

مذكرة



المستوردون

الدولة	الاسم التجاري	العنوان
الإمارات العربية المتحدة	LG Electronics Gulf	مستودع GF- جبل علي الرئيسي، منطقة جبل علي الحرة، ص.ب.: 61445 دبي، الإمارات العربية المتحدة
اليمن	اليوسف للإلكترونيات	اليوسف للإلكترونيات (ش.ذ.م.م.) PB رقم 25، بناية اليوسف، القوز، ذي
البحرين	مجموعة عبد الجبار الكوهجي (ش.م.ب.) (م)	مجموعة عبد الجبار الكوهجي (ش.م.ب.) (م) ص.ب. 74، المنامة مملكة البحرين
عمان	شركات خليج عمان (ش.ذ.م.م.)	شركات خليج عمان (ش.ذ.م.م.) ص.ب.: 421، رمز بريدي 118، سلطنة عمان. روي: 24793072؛ الوظيفة: 22307000. س.ت. رقم: 3/33586/1
قطر	بيت الفيديو ومركز الإلكترونيات ذ.م.م.	بيت الفيديو ومركز الإلكترونيات ذ.م.م. ص.ب. 4668، الدوحة قطر
الكويت	شركة إلكترونيات الباطلین ذ.م.م.	شركة إلكترونيات الباطلین ذ.م.م. الباطلین ص.ب. 599، الصفا 13006 الكويت
اليمن	سالم محمد شماخ وشركاه	سالم محمد شماخ وشركاه ص.ب. 3372، الحديدة جمهورية اليمن
السعودية	شركة محمد يوسف ناغي المتحدة	شركة محمد يوسف ناغي المتحدة مستودع الخمرة شارع الملك فيصل، خمرة، بعد القاعدة البحرية، بالقرب من محطة الوزن. جدة، المملكة العربية السعودية

فترة الضمان للضاغط الخطي:

عشر (10) سنوات تبدأ من تاريخ الشراء من تاجر التجزئة الأصلي.

قطع الغيار فقط (سوف يتتحمل المستهلك مصاريف العملة)

لا يشمل هذا الضمان حالات الضجيج المصاحب للتشغيل العادي وعدم القدرة

على اتباع التعليمات الواردة في دلائل الاستخدام والعناية

والتركيب أو تشغيل الوحدة في بيئة غير مستقرة.

لإرسال إقتراحاتكم ، ارائكم و شكاؤكم

من داخل اإلمارات الرجاء الإتصال على [[إل جي]] 800 54

من خارج اإلمارات الرجاء الإتصال على موزع إل جي

المحلي او عن طريق الموقع الإلكتروني www.lg.com

مركز معلومات علامة LG

الحل	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي 	<p>سيصدر التحكم في إزالة الصقوع طقطقة عند بدء دورة إزالة الصقوع التقاني وانتهاء الدورة. سيصدر التحكم في الترمومسات (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 (لنطرز الراسية فقط)، أو العناصر المخزنة في الجزء العلوي أو حول الجهاز.</p>	أصوات قعقة
<ul style="list-style-type: none"> • الأرضية ضعيفة أو غير مستوية أو أرجل التشوية تحتاج إلى تعديل. انظر قسم معاذة الباب. • عملية التشغيل الطبيعية في حال كان الضاغط لا يتوقف عن القعقة بعد ثالث ثوانٍ، فم باباً تشغيل الطاقة للجهاز ثم فم تشغيلها مرة أخرى. 	<p>الجهاز غير مستقر بشكل متساوٍ على الأرضية.</p> <p>الجهاز المزود بضاغط طولي قد يتحرك أثناء التشغيل.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي 	<p>ينشر محرك مرحة المبخر الهواء داخل وحدات الفجمد والتلاجة.</p>	أصوات أزيز
<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي 	<p>يتم دفع الهواء عبر المكثف بواسطة مرحلة المكثف.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي 	<p>تدفق الجهاز خلال نظام التبريد</p>	أصوات غرغرة
<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عادي 	<p>انكماش الجدران الداخلية وتسعها بسبب التغيرات في درجة الحرارة.</p>	أصوات فرقعة
<ul style="list-style-type: none"> • للقضاء على الصوت، تأكد من أن الأجزاء الجانبية والجزء الخلفي لا يلامس أي حاطن أو خزانة. 	<p>في حال كان الجزء الجانبي أو الخلفي من الجهاز يلامس خزانة أو حاطن، قد تصدر بعض الاهتزازات العالية صوتاً مسموعاً.</p>	الاهتزاز
<ul style="list-style-type: none"> • اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم فم باز النها، ثم سجل جهازك على LG SmartThinQ. 	<p>كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi. 	<p>بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مقطعة.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام بلغة الإنجليزية. لا تستخدم رموزاً خاصة 	<p>لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • يتم دعم جهاز التوجيه بتردد ٢,٤ غيغا هرتز فقط اضطيط جهاز التوجيه اللاسلكي على ٤,٢، ٤، ٢، ٤ غيغا هرتز ثم وصل الجهاز بجهاز التوجيه اللاسلكي. للتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزود خدمة الانترنت الخاص بك أو مصنع جهاز التوجيه. 	<p>تردد جهاز التوجيه ليس ٢,٤، ٤ غيغا هرتز.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يتغير تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز. 	<p>المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم.</p>	جهازك المنزلي أو هاتفك الذكي غير متصل بشبكة Wi-Fi.

الحال	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> افحص لمعرفة ما إذا كان هناك ثلوج في صندوق الثلوج أم لا. افصل صندوق الثلوج وقف برجه. استبعد الثلوج المتكلل المتبقى بعد رج صندوق الثلوج. 	<p>هل يوجد ثلوج في صندوق الثلوج؟</p> <p>هل الثلوج متتكلل في صندوق الثلوج؟</p>	لا يتم توزيع الثلوج.
<ul style="list-style-type: none"> في لوحة التحكم، حدد وضع الثلوج المكعب والثلوج المجروش بشكل تبادلي لتوزيع الثلوج. قد لا يتم توزيع الثلوج بشكل صحيح إذا كان عمر الثلوج مسدوداً. افحص الثلوج وقف بتنظيف مسار الثلوج بشكل منتظم. 	<p>يتغير عليك سماع صوت خروج الثلوج؟</p> <p>هل مسار الثلوج مسدود؟ (يمكنك فحص عمر الثلوج عن طريق فصل صندوق الثلوج)</p>	لا يتم توزيع الثلوج.
<ul style="list-style-type: none"> يمكن أن تحتوي المياه غير المرشحة على كمية كبيرة من المعادن الثقيلة أو المواد الغريبة، لذا فإن المرشح قد يكون مسدوداً في المرحلة الأولى بغض النظر عن عمر المرشح. املا خزان موزع المياه. 	<p>هل مستخدم مياه غير مرشحة؟</p> <p>قد يكون خزان موزع المياه فارغاً؟ (الطرز غير الراسية فقط)</p>	المياه لا تخرج.
<ul style="list-style-type: none"> ازل خزان موزع المياه عن طريق سحبه للخارج مع الإمساك بالقبضين. املا خزان موزع المياه بالماء وأعد تركيبيه على رف الثلاجة. افتح صمام مزود المياه. 	<p>لا يخرج الماء إذا كان أنبوب المياه مملوءاً بالهواء. (الطرز غير الراسية فقط)</p> <p>هل صمام التزويد بالمياه مغلقاً؟ (الطرز الراسية فقط)</p>	
<ul style="list-style-type: none"> هل مذاق المياه مختلفاً عند مقارنته بمذاق مياه من جهاز تنقية؟ في حال استخدام مرشح منتهي الصلاحية، قد يتدهور أداء التنقية. يوصي باستبدال المرشح وفقاً لفترة استبدال المرشح. 	<p>هل مذاق المياه مختلفاً عند مقارنته بمذاق مياه من جهاز تنقية؟</p> <p>هل مضني وقت طويل منذ أن قمت بثبيت المرشح واستبداله؟</p>	يبدو مذاق المياه غريباً.
<ul style="list-style-type: none"> عند تثبيت أو استبدال المرشح للمرة الأولى، أنت بحاجة لإزالة الهواء وبقايا الكربون الناشط من داخل المرشح. استخدم الجهاز بعد توزيع وتغريغ حوالي ٥ لترات من المياه النقية من الموزع عن طريق الضغط على رافعة توزيع المياه. (الكرbones المنتشر غير ضار للبشر) قد يتغير مذاق المياه القديمة بسبب النمو البكتيري. استخدم المنتج بعد توزيع وتغريغ حوالي ٥ لترات (حوالي ثلاثة دقائق) من موزع المياه. 	<p>هل قمت بتنظيف المرشح بماء متافق بشكل سليم في المرحلة الأولى بعد تثبيته؟</p> <p>هل المياه النقية أو المياه الباردة لم تستخدما لفترة طويلة من الزمن؟</p>	



الحال	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> قم بتركيب الجهاز على أرضية ضعيفة أو غير مستوية بشكل صحيح؟ 	هل تم تثبيت الجهاز على أرضية ضعيفة أو غير مستوية بشكل صحيح؟	الجهاز صاخب ويصدر أصواتاً غير طبيعية.
<ul style="list-style-type: none"> اضبط وضع التثبيت للسماح بمساحة كافية حول الجهاز. أزل الأشياء المبعثرة خلف الجهاز. 	هل تلامس الجهة الخلفية من الجهاز؟	
<ul style="list-style-type: none"> أزل الكائن الموجود على الجزء العلوي من الجهاز. 	هل يوجد كائن على الجزء العلوي من الجهاز؟	
<ul style="list-style-type: none"> يتم تثبيت أنبوب تحرير الحرارة على الجانب الأمامي والجانبى من الجهاز لمنع التكثيف. قد تشعر بأنه ساخن بال摸حس مباشرة بعد تثبيت الجهاز أو أثناء الصيف. يمكنك أن تتأكد بأن هذه ليست مشكلة وأن هذا الأمر طبيعي جداً. 	توجد أنابيب التخلص من التكثيف مثبتة بهذه المناطق من الجهاز لتقليل التكثيف المكتون حول منطقة الباب.	الجزء الجانبي أو الأمامي من الجهاز دافئ.
<ul style="list-style-type: none"> تحقق مما إذا تسرب المياه من أحد الأحواض أو من مكان آخر. تحقق مما إذا كانت المياه ناتجة عن الطعام المجمد الدائب أو من حاوية مكسورة أو ساقطة. 	هل يوجد تسرب مياه حول الجهاز؟	توجد مياه داخل الجهاز وخارجه.
<ul style="list-style-type: none"> ينتج صانع الثلج ثلجاً بشكل طبيعي عند انقضاء ٤٨ ساعة تقريباً بعد تثبيت الجهاز. 	هل قمت بتثبيت الجهاز مؤخراً؟	
<ul style="list-style-type: none"> قم بتوصيل أنبوب مزود المياه بالجهاز وافتتح صمام المزود بالكامل. 	هل قمت بتوصيل أنبوب مزود المياه بالجهاز وفتح صمام المزود؟	
<ul style="list-style-type: none"> في حال كان خرطوم مزود المياه منحنى، يمكن تقليل تدفق المياه. يتطلب الأمر ٢٤ ساعة تقريباً لإنتاج المزيد من الثلوج في صانع الثلج التلقائي. يرجى الانتظار. 	هل خرطوم مزود المياه منحنٍ؟	
<ul style="list-style-type: none"> اضغط على اِلْمَفْتَاحِ صانع الثلوج التلقائي أو قم بضبط ON لزر صانع الثلوج التلقائي على لوحة الحكم. (الحصول على المزيد من التفاصيل حول كيفية الاستخدام، فم زياره موقع شركة LG electronics أو استخدم الجهاز الذكي الخاص بك.) 	هل قمت بضغط مفتاح صانع الثلج أو زر تشغيل صانع الثلوج التلقائي على لوحة الحكم على وضع التشغيل؟	لا ينتج صانع الثلوج التلقائي ثلجاً أو ينتج كمية صغيرة من الثلوج.
<ul style="list-style-type: none"> في حال كانت درجة الحرارة المحددة دافئة جداً، س يتم إنتاج الثلوج ببطء أو لن يتم إنتاجه على الإطلاق. اضبط درجة حرارة المجمد على ١٨ درجة مئوية للحصول على عملية تشغيل طبيعية لصانع الثلوج التلقائي. 	هل درجة حرارة وحدة المجمد تم ضبطها لتكون مرتفعة للغاية؟	
<ul style="list-style-type: none"> في حال كنت تفتح باب الجهاز كثيراً، سيتسرب الهواء البارد، وستقل سرعة إنتاج الثلوج. لا تفتح باب الجهاز وتغلقه كثيراً. 	هل تقوم بفتح باب الجهاز كثيراً؟	
<ul style="list-style-type: none"> في حال كان باب الجهاز مفتوحاً تماماً، فإن درجة حرارة وحدة المجمد سترتفع، وستقل سرعة إنتاج الثلوج.أغلق باب الجهاز تماماً. 	هل باب الجهاز مفتوح بالكامل؟	

