

امسح كود QR للإطلاع على الدليل.



غسالة الملابس

دليل المالك

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



العربية

V2-B12X3WE

www.lg.com

حقوق النشر 2022 إل جي للاكترونيات. كل الحقوق محفوظة

جدول المحتويات

قد يحتوي هذا الدليل على صور أو محتوى يختلف عن الطراز
الذى قمت بشرائه.
يخصص 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. |
| 19..... | تجهيز حمولة الغسيل. |
| 19..... | إضافة المنظفات والمواد المنعمة. |
| 22..... | جدول البرامج. |
| 27..... | خيارات ووظائف إضافية. |

الوظائف الذكية

| | |
|---------|---------------------------------|
| 30..... | تطبيق LG ThinQ |
| 32..... | (التخليص الذكي) Smart Diagnosis |

الصيانة

| | |
|---------|---------------------------|
| 33..... | التنظيف بعد كل غسلة. |
| 33..... | تنظيف الجهاز بصورة دورية. |

استكشاف الأعطال وإصلاحها

| | |
|---------|--------------------------|
| 36..... | قبل الاتصال بمركز الخدمة |
|---------|--------------------------|

استكشاف الأعطال وإصلاحها 41

(واي فاي) Wi-Fi

| الأعراض | السبب المحتمل والحل |
|---|--|
| جهاز المنزل أو هاتف الذكي غير متصل بشبكة Wi-Fi. | كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة. • اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم بإزالتها، بعد ذلك سجل جهازك على LG ThinQ. |
| | بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مقطعة. • 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) مكونًا من حروف 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 مصنّع 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 يتغير تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز. |

| الأعراض | السبب المحتمل والحل |
|----------------|---|
| البق | <ul style="list-style-type: none"> يتم توزيع المبيض أو المنعم في وقت مبكر من الدورة. وحدة الموزع مملوقة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيض أو المنعم بسرعة. قم دائمًا بمعايرة المبيض لتجنب الملاء المفرط. أغلق موزع المنظفات بهدوء. |
| البرنامـج | <ul style="list-style-type: none"> تتم إضافة المبيض أو المنعم مباشرة على الملابس في حوض الغسل. استخدم دائمًا موزع المنظفات لضمان توزيع المبيض أو المنعم بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء البرنامج. |
| تجاعيد الملابس | <ul style="list-style-type: none"> لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة. احرص دائمًا على غسل الملابس ذات الألوان الغامقة بشكل منفصل عن الملابس ذات الألوان الفاتحة والبيضاء لتجنب تغير ألوانها. لا تقم أبدًا بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ. |
| الجهاز | <ul style="list-style-type: none"> لا يتم تفريغ حمولة الغسيل 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 لإمداد الماء الساخن والماء البارد. يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث كرمصة بالملابس. افحص توصيات خرطوم الإمداد. قد تكون سرعة الموران مرتفعة جدًا. اضبط سرعة الدوران لتلائم نوع الملابس. |

الراححة

| الأعراض | السبب المحتمل والحل |
|---|---|
| تبعد رائحة عفنة أو كريهة من الجهاز | <ul style="list-style-type: none"> لم يتم تنظيف حوض الغسل من الداخل بطريقة صحيحة. قم بتشغيل وظيفة Tub Clean (تنظيف الحوض) بانتظام. |
| قد تتبع الروائح الكريهة عندما لا يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شفط (ارتفاع الماء مرة أخرى إلى الجهاز). | <ul style="list-style-type: none"> عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التواهه أو انسداده. |
| عند عدم المواظبة على تنظيف موزع المنظفات بانتظام، تتبع الروائح الكريهة من القالب أو المواد الغريبة. | <ul style="list-style-type: none"> أخرج موزع المنظفات ونظفه ولاسمها أعلى وأ أسفل فتحة الموزع. |

استكشاف الأعطال وإصلاحها

39

| الأعراض | السبب المحتمل والحل |
|---|--|
| باب لا يفتح. | <ul style="list-style-type: none"> لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة. هذا أمر طبيعي. يمكن فتح الباب بمان بعد إيقاف تشغيله. |
| لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة. | <ul style="list-style-type: none"> انسداد فلتر الإدخال. تأكد من أن فلتر إدخال المياه الموجود عند صمامات الماء غير مسدودة. قد تكون خراطيط إدخال المياه ملتوية. تأكد من عدم التواء أو انسداد خراطيط إدخال المياه. |
| لا يقوم الجهاز بتصرف المياه. | <ul style="list-style-type: none"> إمداد الماء غير كافٍ. تأكد من فتح صنوري الماء الساخن والبارد بشكل كامل. تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد. افحص توصيلات خرطوم الإمداد. |
| لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو لا يتم توزيعه على الإطلاق. | <ul style="list-style-type: none"> خرطوم التصريف ملتوٍ. تأكد من أن خرطوم التصريف غير ملتوٍ. 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. |
| وقت الدورة أطول من المعتاد. | <ul style="list-style-type: none"> استخدام مقدار كبير من المنظف. اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف. قد يكون فلتر مضخة التصريف منسد. قم بتنظيف فلتر التصريف. |
| تم إلغاء نهاية الدورة. | <ul style="list-style-type: none"> الحملة صغيرة للغالية. أضف مزيداً من الأغراض كي يتمكن الجهاز من موازنة الحملة. تم خلط الملابس الثقيلة مع الملابس الخفيفة. حاول دائماً غسل قطع الملابس ذات الأوزان المتشابهة معاً حتى يتمكن الجهاز من توزيع وزن الحملة بالتساوي في مرحلة الدوران. الحملة ليست متوازنة. قم بإعادة توزيع الحملة بدوبياً إذا كانت قطع الملابس متشابكة. تم الكشف عن وجود خلل في التوازن أو تم تشغيل برنامج إزالة رغوة الصابون. هذا أمر طبيعي، فالوقت المتبقى الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية. ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي. |

الأداء

| الأعراض | السبب المحتمل والحل |
|-------------------|---|
| إزالة ضعيفة للبقع | <ul style="list-style-type: none"> محاولة إزالة البقع الصعبة. ربما تكون الأغراض التي تم غسلها سالِفةً ملوثة ببقع قاسية. ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها بدوبياً أو معالجتها مسبقاً المساعدة في إزالة البقع. |

التشغيل

| الأعراض | السبب المحتمل والحل |
|--|--|
| تسرب الماء | <ul style="list-style-type: none"> انسداد أنابيب التصريف بالمنزل. ازل العائق من أنابيب التصريف. اتصل بالسيار إذا لزم الأمر. |
| | <ul style="list-style-type: none"> حدوث تسرب بسبب التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو بسبب انسداده. قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. افحص فلتار التصريف وقم بتنظيفه بانتظام. |
| | <ul style="list-style-type: none"> فلتر مضخة التصريف غير مركب بطريقة صحيحة. أعد تركيب فلتار مضخة التصريف. |
| الجهاز لا يعمل. | <ul style="list-style-type: none"> توقف لوحة التحكم عن العمل بسبب عدم التفاعل. هذا أمر طبيعي، اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز. |
| | <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. |
| | عناصر التحكم غير محددة بطريقة صحيحة. <ul style="list-style-type: none"> تأكد من أن البرنامج مضبوط بشكل صحيح. أغلق الباب واضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت. |
| | <ul style="list-style-type: none"> باب مفتوح. أغلق الباب وتأكد من عدم احتشار أي من الأغراض تحت الباب مما يمنعه من الإغلاق بشكل كامل. |
| | قطاع التيار/المصهر مقصول أو محترق. <ul style="list-style-type: none"> افحص قطاع التيار/المصهرات بالمنزل. استبدل المصهرات أو أعد ضبط القاطع. ينبغي تخصيص دائرة كهربائية فرعية خاصة بالجهاز. سيسافر الجهاز البرنامج من حيث توقف بمجرد استعادة الطاقة. |
| | عنصر التحكم يلزم إعادة ضبطه. <ul style="list-style-type: none"> اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرنامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. |
| | <ul style="list-style-type: none"> يدء/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. |
| | ضغط الماء منخفض للغاية. <ul style="list-style-type: none"> افحص صنبوراً آخر بالمنزل للتأكد من أن ضغط الماء بالمنزل مناسب. |
| | <ul style="list-style-type: none"> يسبب الجهاز سخونة الماء أو يحدث بخاراً. 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 تشغيل جهاز حماية المحرك لمنع حدوث سخونة زائدة للمحرك. هذا أمر طبيعي. عند تشغيل 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"> ال الخيار Child Lock (قفل الأطفال) قيد التشغيل. قم بإيقاف تفعيل الخيار Child Lock (قفل الأطفال) عند الحاجة. |

استكشاف الأعطال وإصلاحها 37

| الأعراض | السبب المحتمل والحل |
|-------------------------------|--|
| LE خطأ توقف المحرك | حملة 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 | تقطل مستشعر منسوب المياه. •أغلق صنبور المياه، افصل الطاقة عن قابس الطاقة، اتصل بمركز الخدمة. |
| K خطأ في مستشعر الاهتزاز | تقطل مستشعر الاهتزاز. •اتصل بمركز الخدمة. |
| FF خطأ بسبب التجمد | هل خرطوم الإمداد/ التصريف، أو مضخة التصريف مجده؟ قم بإضافة ماء دافئ إلى حوض الغسل لفك التجميد الذي يعترى خرطوم التصريف ومضخة التصريف. قم بتغطية خرطوم الإمداد بمثنة مبللة ودافئة. |
| RE تسرب 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. |

أوضاع يُحتمل سماعها

| الأعراض | السبب المحتمل والحل |
|--|---|
| صوت الارتجاج والقمعة | قد توجد أجسام غريبة في حوض الغسل مثل المقابض 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 ينبع عن الملابس الثقيلة إصدار صوت غير اعتيادي. هذا أمر طبيعي عادة. •في حالة استمرار إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثبتاً بشكلٍ غير متوازن. قم بإيقاف التشغيل وأعد توزيع الملابس. |
| أوضاع الاهتزاز | قد تكون الملابس غير متوازنة. •قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الملابس بعد فك قفل الباب. |
| لم يتم إزالة مواد التغليف. | قم بازالة مواد التغليف. |
| قد تكون الملابس موزعة بشكلٍ غير متساوٍ في حوض الغسيل. | 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 مستوى. |
| الأرض ليست صلبة بما يكفي. | تحقق من صلابة الأرض وعدم ليونتها. انظر متطلبات مكان التركيب لتحديد المكان المناسب لوضع الجهاز. |

استكشاف الأعطال وإصلاحها

قد يؤدي تشغيل جهازك إلى حدوث أخطاء وأعطال. تحتوي الجداول التالية على الأسباب المحتملة والعلامات التي تقوم بمعالجة أي رسالة خطأ أو عطل. يُوصى بقراءة الجداول التالية بعناية تجاهلاً الوقت والمال الذي قد تت kedه عند التواصل مع مركز خدمة LG Electronics.

