



دليل المالك

الغسالة - المجفف

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



العربية AR

WDV9142*RP
F4V9RCP**



www.lg.com

حقوق النشر 2019 LG Electronics Inc. جميع الحقوق محفوظة.

MFL71408061
Rev.02_122119

جدول المحتويات

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

3	إرشادات السلامة الهامة
3	اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام.
3	تذير
8	الخلص من الأجزاء الفنية الخاصة بك.
9	التركيب
9	الأجزاء والمواصفات.
11	منظبات مكان التركيب
12	فتح غلاف الجهاز
13	ضبط مستوى الجهاز
14	توصيل خرطوم إدخال المياه
16	تركيب خرطوم التصريف
17	التشغيل
17	نظرة عامة على التشغيل.
17	تهيئة حمولة الغسيل
18	إضافة المنظفات والماء المنعم
21	لوحة التحكم
22	جدول البرامج
27	خيارات ووظائف إضافية.
30	الوظائف الذكية
30	استخدام تطبيق LG SmartThinQ
32	استخدام وظيفة Smart Diagnosis
33	الصيانة
33	التنظيف بعد كل غسلة.
33	تنظيف الجهاز بصورة دورية
36	استكشاف الأعطال وإصلاحها
36	قبل الاتصال بمركز الخدمة.
43	بيانات التشغيل
43	ملصق بيانات المنتج(الأردن)

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

● تحذير

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

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

● تنبيه

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

تحذير

● تحذير

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

السلامة الفنية

- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 8 سنوات وأكثر والأشخاص ذوي القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية المنخفضة أو الذين ينفقون إلى الخبرة والمعرفة إذا ما تم توفير الإشراف والإرشادات لهم فيما يتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها. يجب ألا يعبث الأطفال بالجهاز. يجب عدم قيام الأطفال بأعمال التنظيف وصيانة المستخدم دون إشراف.
- يجب أن يظل الأطفال الأقل من 3 سنوات بعيدين عن الجهاز إلا في حالة وجود إشراف مستمر عليهم.
- في حالة تلف سلك توصيل الطاقة الكهربائية، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو أشخاص مؤهلين بنفس القدر لتجنب المخاطر.
- يجب عدم إعاقة فتحات التهوية بوضع سجادة.
- هذا الجهاز مصمم للاستخدامات المنزلية فقط ولا يستخدم في الاستعمالات التالية مثل؛
 - مناطق مطابخ الموظفين في المحلات التجارية والمكاتب ونحوها من بيئة الأعمال
 - منازل المزارعين؛
 - بواسطة العمالء في الفنادق، والفنادق الصغيرة والبيئات السكنية؛
 - الإقامات السكنية التي توفر المبيت والإفطار؛
 - المناطق المخصصة للاستخدام المشترك في الوحدات السكنية والمغاسل
- استخدم خرطوماً جديداً أو مجموعة الخراطيم الجديدة المرفقة مع الجهاز. علماً بأن إعادة استخدام الخراطيم القديمة قد تؤدي إلى تسرب المياه وبالتالي تلف الممتلكات.
- يجب أن يكون ضغط الماء ما بين 100 كيلو باسكال و1000 كيلو باسكال.
- تبلغ السعة القصوى في بعض دورات الملابس الجافة المقرر استخدامها:

F4V9RCP**

WDV9142*RP

10,5 كجم (الغسل) / 7 كجم (التجفيف)

التركيب

- 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.
- 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.
- أحكم ربط خرطوم التصريف لتجنب فصله.
- لا تقم بتوصيل مقابس متعددة أو قبل تمديد للطاقة أو محول بهذا الجهاز.
- يجب عدم تركيب هذا الجهاز خلف باب قابل للقفل، أو باب منزلي، أو باب مزود بمفصلة على الجانب المقابل للجهاز، حيث يؤدي هذا إلى إعاقة فتح باب الجهاز بالكامل.
- يجب تأريض هذا الجهاز. في حالة حدوث أي خلل أو عطل، سيحد التأريض من خطر التعرض لصدمة كهربائية من خلال توفير مسار أقل مقاومة للتيار الكهربائي.
- يأتي هذا الجهاز مزوداً بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز وقبس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بقبس تيار مناسب مثبت ومورض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- يمكن أن يؤدي توصيل موصل حماية غير مناسب 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.
- لا تقم بتعديل قابس الطاقة المتوفر مع الجهاز. إذا لم يكن القابس مناسباً لأخذ التيار، فيمكنك تثبيت مأخذ تيار مناسب من خلال كهربائي مؤهل.

التشغيل

- لا تحاول فصل أي لوح من الألواح أو فك الجهاز.
- لا تستخدم أي أدوات حادة مع لوحة التحكم لتشغيل 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 تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.
- حافظ على المنطقة الموجودة أسفل الجهاز وحوله خالية من المواد القابلة للاحتراق مثل الوبر، والورق، وقطع القماش، والمواد الكيميائية، وما إلى ذلك.
- لا تترك باب الجهاز مفتوحاً. حيث يمكن أن يتعلق الأطفال بباب أو يزحفوا إلى داخل الجهاز. مما قد يسبب التلف أو التعرض للإصابة.