الحال	السبب	الأعراض
<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 يسقطر السنفط الداخلي. 	<p>هل فتحت الباب بعد إغلاقه مباشرةً؟</p>	من الصعب فتح باب الجهاز.
<ul style="list-style-type: none"> برد الطعام الساخن أو لا قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد. 	<p>هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريده أولاً؟</p>	
<ul style="list-style-type: none"> على الرغم من أن التكثيف سيختفي مباهلة بعد غلق باب الجهاز، يمكنك مسحه باستخدام قطعة قماش جافة. 	<p>هل ترك باب الجهاز مفتوحاً؟</p>	يوجد تكثيف داخل الجهاز أو على أسفل غطاء درج الخضراء.
<ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يتكون التكثيف بسبب الحرارة المختلفة عن الخارج. امسح الرطوبة باستخدام قطعة قماش جافة. 	<p>هل تفتح باب الجهاز وتغلقه كثيراً جداً؟</p>	
<ul style="list-style-type: none"> خرّن الطعام في وعاء مغطى أو محكم الغلق. 	<p>هل تضع طعاماً رطباً أو دافئاً بالداخل بدون عزله في حاوية؟</p>	
<ul style="list-style-type: none"> أفحص ما إذا كان عنصر الطعام الموجود داخل الجهاز يعيق الباب وتأكد من أن الباب مغلق بحكام. 	<p>قد لا تكون الأبواب مغلقة بشكل صحيح؟</p>	تكون الصقيع بالمجمد.
<ul style="list-style-type: none"> برد الطعام الساخن أو لا قبل وضعه داخل الثلاجة أو المجمد. 	<p>هل قمت بتخزين الطعام الساخن دون تبريده أولاً؟</p>	
<ul style="list-style-type: none"> تأكد من عدم انسداد مدخل أو مخرج الهواء حتى يمكن تدوير الهواء بالداخل. 	<p>هل مدخل أو مخرج الهواء الخاص بالمجمد مسدود؟</p>	تكون الصقيع بالمجمد.
<ul style="list-style-type: none"> حافظ على وجود مسافة مناسبة بين المواد. 	<p>هل تم الإفراط في ملء المجمد؟</p>	
<ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يتشكل الصقيع أو التكثيف في حال كان الهواء الخارجي يختلف داخل الجهاز. 	<p>هل تفتح باب الجهاز وتغلقه كثيراً أو هل باب الجهاز مغلق بشكل غير صحيح؟</p>	الصقيع أو التكثيف تكون داخل الجهاز أو خارجه.
<ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يظهر التكثيف على سطح الجهاز في حال كانت منطقة التثبيت رطبة جداً أو في يوم رطب مثل يوم ممطر. امسح آلة رطوبة باستخدام قطعة قماش جافة. 	<p>هل بيئة التثبيت رطبة؟</p>	

الأعراض	السبب	الحل
لا يوجد تبريد أو تجميد.	هل هناك انقطاع في التيار الكهربائي؟	• افحص طاقة الأجهزة الأخرى.
لا يوجد تبريد أو تجميد.	هل تم فصل قابس الطاقة من مأخذ التيار الكهربائي؟	• قم بتنوصل قابس الطاقة في مأخذ التيار الكهربائي بشكل سليم.
لا يوجد تبريد أو تجميد رديع.	هل تم ضبط درجة حرارة المجمد إلى الأعداد الأكثـر دفـناً الخاصـ بها؟	• قم بتعيين درجة حرارة الثلاجة أو المجمـد على "متـوسطـة".
يحتوي الجهاز على رائحة سينية.	هل الجهاز معـرض لضـوء شـمس مـباشـرـاً، أو هل هو قـرـيبـ من كـانـنـ مـولـدـ للـحرـارـةـ مثلـ فـرنـ طـهيـ أوـ سـخـانـ؟	• تحقق من منطقة التركيب وأعد تركيب المنتج بعيداً عن الأشياء التي تصدر الحرارة.
يحتوي الجهاز على رائحة سينية.	هل قـمـتـ بـتخـزـينـ الطـعامـ السـاخـنـ دونـ تـبـريـدهـ أـولاـ؟	• برـدـ الطـعامـ السـاخـنـ أـولاـ قـبـلـ وضعـهـ دـاخـلـ الثـلاـجـةـ أوـ المـجمـدـ.
يحتوي الجهاز على رائحة سينية.	هل تـضـعـ الـكـثـيرـ جـداـ مـنـ الأـطـعـمـةـ؟	• حـافـظـ عـلـىـ وـجـودـ مـسـافـةـ مـنـاسـبـةـ بـيـنـ الـأـطـعـمـةـ.
يحتوي الجهاز على رائحة سينية.	هل أـبـوـابـ الجـهاـزـ مـقـفلـةـ بـالـكـامـلـ؟	• قـمـ بـغـلـاقـ الـبـابـ بـشـكـلـ كـامـلـ وـتـاكـدـ مـنـ أـنـ الطـعامـ المـخـزـنـ لـيـعـيـقـ الـبـابـ.
يحتوي الجهاز على رائحة سينية.	هل تـوـجـدـ مـسـاحـةـ كـافـيـةـ حـولـ جـهاـزـ؟	• اـضـبـطـ وـضـعـ التـثـبـيـتـ لـتـوـفـيرـ مـسـاحـةـ كـافـيـةـ حـولـ جـهاـزـ.
يحتوي الجهاز على رائحة سينية.	هل تم ضـبـطـ درـجـةـ حرـارـةـ المـجمـدـ عـلـىـ وـضـعـ "ـدـافـيـ"ـ؟	• قـمـ بـعيـنـ درـجـةـ حرـارـةـ الثـلاـجـةـ أوـ المـجمـدـ عـلـىـ متـوسطـةـ.
يحتوي الجهاز على رائحة سينية.	هل وـضـعـ طـعامـاـ ذـارـحةـ قـوـيـةـ؟	• قـمـ بـتـخـزـينـ الأـطـعـمـةـ التـيـ تـحـتـويـ عـلـىـ روـاحـ قـوـيـةـ فـيـ حـاوـيـاتـ مـغـلـقـةـ.
يحتوي الجهاز على رائحة سينية.	قد تـفـسـدـ الفـاكـهـةـ أوـ الـخـضـرـوـاتـ فـيـ الدـرـجـ؟	• تـخلـصـ مـنـ الـخـضـرـوـاتـ الـمـعـتـفـنةـ وـنـفـقـ درـجـ الـخـضـرـوـاتـ. لا تـقـمـ بـتـخـزـينـ الـخـضـرـوـاتـ لـفـتـرـةـ طـوـيـلـةـ جـداـ فـيـ درـجـ الـخـضـرـوـاتـ.
يحتوي المصباح الداخلي في الجهاز على رائحة سينية.	هل المصـبـاحـ الدـاخـلـيـ فـيـ جـهاـزـ قـيـدـ إـيـاقـافـ التـشـغـيلـ؟	• إنـهـ مـنـ الصـعـبـ عـلـىـ العـمـلـاءـ استـبـدـالـ المـصـبـاحـ الدـاخـلـيـ فـيـ جـهاـزـ لـأـنـ لـاـ يـمـكـنـ صـيـانـةـ فـيـ حـالـ كـانـ المـصـبـاحـ الدـاخـلـيـ لـاـ يـصـيـءـ، بـرـجـيـ الـاتـصالـ بـمـرـكـزـ مـلـوـمـاتـ الـعـلـمـاءـ فـيـ شـرـكـةـ LG Electronicsـ.
باب الجهاز غير مغلق بالحكام.	هل الـجـهاـزـ مـاـئـلـ لـلـأـمـامـ؟	• اـضـبـطـ الـقـمـ الأـمـامـيـ لـرـفـ الجـانـبـ الـأـمـامـيـ قـلـيلـاـ.
باب الجهاز غير مغلق بالحكام.	هل تم تركـيبـ الـأـرـفـ بشـكـلـ سـليمـ؟	• أـعـدـ تـركـيبـ الـأـرـفـ إذاـ لـزـمـ الـأـمـرـ.
باب الجهاز غير مغلق بالحكام.	هل أـغـلـقـتـ الـبـابـ بـقـوـةـ مـفـرـطـةـ؟	• فـيـ حـالـ كـنـتـ تـسـتـخدـمـ قـوـةـ أـوـ سـرـعـةـ أـكـثـرـ مـنـ الـلـازـمـ عـنـ غـلـقـ الـبـابـ، قدـ يـظـلـ مـفـتوـحاـ فـقـرـةـ وـجـيـزةـ قـبـلـ الإـغـلاقـ. تـاكـدـ مـنـ أـنـكـ لـاـ تـغـلـقـ الـبـابـ بـعـفـعـ. أـغـلـقـ بـدـونـ اـسـتـخدـامـ قـوـةـ.

استبدال مرشح المياه (للطرز المعدلة فقط)

استبدل مرشح المياه غير القابل لإعادة الاستخدام عندما تتم الإشارة إليه على رمز **Replacement Filter** أو على الأقل كل سنة شهور. 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 قم بتنبيت مرشح الماء البديل عن طريق اتباع قسم "التوصيل بمرشح المياه".
- 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.

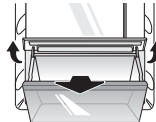
تنظيف موزع المياه

تنظيف درج الموزع

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

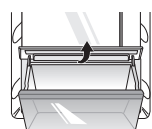


- ٢ ارفع درج الخضروات لأعلى وقم بإنزاله عن طريق سحبه للخارج.