قبل الاتصال بمركز الخدمة

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

رسائل الخطأ

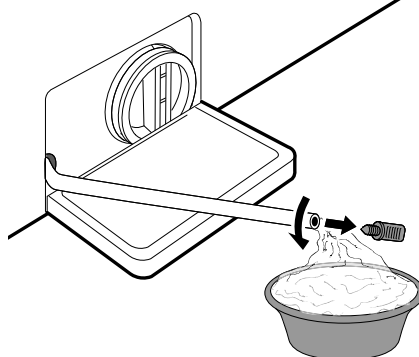
| الأعراض | السبب المحتمل والحل |
|--------------------------------|--|
| E خطأ في خراطيم الإدخال | <ul style="list-style-type: none"> إمداد الماء غير كافٍ في هذا الموقع. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء. • استخدم صنبوراً آخر في المنزل. |
| UE خطأ في عدم التوازن | <ul style="list-style-type: none"> صنبور الإمداد بالمياه غير مفتوح بالكامل. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء. • افتح صنبور المياه بالكامل. خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء ملتوٍ. • 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. |
| OE خطأ في تصريف المياه | <ul style="list-style-type: none"> يتميز الجهاز بوجود نظام قادر على اكتشاف حالات عدم التوازن بالجهاز وتصحيحها. • قد تكون الملابس مبللة في نهاية الدورة، لذا قب العادة ضبط الحمولة كي يتم الدوران بطريقة صحيحة. قم بإغلاق الباب واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الأمر لحظات قليلة قبل أن يبدأ الجهاز في الدوران حيث يجب أن يكون الباب مغلقاً قبل بدء الدوران. الحمولة صغيرة للغاية. عند تحميل الأغراض الثقيلة الفردية (مثل سجادة الحمام وبرانس الحمام وما إلى ذلك). قد يؤدي ذلك إلى إيقاف الدوران أو إعادة دورة الدوران بالكامل. • أضف غرضاً واحداً أو اثنين مشابهين 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. خرطوم التصريف ملتوٍ أو مسدود. لا يتم تصريف الماء الموجود في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء. • قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. |
| dE dE1 dE2 dE4 خطأ في الباب | <ul style="list-style-type: none"> فلتر التصريف مسدود. • افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه. تقطع جهاز استشعار الباب. • يرجى الاتصال بمركز خدمة LG. يمكن العثور على رقم هاتف مركز خدمة LG المحلي مكتوبًا على بطاقة الضمان. |
| tE عطل في وحدة التحكم | <ul style="list-style-type: none"> ثمة عطل في وحدة التحكم. • أفضل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة. |

35 الصيانة

٣ تبيه!

- 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.

3 قم ب拔الة سدادة التصريف من أنبوب التصريف أولاً، ثم قم بتصريف المياه.

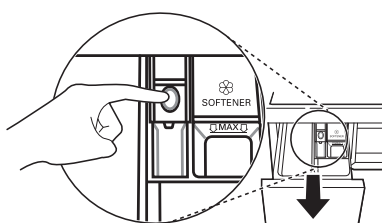


تنظيف درج الموزع

قد يتراكم المنظف ومنع القماش في درج الموزع. يمكن أن يظل المنظف السائل تحت درج الموزع ولا يتم تصريفه كلباً. 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.

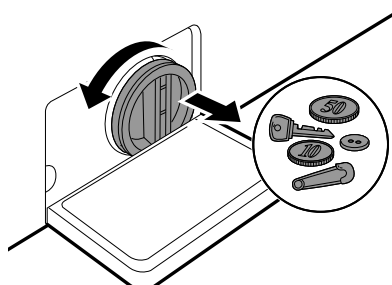


2

قم ب拔الة المواد المتراكمة من المنظف ومنع القماش.

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

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



3 لتنظيف قحة الدرج، استخدم قطعة قماش أو فرشاة غير معدنية صغيرة لتنظيف التحريف.

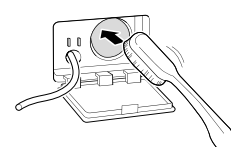
- أزل جميع الرؤوس من الأجزاء العلوية والسفلى للتحريف.

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

4 امسح أي رطوبة بمنشفة أو قطعة قماش بعد التنظيف.

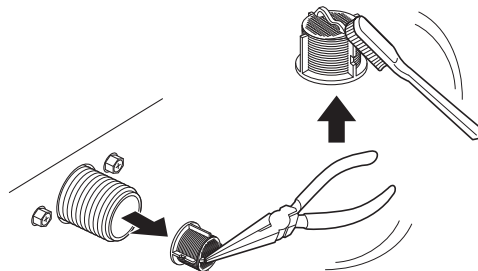


5 قم بإعادة تجميع أجزاء الدرج بوضعها في الأماكن المخصصة لها ثم أدخل درج موزع منظفات الغسيل.



6أغلق غطاء الغلاف.

2 أزل مصفاة المياه المدخلة باستخدام زرادة صغيرة ثم نظف المصفاة
باستخدام فرشاة أسنان ذات شعيرات متوسطة.



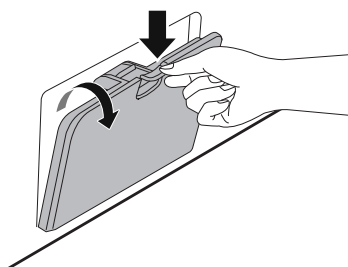
تنظيف فلتر مضخة التصريف والقيام بالتفريغ الطاري للماء

يلقط فلتر التصريف الخيوط والأجسام الصغيرة المتبقية في الملابس بشكل عرضي. تتحقق 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 الطاري للماء.

1 افصل الجهاز عن مصدر الطاقة.

2 افتح غطاء الغلاف ثم اسحب حوض التصريف للخارج.



3أغلق درج الموزع بيشه.

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 تتبعث من الجهاز رائحة كربهأ أو عفنة مالم يجف الجزء الداخلي منه تماماً.

تحذير

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

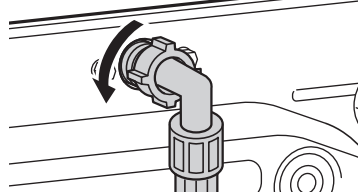
تنظيف فلتر إدخال الماء

يعمل فلتر إدخال المياه على جمع ترسيب 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 التربات الكاسية.

• أغلق صنبور إدخال الماء إلى الجهاز إذا كنت سترتك الجهاز دون استخدام لفترة زمنية (على سبيل المثال عطلة)، لاسيما عند عدم وجود صرف في الأرضية (صرف) في مكان مجاور مباشرة.

• سوف تظهر رسالة الخطأ على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج منظفات الغسيل.

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



الصيانة

!**تحذير**

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

التنظيف بعد كل غسلة

ما الذي يجب فعله

- امسح بقطعة قماش مبللة ثم مرة أخرى بقطعة قماش جافة لضمان عدم وجود رطوبة في مفاصل الكابينة أو الشفوق.
- لا تضغط على السطح أو على شاشة العرض باستخدام أدوات حادة.

الباب

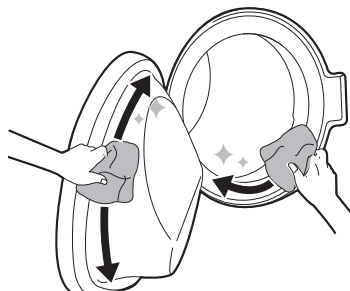
- امسح الجزء الداخلي والخارجي باستخدام قطعة قماش مبللة ثم جفف باستخدام قطعة قماش ناعمة.

!**تحذير**

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

أزل دائمًا الأغراض من الغسالة بمجرد اكتمال الدورة. قد يتسبب ترك الملابس مبللة داخل الغسالة في كرمشتها، وقدان لونها، وتغير رائحتها.

- بعد انتهاء دورة الغسيل، امسح الباب وسدادة مانع التسرب في الباب لإزالة أي آثار للرطوبة.
- اترك الباب مفتوحاً جزئياً للتجفيف حوض الغسل.
- امسح الجهاز بقطعة قماش جافة لإزالة أي آثار للرطوبة.



!**تحذير**

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

تنظيف الجهاز بصورة دورية

تنظيف الحوض

وهو برنامج المساعدة في تنظيف الجهاز من الداخل بالفتح والغسل والشطف والدوران.

قم بتشغيل هذه الوظيفة مرة في الشهر (أو أكثر إذا لزم الأمر) للحد من تراكم أجزاء المنظف والمنظف والمنعم والرواسب الأخرى.

