

امسح كود QR للإطلاع على الدليل.



## دليل المالك غسالة ونشافة

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



العربية

V2-B128DX3E

[www.lg.com](http://www.lg.com)

حقوق النشر 2022 إل جي للإلكترونيات. كل الحقوق محفوظة

## 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

- 8.....الأجزاء والمواصفات  
11.....متطلبات مكان التركيب  
12.....فتح تغليف الجهاز  
12.....ضبط مستوى الجهاز  
14.....توصيل خرطوم إمداد الماء  
16.....تركيب خرطوم التصريف

### التشغيل

- 17.....نظرة عامة على التشغيل  
18.....لوحة التحكم  
21.....تجهيز حمولة الغسيل  
21.....إضافة المنظفات والمواد المنعمة  
24.....جدول البرامج  
30.....برنامج التجفيف  
32.....خيارات ووظائف إضافية

### الوظائف الذكية

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

### الصيانة

- 38.....التنظيف بعد كل غسلة  
38.....تنظيف الجهاز بصورة دورية

### استكشاف الأعطال وإصلاحها

- 41.....قبل الاتصال بمركز الخدمة

## التجفيف

الأعراض	السبب المحتمل والحل
مشكلة التجفيف	<ul style="list-style-type: none"> <li>تحقق من صنوبر إمداد الماء.</li> <li>لا تفرط في الحمولة. تأكد أن الغسالة تقوم بعملية التجفيف بشكل سليم وطرد الماء الزائد عن الحمولة. عندما تكون حمولة الغسيل قليلة جدًا لن يتم تقليبيها بشكل سليم. أضف القليل من المنشف.</li> <li>افتح صنوبر الإمداد بالماء.</li> </ul>
التجفيف يستغرق وقتًا طويلاً.	<ul style="list-style-type: none"> <li>درجة الحرارة المحيطة منخفضة للغاية.</li> <li>تأكد أن نطاق درجة الحرارة مسموح به.</li> </ul>
أداء التجفيف بطيء للغاية أو سيء.	<ul style="list-style-type: none"> <li>لا يتم إدخال المياه بصورة صحيحة. تُستخدم المياه لإجراء تنظيف تلقائي لفلتر الوبر في حوض الغسيل في أثناء عملية التجفيف.</li> <li>تأكد أن صنوبر الإمداد بالمياه مفتوح.</li> <li>لا يتم تصريف المياه بصورة صحيحة.</li> <li>تأكد أن فلتر التصريف ليس مسدوداً.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>هناك حمولة مفرطة على الجهاز.</li> <li>تأكد أن البرنامج الذي اخترته يسع الحمولة، أضف برنامج تجفيف محدد بوقت، إذا لزم الأمر.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>سرعة الدوران بطيئة للغاية.</li> <li>اختر أقصى سرعة للدوران مسموح بها لبرنامج الغسيل.</li> </ul>
يخرج هواء دافئ من الجانب الخلفي من الجهاز.	<ul style="list-style-type: none"> <li>يقوم الجهاز بإطلاق هواء دافئ لتجفيف الملابس.</li> <li>يقوم هذا الهواء الدافئ بتجفيف الملابس كما يخرج من الجانب الخلفي من الجهاز.</li> </ul>

## Wi-Fi (واي فاي)

الأعراض	السبب المحتمل والحل
جهازك المنزلي أو هاتفك الذكي غير متصل بشبكة Wi-Fi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة.</li> <li>اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم بإزالتها، بعد ذلك سجل جهازك على LG ThinQ.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مغلقة.</li> <li>أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح.</li> <li>يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة).</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>تردد جهاز التوجيه ليس 2.4 غيغا هرتز.</li> <li>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.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم.</li> <li>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.</li> </ul>

## استكشاف الأعطال وإصلاحها 45

## الأداء

الأعراض	السبب المحتمل والحل
إزالة ضعيفة للبقع	<p>محاولة إزالة البقع الصعبة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ربما تكون الأغراض التي تم غسلها سابقًا ملوثة ببقع قاسية. ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها يدويًا أو معالجتها مسبقًا للمساعدة في إزالة البقع.</li> </ul>
البقع	<p>يتم توزيع المبيض أو المنعم في وقت مبكر من الدورة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>وحدة الموزع مملوءة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيض أو المنعم بسرعة. قم دائمًا بمعايرة المبيض لتجنب الملاء المفرط.</li> <li>أغلق موزع المنظفات بهدوء.</li> </ul> <p>تمت إضافة المبيض أو المنعم مباشرة على الملابس في حوض الغسل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>استخدم دائمًا موزع المنظفات لضمان توزيع المبيض أو المنعم بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء البرنامج.</li> </ul> <p>لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>احرص دائمًا على غسل الملابس ذات الألوان الغامقة بشكل منفصل عن الملابس ذات الألوان الفاتحة والبيضاء لتجنب تغيير ألوانها.</li> <li>لا تقم أبدًا بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ.</li> </ul>
تجاعد الملابس	<p>لا يتم تفريغ حمولة الغسيل بسرعة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>لذا احرص دائمًا على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتمال البرنامج.</li> </ul> <p>الجهاز محمل بشكل مفرط.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>يمكن وضع الحمولة كاملة في الجهاز، ولكن لا يجب تكديس كمية كبيرة من الأغراض داخل حوض الغسل. ينبغي أن يتم إغلاق باب الغسالة بسهولة.</li> </ul> <p>تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث كرمشة بالملابس. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.</li> </ul> <p>قد تكون سرعة الدوران مرتفعة جدًا.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>اضبط سرعة الدوران لتلائم نوع الملابس.</li> </ul>

## الرائحة

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تنبعث رائحة عفنة أو كريهة من الجهاز	<p>لم يتم تنظيف حوض الغسل من الداخل بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قم بتشغيل وظيفة <b>Tub Clean</b> (تنظيف الحوض) بانتظام.</li> </ul> <p>قد تنبعث الروائح الكريهة عندما لا يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شطف (ارتجاع الماء مرة أخرى إلى الجهاز).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التواءه أو انسداد.</li> </ul> <p>عند عدم المواظبة على تنظيف موزع المنظفات بانتظام، تنبعث الروائح الكريهة من القالب أو المواد الغريبة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أخرج موزع المنظفات ونظفه ولاسيما أعلى وأسفل فتحة الموزع.</li> </ul>

الأعراض	السبب المحتمل والحل
يتوقف الجهاز لدقائق قليلة ثم تتم إعادة تشغيله.	<ul style="list-style-type: none"> <li>تم تنشيط جهاز حماية المحرك لمنع حدوث سخونة زائدة للمحرك.</li> <li>هذا أمر طبيعي. عند تنشيط جهاز حماية المحرك، سوف يتوقف الجهاز لدقائق قليلة ثم يبدأ في العمل مرة أخرى.</li> </ul>
الأزرار قد لا تعمل بطريقة صحيحة.	<ul style="list-style-type: none"> <li>الخيار <b>Child Lock (قفل الأطفال)</b> قيد التنشيط.</li> <li>قم بإيقاف تفعيل الخيار <b>Child Lock (قفل الأطفال)</b> عند الحاجة.</li> </ul>
الباب لا يُفتح.	<ul style="list-style-type: none"> <li>لا يُمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة.</li> <li>هذا أمر طبيعي. يمكنك فتح الباب بأمان بعد إيقاف تشغيل .</li> </ul>
لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة.	<ul style="list-style-type: none"> <li>انسداد فلتر الإدخال.</li> <li>تأكد من أن فلاتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات الماء غير مسدودة.</li> <li>قد تكون خرطوم إدخال المياه ملتوية.</li> <li>تأكد من عدم التواء أو انسداد خرطوم إدخال المياه.</li> <li>إمداد الماء غير كافٍ.</li> <li>تأكد من فتح صنبوري الماء الساخن والبارد بشكل كامل.</li> <li>تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد.</li> <li>افحص توصيلات خرطوم الإمداد.</li> </ul>
لا يقوم الجهاز بتصريف المياه.	<ul style="list-style-type: none"> <li>خرطوم التصريف ملئ.</li> <li>تأكد من أن خرطوم التصريف غير ملئ.</li> <li>وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 1 م فوق سطح الأرضية.</li> <li>تأكد من عدم وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 1 م من قاعدة الجهاز.</li> </ul>
لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو لا يتم توزيعه على الإطلاق.	<ul style="list-style-type: none"> <li>استخدام مقدار كبير من المنظف.</li> <li>اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف.</li> <li>قد يكون فلتر مضخة التصريف منسد.</li> <li>قم بتنظيف فلتر التصريف.</li> </ul>
وقت الدورة أطول من المعتاد.	<ul style="list-style-type: none"> <li>الحمولة صغيرة للغاية.</li> <li>أضف مزيداً من الأغراض كي يتمكن الجهاز من موازنة الحمولة.</li> <li>تم خلط الملابس الثقيلة مع الملابس الخفيفة.</li> <li>حاول دائماً غسل قطع الملابس ذات الأوزان المتشابهة معاً حتى يتمكن الجهاز من توزيع وزن الحمولة بالتساوي في مرحلة الدوران.</li> <li>الحمولة ليست متوازنة.</li> <li>قم بإعادة توزيع الحمولة يدوياً إذا كانت قطع الملابس متشابكة.</li> </ul>
تم إلغاء نهاية الدورة.	<ul style="list-style-type: none"> <li>تم الكشف عن وجود خلل في التوازن أو تم تشغيل برنامج إزالة رغوة الصابون.</li> <li>هذا أمر طبيعي، فالوقت المتبقي الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية. ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي.</li> </ul>

### استكشاف الأعطال وإصلاحها 43

الأعراض	السبب المحتمل والحل
ضوضاء الاهتزاز	<p>الأرض ليست صلبة بما يكفي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تحقق من صلابة الأرض وعدم ليونتها. انظر <b>متطلبات مكان التركيب</b> لتحديد المكان المناسب لوضع الجهاز.</li> </ul>