- استخدم الخرطوم الجديد أو مجموعة الخراطيم الجديدة المرفقة مع الجهاز. علماً بأن إعادة استخدام الخراطيم القديمة قد يؤدي إلى تسرب المياه وبالتالي تلف الممتلكات.
- لا تضع أو تغسل أو تجفف الأغراض التي تم تنظيفها أو غسلها أو نقعها أو اتسخت بمواد قابلة للاشتعال أو قابلة للاحتراق (مثل الشمع ومزييلات البقع الشمعية والزيت والطلاء والجازولين ومزييلات الشحوم ومذيبات التنظيف الجاف والكيروسين والبنزين ومزييلات البقع وزيت التربنتين والزيوت النباتية وزيوت الطهي والأسيتون والكحول، وما إلى ذلك). فقد يتسبب الاستخدام غير السليم في نشوب حريق أو وقوع انفجار.
- لا تقترب أبداً من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى تتوقف حلة الغسل تماماً.
- في حال حدوث فيضان، افصل مقياس الطاقة واتصل بمركز LG Electronics لمعلومات العمالء.
- لا تضغط على الباب للأسفل بشدة عندما يكون باب الجهاز مفتوحاً.
- يجب عدم لمس الباب أثناء البرامج ذات درجة الحرارة المرتفعة.
- لا تستخدم غازاً قابلاً للاشتعال أو مواد قابلة للاحتراق (البنزين، والجازولين، وسائل تخفيف الدهان "الترنر"، والمواد البترولية، والكحول، وما إلى ذلك) بالقرب من الجهاز.
- 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 مبتدين.
- احرص على عدم ثني كابل الطاقة بشكل مفرط أو وضع شيء ثقيل عليه.
- لا تقم بغسل السجاد، أو الأبسطة، أو الأخذية، أو الأغطية الخاصة بالحيوانات الأليفة، أو أي أغراض أخرى خلاف الملابس والملاءات، في هذه الغسالة.
- لا يستخدم هذا الجهاز إلا للأغراض المنزلية فقط ولا ينبغي استخدامه في الاستخدامات المتنقلة.
- في حالة وجود تسرب غاز (أيسوبويوتين، أو البروبان، أو الغاز الطبيعي، أو ما إلى ذلك)، لا تلامس الجهاز أو قابس الطاقة وقم بتهوية المنطقة على الفور.

السلامة الفنية لاستخدام مجفف

- لا تجفف الأغراض غير المعنولة في الجهاز.
- يجب أن تغسل الأغراض المتتسخة بمواد مثل زيوت الطهي، والزيوت النباتية، والأسيتون، والكحول، والبنزين، والكيروسين، ومزييلات البقع، وزيت التربنتين، والشمع، ومزييلات 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 قباعات الاستحمام أو المنسوجات المضادة للمياه أو الأغراض والملابس المدعومة بالمطاط أو الوسائد المزودة بحشيات المطاط الرغوي في الجهاز.
- يجب استخدام المواد المنعمة للفماش أو المنتجات المشابهة كما هو محدد بتعليمات المواد المنعمة للفماش.
- أفرغ جميع الأغراض من الجيوب مثل الفداحات والتقبّل.
- لا يتم استخدام الجهاز في حالة استعمال المواد الكيميائية الصناعية في التنظيف.

الصيانة

- أدخل قابس الطاقة بإحكام في مقبس الخرج بعد إزالة أي رطوبة أو غبار بشكل كامل.
- افصل الطاقة عن الجهاز قبل تنظيفه. لا يؤدي ضبط عناصر التحكم إلى إيقاف أو إلى وضع الاستعداد إلى فصل الطاقة عن هذا الجهاز.
- لا تقم برش الماء داخل الجهاز أو خارجه لتنظيفه.
- احرص دائمًا على عدم فصل الطاقة عن الجهاز من خلال شد كابل الطاقة. والإخراج قابس الطاقة من مقبس الخرج احرص دائمًا على الإمساك به بإحكام قبل أن تقوم بجذبه في وضعيّة مستقيمة.

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 السنایروفوم) بعيداً عن متناول الأطفال، إذ يمكن لمواد التغليف أن تسبب الاختناق.
- قم بإزالة الباب قبل التخلص من هذا الجهاز تفادياً لخطر احتباس الأطفال أو الحيوانات الصغيرة داخله.

التخلص من الأجهزة القديمة الخاصة بك



- يشير رمز سلة المهملات التي تحمل علامة (x) إلى وجوب التخلص من نفايات المنتجات الكهربائية والإلكترونية (WEEE) بشكل منفصل عن جدول التخلص من النفايات المحلية.

يمكن أن تحتوي المنتجات الإلكترونية القديمة على مواد خطرة، لذا يساعد التخلص من الأجهزة القديمة بشكلٍ صحيح في عدم وقوع عواقب سلبية محتملة على البيئة وصحة الإنسان. قد يحتوي جهازك القديم على أجزاء قابلة لإعادة الاستخدام يمكن استخدامها في إصلاح المنتجات الأخرى، وغيرها من المواد ذات القيمة التي يعاد تدويرها بهدف الحفاظ على الموارد المحدودة.