إذا انبعثت من الجهاز رائحة كريهة أو عفنة، فقم بتشغيل هذه الوظيفة مرة في الأسبوع لمدة 3 أسابيع إلى جانب القرارات العادية لتشغيل هذه الوظيفة.

ملاحظة

- ستظهر رسالة **جاهز** لتبيين المستخدم للتوصية بتشغيل هذه الوظيفة.

1 أزل أي ملابس أو أغراض من الجهاز وأغلق الباب.

2

افتح درج الموزع وأضف المسحوق المق僚م للرواسب الكلاسيكية في حبيرة الغسيل الرئيسية.

- يمكن وضع الأقراص مباشرةً في حوض الغسل كبديل للمسحوق.

تنظيف الهيكل الخارجي

تساعد العناية الجيدة بالجهاز على اطالة العمر الافتراضي.

الهيكل الخارجي

- امسح أي تسربات على الفور.

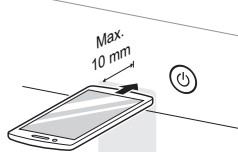
استخدام "التشخيص المسموع" بعرض تشخيص المشكلات

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**.

- اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.
- لا تضغط على أي أزرار أخرى.

- ضع صوان التكلم في هاتفك الذكي بالقرب من الزر الطاقة.



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

- أيقن الهاتف في مكانه حتى انتهاء نقل البيانات. ويتم عرض الوقت المتبقى لنقل البيانات.

- بعد اتمام نقل البيانات، سيظهر التشخيص على شاشة التطبيق.

ملاحظة

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

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

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

ستوفر **LG Electronics** أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص رقمي مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسلیم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني opensource@lge.com. يسري هذا العرض لأي شخص يتسلم هذه المعلومات لمدة ثلاثة سنوات بعد آخر عملية شحن لهذا المنتج.

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 لمتصفح التطبيقات أو عدم توفر التطبيق وهذه أسباب لا تتم عن تقصير من **LGE**.

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

استخدام تطبيق **LG ThinQ** بعرض تشخيص المشكلات

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

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

الوظائف الذكية 31

استخدام هذه الوظيفة

ضع الملابس في حوض الغسل.

- 1 أضف المبيض أو منعم القماش إلى المنطقة المناسبة في الموزع عند الحاجة.

2 اضغط على الزر الطاقة.

اضغط مع الاستمرار على زر **Remote Start** (البدء عن بعد) لمدة 3 ثوانٍ لتمكين وظيفة التحكم عن بعد.

ابداً 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، فسيتظر الجهاز لبده تشغيل الدورة حتى يتم إيقاف تشغيلها عن بعد من التطبيق أو تعطيل هذه الوظيفة.
- إذا كان الباب مفتوحاً، فلن تستطع بدء تشغيل الدورة عن بعد.

تطبيق هذه الوظيفة يدوياً

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

إلغاء تنشيط الاتصال بالشبكة

1 اضغط على زر الطاقة على لوحة التحكم.

2 اضغط على زر **Spin** (تشييف) و **Delay End** (وقت التأخير انتهاء) معاً لمدة 3 ثوانٍ لإلغاء تنشيط الاتصال بالشبكة.

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد

| | |
|----------|---|
| 0,5 واط | استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد |
| 2,0 واط | شبكة استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد |
| 20 دقيقة | المدة الزمنية التي تقوم بعدها وظيفة إدارة الطاقة، أو أي وظيفة مشابهة، بتبدل عمل الجهاز ثقائياً إلى وضع الاستعداد / أو وضع الإيقاف / أو وضع الاستعداد عبر الاتصال بالشبكة. |

- إذا كانت المسافة بين الجهاز و杰هاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من اللاز، ستتصبح قوة الإشارة ضعيفة. قد يستغرق التوصيل وقتاً طويلاً وقد يفشل التثبيت.

إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتري جهاز تقوية Wi-Fi (موسوع 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 الحمام الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكناً، قم بتعليقه أو اضف إليه استثناء.

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

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

إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطاً على **WEP**، فقد 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** (واي فاي) لمدة 3 ثوانٍ. سوف يتم إيقاف تشغيل مؤشر Wi-Fi.

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

تنشيط الاتصال بالشبكة

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** (واي فاي) لمدة 3 ثوانٍ على لوحة التحكم.

• يومض مؤشر Wi-Fi LED أثناء عملية الاتصال.

استخدام الجهاز عن بعد

(البدء عن بعد)

استخدم هاتف ذكي للتحكم في جهازك عن بعد. يمكنك أيضاً مناقبة تشغيل الدورة للتعرف على الوقت المتبقى للدورة.

الوظائف الذكية

- قد تغير الميزات حسب الطراز.

تثبيت تطبيق LG ThinQ وتوصيل جهاز LG

الطرز المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

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



الطرز غير المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

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

2 قم بتنزيل 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. أتبع التعليمات الواردة في التطبيق لإكمال العملية.

ملاحظة

- التحقق من الاتصال بشبكة Wi-Fi، تأكيد أن مؤشر Wi-Fi على لوحة التحكم مضاء.

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

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

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

تطبيق LG ThinQ

يسهل تطبيق **LG ThinQ** لك التوصيل مع الجهاز باستخدام هاتف ذكي.

مزايا تطبيق LG ThinQ

تواصل مع الجهاز عبر هاتف ذكي باستخدام الخصائص الذكية الملازمة.

(البدء عن بعد) **Remote Start**

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

دورة التحميل (Download Cycle)

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

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

بمجرد إكمال تنزيل الدورة في الجهاز، يحتفظ الجهاز بالدورات التي تم تنزيلها حتى يتم تنزيل دورة جديدة.

ملاحظة

- يمكن تخزين دورة واحدة في الجهاز في كل مرة.

التدريب على تنظيف الحوض

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

مراقبة الطاقة

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

Smart Diagnosis (التخيص الذكي)

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

الإعدادات

يسهل لك تعيين خيارات متعددة على الجهاز وفي التطبيق.

إرسال التنبهات

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

ملاحظة

- إذا غيرت جهاز التوجيه اللاسلكى 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.

29 التشغيل

2 اضغط على زر **Delay End** (وقت التأخير انتهى) وزر **Add Item** (اضافة عنصر) معاً لمدة ثالث ثوان لتفعيل هذه الوظيفة.

- سيصدر صوت صافرة، وسيظهر [] على شاشة العرض.

إلغاء قفل لوحة التحكم

1 اضغط زر الطاقة للتشغيل.

2 اضغط على زر **Delay End** (وقت التأخير انتهى) وزر **Add Item** (اضافة عنصر) معاً لمدة ثالث ثوان لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.

Beep On/Off (تشغيل/إيقاف الجرس)

يعرف هذا الجهاز موسيقى عند تشغيله وإيقافه.

- اضغط مع الاستمرار على الزرين **TurboWash** (غسل تيربو) و **Pre Wash** (غسيل مبكر) في الوقت نفسه لمدة 3 ثوان لإيقاف تفبيك/تفعيل هذه الوظيفة.

ملاحظة

- للامان، يظل الباب مغلقاً عند ارتفاع مستوى المياه او ارتفاع درجة الحرارة، ولا يمكن اضافة قطع ملابس في هذه الائتماء.

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

(وقت التأخير انتهي) Delay End

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 انتهي) حسب الحاجة.

4 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

ملاحظة

- باستثناء مصابيح LED الخاصة بزر **Delay End** (وقت التأخير انتهي)، سيتم إلقاء 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.

استخدام الخيارات الأساسية

يمكنك تخصيص البرامج باستخدام الخيارات الأساسية الآتية:

Pre Wash (غسل مبدئي)

يُوصى باستخدام هذا الخيار عند غسل الملول شديدة الاتساخ.

1 اضغط على الزر الطاقة.

2 حدد برنامج الغسيل.

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

4 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

Add Item (اضافة 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** (اضافة عنصر) حسب الحاجة.

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

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

فل لوحه التحكم

1 اضغط زر الطاقة للتشغيل.

التشغيل 27

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

6 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

استخدام وظيفة الدوران فقط

1 جهز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

2 اضغط على الزر الطاقة.

- لا تحدد برنامج الغسيل ولا تضفي المنظف.

3 اضغط على الزر Spin (تثبيط).

4 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

ملاحظة

- إذا حدثت ببرنامج 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:

(بخار) Steam يساعد إضافة هذا الخيار في توفير نتائج تنظيف أفضل.

(عالية ضد التجاعيد) Wrinkle Care يقلل إضافة هذا الخيار من الكرمة الناتجة عن البخار بعد التثبيط.

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.

(غسل تيربو) TurboWash

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.

خيارات ووظائف إضافية

يمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخصيص البرامج.

تخصيص برنامج الغسيل

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

(درجة الحرارة) Temp.

يحدد هذا الزر درجة حرارة الغسيل للبرنامج المحدد.

- اضغط على زر Temp. (درجة الحرارة) حتى يضي الإعداد الذي ترغب به.

- حدد درجة حرارة الماء المناسبة لنوع الحمولة التي تغسلها. واتبع ملصقات العناية بنسيج الملابس للحصول على أفضل النتائج.

(تثبيط) Spin

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

- اضغط على الزر Spin (تثبيط) لتحديد سرعة الدوران.

ملاحظة

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

(شطف+) Rinse+

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

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

(كثيف) Intensive

تشتمل هذه الوظيفة غسل الملابس العادي وشديدة الاتساع.

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

اتبع الخطوات التالية لتخصيص برنامج الغسيل.

1 جهز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

2 اضغط على الزر الطاقة.

3 أصف المنظف.

4 حدد برنامج الغسيل.