### التشغيل

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تسرّب الماء	<p>انسداد أنابيب التصريف بالمنزل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أزل العوائق من أنابيب التصريف. اتصل بالسياك إذا لزم الأمر.</li> </ul> <p>حدوث تسريب بسبب التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو بسبب انسداده.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قم بتنظيف خرطوم التصريف وتساويته. افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه بانتظام.</li> </ul> <p>فلتر مضخة التصريف غير مُركّب بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أعد تركيب فلتر مضخة التصريف.</li> </ul>
الجهاز لا يعمل.	<p>توقفت لوحة التحكم عن العمل بسبب عدم التفاعل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>هذا أمر طبيعي، اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.</li> </ul> <p>الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من توصيل السلك بأمان في مقبس يعمل.</li> </ul> <p>توقف إمداد الماء.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أدر صنبور المياه بالكامل.</li> </ul> <p>عناصر التحكم غير محددة بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من أن البرنامج مضبوط بشكل صحيح. أغلق الباب واضغط على الزر <b>بدء/إيقاف مؤقت</b>.</li> </ul> <p>الباب مفتوح.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أغلق الباب وتأكد من عدم انحشار أي من الأغراض تحت الباب مما يمنع من الإغلاق بشكل كامل.</li> </ul> <p>قاطع التيار/المصهر مفصول أو محترق.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul> <p>عنصر التحكم يلزم إعادة ضبطه.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرامج المرغوب فيها واضغط على زر <b>بدء/إيقاف مؤقت</b>.</li> </ul> <p>بدء/إيقاف مؤقت لم يتم الضغط عليه بعد تحديد البرنامج.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>اضغط على الزر الطاقة، ثم أعد تحديد البرنامج المطلوب واضغط على الزر <b>بدء/إيقاف مؤقت</b>. سوف يتوقف الجهاز عن التشغيل إذا لم يتم الضغط على الزر <b>بدء/إيقاف مؤقت</b> خلال وقت معين.</li> </ul> <p>ضغط الماء منخفض للغاية.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>افحص صنبورًا آخر بالمنزل للتأكد من أن ضغط الماء بالمنزل مناسب.</li> </ul> <p>يسبب الجهاز سخونة الماء أو يحدث بخارًا.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قد يتوقف حوض الغسل عن العمل لفترة مؤقتة خلال دورات معينة حتى يتم تسخين الماء بشكل آمن عند درجة الحرارة المحددة.</li> </ul>

## 42 استكشاف الأعطال وإصلاحها

الأعراض	السبب المحتمل والحل
LE خط توقف المحرك	حمولة زائدة على المحرك. • اترك الجهاز لمدة 30 دقيقة حتى يبرد المحرك، ثم أعد تشغيل الدورة.
FE خطا زيادة التدفق	يتدفق الماء نظراً إلى وجود عيب في صمام الماء. • أغلق صنبور المياه. افصل الطاقة عن قابس الطاقة. اتصل بمركز الخدمة.
PE خطا في مستشعر الضغط	تعطل مستشعر منسوب المياه. • أغلق صنبور المياه. افصل الطاقة عن قابس الطاقة. اتصل بمركز الخدمة.
US خطا في مستشعر الاهتزاز	تعطل مستشعر الاهتزاز. • اتصل بمركز الخدمة.
FF خطا 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 بمنشفة 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.
dHE عطل في التجفيف	وظائف التجفيف فقط هي التي لا تعمل. • اتصل بمركز الخدمة.

## ضوضاء يُحتمل سماعها

الأعراض	السبب المحتمل والحل
صوت الارتجاج والقعقعة	قد توجد أجسام غريبة في حوض الغسل مثل المفاتيح أو القطع المعدنية أو دبابيس الأمان. • قم بإيقاف تشغيل الجهاز، وافحص حوض الغسل بحثاً عن أجسام غريبة. إذا استمر صدور صوت الضجيج بعد إعادة تشغيل الجهاز، فاتصل لطلب الخدمة.
الغسالة تصدر صوتاً غير اعتيادي	قد ينتج عن الملابس الثقيلة إصدار صوت غير اعتيادي. هذا أمر طبيعي عادة. • في حالة استمرار إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثبّثاً بشكل غير متوازن. قم بإيقاف التشغيل وأعد توزيع الملابس.
ضوضاء الاهتزاز	قد تكون الملابس غير متوازنة. • قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الملابس بعد فك قفل الباب. لم تتم إزالة مواد التغليف. • قم بإزالة مواد التغليف. قد تكون الملابس موزعة بشكل غير متساوي في حوض الغسل. • قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الملابس بعد فك قفل الباب. جميع أرجل الاستواء غير مستقرة على الأرض بالتساوي وغير ثابتة. • انظر إلى تعليمات ضبط مستوى الجهاز لضبط مستواه.

## استكشاف الأعطال وإصلاحها 41

### 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 تنكبه عند التواصل مع مركز خدمة LG Electronics.

ملاحظة

### 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 صنبورًا آخر في المنزل.
	صنبور الإمداد بالمياه غير مفتوح بالكامل. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء. • افتح صنبور 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 الأغراض الثقيلة الفردية (مثل سجادة الحمام وكراسي 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 dE 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.
EE عطل في وحدة التحكم	ثمة عطل في وحدة التحكم. • افصل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.



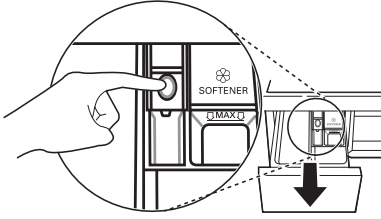
### ⚠ تنبيه

- احترس عند التصريف حيث إن الماء قد يكون ساخناً.
- 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 الموزع

قد يتراكم المنظف ومنعم القماش في درج الموزع. يمكن أن يظل المنظف السائل تحت درج الموزع ولا يتم تصريفه كلياً. أزل الدرج والملحقات وتحقق إذا كان هناك أجزاء متراكمة من منتجات التنظيف مرة أو مرتين في الشهر.

- 1 أخرج درج موزع المنظف عن طريق سحبه إلى الخارج بشكل مستقيم حتى يتوقف.
  - ثم اسحب الدرج إلى الخارج بلطف أثناء الضغط بشدة على زر الفصل.



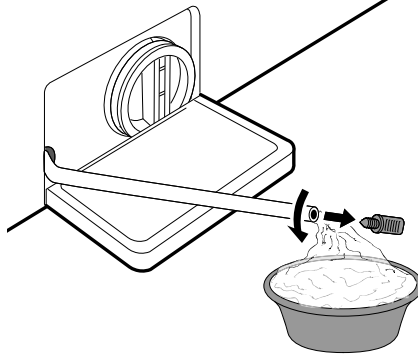
- 2 قم بإزالة المواد المتراكمة من المنظف ومنعم القماش.
  - اشطف الدرج والأجزاء الخاصة به باستخدام الماء الدافئ لإزالة المواد المتراكمة من المنظف ومنعم القماش. استخدم الماء فقط في تنظيف درج الموزع.

- 3 لتنظيف فتحة الدرج، استخدم قطعة قماش أو فرشاة غير معدنية صغيرة لتنظيف التجويف.
  - أزل جميع الرواسب من الأجزاء العلوية والسفلية للتجويف.

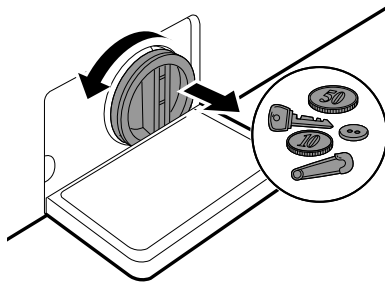
- 4 امسح أي رطوبة بمنشفة أو قطعة قماش بعد التنظيف.

- 5 قم بإعادة تجميع أجزاء الدرج بوضعها في الأماكن المخصصة لها ثم أدخل درج موزع منظفات الغسيل.

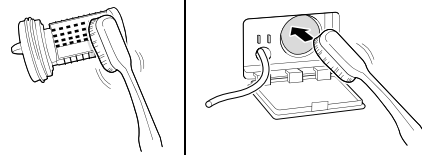
- 3 قم بإزالة سدادة التصريف من أنبوب التصريف أولاً، ثم قم بتصريف المياه.



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



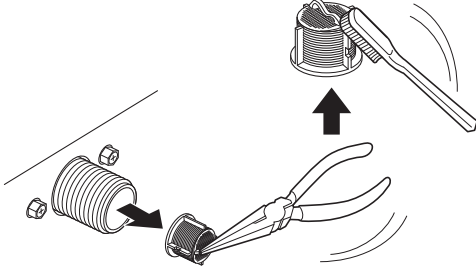
- 5 بعد تنظيف فلتر مضخة التصريف، أعد إدخال الفلتر بعناية وثبت غطاء التصريف في اتجاه عقارب الساعة بحذر لتجنب تشابك الخيوط والتشريب. أعد إدخال السدادة في أنبوب التصريف ثم ضع الأنبوب في حامله.



- 6 أغلق غطاء الغلاف.

## 39 الصيانة

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



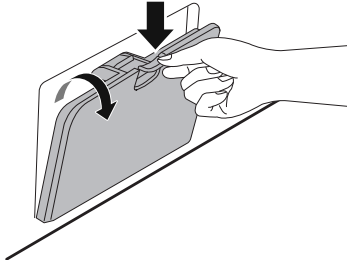
### تنظيف فلتر مضخة التصريف والقيام بالتفريغ الطارئ للماء

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.



**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

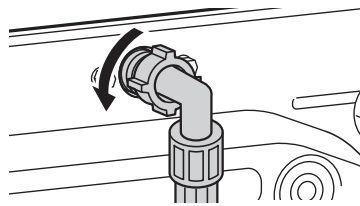
- اترك الباب مفتوحاً حتى يجف الجهاز من الداخل، فقط في حالة مراقبة الأطفال بالمنزل عند القيام بذلك.