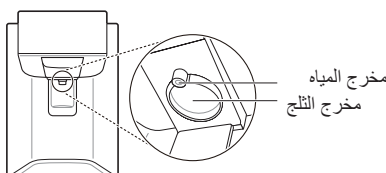
إعادة تركيب درج الخضروات

- ١ في حال كان درج الخضروات يشنتمل على غطاء، ارفعه.

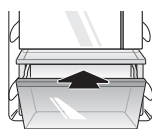


تنظيف مأخذ الثلج والمياه

امسح مخرج الثلج أو المياه باستمرار باستخدام قطعة قماش نظيفة لأنها قد تتتسخ بسهولة. يرجى الملاحظة أن النسيج الكتانى من القماش قد يتآكل بالمخرج.



- ٢ أدخل الجزء السفلي من درج الخضروات بوضعه الأصلي واندفعه للخلف برفق أثناء خفضه.



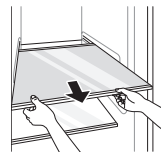
تنبيه !

- يرجى الملاحظة أن الإصابات يمكن أن تحدث بسبب وزن الأطعمة المخزنة عند إزالة درج الخضروات.

تنظيف الرف

إزالة رف الثلاجة/المجمد

أزل الرف عن طريق سحبه للخارج.



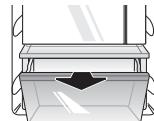
إعادة تركيب رف الثلاجة/المجمد

أزل الرف عن طريق سحبه للخارج بينما ترفع الجهة الخلفية من حافة رف الثلاجة قليلاً.

تنظيف درج الخضروات

إزالة درج الخضروات

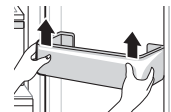
١ أزل محتويات الدرج. أمسك مقبض درج الخضروات واسحبه للخارج بالكامل حتى يخرج برفق حتى يتوقف.



تنظيف سلة الباب

إزالة سلة باب الثلاجة/الفريزر

امسك كلاً من طرفي السلة وقم بازالتها برفعها لأعلى.

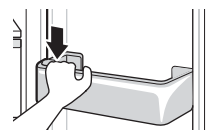


إعادة تجهيز سلة باب الثلاجة/الفريزر

١ أمسك كلاً من طرفي سلة الباب وادفع بلطف على طرف واحد للتجميع، ثم قم بتجميع الطرف الآخر بنفس الطريقة.



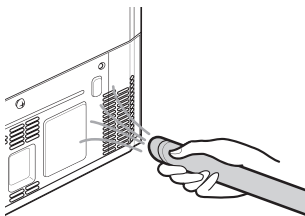
٢ بعد التجميع، انقر على سلة الباب برفق لتنبئتها بشكل أفقى.



- لسطح الجهاز، استخدم إسفنجية نظيفة أو قطعة قماش ناعمة ومنظفًا خفيفًا في مياه دافئة. لا تستخدم منظفات حادة أو خشنة. جفف تماماً باستخدام قطعة قماش ناعمة.
- لا تعمد مطلقاً إلى تنظيف الأرفف أو الأوعية في غسالة الأطباق. - قد تصبح القطع مشوهة بسبب الحرارة.
- إذا كان الجهاز مزوداً بلمبة LED، تجنب إزالة غطاء اللمية أو إزالة لمبة LED لمحاولة الإصلاح أو الصيانة. يُرجى الاتصال بمركز معلومات العملاء لشركة LG Electronics.

تنظيف غطاء المكثف

استخدم المكنسة الكهربائية مع الفرشاة لتنظيف غطاء المكثف وفتحات التهوية. تجنب إزالة اللوحة التي تغطي منطقة لافت المكثف.



- ## ملاحظات التنظيف
- عند إزالة رف 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.
 - في حال تنظيف فتحات التهوية الخارجية من الجهاز عن طريق المكنسة الكهربائية، عذرًا يجب أن تكون كبل الطاقة غير موصول من المأخذ لتتجنب أي تفريغ شحنات قد يتلف الأجهزة الإلكترونية أو قد يسبب صدمة كهربائية.
 - افصل الرفوف والأدراج وقم بتنظيفها باستخدام المياه، ثم قم بتجفيفها بما فيه الكفاية، قبل إعادتها إلى مكانها.
 - بشكل منتظم قم بمسح حشية الباب باستخدام منشفة ناعمة مبللة. • يجب أن يتم تنظيف الكيمايات المسنكة من سلة الباب والبعض لأنها يمكن أن تنقل قدرة التخزين الخاصة بالسلة ويمكنها حتى أن تتلف.
 - بعد التنظيف، تحقق مما إذا كان كابل الطاقة تالفاً أو دافأً أو تم توصيله بشكل غير سليم.
 - حافظ على فتحات التهوية على سطح الجهاز نظيفة.
 - يمكن أن تتسبب فتحات التهوية المسوددة في حدوث حرائق أو ثلف بالجهاز.
 - وضع طبقة شمعية على الأسطح المعدنية الملونة الخارجية يساعد على تقييم حماية ضد الصدأ. لا تقم بوضع طبقة شمعية على الأجزاء البلاستيكية. وضع طبقة شمعية على الأسطح المعدنية الملونة على الأقل مرتين في السنة باستخدام طبقة شمعية (أو طبقة شمعية لاصقة تلقائية). وضع الطبقة الشمعية باستخدام قطعة قماش ناعمة ونظيفة.
 - عند تنظيف الجهاز من الداخل أو الخارج، تجنب مسح 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 اتلاف الجهاز.
 - المواد القابلة للاشتعال: الكحول (إيثانول، الميثانول، الكحول الأيزوبروبيلي، الكحول الأيزوبوتيلي، الخ)، المواد المحفزة (النتر)، المبيضن، البنزين، السائل القابل للاشتعال، المواد الكاشطة، الخ.

ملاحظة

- ضع الهاتف بحيث يكون الميكروفون الخاص به محاديًّا لفتحة السماعة.
- يصدر صوت TMSmart Diagnosis بعد ٣ ثوان تقريباً.
- 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 قاسياً على الأذن أثناء إرسال بيانات TMSmart Diagnosis، ولكن لا تزعز الهاتف عن فتحة سماعة التشخيص حتى يتوقف صوت نقل البيانات.
- عندما يكتفى نقل البيانات، يتم عرض رسالة إكمال النقل ويتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم بشكل تلقائي ثم تعمل مرة أخرى بعد بضع ثوان، بعد أن يوضح مركز معلومات العملاء نتيجة التشخيص.
- تعتمد وظيفة TMSmart Diagnosis على جودة المكالمة المحلية.
- سيتحسن أداء الاتصال ويمكنك إرسال إشارة أفضل في حال كنت تستخدم خطأً أرضينا بالمنزل.
- إذا كان نقل بيانات TMSmart Diagnosis رديئاً بسبب تدني جودة المكالمة، فقد لا تلتقي أفضل خدمة TMSmart Diagnosis.

استخدام Smart Diagnosis™

- للأجهزة بشعار أو

معلومات العملاء من خلال مركز Smart Diagnosis™

استخدم هذه الوظيفة إذا كنت بحاجة لتشخيص دقيق عن طريق مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics عندما تحدث أخطاء أو فشل بالجهاز. استخدم هذه الوظيفة فقط للاتصال بممثل الخدمة، ليس إنشاء عملية التشغيل العادلة.

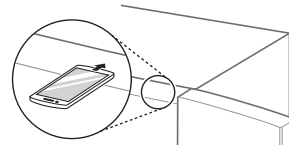
- ١ اضغط على زر Lock لتنشيط وظيفة القفل.
- إذا تم قفل شاشة العرض لمدة تزيد عن ٥ دقائق، يجب أن تقوم بالغاء التفعيل ثم إعادة تفعيله.

* Lock



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

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



- ٣ اضغط مع الاستمرار على زر Freezer لعدة ثلات ثوان أو أطول بينما تستقر في الإمساك بهاتفك على السماعة.

- ٤ بعد إكمال نقل البيانات، سيرتبط وكيل الخدمة نتيجة TMSmart Diagnosis.



إعادة تسجيل الجهاز أو تسجيل مستخدم آخر.

اضغط مع الاستمرار على زر **Wi-Fi** لمدة ٣ ثوان لإيقافه مؤقتاً.
شقل تطبيق LG SmartThinQ واتبع التعليمات في التطبيق لتسجيل الجهاز.

ملاحظة

- لتعطيل وظيفة **Wi-Fi**، اضغط مع الاستمرار على زر **Wi-Fi** لمدة ٣ ثوان. سوف يتم إيقاف تشغيل رمز **Wi-Fi**.

معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية المصدر بموجب **GPL** و **LGPL** و **MPL** وترخيص مفتوحة المصدر أخرى يتضمنها هذا المنتج، يرجى زيارة الموقع <http://opensource.lge.com>. بالإضافة إلى التعليمات البرمجية المصدر، توفر كل أحكام الترخيص وإشعارات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق النشر للتنزيل. ستتوفر **LG Electronics** أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص **CD-ROM** مقابل رسم يغطي 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. يتوفّر هذا العرض لأي شخص يتفقّي هذه المعلومات.

وظيفة **Wi-Fi**

تواصل مع الجهاز من هاتف ذكي باستخدام الميزات الذكية المريحة.

تحديث البرامج الثابتة

حافظ على أداء الجهاز محدثاً.

TM Smart Diagnosis

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

الإعدادات

تسمح لك بضبط مختلف الخيارات في الثلاجة وفي التطبيق.

ملاحظة

- إذا غيرت جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك، أو مزود الخدمة، أو كلمة المرور، قم بمسح الجهاز المسجل من تطبيق **LG SmartThinQ** وسجله من جديد.
- يخضع التطبيق للتغيير لأغراض تحسين الجهاز بدون إشعار المستخدمين.
- قد تتغير الميزات حسب الطراز.

الاتصال بشبكة **Wi-Fi**

يسمح زر **Wi-Fi**، عندما يتم استخدام مع جهاز Q الثلاجة بالاتصال بشبكة **Wi-Fi** المنزل. ظهر رمز **Wi-Fi** حالة اتصال شبكة الثلاجة. يعني الرمز عندما تتصل الثلاجة بشبكة **Wi-Fi**.

التسجيل الأولي للجهاز

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

- 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 WiFi.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة WiFi 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 ببطء.
- تتعذر تسجيل الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة اللاسلكية. افصل كابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحماية المورجود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكناً، قم بتنطحيله أو أضف إليه استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموز خاصة)
- قد تختلف واجهة استخدام الهاتف الذكي حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المصنعة.
- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بهاتفك iPhone مضبوطاً على **WEP**، فقد يتغير 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 & Google Play Store من على هاتف ذكي. اتبع التعليمات لتنزيل التطبيق وتثبيته.

استخدام تطبيق LG SmartThinQ

- للأجهزة بشعار  أو 

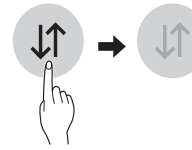
بعض الأمور التي يجب التحقق منها قبل استخدام LG SmartThinQ

- ١ تأكيد من المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي (شبكة WiFi).

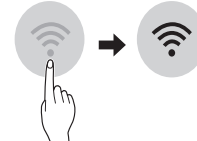
إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من اللازم، ستنتهي قوة الإشارة ضعيفة. قد يستغرق التسجيل وقتاً طويلاً أو قد يفشل التثبيت.

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

لمستخدمي أجهزة iPhone أغلق البيانات عن طريق الذهاب إلى الإعدادات → خلوي → البيانات الخلوية.



