

امسح كود QR للإطلاع على الدليل.



دليل المالك

غسالة ونشافة

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-B128DX3E

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.
يخصم 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.....	(التشخيص الذكي). Smart Diagnosis

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

(واي فاي) Wi-Fi

الأعراض	السبب المحتمل والحل
جهازك المنزلي أو هاتفك الذكي غير متصل بشبكة Wi-Fi.	<ul style="list-style-type: none"> كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة. اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بها هاتفك الذكي ثم قم بإنزالها، بعد ذلك سجل جهازك على LG ThinQ.
بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مقطعة.	<ul style="list-style-type: none"> أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.
لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح.	<ul style="list-style-type: none"> يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة).
تردد جهاز التوجيه ليس 2.4 غيغا هرتز.	<ul style="list-style-type: none"> 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. التحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزودي خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنع جهاز التوجيه.
المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم.	<ul style="list-style-type: none"> إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يتغير تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.

استكشاف الأعطال وإصلاحها 45

الأداء

الأعراض	السبب المحتمل والحل
إزالة ضئيلة للبقع	محاولة إزالة البقع الصعبة. • ربما تكون الأغراض التي تم غسلها سابقاً ملوثة ببقع قاسية. ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها يدرياً أو معالجتها مسبقاً للمساعدة في إزالة البقع.
البقع	يتم توزيع المبيض أو المنعم في وقت مبكر من الدورة. • وحدة الموزع مملوئة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيض أو المنعم بسرعة. قم دائمًا بمعايرة المبيض لتجنب الملاء المفرط. •أغلق موزع المنظفات بهذه.
تجاعيد الملابس	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 بطريقة صحيحة.	احرص دائمًا على غسل الملابس ذات الألوان الغامقة بشكل منفصل عن الملابس ذات الألوان الفاتحة والبيضاء لتجنب تغير الوانها. • لا تقم أبداً بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ.
تجاعيد الملابس	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 تكيس كمية كبيرة من الأغراض داخل حوض الغسل. ينبغي أن يتم إغلاق باب الغسالة بسهولة.
تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد.	يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث كرمشة بالملابس. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.
قد تكون سرعة الدوران مرتفعة جداً.	اضبط سرعة الدوران لتلائم نوع الملابس.

الراحمة

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تبعد رائحة عفنة أو كريهة من الجهاز	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 (ارتجاع الماء مرة أخرى إلى الجهاز).	عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التوانه أو انسداده.
عند عدم المواظبة على تنظيف موزع المنظفات بانتظام، تتبع الروائح الكريهة من القالب أو المواد الغريبة.	أخرج موزع المنظفات ونظفه ولاسمها أعلى وأسفل فتحة الموزع.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
يتوقف الجهاز لدقائق قليلة ثم تتم إعادة تشغيله.	تم تشطيط جهاز حماية المحرك لمنع حدوث سخونة زاده للمحرك. هذا أمر طبيعي، عند تشطيط جهاز حماية المحرك، سوف يتوقف الجهاز لدقائق قليلة ثم يبدأ في العمل مرة أخرى.
الأزرار قد لا تعمل بطريقة صحيحة.	الخيار Child Lock (قفل الأطفال) قيد التشطيط. قم بإيقاف تفعيل الخيار Child Lock (قفل الأطفال) عند الحاجة.
باب لا يفتح.	لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأنباب تتعلق بالسلامة. هذا أمر طبيعي، يمكنك فتح الباب بأمان بعد إيقاف تشغيل  .
لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة.	انسداد فلتر الإدخال. تأكد من أن فلاتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات الماء غير مسدودة.
لا يقوم الجهاز بتصرف المياه.	قد تكون خراطيش إدخال المياه متوفدة. تأكد من عدم التواء أو انسداد خراطيش إدخال المياه.
لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو لا يتم توزيعه على الإطلاق.	إمداد الماء غير كاف. تأكد من فتح صنبوري الماء الساخن والبارد بشكل كامل.
وقت الدورة أطول من المعتاد.	تم عكس خرطومي لإمداد الماء الساخن والماء البارد. افحص توصيات خرطوم الإمداد.
تم خلط الملابس الثقيلة مع الملابس الخفيفة.	استخدام مقدار كبير من المنظف. اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف.
تم إلغاء نهاية الدورة.	قد يكون فلتر مضخة التصرف منسد. قم بتنظيف فلتر التصرف.
أو تم إلغاء نهاية الدورة.	الحملة صغيرة للغاية. أصنف مزيجاً من الأغراض كي يتمكن الجهاز من موازنة الحملة.
تم إلغاء نهاية الدورة.	تم خلط الملابس الثقيلة مع الملابس الخفيفة. حاول دائمًا غسل قطع الملابس ذات الأوزان المتشابهة معاً حتى يتمكن الجهاز من توزيع وزن الحملة بالتساوي في مرحلة الدوران.
تم إلغاء نهاية الدورة.	الحملة ليست متوازنة. قم بإعادة توزيع الحملة بدوبياً إذا كانت قطع الملابس متشابكة.
هذا أمر طبيعي، فالوقت المتبقى الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية. ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي.	تم الكشف عن وجود خلل في التوازن أو تم تشغيل برنامج إزالة رغوة الصابون.

استكشاف الأعطال وإصلاحها 43

الأعراض	السبب المحتمل والحل
أوضاع الاهتزاز	<p>الأرض ليست صلبة بما يكفي.</p> <p>تحقق من صلابة الأرض وعدم ليونتها. انظر متطلبات مكان التركيب لتحديد المكان المناسب لوضع الجهاز.</p>

التشغيل

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تسرب الماء	<p>انسداد أنابيب التصريف بالمنزل.</p> <ul style="list-style-type: none"> أزل العوانى من أنابيب التصريف. اتصل بالسباك إذا لزم الأمر. <p>حدوث تسريب بسبب التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو بسبب انسداده.</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. افحص فاتر التصريف وقم بتنظيفه بانتظام. <p>فاتر مضخة التصريف غير مركب بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> أعد تركيب فاتر مضخة التصريف.
الجهاز لا يعمل.	<p>توقف لوحة التحكم عن العمل بسبب عدم التفاعل.</p> <ul style="list-style-type: none"> هذا أمر طبيعي، اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز. <p>الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي.</p> <ul style="list-style-type: none"> تأكد من توصيل السلك بأمان في مقس بعمل. <p>توقف إمداد الماء.</p> <ul style="list-style-type: none"> ادر صنبور المياه بالكامل. <p>عنصر التحكم غير محددة بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> تأكد من أن البرنامج مضبوط بشكل صحيح. أغلق الباب واضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت. <p>الباب مفتوح.</p> <ul style="list-style-type: none"> أغلق الباب وتأكد من عدم انتشار أي من الأغراض تحت الباب مما يمنعه من الإغلاق بشكل كامل. <p>قطاع التيار/المصهر مقصول أو محترق.</p> <ul style="list-style-type: none"> افحص قواطع التيار/المصهرات بالمنزل. استبدل المصهرات أو أعد ضبط القاطع. ينبغي تخصيص دائرة كهربائية فرعية خاصة بالجهاز. سيسافن الجهاز البرنامج من حيث توقف بمجرد استعادة الطاقة. <p>عنصر التحكم يلزم إعادة ضبطه.</p> <ul style="list-style-type: none"> اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرنامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. <p>بدء/إيقاف مؤقت لم يتم الضغط عليه بعد تحديد البرنامج.</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. <p>ضغط الماء منخفض للغاية.</p> <ul style="list-style-type: none"> افحص صنبور آخر بالمنزل للتأكد من أن ضغط الماء بالمنزل مناسب. <p>يسبب الجهاز سخونة الماء أو يحدث بخاراً.</p> <ul style="list-style-type: none"> قد يتوقف حوض الغسل عن العمل لفترة مؤقتة خلال دورات معينة حتى يتم تسخين الماء بشكل آمن عند درجة الحرارة المحددة.

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.
DHE عطل في التجفيف	وظائف التجفيف فقط هي التي لا تعمل. •اتصل بمركز الخدمة.