### تنظيف فلتر 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

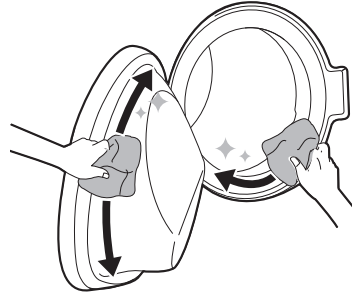
### ⚠ تحذير

- 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 رائحتها.
- 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.



### ⚠ تحذير

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

#### 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 والشفط والدوران.
- قم بتشغيل هذه الوظيفة مرة في الشهر (أو أكثر إذا لزم الأمر) للحد من تراكم أجزاء المنظف والمنعم والرواسب الأخرى.
- إذا انبعثت 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.

## تنظيف الهيكل الخارجي

تساعد العناية الجيدة بالجهاز على إطالة العمر الافتراضي.

### الهيكل الخارجي

- 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 مباشرة في حوض الغسل كبديل للمسحوق.

## 37 الوظائف الذكية

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

ملاحظة

### استخدام "التشخيص المسموع" بغرض تشخيص المشكلات

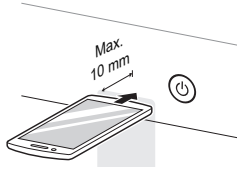
اتبع التعليمات أدناه للاستعانة بطريقة التشخيص المسموع.

- 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 التكلم 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 التكلم في هاتفك الذكي من الزر الطاقة حتى انتهاء نقل البيانات.

- ابقِ 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.

20 دقيقة

المدة الزمنية التي تقوم بعدها وظيفة إدارة الطاقة، أو أي وظيفة مشابهة، بتبديل عمل الجهاز تلقائيًا إلى وضع الاستعداد و/أو وضع الإيقاف و/أو وضع الاستعداد عبر الاتصال بالشبكة.

### ملاحظة

- قد يزيد تفعيل الاتصال بالشبكة استهلاك الطاقة من قبل الجهاز.

### معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

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

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

### 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**.

## استخدام الجهاز عن بعد

### Remote Start (البداية عن بعد)

استخدم هاتفًا ذكيًا للتحكم في جهازك عن بعد. يمكنك أيضًا مراقبة تشغيل الدورة للتعرف على الوقت المتبقي للدورة.

### استخدام هذه الوظيفة

- 1 ضع الملابس في حوض الغسل.
  - أضف المبيض أو منعم القماش إلى المنطقة المناسبة في الموزع عند الحاجة.
- 2 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.

### ملاحظة

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

### تعطيل هذه الوظيفة يدويًا

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

### ملاحظة

- إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من اللازم، ستصبح قوة الإشارة ضعيفة. قد يستغرق التوصيل وقتًا طويلاً أو قد يفشل التثبيت.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتر جهاز تقوية Wi-Fi (موسع المدى) لتحسين قوة إشارة Wi-Fi.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقًا 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 لاسلكيًا. افصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجددًا.
- إذا كان جدار الحماية الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك مُمكنًا، قم بتعطيله أو أضف إليه استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)
- قد تختلف واجهة استخدام الهاتف الذكي حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المصنعة.
- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطاً على WEP، فقد يتعذر عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار WPA2) ثم أعد توصيل الجهاز.
- لتعطيل وظيفة Wi-Fi، اضغط مع الاستمرار على زر Wi-Fi لمدة 3 ثوانٍ. سوف يتم إيقاف تشغيل مؤشر Wi-Fi.
- لإعادة توصيل الجهاز أو إضافة مستخدم جديد، اضغط مع الاستمرار على زر Wi-Fi لمدة 3 ثوانٍ لإيقافه مؤقتًا. قم بتشغيل تطبيق LG ThinQ واتبع الخطوات التعليمات الواردة في التطبيق لتوصيل الجهاز.

## تنشيط الاتصال بالشبكة

### 1 قم بتشغيل تطبيق LG ThinQ.

### 2 حدد والمس Front Load Washer في التطبيق.

### 3 اضغط على زر الطاقة على لوحة التحكم.

### 4 اضغط مع الاستمرار على زر Wi-Fi لمدة 3 ثوانٍ على لوحة التحكم.

- يومض مؤشر Wi-Fi LED أثناء عملية الاتصال.

## إلغاء تنشيط الاتصال بالشبكة

### 1 اضغط على زر الطاقة على لوحة التحكم.

### 2 اضغط على زر Spin (تشغيل) و Delay End (وقت التأخير انتهى) معاً لمدة 3 ثوانٍ لإلغاء تنشيط الاتصال بالشبكة.

## استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد	0,5 واط
شبكة استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد	2,0 واط

## 35 الوظائف الذكية

## 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 (البداية عن بعد)

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

#### Download Cycle (دورة التحميل)

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 وسجل 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 مضاء.
- يعد 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.
- يمكن أن تجعل البيئة اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.

## 34 التشغيل

إلغاء قفل لوحة التحكم

1 اضغط زر الطاقة للتشغيل.

2 اضغط على زر **Delay End** (وقت التأخير انتهى) وزر **Add Item** (إضافة عنصر) معًا لمدة ثلاث ثوانٍ لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.

**Beep On/Off** (تشغيل/إيقاف الجرس)

يعزف هذا الجهاز موسيقى عند تشغيله وإيقافه.

- اضغط مع الاستمرار على زر **Spin** (تشغيل) لمدة ثلاث ثوانٍ لإيقاف تفعيل/تفعيل هذه الوظيفة.

## 33 التشغيل

### Delay End (وقت التأخير انتهى)

يمكنك ضبط هذه الوظيفة بحيث يبدأ تشغيل الجهاز تلقائيًا 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.

### الإعدادات

#### Child Lock (قفل الأطفال)

استخدم هذا الخيار لتعطيل أدوات 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 و الوقت 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 اضغط على زر Delay End (وقت التأخير انتهى) وزر Add Item (إضافة عنصر) معًا لمدة ثلاث ثوانٍ لتفعيل هذه الوظيفة.

- سيصدر صوت صافرة، وسيظهر L على شاشة العرض.

اختياري 1: اضغط على زر Steam (بخار) أو TurboWash (غسل تيربو).

اختياري 2: اضغط مع الاستمرار على زر Steam (بخار) لمدة 3 ثوانٍ لتحديد خيار Wrinkle Care (عناية ضد التجاعيد).

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 زر TurboWash (غسل تيربو) وزر Dry (تجفيف) معًا لمدة ثلاث ثوانٍ.

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 ذاتيًا وأضف قطع الملابس أو أخرجها حسب الحاجة.

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

### ملاحظة

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



## خيارات ووظائف إضافية

يُمكنك 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 قليل التصريف.

#### Rinse+ (شطف+)

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

- اضغط على الاستمرار على زر **TurboWash (غسل تيربو)** لمدة ثلاث ثوانٍ لإضافة دورة شطف مرة واحدة.

### اتبع الخطوات التالية لتخصيص برنامج الغسيل.

1 جهِّز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

2 اضغط على الزر الطاقة.

3 أضف المنظف.

4 حدد برنامج الغسيل.

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

6 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

## استخدام وظيفة الدوران فقط

1 جهِّز 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، اضغط 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.

#### Wrinkle Care (عناية ضد التجاعيد)

يقلل إضافة هذا الخيار من الكرمشة الناتجة عن البخار بعد التشفيف.

### ملاحظة

- سوف يساعد تحديد هذا الخيار على دوران الملابس لفترة وجيزة كل بضع دقائق حتى 30 دقيقة من بعد انتهاء البرنامج المحدد. عند تشغيل هذا الخيار، تظهر كلمة **End (انتهاء)** على الشاشة.

#### TurboWash (غسل تيربو)

يقلل 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 خصص برنامج الغسيل (**Temp. (درجة الحرارة)**, **Spin (تشفيف)** و **Rinse+ (شطف+)**) حسب الحاجة.

4 لاستخدام خيارات خاصة،

## التشغيل 31

- الحد الأقصى للحملة 3.5 كجم
- لا تزد الحملة على حوض الغسل. إذ يجب توفير مساحة حتى تدور الملابس بحرية.

### اقتصادي عادي (Eco)

يلائم برنامج التجفيف باستخدام الطاقة.

- نوع القماش: أقمشة قطنية أو كتانبة مثل المناشف القطنية، والقمصان ذات الأكمام القصيرة، والملابس الكتانبة.
- الحد الأقصى للحملة: مقتن

### ملاحظة

- تبلغ ساعة الغسالة لغسل الملابس ضعف سعتها عند التجفيف. في حالة استخدام الغسالة لتجفيف حمولة، يجب تقليل حمولة الغسل من أجل تحقيق كفاءة في أداء التجفيف. أخرج نصف الملابس قبل بدء برنامج التجفيف إذا تم غسل الحمولة بأكملها.
- تبدأ كل دورات التجفيف بدورة تنشيف قصيرة لإزالة أكبر قدر ممكن من الرطوبة في الحمولة قبل إجراء التجفيف.

### استخدام وظيفة الغسيل والتجفيف

#### 1

- جهّز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.
- ولتكون الحمولة بأكملها مجففة، يجب أن تكون جميع القطع في الحمولة متشابهة في المادة والكثافة.
- لا تزد الحملة على حلة الغسل. إذ يجب توفير مساحة لدوران العناصر بحرية.

#### 2

اضغط على الزر الطاقة.

#### 3

حدد برنامج الغسيل.

#### 4

أضف المنظف.

#### 5

- اضغط على الزر Dry (تجفيف) عدة مرات للتنقل بين الخيارات: طبيعي (Eco) - للتجفيف عامة
- الوقت 30/60/120 دقيقة - للتجفيف المحدد بوقت
- كي (A) - لأغراض التجفيف الرطبة استعدادًا لإجراء الكي.
- درجة حرارة منخفضة (M) - للأقمشة الناعمة

#### 6

اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

### استخدام وظيفة التجفيف فقط

#### 1

- جهّز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.
- ولتكون الحمولة بأكملها مجففة، يجب أن تكون جميع القطع في الحمولة متشابهة في المادة والكثافة.