- ٣ وصل هاتفك الذكي بجهاز التوجيه اللاسلكي.



ملاحظة

- للتحقق من اتصال WiFi، افحص رمز WiFi على لوحة التحكم ما إذا كان مضيئاً.
- يدعم الجهاز شبكات WiFi 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 أعطال، أو خلل، أو أخطاء تنتج عن طريق الاتصال بالشبكة.

- انقر بالقرب من منتصف الزجاج، انقر بالقرب من حواف الزجاج قد لا يُفعّل وظيفة العرض السريع بباب داخل باب بشكل صحيح.
- انقر بفورة كافية يكون بها صوت انقر مسموع.
- ربما تعمل وظيفة العرض السريع للباب الداخلي عند صدور صوت عالٍ بالقرب من الثلاجة.

ملاحظة

- (*) تعني أن هذه الميزة تختلف باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.

الوظائف الأخرى

إنذار فتح الباب

يطلق المنبه صوتاً لثلاث مرات في مدة ٣٠ ثانية إذا ترك باب (وحدة الثلاجة، ووحدة الفريزر والباب الداخلي) مفتوحاً أو لم يتم قفله بشكل كامل لمدة دقيقة واحدة.

- اتصل بمركز معلومات العملاء لشركة LG إذا استمر صوت المنبه بعد قفل الباب.

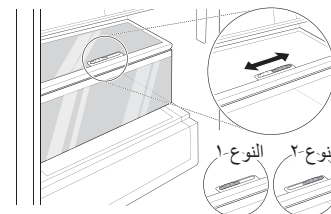
كشف الأعطال

يمكن للجهاز الكشف عن المشاكل بشكل تلقائي أثناء التشغيل.

- إذا تم الكشف عن مشكلة، لا يعمل الجهاز ويتم عرض رمز خطأ حتى عند الضغط على أي زر.
- عند حدوث هذا، لا تقم بإيقاف تشغيل الطاقة واتصل فوراً بمركز معلومات عملاء شركة LG Electronics. إذا قمت بإيقاف تشغيل الطاقة، قد يواجهك فني التصليح من مركز معلومات عملاء شركة LG Electronics، صعوبة في اكتشاف المشكلة.

درج الخضروات الطازجة (*)

يمكن التحكم في الرطوبة في درج الخضروات الطازجة عن طريق تحريك الراففة في أي من الاتجاهين. إذا تم تحريكها للجانب الأيسر بالانتشار خلال الدرج لتنقل الهواء مما يسمح للهواء بالانتشار خلال الدرج لتنقل الرطوبة. وإذا تم تحريكها للجانب الأيمن، سيتم غلق آداه ضبط الهواء مما سوف يحافظ على أي رطوبة تكون موجودة في الدرج. حالة القفل موصى بها لتخزين الخضروات، وحاله الفتح موصى بها لتخزين الفواكه.

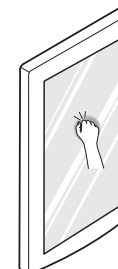


ملاحظة

- (*) تعني أن هذه الميزة تختلف باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.

وظيفة العرض السريع (*)

تسمح لك وظيفة العرض السريع في الباب الداخلي رؤية ما إذا كان يوجد لديك كميات قليلة من العصائر التي يمكن 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.

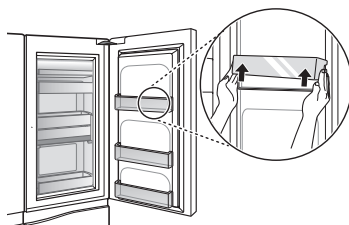
- ٢ يتم إيقاف تشغيل مصباح LED بشكل تلقائي بعد عشرة ثوانٍ.

- يتم تعطيل وظيفة العرض السريع للباب الداخلي عندما يكون باب الثلاجة الأيمن وباب الفريزر الأيسر مفتوحان، لمدة ثانية بعد غلق الباب، وعندما يكون وزع اللحوم قيد الاستخدام.

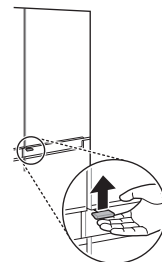
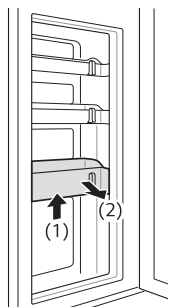
باب الداخلي (*)

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

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

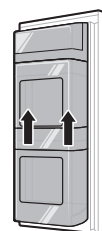


- قم برفع السلة المثبتة لأعلى كما موضح في (1) وقم ب拔其 out عن طريق سحبها للخارج كما موضح في (2).



إزالة الحافظة من الباب الداخلي

قم بالإمساك بالحافظة من داخل الباب الداخلي بكلتا يديك وقم ب拔其 out عن طريق رفعها لأعلى.



إعادة تركيب السلال في الباب الداخلي

قم بتركيبها بترتيب عكس ترتيب عملية الإخراج.

ملاحظة

- (*) تعني أن هذه الميزة تختلف باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.

إعادة تركيب حافظة الباب الداخلي

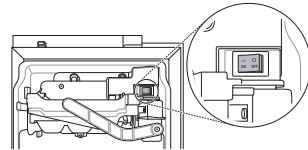
قم بتركيبها بترتيب عكس ترتيب عملية الإخراج.

- قد يشمل الثلاج والمياه الموزعة الأولية على جزيئات أو رواح من خط التزويد بالمياه أو خزان المياه.
- حافظ على الأطفال بعيداً عن الموزع. قد يلعب الأطفال في وسائل التحكم أو يتسلبون في إناءها.
- قد يتم سد ممر الثلاج بالصفيح إذا تم استخدام الثلاج المجروش فقط. قم ب拔掉 الثلاج الذي يكون مازلاً صندوق الثلاج وتقطيف الممر باستخدام معلقة من الطباطط. يمكن أن يساعد أيضاً توزيع الثلاج المكعب بشكل دوري في منع تكون الصفيح.
- إذا تم توزيع ثلاج متغير لونه، تتحقق من خزان المياه ومزود المياه لل مصدر المتمثل. إذا استمرت المشكلة، اتصل بمركز معلومات علامة شركة LG Electronics. لا تستخدم الثلاج أو المياه حتى تتم معالجة المشكلة.
- لا تستخدم الزجاج الظوري الرفيع أو الأواني الفخارية لجمع الثلاج أبداً. مثل هذه الأواني قد تتدخل أو تتكسر مما ينتج عنه وجود قطع زجاجية في الثلاج.
- قم بتوزيع الثلاج في كأس قبل منه بالماء أو أي مشروبات أخرى. قد يحدث رذاضاً إذا تم توزيع الثلاج في كأس يحتوي بالفعل على سائل.
- لا تلمس مخرج الثلاج أو صانع الثلاج التقاني بيديك أو أي آداة. قد ينلف الجهاز أو تحدث إصابة.
- عند إعادة تركيب صندوق الثلاج، تأكد من وضعه بشكل صحيح. إذا كان مائلاً أو غير ممهد، قد لا يستمر في عمل ثلاج بسبب اضطراب المستشعر.
- لا تستخدم مطلاقاً كأساً ضيقاً أو عميقاً بشكل كبير. ربما يتكسر الثلاج في ممر الثلاج وقد يتأثر أداء الجهاز.
- حافظ على الكأس على مسافة مناسبة من مخرج الثلاج. حيث إن الكأس القريبة جداً 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.

ملاحظة

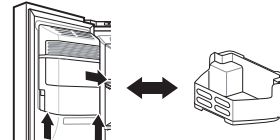
- (*) تعني أن هذه الميزة تختلف باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.

- ٢ عند عدم استخدام صانع الثلاج، يمكن استخدام صندوق الثلاج كسلة فريزر بعد تعين مفتاح صانع الثلاج على وضع إيقاف التشغيل.



إزالة صندوق الثلاج (*)

قم بالإمساك بصندوق الثلاج بكلتا يديك وقم بسحبه للخارج مع رفعه للأعلى.



- عند عدم استخدام صانع الثلاج، يمكن استخدام صندوق الثلاج كسلة فريزر.
- إذا كان صندوق الثلاج مملوءاً بشكل كامل بالثلاج، قد يكون تقليلاً. قم ب拔掉 الثلاج باستخدام كلتا اليدين.

تحذير!

- لا تلمس الأجزاء آلية الحركة لصانع الثلاج التقاني بيديك أو أي آداة. وإن، قد ينلف الجهاز أو تحدث إصابة.
- يجب الإنبعاث، حيث إن صانع الثلاج التقاني يكون قيد التشغيل باستمرار بعد فتح باب وحدة الفريزر عندما يكون مفتاح صانع الثلاج التقاني مضبوط على وضع التشغيل.
- لا تقتطفك، أو إصلاح أو تبديل صانع الثلاج التقاني. هذه المهام يجب تنفيذها فقط عن طريق فني الخدمات.

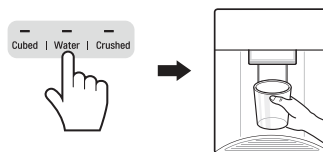
تنبيه!

- تخلص من المقابر القليلة الأولى من الثلاج (حوالي ٢٠ مكعب و ٧ أكواب من المياه). يكون هذا ضروري أيضاً إذا لم يتم استخدام الجهاز لفترة طويلة.

توزيع المياه والثلج

يمكنك توزيع ثلج مكعب، ومياه وثلج محوosh بالضغط على الزر المعنى للوضع المطلوب.

- عند لمس زر مكعب، أو مياه أو محوosh 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 (الثلج المكعب، والمياه والثلج محووش).
- يمكن تعيين الوظيفة ثم تطبيقها في كل مرة تضغط فيها على الزر في لوحة التحكم.



تنبيه !

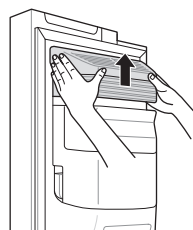
- حافظ على الأطفال بعيداً عن الموزع لمنع الأطفال من اللعب في أو تحطيم وسائل التحكم.
- تخالص من المقابس القليلة الأولى من الثلاجة (حوالى ٢٠ مكعب و ٧ أكواب من المياه). يكون هذا ضروري أيضاً إذا لم يتم استخدام الجهاز لفترة طويلة.

ملاحظة

- إذا قمت بفتح باب وحدة الفريزر بينما يتم توزيع المياه، سوف يتوقف التزويد بالماء وسوف تعود لوحة التحكم إلى الشاشة الأولية.
- إذا قمت بفتح باب وحدة الثلاجة أثناء توزيع المياه، أو الثلاج المكعب، أو الثلاج محووش، سوف يتوقف التوزيع بشكل مؤقت. عند غلق الباب، سوف يستمر توزيع العنصر المحدد لوضع الضبط السابق.
- إذا كانت حافة الكوب صغيرة، قد تتساقط المياه خارج الكأس أو الخروج منها بشكل كامل.
- استخدم كوبياً بحافة قطرها يصل لأكثر من ٦٨ مم عند توزيع مياه أو ثلج مكعب أو ثلج محووش.

تشغيل صانع الثلاج التلقائي وإيقاف تشغيله

قم بالإمساك بقطعة صانع الثلاج وإزالته عن طريق رفعه للأعلى.





٢ تحذير !

- يجب عدم السماح للأطفال أن يكونوا على مقربة من خزان التوزيع.
- لا تملأ خزان المياه بالمشروبات بخلاف المياه أو تملأ بالماء الساخن.