أوضاع يتحمل سماعها

الأعراض	السبب المحتمل والحل
صوت الارتجاج والقفقةة	قد توجد أجسام غريبة في حوض الغسل مثل المقابض أو القطع المعدنية أو ديبيس الأمان. قم بإيقاف تشغيل الجهاز، وافحص حوض الغسل بحثاً عن أجسام غريبة. إذا استمر صدور صوت الضجيج بعد إعادة تشغيل الجهاز، فاتصل لطلب الخدمة.
الحالة تصدر صوتاً غير اعتيادي	قد ينبع عن الملابس النقلية إصدار صوت غير اعتيادي. هذا أمر طبيعي عادة. •في حالة استمرار إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثبتاً بشكل 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 التقليل.	قد تكون الملابس موزعة بشكل غير متساوٍ في حوض الغسل. •قم بإزالة مواد التقليل.
جميع أرجل الأستواء غير مستقرة على الأرض بالتساوي وغير ثابتة.	انظر إلى تعليمات ضبط مستوى الجهاز لضبط مستوى.

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.

يمكنك

قبل الاتصال بمركز الخدمة

تم تزويد الجهاز بنظام رصد الخطأ آلية لكتشيف 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.

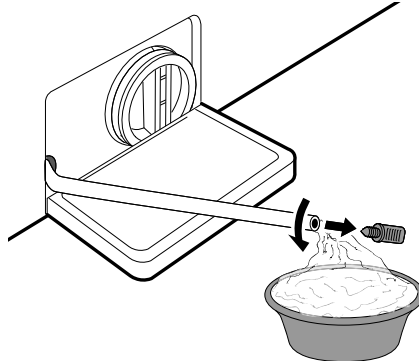
رسائل الخطأ

السبب المحتمل والحل	الأعراض
<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. 	E خطأ في خراطيم الإدخال
<ul style="list-style-type: none"> صنبور الإمداد بالمياه غير مفتوح بالكامل. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء. افتح صنبور المياه بالكامل. 	E خطأ في عدم التوازن
<ul style="list-style-type: none"> خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مملتو. قم بتسوية الخرطوم أو أعد تركيب خرطوم إدخال الماء. 	E خطأ في تصريف المياه
<ul style="list-style-type: none"> فلتر خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود. افحص فلتر صمام الإدخال ونظفه بعد إغلاق الصنابير وإزالة وصلات الخرطوم من الغسالة. 	E خطأ في التحكم
<ul style="list-style-type: none"> يتميز الجهاز بوجود نظام قادر على اكتشاف حالات عدم التوازن بالجهاز وتصحيحها. قد تكون الملابس مبللة في نهاية الدور، إذا قيادة 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. 	E خطأ في التحكم
<ul style="list-style-type: none"> الحملة صغيرة للغاية. عند تحميل الأغراض الثقيلة الفردية (مثل سجادة الحمام وبرانس الحمام وما إلى ذلك)، قد يؤدي ذلك إلى إيقاف الدوران أو إعاقة دورة الدوران بالكامل. اضف غرضاً واحداً أو اثنين مشابهين من أغراض الملابس للمحافظة على توازن الحملة. 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. 	E خطأ في التحكم
<ul style="list-style-type: none"> خرطوم التصريف مملتو أو مسدود. لا يتم تصريف الماء الموجود في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء. قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. 	E خطأ في التحكم
<ul style="list-style-type: none"> فلتر التصريف مسدود. افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه. 	E خطأ في التحكم
<ul style="list-style-type: none"> تقطع جهاز استشعار الباب. يرجى الاتصال بمركز خدمة LG. يمكن العثور على رقم هاتف مركز خدمة LG المحلي مكتوبًا على بطاقة الضمان. 	E dE dE1 dE2 dE4 خطأ في الباب
<ul style="list-style-type: none"> ثمة عطل في وحدة التحكم. افصل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة. 	E عطل في وحدة التحكم

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.

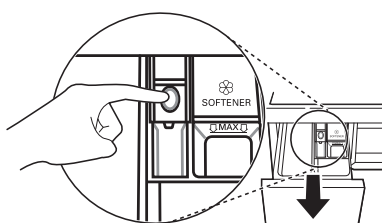
٣ قم ب拔اله سدادة التصريف من أنبوب التصريف أولاً، ثم قم بتصريف المياه.

**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.

- ١ أخرج درج موزع المنظف عن طريق سحبه إلى الخارج بشكل مستقيم حتى يتوقف.

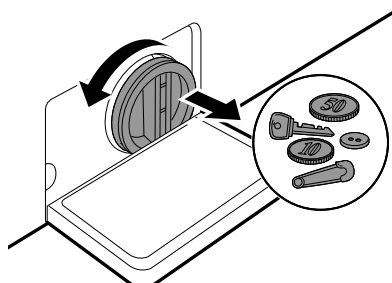
- ثم اسحب الدرج إلى الخارج بلطف أثناء الضغط بشدة على زر الفصل.

**٢**

قم ب拔اله 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.

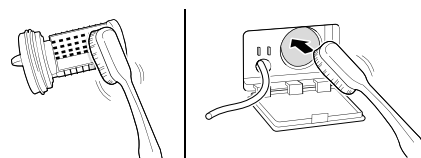
٤ قم بفك فلتر مضخة التصريف ببطء لتصريف المياه المتبقية، ومن ثم إزالة المخلفات أو الأجسام العالقة في الفلتر.

**٣**

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

- أزل جميع الرؤوس من الأجزاء العلوية والسفلى للتحويف.

٥ 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.

**٤**

امسح أي رطوبة بمنشفة أو قطعة قماش بعد التنظيف.

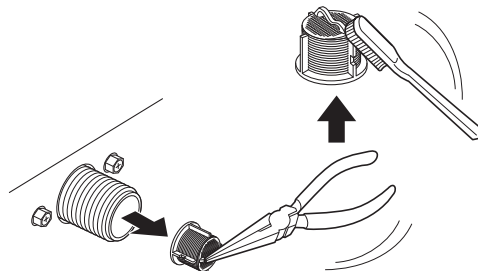
٥

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

٦ **أغلق** غطاء الغلاف.

الصيانة 39

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



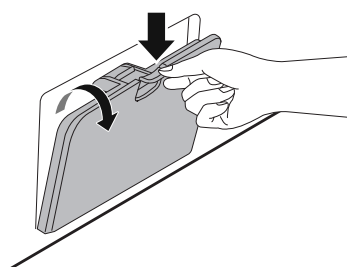
تنظيف فلتر مضخة التصريف والقيام بالتفريغ الطاري للماء

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.

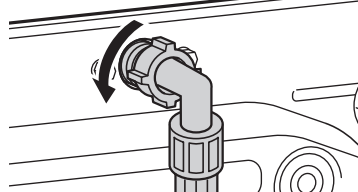
تنظيف فلتر إدخال الماء

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 **1** على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج منظفات الغسيل.

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



الصيانة

!**تحذير**

- أفصل الجهاز قبل التنظيف 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

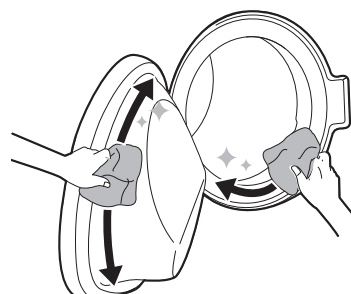
- امسح الجزء الداخلي والخارجي باستخدام قطعة قماش مبللة ثم جفف باستخدام قطعة قماش ناعمة.

!**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، وفقدان 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 بالتفع 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 **ساعٍ** لتبيّن المستخدم للتوصية بتشغيل هذه الوظيفة.

1 أزل أي ملابس أو أغراض من الجهاز وأغلق الباب.

2

افتح درج الموزع وأضف المسحوق المقاوم للرواسب الكلسية 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.

الوظائف الذكية 37

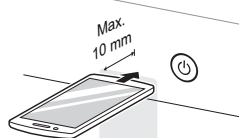
- قم بتشغيل تطبيق LG ThinQ واختر ميزة "Smart Diagnosis". من القائمة. اتبع التعليمات الواردة في تطبيق LG ThinQ.