#### 2

- اضغط على الزر الطاقة.
- لا تحدد برنامج الغسيل ولا نصف المنظف.

#### 3

- اضغط على الزر Dry (تجفيف) عدة مرات للتنقل بين الخيارات: طبيعي (Eco) - للتجفيف عامة
- الوقت 30/60/120 دقيقة - للتجفيف المحدد بوقت
- كي (A) - لأغراض التجفيف الرطبة استعدادًا لإجراء الكي.
- درجة حرارة منخفضة (M) - للأقمشة الناعمة
- اقتصادي عادي (Eco) - للأقمشة الثقيلة

#### 4

اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

### ملاحظة

- لن تستطيع تحديد دورة التجفيف في حالة تحديدك للبرنامج. وإذا حدث ذلك، اضغط على الطاقة مرتين لإيقاف الغسالة وإعادة تشغيلها.

### استخدام التجفيف بتكثيف الهواء بدون المياه

يتوفر الخيار EcoHybrid للتجفيف بتكثيف الهواء دون استهلاك للمياه المستخدمة في التكثيف.

#### 1

- جهّز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.
- ولتكون الحمولة بأكملها مجففة، يجب أن تكون جميع القطع في الحمولة متشابهة في المادة والكثافة.
- لا تزد الحملة على حوض الغسل. إذ يجب توفير مساحة حتى تدور الملابس بحرية.

#### 2

اضغط على الزر الطاقة.

#### 3

حدد برنامج تجفيف.

#### 4

اضغط مع الاستمرار على زر Dry (تجفيف) لمدة 3 ثوانٍ.

#### 5

اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

## برنامج التجفيف

### نصائح عامة عن التجفيف

- الأغطية الواقية، والمرابيل، وأغطية الكراسي
- الستائر ومفارش المائدة
- سجاد الحمام

### الألياف الزجاجية

لا تجفف الأغراض المصنوعة من الألياف الزجاجية في الجهاز. يمكن أن تلتصق جزيئات الزجاج المتروكة في الجهاز في ملابسك وتسبب تهيجًا في الجلد.

### ملاحظة

- عند إيقاف تشغيل دورة التجفيف في الجهاز، يمكن تشغيل محرك مروحة التجفيف لحمايته من أي عطل لمدة 60 ثانية.
- توخ الحذر عند إخراج الملابس من الجهاز، حيث قد تكون الملابس أو الجهاز ساخناً.
- يختلف وقت التجفيف المُقدر عن وقت التجفيف الفعلي في أثناء الدورة الآلية. ويؤثر نوع القماش، وحجم الحمولة، والتجفيف المحدد على وقت التجفيف.
- عند تحديد دورة تجفيف فقط، يعمل التنشيف آلياً لترشيد الطاقة.

### استخدام برنامج التجفيف

يمكنك تخصيص البرنامج باستخدام وظائف التجفيف الآتية:

#### طبيعي (🌞)

يقلل من وقت التجفيف واستهلاك الطاقة أثناء برنامج التجفيف.

- نوع القماش: أقمشة قطنية أو كتانية مثل المناديل القطنية، والقمصان ذات الأكمام القصيرة، والملابس الكتانية.
- الحد الأقصى للحمولة: **مقتن**

#### الوقت 30/60/120 دقيقة

غير وقت التجفيف وفقاً للحد الأقصى للحمولة.

- نوع القماش: الأقطان والمناديل
- الحد الأقصى للحمولة: **1 كجم (30 دقيقة)، 2 كجم (60 دقيقة)، 4 كجم (120 دقيقة)**

#### عي (👕)

ملامن لإجراء الكي لتجفيف الملابس بسهولة في الظروف الرطبة.

- نوع القماش: الأقمشة القطنية أو الكتانية، حيث تكون جاهزة للكي في نهاية الدورة.
- الحد الأقصى للحمولة: **مقتن**

#### درجة حرارة منخفضة (🧊)

ملامن لإجراء التجفيف في درجة حرارة منخفضة للحد من تلف الملابس.

- نوع القماش: للأقمشة الناعمة

استخدم البرامج التلقائية لتجفيف معظم الحمولات. تقيس المستشعرات الإلكترونية درجة حرارة العادم لزيادة درجات حرارة التجفيف أو خفضها لتسريع وقت الاستجابة وزيادة مستوى التحكم في درجة الحرارة.

- يجب ترك صنوبر الماء البارد مفتوحاً في أثناء دورات التجفيف.
- يمكن تحديد التحويل التلقائي للجهاز من دورة الغسيل إلى التجفيف بسهولة في هذه الغسالة.
- فيما يتعلق بمعظم برامج التجفيف، تأكد من أن جميع قطع الملابس متشابهة في المادة والكثافة.
- لا تزدحم حمولة الجهاز أكثر من اللازم من خلال وضع الكثير من الأغراض داخل حوض الغسل. ويجب أن تتمكن الأغراض من الدوران بحرية.
- عند فتح الباب وإزالة الحمولة قبل إنهاء الجهاز برنامجه، تذكر أن تضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.
- بعد الانتهاء من التجفيف، ستظهر كلمة End على الشاشة. إذا لم يتم تفريغ الملابس من حوض الغسيل في فترة زمنية معينة، ستظهر كلمة d على الشاشة ويقوم الجهاز بتدوير الملابس بشكل دوري لمدة 4 ساعات تقريباً لتقليل الكرمشة. لإيقاف هذه الوظيفة، اضغط على أي زر وقم بتفريغ الملابس من حوض الغسيل.

### الأغراض الصوفية

لا تقلب الأغراض الصوفية الجافة. واسحبها إلى شكلها الأصلي وجففها في وضع مستوي.

### المواد المنسوجة والمحيكة

يمكن أن تنكمش بعض الأغراض المنسوجة والمحيكة، بمقادير متفاوتة، وفقاً لجودتها.

قم بتمديد هذه الأغراض على الفور بعد تجفيفها.

### الطبعة الدائمة والألياف الصناعية

لا تلق بحمولة زائدة على الجهاز. أخرج الأغراض ذات الطبعات الدائمة بمجرد توقف الغسالة للحد من الكرمشة.

### ملابس الأطفال وقمصان النوم

تحقق دائماً من تعليمات الشركة المصنعة.

### البطانيات والألحفة

تحقق من ملصقات العناية بنسج الملابس الموجودة على البطانيات والألحفة قبل استخدام برنامج التجفيف. قد يتسبب الماء الساخن في انكماش بعض البطانيات والألحفة.

### الأغراض المطاطية والبلاستيكية

لا تجفف أي أغراض مصنوعة من مطاط أو بلاستيك أو تحتوي عليهما مثل:

## 29 التشغيل

- 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، يرجى زيارة موقع <https://eprel.ec.europa.eu> والبحث باستخدام اسم الطراز.

كيلو واط: استهلاك الطاقة

درجة مئوية: أقصى درجة حرارة داخل النسيج المعالج

لترات: استهلاك المياه

دورة في الدقيقة: سرعة الدوران القصوى

%: كمية الرطوبة المتبقية في نهاية مرحلة العصر. كلما زادت سرعة الدوران، زادت الضوضاء وقلت الرطوبة المتبقية.

### البرامج الشائعة

البرنامج	كجم	ساعة:دقيقة	كيلو وات/ ساعة	درجة مئوية	لترات	عدد الدورات في الدقيقة	%
Cotton (القطن) 20 درجة مئوية	12	2:09	0.218	24	77.0	1350	51.0
Cotton (القطن) 60 درجة مئوية	12	3:29	1.906	47	76.0	1350	51.0
Eco 40-60 (حمولة كاملة) <sup>1*</sup>	12	4:00	0.970	35	95.0	1360	46.0
Eco 40-60 (نصف حمولة) <sup>1*</sup>	6	3:00	0.630	32	54.0	1360	45.0
Eco 40-60 (ربع حمولة) <sup>1*</sup>	3	2:30	0.335	26	43.0	1360	44.5
Mixed Fabric (مختلطة)	5	1:21	0.507	33	63.0	1000	65.0
Speed 14 (سريع 14)	2	0:14	0.049	23	32.0	400	107.0
+ Eco 40-60 (حمولة كاملة) <sup>3*</sup>	8	8:35	5.600	44	130.0	1360	-
+ Eco 40-60 (نصف حمولة) <sup>3*</sup>	4	5:10	2.800	32	70.0	1360	-

<sup>1\*</sup> 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).

<sup>2\*</sup> خيار التجفيف Normal eco (اقتصادي عادي)

<sup>3\*</sup> يُتيح تنظيف الملابس القطنية المتسخة بشكل طبيعي والمعروف أنها قابلة للغسل عند 40 أو 60 درجة مئوية، معاً في الدورة نفسها، مع تجفيفها بحيث يمكن تخزينها مباشرة في الخزانة. ويستخدم هذا البرنامج لتقييم الامتثال لتشريعات الاتحاد الأوروبي الخاصة بالتصميم الإيكولوجي (EU 2019/2023).

### ملاحظة

- اضبط البرنامج على خيار "Eco 40-60" لاختبار مدى توافق البرنامج مع المعيار EN 60456.
- 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 ودورة Eco 40-60 + هي قيم إرشادية فقط.