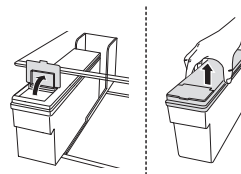
٣ تنبيه !

- لا تستخدم قوة أو صدمة قوية عند إزالة أو تجميع خزان موزع المياه. القليم بذلك يمكن أن يسبب ثلف أو إصابة.

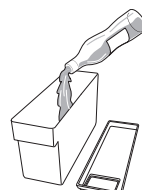
ملاحظة

- قبل استخدام خزان موزع المياه قبل تثبيت الجهاز، يجب غسله قبل أن يتم وضع المياه بداخله.
- تتحقق ما إذا كان خزان موزع المياه قد تم وضعه في الجهاز بشكل صحيح. إذا لم يتم تجميعه بشكل صحيح، قد تتسرّب المياه من الخزان داخل الجهاز.
- إذا لم يوجد مقدار كافٍ من المياه في خزان موزع المياه، قد تتأثر كمية وحجم مكعب الثلاج وقد ينبع عن ذلك عدم تكون ثلاج.
- إذا لم توجد مياه في خزان موزع المياه، لا يمكن استخدام وظيفة توزيع المياه الباردة والثلج للموزع. تتحقق من وجود مياه في خزان موزع المياه ثم قم بملء الخزان باستخدام المياه إذا لم توجد مياه.
- انتظر على الأقل ١٥ ثانية قبل إزالة خزان المياه بعد الحصول على مياه أو ثلاج موزع من الموزع.
- سوف يكون الصوت الناتج من خزان المياه طبيعياً عن تزويد الموزع وصانع الثلاج التقني بالمياه. ليس علامة على وجود خلل.

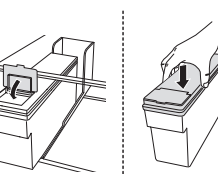
٤ قم بفتح غطاء أو رأس خزان موزع المياه.



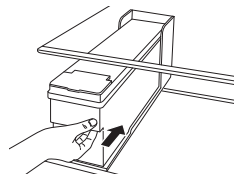
٥ قم بالملء باستخدام زجاجة مياه مرشحة أو مياه مرشحة نظيفة إلى الخط المعياري الموضح بداخل خزان موزع المياه. (السعة الإجمالية: ٤ لتر)



٦ بعد الملء باستخدام المياه، قم بغلق غطاء أو رأس خزان موزع المياه.



٧ قم بإعادة تركيب خزان موزع المياه في رف الثلاجة.





ضبط القفل وإعادة ضبطه

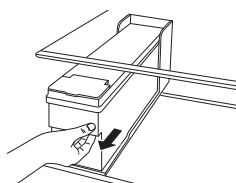
يعلم على قفل الأزرار الموجودة على لوحة التحكم.

- اضغط مع الاستمرار على زر **Lock** لمدة ثلاثة ثوانٍ. عندما يتم تعيين وظيفة القفل، يتم قفل كل الأزرار.
- عند الضغط على زر **Lock** لمدة ثلاثة ثوانٍ، يضيء رمز/**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 الزر.
- عند الضغط على زر خلاف القفل عند تعيين القفل، سوف يومنى رمز **Lock/Unlock** على لوحة التحكم ثلاثة مرات.
- لتنغير أي إعداد، اضغط أولاً على زر **Lock** لمدة ثلاثة ثوانٍ لتعطيل الوظيفة.

خزان موزع المياه (طرز عدم الصرف فقط)

يحتفظ خزان المياه بالمياه الذي يتم توزيعها أو استخدامها عن طريق صانع الثلج التقاني لعمل ثلج. لا تملأ هذا الخزان بأي سائل خلاف المياه. القيام بهذا يمكن أن ينافس نظام توزيع المياه.

Remove the water dispenser tank by pulling it out while holding the handle



ضبط درجة الحرارة

يضبط هذا درجة حرارة الثلاجة أو المجمد.

- اضغط زر **Fridge** أو زر **Freezer** لتعديل درجة الحرارة.
- يمكن تعديل درجة الحرارة.
- الثلاجة: من 1 درجة مئوية إلى 7 درجات مئوية
- الفريزر: من 14 درجة مئوية إلى 24 درجة مئوية

ملاحظة

- ربما تختلف درجة الحرارة الافتراضية وفقاً للجهاز.
- انتظر لمدة ساعتين أو ثلاثة ساعات بعد توصيل الجهاز بالأخذق قبل تخزين الطعام في الجهاز.
- لصنع الثلوج في ظروف الطقس العادلة، يجب أن تكون درجة حرارة المجمد حتى -18 درجة مئوية أو أبود من ذلك.

تعيين التجميد السريع

يمكن للوظيفة تجميد كمية كبيرة من الأطعمة المجمدة أو المثلجة بسرعة.

- عند الضغط على زر **Express Freeze**، يضيء رمز **Express Freeze** على لوحة التحكم.
- يتم تعيين الوظيفة وتعطيلها في كل مرة تضغط فيها على الزر.
- تتوقف وظيفة التجميد السريع بشكل تلقائي بعد مرور فترة معينة.

إعداد منقى الهواء الداخلي

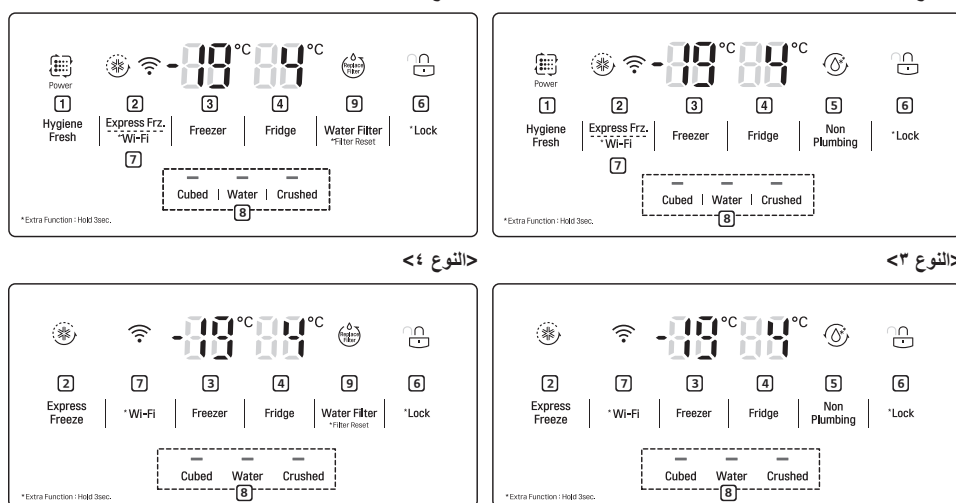
يمكن تقليل البكتيريا والروائح الكريهة داخل الجهاز باستخدام وظيفة منقى الهواء الداخلي. مع ذلك، فإن الوظيفة تكون فعالة فقط مع البكتيريا الموجودة داخل الجهاز، وليس البكتيريا المنتشرة في الأطعمة.

- في كل مرة تضغط على زر **Hygiene Fresh** ، سوف يتغير وضع وظيفة منقى الهواء الداخلي إلى **Auto** (تلقائي) → **Off** (إيقاف) → **Power** (الطاقة) بالتناوب.



استخدام لوحة التحكم

الوحدات والوظائف



* Lock (القفل) ⑥

- يعمل على قفل الأزرار الموجودة على لوحة التحكم.

* Wi-Fi ⑦

- يضبط هذا الجهاز ليتصل بشبكة Wi-Fi (واي فاي) في منزلك.

Water Dispenser (موزع المياه) ⑧

- يضبط هذا وظيفة الثلاج المكعب، والمياه، والثلاج المجروش.

Water Filter (مرشح المياه) (*) ⑨

- يوضح هذا فتحة استبدال مرشح المياه بشكل تلقائي (الطرز الأساسية فقط).

Hygiene Fresh (منقي هواء داخلي) (*) ①

- يضبط هذا وظيفة منقي الهواء الداخلي.

Express Freeze (التجميد السريع) ②

- يعلم على تعين وظائف "التجميد السريع".

Freezer Temperature (درجة حرارة المجمد) ③

- يضبط هذا درجة حرارة المجمد المستهدفة.

Fridge Temperature (درجة حرارة الثلاجة) ④

- يضبط هذا درجة حرارة الثلاجة المستهدفة.

Non Plumbing (عدم الصرف) ⑤

- يضيء رمز Non Plumbing (عدم الصرف) عندما يكون خزان موزع المياه يتم تثبيته بشكل صحيح.

ملاحظة

- (*) تعني أن هذه الميزة تختلف باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.
- قد تختلف لوحة التحكم الفعلية من طراز لأخر.
- سيتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم تلقائياً لتوفير الطاقة.
- إذا كان هناك أي اتصال بالأصبع أو الجسم مع لوحة التحكم أثناء تنظيفها، فقد تعمل وظيفة الزر.



أقصى سعة تجميد

- تعمل وظيفة التجميد السريع على ضبط الفريزر على أقصى سعة تجميد.
- يستغرق الأمر بشكل عام حتى ٤ ساعة ثم يبلغ ثلثائياً.
- في حال ضرورة استخدام أقصى سعة تجميد، يجب تشغيل وظيفة التجميد السريع لمدة سبع ساعات قبل وضع المنتجات الطازجة في الفريزر.

الحد الأقصى للتخزين

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

ملاحظة

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

تخزين الأطعمة بكفاءة

- خزن الطعام المجمد أو الأطعمة المبردة داخل أوعية مكعبة الغلق.
- تتحقق 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 يفسد بسهولة عند درجة حرارة منخفضة.
- ضع الأطعمة المبردة أو الطعام المجمد داخل أي من الثلاجة أو المجمد فوق شرفة.
- تجنب إعادة تجميد أي طعام كان قد تم ذوبان تجميده بشكل كامل.
- تجميد أي طعام كان قد تم ذوبان تجميده بشكل كامل سوف يظل من ذاته وتذبذبه.
- لا تختلف الخضروات وتخزنها باستخدام ورق جرائد. حيث إن مادة الطباعة في الجرائد أو المواد الأخرى الغربية قد تترك بقعًا على الطعام أو تلوثه.
- لا تفتوت في ملء الجهاز. لا يمكن للهواء البارد أن يمر بشكل صحيح إذا كان الجهاز مملوءاً أكثر من الحد اللازم.
- إذا قمت بضبط درجة حرارة منخفضة بشكل كبير للطعام، ربما يتمدد. لا تقم بضبط درجة حرارة أقل من درجة الحرارة المطلوبة للطعام ليتم تخزينه بشكل صحيح.
- في حال وجود حجيرات تبريد في الجهاز، لا تخزن الخضروات والفاكه التي تحتوي على محتوى ذي رطوبة عالية في حجيرة التبريد لأنها قد تجمد بسبب انخفاض درجة الحرارة.