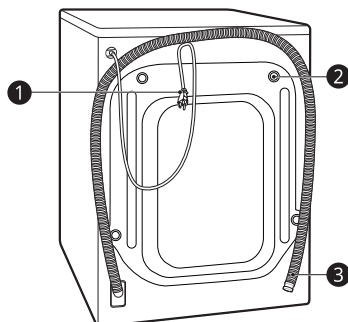
- يمكنك أن تأخذ جهازك إلى المتجر الذي اشتريت منه المنتج، أو تتصل بمكتب النفايات المحلي الحكومي لمعرفة التفاصيل المتعلقة بأقرب نقطة لتجمیع نفايات المنتجات الكهربائية والإلكترونية (WEEE). لمزيد من المعلومات حول أحدث المعلومات الخاصة بيلاك، يُرجى زيارة www.lg.com/global/recycling.

الأجزاء والمواصفات

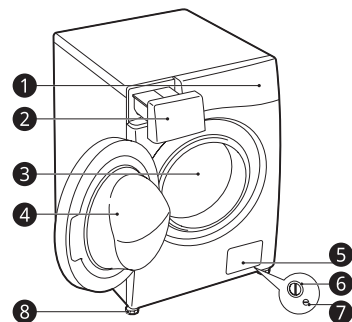
ملاحظة

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

شكل الجهاز من الخلف



الشكل الأمامي

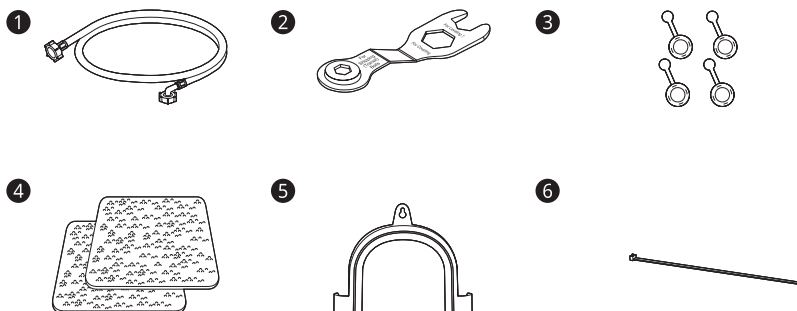


- 1 قابس الطاقة
- 2 مسامير النقل
- 3 خرطوم التصريف

- 1 لوحة التحكم
- 2 درج موزع المنظفات
- 3 الحوض
- 4 الباب
- 5 غطاء الغلاف
- 6 فلتر مضخة التصريف
- 7 سدادة التصريف
- 8 أقدام قابلة للضبط

الملحقات

* هذه الخاصية متاحة في بعض الطرازات فقط.



- 1 خرطوم إدخال الماء البارد*
- 2 مفتاح ربط
- 3 أغطية لغطية فتحات مسامير النقل*
- 4 شرائح مانعة للانزلاق*
- 5 دعامة مرتفعة لثبت خرطوم التصريف*
- 6 حزام ربط*

المواصفات

الطراز	WDV9142*RP F4V9RCP**
مصدر الطاقة	240–220 فولت~، 50 هرتز
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	600 مم × 560 مم × 850 مم
وزن المنتج	73 كجم

- ليس هناك حاجة لمزيد من الحماية ضد التدفق الراجع بوصلة إدخال الماء.

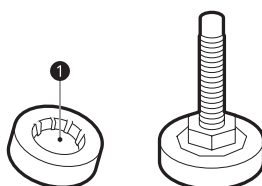
متطلبات مكان التركيب

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

مكان التركيب

- قم بتركيب الجهاز على أرضيات خشبية، استخدم مثبتات مطاطية أسفل الجهاز لمنع اهتزاز الجهاز وعدم اتزانه بشكل مفرط.

- لمنع الاهتزاز ننصحك بوضع أكواب مطاطية ① لا يقل سمكها عن 15 مم لكل 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.

تحذير !

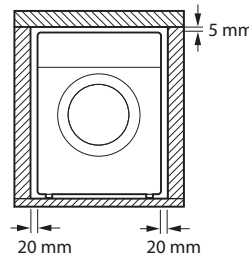
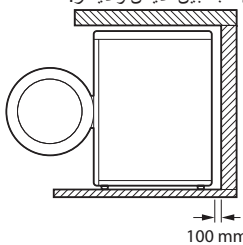
- لا يستخدم هذا الجهاز إلا للأغراض المنزلية فقط ولا ينبغي استخدامه في الاستخدامات المتنقلة.
- إذا تم تركيب الجهاز على أرضية غير مستقرة (مثل أرضية خشبية) فإن الضمان لا يغطي الأضرار والتلف الناتجة بسبب التثبيت على سطح غير مستقر.

ملاحظة

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

تحذير !

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



التهوية

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

درجة الحرارة المحيطة

- لا تركب الجهاز في غرف يمكن أن تصل درجة حرارتها إلى التجمد، حيث يمكن أن تتفجر 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.