## التشغيل 27

البرنامج	Steam (بخار)	Wrinkle Care (عناية ضد التجاعيد)	TurboWash (غسل تيربو)	Dry (تجفيف)	EcoHybrid	Pre Wash (غسيل مبدئي)
Wash+Dry (غسيل+تجفيف)	●			1●	●	●

### سرعة الدوران القصوى القابلة للتحديد

سرعة الدوران		البرنامج
المتاح	الافتراضي	
جميع	1400 دورة في الدقيقة	Cotton (القطن)
جميع	1400 دورة في الدقيقة	Eco 40-60
400 حتى 1400 دورة في الدقيقة	1200 دورة في الدقيقة	TurboWash 39 (39 غسيل فائق السرعة)
جميع	1000 دورة في الدقيقة	Mixed Fabric (أقمشة مختلطة)
جميع	1400 دورة في الدقيقة	Easy Care (العناية السهلة)
جميع	1400 دورة في الدقيقة	Allergy Care (عناية ضد الحساسية)
-	-	Steam Refresh (انتعاش البخار)
تصل إلى 800 دورة في الدقيقة	800 دورة في الدقيقة	Delicates (الملابس الحساسة)
تصل إلى 800 دورة في الدقيقة	800 دورة في الدقيقة	Hand/Wool (غسيل يدوي / صوف)
جميع	400 دورة في الدقيقة	Speed 14 (سريع 14)
1000/1200/1400- دورة في الدقيقة	-	Dry Only (تجفيف فقط)
1000 حتى 1400 دورة في الدقيقة	1400 دورة في الدقيقة	Wash+Dry (غسيل+تجفيف)

### ملاحظة

- قد تختلف سرعة الدوران القصوى الفعلية وفقاً لظروف الحمولة. القيم أعلاه مقربة لأقرب مائة.

### بيانات الاستهلاك

#### وصف الوحدة

ساعة:دقيقة: مدة البرنامج

كجم: حمولة الغسيل

## خيارات إضافية

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

## ملاحظة

- يمكنك تحديد الخيار **Rinse+** (شطف+) لكل برامج الغسيل في هذا الجدول عدا برنامجي **Dry Only** (تجفيف فقط) و **Steam Refresh** (انتعاش البخار).
- يمكنك تحديد الخيارات **Delay End** (وقت التأخير انتهى) و **Add Item** (إضافة عنصر) لكل برامج الغسيل في هذا الجدول عدا برنامج **Steam Refresh** (انتعاش البخار).

البرنامج	Steam (بخار)	Wrinkle Care (عناية ضد التجاعيد)	TurboWash (غسل تيربو)	Dry (تجفيف)	EcoHybrid	Pre Wash (غسيل مبدئي)
Cotton (القطن)	●	●	●	●	●	●
Eco 40-60	●	●	●	●	●	●
TurboWash 39 (39 غسيل فائق السرعة)	●	●	1* ●	●	●	●
Mixed Fabric (أقمشة مختلطة)	●	●	●	●	●	●
Easy Care (العناية السهلة)	●	●	●	●	●	●
Allergy Care (عناية ضد الحساسية)	1* ●			●	●	
Steam Refresh (انتعاش البخار)	1* ●					
Delicates (الملابس الحساسة)			●			
Hand/Wool (غسيل يدوي / صوف)						
Speed 14 (سريع 14)			1* ●	●	●	
Dry Only (تجفيف فقط)				1* ●	●	

## التشغيل 25

الحد الأقصى للحمولة 4 كجم	20 درجة مئوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة مئوية	<b>Delicates (الملابس الحساسة)</b>
		الوصف مناسبة لغسيل الملابس الداخلية والشفافة والمخرمة.
الحد الأقصى للحمولة 2 كجم	30 درجة مئوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة مئوية	<b>Hand/Wool (غسيل يدوي / صوف)</b>
		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 2 كجم	20 درجة مئوية (من 20 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية)	<b>Speed 14 (سريع 14)</b>
		الوصف مناسب لغسل الحمولات الصغيرة والملابس قليلة الاتساخ لمدة 14 دقيقة تقريبًا.
الحد الأقصى للحمولة: مقتن (التجفيف)	-	<b>Dry Only (تجفيف فقط)</b>
		الوصف يستخدم البرامج التلقائية لتجفيف معظم الحمولة. • فيما يتعلق بمعظم برامج التجفيف، تأكد من أن جميع قطع الغسيل متشابهة في المادة والكتافة.
الحد الأقصى للحمولة: مقتن (التجفيف)	40 درجة مئوية (Cold) (بارد) حتى 95 درجة مئوية	<b>Wash+Dry (غسيل+تجفيف)</b>
		الوصف يغسل الملابس ويجففها في نفس البرنامج.
-	-	<b>Tub Clean (تنظيف الحوض)</b>
		الوصف تساعد هذه الوظيفة في تنظيف الجزء الداخلي من حوض الجهاز.
-	-	<b>Download Cycle (دورة التحميل)</b>
		الوصف يسمح لك هذا البرنامج بتنزيل برنامج غسيل جديد وخاص يناسب جهازك وذلك باستخدام الهاتف الذكي. <b>Rinse+Spin (شطف+تشفيف)</b> هو البرنامج الافتراضي.

### ملاحظة

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



## جدول البرامج

## برنامج الغسيل

Cotton (القطن)	40 درجة مئوية (Cold) (بارد) حتى 95 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: مقتن
الوصف	يقوم بغسل الغسيل المتسخ العادي من خلال الجمع بين حركات حوض الغسل المختلفة.	
Eco 40-60	40 درجة مئوية (من 40 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: مقتن
الوصف	لغسل الملابس القطنية المتسخة بشكل طبيعي والتي تذكر ملصقات العناية فيها أنها قابلة للغسيل عند 40 درجة مئوية أو 60 درجة مئوية.	
TurboWash 39 (39 غسيل فائق السرعة)	40 درجة مئوية (Cold) (بارد) حتى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم
الوصف	مع 4 نفثات مائية تعمل أثناء الغسيل والشطف، يمكن لهذه الغسالة غسل نصف حمولة من الملابس المتسخة قليلاً لمدة 39 دقيقة تقريباً.	
Mixed Fabric (أقمشة مختلطة)	40 درجة مئوية (Cold) (بارد) حتى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم
الوصف	مناسب لغسل الأنسجة المختلطة في الوقت نفسه. • يستخدم مع أنواع مختلفة من الأقمشة باستثناء بعض الأنواع الخاصة من الملابس مثل (الحرير/الملابس الناعمة والملابس الرياضية والملابس القاتمة والصوف والألحفة/الستائر).	
Easy Care (العناية السهلة)	40 درجة مئوية (Cold) (بارد) حتى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم
الوصف	مناسب لغسل الملابس التي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها. • يستخدم مع البولي أميد، والأكريليك، والبوليستر.	
Allergy Care (عناية ضد الحساسية)	60 درجة مئوية	الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم
الوصف	يساعد على تقليل المواد التي تسبب رد فعل تحسسي. • استخدمه مع القطن، الملابس الداخلية، أغطية الوسائد، ملاءات الأسرة، ملابس الأطفال.	
Steam Refresh (انتعاش البخار)	-	الحد الأقصى للحمولة: 3 أغراض
الوصف	يستخدم البخار للعمل على تقليل كرمشة الملابس الجافة مثل: الملابس القطنية والمصنوعة من البوليستر. • قد تكون الملابس مبتلة بعد انتهاء البرنامج، ولذا يجب وضعها بالخارج حتى تجف تماماً.	

## 23 التشغيل

### إضافة منقي الماء

يُمكن استخدام منقي الماء مثل مقاوم الرواسب الكلسية، للحد من استخدام المنظفات في مناطق عسر الماء.

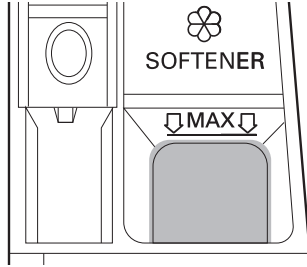
- يتعين عليك أولاً إضافة المنظف ثم منقي الماء. ويتم التوزيع وفقاً للكمية المحددة على العبوة.

م  
ع  
م

- كن حذرًا حتى لا تعلق يدك في الدرج أثناء غلقه.
- وجود القليل من المياه داخل حجيرات الموزع في نهاية الدورة أمر طبيعي.

### حجيرة منعّم القماش

- تحوي الحجيرة منعّم القماش السائل الذي يوزّع تلقائيًا خلال آخر دورة شطف. يمكنك استخدام مسحوق منعّم القماش أو النوع السائل منه.
- اسكب منعّم القماش إلى أن يصل إلى خط أقصى حد للماء. سكب منعّم القماش بحيث يتجاوز خط أقصى حد للماء قد يتسبب في توزيعه قبل أوانه وبالتالي ظهور بقع على الملابس.



### ملاحظة

- لا تضيف منعّم القماش إلى الملابس مباشرة داخل حوض الغسل، فقد يؤدي ذلك إلى تكوين بقع غامقة على الملابس يصعب إزالتها.
- لا تترك منعّم القماش في درج المنظفات لأكثر من يوم. حيث يمكن أن يتصلب منعّم القماش. فقد يظل داخل الموزع إذا كان شديد السمك. ينبغي تخفيف المنعم إذا كان كثيفًا للغاية حتى يتدفق بسهولة.
- بينما يباشر الغسيل، لا تفتح الدرج في أثناء الإمداد بالماء.
- يجب عدم استخدام المذيبات (البزين، وما إلى ذلك).

### 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.

- 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، للأنسجة 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

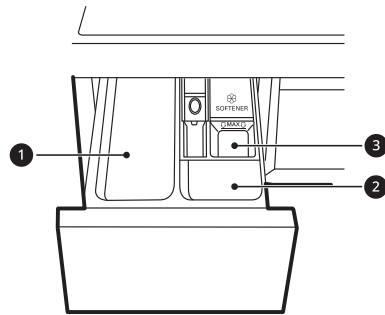
- لا تترك المنظفات تتصلب. حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء الشطف، أو رائحة.
- الحمولة الكاملة: وفقًا لتوصيات الشركة المصنعة.
- الحمولة الجزئية: 1/2 الكمية المعتادة.
- الحد الأدنى للحمولة: 1/3 الحمولة الكاملة.

### استخدام الموزع

لإضافة مقدار من المنظف إلى الموزع:

- 1 افتح درج الموزع.