البرامج الشائعة

| البرنامج | كجم | ساعة بدقيقة | كيلو وات / ساعة | درجة منوية | لتراز | عدد الدورات في الدقيقة | % |
|---|-----|-------------|-----------------|------------|-------|------------------------|-------|
| Cotton (القطن) 20 درجة منوية | 12 | 2:09 | 0.218 | 24 | 77.0 | 1350 | 51.0 |
| Cotton (القطن) 60 درجة منوية | 12 | 3:29 | 1.906 | 47 | 76.0 | 1350 | 51.0 |
| Mixed Fabric (المخملة) | 5 | 1:21 | 0.507 | 33 | 63.0 | 1000 | 65.0 |
| (سرعه 14) Speed 14 | 2 | 0:14 | 0.049 | 23 | 32.0 | 400 | 107.0 |
| Cotton (القطن) 40 درجة منوية + (كتيف) Intensive | 12 | 4:01 | 0.647 | 28 | 103.0 | 1350 | 51.0 |
| Eco 40-60 (حملة 1*) | 12 | 4:00 | 0.919 | 35 | 84.0 | 1360 | 46.0 |
| Eco 40-60 (نصف حملة 1*) | 6 | 3:00 | 0.620 | 32 | 54.0 | 1360 | 44.0 |
| Eco 40-60 (ربع حملة 1*) | 3 | 2:30 | 0.360 | 26 | 47.0 | 1360 | 43.0 |

1* أنه قادر على تنظيف الملابس القطنية المتسخة بشكل طبيعي المعروف أنها قابلة للغسل عند 40 أو 60 درجة منوية، معاً في الدورة نفسها، ويستخدم هذا البرنامج لتقدير 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، والتباين في إمدادات الطاقة الكهربائية الرئيسية، والخيارات الإضافية المختارة.
- قيم البرنامج 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 تلبي المالك وجميع المستندات الأخرى المرفقة مع الجهاز.
- يمكن العثور على اسم الطراز على ملصق التصنيف الخاص بالجهاز، افتح الباب الموجود حول فتحة حلقة الغسيل مباشرةً.
- للعثور على نفس المعلومات في EPREL، يُرجى زيارة موقع <https://eprel.ec.europa.eu> والبحث باستخدام اسم الطراز.

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 دورات في الدقيقة | 1200 دورة في الدقيقة | TurboWash 39 (غسيل فائق السرعة) |
| جميع | 1000 دورة في الدقيقة | Mixed Fabric (أقمشة مختلطة) |
| جميع | 1400 دورة في الدقيقة | Easy Care (العناية السهلة) |
| تصل إلى 1000 دورات في الدقيقة | 800 دورة في الدقيقة | Silent Wash (غسيل هادئ) |
| جميع | 1400 دورة في الدقيقة | Allergy Care (عناية ضد الحساسية) |
| تصل إلى 800 دورات في الدقيقة | 800 دورة في الدقيقة | Delicates (الملابس الحساسة) |
| تصل إلى 800 دورات في الدقيقة | 800 دورة في الدقيقة | Hand/Wool (غسيل يدوي / صوف) |
| تصل إلى 800 دورات في الدقيقة | 800 دورة في الدقيقة | Sportswear (تثبيت الملابس الرياضية) |
| جميع | 400 دورة في الدقيقة | Speed 14 (سرع 14) |
| تصل إلى 1000 دورات في الدقيقة | 1000 دورة في الدقيقة | Duvet (الحف) |

ملاحظة

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

بيانات الاستهلاك

وصف الوحدة

كجم: حمولة الغسيل

كيلو واط: استهلاك الطاقة

لترات: استهلاك المياه

ساعة: دقيقة: مدة البرنامج

درجة منوية: أقصى درجة حرارة داخل النسيج المعالج

دورة في الدقيقة: سرعة الدوران القصوى

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

خيارات إضافية

* يتم تضمين هذا الخيار تلقائياً في البرنامج ولا يمكن استبعاده.

ملاحظة

- يمكنك تحديد الخيارات **Rinse+ (شطف+)** و **Delay End (وقت التأخير انتهاء)** و **Add Item (إضافة عنصر)** لكل برامح الغسيل في هذا الجدول.
- يمكنك تحديد الخيار **Intensive (كثيف)** لكل برامح الغسيل في هذا الجدول عدا برامجي **TurboWash 39 (غسيل فائق السرعة)** و **Speed 14 (سرعه 14)**.

| البرنامج | (بخار) Steam | ضد التجاعيد Wrinkle Care | (غسل TurboWash تيربو) | غسل Pre Wash (غسيل مبدئي) |
|-------------------------------------|--------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|
| Cotton (القطن) | ● | ● | ● | ● |
| Eco 40-60 | ● | ● | ● | ● |
| TurboWash 39 (غسيل فائق السرعة 39) | ● | ● | 1*● | ● |
| Mixed Fabric (أقمشة مختلطة) | ● | ● | ● | ● |
| Easy Care (العناية السهلة) | ● | ● | ● | ● |
| Silent Wash (غسيل هادئ) | ● | ● | ● | |
| Allergy Care (ضد الحساسية) | 1* | | | |
| Delicates (الملابس الحساسة) | | | ● | |
| Hand/Wool (غسيل يدوى / صوف) | | | | |
| Sportswear (تنسيق الملابس الرياضية) | | | ● | |
| Speed 14 (سرعه 14) | | | 1*● | |
| Duvet (اللحف) | | | ● | |

23 التشغيل

| | | |
|--|--|-----------------------------------|
| الحد الأقصى للحمولة 4 كجم | 20 درجة منوية (بارد) حتى 40 درجة منوية | Delicates (الملاس الحساسة) |
| مناسبة لغسيل الملابس الداخلية والشفافة والمخرمة. | | الوصف |

| | | |
|--|--|------------------------------------|
| الحد الأقصى للحمولة 2 كجم | 30 درجة منوية (بارد) حتى 40 درجة منوية | Hand/Wool (غسيل يدوي / صوف) |
| مناسب للملابس الرقيقة التي يمكن غسلها باليد أو داخل الغسالة، مثل الصوف والملابس الداخلية والفساتين وغيرها من الملابس القابلة للغسيل. | | الوصف |
| <ul style="list-style-type: none"> يُنصح باستخدام المنظف الخاص بالصوف القابل للغسيل في الغسالة | | |

| | | |
|--|--|--|
| الحد الأقصى للحمولة 4 كجم | 40 درجة منوية (بارد) حتى 40 درجة منوية | Sportswear (تنشيف الملابس الرياضية) |
| مناسب لأنواع خاصة من الملابس مثل الملابس الرياضية وملابس الخروج. | | الوصف |
| <ul style="list-style-type: none"> استخدامه مع طبقة القماش الطاردة للمياه المستخدمة في الملابس. | | |

| | | |
|---|--|--------------------------|
| الحد الأقصى للحمولة 2 كجم | 20 درجة منوية من 20 درجة منوية إلى 40 درجة منوية | Speed 14 (سرع 14) |
| مناسب لغسل الحمولات الصغيرة والملابس قليلة الاتساخ لمدة 14 دقيقة تقريباً. | | الوصف |

| | | |
|---|--------------------------------------|----------------------|
| الحد الأقصى للحمولة: 2.5 كجم (1 لاحف) | Cold (بارد) (بارد) حتى 40 درجة منوية | Duvet (اللحف) |
| تستخدم في غسيل قطع كبيرة الحجم مثل أغطية السرير، والوسائد، وأغطية الأريكة، وما إلى ذلك. | | الوصف |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| - | - | Tub Clean (تنظيف الحوض) |
| تساعد هذه الوظيفة في تنظيف الجزء الداخلي من حوض الجهاز. | | الوصف |

| | | |
|--|---|--------------------------------------|
| - | - | Download Cycle (دورة التحميل) |
| يسهم لك هذا البرنامج بتثبيت برنامج غسيل جديد وخاص يناسب جهازك وذلك باستخدام الهاتف الذكي. Rinse+Spin (شطف+تشغيل) هو البرنامج الافتراضي. | | الوصف |

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

جدول البرامج

برنامج الغسيل

| | | |
|--|---|--|
| الحد الأقصى للحمولة: مقنن | 40 درجة منوية (بارد) حتى 95 درجة منوية (Cold) | Cotton (القطن) |
| يقوم بغسل الغسيل المتسخ العادي من خلال الجمع بين حركات حوض الغسل المختلفة. | | الوصف |
| الحد الأقصى للحمولة: مقنن | 40 درجة منوية (من 40 درجة منوية إلى 60 درجة منوية) | Eco 40-60 |
| لغسل الملابس القطنية المتسخة بشكل طبيعي والتي تذكر ملصقات العناية فيها أنها قابلة للغسيل عند 40 درجة منوية أو 60 درجة منوية. | | الوصف |
| الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم | 40 درجة منوية (بارد) حتى 60 درجة منوية (Cold) | TurboWash 39 (غسيل فائق السرعة) |
| مع 4 نفاثات مائية تعمل أثناء الغسيل والشطف ، يمكن لهذه الغسالة غسل نصف حمولة من الملابس المتسخة قليلاً لمدة 39 دقيقة تقريباً. | | الوصف |
| الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم | 40 درجة منوية (بارد) حتى 60 درجة منوية (Cold) | Mixed Fabric (أقمشة مختلطة) |
| 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 والألفة/الستائر). | | الوصف |
| الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم | 40 درجة منوية (بارد) حتى 60 درجة منوية (Cold) | Easy Care (العناية السهلة) |
| مناسب لغسل الملابس التي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها. • يستخدم مع البولي أميد، والأكريليك، والبوليستر. | | الوصف |
| الحد الأقصى للحمولة: 6 كجم | 40 درجة منوية (بارد) حتى 60 درجة منوية (Cold) | Silent Wash (غسيل هادئ) |
| مناسب لغسل الملابس بضوضاء واهتزاز أقل من برامج الغسيل الأخرى. • استخدم هذا الإعداد للملابس القطنية البيضاء المتسخة قليلاً (الملابس الداخلية). | | الوصف |
| الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم | 60 درجة منوية (Allergy Care (عناية ضد الحساسية)) | |
| يساعد على تقليل المواد التي تسبب رد فعل تحسسي. • استخدمه مع القطن، الملابس الداخلية، أغطية الوسائد، ملاءات الأسرّة، ملابس الأطفال. | | الوصف |

إضافة منقى الماء

يمكن استخدام منقى الماء مثل مقاوم الرواسب الكيسية، للحد من استخدام المنظفات في مناطق عسر الماء.

