لمواد التغليف أن تسبب الاختناق.

السلامة الفنية

- حافظ على خلو فتحات التهوية الموجودة على الغلاف الخارجي أو بالهيكل المدمج للجهاز، من العوائق.
- لا تستخدم الأجهزة الكهربائية داخل حجيرات تخزين الطعام بالجهاز، ما لم تكن من النوع الذي توصي به الشركة المصنعة.
- يتطلب غاز التبريد وغاز المادة العازلة القابل للاشتعال المستخدمان بالجهاز إجراءات خاصة للتخلص منها. استشر كيل الخدمة أو شخصاً مؤهلاً بشكل مماثل قبل التخلص منها.

- ي حال وجود تسريب غاز (أيسوبوتان، وبروبان، وغاز طبيعي، وما إلى ذلك)، لا تلمس الجهاز أو مقبس الطاقة وقم بتهوية المنطقة فوراً. يستخدم هذا الجهاز غازاً صديقاً للبيئة بشكلٌ كبير (أيسوبوتان، وR600a) كغاز التبريد. على الرغم من استخدامه لكمية صغيرة من الغاز، فهو يظل غازاً قابلاً للاحتراق. تسرب الغاز أثناء نقل الجهاز أو تركيبه أو تشغيله يمكن أن يتسبب بحريق أو انفجار أو إصابة في حال وجود شر.
- لا تستخدم مواد قابلة للاشتعال أو مواد مثل إيثر، وبنزين، وكحول، ومواد كيميائية، وغاز نفطي مسال، ورذاذ قابل للاحترق، ومبيد حشرات، ومعطر هواء، ومستحضرات تجميل، وما إلى ذلك) أو تخزنها بالقرب من الجهاز.
- فصل فوراً مقبس الطاقة وتواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة **LG Electronics** في حال اكتشافك لصوت أو رائحة أو دخان غريب صادر من الجهاز.
- أملئ صانع الثلج أو خزان موزع المياه فقط بمياه صالحة للشرب.

الصيانة

- افصل سلك الطاقة قبل تنظيف الجهاز أو تبديل المصباح الداخلي (حيث يتوجب تركيبه).
- 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. وإخراج قابس الطاقة من مقبس الخرج احرص دائماً على الإمساك به بإحكام قبل أن تقوم بجذبه في وضعية مستقيمة.
- لا تقم برش المياه أو المواد القابلة للاشتعال (معجون الأسنان، والكحول، ومخلف الدهان، والبنزين، والسوائل القابلة للاشتعال، ومواد التنظيف وما إلى ذلك) على الجزء الداخلي أو الخارجي من الجهاز لتنظيفه.
- لا تنظف الجهاز بفرش، أو قطع ملابس، أو الإسفنجات ذات الأسطح الخشنة أو تلك المصنوعة من مادة معدنية.

التشغيل

- لا تستخدم الجهاز لأي غرض (تخزين مواد طبية أو تجريبية أو للشحن) بخلاف الاستخدام لتخزين أي طعام منزلي مألف.
- في حال حدوث فيضان، افصل مقبس الطاقة واتصل بمركز **LG Electronics** لمعلومات العملاء.
- 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.
- في حال اختراق المياه لأجزاء إلكترونية من الجهاز، افصل مقبس الطاقة واتصل مع مركز معلومات العملاء في شركة **LG Electronics**.
- لا تضع يديك أو أشياء معدنية داخل المنطقة التي ينبعث منها الهواء البارد، أو غطاء أو جهاز يصدر حرارة في الخلف.
- لا تستخدم قوة مفرطة أو تصطدم بالغطاء الخلفي للجهاز.
- لا تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.
- احذر من تواجد الأطفال بالجوار عندما تفتح باب الجهاز أو تغلقه. قد يصطدم الطفل بالباب ويسبب له إصابة.
- تجنب خطر احتجاز الأطفال داخل الجهاز. يمكن أن يُصاب الطفل المحتجز داخل الجهاز باختناق.
- لا تضع أشياء ثقيلة أو هشة، أو حاويات مملؤة بسائل، أو مواد قابلة للاحتراق، أو أشياء قابلة للاشتعال (مثل الشموع والمصابيح وما إلى ذلك)، أو أجهزة تدفئة (مثل الأفران والسخانات وما إلى ذلك) على الجهاز.