20 دقيقة	المدة الزمنية التي تقوم بعدها وظيفة إدارة الطاقة، أو أي وظيفة مشابهة، بتبادل عمل الجهاز تلقائياً إلى وضع الاستعداد وأو وضع الإيقاف وأو وضع الاستعداد عبر الاتصال بالشبكة.
----------	---

استخدام "التشخيص المسموع" بعرض تشخيص المشكلات

- تابع 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 على زر Temp. (درجة الحرارة) مدة 3 ثوانٍ أو أكثر مع الاستمرار في الإمساك بصوان التكلم في هاتفك الذكي من الزر الطاقة حتى انتهاء نقل البيانات.
- ابدأ الهاتف في مكانه حتى انتهاء نقل البيانات. ويتم عرض الوقت المتبقى لنقل البيانات.

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

ملاحظة

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

معلومات حول إشعارات البرامج المفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية للمصدر ضمن GPL، LGPL، 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 والتسلیم) بناءً على طلب بُرسل 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 أو السياسة المحلية لمتجر التطبيقات أو عدم توفر التطبيق وهذه أسباب لا تتن عن تقصير من LG.

قد تتعرض هذه الميزة لتغيرات 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 استكشاف الأخطاء وإصلاحها إلى هاتف ذكي باستخدام تطبيق LG ThinQ.

استخدام الجهاز عن بعد

(البدء عن بعد) Remote Start

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

استخدام هذه الوظيفة

1 ضع الملابس في حوض الغسل.

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

2 اضغط على الزر الطاقة.

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

4 أبداً 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 لبدء تشغيل الدورة حتى يتم إيقاف تشغيلها عن بعد من التطبيق أو تعطيل هذه الوظيفة.
- إذا كان الباب مفتوحًا، فلن تستطيع بدء تشغيل الدورة عن بعد.

تطليل 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 زري **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

ملاحظة

- إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من المتر، ستتصبح 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. اشتري جهاز تقوية Wi-Fi (موسع المدى) لتحسين قوة 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.
- تغير اتصال الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة اللاسلكية. أفصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجددًا.
- إذا كان جدار الحماية الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكناً، قم بتنطيله أو أصفه إليه استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. لا تستخدم رموزًا 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 يتغير عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار **WPA2**) ثم أعد توصيل الجهاز.
- لتنطيل 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. ثم بتنطيل 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. يومناً مؤشر Wi-Fi LED أثناء عملية الاتصال.

الوظائف الذكية

تطبيق LG ThinQ

يسعى تطبيق **LG ThinQ** لك للتواصل مع الجهاز باستخدام هاتف ذكي.

مزايا تطبيق LG ThinQ

تواصل مع الجهاز عبر هاتف ذكي باستخدام الخصائص الذكية الملازمة.

(بدء 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 اكمال 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

تحقق 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

يسعى لك بتعيين 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** 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.

تنشيط تطبيق LG ThinQ وتوصيل جهاز

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 ThinQ** الخاص بك. أتبع التعليمات الواردة في التطبيق لإكمال العملية.

ملاحظة

• النتحقق من الاتصال بشبكة Wi-Fi، تأكد 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 البيئة اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.

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 ثلاثة ثوان لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.

Beep On/Off (تشغيل/إيقاف الجرس)
يعزف هذا الجهاز موسيقى عند تشغيله وإيقافه.

- اضغط مع الاستمرار على زر **Spin** (تشغيف) لمدة ثلاثة ثوان لإيقاف تفعيل/تفعيل هذه الوظيفة.

33 التشغيل

Delay End (وقت التأخير انتهاء)
يمكن 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 انتهاء) حسب الحاجة.

4 اضغط على الزر بدء/إيقاف موقت.

ملاحظة

- باستثناء مصابيح LED الخاصة بزر **Delay End** (وقت التأخير انتهاء)، 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، والملاius، 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 لتنطيل أدوات التحكم. يمكن أن تمنع هذه الميزة الأطفال من تغيير الدورات أو تشغيل الجهاز.

ملاحظة

- بمجرد أن يتم تعين هذه الوظيفة، يتم قفل جميع الأزرار باستثناء زر الطاقة.
- عند إغلاق وسائل التحكم، [1] والوقت المتبقى يظهران بالتناوب على الشاشة أثناء الغسيل وتشغيل هذه الوظيفة.
- لن يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة إلى إعادة تعين هذه الوظيفة. يجب إلغاء تشغيل 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 انتهاء) وزر **Add Item** (اضافة عنصر) معاً لمدة ثلث ثوان لتفعيل هذه الوظيفة.

- سيصدر صوت صافر، وسيظهر [1] على شاشة العرض.

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

اختباري 2: اضغط مع الاستمرار على زر **Steam** (بخار) لمدة 3 ثوان لتحديد خيار **Wrinkle Care** (عنابة ضد التجاعيد).

5 اضغط على الزر بدء/إيقاف موقت.

استخدام الخيارات الأساسية

يمكنك تخصيص البرامج باستخدام الخيارات الأساسية الآتية:

(غسيل مبdeni) Pre Wash

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) معاً لمدة ثلاثة ثوان.

4 اضغط على الزر بدء/إيقاف موقت.

(اضافة عنصر) Add Item

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

1 اضغط على الزر الطاقة.

2 حدد برنامج الغسيل.

3 اضغط على الزر بدء/إيقاف موقت.

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 موقت.

ملاحظة

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

استخدام وظيفة الدوران فقط

1 جهز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

2 اضغط على الزر الطاقة.

- لا تحدد برنامج الغسيل ولا تضف المنظف.

3 اضغط على الزر **Spin** (تشيف).

4 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

ملاحظة

- إذا حدثت ببرنامج الغسيل، فلن تستطع تحديد خيار الدوران فقط. وإذا حدث ذلك، اضغط على الزر **طاقة** مرتين لإيقاف الخسارة وإعادة تشغيلها.

استخدام خيارات خاصة

يمكنك تخصيص البرنامج باستخدام الخيارات الخاصة الآتية:

(بخار) Steam

يساعد إضافة هذا الخيار في توفير نتائج تنظيف أفضل.

(عنابة ضد التجاعيد) Wrinkle Care

يقلل إضافة هذا الخيار من الكربنة الناتجة عن البخار بعد التنشيف.

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.

3 خصص برنامج الغسيل (Temp.) (درجة الحرارة)، (Spin) (تشيف) و (Rinse+) (شطف+).

4 لاستخدام خيارات خاصة،

خيارات ووظائف إضافية

يمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخصيص البرنامج.

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 تخصلها. واتبع ملصقات العناية بنسيج الملابس للحصول على أفضل النتائج.

(تشيف) Spin

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

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

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.

5 خصص برنامج الغسيل (Temp.) (درجة الحرارة)، (Spin) (تشيف) و (Rinse+) (شطف+).

6 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

31 التشغيل

- لا تزد الحمولة على حوض الغسل. إذ يجب توفير مساحة حتى تدور الملابس بحرية.

٢
٣
٤
٥

اضغط على الزر الطاقة.

- لا تحدد برنامج الغسيل ولا تضف المنظف.

٣ اضغط على الزر Dry (تجفيف) عدة مرات للتنقل بين الخيارات:

- طبيعي (١) - للتجفيف عامة

- الوقت 60/120 دقيقة - للتجفيف المحدد بوقت

- كي (٢) - لأغراض التجفيف الطرية استعداداً لإجراء الكي.

- درجة حرارة منخفضة (٣) - للأقمشة الناعمة

- اقتصادي عادي (٤) - للأقمشة الثقيلة

٤ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

ملاحظة

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

استخدام التجفيف بتكييف الهواء بدون المياه

يتوفر الخيار EcoHybrid للتجميل بتكييف الهواء دون استهلاك المياه المستخدمة في التكميل.

١ جهز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

- ولتكن الحمولة بأكملها مجففة، يجب أن تكون جميع القطع في الحمولة متشابهة في المادة والكتافة.

- لا تزد الحمولة على حوض الغسل. إذ يجب توفير مساحة حتى تدور الملابس بحرية.

٢ اضغط على الزر الطاقة.

٣ حدد برنامج تجفيف.

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

٥ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

- الحد الأقصى للحمولة 3.5 كجم

اقتصادي عادي (٤)

يلائم برنامج التجفيف باستخدام الطاقة.

