

مذكرة

47 استكشاف الأعطال وإصلاحها

المسحوق

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا يوزع ezDispense المنظف/ المنعم.	تصلب المنظف أو المنعم في حجيرات ezDispense. • نظّف حجيرات ezDispense وقم بتغيير المنظف أو المنعم.
يوجد بقايا رغوة في دورة الشطف، ويوجد منظف متراكم على الملابس بعد الغسيل.	تم استخدام المنظف أثناء الشطف. • يُرجى التأكد من التخزين السليم للمنظف/المنعم. (اليمين: المنظف/ اليسار: المنعم)
وجود بقعة على الملابس بعد الغسلي.	تحتاج إلى تنظيف نظام ezDispense من الداخل. • عند استخدام حجرتي التوزيع معاً، تأكد من تشغيل ezDispense Nozzle Clean مُسبقاً.
يسرب المنظف أو المنعم من غطاء حجيرات ezDispense.	تحتاج إلى صيانة حجيرات ezDispense بشكل أفقي. • يحدث التسرب عند إمالة حجيرات ezDispense. حرك حجيرات ezDispense إلى الخارج برفق واستخدم يدك للسلامة.
	الغطاء غير معلق بإحكام. • قم بإغلاق أغطية حجيرات ezDispense بإحكام. احذر من ارتداء الأغطية.

Wi-Fi

الأعراض	السبب المحتمل والحل
جهازك المنزلي أو هاتفك الذكي غير متصل بشبكة Wi-Fi.	كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة. • اعدّ على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم بإزالتها، بعد ذلك سجّل جهازك على LG ThinQ.
	بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مغلقة. • أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.
	لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح. • يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة).
	تردد جهاز التوجيه ليس 2.4 غيغا هرتز. • يتم دعم جهاز التوجيه بتردد 2.4 غيغا هرتز فقط. اضبط جهاز التوجيه اللاسلكي على 2.4 غيغا هرتز ثم وصل الجهاز بجهاز التوجيه اللاسلكي. للتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزودي خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنع جهاز التوجيه.
	المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم. • إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يتعذر تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تجاعد الملابس	لا يتم تفريغ حمولة القسيل بسرعة. • لذا احرص دائمًا على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتمال البرنامج. الجهاز محمل بشكل مفرط.
	• يمكن وضع الحمولة كاملة في الجهاز، ولكن لا يجب تكديس كمية كبيرة من الأغراض داخل حوض الغسل. ينبغي أن يتم إغلاق باب الغسالة بسهولة.
	تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد. • يمكن أن يؤدي النطف بالماء الساخن إلى إحداث كرمشة بالملابس. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.
	قد تكون سرعة الدوران مرتفعة جدًا. • اضبط سرعة الدوران لتلائم نوع الملابس.

الرائحة

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تبعث رائحة عفنة أو كريهة من الجهاز	لم يتم تنظيف حوض الغسل من الداخل بطريقة صحيحة. • قم بتشغيل وظيفة Tub Clean (تنظيف الحوض) بانتظام.
	قد تبعث الروائح الكريهة عندما لا يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شفط (ارتجاع الماء مرة أخرى إلى الجهاز). • عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التواءه أو انسداده.
	عند عدم المواظبة على تنظيف موزع المنظفات بانتظام، تبعث الروائح الكريهة من الغالب أو المواد الغريبة. • أخرج موزع المنظفات ونظفه ولاسيما أعلى وأسفل فتحة الموزع.

ezDispense

الأعراض	السبب المحتمل والحل
ستستمر رسالة "تحذير إعادة الملء" في الظهور عند إضافة المنظف/المنعم.	تراكم المنظف/المنعم على مستشعر مستوى السائل. • افتح غطاء الحجيرة ونظفها من داخل حجيرات ezDispense بالماء الدافئ. استخدم فرشاة ناعمة لإزالة الرواسب، إذا استمر ظهور رسالة "تحذير إعادة الملء" فاتصل بمركز الخدمة.
	مقدار المنظف/المنعم غير كافٍ حتى يتعرف عليه المستشعر. • املا المنظف/المنعم حتى خط MAX الموجودة في الحجيرة.
تم توزيع كمية قليلة أو كبيرة من المنظف/المنعم.	قد تحتاج إعدادات كميات الموزع الافتراضية إلى التغيير. • تحقق وقم بتغيير إعدادات كميات الموزع الافتراضية.
لا يوزع ezDispense المنظف/المنعم.	تم إيقاف تشغيل وظيفة ezDispense. • قم بتشغيل وظيفة ezDispense.
	فتحات التهوية مسدودة. • نظف فتحات تهوية الأغطية الموجودة في الحجيرات بالماء الدافئ.

45 استكشاف الأعطال وإصلاحها

الرمز:

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا يقوم الجهاز بتصريف المياه.	خرطوم التصريف ملتوي. • تأكد من أن خرطوم التصريف غير ملتوي.
	وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 1 م فوق سطح الأرضية. • تأكد من عدم وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 1 م من قاعدة الجهاز.
لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو لا يتم توزيعه على الإطلاق.	استخدام مقدار كبير من المنظف. • اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف. قد يكون فلتر مضخة التصريف منسد. • قم بتنظيف فلتر التصريف.
وقت الدورة أطول من المعتاد.	الحمولة صغيرة للغاية. • أضف مزيداً من الأغراض كي يتمكن الجهاز من موازنة الحمولة.
	تم خلط الملابس الثقيلة مع الملابس الخفيفة. • حاول دائماً غسل قطع الملابس ذات الأوزان المتشابهة معاً حتى يتمكن الجهاز من توزيع وزن الحمولة بالتساوي في مرحلة الدوران.
	الحمولة ليست متوازنة. • قم بإعادة توزيع الحمولة يدوياً إذا كانت قطع الملابس متشابكة.
تم إلغاء نهاية الدورة.	تم الكشف عن وجود خلل في التوازن أو تم تشغيل برنامج إزالة رغوة الصابون. • هذا أمر طبيعي، فالوقت المتبقي الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية. ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي.

الأداء

الأعراض	السبب المحتمل والحل
إزالة ضعيفة للبقع	محاولة إزالة البقع الصعبة. • ربما تكون الأغراض التي تم غسلها سابقاً ملوثة ببقع قاسية. ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها يدوياً أو معالجتها مسبقاً للمساعدة في إزالة البقع.
البقع	يتم توزيع المبيض أو المنعم في وقت مبكر من الدورة. • وحدة الموزع مملوءة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيض أو المنعم بسرعة. قم دائماً بمعايرة المبيض لتجنب الملاء المفرط. • أغلق موزع المنظفات بهدوء.
	تمت إضافة المبيض أو المنعم مباشرة على الملابس في حوض الغسل. • استخدم دائماً موزع المنظفات لضمان توزيع المبيض أو المنعم بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء البرنامج.
	لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة. • احرص دائماً على غسل الملابس ذات الألوان الغامقة بشكل منفصل عن الملابس ذات الألوان الفاتحة والبيضاء لتجنب تغير ألوانها. • لا تقم أبداً بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
الجهاز لا يعمل.	<ul style="list-style-type: none"> الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي. تأكد من توصيل السلك بأمان في مقبس يعمل.
	<ul style="list-style-type: none"> توقف إمداد الماء. أدر صنبور المياه بالكامل.
	<ul style="list-style-type: none"> عناصر التحكم غير محددة بطريقة صحيحة. تأكد من أن البرنامج مضبوط بشكل صحيح. أغلق الباب واضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.
	<ul style="list-style-type: none"> الباب مفتوح. أغلق الباب وتأكد من عدم انحصار أي من الأغراض تحت الباب مما يمنعه من الإغلاق بشكل كامل.
	<ul style="list-style-type: none"> قاطع التيار/المصهر مفصول أو محترق. افحص قواطع التيار/المصهرات بالمنزل. استبدل المصهرات أو أعد ضبط القاطع. ينبغي تخصيص دائرة كهربائية فرعية خاصة بالجهاز. سيستأنف الجهاز البرنامج من حيث توقف بمجرد استعادة الطاقة.
	<ul style="list-style-type: none"> عنصر التحكم يلزم إعادة ضبطه. اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.
	<ul style="list-style-type: none"> بدء/إيقاف مؤقت لم يتم الضغط عليه بعد تحديد البرنامج. اضغط على الزر الطاقة، ثم أعد تحديد البرنامج المطلوب واضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت. سوف يتوقف الجهاز عن التشغيل إذا لم يتم الضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت خلال وقت معين.
	<ul style="list-style-type: none"> ضغط الماء منخفض للغاية. افحص صنبورًا آخر بالمنزل للتأكد من أن ضغط الماء بالمنزل مناسب.
	<ul style="list-style-type: none"> يسبب الجهاز سخونة الماء أو يحدث بخارًا. قد يتوقف حوض الغسل عن العمل لفترة مؤقتة خلال دورات معينة حتى يتم تسخين الماء بشكل آمن عند درجة الحرارة المحددة.
يتوقف الجهاز لدقائق قليلة ثم تتم إعادة تشغيله.	<ul style="list-style-type: none"> تم تنشيط جهاز حماية المحرك لمنع حدوث سخونة زائدة للمحرك. هذا أمر طبيعي. عند تنشيط جهاز حماية المحرك، سوف يتوقف الجهاز لدقائق قليلة ثم يبدأ في العمل مرة أخرى.
الأزرار قد لا تعمل بطريقة صحيحة.	<ul style="list-style-type: none"> الخيار Child Lock (قفل الأطفال) قيد التشغيل. قم بإيقاف تفعيل الخيار Child Lock (قفل الأطفال) عند الحاجة.
الباب لا يفتح.	<ul style="list-style-type: none"> لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة. هذا أمر طبيعي. يمكنك فتح الباب بأمان بعد إيقاف تشغيل ☹/☹.
لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة.	<ul style="list-style-type: none"> انسداد فلتر الإدخال. تأكد من أن فلتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات الملاء غير مسدودة.
	<ul style="list-style-type: none"> قد تكون خرطوم إدخال المياه ملتوية. تأكد من عدم التواء أو انسداد خرطوم إدخال المياه.
	<ul style="list-style-type: none"> إمداد الماء غير كافٍ. تأكد من فتح صنبوري الماء الساخن والبارد بشكل كامل.
	<ul style="list-style-type: none"> تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.

43 استكشاف الأعطال وإصلاحها

الأعراض	السبب المحتمل والحل
<p>Pr</p> <p>عطل في فتح (OPEN ERROR) ezDispense</p>	<p>تم تشغيل الغسالة دون إغلاق الدرج بإحكام.</p> <p>تم فتح الدرج أثناء تشغيل الغسالة.</p> <p>ادفع الدرج إلى أن يتم إغلاقه بإحكام. إذا ظهرت كلمة Pr بصورة مستمرة، فاتصل بمركز الخدمة.</p>

الرمز:

ضوضاء يُحتمل سماعها

الأعراض	السبب المحتمل والحل
صوت الارتجاج والقعقة	<p>قد توجد أجسام غريبة في حوض الغسل مثل المفاتيح أو القطع المعدنية أو دبابيس الأمان.</p> <p>• قم بإيقاف تشغيل الجهاز، وافحص حوض الغسل بحثاً عن أجسام غريبة. إذا استمر صدور صوت الضجيج بعد إعادة تشغيل الجهاز، فاتصل لطلب الخدمة.</p>
الغسالة تصدر صوتاً غير اعتيادي	<p>قد ينتج عن الملابس الثقيلة إصدار صوت غير اعتيادي. هذا أمر طبيعي عادة.</p> <p>• في حالة استمرار إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثبتاً بشكل غير متوازن. قم بإيقاف التشغيل وأعد توزيع الملابس.</p> <p>قد تكون الملابس غير متوازنة.</p> <p>• قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الملابس بعد فك قفل الباب.</p>
ضوضاء الاهتزاز	<p>لم تتم إزالة مواد التغليف.</p> <p>• قم بإزالة مواد التغليف.</p> <p>قد تكون الملابس موزعة بشكل غير متساوي في حوض الغسيل.</p> <p>• قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الملابس بعد فك قفل الباب.</p> <p>جميع أرجل الاستواء غير مستقرة على الأرض بالتساوي وغير ثابتة.</p> <p>• انظر إلى تعليمات ضبط مستوى الجهاز لضبط مستواه.</p> <p>الأرض ليست صلبة بما يكفي.</p> <p>• تحقق من صلابة الأرض وعدم ليونتها. انظر متطلبات مكان التركيب لتحديد المكان المناسب لوضع الجهاز.</p>

التشغيل

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تسرّب الماء	<p>انسداد أنابيب التصريف بالمنزل.</p> <p>• أزل العوائق من أنابيب التصريف. اتصل بالسيك إذا لزم الأمر.</p> <p>حدث تسريب بسبب التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو بسبب انسداده.</p> <p>• قم بتنظيف خرطوم التصريف وتساويته. افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه بانتظام.</p> <p>فلتر مضخة التصريف غير مُركّب بطريقة صحيحة.</p> <p>• أعد تركيب فلتر مضخة التصريف.</p>
الجهاز لا يعمل.	<p>توقفت لوحة التحكم عن العمل بسبب عدم التفاعل.</p> <p>• هذا أمر طبيعي، اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.</p>

الأعراض	السبب المحتمل والحل
LE خطأ توقف المحرك	حمولة زائدة على المحرك. • اترك الجهاز لمدة 30 دقيقة حتى يبرد المحرك، ثم أعد تشغيل الدورة.
FE خطأ زيادة التدفق	يتدفق الماء نظراً إلى وجود عيب في صمام الماء. • أغلق صنبور المياه. افصل الطاقة عن قابس الطاقة. اتصل بمركز الخدمة.
PE خطأ في مستشعر الضغط	تعطل مستشعر منسوب المياه. • أغلق صنبور المياه. افصل الطاقة عن قابس الطاقة. اتصل بمركز الخدمة.
US خطأ في مستشعر الاهتزاز	تعطل مستشعر الاهتزاز. • اتصل بمركز الخدمة.
FF خطأ بسبب التجمد	هل خرطوم الإمداد/ التصريف، أو مضخة التصريف مجمدة؟ • قم بإضافة ماء دافئ إلى حوض الغسل لفك التجميد الذي يعترض خرطوم التصريف ومضخة التصريف. قم بتغطية خرطوم الإمداد بمنتشرة مبللة ودافئة.
RE تسريب الماء	تسريبات الماء. • اتصل بمركز الخدمة.
PF انقطاع التيار الكهربائي	قد يحدث انقطاع للتيار الكهربائي أو ضعف في الخدمة الكهربائية أثناء التشغيل. • اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت لإعادة تشغيل الدورة.

رسائل العطل في ezDispense

الأعراض	السبب المحتمل والحل
E d1 العطل 1 ERROR في ezDispense	كمية المنظف السائل الموجودة في حجيرة المنظف لا تقل. ثرك المنظف لفترة طويلة في حجيرة المنظف وتصلب. • نظّف حجيرة المنظف جيداً، ثم املاها بمنظف سائل، ثبتت الحجيرة في الدرج، وقم ببدء دورة الغسيل. إذا ظهرت لك كلمة E d1 بصورة مستمرة، فاتصل بمركز الخدمة.
E d2 العطل 2 ERROR في ezDispense	كمية المنظف السائل الموجودة في حجيرة المنظف لا تقل. • اتصل بمركز الخدمة.
E d3 العطل 3 ERROR في ezDispense	لا تقل كمية منعم القماش الموجودة في حجيرة منعم القماش السائل أو المنظف السائل. ثرك منعم القماش لفترة طويلة بعد وضعه في حجيرة منعم القماش السائل أو المنظف السائل وتصلب. • نظّف حجيرة منعم القماش السائل أو المنظف السائل جيداً، ثم املاها بمنعم القماش، ثبتت الحجيرة في الدرج، وقم ببدء دورة الغسيل. إذا ظهرت لك كلمة E d3 بصورة مستمرة، فاتصل بمركز الخدمة.
E d4 العطل 4 ERROR في ezDispense	لا تقل كمية منعم القماش السائل الموجودة في حجيرة منعم القماش السائل أو المنظف السائل. • اتصل بمركز الخدمة.
E d5 العطل 5 ERROR في ezDispense	لا تقل كمية منعم القماش أو المنظف السائل الموجودة في حجيرة منعم القماش السائل أو المنظف السائل. • اتصل بمركز الخدمة.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

قد يؤدي تشغيل جهازك إلى حدوث أخطاء وأعطال. تحتوي الجداول التالية على الأسباب المحتملة والملاحظات التي تقوم بمعالجة أي رسالة خطأ أو عطل. يُوصى بقراءة الجداول التالية بعناية توفيرًا للوقت والمال الذي قد تتكبده عند التواصل مع مركز خدمة LG Electronics.