التوصيات الكهربائية

- لا تستخدم سلك إطالة ولا محولاً مزدوجاً.
- احرص دائمًا على فصل الجهاز وإيقاف إدخال الماء بعد الاستخدام.
- يتعين توصيل الجهاز بمقبس مؤرض وفقاً للوائح توصيل الأسلاك الكهربائية.
- يجب وضع الجهاز بحيث يمكن الوصول إلى القابس بسهولة.
- يجب أن يكون مأخذ التيار الكهربائي على بعد 1 متر على الأقل من أحد جانبي مكان الجهاز.

تحذير !

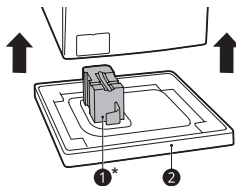
- يجب عدم إصلاح الجهاز إلا بواسطة شخص مؤهل، حيث يمكن أن تسبب الإصلاحات التي تتم من قبلأشخاص ليس لديهم خبرة في التعريف للإصابة أو إحداث عطل خطير. اتصل بمركز خدمة LG Electronics.
- يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس تيار مناسب مرئي وموزرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.

فتح تغليف الجهاز

رفع الجهاز عن قاعدة الفلين

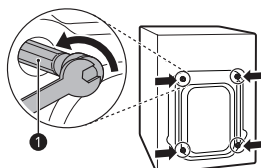
* هذه الخاصية متاحة في بعض الطرازات فقط.

- بعد إزالة الكرتونة ومواد الشحن، ارفع الجهاز من على قاعدة الفوم. تأكد من أن دعامة الحوض **①*** بعيدة عن المقاعدة ولا تلتصق بأسفل الجهاز.
- إذا لزم قلب الغسالة لأسفل لإزالة القاعدة الكرتونية **②**، فيجب عليك دائمًا حماية جانب الغسالة وقلبه بحذر على جانبه. لا تقلب الجهاز على الجانب الأمامي أو الخلفي.



إزالة مجموعات المسامير

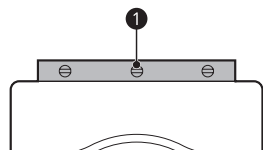
- أبداً بمساميри النقل **①** الموجودين بالأسفل، باستخدام مفتاح الربط (المرفق) لفك جميع مسامير النقل بالكامل عن طريق تدويرها في عكس اتجاه عقارب الساعة.



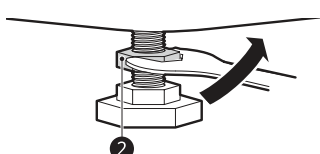
- آخر المسامير عن طريق هزها بلطف مع سحبها إلى الخارج.

2

٢ تأكيد من استواء الجهاز على الأرض تماماً مستخدماً ميزان الماء .
١



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



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

ملاحظة

- وضع الجهاز بشكل سليم ومستوى سيضمن التشغيل الطويل والمنتظم للجهاز بشكل يعتمد عليه.
- يجب أن يكون الجهاز في وضع أفقى ومنصوبًا بثبات في مكانه.
- ويجب ألا يكون "متناحرًا" بين الزوايا وهو محمل.
- ابعد أرجل الجهاز عن الأماكن الرطبة. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى الاهتزاز أو الضوضاء.

استخدام شرائح مانعة للانزلاق

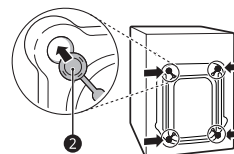
هذه الخاصية متاحة في بعض الطرازات فقط.

عند تركيب الجهاز على سطح رقى، قد تتحرك الغسالة نتيجة للاهتزاز الشديد. ويمكن أن تؤدي التسوية غير الصحيحة إلى حدوث عطل من خلال الضوضاء والاهتزاز. في حالة حدوث ذلك، يتعين عليك تركيب شرائح مانعة للانزلاق أسفل أرجل الاستواء وضبط المستوى.

١ نظف الأرضية لوضع الشرائح المانعة للانزلاق.

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

٣ تركيب أغطية الفتحات.
٢ قم بتركيب أغطية المسامير ② الموجودة في عبوة الملحقات أو المثبتة بالجزء الخلفي من الغسالة.



ضبط مستوى الجهاز

التحقق من ضبط المستوى

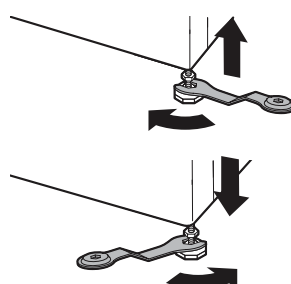
- عند تثبيت الجهاز يجب محاذهاته وأن يكون مستويًا بشكل تام.
- إذا لم تتم محاذهاة الجهاز ووضعه باستواء تمام، فقد يتلف الجهاز أو قد لا يعمل بشكل صحيح.