- نوع الفماس: أقشطة قطنية أو كتانية مثل المناشف القطنية، والقمصان ذات الأكمام القصيرة، والملابس الكتانية.

- الحد الأقصى للحمولة: مalcon

ملاحظة

- تبلغ سعة 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 بدوره تنشيف قصيرة لإزالة أكبر قدر ممكن من الرطوبة في الحمولة قبل إجراء التجفيف.

استخدام وظيفة الغسيل والتجفيف

١ جهز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

- ولتكن الحمولة بأكملها مجففة، يجب أن تكون جميع القطع في الحمولة متشابهة في المادة والكتافة.

- لا تزد الحمولة على حلة الغسل. إذ يجب توفير مساحة لدوران العنصير بحرية.

٢ اضغط على الزر الطاقة.

٣ حدد برنامج الغسيل.

٤ أضف المنظف.

٥ اضغط على الزر Dry (تجفيف) عدة مرات للتنقل بين الخيارات:

- طبيعي (١) - للتجفيف عامة

- الوقت 60/120 دقيقة - للتجفيف المحدد بوقت

- كي (٢) - لأغراض التجفيف الطرية استعداداً لإجراء الكي.

- درجة حرارة منخفضة (٣) - للأقمشة الناعمة

٦ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

استخدام وظيفة التجفيف فقط

١ جهز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

- ولتكن الحمولة بأكملها مجففة، يجب أن تكون جميع القطع في الحمولة متشابهة في المادة والكتافة.

برنامج التجفيف

نصائح عامة عن التجفيف

- الأغطية الواقية، والمرابل، وأغطية الكراسي
- الستاير وملارش 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 تهيجاً في الجلد.

ملاحظة

- عند إيقاف تشغيل دورة التجفيف في الجهاز، يمكن تشغيل محرك مروحة التجفيف لحمائته من أي عطل لمدة 60 ثانية.
- توخي الحذر عند إخراج الملابس من الجهاز، حيث قد تكون الملابس أو الجهاز ساخناً.
- يختلف وقت التجفيف المقدر 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 إلى لترشيد الطاقة.

استخدام برنامج التجفيف

يمكن تخصيص البرنامج باستخدام وظائف التجفيف الآتية:

(طبيعي)

يقلل من وقت التجفيف واستهلاك الطاقة أثناء برنامج التجفيف.

- نوع القماش: أقمشةقطنية أوكتانية مثل المناشف القطنية والقمصان ذات الأكمام الصغيرة، والملابس الكتانية.
- الحد الأقصى للحمولة: مقتن

(الوقت 30/60 دقيقة)

غير وقت التجفيف وفقاً للحد الأقصى للحمولة.

- نوع القماش: الأقمان والمناشف
- الحد الأقصى للحمولة: 1 كجم (30 دقيقة)، 2 كجم (60 دقيقة)، 4 كجم (120 دقيقة)

(كي)

ملام إجراء الكي لتجفيف الملابس بسهولة في الظروف الرطبة.

- نوع القماش: الأقمشةقطنية أوكتانية، حيث تكون جاهزة للكي في نهاية الدورة.
- الحد الأقصى للحمولة: مقتن

(درجة حرارة منخفضة)

ملام إجراء التجفيف في درجة حرارة منخفضة للحد من تلف الملابس.

- نوع القماش: للأقمشة الناعمة

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

- يجب ترك صنبور الماء البارد مفتوحاً في أثناء دورات التجفيف.
- يمكن تحديد التحويل الثنائي للجهاز من دورة الغسيل إلى التجفيف بسهولة في هذه الغسالة.
- فيما يتعلق بمعظم برامج التجفيف، تأكيد من أن جميع قطع الملابس مشابهة في المادة والكتافة.
- لا تزد 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 إنتهاء الجهاز برنامجه، تذكر أن تستغل على الزر بدء/إيقاف موقف.
- بعد الانتهاء من التجفيف، ستظهر كلمة End على الشاشة. إذا لم يتم تفريغ الملابس من حوض الغسيل في فترة زمنية معينة، ستظهر كلمة End على الشاشة ويقوم الجهاز بتدوير الملابس بشكل دوري لمدة 4 ساعات تقريباً لتنقيل الكرشة. لإيقاف هذه الوظيفة، اضغط على أي زر رقم بفترة قصيرة من حوض الغسيل.

الأغراض الصوفية

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

المواد المنسوجة والمحكمة

يمكن أن تتكسر بعض الأغراض المنسوجة والمحكمة، بمقدار مثولتها، وفقاً لجودتها. قم بتمدد هذه الأغراض على الفور بعد تجفيفها.

الطبعة الدائمة والألياف الصناعية

لا تلو حمولة زائدة على الجهاز. آخر الأغراض ذات الطبعات الدائمة بمجرد توقف الغسالة للحد من الكرشة.

ملابس الأطفال وقمصان النوم

تحقق دائمًا من تعليمات الشركة المصنعة.

البطانيات والألفة

تحقق من ملصقات العناية بتسريح الملابس الموجودة على البطانيات والألفة قبل استخدام برنامج التجفيف. قد يتسبب الماء الساخن في اتكالش بعض البطانيات والألفة.

الأغراض المطاطية والبلاستيكية

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

التشغيل 29

- 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 حلقة الغسيل مباشرةً.
- للعثور على نفس المعلومات في EPREL، يُرجى زيارة موقع <https://eprel.ec.europa.eu> والبحث باستخدام اسم الطراز.

درجة منوية: أقصى درجة حرارة داخل التسخين المعلج

كيلو واط: استهلاك الطاقة

دورة في الدقيقة: سرعة الدوران القصوى

لترات: استهلاك المياه

%: 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 منوية	لترات	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
Eco 40-60 (حملة كاملة) ^{1*}	12	4:00	0.970	35	95.0	1360	46.0
Eco 40-60 (نصف حملة) ^{1*}	6	3:00	0.630	32	54.0	1360	45.0
Eco 40-60 (ربع حملة) ^{1*}	3	2:30	0.335	26	43.0	1360	44.5
Mixed Fabric (اقمشة مختلطة)	5	1:21	0.507	33	63.0	1000	65.0
(Speed 14) 14 سرعه	2	0:14	0.049	23	32.0	400	107.0
+ Eco 40-60 (حملة كاملة) ^{3*}	8	8:35	5.600	44	130.0	1360	-
+ Eco 40-60 (نصف حملة) ^{3*}	4	5:10	2.800	32	70.0	1360	-

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

2* خيار التجفيف eco (اقتصادي عادي)

3* يتيح تنظيف الملابس القطنية المتسخة بشكل طبيعي والمعروف أنها قابلة للغسل عند 40 أو 60 درجة منوية، معًا في الدورة نفسها، مع تجفيفها بحيث يمكن تخزينها مباشرةً في الخزانة. ويستخدم هذا البرنامج لتقييم الامتثال لتشريعات الاتحاد الأوروبي الخاصة بالتصميم الإيكولوجي (EU 2019/2023).

ملاحظة

- أضبط 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 ومقارتها، ومدى اتساخ المنظف المستخدم، والتباين في إمدادات الطاقة الكهربائية الرئيسية، والخيارات الإضافية المختارة.
- قيم البرامج المشتركة، باستثناء دورة Eco 40-60 ودورة Eco 40-60 + هي قيم إرشادية فقط.

27 التشغيل

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

سرعة الدوران القصوى القابلة للتحديد

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

ملاحظة

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

بيانات الاستهلاك

وصف الوحدة

ساعة:دقيقة: مدة البرنامج

كجم: حمولة الغسيل

خيارات إضافية

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

ملاحظة

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

Pre Wash (غسيل مبدئي)	EcoHybrid	(تجفيف) Dry	TurboWash (غسل تيرابو)	Wrinkle Care (عنيبة) ضد التجاعيد	(بخار) Steam	البرنام
●	●	●	●	●	●	Cotton (القطن)
●	●	●	●	●	●	Eco 40-60
●	●	●	1*●	●	●	TurboWash غسيل 39 (39 فائق السرعة)
●	●	●	●	●	●	Mixed Fabric (أقمشة مختلطة)
●	●	●	●	●	●	Easy Care (العناية السهلة)
	●	●			1*●	Allergy Care (ضد الحساسية)
					1*●	Steam Refresh (الانتعاش البخار)
			●			Delicates (الملايات) (الحساسية)
						Hand/Wool (غسيل يدوى / صوف)
	●	●	1*●			Speed 14 (14 سريعاً)
	●	1*●				Dry Only (تجفيف فقط)

25 التشغيل

الحد الأقصى للحمولة 4 كجم	20 درجة منوية (بارد) حتى 40 درجة منوية	Delicates (الملاس الحساسة)
مناسبة لغسل 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 للغسل.		الوصف
<ul style="list-style-type: none"> يُنصح باستخدام المنظف الخاص بالصوف القابل للغسل في الغسالة. 		