الرمز:

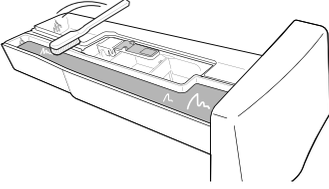
قبل الاتصال بمركز الخدمة

تم تزويد الجهاز بنظام رصد الخطأ آليًا لكشف المشكلات وتشخيصها في مرحلة مبكرة. وإذا لم يعمل الجهاز بشكل صحيح أو لم يعمل على الإطلاق، فتتحقق من الجداول التالية قبل الاتصال بمركز خدمة LG Electronics.

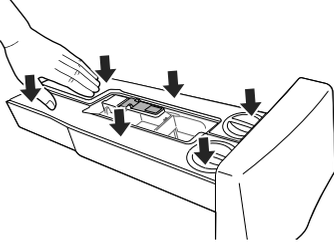
رسائل الخطأ

الأعراض	السبب المحتمل والحل
IE خطأ في خراطيم الإدخال	إمداد الماء غير كافٍ في هذا الموقع. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء. • استخدم صنوبرًا آخر في المنزل. صنوبر الإمداد بالمياه غير مفتوح بالكامل. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء. • افتح صنوبر المياه بالكامل. خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء ملتو. • قم بتسوية الخرطوم أو أعد تركيب خرطوم إدخال الماء. فلتر خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود. • افحص فلتر صمام الإدخال ونظفه بعد إغلاق الصنابير وإزالة وصلات الخرطوم من الغسالة.
UE خطأ في عدم التوازن	يتميز الجهاز بوجود نظام قادر على اكتشاف حالات عدم التوازن بالجهاز وتصحيحها. • قد تكون الملابس مبللة في نهاية الدورة، لذا قم بإعادة ضبط الحمولة كي يتم الدوران بطريقة صحيحة. قم بإغلاق الباب واضغط على بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الأمر لحظات قليلة قبل أن يبدأ الجهاز في الدوران حيث يجب أن يكون الباب مغلقًا قبل بدء الدوران. الحمولة صغيرة للغاية. عند تحميل الأخطاء الثقيلة الفردية (مثل سجادة الحمام وبنائس الحمام وما إلى ذلك)، قد يؤدي ذلك إلى إيقاف الدوران أو إعاقه دورة الدوران بالكامل. • أضف عرضًا واحدًا أو اثنين متشابهين من أغراض الملابس للمحافظة على توازن الحمولة. قم بإغلاق الباب واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الأمر لحظات قليلة قبل أن يبدأ الجهاز في عملية الدوران. يجب إحكام غلق الباب قبل أن تبدأ الغسالة في الدوران.
OE خطأ في تصريف المياه	خرطوم التصريف ملتو أو مسدود. لا يتم تصريف الماء الموجود في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء. • قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. فلتر التصريف مسدود. • افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه.
dE dE1 dE2 dE4 خطأ في الباب	تعطل جهاز استشعار الباب. • يرجى الاتصال بمركز خدمة LG. يُمكن العثور على رقم هاتف مركز خدمة LG المحلي مكتوبًا على بطاقة الضمان.
E عطل في وحدة التحكم	ثمة عطل في وحدة التحكم. • افصل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.

• لا تستخدم الصابون أثناء تنظيف الأدرج والملحقات.

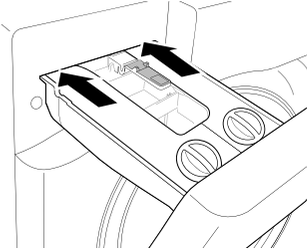


9 أغلق أغطية حجيرات ezDispense بإحكام.

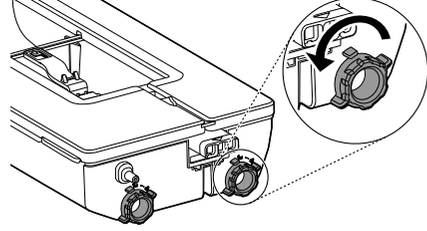


10 امسح أي رطوبة بمنشفة أو قطعة قماش بعد التنظيف.

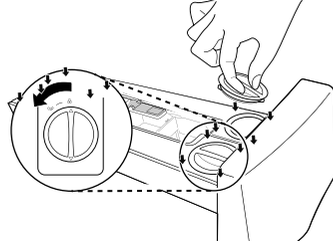
11 أعد إدخال درج موزع المنظف.



4 أزل صمام التحكم لإزالة أي ترسب خاص بمنظف/منعم القماش، ثم أغلق صمام التحكم.



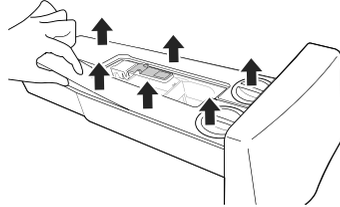
5 افتح الأغطية.



6 نظف الملحقات بالماء الدافئ.

- اشطف الدرج بالماء الدافئ لإذابة رواسب المنظف أو المنعم.
- استخدم قطعة قماش أو فرشاة لإزالة أي رواسب.
- لا تستخدم الصابون أثناء تنظيف الأدرج والملحقات.

7 في حالة تصلب المنظف أو المنعم داخل حجيرات ezDispense، أزل أغطية الدرج.



8 نظف الأجزاء الداخلية للحجيرات بالماء الدافئ.

- استخدم قطعة قماش أو فرشاة لتنظيف أو إزالة أي رواسب.

39 الصيانة

المرتبطة

7 أعد إدخال السدادة في أنبوب التصريف ثم ضع الأنبوب في حامله. يتم توفير حوامل الأنابيب الرأسية والأفقية للتخزين المناسب أو لأنبوب التصريف.

8 ألقِ غطاء الغلاف.

⚠ تنبيه

- احترس عند التصريف حيث إن الماء قد يكون ساخنًا.
- لا تحاول إدخال أنبوب التصريف مرة أخرى بالكابينة. قد يؤدي هذا إلى تلف الأنبوب.
- شغل برنامج تنظيف حوض الغسل مرة واحدة في الشهر (أو أكثر من مرة حسب الحاجة) وذلك لإزالة المواد المتراكمة من المنظف والمخلفات الأخرى.

تنظيف درج ezDispense

نظف حجيرات ezDispense في كل مرة تعيد ملء المنظف/المنعم أو تغيير نوعهما.
أزل درج موزع المنظف ونظفه مرة أو مرتان شهريًا. قد يؤدي ترك المنظفات في درج الموزع لفترة طويلة أو استخدام الغسالة لفترة طويلة إلى تراكم الرواسب في درج الموزع.

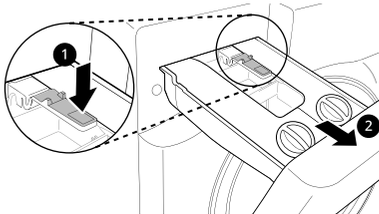
⚠ تحذير

- لا ترش الماء داخل الغسالة، فإن ذلك قد يؤدي إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

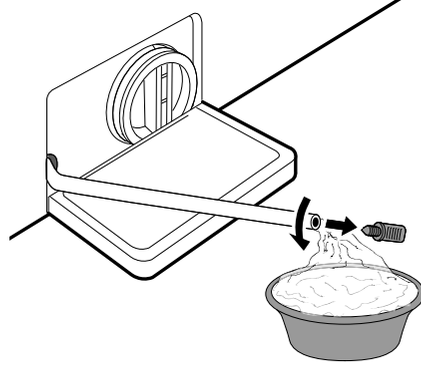
1 أوقف تشغيل الغسالة وافصل سلك الطاقة.

2 اسحب درج موزع المنظف إلى أن يتوقف.

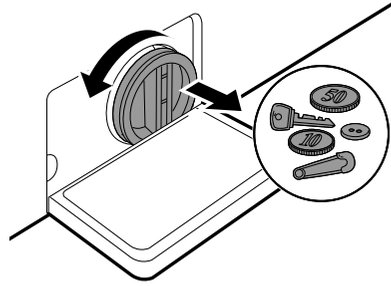
3 اضغط لأسفل على زر ① لإزالة الدرج تمامًا.



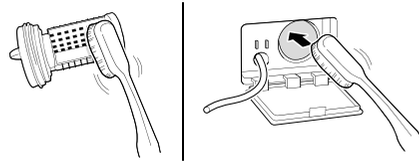
3 قم بإزالة سدادة التصريف من أنبوب التصريف أولاً، ثم قم بتصريف المياه.



4 قم بفك فلتر مضخة التصريف ببطء لتصريف المياه المتبقية، ومن ثم إزالة المخلفات أو الأجسام العالقة في الفلتر.

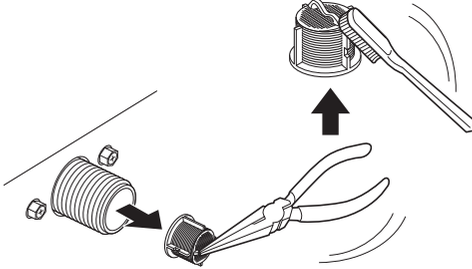


5 نظف فلتر مضخة التصريف وفتحها باستخدام فرشاة.



6 بعد تنظيف فلتر مضخة التصريف، أعد إدخال الفلتر بعناية وثبت غطاء التصريف في اتجاه عقارب الساعة بحذر لتجنب تشابك الخيوط والتصريف.

2 أزل مصفاة المياه المُدخلة باستخدام زرادية صغيرة ثم نظف المصفاة باستخدام فرشاة أسنان ذات شعيرات متوسطة.



3 أغلق درج الموزع ببطء.

4 اضغط زر الطاقة للتشغيل، ثم حدد Tub Clean (تنظيف الحوض).

5 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت للبدء.

6 اترك الباب مفتوحاً حتى يجف الجزء الداخلي من الجهاز تماماً.
• قد تنبعث من الجهاز رائحة كريهة أو عفنة ما لم يجف الجزء الداخلي منه تماماً.

⚠ تحذير

- اترك الباب مفتوحاً حتى يجف الجهاز من الداخل، فقط في حالة مراقبة الأطفال بالمنزل عند القيام بذلك.

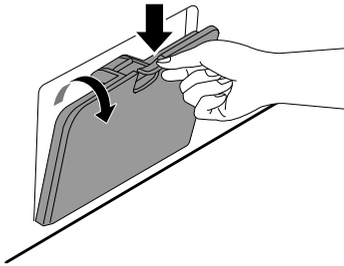
تنظيف فلتر مضخة التصريف والقيام بالتفريغ الطارئ للماء

يلتقط فلتر التصريف الخيوط والأجسام الصغيرة المتبقية في الملابس بشكل عرضي. تحقق بانتظام من نظافة الفلتر كل ستة أشهر لضمان التشغيل السلس لجهازك.

اترك الماء حتى يبرد قبل تنظيف فلتر مضخة التصريف. افتح الباب في حالة الطوارئ أو التفريغ الطارئ للماء.

1 افصل الجهاز عن مصدر الطاقة.

2 افتح غطاء الغلاف ثم اسحب حوض التصريف للخارج.

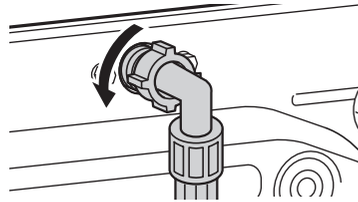


تنظيف فلتر إدخال الماء

يعمل فلتر إدخال المياه على جمع ترسب الجير أو أي رواسب قد تكون في المياه المدخلة إلى الجهاز. قم بتنظيف مرشح المدخل كل ستة أشهر أو نحو ذلك، أو أكثر إذا كان الماء عسراً جداً أو يحتوي على آثار من الترسبات الكلسية.

- أغلق صنبور إدخال الماء إلى الجهاز إذا كنت ستترك الجهاز دون استخدام لفترة زمنية (على سبيل المثال عطلة)، لاسيما عند عدم وجود صرف في الأرضية (مصرف) في مكان مجاور مباشرة.
- سوف تظهر رسالة الخطأ IE على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج منظفات الغسيل.

1 أغلق التيار الكهربائي وصنبور الماء ثم فك خرطوم إدخال الماء.



الصيانة

⚠ تحذير

- افصل الجهاز قبل التنظيف لتجنب خطر التعرض لصدمة كهربائية. قد يؤدي عدم اتباع هذا التحذير إلى التعرض إلى إصابة خطيرة، أو نشوب حريق، أو التعرض لصدمة كهربائية، أو حدوث وفاة.
- لا تستخدم أبداً مواداً كيميائية مركزة، أو منظفات كاشطة، أو مذيبات لتنظيف الجهاز. قد يتسبب ذلك في تلف تشطيب الغسالة.

التنظيف بعد كل غسلة

ما الذي يجب غسله

- أزل دائماً الأغراض من الغسالة بمجرد اكتمال الدورة. قد يتسبب ترك الملابس مبللة داخل الغسالة في كرمشتها، وفقدان لونها، وتغير رانحتها.
- بعد انتهاء دورة الغسيل، امسح الباب وسدادة مانع التسرب في الباب لإزالة أي آثار للرطوبة.
- اترك الباب مفتوحاً جزئياً لتجفيف حوض الغسل.
- امسح الجهاز بقطعة قماش جافة لإزالة أي آثار للرطوبة.

الباب

- امسح الجزء الداخلي والخارجي باستخدام قطعة قماش مبللة ثم جفف باستخدام قطعة قماش ناعمة.

⚠ تحذير

- لا تحاول فصل أي لوح من الألواح أو فك الجهاز. لا تستخدم أي أدوات حادة على لوحة التحكم لتشغيل الجهاز.

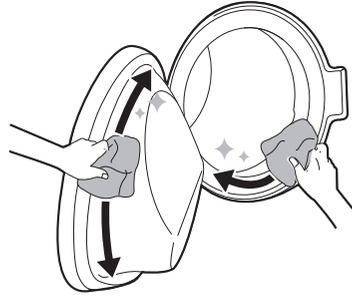
تنظيف الجهاز بصورة دورية

تنظيف الحوض

- وهو برنامج للمساعدة في تنظيف الجهاز من الداخل بالنقع والغسل والشطف والدوران.
- قم بتشغيل هذه الوظيفة مرة في الشهر (أو أكثر إذا لزم الأمر) للحد من تراكم أجزاء المنظف والمنعم والرواسب الأخرى.
- إذا انبعتج من الجهاز رائحة كريهة أو عفنة، فقم بتشغيل هذه الوظيفة مرة في الأسبوع لمدة 3 أسابيع إلى جانب الفترات العادية لتشغيل هذه الوظيفة.

ملاحظة

- ستظهر رسالة ECL لتنبيه المستخدم للتوصية بتشغيل هذه الوظيفة.



⚠ تحذير

- اترك الباب مفتوحاً حتى يجف الجهاز من الداخل، فقط في حالة مراقبة الأطفال بالمنزل عند القيام بذلك.

تنظيف الهيكل الخارجي

تساعد العناية الجيدة بالجهاز على إطالة العمر الافتراضي.

الهيكل الخارجي

- امسح أي تسريبات على الفور.
- 1 أزل أي ملابس أو أغراض من الجهاز وأغلق الباب.
- 2 افتح درج الموزع وأضف المسحوق المقاوم للرواسب الكلسية في حجرة الغسيل الرئيسية.
- يمكن وضع الأقراص مباشرةً في حوض الغسل كبديل للمسحوق.