ضبط تسوية الأقدام

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

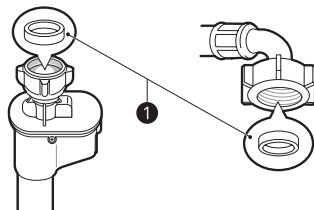
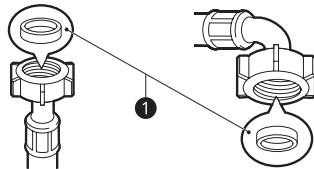
١ قم بضبط الأرجل حسب الحاجة إذا كانت الأرضية غير مستوية.

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



التحقق من السدادات المطاطية بخراطوم إدخال الماء

توفر ساداتان مطاطيتان ① مع خرطومي إمداد الماء، حيث يتم استخدامهما لمنع تسلل الماء. تأكيد من إحكام التوصيل بالصنبورين للغاية.



توصيل الخراطوم بصنبور الماء

توصيل الخراطوم اللوبي بالصنبور المسنن

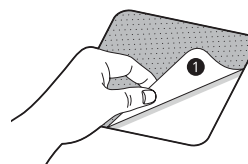
اربط موصل الخراطوم بمصدر المياه، الذي به وصلة ملولية ¾ بوصة.



2 ضبط المستوى بعد وضع الجهاز في منطقة التركيب.

3 ضع الجانب الالasic ① للشراح المانعة للانزلاق على الأرض.

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



4 ضع الجهاز على الشراح المانعة للانزلاق.

لا ت Tactics الشراح المانعة للانزلاق ① بارجل الجهاز.

ملاحظة

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

توصيل خراطوم إدخال المياه

ملحوظة للتوصيل

- يجب أن يكون ضغط المياه بين 100 كيلو باسكال و 1000 كيلو باسكال (1.0 - 10.0 كجم ثقل / سم²). إذا كان ضغط المياه أكثر من 1000 كيلو باسكال، يجب تركيب جهاز تخفيف الانضغاط.
- لا تُنْهَرْ في إحكام ربط خراطوم إدخال المياه بجميع المصمامات.
- تحقق من حالة الخراطوم بصورة دورية واستبدلها إذا لزم الأمر.

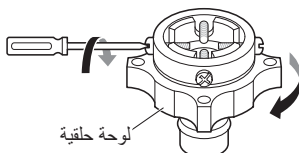
ملاحظة

4 ادفع خرطوم الإمداد بشكل عمودي لأعلى بحيث يمكن للسدادة المطاطية الموجودة داخل الخرطوم أن تلتتصق بالصنبور تماماً ثم أحكم ربطه عن طريق إدارته إلى اليمنى.



توصيل خرطوم من نوع المسنة الواحدة بالصنبور غير المزود بأسنان

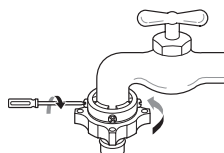
1 فك لوحة حلقة المحول وحرر مسامير التثبيت الأربع.



2 أزل لوحة التوجيه إذا كان الصنبور كبيراً جداً حتى يلائم المحول.



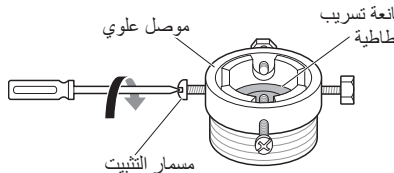
3 ادفع المحول إلى طرف الصنبور بحيث تتشكل الحشية المطاطية وصلة منيعة للماء. أحكم ربط مسامير التثبيت الأربع ولوحة الحلقة للمحول.



- بعد توصيل خرطوم الإمداد بالصنبور الماء، قم بتشغيل صنبور الماء لطرد المواد الغريبة (الغبار، والرمل، ونشارة الخشب، وما إلى ذلك) الموجودة في خطوط الماء. واترك ماء الصرف في دلو، وتحقق من درجة حرارة الماء.

توصيل خرطوم لولي بالصنبور غير المزود بأسنان

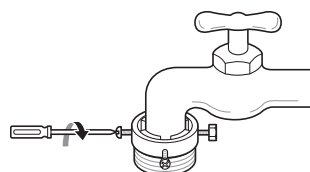
1 فك مسامير التثبيت الأربع.



2 أزل لوحة التوجيه إذا كان الصنبور كبيراً جداً حتى يلائم المحول.



3 ادفع المحول إلى طرف الصنبور بحيث تتشكل الحشية المطاطية وصلة منيعة للماء. وأحكم ربط مسامير التثبيت الأربع.

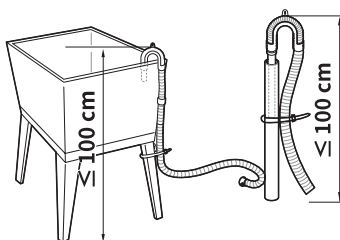
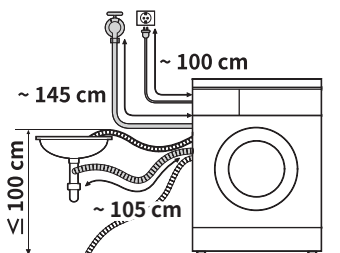


تركيب خرطوم التصريف

للطراز المزود بمضخة تصريف

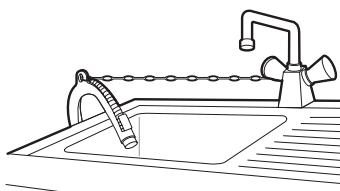
يجب عدم وضع خرطوم التصريف أعلى من 100 سم من مستوى الأرض. قد لا يتم تصريف الماء في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.