اقتراح توفير الطاقة

- تأكيد من وجود مسافة كافية بين الأطعمة المخزنة. يسمح هذا للهواء البارد بالانتشار بالتساوي ويختفي من فوائير الكهرباء.
- خزن الأطعمة الساخنة فقط بعد أن تبرد لمنع التكتف أو التجمد.
- عند تخزين الطعام في وحدة المُجمد، قم بضبط درجة حرارة المُجمد على درجة حرارة أقل من الموضحة على الطعام.
- لا تضع الطعام بالقرب من مستشعر درجة الحرارة في وحدة الثلاجة. حافظ على مسافة ٣ سم على الأقل من المستشعر.
- لاحظ أن ارتفاع درجة الحرارة بعد إزالة الثلاج له نطاق مسموح به في مواصفات الجهاز. إذا كنت ترغب في تقليل التأثير الذي قد يحدثه ذلك على تخزين الطعام سبب ارتفاع درجة الحرارة، قم بإغلاق أو حفظ الطعام المخزن في عدة طبقات.
- يضمن نظام إزالة الثلاج تلقائياً في الجهاز خلو حجيرة المُجمد من تراكم الثلاج في ظروف التشغيل العادية.

ملاحظات التشغيل

- لا يستخدم خزان موزع الماء المفلتج للمشروبات بخلاف مياه الشرب.
- يجب أن يضع المستخدمون في اعتبارهم أن الصقيع قد يتكون إذا لم يُغلق الباب بالكامل، أوفي حال كانت الرطوبة مرتفعة خلال الصيف، أو إذا كان باب وحدة المُجمد يفتح بشكل متكرر.
- تأكيد من وجود مسافة كافية بين الطعام المخزن على الرف أو سلة الباب ليس من إغلاق الباب بالكامل.
- يتبع فتح الباب بدخول الهواء الدافئ إلى الجهاز، وقد يتسبب في ارتفاع درجة الحرارة الداخلية.
- إذا كنت تنوى إيقاف تشغيل الجهاز لفترة طويلة، يُراعى إخراج جميع المواد الغذائية منه، وفصل سلك الطاقة. قم بتنظيف الجهاز من الداخل، واترك الأبواب مفتوحة قليلاً لمنع تكون العفن في الجهاز.

١٣ خزان موزع المياه (*)
حيث تُخزن المياه المزودة للموزع أو صانع الثلاج التلقائي. إنه يتطلب ملأً يومياً. (للطرز غير الرأسية فقط)

١٤ درج الخضروات الطازجة (*)
حيث تُحفظ الفاكهة والخضروات للمساعدة في الحفاظ على نضارتها بضبط جهاز التحكم بالرطوبة.

١٥ صندوق البيض المتحرك (*)
حيث يُحفظ البيض.

- يمكنك تحريره واستخدامه في المكان المرغوب حسب الحاجة، مهما يكن، لا تستخدمه كصندوق الثلاج أو تضعه على الرف أعلى الثلاجة أو درج الخضروات.

١٦ درج الخضروات
حيث تُحفظ الفاكهة والخضروات لتبقى طازجة لأطول وقت ممكن.

- سيختلف العدد الفعلي للأدراج من طراز لآخر.

١٧ سلة باب وحدة الثلاجة
عبارة عن مكان تخزين الحزم الصغيرة من الأطعمة والمشروبات وأوعية الصلصة المبردة.

ملاحظة

- (*) تعني أن هذه الميزة تختلف باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.
- قسم النجمتان (**) يمكن استخدام الدرج أو السلة لتخزين الثلاج والطعام من ١٢ - ١٨ درجة مئوية إلى ١٨ درجة مئوية لفترات قصيرة.
- سوف يصل الرف العلوى للمجد (١) إلى درجة الحرارة المعينة بأقصى سرعة.

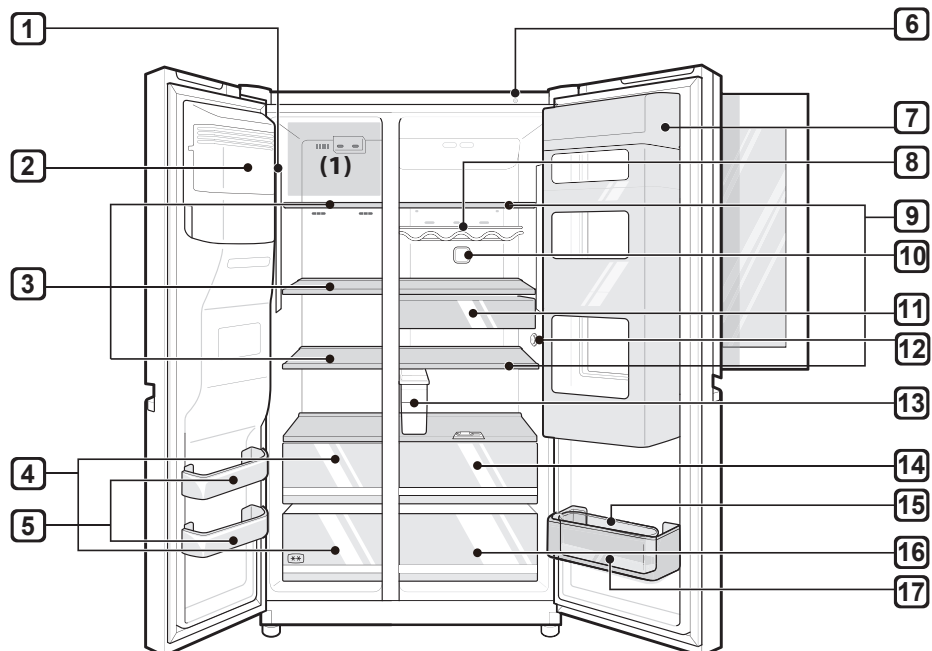
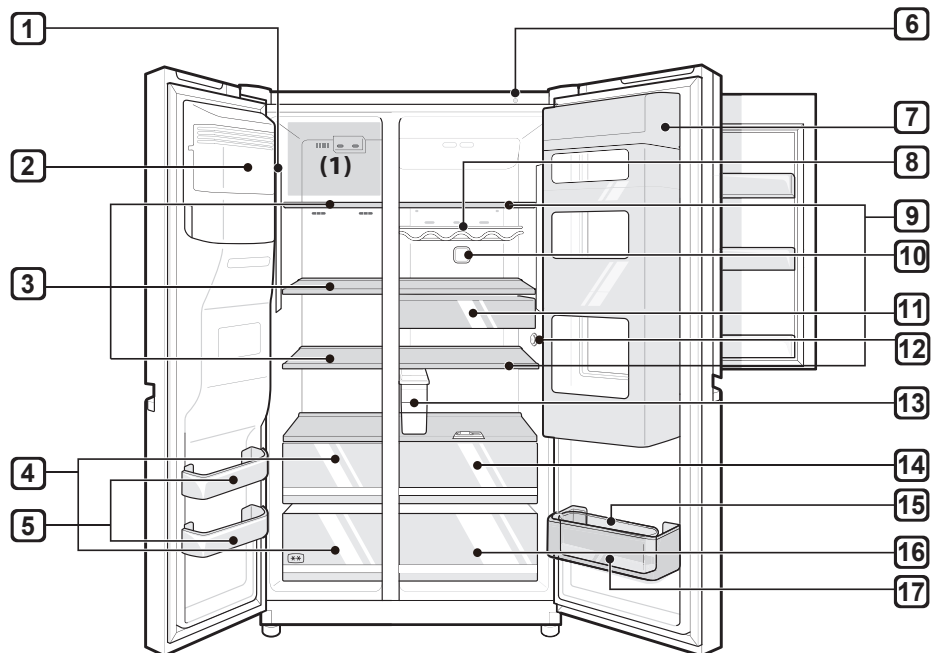


- ١ مصباح LED** ثُبُّضِيء مصابيح LED داخل الجهاز عندما تفتح الباب.
- ٢ صانع الثلوج التقائي (*)** حيث يتم إنتاج الثلوج تقليديًا وتذرّبها.
- ٣ رف المجمد (*)** عبارة عن مكان تخزين الأطعمة المجمدة كاللحوم والأسماك والأيس كريم.
- ٤ درج المجمددرج المجمد (*)** عبارة عن المكان المخصص لتخزين المواد المجمدة على المدى الطويل.
- ٥ سلة بابوحدة الفريزر** حيث يمكن تخزين مجموعات صغيرة من الطعام المجمد.
- لا تخزن المثلجات أو طعامًا سيتم تخزينه لفترة طويلة من الوقت داخل هذه السلال.
- ٦ وحدة التشخيص الذكي** استخدم هذه الوظيفة عند التواصل مع مركز معلومات عملاء LG Electronics للمساعدة في إجراء تشخيص دقيق عندما يعمل الجهاز بشكل غير طبيعي أو عندما يحدث عطل.
- ٧ الباب الداخلي (*)** حيث يحفظ الطعام الذي يتم إخراجه بشكل متكرر مثل المشروبات والوجبات الخفيفة.
- ٨ رف الزجاجات (*)** يتم تخزين زجاجات المشروبات الطويلة أو الحاويات فيها.
- ٩ 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.
 - حذف الأطعمة ذات محترى الرطوبة العالي بالجزء الأمامي من الرف.
 - سوف يختلف العدد الفعلي للأرفف من طراز لأخر.
- ١٠ Hygiene Fresh (منقي هواء داخلي) (*)** نقل هذه الوظيفة من الروائح الكريهة وتزيلها داخل حجرة الثلاجة.
- ١١ درج الوجبات الخفيفة (*)** حيث يمكن تخزين مجموعات صغيرة من الأطعمة المبردة.
- ١٢ مُستشعر الحرارة** هذا المستشعر يمكنه استشعار درجة حرارة وحدة الثلاجة.
- الحفاظ على المسافة بين المستشعر والطعام ليستشعر درجة الحرارة بدقة.



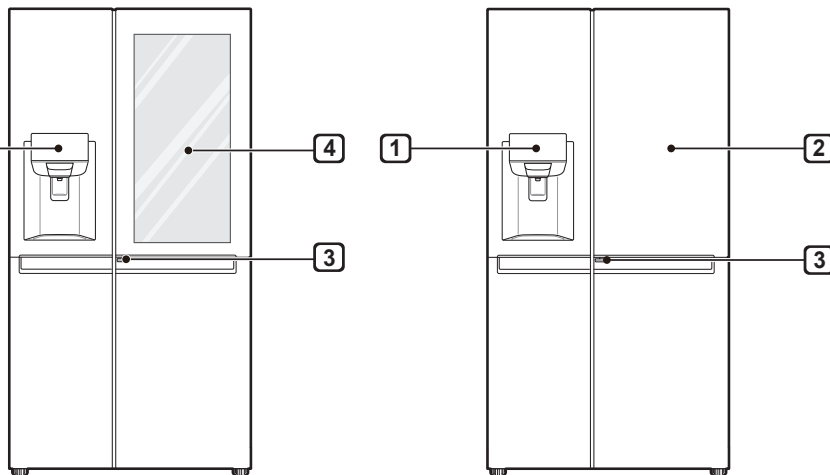
AR

الجهة الداخلية



الأجزاء والوظائف

الجهة الخارجية



① لوحة التحكم

تعرض أوضاع الموزع وصانع الثلج وحالة مرشح المياه.

② الباب المزدوج (*)

الباب الداخلي هو نظام مكون من طبقتين من الأبواب، يمكن فتح كل واحد منها على حده أو فتحهما مع الباب الرئيسي. حيث يمكنك الوصول بسهولة والحصول على وجباتك الخفيفة والأطعمة المفضلة لديك.

③ رافعة الباب المزدوج (*)

نفتح هذه الرافعة الباب الداخلي.