استخدام تطبيق LG ThinQ بغرض تشخيص المشكلات

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

- قم بتشغيل تطبيق LG ThinQ واختر ميزة "Smart Diagnosis" من القائمة. اتبع التعليمات الواردة في تطبيق LG ThinQ.

استخدام "التشخيص المسموع" بغرض تشخيص المشكلات

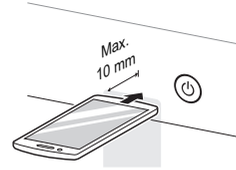
اتبع التعليمات أدناه للاستعانة بطريقة التشخيص المسموع.

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

1 اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

- لا تضغط على أي أزرار أخرى.

2 ضع صوان التكم في هاتفك الذكي بالقرب من الزر الطاقة.



3 اضغط مع الاستمرار على الزر Temp (درجة الحرارة) مدة 3 ثوانٍ أو أكثر مع الاستمرار في الإمساك بصوان التكم في هاتفك الذكي من الزر الطاقة حتى انتهاء نقل البيانات.

- أبقِ الهاتف في مكانه حتى انتهاء نقل البيانات. ويتم عرض الوقت المتبقي لنقل البيانات.

4 بعد إتمام نقل البيانات، سيظهر التشخيص على شاشة التطبيق.

ملاحظة

- للحصول على أفضل النتائج، لا تحرك الهاتف الذكي أثناء نقل النغمات.

35 الوظائف الذكية

ملاحظة

- بمجرد أن يتم تشغيل هذه الوظيفة، يمكنك أن تبدأ دورة من تطبيق الهاتف الذكي LG ThinQ. في حال لم تبدأ الدورة، فسينظر الجهاز لبدء تشغيل الدورة حتى يتم إيقاف تشغيلها عن بُعد من التطبيق أو تعطيل هذه الوظيفة.
- إذا كان الباب مفتوحاً، فلن تستطيع بدء تشغيل الدورة عن بُعد.

تعطيل هذه الوظيفة يدوياً

عندما يتم تفعيل هذه الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على زر **Remote Start** (البداية عن بعد) لمدة 3 ثوانٍ.

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

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

ستوفر LG Electronics أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسليم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com.

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

Smart Diagnosis (التشخيص الذكي)

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

ملاحظة

- قد لا تعمل هذه الخدمة وذلك يعود لعوامل خارجية على سبيل المثال لا الحصر، عدم توفر شبكة Wi-Fi أو انقطاع الاتصال بشبكة Wi-Fi أو السياسة المحلية لمتجر التطبيقات أو عدم توفر التطبيق وهذه أسباب لا تتم عن تقصير من LGE.
- قد تتعرض هذه الميزة لتغيرات دون سابق إنذار وقد يختلف شكلها وفقاً للمنطقة التي تسكن فيها.

- يمكن أن تجعل البيئة اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.
- إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من اللازم، تنصّب قوة الإشارة ضعيفة. قد يستغرق التوصليل وقتاً طويلاً أو قد يفشل التثبيت.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشر جهاز تقوية Wi-Fi (موسع المدى) لتحسين قوة إشارة Wi-Fi.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة بيئة الشبكة المحلية.
- تعذر اتصال الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة لاسلكياً. افصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحماية الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك مُمكنًا، قم بتعطيله أو اصف إليه استثناءً.
- 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 توجيه مضمبوطاً على WEP، فقد يتعذر عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار WPA2) ثم أعد توصيل الجهاز.

استخدام الجهاز عن بعد

Remote Start (البداية عن بعد)

استخدم هاتفك ذكياً للتحكم في جهازك عن بعد. يمكنك أيضاً مراقبة تشغيل الدورة للتعرف على الوقت المتبقي للدورة.

استخدام هذه الوظيفة

- 1 ضع الملابس في حوض الغسل.
- 2 أضف المبيض أو منعم القماش إلى المنطقة المناسبة في الموزع عند الحاجة.
- 3 اضغط على الزر الطاقة.
- 3 اضغط مع الاستمرار على زر **Remote Start** (البداية عن بعد) لمدة 3 ثوانٍ لتمكين وظيفة التحكم عن بُعد.

- 4 ابدأ إحدى الدورات من التطبيق LG ThinQ على هاتفك الذكي.

الوظائف الذكية

تطبيق LG ThinQ

يسمح تطبيق LG ThinQ لك بالتواصل مع الجهاز باستخدام هاتف ذكي.

مزايا تطبيق LG ThinQ

تواصل مع الجهاز عبر هاتف ذكي باستخدام الخصائص الذكية الملائمة.

Remote Start (البدء عن بعد)

يتيح لك التحكم في الجهاز عن بعد من خلال تطبيق LG ThinQ.

Download Cycle (تحميل الدورة)

يمكنك تنزيل الدورات الجديدة والخاصة التي لم يتم تضمينها في الدورات الأساسية على الجهاز.

يمكن للأجهزة التي تم تسجيلها بنجاح تنزيل مجموعة متنوعة من الدورات المتخصصة المصممة للجهاز.

بمجرد اكتمال تنزيل الدورة في الجهاز، يحتفظ الجهاز بالدورة التي تم تنزيلها حتى يتم تنزيل دورة جديدة.

ملاحظة

- يمكن تخزين دورة واحدة في الجهاز في كل مرة.

التدريب على تنظيف الحوض

تُظهر هذه الوظيفة عن عدد الدورات المتبقية قبل تشغيل وظيفة Tub Clean (تنظيف الحوض).

مراقبة الطاقة

تتحقق هذه الوظيفة من استهلاك الطاقة للدورات التي تم استخدامها مؤخرًا ومتوسط الاستهلاك الشهري.

Smart Diagnosis (التشخيص الذكي)

توفر هذه الوظيفة معلومات مفيدة حول تشخيص مشكلات الجهاز وحلها حسب نمط الاستخدام.

الإعدادات

يسمح لك بتعيين خيارات متعددة على الجهاز وفي التطبيق.

إرسال التنبيهات

عند الانتهاء من الدورة أو حدوث عطل في الجهاز، يمكنك استلام إشعارات على هاتفك الذكي. تنطلق هذه الإشعارات حتى لو كان تطبيق LG ThinQ مغلقًا.

ملاحظة

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

- قد تتغير الميزات حسب الطراز.

تثبيت تطبيق LG ThinQ وتوصيل جهاز LG

الطُرز المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

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



الطُرز غير المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

1 ابحث عن تطبيق LG ThinQ على Google Play Store أو Apple App Store من على هاتف ذكي وقم بتثبيته.

2 قم بتشغيل تطبيق LG ThinQ وسجّل الدخول باستخدام حسابك الموجود أو قم بإنشاء حساب LG لتسجيل الدخول.

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

ملاحظة

- للتحقق من الاتصال بشبكة Wi-Fi، تأكد أن مؤشر Wi-Fi على لوحة التحكم مضاعف.
- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد 2.4 غيغا هرتز فقط. لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، اتصل بمزود خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه اللاسلكي.
- تطبيق LG ThinQ ليس مسؤولاً عن أي مشاكل الاتصال بالشبكة أو أي أعطال، أو خلل، أو أخطاء نتجت عن طريق الاتصال بالشبكة.

33 التشغيل

تعليمات

2 اضغط على زر **Delay End** (وقت التأخير انتهى) وزر **Add**

Item (إضافة عنصر) معاً لمدة ثلاث ثوانٍ لتفعيل هذه الوظيفة.

• سيصدر صوت صافرة، وسيظهر [L] على شاشة العرض.

إلغاء قفل لوحة التحكم

1 اضغط زر الطاقة للتشغيل.

2 اضغط على زر **Delay End** (وقت التأخير انتهى) وزر **Add**

Item (إضافة عنصر) معاً لمدة ثلاث ثوانٍ لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.

Beep On/Off (تشغيل/إيقاف الجرس)

يعزف هذا الجهاز موسيقى عند تشغيله وإيقافه.

• اضغط مع الاستمرار على الزرين **Pre Wash** و **TurboWash**

(غسيل مبدئي) في الوقت نفسه لمدة 3 ثوانٍ لإيقاف تفعيل/تفعيل هذه الوظيفة.

• قد يسبب استخدام هذه الوظيفة رغوة داخل حوض الغسيل.

1 اغسل حجيرة **ezDispense** التي تحتاج إلى تنظيف، يرجى الرجوع

إلى تنظيف الجهاز بصورة دورية في فصل الصيانة لمزيد من التفاصيل.

2 قم بملء الحجيرة بالماء عند الحد الأقصى لتنظيفها.

3 اضغط على الزر الطاقة.

4 اضغط مع الاستمرار على زر **Spin** (تشغيل) لمدة 3 ثوانٍ لتنظيف

الخرطوم الموصل. عند تحديد هذا الخيار يظهر، dCL على شاشة العرض.

5 قم بالضغط على أزرار الموزع 1 أو الموزع 2 لتحديد الحجيرة التي

يجب تنظيفها.

• يمكن تنظيف الحجيرتين في نفس الوقت.

6 قم بالضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت لإنهاء هذه الوظيفة خلال 16

دقيقة.

الإعدادات

Child Lock (قفل الأطفال)

استخدم هذا الخيار لتعطيل أوقات التحكم. يمكن أن تمنع هذه الميزة الأطفال من تغيير الدورات أو تشغيل الجهاز.

ملاحظة

- بمجرد أن يتم تعيين هذه الوظيفة، يتم قفل جميع الأزرار باستثناء زر الطاقة.
- عند إغلاق وسائل التحكم، [L] والوقت المتبقي يظهران بالتناوب على الشاشة أثناء الغسيل وتشغيل هذه الوظيفة.
- لن يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة إلى إعادة تعيين هذه الوظيفة. يجب إلغاء تفعيل هذه الوظيفة لتتمكن من الوصول إلى أي وظائف أخرى.

قفل لوحة التحكم

1 اضغط زر الطاقة للتشغيل.

2 يجب استخدام المنظف وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، واختياره وفقاً لنوع النسيج ولونه ومدى اتساخه ودرجة حرارة الغسيل.

1 اضغط على الزر الطاقة.

3 قم بالضغط على زر الموزع 1 ليضيء 2 مؤشر الوميض.

- إن 1 مؤشر المنظفات السائلة مضيء دائماً.
- عند 2 اختيار مؤشر الوميض، لا يمكن تشغيل زر الموزع 2.

4 قم بالضغط مع الاستمرار على زر الموزع 1 و الموزع 2 في نفس الوقت لمدة 3 ثوانٍ لحفظ التغييرات.

إعدادات الموزع 2 لموزع المنظفات السائلة المختلفة

1 اضغط على الزر الطاقة.

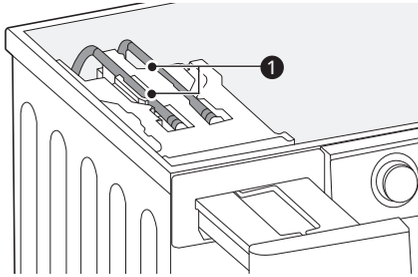
2 اضغط مع الاستمرار على زر الموزع 1 و الموزع 2 في نفس الوقت لمدة 3 ثوانٍ.

3 قم بالضغط على زر الموزع 2 ليضيء 3 مؤشر المنظف السائل.

4 قم بالضغط مع الاستمرار على زر الموزع 1 و الموزع 2 في نفس الوقت لمدة 3 ثوانٍ لحفظ التغييرات.

تنظيف نظام ضخ ezDispense

استخدم هذه الوظيفة لتغيير نوع المنظف أو مئعم القماش. حيث تقوم هذه الوظيفة بإزالة المنظف أو مئعم القماش المترسب على الخرطوم المتصل بـ 1 ezDispense (عند تغيير نوع المنظف أو مئعم القماش).



ملاحظة

- قم بتشغيل هذه الوظيفة مرة شهرياً (أو أكثر عند الحاجة لذلك) لإزالة المنظفات المترسبة والرواسب الأخرى.
- إذا لم تقم بتنظيف حجرة ezDispense فستكون رواسب من المنظف أو مئعم القماش على الخرطوم المتصل.

2 يجب استخدام المنظف وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، واختياره وفقاً لنوع النسيج ولونه ومدى اتساخه ودرجة حرارة الغسيل.

1 اضغط على الزر الطاقة.

2 تغيير كميات التوزيع الافتراضية.

- الموزع 1: اضغط مع الاستمرار على زر الموزع 1 لمدة 3 ثوانٍ.
- الموزع 2: اضغط مع الاستمرار على زر الموزع 2 لمدة 3 ثوانٍ.

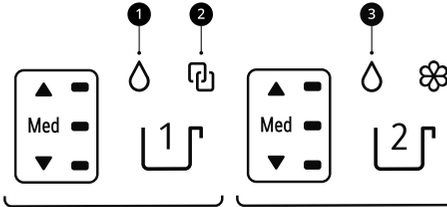
3 قم بلف المقبض لزيادة كمية المنظف أو مئعم القماش أو إنقاصها. تظهر الكمية على شاشة العرض.

- يمكن زيادة الكميات الافتراضية أو خفضها في الحمولات الصغيرة بوزن 1 مل ضمن نطاق 9 مل إلى 150 مل. قد تختلف الكميات الموزعة بشكل ضئيل وفقاً لطرز الجهاز.

4 احفظ التغييرات الافتراضية

- الموزع 1: اضغط مع الاستمرار على زر الموزع 1 لمدة 3 ثوانٍ.
- الموزع 2: اضغط مع الاستمرار على زر الموزع 2 لمدة 3 ثوانٍ.

استخدام كلا موزعي المنظف السائل



ملاحظة

- إذا قمت بتعيين موزعي المنظفات السائلة فلا يمكنك استخدام مئعم القماش السائل لمنعم القماش السائل.
- إذا كنت تريد استخدام مئعم القماش السائل:
 - وبعد انتهاء البرنامج، قم بتحديد Rinse+Spin (شطف+دوران) (البرنامج الافتراضي لدورة التحميل) ثم قم بإضافة مئعم القماش بشكل مباشر داخل الحوض أو داخل حجرة منظف الغسيل الرئيسي اليدوية.
 - إذا قمت بتحميل دورة التحميل، فلن يكون خيار Rinse+Spin (شطف+دوران) متاحاً.

إعدادات الموزع 2 لنفس موزع المنظفات السائلة

1 اضغط على الزر الطاقة.

31 التشغيل

2 قم بلف المقيض لتحديد الدورة المطلوبة.

3 قم بالضغط على أزرار الموزع 1 أو الموزع 2 لزيادة كمية التوزيع أو تقليلها من الإعدادات الافتراضية التي تم تعيينها.

الموزع

كمية التوزيع 1*	مؤشر الأزرار
كمية كبيرة (110%)	
متوسط (100%)	
كمية منخفضة (90%)	
إيقاف (0%)	

*1 تمت تهيئة الإعدادات الافتراضية لتوزيع 42 مل من المنظف السائل و 30 مل من منعم القماش لوزن 6-4 كجم من الغسيل المتسخ العادي.

4 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

ملاحظة

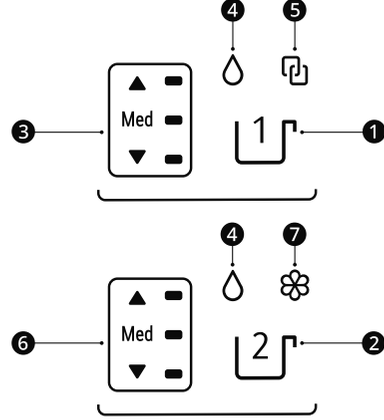
- اتبع توصيات الشركة المصنعة المدرجة في علبة المنظف أو منعم القماش عند تعيين كميات ezDispense للحمولة القياسية 6-4 كجم.
- ستستخدم معظم الدورات تلقائيًا الكميات الافتراضية التي تقوم بتعيينها، والتي يُشار إليها بإضاءة مصباح LED الموجود في أزرار الموزع 1 و الموزع 2.
- إن دورات Delicates (الملابس الحساسة)، و Hand/Wool (غسيل يدوي / صوف)، و Sportswear (الملابس الرياضية)، و Tub Clean (تنظيف الحوض) تقوم بإيقاف تشغيل وظيفة ezDispense بشكل افتراضي.