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 الاتساع لمدة 14 دقيقة تقريباً.		الوصف

الحد الأقصى للحمولة: مقتن (التجفيف)	-	Dry Only (تجفيف فقط)
يستخدم البرامج التقليدية لتجفيف معظم الحمولة.		الوصف
<ul style="list-style-type: none"> فيما يتعلق بمعظم برامج التجفيف، تأكد من أن جميع قطع الغسيل متشابهة في المادة والكثافة. 		

الحد الأقصى للحمولة: مقتن (التجفيف)	40 درجة منوية (بارد) حتى 95 درجة منوية	Wash+Dry (غسيل+تجفيف)
يغسل الملابس ويجففها في نفس البرنامج.		الوصف

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

-	-	Download Cycle (دورة التحميل)
يسهم لك هذا البرنامج بتزيل برنامج غسيل جديد وخاص يناسب جهازك وذلك باستخدام الهاتف النكسي. (شطف+تنشيف) هو البرنامج الأقراصي.		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 محلي.

جدول البرامج

برنامج الغسيل

الحد الأقصى للحمولة: مفنن	40 درجة منوية (بارد) حتى 95 درجة منوية	Cotton (القطن)
يقوم بغسل الغسيل المتسخ العادي من خلال الجمع بين حركات حوض الغسل المختلفة.		الوصف
الحد الأقصى للحمولة: مفنن	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	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	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/الستاندر).		الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم	40 درجة منوية (بارد) حتى 60 درجة منوية	Easy Care (العناية السهلة)
مناسب لغسل الملابس التي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها. • يستخدم مع البولي أميد، والأكريليك، والبوليستر.		الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم	60 درجة منوية	Allergy Care (عناية ضد الحساسية)
يساعد على تقليل المواد التي تسبب رد فعل حساسي. • استخدمه مع القطن، الملابس الداخلية، أغطية الوساند، ملاءات الأسرّة، ملابس الأطفال.		الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 3 أغراض	-	Steam Refresh (انتعاش البخار)
يستخدم البخار للعمل على تقليل كرميشة الملابس الجافة مثل: الملابس القطنية والمصنوعة من البوليستر. • قد تكون الملابس مبللة بعد انتهاء البرنامج، ولذا يجب وضعها بالخارج حتى تجف تماماً.		الوصف

إضافة منقى الماء

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

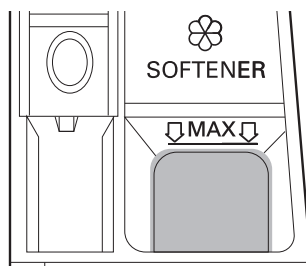
- يتبعن عليك أولاً إضافة المنظف ثم منقى الماء. ويتم التوزيع وفقاً للكمية المحددة على العبوة.

الماء

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

حجيرة منع القماش

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



ملاحظة

- لا تضف منع القماش إلى الملابس مباشرةً داخل حوض الغسل، فقد يؤدي ذلك إلى تكرير بقع غامقة على الملابس يصعب إزالتها.
- لا تترك منع القماش في درج المنظفات لأكثر من يوم. حيث يمكن أن يتصلب منع القماش. فقد يظل داخل الموزع إذا كان شديد السمك. يبلغ تخفيف المنع 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 الفامة.
 - مسحوق الغسيل يكون ملائماً لجميع أنواع الأنسجة.
 - الحصول على نتائج غسيل أفضل للملابس البيضاء وذات الألوان الفاتحة، استخدم مسحوق غسيل يحتوي على مبيض.
 - يتندق المنظف من الموزع في بداية دورة الغسيل.

ملاحظة

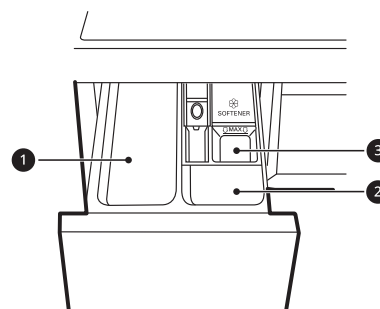
- لا تترك المنظفات تتصلب، حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء الشطف، أو رائحة.
- الحمولة الكاملة: وفقاً للتوصيات الشركة المصنعة.
- الحمولة الجزئية: 1/2 الكمية المعتادة.
- الحد الأدنى للحمولة: 1/3 الحمولة الكاملة.

استخدام الموزع

لإضافة مقدار من المنظف إلى الموزع:

- 1 افتح درج الموزع.

- 2 اضف المنظف والمنعم داخل الحجيرات الملامنة.



1 حجيرة منظف الغسيل الرئيسي

• منظفات للغسالة الأساسية، ومنقى الماء، والمبيض ومزيل البقع

2 حجيرة منظف الغسيل العيني

3 حجيرة منع القماش السائل

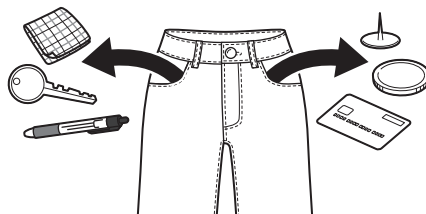
- 3 أغلق درج موزع المنظفات بهدوء قبل بدء الدورة.

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

التشغيل 21

فحص الملابس قبل وضع الحمولة

- المساعدة في توزيع الحمولة بالتساوي أثناء الدوران، اجمع بين الأغراض الكبيرة والصغرى في حمولة واحدة.
- ولا تخلي أغراضنا 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، والنطع 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 رغوي زاندة عن الـحد.

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 نسيج الملابس وطريقة غسلها.

الرموز الموجودة على ملصقات العناية

الغسيل/نوع النسيج	الرمز
• غسيل عادي	W
• قطن، أنسجة مختلطة	WC
• علبة سهلة	W-
• صناعي، أنسجة مختلطة	WP
• غسيل حساس خاص	W&
• ملابس حساسة	WS
• غسيل يدوي فقط	W/I
• صوف، حرير	W/T
• منوع الغسل	XW

ملاحظة

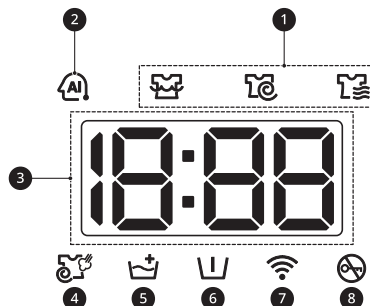
- تعيّنك الشرط الموضوعة أسفل الرمز المعلومات المتعلقة بنوع النسيج وكذلك مقدار الضغط الميكانيكي الأقصى المسموح.