- تجنب استخدام أية أسلاك تمديد أو محول مزدوج. يجب توصيل الجهاز بخط طاقة خاص ذي منصهر منفصل.
- ينصح بعدم استخدام مأخذ طاقة متعدد المقابس وغير مؤرض بشكل ملائم (محمول). عند استخدام مأخذ طاقة متعدد المقابس ومؤرض بشكل ملائم (محمول)، استخدم مأخذ طاقة متعدد المقابس بسعة تساوي أو تزيد على تفتيت السلك الطاقة، واستخدم مأخذ الطاقة متعدد المقابس للجهاز فقط. قد يتسبب عدم الالتزام بذلك في حدوث صدمة كهربائية أو حريق بسبب سخونة المأخذ متعدد المقابس. قد تقطع الكهرباء عند تشغيل قاطع التيار.
- قم بتركيب الجهاز في مكان حيث يسهل فصل مقبس الطاقة عن الجهاز.
- احرص على عدم توجيه مقبس الطاقة لأعلى أو السماح للجهاز أن يميل في عكس اتجاه مقبس الطاقة.
- 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 للتغيرات الجوية كضوء الشمس المباشر أو الرياح أو المطر أو درجات الحرارة دون درجة التجمد.
- لا تضع الجهاز تحت ضوء الشمس المباشر أو تعريه للحرارة من قبل أجهزة حرارية مثل المواقف أو المدافئ.
- احرص على عدم كشف الجزء الخلفي من الجهاز عند التركيب.
- احرص على عدم السماح لباب الجهاز بالسقوط أثناء التجميع أو التفكيك.
- احرص على عدم قطع، أو سحق، أو تدمير قبل الطاقة أثناء تجميع باب الجهاز أو تفكيكه.
- لا تقم بتوصيل مهابي القابس أو أية ملحقات أخرى بقباس الطاقة.

- إذا كان الجهاز مجهزاً بقفل (بعض البلدان فقط)، احتفظ بالمفتاح بعيداً عن متناول الأطفال.

التركيب

- عند نقل هذا الجهاز ، ينبغي توفر شخصين أو أكثر للإمساك به بإحكام.
- تأكد أن مأخذ المقبس 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 معلومات العملاء في شركة **LG Electronics**.
- يأتي هذا الجهاز مزوداً بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز وقابس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس تيار مناسب مثبت ومؤرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- في حالة تلف سلك الطاقة أو ارتخاء فتحة المقبس، لا تستخدم سلك الطاقة واتصل بمركز خدمة معتمد.
- لا توصل الجهاز بمحول متعدد المقابس لا يوجد كابل طاقة (موصلاته). قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى نشوب حريق.
- لا تقم بتعديل سلك الطاقة أو تمديده.

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.

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.

إرشادات السلامة الهامة

تحذير

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

الأطفال بالمنزل

- 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 عبئهم بالجهاز.

جدول المحتويات

قد يحتوي هذا الدليل على صور أو محتوى يختلف عن الطراز
الذى قمت بشرائه.

يخصم هذا الدليل للمراجعة من الشركة المصنعة.

٣	إرشادات السلامة
٣	إرشادات السلامة الهمة
١٣	التركيب
١٣	الوحدات
١٤	ملاحظات على الحركة والنقل
١٤	ملاحظات التركيب
١٥	الأبعاد والخلوصات
١٥	درجة الحرارة المحيطة
١٦	إزاله الباب
١٨	ضبط ارتفاع الباب
٢٠	ضبط الجهاز المائل
٢٠	توصيل خط المياه
٢٢	التشغيل
٢٢	الأجزاء والوظائف
٢٦	ملاحظات التشغيل
٢٨	لوحة التحكم
٣٠	المساحة الإضافية (اختباري)
٣٠	عماد الباب
٣١	وظيفة العرض السريع
٣١	باب الداخلي (اختباري)
٣٢	السلة المتحركة (اختباري)
٣٢	منطقة المواد الطازجة (اختباري)
٣٣	موزع المياه والثلاج
٣٣	صانع الثلاج التلقائي
٣٤	إزاله صندوق تخزين الثلاج
٣٥	الوظائف الذكية
٣٥	استخدام تطبيق LG SmartThinQ
٣٧	استخدام Smart Diagnosis™
٣٨	الصيانة
٣٨	ملاحظات التنظيف
٣٩	تنظيف الرف
٣٩	تنظيف صندوق الخضراء
٤٠	تنظيف سلة الثلاجة/المجمد
٤١	تنظيف الباب الداخلي
٤٢	تنظيف صندوق/درج المجمد
٤٢	تنظيف موزع المياه
٤٣	استبدال فلتر المياه
٤٤	استكشاف الأعطال وإصلاحها



دليل المالك

الثلاجة والمُجمد

يرجى قراءة دليل المالك هذا بالكامل قبل تشغيل الجهاز والاحتفاظ به في متناول اليد للرجوع إليه في جميع الأوقات.

ENGLISH EN

العربية AR

www.lg.com

حقوق النشر ٢٠١٨ إل جي للالكترونيات. كل الحقوق محفوظة.



MFL69002241
Rev.00_033018