تغيير كميات التوزيع الافتراضية

تمت تهيئة الإعدادات الافتراضية لتوزيع 42 مل من المنظف السائل و 30 مل من منعم القماش لوزن 6-4 كجم من الغسيل المتسخ العادي.

استخدام وظيفة ezDispense

استخدام أزرار الموزع 1 و الموزع 2 لإعداد وظيفة ezDispense والتحكم فيها.



1 زر الموزع 1

2 زر الموزع 2

3 مؤشر الأزرار

4 مؤشر المنظف السائل

5 مؤشر الوميض (استخدام المنظف السائل فقط في كلا الحجيرتين)

6 مؤشر الأزرار

7 مؤشر منعم القماش السائل

ملاحظة

- في حالة وميض مؤشر المنظف أو المنعم سيصدر صوت رنين، حتى وإن كان هناك منظف أو منعم كافٍ للاستخدام إلى ما يقرب من 2 إلى 4 من برامج الغسيل؛
- في حالة وميض مؤشر المنظف السائل 4 ومؤشر الأزرار 3، و 6 وصدور صوت رنين، اسكب المنظف في الحجرة وصولاً إلى علامة الحد الأقصى.
- في حالة وميض مؤشر منعم الأقمشة 7 ومؤشر الأزرار 6 وصدور صوت رنين، اسكب سائل منعم الأقمشة في الحجرة وصولاً إلى علامة الحد الأقصى.
- تمت تهيئة الإعدادات الافتراضية لتوزيع منظف الموزع 1 ومنعم القماش في الموزع 2.

تغيير مستوى التوزيع للحمولة الفردية

1 اضغط على الزر الطاقة.

ملاحظة

- للأمان، يظل الباب مغلقاً عند ارتفاع مستوى المياه أو ارتفاع درجة الحرارة. ولا يمكن إضافة قطع ملابس في هذه الأثناء.

Delay End (وقت التأخير انتهى)

يمكنك ضبط هذه الوظيفة بحيث يبدأ تشغيل الجهاز تلقائياً وينتهي بعد الفترة الزمنية المحددة.

1 اضغط على الزر الطاقة.

2 حدد برنامج الغسيل.

3 اضغط على الزر **Delay End (وقت التأخير انتهى)** حسب الحاجة.

4 اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

ملاحظة

- باستثناء مصابيح LED الخاصة بزر **Delay End (وقت التأخير انتهى)**، سيتم إطفاء جميع مصابيح LED الموجودة على لوحة التحكم في غضون 20 دقيقة. قد تختلف هذه الميزة باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.
- وقت التأخير هو وقت انتهاء البرنامج، وليس وقت البدء. ربما يختلف وقت التشغيل الفعلي بسبب درجة حرارة الماء، والملابس، وعوامل أخرى.
- لإلغاء هذه الوظيفة، يجب الضغط على زر الطاقة.
- تجنب استخدام المنظف السائل مع هذه الوظيفة.

4 لاستخدام خيارات خاصة، اضغط على زر **Steam (بخار)** أو **TurboWash**.

5 اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

استخدام الخيارات الأساسية

يمكنك تخصيص البرامج باستخدام الخيارات الأساسية الآتية:

Pre Wash (غسيل مبدئي)

يُوصى باستخدام هذا الخيار عند غسل الحمولة شديدة الاتساخ.

1 اضغط على الزر الطاقة.

2 حدد برنامج الغسيل.

3 اضغط على الزر **Pre Wash (غسيل مبدئي)** حسب الحاجة.

4 اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

Add Item (إضافة عنصر)

يمكنك استخدام هذا الخيار لإضافة ملابس أو إزالتها حتى بعد بدء برنامج الغسيل.

1 اضغط على الزر الطاقة.

2 حدد برنامج الغسيل.

3 اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

4 اضغط على الزر **Add Item (إضافة عنصر)** حسب الحاجة.

5 افتح الباب بعدما يُفتح ذاتياً وأضف قطع الملابس أو أخرجها حسب الحاجة.

6 أغلق الباب ثم اضغط على زر **بدء/إيقاف مؤقت**.

29 التشغيل

5 خصص برنامج الغسيل (**Temp.** (درجة الحرارة)، و **Spin** (تشفيف)، و **Rinse+** (شطف+)، و **Intensive** (كثيف)) حسب الحاجة.

6 اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

استخدام وظيفة الدوران فقط

1 جهّز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

2 اضغط على الزر **الطاقة**.

• لا تحدد برنامج الغسيل ولا نصف المنظف.

3 اضغط على الزر **Spin** (تشفيف).

4 اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

ملاحظة

• إذا حددت برنامج الغسيل، فلن تستطيع تحديد خيار الدوران فقط. وإذا حدث ذلك، فاضغط على الزر **الطاقة** مرتين لإيقاف الغسالة وإعادة تشغيلها.

استخدام خيارات خاصة

يمكنك تخصيص البرامج باستخدام الخيارات الخاصة الآتية:

Steam (بخار)

يساعد إضافة هذا الخيار في توفير نتائج تنظيف أفضل.

TurboWash

يقال إضافة هذا الخيار من وقت البرنامج مع توفير نفس نتائج الغسيل.

اتبع الخطوات التالية لاستخدام أحد الخيارات الخاصة.

1 اضغط على الزر **الطاقة**.

2 حدد برنامج الغسيل.

3 غيّر برنامج الغسيل (**Temp.** (درجة الحرارة)، و **Rinse+** (شطف+)، و **Spin** (تشفيف)، و **Intensive** (كثيف)) حسب الحاجة.

خيارات ووظائف إضافية

يمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخصيص البرامج.

تخصيص برنامج الغسيل

يتميز كل برنامج بإعدادات افتراضية تم اختيارها تلقائيًا. ويمكنك كذلك تخصيص هذه الإعدادات باستخدام هذه الأزرار.

Temp. (درجة الحرارة)

يحدد هذا الزر درجة حرارة الغسيل للبرنامج المحدد.

- اضغط على زر **Temp. (درجة الحرارة)** حتى يضيء الإعداد الذي ترغب به.
- حدد درجة حرارة الماء المناسبة لنوع الحمولة التي تغسلها. واتبع ملصقات العناية بنسيج الملابس للحصول على أفضل النتائج.

Spin (تشفيف)

يمكنك تحديد مستوى شدة الدوران بالضغط على هذا الزر عدة مرات.

- اضغط على الزر **Spin (تشفيف)** لتحديد سرعة الدوران.

ملاحظة

- إذا تم تحديد **No (لا)** لمستوى الدوران، فسوف تدور حلة الغسالة قبل التصريف.

Rinse+ (شطف+)

يُوصى باستخدام هذه الوظيفة مع الأشخاص ممن يعانون من حساسية تجاه المنظفات.

- اضغط مع الاستمرار على زر **TurboWash** لمدة ثلاث ثوانٍ لإضافة دورة شطف مرة واحدة.

Intensive (كثيف)

تُستخدم هذه الوظيفة لغسل الملابس العادية وشديدة الاتساخ.

- اضغط مع الاستمرار على زر **Pre Wash (غسيل مبدئي)** لمدة 3 ثوانٍ.

اتبع الخطوات التالية لتخصيص برنامج الغسيل.

1 جهّز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

2 اضغط على الزر **الطاقة**.

3 أضف المنظف.

4 حدد برنامج الغسيل.

البرامج الشائعة

البرنامج	كجم	س:د:د	ك.و.س	درجة مئوية	لتر	دورة في الدقيقة	%
Cotton (القطن) 20 درجة مئوية	11	2:29	0.260	26	75.0	1350	48.1
Cotton (القطن) 60 درجة مئوية	11	3:59	1.553	49	76.0	1350	47.3
Mixed Fabric (قمشة مختلطة)	4	1:21	0.603	35	54.0	1000	67.0
Speed 14 (سريع 14)	2	0:14	0.051	21	41.0	400	106.0
Cotton (القطن) 40 درجة مئوية + Intensive (كثيف)	11	4:12	0.731	30	105.0	1350	49.0
Eco 40-60 (حمولة كاملة) ^{1*}	11	4:00	0.838	36	77.0	1360	44.9
Eco 40-60 (نصف حمولة) ^{1*}	5.5	3:00	0.547	29	69.0	1360	45.4
Eco 40-60 (ربع حمولة) ^{1*}	3	2:39	0.252	25	35.0	1360	44.7

^{1*} إنه قادر على تنظيف الملابس القطنية المتسخة بشكل طبيعي والمعروف أنها قابلة للغسل عند 40 أو 60 درجة مئوية، معاً في الدورة نفسها، ويستخدم هذا البرنامج لتقييم الامتثال لتشريعات الاتحاد الأوروبي الخاصة بالتصميم الإيكولوجي (EU 2019/2023).

ملاحظة

- اضبط البرنامج على خيار "Eco 40-60" و 1400 دورة في الدقيقة" لاختبار مدى توافق البرنامج مع المعيار EN 60456.
- أكثر البرامج كفاءة من حيث استهلاك الطاقة هي تلك البرامج التي تعمل في درجات حرارة منخفضة ومدة أطول.
- تعتمد نتائج الاختبار على ضغط الماء وعسره ودرجة حرارة مدخل الماء، ودرجة حرارة الغرفة، ونوع الحمولة ومقدارها، ومدى اتساخ المنظف المستخدم، والتذبذب في إمدادات الطاقة الكهربائية الرئيسية، والخيارات الإضافية المختارة.
- قيم البرامج المشتركة، باستثناء دورة Eco 40-60، هي قيم إرشادية فقط.
- امسح رمز الاستجابة السريعة الموجود على ملصق الطاقة المزود مع الجهاز، والذي يوفر رابط ويب للمعلومات المتعلقة بأداء الجهاز في قاعدة بيانات EU EPREL. احتفظ بملصق الطاقة للرجوع إليه مع دليل المالك وجميع المستندات الأخرى المرفقة مع الجهاز.
- يمكن العثور على اسم الطراز على ملصق التصنيف الخاص بالجهاز، افتح الباب الموجود حول فتحة حلة الغسيل مباشرةً.
- للعثور على نفس المعلومات في EPREL، يُرجى زيارة موقع <https://eprel.ec.europa.eu> والبحث باستخدام اسم الطراز.

27 التشغيل

سرعة الدوران القابلة للتحديد

البرنامج	سرعة الدوران	
	المتاح	الافتراضي
AI Wash	جميع	1400 دورة في الدقيقة
Cotton (القطن)	جميع	1400 دورة في الدقيقة
Eco 40-60	جميع	1400 دورة في الدقيقة
TurboWash 39 (غسيل فائق السرعة 39)	400 حتى 1400 دورة في الدقيقة	1200 دورة في الدقيقة
Mixed Fabric (أقمشة مختلطة)	جميع	1000 دورة في الدقيقة
Easy Care (عناية سهلة)	جميع	1400 دورة في الدقيقة
Allergy Care (عناية ضد الحساسية)	جميع	1400 دورة في الدقيقة
Delicates (الملابس الحساسة)	تصل إلى 800 دورة في الدقيقة	800 دورة في الدقيقة
Hand/Wool (غسيل يدوي / صوف)	تصل إلى 800 دورة في الدقيقة	800 دورة في الدقيقة
Sportswear (الملابس الرياضية)	تصل إلى 800 دورة في الدقيقة	800 دورة في الدقيقة
Speed 14 (سريع 14)	جميع	400 دورة في الدقيقة
Duvet (اللحف)	تصل إلى 1000 دورة في الدقيقة	1000 دورة في الدقيقة

ملاحظة

- قد تختلف سرعة الدوران القصوى الفعلية وفقًا لظروف الحمل. القيم أعلاه مقربة لأقرب مائة.

بيانات الاستهلاك

وصف الوحدة

س:مد: مدة البرنامج	كجم: حمولة الغسيل
درجة مئوية: أقصى درجة حرارة داخل التسيج المعالج	ك.و.س: استهلاك الطاقة
دورة في الدقيقة: سرعة الدوران القصوى	لتر: استهلاك المياه
%: كمية الرطوبة المتبقية في نهاية مرحلة العصر. كلما زادت سرعة الدوران، زادت الضوضاء وقلت الرطوبة المتبقية.	

ملاحظة

- حدد درجة حرارة الغسيل وسرعة الدوران المناسبين للبرامج التي تريدها.
- قد تختلف درجة حرارة المياه الفعلية عن درجة حرارة الدورة الموضحة.
- يوصى باستخدام منظف محايد.

خيارات إضافية

ملاحظة

- يمكنك تحديد الخيارات **Rinse+** (شطف+)، و **Delay End** (وقت التأخير انتهى) و **Add Item** (إضافة عنصر) لكل برامج الغسيل في هذا الجدول.

البرنامج	Steam (بخار)	TurboWash	Pre Wash (غسيل ميدني)	Intensive (كثيف)
AI Wash	●			
Cotton (القطن)	●	●	●	●
Eco 40-60	●	●	●	●
TurboWash 39 (غسيل فائق السرعة 39)	●	1* ●	●	
Mixed Fabric (أقمشة مختلطة)	●	●	●	●
Easy Care (عناية سهلة)	●	●	●	●
Allergy Care (عناية ضد الحساسية)	1* ●			●
Delicates (الملابس الحساسة)		●		●
Hand/Wool (غسيل يدوي / صوف)				●
Sportswear (الملابس الرياضية)		●		●
Speed 14 (سريع 14)		1* ●		
Duvet (اللحف)		●		●

1* يتم تضمين هذا الخيار تلقائيًا في البرنامج ولا يمكن استبعاده.

25 التشغيل

الوصف:

الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم	60 درجة مئوية	Allergy Care (عناية ضد الحساسية)	الوصف يساعد على تقليل المواد التي تسبب رد فعل تحسسي. • استخدمه مع القطن، الملابس الداخلية، أغطية الوسائد، ملاءات الأسرة، ملابس الأطفال.
الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	20 درجة مئوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة مئوية	Delicates (الملابس الحساسة)	الوصف مناسبة لغسيل الملابس الداخلية والشفافة والمخرمة.
الحد الأقصى للحمولة: 2 كجم	30 درجة مئوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة مئوية	Hand/Wool (غسيل يدوي / صوف)	الوصف مناسب للملابس الرقيقة التي يمكن غسلها باليد أو داخل الغسالة، مثل الصوف والملابس الداخلية والفساتين وغيرها من الملابس القابلة للغسيل. • يُنصح باستخدام المنظف الخاص بالصوف القابل للغسيل في الغسالة
الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	40 درجة مئوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة مئوية	Sportswear (الملابس الرياضية)	الوصف مناسب لأنواع خاصة من الملابس مثل الملابس الرياضية وملابس الخروج. • استخدمه مع طبقة القماش الطاردة للمياه والمستخدمة في الملابس.
الحد الأقصى للحمولة: 2 كجم	20 درجة مئوية (من 20 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية)	Speed 14 (سريع 14)	الوصف مناسب لغسل الحمولات الصغيرة والملابس قليلة الاتساخ لمدة 14 دقيقة تقريبًا.
الحد الأقصى للحمولة: 2.5 كجم (1 لحاف)	Cold (بارد) حتى 40 درجة مئوية	Duvet (للحاف)	الوصف تستخدم في غسيل قطع كبيرة الحجم مثل أغطية السرير، والوسائد، وأغطية الأريكة، وما إلى ذلك.
-	-	Tub Clean (تنظيف الحوض)	الوصف تساعد هذه الوظيفة في تنظيف الجزء الداخلي من حوض الجهاز.
-	-	Download Cycle (تحميل الدورة)	الوصف يسمح لك هذا البرنامج بتنزيل برنامج غسيل جديد وخاص يناسب جهازك وذلك باستخدام الهاتف الذكي. (شطف+دوران) هو البرنامج الافتراضي.

ملاحظة

- حدد درجة الحرارة المناسبة لبرنامج الغسيل الذي اخترته. واطب على اتباع ملصقات العناية المقدمة من الشركة المصنعة للملابس أو ما ذكر من تعليمات عند مباشرة الغسيل وذلك لتجنب وقوع ضرر بالملابس.