- 2 أضف المنظف والمنعم داخل الحجيرات الملائمة.



- 1 حجيرة منظف الغسيل الرئيسي

- منظفات للغسالة الأساسية، ومقي الماء، والمبيض ومزيل البقع

- 2 حجيرة منظف الغسيل المبدئي

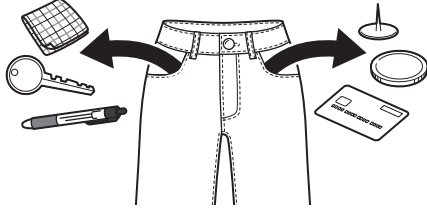
- 3 حجيرة منعّم القماش السائل

- 3 أغلق درج موزع المنظفات بهدوء قبل بدء الدورة.
- إغلاق الدرج بقوة قد يتسبب في زيادة تدفق المنظف داخل حجيرة أخرى أو توزيعه داخل حوض الغسل قبل ضبط البرنامج.

## التشغيل 21

### 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، والنقاب، والأقلام، والقطع المعدنية، والمفاتيح إلى إحداث ضرر في كل من الجهاز وملابسك.



- اغسل الأقمشة الحساسة (الجوارب أو حمالات الصدر المزودة بأسلاك داخلية) في شبكة الغسيل.
- أغلق السحابات والخفافات 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 وفقًا لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، واختياره وفقًا 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 جدًا وهذا يقلل من كفاءة الغسيل أو يؤدي إلى ثقل الحمولة على المحرك.
- إذا كنت ترغب في استخدام منظف سائل، فاتباع الإرشادات التي توفرها الشركة المصنعة للمنظف.
- يمكنك سكب المنظف السائل مباشرة في درج المنظفات الرئيسي إذا كنت ستبدأ دورة الغسيل على الفور.
- لا تستخدم المنظف السائل إذا كنت تستخدم وظيفة Delay End (وقت التأخير انتهى) أو إذا قمت بتحديد خيار Pre Wash (غسيل مبدئي) حيث سيتم توزيع السائل على الفور وقد يتصلب في الدرج أو الحوض.
- 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. التماسك عن فعل ذلك يؤدي إلى حدوث رغوي زائدة عن الحد.

### 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 وفقًا لدرجة اتساخها. وإذا كان ذلك ممكنًا، 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 لونًا.
- الكتان (منتجات كتانية، منتجات تجمع الكتان): قم بفصل المنتجات الكتانية والمنتجات التي تجمع الكتان. يمكن أن تعمل المنتجات الكتانية إلى تراكم الكتان على المواد المجمعة 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

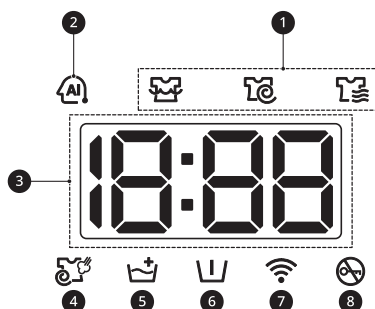
- تعطيك الشُروط الموضوعة أسفل الرمز المعلومات المتعلقة بنوع النسيج وكذلك مقدار الضغط الميكانيكي الأقصى المسموح.

الوصف	
يكون قيد الإضاءة عند توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi في المنزل.	7
يكون قيد الإضاءة عند بدء البرنامج وإغلاق الباب.	8

## 19 التشغيل

الوصف	
<p><b>5 تخصيص أزرار برنامج الغسيل</b></p> <p>استخدم هذه الأزرار لضبط درجة حرارة الماء، أو إعدادات سرعة الدوران للبرنامج المحدد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تظهر الإعدادات الحالية في الشاشة.</li> <li>اضغط على زر هذا الخيار لتحديد إعدادات أخرى.</li> </ul>	
<p><b>6 شاشة العرض</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقي المقدّر، والخيارات، ورسائل الحالة. عندما يتم تشغيل الجهاز، ستضيء الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض.</li> <li>بينما يتم استشعار وزن الحمولة تلقائيًا، تومض الشاشة الموجودة على لوحة التحكم.</li> </ul>	

### شاشة الوقت والحالة

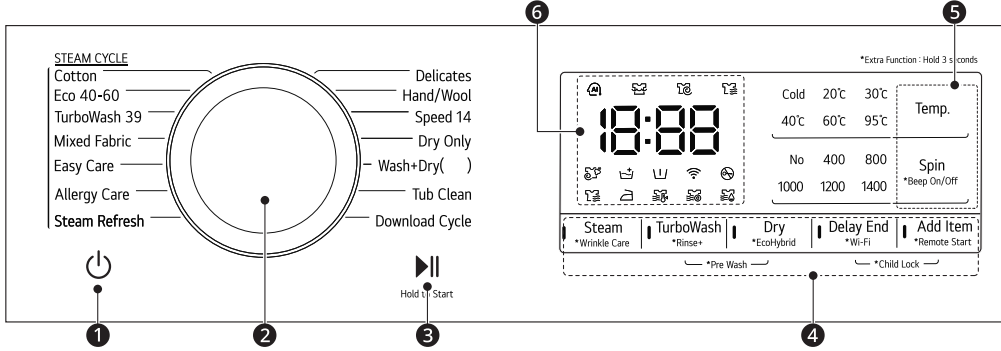


الوصف	
<p><b>1 مؤشرات حالة البرنامج</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>سيومض مصباح LED للمرحلة النشطة عند تشغيل برنامج الغسيل بينما ستظل مصابيح LED للمراحل الأخرى في وضعية الاستقرار. بعد استكمال المرحلة، سيغلق مصباح LED. إذا تم إيقاف الدورة مؤقتًا، فسيتم إيقاف مصباح LED للمرحلة النشطة عن الوميض.</li> </ul>	
<p><b>2 AI DD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>AI DD ينتج إجراء حركات دورانية مناسبة لحلة الغسل وذلك بعد الانتهاء من استشعار الحمولة.</li> <li>AI DD يكون قيد التنشيط عند تحديد البرامج Cotton (الطن)، و Mixed Fabric (أقمشة مختلطة) و Easy Care (العناية السهلة) وتشغيلها.</li> </ul>	
<p><b>3 الوقت التقديري المتبقي</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>عند تحديد برنامج الغسيل، يتم عرض الوقت الافتراضي المحدد لهذا البرنامج. سيتغير هذا الوقت تبعًا للخيارات المحددة.</li> <li>إذا ظهر --- على الشاشة، فسيظهر الوقت بعدما يكشف خيار استشعار الحمولة عن حجمها. هذا الأمر طبيعي.</li> <li>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.</li> </ul>	
<p><b>4</b></p> <p>يكون مضببًا عندما يستخدم البرنامج البخار.</p>	
<p><b>5</b></p> <p>يكون قيد الإضاءة عند Rinse+ (شطف+) لتنشيط الخيارات.</p>	
<p><b>6</b></p> <p>يكون قيد الإضاءة عند Pre Wash (غسيل مبدئي) لتنشيط الخيارات.</p>	

## لوحة التحكم

قد تختلف لوحة التحكم الحقيقية من طراز لآخر.

## خواص لوحة التحكم



الوصف	
<p><b>1 زر الطاقة التشغيل/إيقاف التشغيل</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>اضغط على هذا الزر لتشغيل الغسالة.</li> </ul>	
<p><b>2 مقبض البرنامج</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تتوفر البرامج وفقاً لنوع الملابس.</li> <li>سيضيئ المصباح للإشارة إلى البرنامج المحدد.</li> </ul> <p><b>ملاحظة</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Wash+Dry (غسيل+تجفيف):</b> ( ) يشير إلى قدرة الجهاز على التجفيف، والتي تختلف حسب الطرز.</li> </ul>	
<p><b>3 زر بدء/إيقاف مؤقت</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>يُستخدم هذا الزر لبدء برنامج الغسيل أو إيقافه مؤقتاً.</li> <li>في حالة الحاجة إلى إيقاف برنامج الغسيل مؤقتاً، اضغط على هذا الزر.</li> </ul>	
<p><b>4 خيارات ووظائف إضافية</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>لاستخدام الوظائف الإضافية، اضغط مع الاستمرار على الزر المقابل لمدة 3 ثوانٍ. وعندها سوف يضيئ الرمز المقابل على شاشة العرض.</li> <li>يسمح لك هذا الخيار بتحديد برنامج إضافي وسيضيئ عندما يتم تحديده.</li> </ul> <p><b>Remote Start (البدء عن بعد)</b></p> <p>يمكنك استخدام تطبيق <b>LG ThinQ</b> في أي هاتف ذكي للتحكم في جهازك عن بعد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>لاستخدام هذه الوظيفة، راجع الوظائف الذكية.</li> </ul> <p><b>Wi-Fi</b></p> <p>اضغط مع الاستمرار على الزر <b>Delay End (وقت التأخير انتهى)</b> لمدة 3 ثوانٍ لبدء توصيل الجهاز بتطبيق <b>LG ThinQ</b>.</p>	

## 17 التشغيل

### التشغيل

#### نظرة عامة على التشغيل

##### استخدام الجهاز

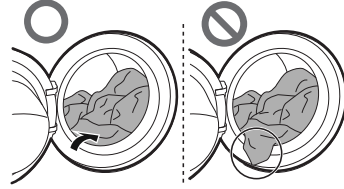
قبل الغسيل الأول، اختر برنامج غسيل **Cotton (القطن)** وأضف نصف كمية المنظفات، واركب الجهاز يعمل بدون وضع ملابس. هذا يزيل الرواسب المحتملة من حوض الغسيل والتي قد تبقى أثناء التصنيع.

#### 1

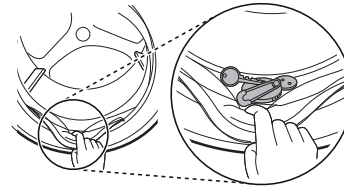
- افرز الغسيل وضع الملابس.
- قم بتصنيف الغسيل حسب نوع النسيج، ودرجة الاتساخ، ولون وحجم جمل الغسيل حسب الحاجة، وافتح الباب وحمل الأغراض في الغسالة.