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

التشغيل 19

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

شاشة الوقت والحالة

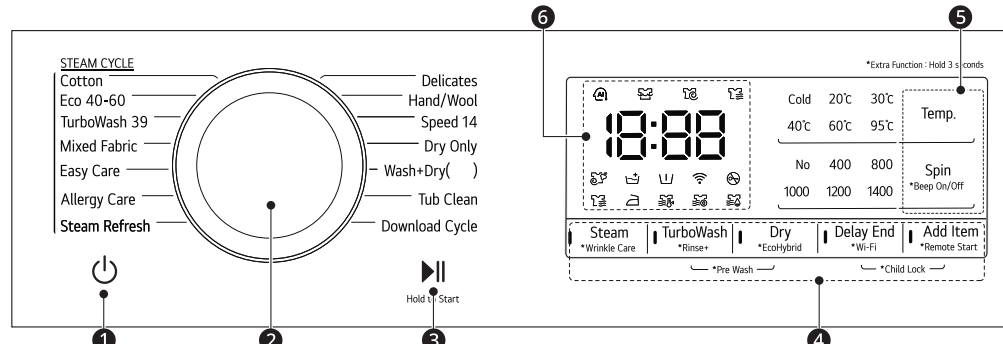


الوصف	
<p>مؤشرات حالة البرنامج</p> <ul style="list-style-type: none"> • سيومض مصباح LED للمرحلة النشطة عند تشغيل برنامج الغسيل بينما يستظل مصابيح LED للمراحل الأخرى في وضعية الاستقرار. بعد استكمال المرحلة، سيغلق مصباح LED. إذا تم إيقاف المرة مؤقتاً، فسيتوقف مصباح LED للمرحلة النشطة عن الوميض. 	①
<p>AI DD</p> <ul style="list-style-type: none"> • AI DD [Ⓐ] يتيح إجراء حركات دورانية مناسبة لحلة الغسل وذلك بعد الانتهاء من استشعار الحمولة. • [Ⓑ] يكون فيه التنشيط عند تحديد البرنامج Cotton (القطن)، Mixed Fabric (溷合纤维)، Easy Care (الغالية السهلة) وتشغيلها. 	②
<p>الوقت التقريري المتبقى</p> <ul style="list-style-type: none"> • عند تحديد برنامج الغسيل، يتم عرض الوقت الافتراضي المحدد لهذا البرنامج. سينتغير هذا الوقت تبعاً للخيارات المحددة. • إذا ظهر --- على الشاشة، فسيظهر الوقت بعدما يكتشف خدار 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. 	③
<p> Rinse</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rinse يكون مضيئاً عندما يستخدم البرنامج البخار. 	④
<p>+ Rinse</p> <ul style="list-style-type: none"> • + Rinse يكون قيد الإضاءة عند Rinse+ (شفط+) تنشيط الخيارات. 	⑤
<p>Pre Wash</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pre Wash (غسيل مبدئي) تنشيط الخيارات. 	⑥

لوحة التحكم

قد تختلف لوحة التحكم الحقيقة من طراز آخر.

خواص لوحة التحكم



الوصف
1 زر الطاقة التشغيل/إيقاف التشغيل اضغط على هذا الزر لتشغيل المغسلة.
2 مقبض البرنامج • توفر البرامج وفقاً لنوع الملابس. • سيضيئ المصباح للإشارة إلى البرنامج المحدد.
3 ملاحظة Wash+Dry (غسيل+تجفيف) (): يشير إلى قدرة الجهاز على التجفيف، والتي تتتنوع حسب الطرز.
4 زر بدء/إيقاف مؤقت • يستخدم هذا الزر لبدء برنامج الغسيل أو إيقافه مؤقتاً. • في حالة الحاجة إلى إيقاف برنامج الغسيل مؤقتاً، اضغط على هذا الزر.
5 خيارات ووظائف إضافية • لاستخدام الوظائف الإضافية، اضغط مع الاستمرار على الزر المقابل لمدة 3 ثوانٍ. وعندما سوف يضيى الرمز المقابل على شاشة العرض. • يسمح لك هذا الخيار بتحديد برنامج إضافي وسيضيى عندما يتم تحديده.
6 (البدء عن بعد) Remote Start يمكنك استخدام تطبيق LG ThinQ في أي هاتف ذكي للتحكم في جهازك عن بعد. • لاستخدام هذه الوظيفة، راجع الوظائف الذكية.
Wi-Fi اضغط مع الاستمرار على الزر Delay End (وقت التأخير انتهي) لمدة 3 ثوانٍ لبدء توصيل الجهاز بتطبيق LG ThinQ .

17 التشغيل

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 بالنسيج الموجود على ملابسك.

5

- 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.

انهاء الدورة.

6

- 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.

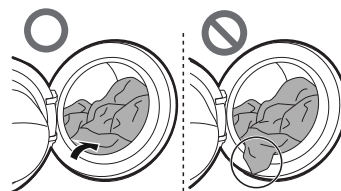
قبل الغسيل الأول، اختر برنامج غسيل Cotton (القطن) وأضف نصف كمية المظفات، واترك الجهاز يعمل بدون وضع ملابس. هذا يزيل الرواسب المحتملة من حوض الغسيل والتي قد تبقى أثناء التصنيع.

1 افرز الغسيل ووضع الملابس.

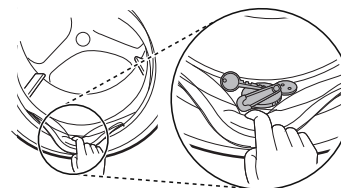
- قم بتصنيف الغسيل حسب نوع النسج، ودرجة الاتساع، ولون وجسم جمل الغسيل حسب الحاجة، وافتتح الباب وحمل الأغراض في الغسالة.

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 سيتخرج عنه وقوع ضرر بسدادة الباب وبملابس.



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

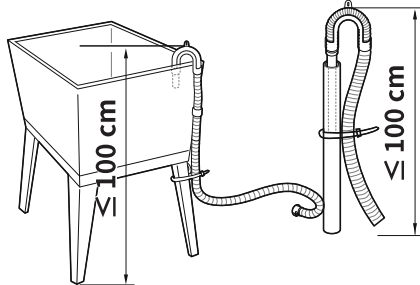


2 أصنف منتجات التنظيف أو المنظف والمنع.

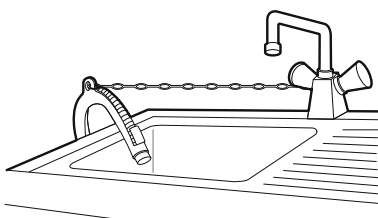
- أضف كمية مناسبة من المنظف إلى موزع المنظف. وعند الحاجة، أضف المبيض أو منعم القماش إلى المناطق المناسبة في الموزع.

3 قم بتشغيل الجهاز.

- اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

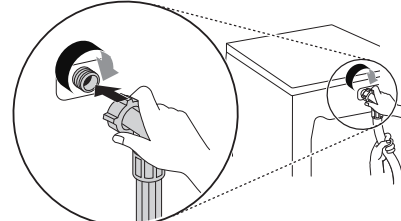


- إذا كان خرطوم التصريف طويلاً جداً، فلا تتحاول إدخاله مرة أخرى بالقوة داخل الجهاز، حيث قد يؤدي إلى إحداث ضجيج غير عادي.
- عند تركيب خرطوم التصريف في البالوعة، أحكم ثبيته باستخدام سلسلة.



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 تواجد الخرطوم أو تعلقه.

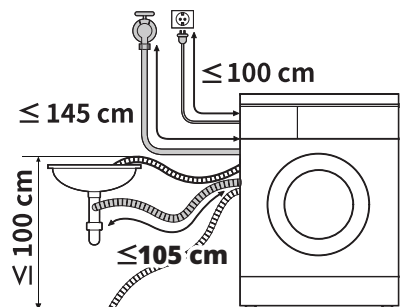
تركيب خرطوم التصريف

قم بتركيب خرطوم التصريف باستخدام دعامة مرفقة

يجب عدم وضع خرطوم التصريف أعلى من 100 سم من مستوى الأرض.

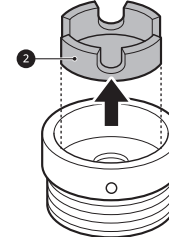
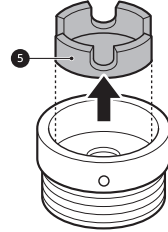
قد لا يتم تصريف الماء في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.

- سيؤدي تثبيت خرطوم التصريف بطريقة صحيحة إلى حماية الأرضية من الضرر الناتج عن تسرب الماء.

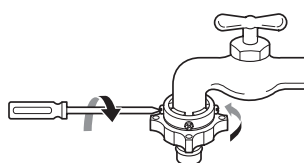


التركيب 15

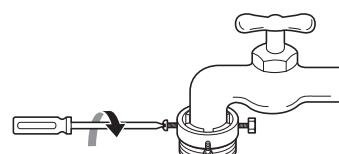
2 ازيل لوحة التوجيه **5** إذا كان الصنبوت كبيراً جداً حتى يلام المحوول.