جدول البرامج

برنامج الغسيل

الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	40 درجة مئوية (بارد) حتى 60 درجة مئوية)	AI Wash	الوصف
<p>AI Wash يتيح إجراء حركات دورانية مناسبة لحلة الغسل وذلك بعد الانتهاء من استشعار الحمولة.</p> <ul style="list-style-type: none"> يغسل بنعومة للأقمشة المقاومة للماء ، وقوة للأقمشة المنفذة للماء. <p>ملاحظة</p> <ul style="list-style-type: none"> للحصول على نتائج غسيل أفضل، قم بتحميل الملابس الجافة لهذا البرنامج. استشعار الذكاء الاصطناعي غير نشط عند تحديد الخيار Steam (بخار). 			
الحد الأقصى للحمولة: مقتن	40 درجة مئوية (بارد) حتى 95 درجة مئوية)	Cotton (القطن)	الوصف
يقوم بغسل الغسيل المتسخ العادي من خلال الجمع بين حركات حوض الغسل المختلفة.			
الحد الأقصى للحمولة: مقتن	40 درجة مئوية (من 40 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية)	Eco 40-60	الوصف
لغسل الملابس القطنية المتسخة بشكل طبيعي والتي تنكر ملصقات العناية فيها أنها قابلة للغسيل عند 40 درجة مئوية أو 60 درجة مئوية.			
الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم	40 درجة مئوية (بارد) حتى 60 درجة مئوية)	TurboWash 39 (غسيل فائق السرعة 39)	الوصف
مع 4 نفثات مائية تعمل أثناء الغسيل والشطف ، يمكن لهذه الغسالة غسل نصف حمولة من الملابس المتسخة قليلاً لمدة 39 دقيقة تقريباً.			
الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم	40 درجة مئوية (بارد) حتى 60 درجة مئوية)	Mixed Fabric (أقمشة مختلطة)	الوصف
مناسب لغسل الأنسجة المختلطة في الوقت نفسه.			
<ul style="list-style-type: none"> يستخدم مع أنواع مختلفة من الأقمشة باستثناء بعض الأنواع الخاصة من الملابس مثل (الحرير/الملابس الناعمة والملابس الرياضية والملابس القاتمة والصوف والألحفة/الستائر). 			
الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم	40 درجة مئوية (بارد) حتى 60 درجة مئوية)	Easy Care (عناية سهلة)	الوصف
مناسب لغسل الملابس التي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها.			
<ul style="list-style-type: none"> يستخدم مع البولي أميد، والأكريليك، والبوليستر. 			

ملاحظة

- لا يمكن استخدام الموزع اليدوي لتوزيع المنظف المبدئي.
- عند إضافة أقراص التنظيف ومنقي الماء، تأكد من إيقاف تشغيل وظيفة **ezDispense**.

حجيرة منظف الغسيل الرئيسي اليدوي

- تحمل هذه الحجيرة منظفات الغسيل من أجل دورة الغسيل الرئيسية. يُنصح بوضع مسحوق المنظف في هذه الحجيرة.
- يمكن إضافة سائل أو مسحوق المبيض الآمن على الألوان إلى حجيرة الغسيل الرئيسية اليدوية مع منظف من نفس النوع. لا تخلط السوائل أو المساحيق.
 - إذا كنت تستخدم منظف لا يذوب بسهولة أو منظف عالي اللزوجة، فسوف يترك ترسبات ويسد الموزع.
 - تأكد من إيقاف تشغيل وظيفة **ezDispense**.

إضافة أقراص التنظيف

يمكنك استخدام أقراص التنظيف أثناء الغسيل.

1 افتح الباب وضع أقراص التنظيف داخل حوض الغسل قبل وضع الملابس.

2 ضع الملابس في حوض الغسل وأغلق الباب.

ملاحظة

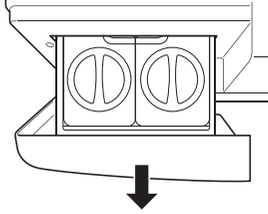
- لا تضع أقراص التنظيف داخل الموزع.

إضافة منقي الماء

- يُمكن استخدام منقي الماء مثل مقاوم الرواسب الكلسية، للحد من استخدام المنظفات في مناطق عسر الماء.
- يتعين عليك أولاً إضافة المنظف ثم منقي الماء. ويتم التوزيع وفقاً للكمية المحددة على العبوة.

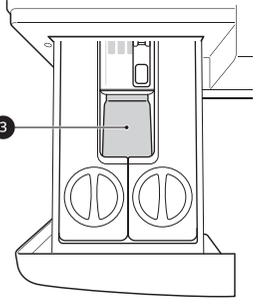
2 زر الموزع

2 افتح درج موزع المنظف.



3 ضع منتجات الغسيل في حجيرات الموزع اليدوي المناسبة.

- استخدم حجيرة منظف الغسيل الرئيسي في المنظف اليدوي للمنظف السائل أو المسحوق.
- لا تضع شرائح أو أقراص أو علب المنظف في الموزع اليدوي.
- عند استخدام عبوات المنظف أحادية الاستخدام، ضع العبوة في حوض الغسيل قبل تحميل الغسالة. لا تضع عبوات المنظف السائل أو المسحوق في أي من حجيرات التوزيع.



3 حجيرة منظف الغسيل الرئيسي اليدوي

4 أغلق درج موزع المنظفات برفق قبل بدء الدورة.

- إغلاق الدرج بقوة قد يتسبب في زيادة تدفق المنظف داخل حجيرة أخرى أو توزيعه داخل الأنابيب قبل ضبط البرنامج.

⚠ تنبيه

- لا تضع أو تخزن منتجات الغسيل مثل المنظفات أو المبيضات أو منعم القماش السائل فوق الغسالة. يمكن أن تؤدي هذه المنتجات إلى تلف هيكل أو عناصر تحكم الغسالة.

4 بعد ملء الحجيرات، أدخل الأغطية وحركها في اتجاه عقارب الساعة حتى تُغلق بإحكام.

- قم بإغلاق أغطية حجيرات ezDispense بإحكام لتقليل زيادة تدفق الهواء والذي قد يتسبب في تصلب هذه المواد ويمنعها من التوزيع بشكل صحيح. احذر من ارتخاء الأغطية.

5 أغلق درج الموزع ببطء قبل بداية الدورة.

- إغلاق الدرج بقوة قد يتسبب في زيادة تدفق المنظف داخل حجيرة أخرى أو توزيعه داخل حوض الغسل قبل ضبط البرنامج.
- كن حذرًا حتى لا تعلق يدك في الدرج أثناء غلقه.
- وجود القليل من المياه داخل حجيرات الموزع اليدوي في نهاية الدورة أمر طبيعي.

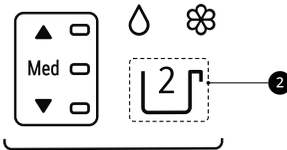
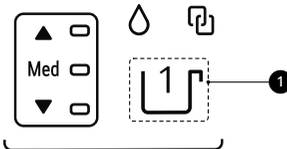
⚠ تنبيه

- أغلق الغطاء وغلّف الحجيرة بإحكام قبل الاستعمال. وبخلاف ذلك، سيتصلب المنظف والمنعم أو يتدققان بجزارة.
- حرك درج موزع المنظف للخارج ببطء واستخدم كلتا يديك للسلامة. في حالة عدم القيام بذلك، قد تتلف الغسالة أو يتسبب في تسرب المنظف أو المنعم من فتحات التهوية.
- قد يؤدي ترك المنظف أو منعم القماش لفترة طويلة في حجيرات ezDispense إلى تصلب المنظف وعدم التوزيع بشكل صحيح.
- لا تقم بإزالة درج الموزع أثناء استخدام المنتج.
- أزل المنظف، والمنعم من حجيرات ezDispense قبل تحريك أو تغيير موقع الغسالة.
- لا تتعدّد المستوى المسموح به في حجيرة ezDispense تجنبًا للتسرب.

استخدام وظيفة الموزع اليدوي

أضف المنظف إلى الموزع اليدوي.

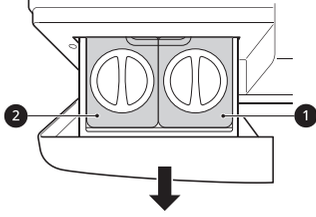
1 اضغط على زر الموزع 1 أو الموزع 2 مع التكرار لإيقاف تشغيل وظيفة ezDispense.



1 زر الموزع 1

21 التشغيل

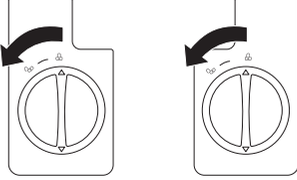
1 حرّك درج موزع المنظف برفق إلى الخارج إلى أقصى حد يمكنه الوصول إليه.



1 وحدة المنظف السائل

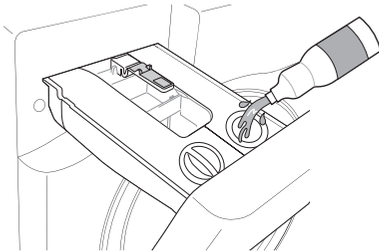
2 حجيرة منعم القماش السائل أو حجيرة المنظف السائل

2 افتح أغطية حجيرات ezDispense في عكس اتجاه عقارب الساعة.



3 صب المنظف أو منعم القماش في الحجيرات المخصصة لهما، حتى يصل إلى الحد الأقصى.

- يحتوي درج ezDispense على حجيرتين. ضع المنظف السائل في الحجيرة اليمنى ومنعم القماش السائل في الحجيرة اليسرى. إذا أضيف المنظف في الحجيرة 2، فلا يمكن استخدام منعم القماش.
- لا تضع المبيض المسحوق أو السائل، أو الجل، أو أقراص التنظيف، أو السوائل القائمة على الزيت الطبيعي، أو شرائح التنظيف، أو المحاليل الحمضية مثل الخل في حجيرات ezDispense سيؤدي فعل هذا إلى ضرر في الأنبوب الداخلي وأجزاء التوزيع الأخرى وسيؤثر في العملية.
- أزل المنظف المترسب على الجزء الخارجي لدرج ezDispense قبل إدخاله.
- تجنب ملء الحجيرات بسرعة. أضف المنظف والمنعم ببطء لتجنب زيادة التدفق.



- عند تحديد خيار **Pre Wash (غسيل مبدئي)** بعد إضافة المنظف بحرص مباشرة إلى حوض الغسيل، قد يتم نوبان المنظف في الماء مما يضعف أداء الغسالة للحصول على أفضل النتائج، استخدم خيار **Pre Wash (غسيل مبدئي)** مع وظيفة ezDispense. لا يمكن استخدام الموزع اليدوي لتوزيع المنظف المبدئي.
- قد تحتاج إلى تعديل مقدار استخدام المنظف حسب درجة حرارة الماء، وعسر الماء، وحجم الحمولة، ومستوى الأوساخ. للحصول على أفضل النتائج، تجنب الإفراط في استخدام المنظف. التفاعس عن فعل ذلك يؤدي إلى حدوث رغو زائدة عن الحد.
- راجع ملصق الملابس، قبل إضافة المنظف واختيار درجة حرارة الماء.
- استخدم المنظفات المخصصة لكل نوع من الملابس:
 - غالبًا ما يتم تصنيع المنظف السائل لاستخدامات محددة، على سبيل المثال، للأسجة الملونة والصوف أو الملابس الحساسة أو الغامقة.
 - مسحوق الغسيل يكون ملائمًا لجميع أنواع الأنسجة.
 - للحصول على نتائج غسيل أفضل للملابس البيضاء وذات الألوان الفاتحة، استخدم مسحوق غسيل يحتوي على مبيض.
 - يتدفق المنظف من الموزع في بداية دورة الغسيل.

ملاحظة

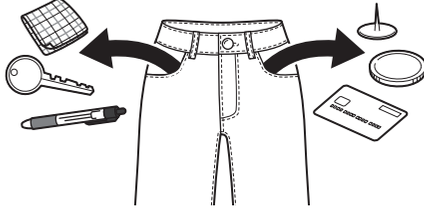
- لا تترك المنظفات تتصلب. حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء الشطف، أو رائحة.
- الحمولة الكاملة: وفقًا لتوصيات الشركة المصنعة.
- الحمولة الجزئية: 1/2 الكمية المعتادة.
- الحد الأدنى للحمولة: 1/3 الحمولة الكاملة.

استخدام وظيفة ezDispense

- عند تشغيل وظيفة ezDispense، يتم توزيع المنظف ومنعم القماش بكميات محددة، في الوقت المناسب أثناء الدورة.
- سيطل المنظف في الحجيرة الكاملة لما يقرب من 20 دورة قياسية، مع تحميل حوض الغسيل جزئيًا بالملابس.
- تم ضبط الإعدادات الافتراضية لتوزيع 42 مل من المنظف و30 مل من منعم القماش لـ 4-6 كجم من الغسيل المتسخ. يمكن تغيير ذلك باستخدام زر الموزع 1 أو الموزع 2. يُرجى الرجوع إلى الخيارات والوظائف الإضافية في فصل التشغيل لمزيد من التفاصيل.

فحص الملابس قبل وضع الحمولة

- للمساعدة في توزيع الحمولة بالتساوي أثناء الدوران، اجمع بين الأغراض الكبيرة والصغيرة في حمولة واحدة.
- ولا تغسل أغراضًا فردية صغيرة. وأضف قطعة أو قطعتين متشابهتين لمنع عدم التوازن في الحمولة.
- افحص جميع الجيوب للتأكد من أنها فارغة. فقد تؤدي أشياء مثل المسامير، ومشابك الشعر، والنقالب، والأقلام، والقطع المعدنية، والمفاتيح إلى إحداث ضرر في كل من الجهاز وملابسك.



- عند غسل الملابس بأشرطة طويلة مضمنة، اربطها أو استخدم شبكة غسيل.
- استخدم شبكة غسيل للأشياء الصغيرة مثل الأكامم والجوارب النسائية والسراريب الضيقة والملابس الداخلية والجوارب لثقافتك أن تصبح عالقة بين الحلة وسادة الباب.
- املأ شبكة الغسيل بأقل من نصف سعته واغسل ملابس أخرى. لا تفرط في ملئها أو غسلها بشكل منفصل، فقد يتسبب ذلك في تعطل الحلة، مما يؤدي إلى عدم كفاءة دورة العصر.
- أغلق السحابات والخطافات والسلاسل للتأكد من أن هذه الأشياء لن تعلق بالملابس الأخرى.
- امسح الأوساخ والبقع من خلال وضع مقدار صغير من المنظف المذاب في الماء على البقع وغسلها للمساعدة في إزالة الأوساخ.

إضافة المنظفات والمواد المنعمة

مقدار المنظف

- يجب استخدام المنظف وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، واختياره وفقاً لنوع النسيج ولونه ومدى اتساخه ودرجة حرارة الغسل. استخدم المنظفات المناسبة للغسالات ذات حوض الغسيل من نوع (التحميل الأمامي).
- في حالة حدوث الكثير من الرغوي، يتعين عليك تقليل كمية المنظف.
- عند استخدام مقدار كبير من المنظف، فقد تحدث رغوة كثيرة جداً وهذا يقلل من كفاءة الغسيل أو يؤدي إلى ثقل الحمولة على المحرك.
- إذا كنت ترغب في استخدام منظف سائل، فاتبع الإرشادات التي توفرها الشركة المصنعة للمنظف.
- يمكنك سكب المنظف السائل مباشرةً في درج المنظفات الرئيسي إذا كنت ستبدأ دورة الغسيل على الفور.

تجهيز حمولة الغسيل

افرز حمولة الغسيل لتحصل على أفضل النتائج، وبعدها قم بتجهيز الملابس حسب الرموز الموجودة على ملصقات العناية.