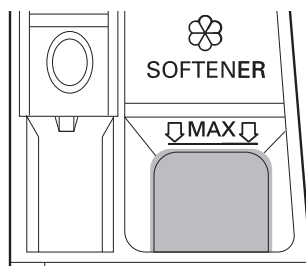
- يتبعن عليك أولاً إضافة المنظف ثم منقى الماء. ويتم التوزيع وفقاً للكمية المحددة على العبوة.

الماء

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

حجيرة منعم القماش

- تحوي الحجيرة منعم القماش السائل الذي يوزع تلقائياً خلال آخر دورة شطف. يمكنك استخدام مسحوق منعم القماش أو النوع السائل منه.
- اسكب منعم القماش إلى أن يصل إلى خط أقصى حد للملء. سكب منعم القماش بحيث يتتجاوز خط أقصى حد للملء قد يتسبب في توزيعه قبل أو انه وبالتالي ظهور بقع على الملابس.



ملاحظة

- لا تضف منعم القماش إلى الملابس مباشرةً داخل حوض الغسل، فقد يؤدي ذلك إلى تكرير بقع غامقة على الملابس يصعب إزالتها.
- لا تترك منعم القماش في درج المنظفات لأكثر من يوم. حيث يمكن أن يتصلب منعم القماش. فقد يطلي داخل الموزع إذا كان شديد السمك. يبلغ تخفيف المنعم إذا كان كثيناً للغاية حتى يتندق بسهولة.
- بينما يباشر الغسيل، لا تفتح الدرج في أثناء الإمداد بالماء.
- يجب عدم استخدام المنيبات (البنزرين، 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:
 - غالباً ما يتم تصنيع المنظف السائل لاستخدامات محددة، على سبيل المثال، للأنسجة الملوونة والصوف أو الملابس الحساسة أو الغامقة.
 - مسحوق الغسيل يكون ملائماً لجميع أنواع الأنسجة.
 - الحصول على نتائج غسيل أفضل للملابس البيضاء وذات الألوان الفاتحة، استخدم مسحوق غسيل يحتوي على مبيض.
 - يتدفق المنظف من الموزع في بداية دورة الغسيل.

ملاحظة

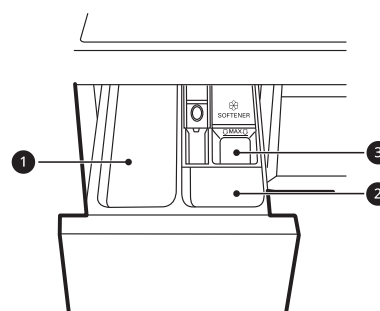
- لا تترك المنظفات تتصلب، حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء الشطف، أو رائحة.
- الحمولة الكاملة: وفقاً للتوصيات الشركة المصنعة.
- الحمولة الجزئية: 1/2 الكمية المعتادة.
- الحد الأدنى للحمولة: 1/3 الحمولة الكاملة.

استخدام الموزع

لإضافة مقدار من المنظف إلى الموزع:

- 1 افتح درج الموزع.

- 2 أضف المنظف والمنعم داخل الحجيرات الملامنة.



1 حجيرة منظف الغسيل الرئيسي

• منظفات للغسالة الأساسية، ومنقى الماء، والمبيض ومزيل البقع

2 حجيرة منظف الغسيل العيدن

3 حجيرة منعم القماش السائل

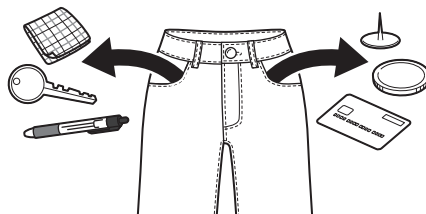
- 3 أغلق درج موزع المنظفات بهدوء قبل بدء الدورة.

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

التشغيل 19

فحص الملابس قبل وضع الحمولة

- المساعدة في توزيع الحمولة بالتساوي أثناء الدوران، اجمع بين الأغراض الكبيرة والصغرى في حمولة واحدة.
- ولا تخلي أغراضها فردية صغيرة، وأضف قطعة أو قطعتين متشابهتين لمنع عدم التوازن في الحمولة.
- فحص جميع الجيوب للتأكد من أنها فارغة. فقد تؤدي أشياء مثل المسامير، ومشبك الشعر، والتلقيب، والأقلام، والقطع المعدنية، والمفاتيح إلى إحداث ضرر في كل من الجهاز وملابسك.



- اغسل الأقمشة الحساسة (الجوارب أو حمالات الصدر المزودة بسلاك داخلي) في شبكة الغسيل.
- أغلق السحابات والخطافات والسلسل للتأكد من أن هذه الأشياء لن تعلق بالملابس الأخرى.
- امسح الأوساخ والبقع من خال ووضع مقدار صغير من المنظف المذاب في الماء على البقع وغسلها للمساعدة في إزالة الأوساخ.

إضافة المنظفات والمواد المنعة

مقدار المنظف

• يجب استخدام المنظف وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، وال اختياره وفقاً لنوع النسيج ولونه ومدى اتساعه ودرجة حرارة الغسل. استخدم المنظفات المناسبة للغسالات ذات حوض الغسيل من نوع (التحليل 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 تقل 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.
- لا تستخدم المنظف السائل إذا كنت تستخدم وظيفة **Delay End** (وقت التأخير انتهاء) 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. التقاض عن فعل ذلك يؤدي إلى حدوث رغوة زائدة عن القدر.

تجهيز حمولة الغسيل

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

تصنيف الملابس

- درجة الاتساح (شديد، عادي، خفيف): افرز الملابس وفقاً لدرجة اتساخها. وإذا كان ذلك ممكناً، فلا تقم بغسل الملابس شديدة الاتساح مع الملابس خفيفة الاتساح.
- اللون (أبيض، فاتح، غامق): اغسل المنسوجات الغامقة أو المصبوغة بشكل منفصل عن المنسوجات البيضاء أو الفاتحة. يمكن أن ينبع 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 المجمعة للكتان.

التحقق من ملصق العناية بالملابس

ستوضح لك الرموز مكونات نسبي الملابس وطريقة غسلها.

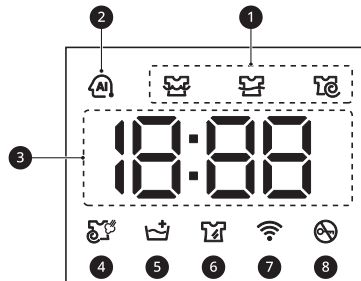
الرموز الموجودة على ملصقات العناية

| الغسيل/نوع النسيج | الرمز |
|-----------------------|-------|
| • غسيل عادي | W |
| • قطن، أنسجة مختلطة | W/PC |
| • علبة سهلة | W/SD |
| • صناعي، أنسجة مختلطة | W/PU |
| • غسيل حساس خاص | W/SP |
| • ملابس حساسة | W/LS |
| • غسيل يدوي فقط | W/H |
| • صوف، حرير | W/F |
| • منوع الغسل | XW |

ملاحظة

- تعيّنك الشرط الموضوعة أسفل الرمز المعلومات المتعلقة بنوع النسيج وكذلك مقدار الضغط الميكانيكي الأقصى المسموح.

| الوصف | |
|--|--|
| شاشة العرض ٦ <ul style="list-style-type: none"> تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقى المقدر، والخيارات، ورسائل الحالة. عندما يتم تشغيل الجهاز، ستختفي الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض. بينما يتم استشعار وزن الحمولة تلقائياً، تومض الشاشة الموجودة على لوحة التحكم. | |