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



- 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 تثبيته باستخدام سلسلة.



- اسحب لوحة مزلاج الموصل إلى أسفل، وادفع خرطوم الإمداد إلى المخلو، وحرر لوحة مزلاج الموصل. وتأكد أن إغلاق المخلو في مكانها.

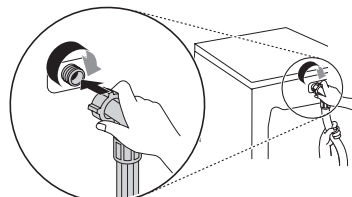


ملاحظة

- بعد توصيل خرطوم الإمداد بصنبورة الماء، قم بتشغيل صنبور الماء لطرد المواد الغريبة (الغبار، والرمل، ونشارة الخشب، وما إلى ذلك) الموجودة في خطوط الماء. واترك ماء الصرف في دلو، وتتحقق من درجة حرارة الماء.

توصيل الخرطوم بالجهاز

قم بتوصيل خط الماء بأنبوب إدخال الماء الموجود بالجزء الخلفي من الجهاز.



ملاحظة

- بعد الانتهاء من التوصيل، وفي حالة وجود تسرب ماء من الخرطوم، كرر الخطوات نفسها. استخدم الأدوات الأكثر تقليدية لصنبورة إمداد الماء. إذا كان الصنبور مربع الشكل أو كبيراً للغاية، فانزع لوحة التوجيه قبل إدخال الصنبور في المخلو.
- تأكد من عدم انسداد النواة للخرطوم أو تعلقه.

نقطة عامة على التشغيل

استخدام الجهاز

- 6 إنتهاء الدورة.
- سيصدر صوت نغمة عند إنتهاء الدورة، على الفور، أخرج الملابس من الجهاز لتفايل التجعيد. افحص مانع التسرب في الباب عند إخراج حمولة ملابس صغيرة يمكن أن تعلق في مانع التسرب.

تجهيز حمولة الغسيل

للحصول على أفضل نتائج، قم بفرز الغسيل أولاً، ثم قم بتجهيزه حسب الرموز الموجودة على ملصقات العناية.

فرز حمولة الغسيل

- لتتحقق أفضل نتيجة للغسل، قم بفرز الملابس حسب الرمز المطبوع على ملصقات العناية وايضاً طبقاً لنوع القماش ودرجة حرارة الغسيل، وقم بالغسل باستخدام سرعة التنشيف الملائمة.
- اتساخ (شديد، عادي، خفيف): افرز الملابس وفقاً لدرجة اتساخها.
- اللون (أبيض، فاتح، غامق): افصل المنسوجات البيضاء عن المنسوجات الملونة، اغسل الملابس العاشرة الجديدة والملابس الملونة بشكل منفصل عن بعضها البعض أولاً.
- اللوبر (منتجات وبرية، منتجات تجذب الوبر): اغسل المنتجات المنتجة للوبر والمنتجات المجمعة للوبر بشكل منفصل عن بعضها البعض.

التحقق من ملصق العناية بالملابس

الرموز الموجودة على ملصق العناية

ستوضح لك الرموز مكونات نسيج الملابس وطريقة غسلها.

الغسيل/نوع النسيج	الرمز
غسيل عادي	
قطن، أنسجة مختلطة	
Easy Care (عنادية سهلة)	
صناعي، أنسجة مختلطة	
غسيل ناعم خاص	
ملابس رقيقة	
غسيل يدوي فقط	
صوف، حرير	
منوع الغسل	

قبل الغسيل الأول، اختر برنامج غسيل Cotton (القطن) وأضف نصف كمية المنظفات، واترك الجهاز يعمل بدون وضع ملابس. هذا يزيد الرواسب المحتملة من حلقة الغسيل والتي قد تبقى أثناء التصنيف.

1 افرز الغسيل وضع الملابس.

- افرز الغسيل حسب نوع النسيج، ومستوى الأوساخ، واللون، وحجم الحمولة حسب الحاجة. ثم افتح الباب وضع الملابس داخل الجهاز.

2 ثم أضف المنظف أو منعم القماش.

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

3 قم بشغيل الجهاز.

- اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

4 اختر دورة الغسيل المطلوبة.

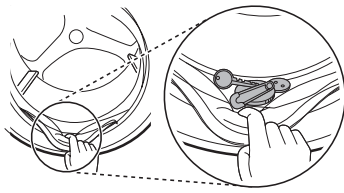
- اضغط على زر الدورة بشكل متكرر أو قم بلف مقيد اختيار الدورة حتى يتم اختيار الدورة المطلوبة.
- حدد درجة حرارة الغسيل وسرعة الدوران. انتبه لملصقات العناية بالملابس.

5 بدء الدورة.