تصنيف الملابس

- درجة الاتساخ (شديد، عادي، خفيف): افرز الملابس وفقاً لدرجة اتساخها. وإذا كان ذلك ممكناً، فلا تقم بغسل الملابس شديدة الاتساخ مع الملابس خفيفة الاتساخ.
- اللون (أبيض، فاتح، غامق): اغسل المنسوجات الغامقة أو المصبوغة بشكل منفصل عن المنسوجات البيضاء أو الفاتحة. يمكن أن ينتج عن خلط المنسوجات الفاتحة بالمنسوجات المصبوغة انتقال اللون أو تغيير لون الملابس الأفتح لوناً.
- الكتان (منتجات كتانية، منتجات تجمع الكتان): قم بفصل المنتجات الكتانية والمنتجات التي تجمع الكتان. يمكن أن تعمل المنتجات الكتانية إلى تراكم الكتان على المواد المجمععة للكتان.

التحقق من ملصق العناية بالملابس

ستوضح لك الرموز مكونات نسيج الملابس وطريقة غسلها.

الرموز الموجودة على ملصقات العناية

الرمز	الغسيل/نوع النسيج
	• غسيل عادي • قطن، أنسجة مختلطة
	• عناية سهلة • صناعي، أنسجة مختلطة
	• غسيل حساس خاص • ملابس حساسة
	• غسيل يدي فقط • صوف، حرير
	• ممنوع الغسل

ملاحظة

- تعطيك الشرط الموضوع أسفل الرمز المعلومات المتعلقة بنوع النسيج وكذلك مقدار الضغط الميكانيكي الأقصى المسموح.

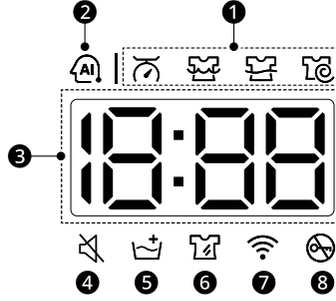
19 التشغيل

ملاحظات

الوصف	
<p>الوقت التقديري المتبقي</p> <ul style="list-style-type: none"> • عند تحديد برنامج الغسيل، يتم عرض الوقت الافتراضي المحدد لهذا البرنامج. سيتغير هذا الوقت تبعاً للخيارات المحددة. • إذا ظهر --- على الشاشة، فسيظهر الوقت بعدما يكشف خيار استشعار الحمولة عن حجمها. هذا الأمر طبيعي. • الوقت الظاهر هو وقت تقديري فحسب. إذ يتوقف الوقت على ظروف التشغيل الطبيعية. قد تؤثر عوامل خارجية كثيرة (وزن الحمولة، ودرجة حرارة الغرفة، ودرجة حرارة الماء الداخل وغيرها) في الوقت الحقيقي. 	3
<p>⏸ يكون مضيئاً عند إيقاف تشغيل صوت الصافرة.</p>	4
<p>⏸ يكون قيد الإضاءة عند Rinse+ (شطف+) تنشيط الخيارات.</p>	5
<p>⏸ يكون قيد الإضاءة عند Intensive (كثيف) تنشيط الخيارات.</p>	6
<p>📶 يكون قيد الإضاءة عند توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi في المنزل.</p>	7
<p>⏸ يكون قيد الإضاءة عند بدء البرنامج وإغلاق الباب.</p>	8

الوصف	
<p>أزرار ezDispense</p> <ul style="list-style-type: none"> • اضغط على الموزع 1 أو الموزع 2 لتحديد وظيفة ezDispense. • سيضيء مصباح LED ليشير إلى أن نوع وكمية المنظف الذي تم تحديده. • عندما يكون المنظف أو منعم القماش غير كافٍ؛ - في حال الضغط على زر الطاقة: سيومض مصباح LED وسيصدر صوت رنين. - في حال تشغيل الجهاز: سيضيء مصباح LED. <p>ezDispense Nozzle Clean</p> <ul style="list-style-type: none"> • قم بالضغط مع الاستمرار على زر Spin (تنشيف) لمدة 3 ثوانٍ لاستخدام وظيفة ezDispense Nozzle Clean. استخدم هذه الوظيفة لتغيير نوع المنظف أو المنعم. حيث تقوم هذه الوظيفة بإزالة المنظف أو منعم القماش المترسب على الخرطوم المتصل بـ ezDispense (عند تغيير نوع المنظف أو منعم القماش). 	6
<p>شاشة العرض</p> <ul style="list-style-type: none"> • تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقي المُقدر، والخيارات، ورسائل الحالة. عندما يتم تشغيل الجهاز، ستضيء الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض. • بينما يتم استشعار وزن الحمولة تلقائيًا، تومض الشاشة الموجودة على لوحة التحكم. 	7

شاشة الوقت والحالة



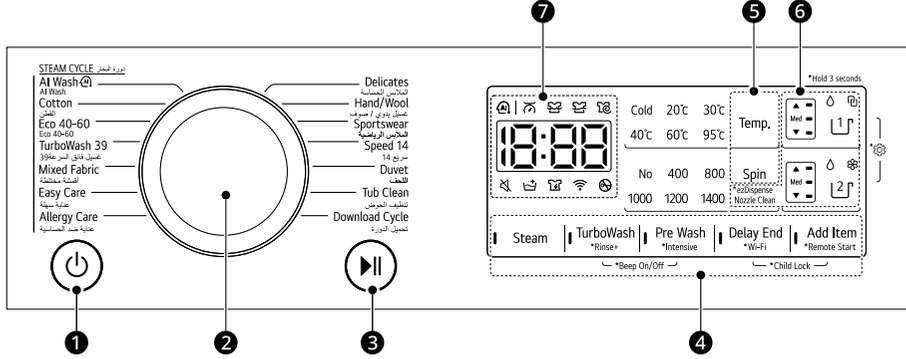
الوصف	
<p>مؤشرات حالة البرنامج</p> <ul style="list-style-type: none"> • سيومض مصباح LED للمرحلة النشطة عند تشغيل برنامج الغسيل بينما ستظل مصابيح LED للمراحل الأخرى في وضعية الاستقرار. بعد استكمال المرحلة، سيغلق مصباح LED. إذا تم إيقاف الدورة مؤقتًا، فسيتم إيقاف مصباح LED للمرحلة النشطة عن الوميض. 	1
<p>AI DD</p> <ul style="list-style-type: none"> • AI DD يتيح إجراء حركات دورانية مناسبة لحظة الغسل وذلك بعد الانتهاء من استشعار الحمولة. • AI يكون قيد التنشيط عند تحديد البرنامج AI Wash وتشغيله. - عند استخدام مقدار كبير من المنظف ستظهر رغوة كثير مما يقلل من كفاءة AI DD. 	2

17 التشغيل

لوحة التحكم

قد تختلف لوحة التحكم الحقيقية من طراز لآخر.

خواص لوحة التحكم



الوصف	
زر الطاقة التشغيل/إيقاف التشغيل • اضغط على هذا الزر لتشغيل الغسالة أو إيقاف تشغيلها.	1
مقبض البرنامج • تتوفر البرامج وفقاً لنوع الملابس. • سيضيئ المصباح للإشارة إلى البرنامج المحدد.	2
زر بدء/إيقاف مؤقت • يُستخدم هذا الزر لبدء برنامج الغسيل أو إيقافه مؤقتاً. • في حالة الحاجة إلى إيقاف برنامج الغسيل مؤقتاً، اضغط على هذا الزر.	3
خيارات ووظائف إضافية • لاستخدام الوظائف الإضافية، اضغط مع الاستمرار على الزر المقابل لمدة 3 ثوانٍ. وعندها سوف يضيئ الرمز المقابل على شاشة العرض. • يسمح لك هذا الخيار بتحديد برنامج إضافي وسيضيئ عندما يتم تحديده. Remote Start (البدء عن بعد) يمكنك استخدام تطبيق LG ThinQ في أي هاتف ذكي للتحكم في جهازك عن بعد. • لاستخدام هذه الوظيفة، راجع الوظائف الذكية. Wi-Fi اضغط مع الاستمرار على الزر Delay End (وقت التأخير انتهى) لمدة 3 ثوانٍ لبدء توصيل الجهاز بتطبيق LG ThinQ .	4
تخصيص أزرار برنامج الغسيل استخدم هذه الأزرار لضبط درجة حرارة الماء، أو إعدادات سرعة الدوران للبرنامج المحدد. • تظهر الإعدادات الحالية في الشاشة. • اضغط على زر هذا الخيار لتحديد إعدادات أخرى.	5

التشغيل

نظرة عامة على التشغيل

استخدام الجهاز

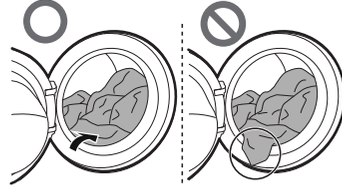
قبل الغسيل الأول، اختر برنامج غسيل **Cotton (القطن)** وأضف نصف كمية المنظفات، واركب الجهاز يعمل بدون وضع ملابس. هذا يزيل الرواسب المحتملة من حوض الغسيل والتي قد تبقى أثناء التصنيع.

1 افرز الغسيل وضع الملابس.

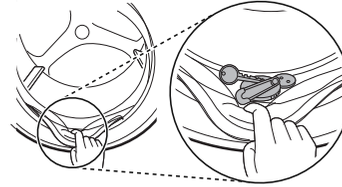
- قم بتصنيف الغسيل حسب نوع النسيج، ودرجة الاتساخ، ولون وحجم حمل الغسيل حسب الحاجة، وافتح الباب وحمل الأغراض في الغسالة.

⚠ تنبيه

- قبل إغلاق الباب، تأكد من أن جميع الملابس والأغراض موجودة داخل الحوض وغير متدلّية على سدادة الباب المطاطية حيث ستعلق عند إغلاقه. إن التقاعس عن فعل ذلك سينتج عنه وقوع ضرر بسدادة الباب وبالملابس.



- أخرج أي قطع من الحشوية المرنة الخاصة بسدادة الباب لمنع إحداث تلف في الملابس والسدادة.



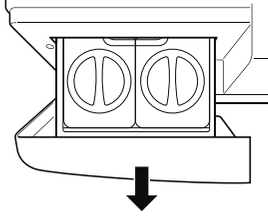
2 قم بتشغيل الجهاز.

- اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

3 اختر دورة الغسيل المطلوبة.

- اضغط على زر الدورة بشكل متكرر أو قم بلف مقبض اختيار الدورة حتى يتم اختيار الدورة المطلوبة.
- اختر الآن درجة حرارة الغسيل وسرعة الدوران. انتبه إلى ملصق العناية بالنسيج الموجود على ملابسك.

4 أضف منتجات التنظيف أو المنظفات والمنعمات إلى الحجرة المناسبة من الموزع.



5 بدء الدورة.

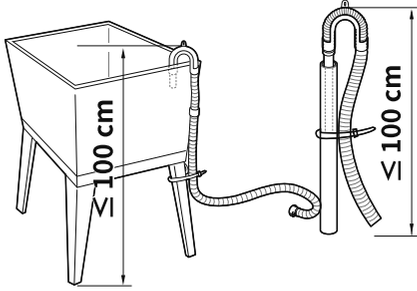
- اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت** لبدء الدورة. ستتحرك الغسالة لفترة وجيزة بدون مياه لقياس وزن الحمولة. إذا لم يتم الضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت** خلال وقت معين، فسيتوقف تشغيل الغسالة وستنفذ جميع الإعدادات.

6 إنهاء الدورة.

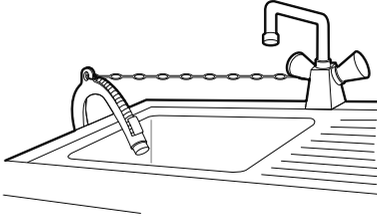
- سيصدر صوت نغمة عند إنهاء الدورة. على الفور، أخرج الملابس من الجهاز لتقليل التجاعيد. افحص مانع التسرب في الباب عند إخراج حمولة ملابس صغيرة يمكن أن تعلق في مانعة التسريب.

15 التركيب

الارتفاع

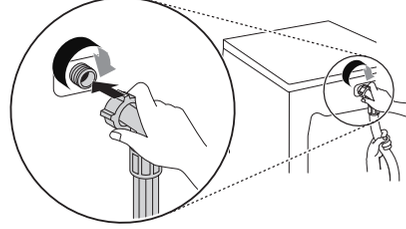


- إذا كان خرطوم التصريف طويلاً جداً، فلا تحاول إدخاله مرة أخرى بالقوة داخل الجهاز. حيث قد يؤدي إلى إحداث ضجيج غير عادي.
- عند تركيب خرطوم التصريف في البالوعة، أحكم تثبيته باستخدام سلسلة.



توصيل الخرطوم بالجهاز

ثبت خرطوم الإمداد بصمام إدخال المياه الموجود بالجزء الخلفي من الجهاز.



- بالنسبة للطرز المزودة بإدخال مياه واحد، لا تقم بتوصيل الخرطوم بموزع مياه ساخنة بل قم بتوصيله بموزع مياه باردة فقط.

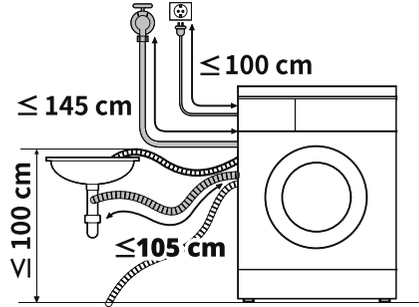
ملاحظة

- بعد الانتهاء من التوصيل، وفي حالة وجود تسرب ماء من الخرطوم، كرر الخطوات نفسها. استخدم الأنواع الأكثر تقليدية لصنبور إمداد المياه. إذا كان الصنبور مربع الشكل أو كبيراً للغاية، فانزع لوحة التوجيه قبل إدخال الصنبور في المحول.
- تأكد من عدم التواء الخرطوم أو تعلقه.

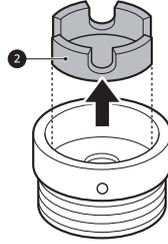
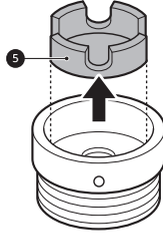
تركيب خرطوم التصريف

قم بتركيب خرطوم التصريف باستخدام دعامة مرفقية

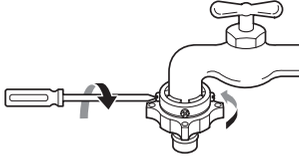
- يجب عدم وضع خرطوم التصريف أعلى من 100 سم من مستوى الأرض. قد لا يتم تصريف الماء في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.
- سيؤدي تثبيت خرطوم التصريف بطريقة صحيحة إلى حماية الأرضية من الضرر الناتج عن تسرب الماء.



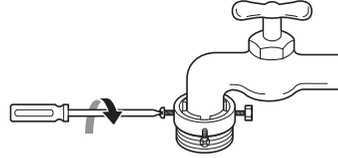
2 أزل لوحة التوجيه ② إذا كان الصنبور كبيرًا جدًا حتى يلائم المحول. أزل لوحة التوجيه ⑤ إذا كان الصنبور كبيرًا جدًا حتى يلائم المحول.



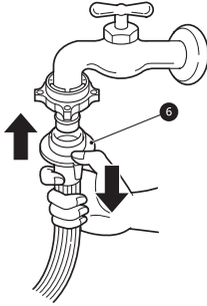
3 ادفع المحول إلى طرف الصنبور بحيث تشكل السدادة المطاطية وصلة منيعة للماء. أحكم ربط مسامير التثبيت الأربعة واللوحة الحلقية للمحول.



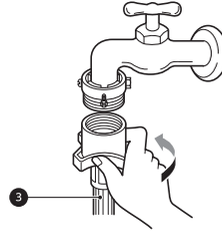
3 ادفع المحول إلى طرف الصنبور بحيث يتم توصيل السدادة المطاطية لتصبح وصلة منيعة للماء. وأحكام ربط مسامير التثبيت الأربعة.



4 اسحب لوحة مزلاج الموصل ⑥ إلى أسفل، وادفع خرطوم الإدخال إلى المحول، وحرر لوحة مزلاج الموصل. وتأكد أن أقفال المحول في مكانها.

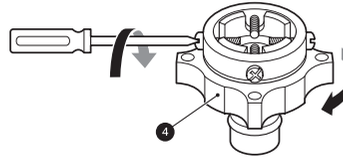


4 ادفع خرطوم الإدخال ③ بشكل عمودي لأعلى بحيث يمكن للسدادة المطاطية الموجودة داخل الخرطوم أن تلتصق بالصنبور تمامًا ثم أحكم ربطه عن طريق تدويره إلى اليمين.