شاشة الوقت والحالة

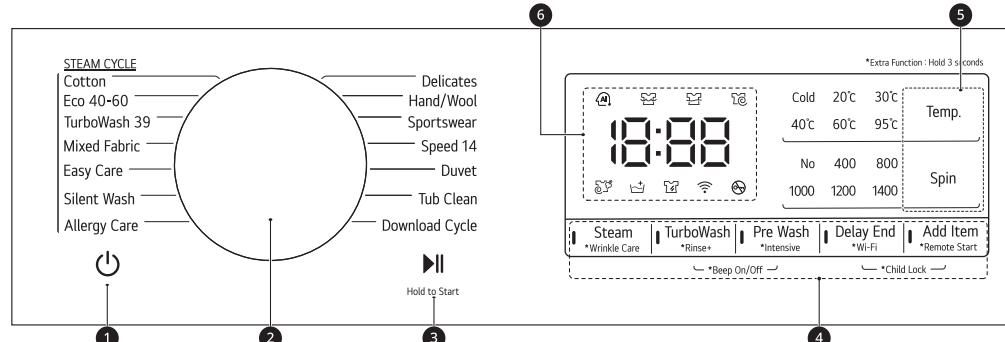
| الوصف | |
|---|--|
| مؤشرات حالة البرنامج ١ <ul style="list-style-type: none"> سيومض مصباح LED للمرحلة النشطة عند تشغيل برنامج الغسل بينما ستظل مصابيح LED لمراحل الأخرى في وضعية الاستقرار. بعد استكمال المرحلة، سيغلق مصباح LED. إذا تم إيقاف التورّة مؤقتاً، فسيتوقف مصباح LED للمرحلة النشطة عن الوميض. | |
| AI DD ٢ <ul style="list-style-type: none"> يتيح إجراء حركات دورانية مناسبة لحالة الغسل وذلك بعد الانتهاء من استشعار الحمولة. إذاً يكون قيد التنشيط عند تحديد البرنامج Cotton (القطن)، Mixed Fabric (أقمشة مختلطة) و Easy Care (الغاية السهلة) وتنشيفها. | |
| الوقت التقريري المتبقى ٣ <ul style="list-style-type: none"> عند تحديد برنامج الغسل، يتم عرض الوقت الافتراضي المحدد لهذا البرنامج. سيتغير هذا الوقت تبعاً للخيارات المحددة. إذا ظهر --- على الشاشة، فيسيطر الوقت بعدما يكشف خيار استشعار الحمولة عن حجمها. هذا الأمر طبيعي. الوقت الظاهر هو وقت تقديرى فحسب. إذ يتوقف الوقت على ظروف التشغيل الطبيعية. قد تؤثر عوامل خارجية كثيرة (وزن الحمولة، درجة حرارة الغرفة، درجة حرارة الماء الداخل وغيرها) في الوقت الحقيقي. | |
| ٤ يكون قيد الإضاءة عند Wrinkle Care (عنابة ضد التجاعيد) تنشيف الخيارات. | |
| ٥ يكون قيد الإضاءة عند Rinse+ (شطف+) تنشيف الخيارات. | |
| ٦ يكون قيد الإضاءة عند Intensive (كثيف) تنشيف الخيارات. | |
| ٧ يكون قيد الإضاءة عند توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi في المنزل. | |
| ٨ يكون قيد الإضاءة عند بدء البرنامج وإغلاق الباب. | |

17 التشغيل

لوحة التحكم

قد تختلف لوحة التحكم الحقيقة من طراز آخر.

خواص لوحة التحكم



| الوصف | |
|---|--|
| زر الطاقة التشغيل/إيقاف التشغيل | ❶ • اضغط على هذا الزر لتشغيل الغسالة. |
| مقبض البرنامج | ❷ • تتوفر البرامج وفقاً لنوع الملابس. • سيضفي المصباح للإشارة إلى البرنامج المحدد. |
| زر بدء/إيقاف مؤقت | ❸ • يستخدم هذا الزر لبدء دورة الغسيل أو إيقافها مؤقتاً. • في حالة الحاجة إلى إيقاف دورة الغسيل مؤقتاً، اضغط على هذا الزر. |
| خيارات ووظائف إضافية | ❹ • لاستخدام الوظائف الإضافية، اضغط مع الاستمرار على الزر المقابل لمدة 3 ثوانٍ. وعندما سوف يضي الرمز المقابل على شاشة العرض. • يسمح لك هذا الخيار بتحديد برنامج إضافي وسيضفي عندما يتم تحديده. |
| LG ThinQ (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 (واي فاي) اضغط مع الاستمرار على الزر Delay End (وقت التأخير انتهي) لمدة 3 ثوانٍ لبدء توصيل الجهاز بتطبيق LG ThinQ. | |
| 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. | |

التشغيل

نظرة عامة على التشغيل

استخدام الجهاز

4

- اختر دورة الغسيل المطلوبة.
- اضغط على زر الدورة بشكل متكرر أو قم بلف مقبض اختيار الدورة حتى يتم اختيار الدورة المطلوبة.
- اختر الان درجة حرارة الغسيل وسرعة الدوران. انتبه إلى ملصق العلبة بالنسج الموجود على ملابسك.

5

بدء الدورة.

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

6

انهاء الدورة.

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

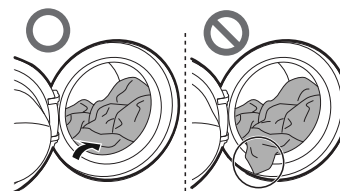
قبل الغسيل الأول، اختر برنامج غسيل Cotton (القطن) وأضف نصف كمية المظفات، واترك الجهاز يعمل بدون وضع ملابس. هذا يزيل الرواسب المحتملة من حوض الغسيل والتي قد تبقى أثناء التصنيع.

1 افرز الغسيل ووضع الملابس.

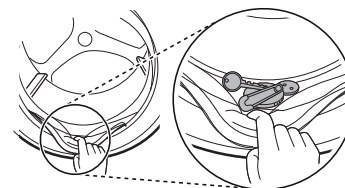
- قم بتصنيف الغسيل حسب نوع النسيج، ودرجة الاتساع، ولون وجسم جمل الغسيل حسب الحاجة، وافتتح الباب وحمل الأغراض في الغسالة.

تنبيه !

- قبل إغلاق الباب، تأكد من أن جميع الملابس والأغراض موجودة داخل الحوض وغير متداة على سدادة الباب المطاطية حيث ستتعلق عند إغلاقه. إن التلاعس عن فعل ذلك سيتوجب عنه وقوع ضرر بسدادة الباب وبالملاس.



- أخرج أي قطع من الحشية المرنة الخاصة بسدادة الباب لمنع إحداث ثلف في الملابس والسدادة.



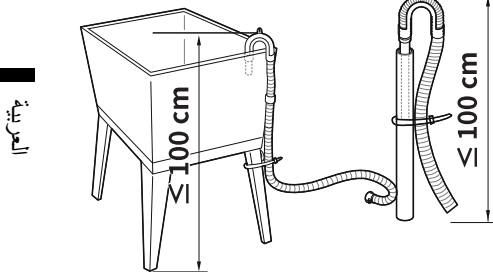
2 أصنف منتجات التنظيف أو المنظف والمنع.

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

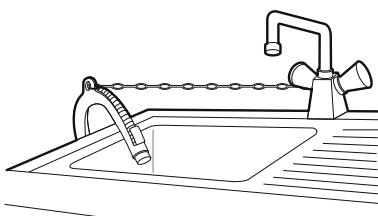
3 قم بتشغيل الجهاز.

- اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

التركيب 15

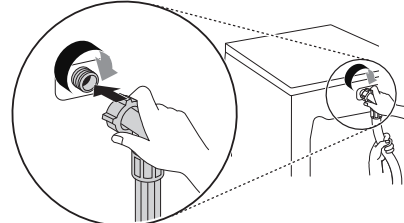


- إذا كان خرطوم التصريف طويلاً جداً، فلا تحاول إدخاله مرة أخرى بالقوة داخل الجهاز، حيث قد يؤدي إلى إحداث ضجيج غير عادي.
- عند تركيب خرطوم التصريف في البالوعة، أحكم ثبيته باستخدام سلسلة.



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.

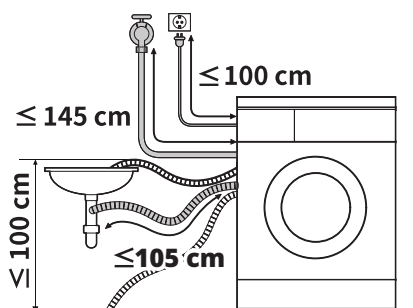
ملاحظة

- 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.

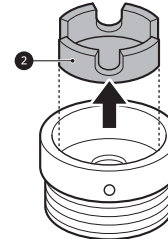
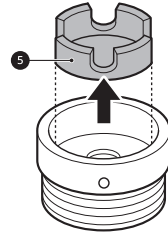
تركيب خرطوم التصريف

قم بتركيب خرطوم التصريف باستخدام دعامة مرفقة

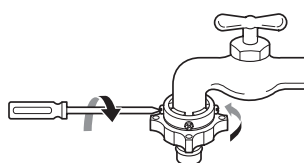
- يجب عدم وضع خرطوم التصريف أعلى من 100 سم من مستوى الأرض. قد لا يتم تصريف الماء في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.
- سيؤدي ثبيت خرطوم التصريف بطريقة صحيحة إلى حماية الأرضية من الضرر الناتج عن تسرب الماء.



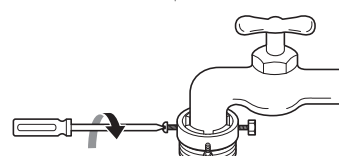
2 أزل لوحة التوجيه **5** إذا كان الصنبر كثيراً جداً حتى يلام المحول.



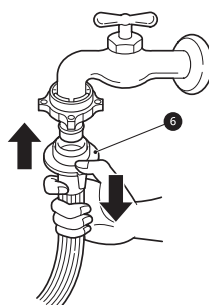
3 ادفع المحول إلى طرف الصنبر بحيث تشكل السداد المطاطية وصلة منيعة للماء. أحكم ربط مسامير التثبيت الأربعية واللوحة الحلقية للمحول.



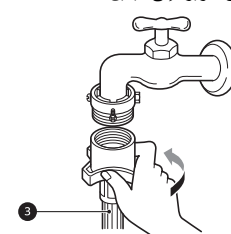
3 ادفع المحول إلى طرف الصنبر بحيث يتم توصيل السداد المطاطية وصلة منيعة للماء. واحكم ربط مسامير التثبيت الأربعية.



4 اسحب لوحة مزاج الموصل **6** إلى أسفل، وادفع خرطوم الإدخال إلى المحول، وحرر لوحة مزاج الموصل. وتأكد أن أفال المحول في مكانها.

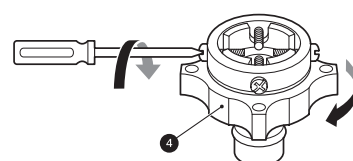


4 ادفع خرطوم الإدخال **3** بشكل عمودي لأعلى بحيث يمكن توصيل السداد المطاطية الموجدة داخل الخرطوم أن تنقض بالصنبر تماماً ثم أحكم ربطه عن طريق تدويره إلى اليمين.