#### ⚠ تنبيه

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



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



#### 2

- أضف منتجات التنظيف أو المنظف والمنعم.
- أضف كمية مناسبة من المنظف إلى موزع المنظف. وعند الحاجة، أضف المبيض أو منعم القماش إلى المناطق المناسبة في الموزع.

#### 3

- قم بتشغيل الجهاز.
- اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

#### 4

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.

#### 5

بدء الدورة.

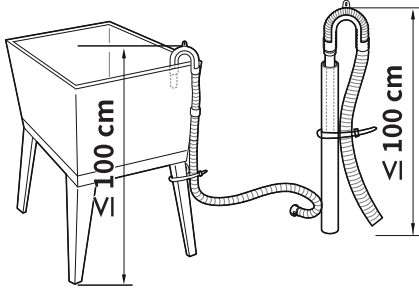
- اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت** لبدء الدورة. ستتحرك الغسالة لفترة وجيزة بدون مياه لقياس وزن الحمولة. إذا لم يتم الضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت** خلال وقت معين، فسيتم إيقاف تشغيل الغسالة وستتوقف جميع الإعدادات.

#### 6

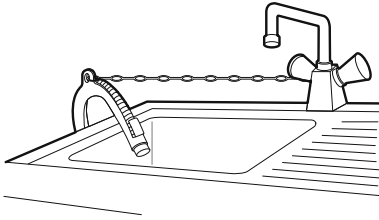
إنهاء الدورة.

- 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.



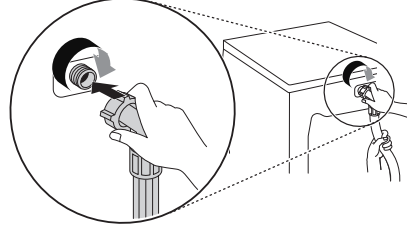


- إذا كان خرطوم التصريف طويلاً جداً، فلا تحاول إدخاله مرة أخرى بالقوة داخل الجهاز. حيث قد يؤدي إلى إحداث ضجيج غير عادي.
- عند تركيب خرطوم التصريف في البالوعة، أحكم تثبيته باستخدام سلسلة.



## توصيل الخرطوم بالجهاز

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



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

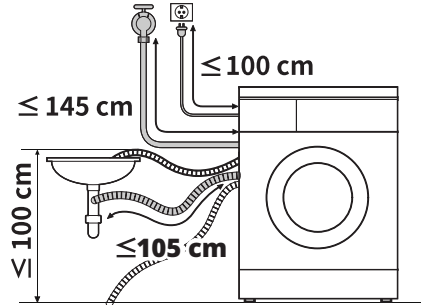
## ملاحظة

- 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

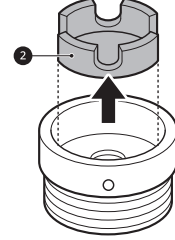
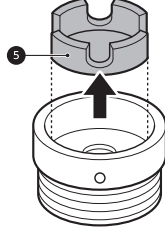
### قم بتركيب خرطوم التصريف باستخدام دعامة مرفقية

- 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.



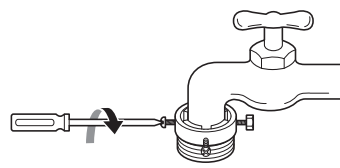
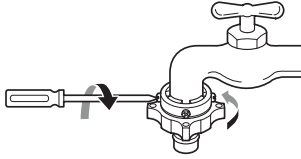
## التركيب 15

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



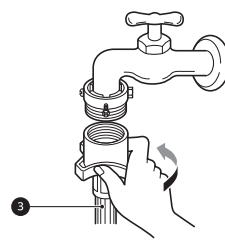
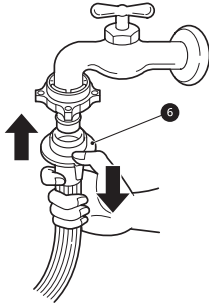
3 ادفع المحول إلى طرف الصنبور بحيث يتشكل السدادة المطاطية وصلة منيعة للماء. أحكم ربط مسامير التثبيت الأربعة واللوحة الحلقية للمحول.

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



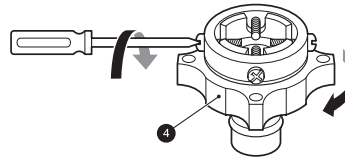
4 اسحب لوحة مزلاج الموصل 6 إلى أسفل، وادفع خرطوم الإدخال إلى المحول، وحرر لوحة مزلاج الموصل. وتأكد أن أقفال المحول في مكانها.

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.



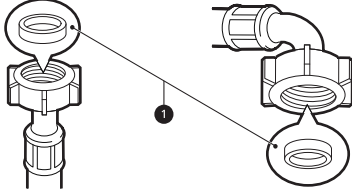
### ملاحظة

- 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.

### التحقق من السدادة المطاطية

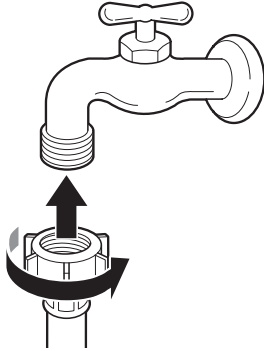
تتوفر اثنتان من السدادات المطاطية ① مع خرطوم إدخال المياه. تستعملان في منع تسريب الماء. يتم إحكام التوصيل بالصنابير.

- لا تستخدم المعدات الآلية مثل الكماشة لإحكام ربط خرطوم إدخال المياه. تحقق من توصيل الطرف المنحني في خرطوم إدخال المياه بالجهاز.



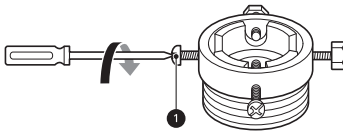
### توصيل الخرطوم بصنبور الماء

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



توصيل خرطوم لولبي بالصنبور غير المزود بأسنان

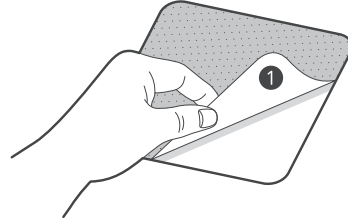
1 فك مسامير التثبيت الأربعة ①



- 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/سم<sup>2</sup>). 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.

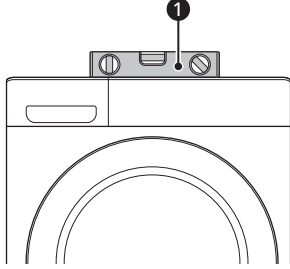
### ملاحظة

- لا تبألغ في إحكام ربط خرطوم إدخال المياه أو استخدم المعدات الآلية لربطها بصمام الإدخال.
- ليس هناك حاجة لمزيد من الحماية ضد التنفق الارتجاعي لوصلة إدخال الماء.

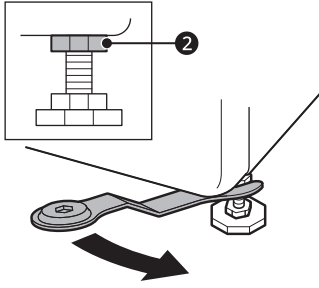
## 13 التركيب

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

ملاحظة



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 مانعة 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 مانعة للانزلاق أسفل أرجل الاستواء وضبط المستوى.

1 نظّف الأرضية لوضع الشرائح المانعة للانزلاق.

### ملاحظة

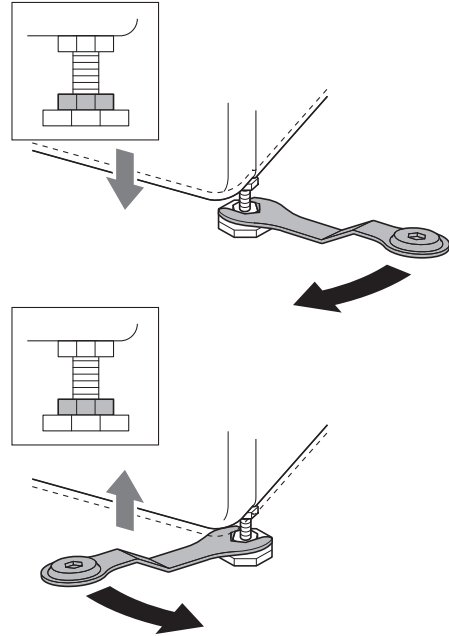
- يمكن أن تحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازًا عنيفًا وعدم اتزان. تعزيز الأرضيات الخشبية أو تثبيتها قد يؤدي إلى إيقاف أو تقليل الضوضاء الشديدة أو الاهتزاز.
- لا تحاول أبدًا تسوية أي أرضية غير مستوية بوضع قطع من الخشب أو الورق المقوى أو مواد مشابهة تحت الجهاز.

### 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 تقم بتركيب الغسالة على قاعدة عمود أو منصة أو سطح مرتفع ما لم تقم LG Electronics بصناعته ليستخدم مع هذا الطراز.

## التوصيلات الكهربائية

- لا تستخدم سلك إطالة ولا محوّلًا مزدوجًا.
- احرص دائمًا على فصل الجهاز وإيقاف إمداد الماء بعد الاستخدام.
- يتعين توصيل الجهاز بمقبس مؤرض وفقًا 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.

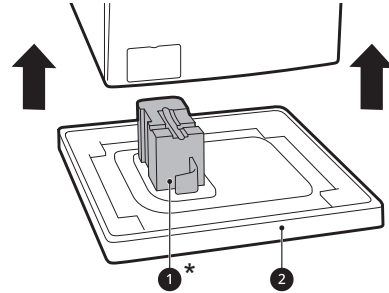
## ⚠ تحذير

- 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 مرغّب ومؤرض وفقًا لجميع القوانين واللوائح المحلية.