- اضغط على زر بدء/إيقاف موقت لبدء الدورة. ستحريك الغسالة لفترة وجيزة بدون مياه لقياس وزن الحمولة. إذا لم يتم الضغط على زر بدء/إيقاف موقت خلال 15 دقيقة، فسيتوقف تشغيل الغسالة ويسقط جميع الإعدادات.

ملاحظة

- تعطيك العلامات المكتوبة أسفل الرمز المعلومات المتعلقة بنوع النسيج وكذلك مقدار الضغط الميكانيكي الأقصى المسموح.



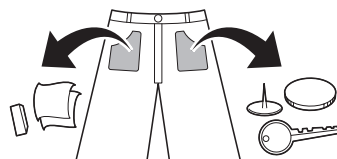
إضافة المنظفات والمواد المنعة

مقدار المنظف

- يجب استخدام المنظف وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، واختياره وفقاً لنوع النسيج ولونه ومدى اتساعه ودرجة حرارة الغسيل.
- في حالة حدوث الكثير من الرغاوي، يتعين عليك تقليل كمية المنظف.
- عند استخدام مقدار كبير من المنظف، فقد تحدث رغوة كثيرة جداً وهذا يقلل من كفاءة الغسيل.
- 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 المنظفات السائلة إذا كنت تستخدم وظيفة **Delay End Wash** (وقت التأخير [إنهاء]), أو إذا قمت بتحديد خيار **Pre Wash** (غسيل مبدئي)، حيث إن السائل قد يتصلب.
- قد تحتاج إلى تعديل مقدار استخدام المنظف حسب درجة حرارة الماء، وعسر الماء، وحجم الحمولة، ومستوى الأوساخ المتصول على أفضل النتائج، تجنب حدوث رغوة زائدة عن الحد.
- راجع ملصق الملابس، قبل اختيار المنظف ودرجة حرارة الماء.
- استخدم المنظفات المناسبة لكل نوع من الملابس:
 - غالباً ما يتم تصنيع المنظف السائل لاستخدامات محددة، على سبيل المثال، للأنسجة الملونة والصوف أو الغسيل الناعم أو الغامق، لذلك فإن مسحوق الغسيل يكون ملائماً لجميع أنواع الأنسجة.
 - للحصول على نتائج غسيل أفضل للملابس البيضاء وذات الألوان الفاتحة، استخدم مسحوق غسيل يحتوي على مبيض.
 - يتدفق المنظف من الموزع في بداية دورة الغسيل.

فحص الملابس قبل تحديد الحمولة

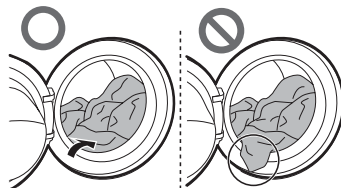
- اجمع بين الأغراض الكبيرة والصغرى في الحمولة. وضع الأغراض الكبيرة أولاً.
- لا يجب أن تزيد الأغراض الكبيرة عن نصف إجمالي الحمولة. ولا تغسل أغراضًا فردية، حيث قد يؤدي هذا إلى عدم التوازن في الحمولة. وأضف قطعة أو قطعتين مشابهتين.
- افحص جميع الجيوب للتأكد من أنها فارغة. فقد تؤدي أشياء مثل المسامير، ومشابك الشعر، والثواب، والأقلام، والقطع المعدنية، والمفاتيح إلى إحداث ضرر في كل من الجهاز وملابسك.



- اغسل الأقمشة الرقيقة (الجوارب أو حمالات الصدر) في شبكة الغسيل.
- أغلق السحبات والخطافات والسلسل للتأكد من أن هذه الأشياء لن تتعلق بالملابس الأخرى.
- امسح الأوساخ والبقع من خلال وضع مقدار صغير من المنظف المذاب في الماء على البقع وغسلها للمساعدة في إزالة الأوساخ.
- افحص طيات الحشية المرنة (رمادية) وانزع أي مواد صغيرة.

تنبيه!

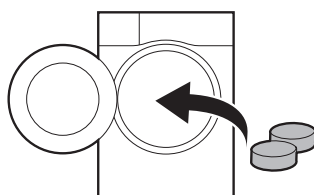
- تأكد من عدم وجود ملابس عالقة بين الباب والسدادة المطاطية، وإنما قد تتعرض الملابس للتلف أثناء الغسيل.



- اخرج أي أغراض عالقة في الحشية المرنة لمنع إحداث تلف في الملابس وسدادة الباب.

إضافة أقراص التنظيف

- يمكن استخدام أقراص التنظيف عند غسل الملابس.
- 1** افتح الباب ثم ضع أقراص التنظيف في حلة الغسل.



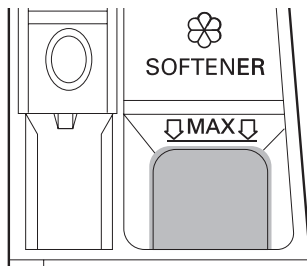
- 2** ضع الغسيل في حلة الغسل وأغلق الباب.

ملاحظة

- لا تضع أقراص التنظيف داخل الدرج.