توصيل خرطوم من نوع اللمسة الواحدة بالصنبر غير المزود بأسنان

1 قم بفك اللوحة الحلقية للمحول **4** وحرر مسامير التثبيت الأربعية.



ملاحظة

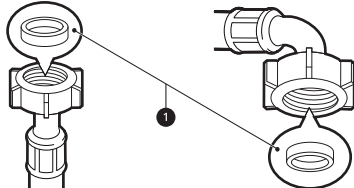
- بعد توصيل خرطوم إدخال الماء، قم بتشغيل صنبر الماء لطرد المواد الغريبة (الغبار، والرمل، ونشارة الخشب، وما إلى ذلك) الموجودة في خطوط الماء. وجعل الماء يتم تصريفه في دلو، وتحقق من درجة حرارة الماء.

التركيب 13

التحقق من السدادات المطاطية

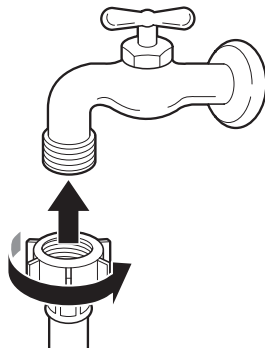
توفر اثنان من السدادات المطاطية ① مع خراطيem إدخال المياه. تستعملن في منع تسرب الماء. يتم إحكام التوصيل بالصنبور.

لا تستخدم المعدات الآلية مثل الكاشة لإحكام ربط خراطيem إدخال المياه. تحقق من توصيل الطرف المنحني في خراطيem إدخال المياه بالجهاز.



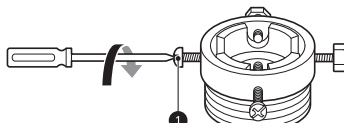
توصيل الخرطوم بصنبورة الماء

توصيل الخرطوم اللولبي بالصنبورة المزود بأسنان ثبت موصل الخرطوم بصنبورة إمداد الماء.



توصيل خرطوم لولبي بالصنبورة غير المزود بأسنان

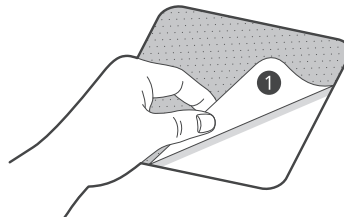
1 فك ساميير التثبيت الأربعية ①.



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

2 اضبط المستوى بعد وضع الجهاز في منطقة التثبيت.

- 3 ضع الجانب الالتصق ① للشريان المانعة للانزلاق على الأرض.
إذا كان من الصعب وضع الشريان المانعة للانزلاق تحت الأرجل الأمامية، فضعها تحت الأرجل الخلفية. بعد تثبيت الشريان المانعة للانزلاق تحت الأقدام الأمامية هو الخيار الأكثر فعالية.



- 4 ضع الجهاز على الشريان المانعة للانزلاق.
0 لا تنسقالجزء الالتصق للشريان المانعة للانزلاق ① بأرجل الجهاز.

ملاحظة

- يمكن الحصول على شريان مانعة للانزلاق من مركز خدمة LG Electronics

توصيل خرطوم إمداد الماء

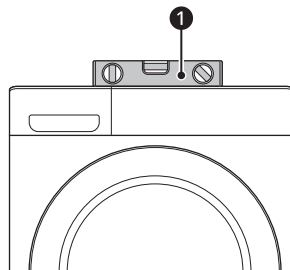
ملحوظة للتوصيل

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

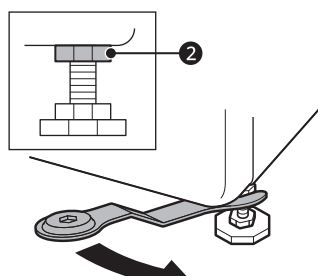
ملاحظة

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

2 تأكيد من استواء الجهاز على الأرض تماماً مستخدماً 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، ومنتظمة، وفعالة.
- يجب أن يكون الجهاز في وضع أفق 100% ومنصوباً بثبات في مكانه على أرضية صلبة ومسطحة.
- ويجب لا يكون "متارجحاً" بين الزوايا وهو محمل.
- لا دفع أقدام الغسالة بثبات. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى الاهتزاز أو الضوضاء.

استخدام شرائح مانعة للانزلاق

تختلف هذه الخاصية وفقاً 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 أسطل أرجل الاستواء وضبط المستوى.

1 نظف الأرضية لوضع الشرائح المانعة للانزلاق.

ملاحظة

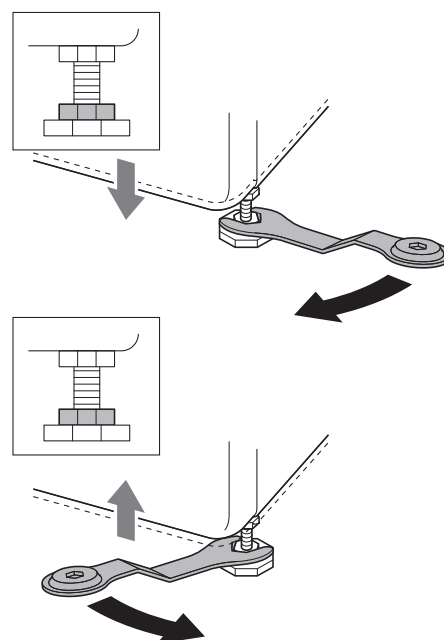
- يمكن أن تحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازاً عنيفاً وعدم اتزان. تعزيز الأرضيات الخشبية أو تثبيتها قد يؤدي إلى إيقاف أو تنظيل الضوضاء التدائية أو الاهتزاز.
- لا تحاول أبداً تسوية أي أرضية غير مستوية بوضع قطع من الخشب أو الورق المقوى أو مواد مشابهة تحت الجهاز.

ضبط وتسوية الأقدام

عند تركيب الجهاز، يجب أن تكون أرجل الجهاز متحانة وفي وضع استواء تاماً. قد يتعرض الجهاز للتلف أو قد لا يعمل بشكل صحيح إذا لم تكون أرجل الجهاز متحانة 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 الأربع وثباتها على الأرضية.

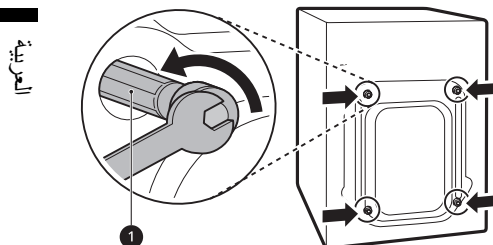


ملاحظة

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

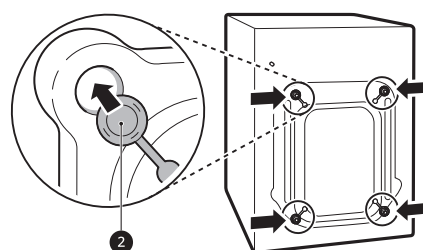
التركيب 11

- ابدا بمساميри النقل ①، الموجودين بالأسفل، باستخدام مفتاح الربط (المرفق) لفك جميع مسامير النقل بالكامل عن طريق تدويرها في عكس اتجاهقارب الساعة.



- 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 المتبعة بالجزء الخلفي من الغسالة.



ملاحظة

- احفظ مسامير النقل وعناصر التثبيت لاستخدامها 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 الألا 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.

التوصيلات الكهربائية

- لا تستخدم سلك إطالة ولا محولاً مزدوجاً.
- احرص دائمًا على فصل الجهاز ويغلاق إمداد الماء بعد الاستخدام.
- يتعين توصيل الجهاز بمقياس موزرض وفقاً للوائح توصيل الأسلاك الكهربائية المحلية.
- يجب وضع الجهاز بحيث يمكن الوصول إلى القابس بسهولة.
- يجب أن يكون مأخذ التيار الكهربائي بطول 1 متر من كلا جانبي الجهاز.

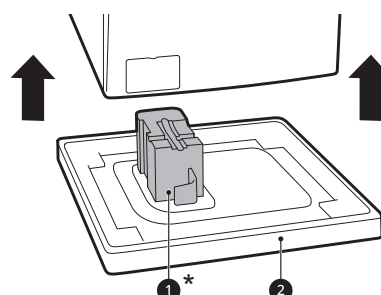
تحذير!

- 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. احصل بغير الإصلاح المحلي المعتمد من LG.
- يجب توصيل قابس الطاقة بمقياس تيار كهربائي مناسب مرئي وموزرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.

فتح تغليف الجهاز

رفع الجهاز عن قاعدة الفلين

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



- تأكد من أن دعامة الحروض ①* بعيدة عن القاعدة ولا تلتقط بأ يصل إلى 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.

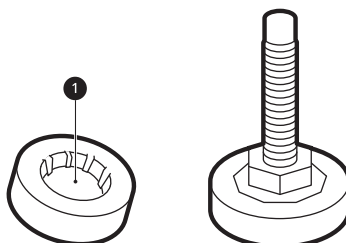
* تختلف هذه الخاصية حسب الطراز الذي تم شراؤه.

إزالة مجموعات مسامير النقل

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

الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

عند تركيب الجهاز على أرضيات خشبية استخدم أكواب مطاطية للحد من حدوث اهتزاز قوي وخلل في الاتزان. يمكن أن تحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازاً قوياً وخللاً في الاتزان وأخطاء وأعطاباً.



- لتقليل الاهتزاز، ننصح 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 برااغي.
- إن أمكن، قم بتركيب الجهاز في زاوية من زوايا الغرفة، بحيث تكون الأرضية أكثر ثباتاً.
- ثبت الأكواب المطاطية للحد من الاهتزاز.

تنبيه !