④ الباب الداخلي InstaView (*)

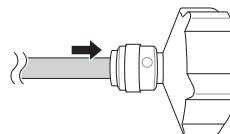
تنبئ وحدة الباب الداخلي InstaView بالوصول السريع إلى لعناصر الطعام المستخدمة عادةً.

ملاحظة

- (*) تعني أن هذه الميزة تختلف باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.
- قد يختلف الشكل الخارجي للجهاز أو مكوناته من طراز لأخر.

التصویل بصنور المیاه (*)

١ ادفع أنبوب المیاه داخل فتحة موصل الصنور المرفق بالملحقات.
يجب القبض على الأنابيب بقوة أثناء دفع الموصل داخل الأنابيب.



تصویل الجهاز

بعد تركيب الجهاز ، قم بتصویل القابس في فتحة منفذ الكهرباء.

ملاحظة

- بعد تصویل سلك التيار الكهربائي (أو القابس) بمنفذ الكهرباء، انتظر لمدة ساعتين أو ثلاث ساعات قبل وضع الطعام في الجهاز. إذا قمت بإضافة الطعام قبل تبريد الجهاز بالكامل، فقد يفسد الطعام.

تحريك الجهاز

١ قم بإخراج الطعام من داخل الجهاز.

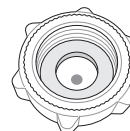
٢ قم بسحب قابس الكهرباء وإدخاله وثبيته في وصلة قابس الطاقة في الجزء الخلفي أو أعلى الجهاز.

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

٤ قم بتحريك الجهاز بواسطة أكثر من شخصين بعنانة. عند نقل الجهاز لمسافة طويلة، أبقِ الجهاز في وضع رأسى.

٥ بعد تركيب الجهاز، قم بتصویل القابس في المقبس لتشغيل الجهاز.

- ٤ تأكيد من ثبيت الوردة المطاطية داخلًا في موصل الصنور قبل ثبيتها على الصنور.



ملاحظة

- ٥ (*) تعني أن هذه الميزة تختلف باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.

التحقق من التصویل بالمیاه

١ قم بتشغيل مزود المیاه وقم بفتح الجهاز. تحقق بحدٍ من جميع التجهيزات لكتف أي تسربات محتملة كنتيجة لخراطيم المیاه التي تم تركيبها بشكل سيء.

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

٣ ضع كوبًا تحت موزع المیاه للتحقق من تدفق المیاه من خلال الجهاز.

٤تحقق من أنبوب التصویل والمفصلات من أجل التسربات مرة أخرى.

٥ يجب ثبيت مرشح المیاه في مكان مناسب حيث يسهل الوصول إليه لأغراض الاستبدال.

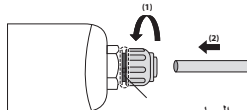


ملاحظة

- تركيب خط المياه هذا لا يندرج تحت ضمان الجهاز.

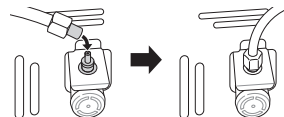
التوسيط بالجهاز

- ١ فك صامولة التبريد المعدنية المسننة في الجزء الخلفي من الجهاز وضعاها على أحد طرف في أنبوب المياه.



الخط الملون في مرشح المياه

- ٢ ادفع أنبوب المياه بقوه داخل صمام السحب وأحكم ربط صامولة الطوق.

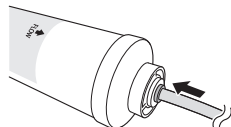


التوسيط بمرشح المياه

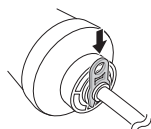
يوجد نوعين من المرشحات طرق التوصيل مختلفة أحد هذه التوصيلات به صامولة بلاستيكية مسننة مناسبة والآخر يستخدم موصلات مناسبة لدفع الفقل الذاتي. يوضح المرشح اتجاه تدفق المياه من صنبور المياه إلى الجهاز.

النوع <٣>

- ١ ادفع أنبوب المياه الموصل من الجهاز بقوه داخل الطرف ذي السهم المشير للخارج. ادفع الأنابيب مباشرةً في (١٢-١٠ ملم تقريباً).

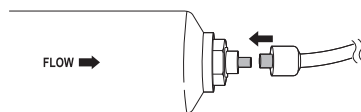


- ٢ بعد إدخال الأنابيب بشكلٍ آمن داخل المرشح، ضع مشبك الفقل بشكل مناسب في موقعه تحت طوق السحب المعدني.



- ٣ كرر على الطرف الآخر من المرشح باستخدام ما تبقى من أنبوب المياه.

- ١ قم بفك الموصل القلاووظ وقم بوضعه على نهاية الجزء المقطوع من الأنابيب الخارجة من الجهاز. قم بدفع الأنابيب على نهاية عامل التصفية الذي يشير إليه سهم التدفق وقم بربط الموصل القلاووظ بالجهاز.



- ٢ كرر نفس العملية على الطرف الآخر من المرشح باستخدام ما تبقى من أنبوب المياه.

توصيل خط المياه (للطرز الرئيسية فقط)

متطلبات التزود بالمياه

يتطلب مزود المياه الباردة ضغط مياه يتراوح بين 138 كيلو باسكال و 827 كيلو باسكال (1.4-8.4 كيلو جرام ثقل/سم²) لتشغيل موزع المياه. في حال تم تركيب الثلاجة في مكان ذي ضغط مياه منخفض (أقل من 138 كيلو باسكال)، يمكنك تركيب مضخة تعزيز لتعويض الضغط المنخفض.

في حال توصيل نظام ترشيح المياه بالتناضج العكسي بمزود المياه الباردة الخاص بك، يجب أن يكون ضغط المياه بالنسبة لنظام التناضج العكسي كحد أدنى 138 كيلو باسكال إلى 827 كيلو باسكال (1.4-8.4 كيلو جرام ثقل/سم²)

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 تحطم ترشيح المياه. ضخ المياه (تفقد 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.

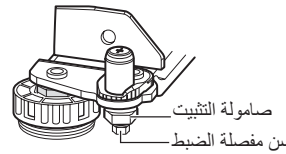
ضبط ارتفاع الباب

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

ملاحظة

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

* مرجع



١ اذر صامولة التثبيت باتجاه عقارب الساعة باستخدام مفتاح الصامولة.



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

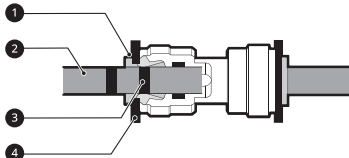


٣ اربط صامولة التثبيت بتدويرها عكس اتجاه عقارب الساعة.

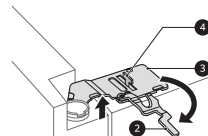


ملاحظة

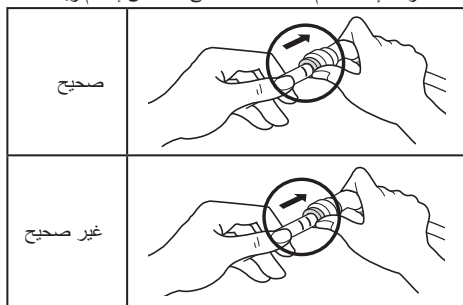
- فك / تجميع خطوط الإمداد بالمياه.



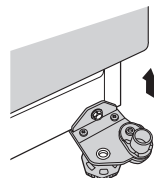
٤ قم بتدوير ذراع المفصلة **②** في اتجاه عقارب الساعة. ثم ارفع المفصلة العلوية **③** لتحريرها من مزلاج ذراع المفصلة **④**.

**تنبيه**

• عند رفع المفصلة وتحريرها من المزلاج، تأكد من عدم سقوط الباب إلى الأمام. من الموصى به أن يقوم شخصين أو أكثر بازالة الباب وإعادة تركيبه.



- أزل الباب برفعه خارج مسمار المفصلة السفلية.



- ممدد **⑦** تالف **⑥** غير مستقيم **⑤**



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

تنبيه

• قم بتركيب الباب على سطح لا يسبب الخدوش مع جعل الجانب الداخلي متوجهاً لأعلى.

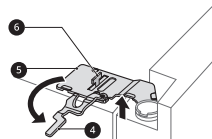
إعادة تركيب أبواب الثلاجة/المجمد

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

**تنبيه**

- قم بتركيب الباب الأيمن للثلاجة أولاً.

- ٤ قم بتدوير الرافعه المفصلية **٤** بعكس اتجاه عقارب الساعة. ارفع المفصلة العلوية **٥** لتفصلها عن ذراع التثبيت المفصلي **٦**.



إزالة الباب/إزالة الباب/إزالة الباب

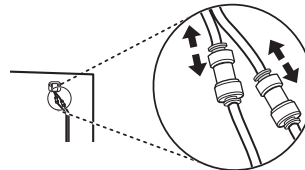
في حال كان باب المدخل لديك ضيقاً لمور جهاز من خلله، قم بإزالة أبواب الجهاز ومرر الجهاز أفقياً.

تحذير

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

إزالة باب المحمد

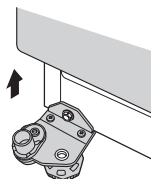
١ يتم توصيل خط إمداد المياه بالجزء العلوي الأيمن في الجزء الخلفي من الجهاز. قم بإزالة أنبوب الماء المتصل عن طريق الضغط على الطوق المعدني باتجاه موصل الأنابيب.



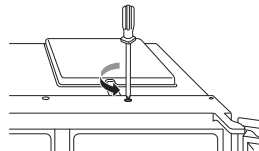
تنبيه

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

- ٥ أزل الباب برفعه خارج مسامير المفصلة السفلي.



- ٢ قم بإزالة برجي غطاء المفصل أعلى الجهاز بتدويره في عكس اتجاه عقارب الساعة.

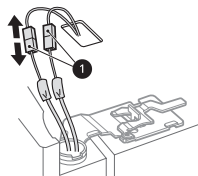


تنبيه

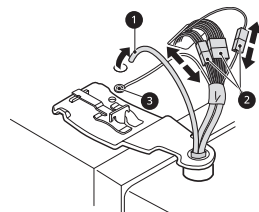
- قم بوضع الباب على سطح لا يسبّب الخدوش مع جعل الجانب الداخلي متوجهاً لأعلى.

إزالة باب الثلاجة

- ١ قم بفصل جميع التوصيلات **١** السلكية.



- ٣ اسحب خط الإمداد بالمياه للخارج **١**. افصل كل توصيلات الأسلاك **٢**. قم بفك السلك الأرضي **٣**.





درجة الحرارة المحيطة

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

نطاق درجة الحرارة المحيطة ""درجة مئوية	فئة المناخ
+10 - +32	(درجة الحرارة الممتدة) SN
+16 - +32	N (درجة الحرارة)
+16 - +38	ST (شبيه استوائي)
+16 - +43 / +10 - +43*	T (استوائي)

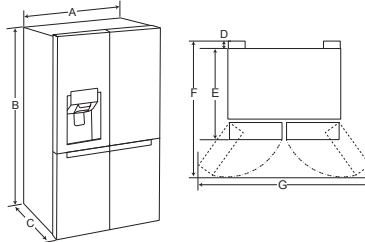
*أستراليا، الهند، كينيا

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 مئوية.