توصيل خرطوم من نوع اللمسة الواحدة بالصنبور غير المزود بأسنان

1 قم بفك اللوحة الحلقية للمحول ④ وحرر مسامير التثبيت الأربعة.



ملاحظة

- بعد توصيل خرطوم إدخال الماء، قم بتشغيل صنبور الماء لطرد المواد الغريبة (الغبار، والرمل، ونشارة الخشب، وما إلى ذلك) الموجودة في خطوط الماء. واجعل الماء يتم تصريفه في دلو، وتحقق من درجة حرارة الماء.

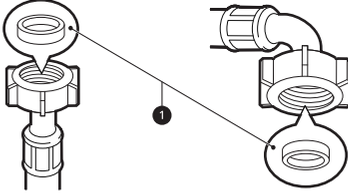
13 التركيب

- ليس هناك حاجة لمزيد من الحماية ضد التدفق الارتجاعي لوصلة إدخال الماء.

ملاحظة

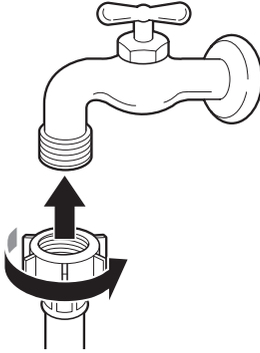
التحقق من السدادة المطاطية

- تتوفر اثنتان من السدادات المطاطية ① مع خرطوم إدخال المياه. تستعملان في منع تسريب الماء. يتم إحكام التوصيل بالصنابير.
- لا تستخدم المعدات الآلية مثل الكمامة لإحكام ربط خرطوم إدخال المياه. تحقق من توصيل الطرف المنحني في خرطوم إدخال المياه بالجهاز.



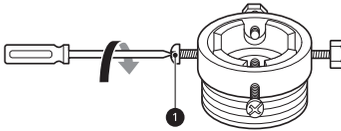
توصيل الخرطوم بصنبور الماء

- توصيل الخرطوم اللولبي بالصنبور المزود بأسنان
- ثبت موصل الخرطوم بصنبور إمداد الماء.



- توصيل خرطوم لولبي بالصنبور غير المزود بأسنان

- 1 فك مسامير التثبيت الأربعة ①



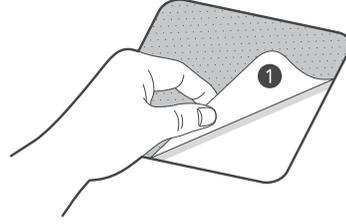
- 1 نظف الأرضية لوضع الشرائح المانعة للانزلاق.

- استخدم قطعة قماش جافة لإزالة الأجسام الغريبة والرطوبة وتنظيفها. وإذا ظل بالمكان بعض الرطوبة، فقد تنزلق الشرائح المانعة للانزلاق.

- 2 اضبط المستوى بعد وضع الجهاز في منطقة التركيب.

- 3 ضع الجانب اللاصق ① للشرائح المانعة للانزلاق على الأرض.

- إذا كان من الصعب وضع الشرائح المانعة للانزلاق تحت الأرجل الأمامية، فضعها تحت الأرجل الخلفية. يعد تثبيت الشرائح المانعة للانزلاق تحت الأقدام الأمامية هو الخيار الأكثر فعالية.



- 4 ضع الجهاز على الشرائح المانعة للانزلاق.

- لا تلتصق الجزء اللاصق للشرائح المانعة للانزلاق ① بأرجل الجهاز.

ملاحظة

- يمكن الحصول على شرائح مانعة للانزلاق من مركز خدمة LG Electronics.

توصيل خرطوم إمداد الماء

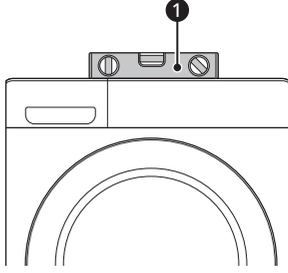
ملحوظة للتوصيل

- يجب أن يكون ضغط الماء ما بين 50 كيلو باسكال و 800 كيلو باسكال (0.5-8.0 ثقل كجم/سم²). إذا كان ضغط الماء أعلى من 800 كيلو باسكال، فيجب تركيب جهاز تخفيف الضغط.
- تحقق من حالة خرطوم إمداد الماء بصورة دورية واستبدله إذا لزم الأمر.

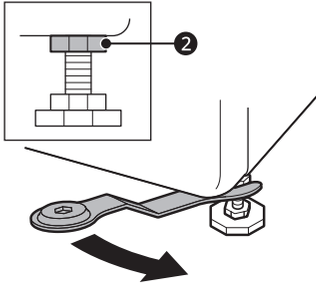
ملاحظة

- لا تبالغ في إحكام ربط خرطوم إدخال المياه أو استخدم المعدات الآلية لربطها بصمام الإدخال.

- 2 تأكد من استواء الجهاز على الأرض تمامًا مستخدمًا ميزان الماء ①



- 3 أحكم ضبط الأرجل باستخدام صواميل القفل ② عن طريق تدويرها عكس اتجاه عقارب الساعة بعكس اتجاه الجزء السفلي من الجهاز.



- 4 تحقق من إحكام جميع صواميل القفل الموجودة في الجزء السفلي من الجهاز بشكل صحيح.

ملاحظة

- يضمن تحديد المكان والمستوى المناسبين للغسالة تشغيل لفترة طويلة، ومنظمة، وفعالة.
- يجب أن يكون الجهاز في وضع أفقي 100% ومنصوبًا بثبات في مكانه على أرضية صلبة ومسطحة.
- ويجب ألا يكون "متأرجحًا" بين الزوايا وهو محمل.
- لا تدع أقدام الغسالة تبتل. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى الاهتزاز أو الضوضاء.

استخدام شرائح مائعة للانزلاق

- تختلف هذه الخاصية وفقًا لنوع الطراز الذي تم شراؤه. عند تركيب الجهاز على سطح زلق، قد تتحرك الغسالة نتيجة للاهتزاز الشديد. ويمكن أن تؤدي التسوية غير الصحيحة إلى حدوث عطل من خلال الضوضاء والاهتزاز. في حالة حدوث ذلك، يتعين عليك تركيب شرائح مائعة للانزلاق أسفل أرجل الاستواء وضبط المستوى.

ملاحظة

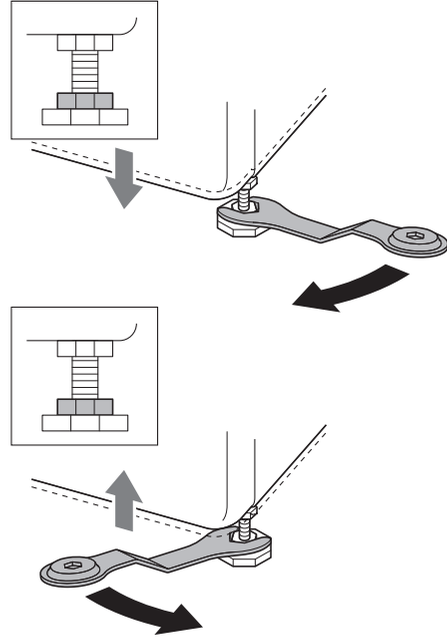
- يمكن أن تحدث الأرضيات الخشبية أو المعلفة اهتزازًا عنيقًا وعدم اتزان. تعزيز الأرضيات الخشبية أو تثبيتها قد يؤدي إلى إيقاف أو تقليل الضوضاء الشديدة أو الاهتزاز.
- لا تحاول أبدًا تسوية أي أرضية غير مستوية بوضع قطع من الخشب أو الورق المقوى أو مواد مشابهة تحت الجهاز.

ضبط وتسوية الأقدام

- عند تركيب الجهاز، يجب أن تكون أرجل الجهاز متحاذية وفي وضع استواء تام. قد يتعرض الجهاز للتلف أو قد لا يعمل بشكل صحيح إذا لم تكن أرجل الجهاز متحاذية وفي وضع استواء سليم.

- 1 قم بتسوية الأرجل حسب الحاجة إذا كانت الأرضية غير مستوية.

- لا تضع قطع الخشب وما إلى ذلك تحت أرجل الجهاز.
- تأكد من استقرار الأرجل الأربعة وثباتها على الأرضية.



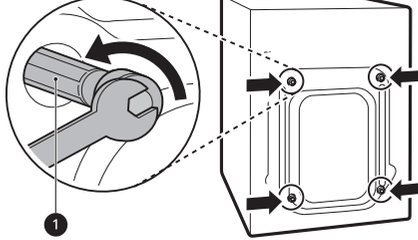
ملاحظة

- لا تتم بتركيب الغسالة على قاعدة عمود أو منصة أو سطح مرتفع ما لم يتم بصناعته ليستخدم مع هذا الطراز. LG Electronics

11 التركيب

1 ابدأ بمسماري النقل **1** الموجودين بالأسفل، باستخدام مفتاح الربط (المرفق) لفك جميع مسامير النقل بالكامل عن طريق تدويرها في عكس اتجاه عقارب الساعة.

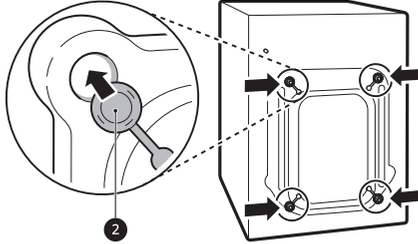
المرحلة



2 أخرج مجمع المسامير عن طريق هزها بلطف مع سحبها إلى الخارج.

3 تركيب أغطية الفتحات.

• قم بتركيب أغطية المسامير **2** الموجودة في عبوة الملحقات أو المثبتة بالجزء الخلفي من الغسالة.



ملاحظة

- احتفظ بمسامير النقل وعناصر التثبيت لتستخدمها مستقبلاً.
- انقل الجهاز كما هو موضح أدناه لتجنب تعرضه للكسر:
 - يُعاد تركيب مسامير النقل.
 - يُثبت سلك الطاقة بالجزء الخلفي من الجهاز.

ضبط مستوى الجهاز

التحقق من ضبط المستوى

- عند الضغط على حواف اللوحة العلوية للجهاز بشكل قطري، فيجب ألا يتحرك الجهاز لأعلى ولأسفل على الإطلاق (افحص كلا الاتجاهين).
- في حالة تآرجح الجهاز عند الضغط على اللوحة العلوية للجهاز بشكل قطري، قم بتعديل الأقدام مرة أخرى.
- تحقق من وضع الجهاز في وضعية مستوية على نحو صحيح بعد تركيبه.

التوصيلات الكهربائية

- لا تستخدم سلك إطالة ولا محولاً مزوداً.
- احرص دائماً على فصل الجهاز وإيقاف إمداد الماء بعد الاستخدام.
- يتعين توصيل الجهاز بمقبس مؤرض وفقاً للوائح توصيل الأسلاك الكهربائية الحالية.
- يجب وضع الجهاز بحيث يمكن الوصول إلى القابس بسهولة.
- يجب أن يكون مأخذ التيار الكهربائي بطول 1 متر من كلا جانبي الجهاز.

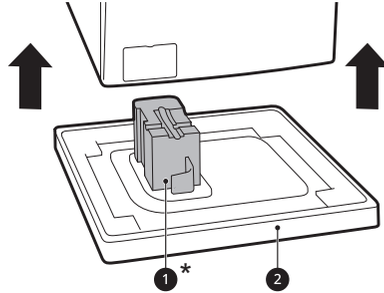
⚠ تحذير

- يجب عدم إصلاح الجهاز إلا بواسطة شخص مؤهل، حيث يمكن أن تؤدي الإصلاحات التي تتم من قبل أشخاص ليس لديهم خبرة إلى التعرض إلى إصابة أو عطل خطير. اتصل بفني الإصلاح المحلي المعتمد من LG.
- يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس تيار كهربائي مناسب مرگب ومؤرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.

فتح تغليف الجهاز

رفع الجهاز عن قاعدة الفلين

بعد إزالة الكرتونة ومواد الشحن، ارفع الجهاز من على قاعدة الفوم.



• تأكد من أن دعامة الحوض **1*** بعيدة عن القاعدة ولا تلتصق بأسفل الجهاز.

• إذا لزم قلب الغسالة لأسفل لإزالة القاعدة الكرتونية **2**، فيجب عليك دائماً حماية جانب الغسالة وقلبها بحذر على جانبيها. لا تقلب الجهاز على الجانب الأمامي أو الخلفي.

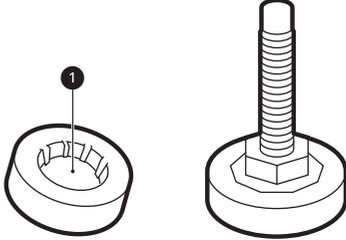
* تختلف هذه الخاصية حسب الطراز الذي تم شراؤه.

إزالة مجموعات مسامير النقل

لمنع حدوث اهتزاز شديد وكسر للجهاز، أزل مسامير النقل وعناصر التثبيت.

الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

عند تركيب الجهاز على أرضيات خشبية استخدم أكوابًا مطاطية للحد من حدوث اهتزاز قوي وخلل في الاتزان. يمكن أن تُحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازًا قويًا وخللًا في الاتزان وأخطاءً وأعطالًا.



- لتقليل الاهتزاز، ننصحك بوضع أكواب مطاطية ① سمكها لا يقل عن 15 مم أسفل كل رجل من أرجل الجهاز، ويتم تثبيتها على عارضتين على الأقل من عوارض الأرضية باستخدام براغي.
- إن أمكن، قم بتركيب الجهاز في زاوية من زوايا الغرفة، بحيث تكون الأرضية أكثر ثباتًا.
- ثبت الأكوام المطاطية للحد من الاهتزاز.

⚠ تنبيه

- إذا تم تركيب الجهاز على أرضية غير مستقرة (مثل أرضية خشبية) فإن الضمان لا يغطي الأضرار والتكاليف الناتجة بسبب التثبيت على سطح غير مستقر.

ملاحظة

- يمكن شراء أكواب مطاطية (رقم القطعة 4620ER4002B) من مركز خدمة LG.

التهوية

- تأكد من عدم إعاقة السجاد أو البساط أو ما إلى ذلك لدوران الهواء حول الجهاز.

درجة الحرارة المحيطة

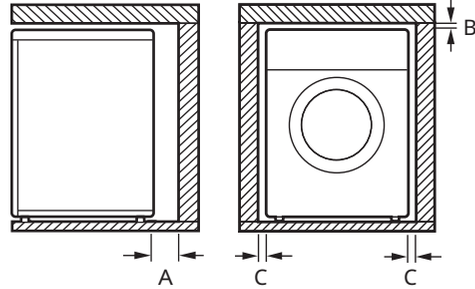
- لا تتركب الجهاز في غرف يمكن أن تصل درجة حرارتها إلى التجمد، حيث يمكن أن تنفجر الخراطيم المتجمدة تحت الضغط. يمكن أن تقل كفاءة وحدة التحكم الإلكترونية في ظل درجات الحرارة الأقل من درجة التجمد.
- في حالة الحصول على الجهاز في الشتاء وكانت درجات الحرارة أقل من درجة التجمد، فضع الجهاز في درجة حرارة الغرفة لوضع ساعات قبل تشغيله.

متطلبات مكان التركيب

تحقق من المعلومات التالية قبل تركيب الجهاز للتأكد من تركيبه في المكان الصحيح.