## فتح تغليف الجهاز

### رفع الجهاز عن قاعدة الفلين

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



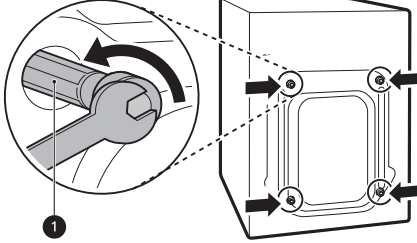
- تأكد من أن دعامة الحوض 1\* بعيدة عن القاعدة ولا تلتصق بأسفل الجهاز.
- إذا لزم قلب الغسالة لأسفل لإزالة القاعدة الكرتونية 2، فيجب عليك دائمًا حماية جانب الغسالة وقلبها بحذر على جانبيها. لا تقلب الجهاز على الجانب الأمامي أو الخلفي.
- \* تختلف هذه الخاصية حسب الطراز الذي تم شراؤه.

## إزالة مجموعات مسامير النقل

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

1

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



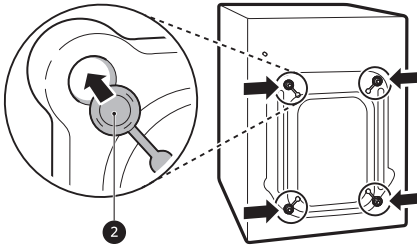
2

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

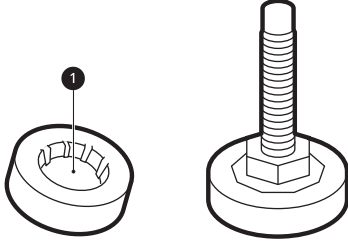
### التحقق من ضبط المستوى

- عند الضغط على حواف اللوحة العلوية للجهاز بشكل قطري، فيجب ألا يتحرك الجهاز لأعلى ولأسفل على الإطلاق (افحص كلا الاتجاهين).
- في حالة تأرجح 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.

## التركيب 11

### الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

عند تركيب الجهاز على أرضيات خشبية استخدم أكوابًا مطاطية للحد من حدوث اهتزاز قوي وخالٍ في الاتزان. يمكن أن تحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازًا قويًا وخالٍ في الاتزان وأخطاءً وأعطالاً.



- 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 الأكواب 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

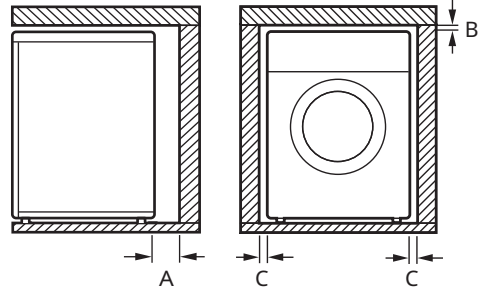
- لا تترك الجهاز في غرف يمكن أن تصل درجة حرارتها إلى التجمد، حيث يمكن أن تنفجر الخراطيم المتجمدة تحت الضغط. يمكن أن تقل كفاءة وحدة التحكم الإلكترونية في ظل درجات الحرارة الأقل من درجة التجمد.
- في حالة الحصول على الجهاز في الشتاء وكانت درجات الحرارة أقل من درجة التجمد، فضع الجهاز في درجة حرارة الغرفة لبضع 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 الألومنيوم 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. يتطلب الحائط، والباب، والقبولية الأرضية زيادة المسافة، لذا تأكد من توفرها.

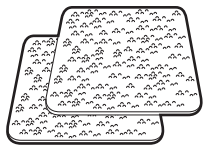
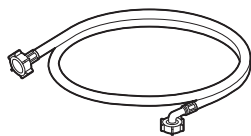
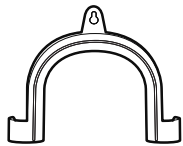
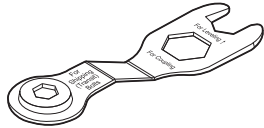

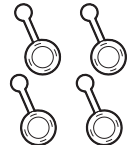


الفهرس	الخلوص (مم)
A	100
B	5
C	20

### ⚠ تحذير

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

## الملحقات

 <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.

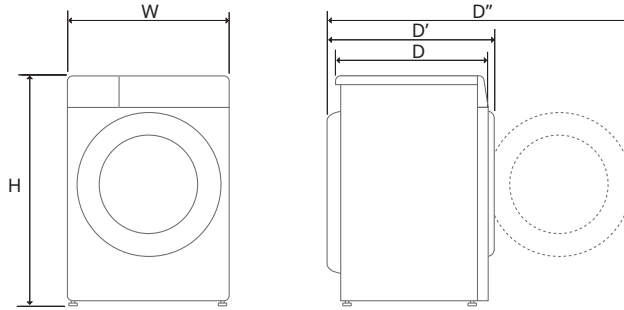
## 9 التركيب

### المواصفات

مصدر الطاقة

V2-B128DX3E	الطراز
220-240 فولت، 50 هرتز	مصدر الطاقة
76 كجم	وزن المنتج

الأبعاد (ملم)



1145	"D	615	D	600	W
		655	'D	850	H



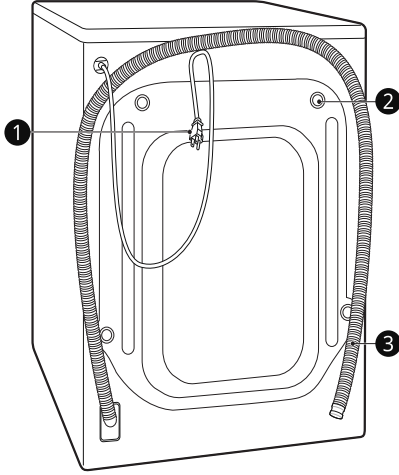
## التركيب

## الأجزاء والمواصفات

## ملاحظة

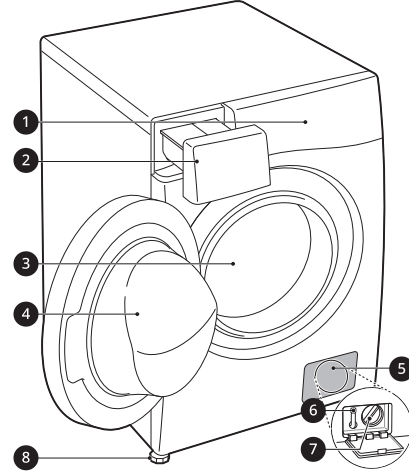
- يُمكن تغيير الشكل والمواصفات دون الإخطار بذلك من أجل تحسين جودة الجهاز.

## شكل الجهاز من الخلف



- ① قاييس 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

## 7 إرشادات السلامة

- تخلص 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.

٣٤٤

- 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.

### الصيانة

- افصل 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.

## 5 إرشادات السلامة

- يأتي هذا الجهاز مزودًا بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز (مسار تأريض) وقابس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمأخذ تيار كهربائي مناسب مثبت ومؤرض وفقًا لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- يمكن أن يؤدي التوصيل غير المناسب لموصل تأريض للجهاز إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. استشر كهربائيًا أو موظف خدمة مؤهلًا إذا كان لديك أي شك حول ما إذا كان الجهاز مؤرضًا بشكل صحيح أم لا.

### التشغيل

- لا تحاول أبدًا تشغيل هذا الجهاز إذا كان نالفاً، أو به عطل، أو مفككًا 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 مفتوحًا.
- لا تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.
- لا تقم بغسل أي أغراض تم تحديدها بأنها غير قابلة للغسل من قبل الشركة المُصنَّعة 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 الإيثانول، والبنزين، والكحول، والمواد الكيميائية، والغاز النفطي المسال، والراداز قابل للاحتراق، والجازولين، ومخفف الدهان "النتر"، والمواد البترولية، ومبيد الحشرات، ومعطر الهواء، ومستحضرات التجميل، وما إلى ذلك) أو تخزينها بالقرب من الجهاز.
- لا تقترب أبدًا من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى يتوقف حوض الغسل تمامًا.
- يجب عدم لمس الباب أثناء البرامج ذات درجة الحرارة المرتفعة.

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

### السعة القصوى

تبلغ السعة القصوى المقرر استخدامها للملابس الجافة في بعض الدورات (12 كجم) غسيل/ (8 كجم) تجفيف.

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.

### السلامة الفنية لاستخدام المجفف

- لا تجفف الأغراض غير المغسولة في الجهاز.
- يجب أن تغسل الأغراض المتسخة بمواد مثل زيوت الطهي، والزيوت النباتية، والأسيتون، والكحول، والبنزين، والكبروسين، ومزيلات البقع، وزيت التربنتين، والشمع، ومزيلات الشمع، في ماء ساخن مع كمية إضافية من المنظف قبل تجفيفها في الجهاز.
- لا توقف أبدًا الجهاز قبل انتهاء دورة التجفيف ما لم يتم إزالة جميع الأغراض بسرعة ونشرها بحيث تنبذ الحرارة.
- لا يجب تنظيف الأغراض مثل المطاط الرغوي (رغوة مطاطية) أو قبايع الاستحمام أو المنسوجات المضادة للمياه أو الأغراض والملابس المدعومة بالمطاط أو الوسائد المزودة بحشيات المطاط الرغوي في الجهاز.
- يجب استخدام المواد المنعمة للقماش أو المنتجات المشابهة كما هو محدد بتعليمات المواد المنعمة للقماش.
- أفرغ جميع الأغراض من الجيوب مثل القداحات والنقاب.
- لا يتم استخدام الجهاز في حالة استعمال المواد الكيميائية الصناعية في التنظيف.

### 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 بمقاييس متعددة أو لوحات تحكم بالكهرباء أو كبل تمديد للطاقة.
- لا تقم بتعديل قابس الطاقة المتوفر مع الجهاز. إذا لم يكن القابس مناسبًا لمأخذ التيار، فيمكنك تثبيت مأخذ تيار مناسب من خلال كهربائي مؤهل.

## 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 الخراطيم المرفقة مع الجهاز. علمًا بأن إعادة استخدام الخراطيم 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.