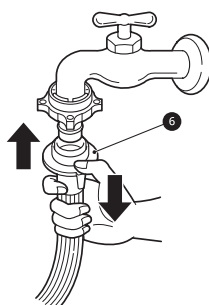
3 ادفع المحوول إلى طرف الصنبوت بحيث تشكل السدادة المطاطية وصلة منيعة للماء. أحكِم ربط مسامير التثبيت الأربعية واللوحة الحلقية للمحوول.



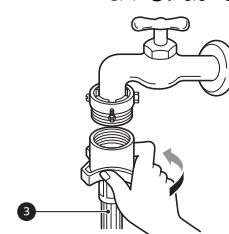
3 ادفع المحوول إلى طرف الصنبوت بحيث يتم توصيل السدادة المطاطية لتصبح وصلة منيعة للماء. وأحكِم ربط مسامير التثبيت الأربعية.



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

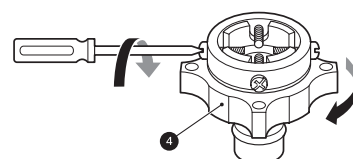


4 ادفع خرطوم الإدخال **3** بشكل عمودي لأعلى بحيث يمكن توصيل السدادة المطاطية الموجدة داخل الخرطوم أن تلتصق بالصنبوت تماماً ثم أحكِم ربطه عن طريق تدويره إلى اليمين.



توصيل خرطوم من نوع اللمسة الواحدة بالصنبوت غير المزود بأسنان

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

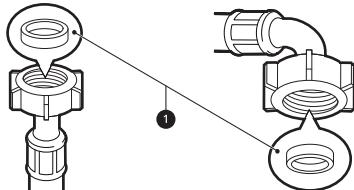


ملاحظة

- بعد توصيل خرطوم إدخال الماء، قم بتشغيل صنبوت 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.

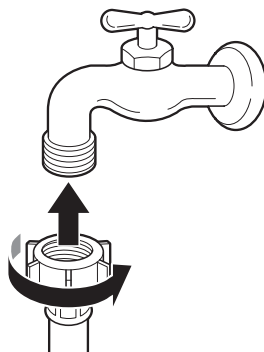
التحقق من السدادات المطاطية

- توفر اثنان من السدادات المطاطية ① مع خراطيم إدخال المياه. تستعملان في منع تسرب الماء. يتم إحكام التوصيل بالصنبور.
- لا تستخدم المعدات الآلية مثل الكاشة لإحكام ربط خراطيم إدخال المياه.
- تحقق من توصيل الطرف المنحني في خراطيم إدخال المياه بالجهاز.



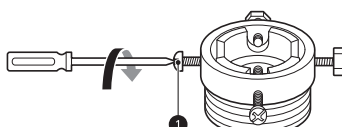
توصيل الخراطوم بصنبور الماء

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



توصيل خراطوم لولبي بالصنبور غير المزود بأسنان

- 1 فك ساميير التثبيت الأربعية ①.

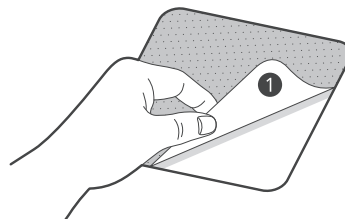


- استخدم قطعة قماش جافة لإزالة الأجسماء الغريبة والرطوبة وتنظيفها. وإذا ظل بالمكان بعض الرطوبة، فقد تنزلق الشرائح المانعة للانزلاق.

- 2 اضبط المستوى بعد وضع الجهاز في منطقة الترکیب.

- 3 ضع الجانب الالتصق ① للشراحن المانعة للانزلاق على الأرض.

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



- 4 ضع الجهاز على شراحن المانعة للانزلاق.

- لا تنسقالجزء الالتصق للشراحن المانعة للانزلاق ① بأرجل الجهاز.

ملاحظة

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

توصيل خراطوم إمداد الماء

ملحوظة للتوصيل

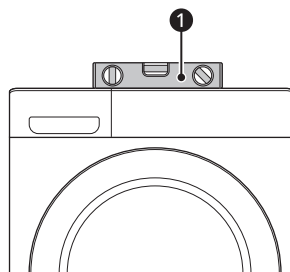
- يجب أن يكون ضغط الماء ما بين 50 كيلو باسكال و 800 كيلو باسكال (0.5-8.0 نئل كجم/سم²). إذا كان ضغط الماء أعلى من 800 كيلو باسكال، فيجب تركيب جهاز تخفيف الضغط.
- تحقق من حالة خراطوم إمداد الماء بصورة دورية واستبدلها إذا لزم الأمر.

ملاحظة

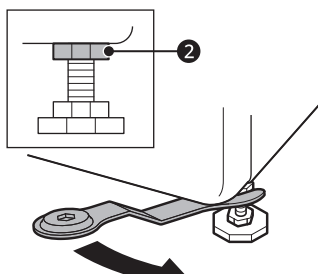
- لا تبالغ في إحكام ربط خراطيم إدخال المياه أو استخدم المعدات الآلية لربطها بضمام الإدخال.
- ليس هناك حاجة لمزيد من الحماية ضد التدفق الارتجاعي لوصلة إدخال الماء.

التركيب 13

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، وفالة.
- 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

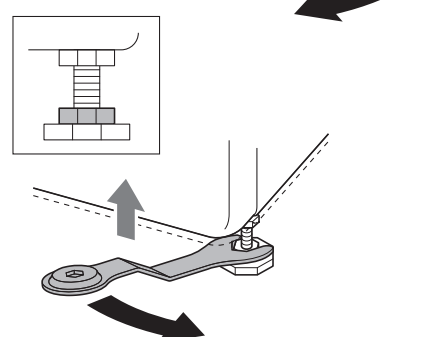
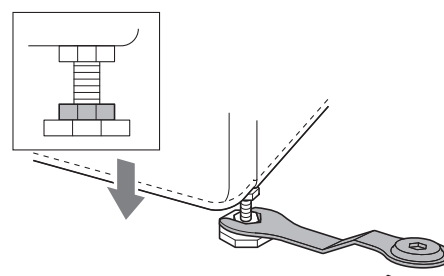
- يمكن أن تحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازاً عنيفاً وعدم اتزان. تعزيز الأرضيات الخشبية أو تثبيتها قد يؤدي إلى إيقاف أو تنظيل الضوضاء التدانية أو الاهتزاز.
- لا تحاول أبداً تسوية أي أرضية غير مستوية بوضع قطع من الخشب أو الورق المقوى أو مواد مشابهة تحت الجهاز.

ضبط وتسوية الأقدام

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

1

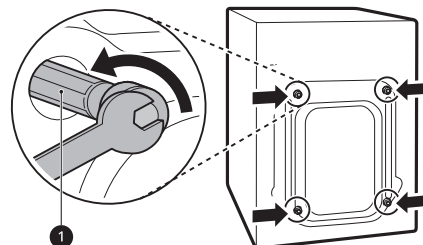
- قم بتسوية الأرجل حسب الحاجة إذا كانت الأرضية غير مستوية.
- لا تضع قطع الخشب وما إلى ذلك تحت أرجل الجهاز.
 - تأكد من استقرار الأرجل الأربع وثباتها على الأرضية.



ملاحظة

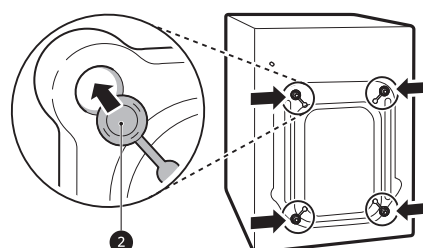
- لا تقم بتركيب الغسالة على قاعدة عمود أو منصة أو سطح مرتفع ما لم تقم LG Electronics بصناعته ليُستخدم مع هذا الطراز.

- ابدا بمسامي 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.

الوصلات الكهربائية

- لا تستخدم سلك إطالة ولا محولاً مزدوجاً.
- احرص دائمًا على فصل الجهاز ويقافز 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.

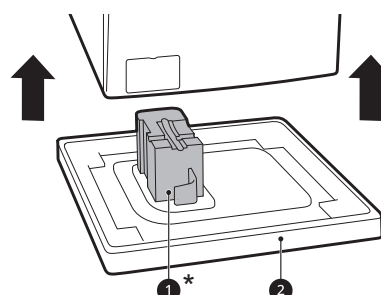
تحذير!