مكان التركيب

- يجب تركيب هذا الجهاز على أرضية ثابتة وذلك للحد من حدوث اهتزاز أثناء دورة الدوران. الأرضية الخرسانية هي أفضل اختيار، فهي أقل عرضة للاهتزاز الذي يحدث أثناء دورة الدوران مقارنة بالألواح الأرضية أو الأسطح المغطاة بالسجاد.
- إذا كان من المستحيل تجنب وضع الجهاز بجانب موقد غاز أو موقد يعمل بالفحم، فيجب وضع عازل (600 × 850 مم) مغطى برفائق الألمنيوم على الجانب المواجه للفرن أو الموقد بين الجهازين.
- تأكد عند تركيب الجهاز من سهولة وصول المهندس إليه في حالة تعطله.
- عند تركيب الجهاز، اضبط كل الأقدام الأربعة باستخدام مفتاح صواميل النقل الموفرة لضمان استقرار الجهاز.
- تأكد من وجود مساحة كافية تسمح بفتح باب الجهاز بشكل كامل.
- لضمان وجود مسافة كافية لخراطيم إدخال المياه بالصمام وخرطوم التصريف وتدفق الهواء، اترك مسافة لا تقل عن 20 مم كحد أدنى عند الجوانب و100 مم خلف الجهاز. يُطلب الحائط، والباب، والقولبة الأرضية زيادة المسافة، لذا تأكد من توفرها.



الفهرس	الخلوص (مم)
A	100
B	5
C	20

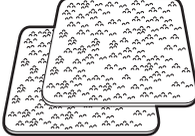
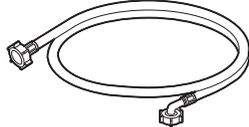
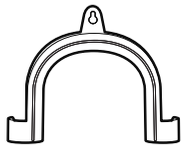
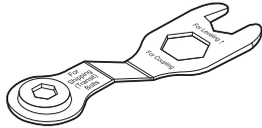
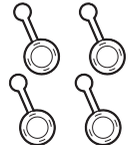
⚠ تحذير

- لا يستخدم هذا الجهاز إلا للأغراض المنزلية فقط ولا ينبغي استخدامه في الاستخدامات المتعددة.

9 التركيب

الملحقات

المرتبعة

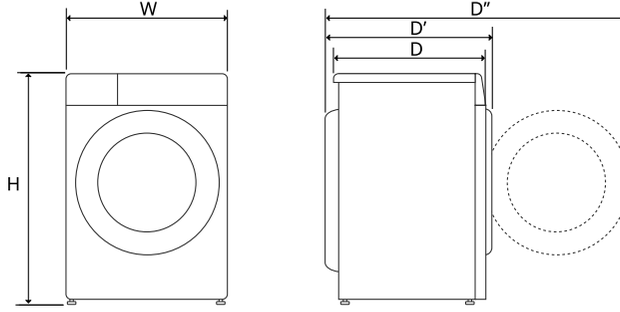
 <p>شرائح مانعة للانزلاق*1</p>	 <p>خرطوم إمداد الماء البارد</p>
 <p>دعامة مرفقية لتثبيت خرطوم التصريف</p>	 <p>مفتاح ربط</p>
 <p>حزام الربط*1</p>	 <p>أغطية لتغطية فتحات مسامير النقل</p>

*1 تختلف الملحقات المرفقة تبعاً للموديل الذي اشتريته.

المواصفات

R2-B11A3WE	الطرز
220-240 فولت~، 50 هرتز	مصدر الطاقة
67 كجم	وزن المنتج

(الأبعاد(ملم))



1100	D''	565	D	600	W
		620	D'	850	H

7 التركيب

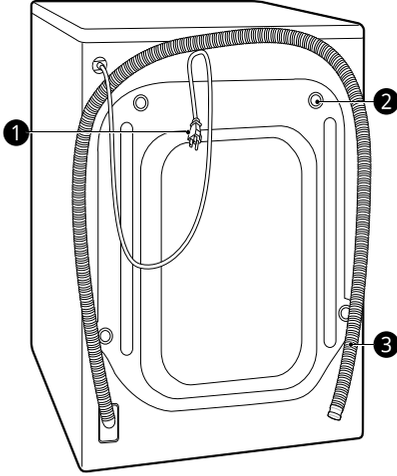
التركيب

الأجزاء والموصفات

ملاحظة

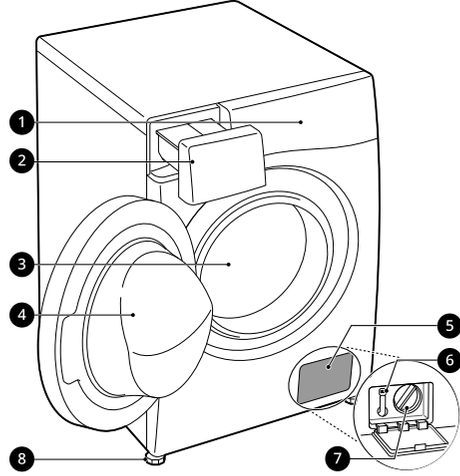
- يُمكن تغيير الشكل والموصفات دون الإخطار بذلك من أجل تحسين جودة الجهاز.

شكل الجهاز من الخلف



- 1 قابس الطاقة
- 2 مسامير النقل
- 3 خرطوم التصريف

الشكل الأمامي



- 1 لوحة التحكم
- 2 درج موزع المنظف
- 3 حوض الغسل
- 4 الباب
- 5 غطاء الغلاف
- 6 سدادة التصريف
- 7 فلتر مضخة التصريف
- 8 أقدام التسوية

الصيانة

- فصل الطاقة عن الجهاز قبل تنظيفه. لا يؤدي ضبط عناصر التحكم إلى إيقاف أو إلى وضع الاستعداد إلى فصل الطاقة عن هذا الجهاز.
- أدخل قابس الطاقة بإحكام في مأخذ التيار الكهربائي بعد الإزالة الكاملة لأي رطوبة أو غبار.
- لا تقم برش الماء داخل الجهاز أو خارجه لتنظيفه.
- احرص دائمًا على عدم فصل الطاقة عن الجهاز من خلال شد كابل الطاقة. احرص دائمًا على الإمساك به بإحكام وقم بجذبه من مأخذ التيار الكهربائي في وضعية مستقيمة.
- يجب أن يقوم فقط موظف خدمة مؤهل من مركز خدمة شركة LG Electronics بتفكيك الجهاز أو إصلاحه أو تعديله. تواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics في حال كنت تنقل الجهاز وتقوم بتركيبه في موقع مختلف.

التخلص

- قبل التخلص من جهاز قديم، قم بفصله. اقطع الكابل الموجود خلف الجهاز مباشرة لمنع سوء استخدامه.
- التخلص من جميع مواد التعبئة (مثل أكياس البلاستيك ومادة الستايروفوم) بعيدًا عن متناول الأطفال، إذ يمكن لمواد التغليف أن تسبب الاختناق.
- اقطع سلك الطاقة ثم قم بإزالة الباب قبل التخلص من هذا الجهاز لتجنب خطر أن تصبح الأطفال أو الحيوانات الصغيرة عالقة داخل الجهاز.

5 إرشادات السلامة

- لا تقم بغسل أي أغراض تم تحديدها بأنها غير قابلة للغسل من قِبَل الشركة المُصنّعة على ملصق العناية بالأقمشة.
- حافظ على المنطقة الموجودة أسفل الجهاز وحوله خالية من المواد القابلة للاحتراق مثل الكتان، والورق، وقطع القماش، والمواد الكيميائية، وما إلى ذلك.
- لا تترك باب الجهاز مفتوحًا. حيث يمكن أن يتعلق الأطفال بالباب أو يزحفوا إلى داخل الجهاز، مما قد يسبب التلف أو التعرض للإصابة.
- لا تضع أو تغسل أو تجفف الأغراض التي تم تنظيفها أو غسلها أو نقعها أو اتسخت بمواد قابلة للاشتعال أو قابلة للاحتراق (مثل الشمع ومزيلات البقع الشمعية والزيت والطلاء والجازولين ومزيلات الشحوم ومذيبات التنظيف الجاف والكبروسين والبنزين ومزيلات البقع وزيت التربنتين والزيوت النباتية وزيوت الطهي والأسيتون والكحول، وما إلى ذلك). فقد يتسبب الاستخدام غير السليم في نشوب حريق أو وقوع انفجار.
- لا تستخدم مواد قابلة للاحتراق أو قابلة للاشتعال (مثل الإيثر، والبنزين، والكحول، والمواد الكيميائية، والغاز النفطي المسال، والرداذ قابل للاحتراق، والجازولين، ومخفيف الدهان "النتنر"، والمواد البترولية، ومبيد الحشرات، ومعطر الهواء، ومستحضرات التجميل، وما إلى ذلك) أو تخزينها بالقرب من الجهاز.
- لا تقرب أبدًا من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى يتوقف حوض الغسل تمامًا.
- يجب عدم لمس الباب أثناء البرامج ذات درجة الحرارة المرتفعة.
- في حال تسرب المياه أو فيضها من الجهاز، افصل مقبس الطاقة واتصل بمركز LG Electronics لتقديم المعلومات إلى العملاء.
- أغلق صنابير المياه لتحرير الضغط عن الخراطيم والصمامات والحد من التسرب عند حدوث قطع أو تمزق. تأكد من حالة خراطيم تغذية الماء حيث يجب استبدالها بعد 5 سنوات.
- في حالة وجود تسرب غاز (أيسوبيوتين، أو البروبان، أو الغاز الطبيعي، أو ما إلى ذلك) في المنزل، لا تلمس الجهاز أو قابس الطاقة وقم بتهوية المنطقة على الفور.
- لا يمكنك استخدام خرطوم التصريف أو خرطوم الإدخال في حالة تجمدهما خلال فصل الشتاء إلا بعد الذوبان.
- احفظ جميع منظفات الغسيل، والمواد المنعمة، والمبيضات بعيدًا عن متناول الأطفال.
- تجنب لمس قابس الطاقة أو عناصر التحكم في الجهاز بيدين مبتلئين.
- احرص على عدم ثني كابل الطاقة بشكل مفرط أو وضع شيء ثقيل عليه.
- تجنب لمس أي مياه تم تصريفها من الجهاز أثناء الغسل.
- تأكد من عمل التصريف بشكل صحيح. في حال عدم التصريف بشكل صحيح، قد يؤدي ذلك إلى غمر أرضيتك بالمياه.
- عندما تكون درجة حرارة الهواء مرتفعة ودرجة حرارة الماء منخفضة، قد يحدث تكثيف ومن ثم يؤدي إلى ابتلال الأرض.
- امسح الغبار أو الأتربة من على أجزاء تلامس قابس الطاقة.

- يجب أن يتراوح ضغط إدخال المياه ما بين 50 كيلو باسكال و 800 كيلو باسكال.

السعة القصوى

تبلغ السعة القصوى في بعض دورات الملابس الجافة المقرر غسلها **11 كجم**. قد تتفاوت السعة القصوى الموصى استخدامها لكل برنامج من برامج الغسيل. للحصول على أفضل نتائج، يُرجى الاطلاع على **جدول البرامج** في فصل **التشغيل** للحصول على مزيد من التفاصيل.

التركيب

- عند نقل هذا الجهاز، ينبغي توفر شخصين أو أكثر للإمساك به بإحكام.
- تجنب تركيب الجهاز في أماكن الرطوبة والغبار. تجنب تركيب أو تخزين الجهاز في الهواء الطلق أو في مساحة معرضة للتأثيرات الجوية كضوء الشمس المباشر أو الرياح أو المطر أو درجات الحرارة دون درجة التجمد.
- تأكد من أن قابس الطاقة موصل بشكل كامل بمأخذ التيار الكهربائي.
- لا تقم بتوصيل الجهاز بمقابس متعددة أو لوحات تحكم بالكهرباء أو كبل تمديد للطاقة.
- لا تقم بتعديل قابس الطاقة المتوفر مع الجهاز. إذا لم يكن القابس مناسباً لمأخذ التيار، فيمكنك تثبيت مأخذ تيار مناسب من خلال كهربائي مؤهل.
- يأتي هذا الجهاز مزوداً بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز (مسار تأريض) وقابس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمأخذ تيار كهربائي مناسب مثبت ومؤرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- يمكن أن يؤدي التوصيل غير المناسب لموصل تأريض للجهاز إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. استشر كهربائياً أو موظف خدمة مؤهلاً إذا كان لديك أي شك حول ما إذا كان الجهاز مؤرضاً بشكل صحيح أم لا.

التشغيل

- لا تحاول أبداً تشغيل هذا الجهاز إذا كان تالفًا، أو به عطل، أو مفككاً بشكل جزئي، أو به أجزاء مفقودة أو محطمة، بما في ذلك سلك أو قابس تالف.
- لا تستخدم أي أدوات حادة مع لوحة التحكم لتشغيل الجهاز.
- لا تحاول فصل أي لوح من الألواح أو فك الجهاز.
- تجنب إصلاح أو استبدال أي جزء من الجهاز. يجب إجراء جميع التصليحات والخدمة من خلال موظف خدمة مؤهل إلا إذا أوصى دليل المالك الحالي بغير ذلك بشكل محدد. استخدم فقط أجزاء المصنع المعتمدة.
- لا تضغط على الباب للأسفل بشدة عندما يكون باب الجهاز مفتوحاً.
- لا تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.

إرشادات السلامة

اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام

يتمثل الغرض من إرشادات السلامة التالية في الحيلولة دون وقوع المخاطر غير المتوقعة أو الأضرار الناجمة عن التشغيل غير الآمن أو غير الصحيح للمنتج. يتم تقسيم الإرشادات إلى "تحذير" و"تنبيه" على النحو الموضح أدناه.

رسائل السلامة

يتم عرض هذا الرمز للإشارة إلى الأمور وعمليات التشغيل التي يمكن أن تسبب مخاطر، فاحرص على قراءة الجزء الذي يحمل هذا الرمز بعناية واتبع الإرشادات لتجنب المخاطر.



تحذير

يشير هذا إلى أن عدم اتباع الإرشادات قد يسبب وقوع إصابة خطيرة أو الوفاة.



تنبيه

يشير هذا إلى أن عدم اتباع الإرشادات قد يتسبب في وقوع إصابة طفيفة أو تلف المنتج.



تحذير

تحذير

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

السلامة الفنية

- هذا الجهاز غير مخصص لاستخدام الأفراد (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من نقص في قدراتهم البدنية أو الحسية أو العقلية، أو ليس لديهم خبرة ومعرفة، ما لم يتم الإشراف عليهم أو تقدم لهم الإرشادات المتعلقة باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم.
- كذلك يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من عدم عبثهم بالجهاز.
- في حالة تلف سلك توصيل الطاقة الكهربائية، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو أشخاص مؤهلين بنفس القدر لتجنب المخاطر.
- استخدم خرطومًا جديدًا أو مجموعة الخرطوم المرفقة مع الجهاز. علمًا بأن إعادة استخدام الخرطوم القديمة قد تؤدي إلى تسرب المياه وبالتالي تلف الممتلكات.
- يجب عدم إعاقة فتحات التهوية بوضع سجادة.
- هذا الجهاز غير مخصص إلا للاستخدام في الأغراض المنزلية فقط.

جدول المحتويات

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

إرشادات السلامة

- 3.....اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام.
3.....تحذير

التركيب

- 7.....الأجزاء والمواصفات
10.....متطلبات مكان التركيب
11.....فتح تغليف الجهاز
11.....ضبط مستوى الجهاز
13.....توصيل خرطوم إمداد الماء
15.....تركيب خرطوم التصريف

التشغيل

- 16.....نظرة عامة على التشغيل
17.....لوحة التحكم
20.....تجهيز حمولة الغسيل
20.....إضافة المنظفات والمواد المنعمة
24.....جدول البرامج
29.....خيارات ووظائف إضافية

الوظائف الذكية

- 34.....تطبيق LG ThinQ
35.....Smart Diagnosis (التشخيص الذكي).....

الصيانة

- 37.....التنظيف بعد كلّ غسلة
37.....تنظيف الجهاز بصورة دورية

استكشاف الأعطال وإصلاحها

- 41.....قبل الاتصال بمركز الخدمة

امسح كود QR للإطلاع على الدليل.



دليل المالك غسالة الملابس

قبل البدء في تركيب الجهاز، اقرأ هذه التعليمات بعناية. حيث سييسط ذلك عملية التركيب ويضمن تركيب الجهاز بشكل صحيح وآمن. واحتفظ بهذه التعليمات بالقرب من المنتج بعد التركيب للرجوع إليها في المستقبل.



العربية

R2-B11A3WE

www.lg.com

حقوق النشر 2024 إل جي للإلكترونيات. كل الحقوق محفوظة