- إذا تم تركيب الجهاز على أرضية غير مستقرة (مثل أرضية خشبية) فإن الصمام لا يغطي الأضرار والتلف 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

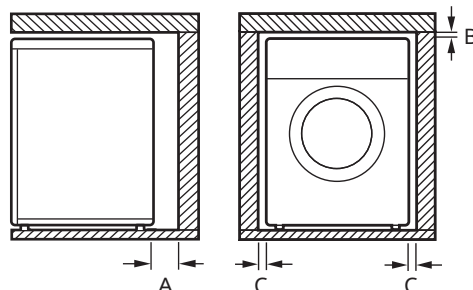
- لا تترك الجهاز في غرف يمكن أن تصعد درجة حرارتها إلى التجمد، حيث يمكن أن تنفجر الخراطيم المتجمدة تحت الضغط. يمكن أن تقل كفاءة وحدة التحكم الإلكترونية في ظل درجات الحرارة الأقل من درجة التجمد.
- في حالة الحصول على الجهاز في الشتاء وكانت درجات الحرارة أقل من درجة التجمد، فضع الجهاز في درجة حرارة الغرفة لبعض 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 ثلاثة وذلك للحد من حدوث اهتزاز أثناء دورة الدوران. الأرضية الخرسانية هي أفضل اختيار، فهي أقل عرضة لاهتزاز الذي يحدث أثناء دورة الدوران مقارنة بالألواح الأرضية أو الأرضيات المغطاة بالسجاد.
- إذا كان من المستحيل تجنب وضع الجهاز بجانب موقد غاز أو موقد يعمل بالغاز، فلديك وضع عازل (600 × 850 مم) مغطى برقائق الألومنيوم على الجانب المواجه للفرن أو الموقد بين الجهازين.
- تأكد عند تركيب الجهاز من سهولة وصول المهندس إليه في حالة تطفله.
- عند تركيب الجهاز، اضبط كل الأقسام الأربع باستخدamation 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 الجهاز و100 مم خلف الجهاز. يتطلب الحافظة والباب، والقولبة الأرضية زيادة المسافة، لذا تأكد من توفرها.



| الخلوص (مم) | الفهرس |
|-------------|--------|
| 100 | A |
| 5 | B |
| 20 | C |

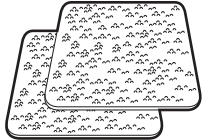
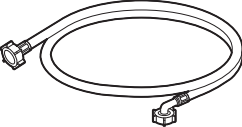
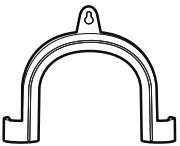
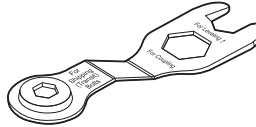
تحذير !

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

9 الترکیب

الملحقات

المزيد

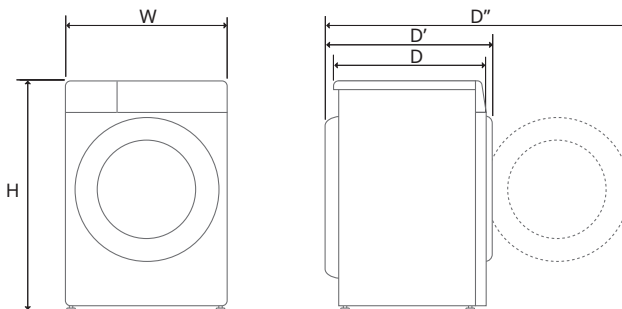
| | | | |
|---|---------------------------------|--|----------------------------------|
|  | شرائح مانعة لللانزلاق* |  | خرطوم إمداد الماء البارد |
|  | دعامة مرفقة لثبيت خرطوم التصريف |  | مقناح ربط |
|  | حزام الربط* |  | أغطية لغضيرية فتحات مسامير النقل |

* تختلف الملحقات المرفقة تبعاً للموديل الذي اشتريته.

المواصفات

| | |
|------------------------|-------------|
| V2-B12X3WE | الطراز |
| فولتـ، 50 هرتز 220-240 | مصدر الطاقة |
| كجم 73 | وزن المنتج |

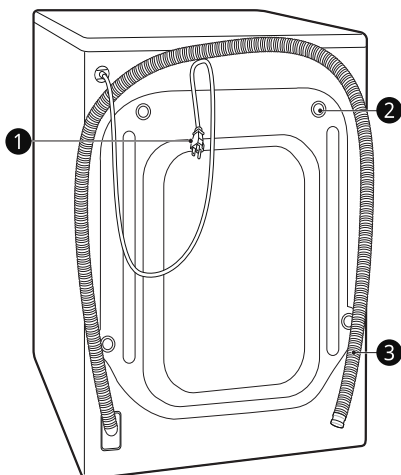
الأبعاد (مم)



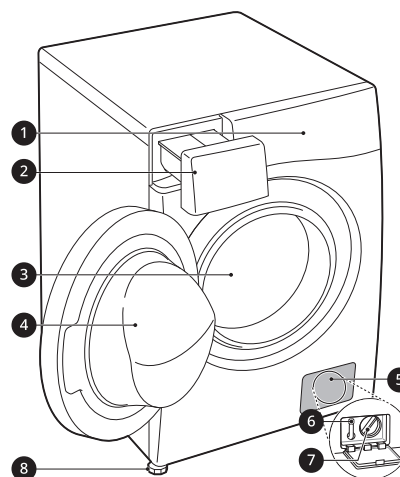
| 1135 | "D | 615 | D | 600 | W |
|------|----|-----|----|-----|---|
| | | 660 | 'D | 850 | H |

7 الترکیب**الترکیب****الأجزاء والمواصفات****ملاحظة**

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

شكل الجهاز من الخلف

- ١ قابس الطاقة
٢ مسامير النقل
٣ خرطوم التصريف

الشكل الأمامي

- ١ لوحة التحكم
٢ درج موزع المنظف
٣ حوض الغسل
٤ الباب
٥ عطاء الغلاف
٦ سدادة التصريف
٧ فلتر مضخة التصريف
٨ أقدام التسوية

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 بفكك الجهاز أو إصلاحه أو تعديله. تواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics في حال كنت تنقل الجهاز وتقوم بتركيبه في موقع مختلف.

التخلص

- قبل التخلص من جهاز قديم، قم بفصله. اقطع الكابل الموجود خلف الجهاز مباشرةً لمنع سوء استخدامه.
- 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.

5 إرشادات السلامة

- لا تقم بغسل أي أغراض تم تحديدها بأنها غير قابلة للغسل من قبل الشركة المصنعة 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 مفتوحاً. 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 بماء قابلة للاشتعال أو قابلة للاحتراق (مثل الشمع ومزييلات البق الشمعية والزيت والطلاء والجazorلين ومزييلات الشحوم ومذيبات التنظيف الجاف والكيروسين والبنزين ومزييلات البق وزيت التربنتين والزيوت النباتية وزيوت الطهي والأسيتون والكحول، وما إلى ذلك). فقد يتسبب الاستخدام غير السليم في نشوب حريق أو قوع انفجار.
- لا تستخدم مواد قابلة للاحتراق أو قابلة للاشتعال (مثل الإيثر، والبنزين، والكحول، والمواد الكيميائية، والغاز النفطي المسال، والرذاذ قابل للاحتراق، والجازولين، ومحفيف الدهان "التر"، والمواد البترولية، ومبيد الحشرات، ومعطر الهواء، ومستحضرات التجميل، وما إلى ذلك) أو تخزنها بالقرب من الجهاز.
- لا تقترب أبداً من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى يتوقف حوض الغسل تماماً.
- 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 لتقييم المعلومات إلى العملاء.
- أغلق صنابير المياه لتحرير الضغط عن الخراطيم والصمامات والحد من التسرب عند حدوث قطع أو تمزق. تأكد من حالة خراطيم تدعية الماء حيث يجب استبدالها بعد 5 سنوات.
- في حالة وجود تسرب غاز (أيسوبروپين، أو البروبان، أو الغاز الطبيعي، أو ما إلى ذلك) في المنزل، لا تلمس الجهاز أو قابس الطاقة وقم بتهدئة 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 بعيداً عن متناول الأطفال.
- تجنب لمس قابس الطاقة أو عناصر التحكم في الجهاز بيدين مبتلتين.
- 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 يؤذى ذلك إلى عمر أرضيتك بالمياه.
- عندما تكون درجة حرارة الهواء مرتفعة ودرجة حرارة الماء منخفضة، قد يحدث تكتيف 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 بار و 800 كيلو بار.

السعة القصوى

تبلغ السعة القصوى في بعض دورات الملابس الجافة المقرر غسلها **12 كجم**. قد تتفاوت السعة القصوى الموصى استخدامها لكل برنامج من برنامج 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.
- تأكيد من أن قابس الطاقة موصل بشكل كامل بأخذ 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 لأخذ التيار، فيمكنك تثبيت مأخذ تيار مناسب من خلال كهربائي مؤهل.
- يأتي هذا الجهاز مزوداً بسلك طاقة يحتوي على موصل تاريفن للجهاز (سمار تاريفن) وقابس طاقة بوصلة تاريفن. يجب توصيل قابس الطاقة بأخذ تيار كهربائي مناسب مثبت ومموزر وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- يمكن أن يؤدي التوصيل غير المناسب لموصل تاريفن للجهاز إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. استشر كهربائياً أو موظف خدمة مؤهل إما إذا كان لديك أي شك حول ما إذا كان الجهاز مؤرضاً بشكل صحيح أم لا.

التشغيل

- لا تحاول أبداً تشغيل هذا الجهاز إذا كان تالفاً، 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.



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 عبئهم 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 خرطوماً جديداً أو مجموعة الخراطيم المرفقة مع الجهاز. علماً 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.