- 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 وقلبه بحذر على جانبيها. لا تقلب الجهاز على الجانب الأمامي أو الخلفي.

* تختلف هذه الخاصية حسب الطراز الذي تم شراؤه.

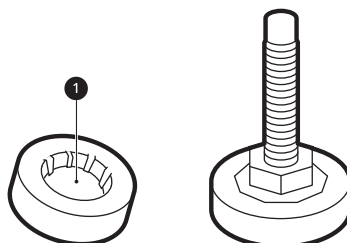
إزالة مجموعات مسامير النقل

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

التركيب 11

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

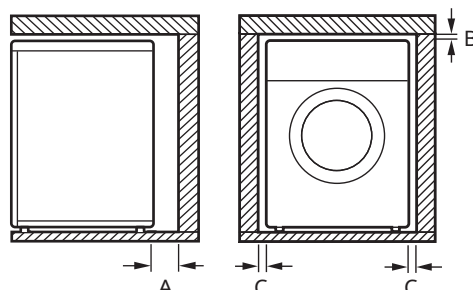
- لا تترك الجهاز في غرف يمكن أن تصعد درجة حرارتها إلى التجمد، حيث يمكن أن تنفجر الخراطيم المتجمدة تحت الضغط. يمكن أن تقل كفاءة وحدة التحكم الإلكترونية في ظل درجات الحرارة الأقل من درجة التجمد.
- في حالة الحصول على الجهاز في الشتاء وكانت درجات الحرارة أقل من درجة التجمد، فضع الجهاز في درجة حرارة الغرفة 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 الأربعية 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 الجهاز و100 مم خلف الجهاز. يتطلب الحافظة والباب، والقولبة الأرضية زيادة المسافة، لذا تأكد من توفرها.

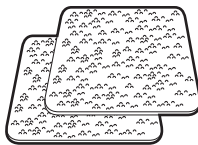
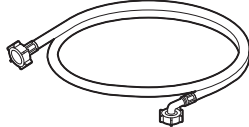
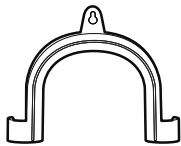
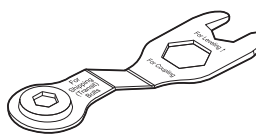


الخلوص (مم)	الفهرس
100	A
5	B
20	C

تحذير !

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

الملحقات

	شرائح مانعة للانزلاق*		خرطوم إمداد الماء البارد
	دعامة مرفقة لثبيت خرطوم التصريف		مفتاح ربط
	حزام الربط*		أغطية لغضيرية فتحات مسامير النقل

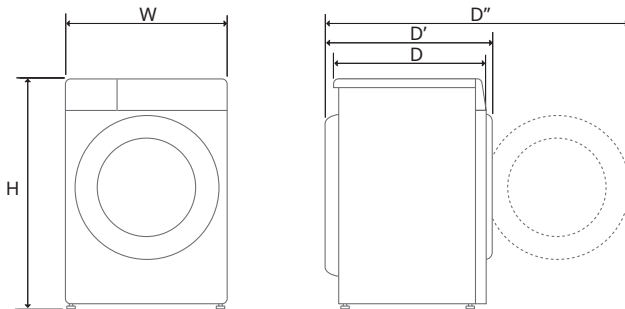
* تختلف الملحقات المرفقة تبعاً للموديل الذي اشتريته.

9 الترکیب

المواصفات

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

الأبعاد (مم)



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

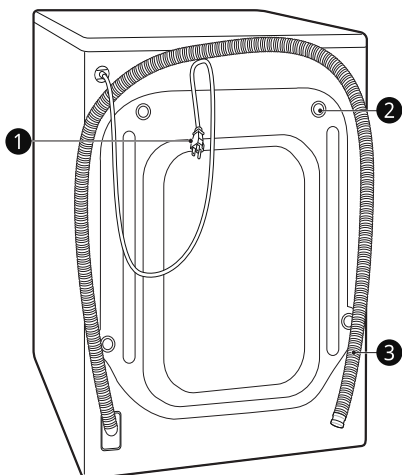
التركيب

الأجزاء والمواصفات

ملاحظة

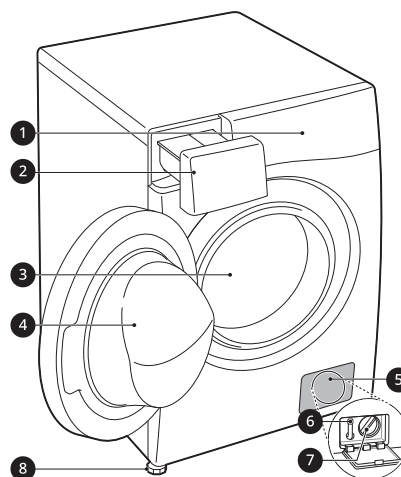
- يمكن تغيير الشكل والمواصفات دون الإخطار بذلك من أجل تحسين جودة الجهاز.

شكل الجهاز من الخلف



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

الشكل الأمامي



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

7 إرشادات السلامة

- تخلص من جميع مواد التعبئة (مثل أكياس البلاستيك ومادة الستايروفوم) بعيداً 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.

- 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 الخراطيح والصمامات والحد من التسرب عند حدوث قطع أو تمزق. تأكّد من حالة خراطيح تغذية الماء حيث يجب استبدالها بعد 5 سنوات.
- في حالة وجود تسرب غاز (أيسوبوتين، 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 المنمعة، والمب bistabat عن متناول الأطفال.
- تجنب لمس قابس الطاقة أو عناصر التحكم في الجهاز بيدين مبتدين.
- احرص على عدم ثني كابل الطاقة بشكل مفرط أو وضع شيء ثقيل عليه.
- تجنب لمس أي مياه تم تصريفها من الجهاز أثناء الغسل.
- تأكّد 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 تكتيف 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** بتفكك 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.

5 إرشادات السلامة

- يأتي هذا الجهاز مزوداً بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز (مسمار تأريض) وقبس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمأخذ تيار كهربائي مناسب مثبت وموزرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- يمكن أن يؤدي التوصيل غير المناسب لموصل تأريض للجهاز إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. استشر كهربائياً أو موظف خدمة مؤهلاً إذا كان لديك أي شك حول ما إذا كان الجهاز مؤرضاً بشكل صحيح أم لا.

التشغيل

- لا تحاول أبداً تشغيل هذا الجهاز إذا كان 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.
- 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 حالية من المواد القابلة للاحتراف 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 بمواد قابلة للاشتعال أو قابلة للاحتراف (مثل الشمع ومزيلات البقع الشمعية والزيت والطلاء والجازولين ومزيلات الشحوم ومذيبات التنظيف الجاف والكيروسين والبنزين ومزيلات البقع 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 للاحتراف أو قابلة للاشتعال (مثل الإيثر، والبنزين، والكحول، والمواد الكيميائية، والغاز النفطي المسال، والرذاذ قابل للاحتراف، والجازولين، وخفيف 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.

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

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 المتتسخة بماء مثل زيوت الطهي، والزيوت النباتية، والأسيتون، والكحول، والبنزين، والكيروسين، ومزيلات البقع، وزيت التربتين، والشمع، ومزيلات الشمع، في ماء ساخن مع كمية إضافية من المنظف قبل تجفيفها في الجهاز.
- لا توقف أبداً الجهاز قبل انتهاء دورة التجفيف ما لم يتم إزالة جميع الأغراض بسرعة ونشرها بحيث تتبدد الحرارة.
- لا يجب تنظيف الأغراض مثل المطاط الرغوي (رغوة مطاطية) أو قبّاعات الاستحمام أو المنسوجات المضادة للمياه أو الأغراض والملابس المدعومة بالمطاط أو الوسائل المزودة بخشيات المطاط الرغوي في الجهاز.
- يجب استخدام المواد المنعمة للفوافر أو المنتجات المشابهة كما هو محدد بتعليمات المواد المنعمة للفوافر.
- 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 للتغيرات الجوية كضوء الشمس المباشر أو الرياح أو المطر أو درجات الحرارة دون درجة التجمد.
- تأكد 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.

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.