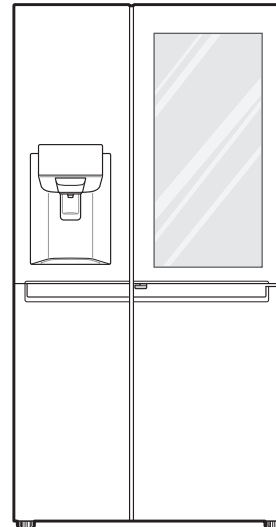
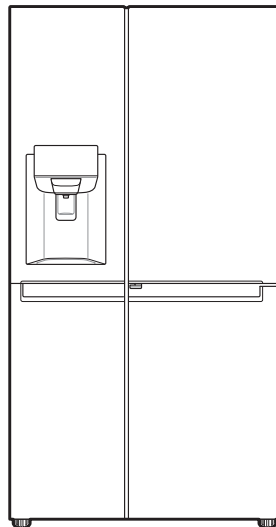
الأبعاد والخلوصات

قد تؤدي المسافة الصغيرة جداً بين الجهاز والعناصر المجاورة له إلى تدني قدرته على التجميد وزيادة تكاليف الكهرباء. يُراعى أن تكون المسافة بين الجهاز وأي حافظة مجاور له أكثر من ٥٠ ملم عند تركيب الجهاز.

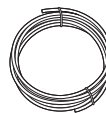


الحجم	-
م ٩١٢	A
م ١٧٩٠	B
م ٧٣٨	C
م ١٠	D
م ٧٢٨	E
م ١١٨٠	F
م ١٧٥٠	G

الوحدات



مرشح المياه



أنبوب المياه



دليل المالك



مفتاح ربط

قد يختلف الشكل الخارجي للجهاز أو مكوناته من طراز لآخر.

(*) تعني أن هذه الميزة تختلف باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.



- 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 للثلاجة أو تسلقه.
- لا تخزن كمية مفرطة من زجاجات المياه أو حاويات الأطباق الجانبية على شبكات الباب.
- امنع الحيوانات من قضم كبل الطاقة أو خرطوم المياه.
- لا تفتح باب الجهاز أو تغلقه بقوة مفرطة.
- إذا كانت مفصلة باب المنتج تالفة أو تعمل بشكل غير سليم، فتوقف عن استخدامه واتصل بمركز خدمة LG Electronics.
- لا تتنفس الأرفف أو الأغطية الزجاجية الباردة بماء ساخن.
- 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 أوانى صينية عند التوزيع.
- لا تقم بإزالة غطاء صانع الثلج التلقائي، فإن لمس أي جزء ميكانيكي من صانع الثلج قد يحدث لك إصابة.
- احرص ألا تعلق يدك أو قدمك عند فتح باب الجهاز أو الباب المزدوج أو إغلاقه.
- 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 ويتأذف.

الصيانة

- تجنب وضع الأرفف في الاتجاه العكسي. فقد تسقط من مكانها.
- لإزالة الصقيع من الجهاز، تواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics.



مخاطر الحرائق والمواد القابلة للاشتعال

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 الآيزوبوتان (R600a)، ولكنه قابل للاشتعال أيضًا. عند نقل وتركيب الجهاز، يجب توخي الحذر لضمان عدم تعرض أجزاء من دائرة التبريد للنار.

• في حال اكتشاف تسريب، تجنب أية ألسنة لهب مكشوفة أو مصادر محتلة 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 ٨ جرام من غاز التبريد R600a داخل الجهاز.

- تأكد عند وضع الجهاز من أن سلك التيار الكهربائي غير عالق أو تالف.
- لا تضع المأخذ المحمولة متعدد المقابس أو أسلاك التيار الكهربائي المحمولة خلف الجهاز.



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

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

التشغيل

- لا تلمس الطعام المجمد أو الأجزاء المعدنية في حجرة الفريزر بأيدي مبللة أو رطبة. قد يتقرّج 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 اللحاظ 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.
- لا تضع أشياء ثقيلة أعلى الباب الداخلي.



- لا تقم برش المياه أو المواد القابلة للاشتعال (معجون الأسنان، والكحول، ومُخفف الدهان، والبزبين، 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.
- 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.
- لا تستخدم مجفف الشعر لتجفيف الجهاز من الداخل أو تضع شمعة بالداخل لإزالة الروائح.
- لا تستخدم الأجهزة الميكانيكية أو غيرها من الوسائل لتسرير عملية إذابة الثلج.
- وصل خط إمداد المياه (للطرز المعدلة فقط) بمصدر مياه صالحة للشرب فقط. بخلاف ذلك، قد تتسبب الشوائب في المياه بأمراض.

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 أجهزة كهربائية داخل الثلاجة.
- يتطلب غاز التبريد وغاز المادة العازلة القابل للاشتعال المستخدمان بالجهاز إجراءات خاصة للتخلص منها. استشر وكيل الخدمة أو شخصاً مؤهلاً بشكل مماثل قبل التخلص منها.
- 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.
- لا تعمد مطلقاً إلى بدء تشغيل أي جهاز تبدو عليه أي علامات تلف. إذا ساورتك الشكوك، فاتصل بالوكيل.
- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي والاستخدامات المشابهة فقط. يجب ألا يتم استخدامه للأغراض التجارية، أو أغراض تقديم الطعام، أو لأي استخدام منتقل كبيت منتقل أو قارب.
- لا تقم بتخزين المواد المتفجرة مثل علب الأيروسول ذات الدافع القابل للاشتعال داخل هذا الجهاز.



- في حال اختراق المياه لأجزاء إلكترونية من الجهاز، افصل مقبس الطاقة وتواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة **LG Electronics**.
- لا تضع يديك أو أشياء معدنية داخل المنطقة التي ينبع منها الهواء البارد، أو غطاء أو جهاز يُصدر 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 بإصابة.
- تجنب خطر احتجاز الأطفال داخل الجهاز. يمكن أن يُصاب الطفل المحتجز داخل الجهاز باختناق.
- لا تضع أشياء ثقيلة أو هشة، أو حاويات مملوقة بسائل، أو مواد قابلة للاحتراق، أو أشياء قابلة للاشتعال (مثل الشموع والمصابيح وما إلى ذلك)، أو أجهزة تدفئة (مثل الأفران والساخنات وما إلى ذلك) على الجهاز.
- إذا كان هناك تسرب غاز (أيزوبروتان)، أو بروبان، أو غاز طبيعي، أو ما إلى ذلك، فلا تلمس الجهاز أو قابس الطاقة وقم بتهوية المكان على الفور. يستخدم هذا الجهاز غاز تبريد (أيزوبروتان، R600a). على الرغم من أنه يستخدم كمية صغيرة من الغاز، إلا أنه لا يزال غازاً قابلاً للاشتعال. يمكن أن يتسبب تسرب الغاز أثناء نقل أو تركيب أو تشغيل الجهاز في نشوب حريق أو انفجار أو إصابة في حالة حدوث الشرر.
- لا تستخدم مواد قابلة للاشتعال أو قابلة للاشتغال (مواد مثل إيثر، وبنزين، وكحول، ومواد كيميائية، وغاز نفطي مسال، ورذاذ قابل للاحتراق، ومبيد حشرات، ومعطر هواء، ومستحضرات تجميل، وما إلى ذلك) أو تخزنها بالقرب من الجهاز.
- 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.
- لا تتلف دائرة غاز التبريد.
- لا تضع أية أجهزة إلكترونية (مثل مدفأة أو هاتف محمول) داخل الجهاز.

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. والإخراج قابس الطاقة من مقبس الخرج احرص دائماً على الإمساك به بإحكام قبل أن تقوم بجذبه في وضعية مستقيمة.





- يأتي هذا الجهاز مزوداً بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز وقبس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس تيار مناسب مثبت ومورض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- في حالة تلف سلك الطاقة أو ارتخاء فتحة المقبس، لا تستخدم سلك الطاقة واتصل بمركز خدمة معتمد.
- لا توصّل الجهاز بمحول متعدد المقابس لا يوجد كابل طاقة (موصل به).
- لا تقوم بتعديل سلك الطاقة أو تمديده.
- يجب توصيل الجهاز بخط كهرباء يكون مخصصاً له ومزوداً بمصهر منفصل.
- تجنب استخدام مأخذ متعدد المقابس وغير مورض بشكل مناسب (بأن يكون محمولاً). في حال استخدام مأخذ مورض متعدد المقابس (ومحمولاً)، استخدم المأخذ متعدد المقابس الذي يتحمل سعة تيار تساوي أو تزيد على السعة المفتوحة للجهاز، واستخدمه فقط للجهاز وحده.
- 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 تعرّضه 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 كل الطاقة أثناء تجميع باب الجهاز أو تفكيكه.
- لا تقم بتوصيل مهابي القابس أو أية ملحقات أخرى بقابس الطاقة.

التشغيل

- لا تستخدم الجهاز لأي غرض (تخزين مواد طيبة أو تجريبية أو للشحن) بخلاف الاستخدام لتخزين أي طعام منزلي مألف.
- 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.

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.

تحذير !
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.

إرشادات السلامة الهامة

تحذير !
لتقليل مخاطر وقوع انفجار، أو نشوب حريق، أو حدوث وفاة، أو التعرض لصدمة كهربية، أو حدوث إصابة، أو حرائق 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 تقوم لهم الإرشادات المتعلقة باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم، كذلك يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من عدم عبثهم بالجهاز.
- إذا كان الجهاز مزوداً بقفل (بعض الطرز فقط)، احتفظ بالمفتاح بعيداً عن متناول الأطفال.

التركيب

- عند نقل هذا الجهاز ، ينبغي توفر شخصين أو أكثر للإمساك به بإحكام.
- تأكد أن مأخذ المقابس مورض بشكل صحيح، وبذلك لا يتلف سن التأريض على سلك الطاقة أو تتم إزالته من مقابس الطاقة. لمزيد من التفاصيل عن التأريض، يمكنك الاستفسار عن ذلك من مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics.

جدول المحتويات

قد يحتوى هذا الدليل على صور أو محتوى يختلف عن الطراز
الذى قمت بشرائه.
يخصم هذا الدليل للمراجعة من الشركة المصنعة.

3	إرشادات السلامة
3	إرشادات السلامة الهمة
9	 التركيب
9	الوحدات
10	الأبعاد والخطوات
10	درجة الحرارة المحيطة
11	إزالة البالاizer الماء بالباب
13	ضبط ارتفاع الباب
13	توصيل خط المياه (للطرز الرئيسية فقط)
15	توصيل الجهاز
15	تحريك الجهاز
16	 التشغيل
16	الأجزاء والوظائف
20	ملاحظات التشغيل
22	استخدام لوحة التحكم
23	خزان موزع المياه (طرز عدم الصرف فقط)
25	توزيع المياه والثلاج
25	صانع الثلاج التلقائي
27	باب الداخلي (*)
28	درج الخضراء الطازجة (*)
28	وظيفة العرض السريع (*)
28	الوظائف الأخرى
29	الوظائف الذكية
29	استخدام تطبيق LG SmartThinQ
31	استخدام Smart Diagnosis™
32	الصيانة
32	ملاحظات التنظيف
32	تنظيف غطاء المكثف
33	تنظيف سلة الباب
33	تنظيف الرف
33	تنظيف درج الخضراء
34	تنظيف موزع المياه
35	استبدال مرشح المياه (للطرز المعدلة فقط)
36	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



MFL69668853
Rev.02_082019

حقوق النشر ٢٠١٦ - ٢٠١٩ إل جي للاكترونيات. كل الحقوق محفوظة