إضافة منعم القماش

- لا تتجاوز خط أقصى حد للملء. يمكن أن يتسبب الماء الزائد في التوزيع المبكر لمنعم القماش، مما قد يؤدي إلى إحداث بقع بالملابس.أغلق درج الموزع بيطره.

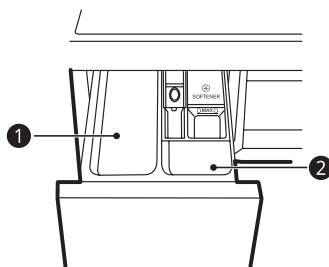


ملاحظة

- لا تترك المنظفات تتصلب. حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء النطاف، أو رائحة.
- الحمولة الكاملة: وفقاً للتوصيات الشركة المصنعة
- الحمولة الجزئية: $\frac{1}{4}$ الكمية المعتادة
- الحد الأدنى للحمولة: $\frac{1}{2}$ الحمولة الكاملة

إضافة المنظف

- منظف للغسيل الرئيسي ① فقط → ③
- منظف للغسيل المبدئي ② والغسيل الرئيسي ③ → ④



ملاحظة

- استخدم كمية مناسبة من المنظف، حيث يمكن أن يؤدي استخدام مقدار كبير من المنظف، أو المبيضن، أو المنعم إلى تدفق زائد.
- عند تحديد Pre Wash (غسيل مبدئي) قيّم المقدار بـ $\frac{1}{2}$ للغسيل المبدئي و $\frac{1}{4}$ للغسيل الرئيسي.

إضافة منقى الماء

- يمكن استخدام منقى الماء مثل مقاوم الرواسب الكلاسيكية، للحد من استخدام المنظفات في المناطق الفقيرة بالماء.
- يتعين عليك أولاً إضافة المنظف ثم منقى الماء. ويتم التوزيع وفقاً للكمية المحددة على العبوة.

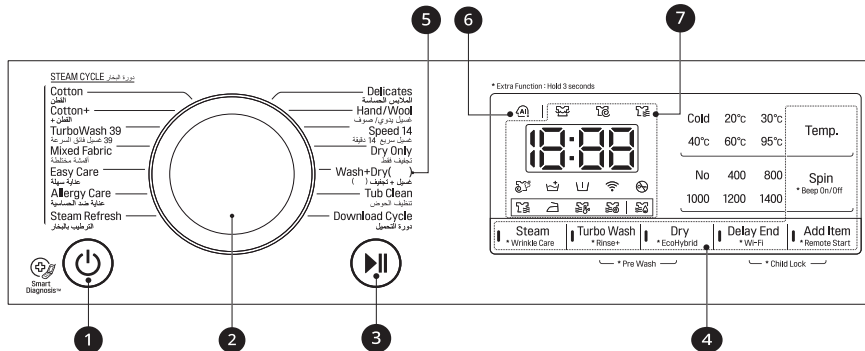
- لا تترك منعم القماش في درج المنظفات لأكثر من يومين (يمكن أن يتصلب منعم القماش).
- سيتم إضافة المنعم تلقائياً خلال دورة الشطف الأخيرة.
- لا تفتح الدرج في أثناء الإمداد بالماء.
- يُحظر استخدام المذيبات (مثل البنزين وغيره من الأشياء).

ملاحظة

- لا تسكب منعم القماش على الملابس مباشرةً، حيث قد يؤدي ذلك إلى إحداث بقع بالملابس.

لوحة التحكم

خواص لوحة التحكم



1 زر الطاقة

- اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

2 مقبض ضبط البرنامج

- توفر البرنامج وفقاً لنوع الغسيل.
- سيضيئ المصباح للإشارة إلى البرنامج المحدد.

3 زر بدء/إيقاف مؤقت

- يُستخدم هذا الزر بدء/إيقاف مؤقت لبدء دورة الغسيل أو إيقافها مؤقتاً.
- في حالة الحاجة إلى إيقاف دورة الغسيل مؤقتاً، اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

4 خيارات ووظائف إضافية

- يمكن تخصيص العديد من الخيارات والوظائف. تتوفر الخيارات والوظائف الإضافية للحصول على أداء غسيل أفضل.
- لاستخدام الوظائف الإضافية، اضغط مع الاستمرار على الزر الملازم لمدة 3 ثوانٍ. وعندما يضيء الرمز الملازم على شاشة العرض.
- لاستخدام وظيفة Remote Start (التشغيل عن بعد)، راجع الوظائف الذكية.

يسمح لك هذا الخيار بتحديد برنامج إضافي وسيضيئ عندما يتم تحديده.

- : عندما يتم تشغيل الغسيل بعد التبخير، تضيء هذه الأيقونة.
- : عند إضافة عدد مرات الشطف، تضيء هذه الأيقونة.
- : عند قطع غسيل شديدة الاتساع بشكل مكثف، تضيء هذه الأيقونة.
- : تضيء هذه الأيقونة عند اتصال الجهاز بشبكة WLAN.

5 (Wash+Dry) غسل+تجفيف

- () يشير إلى قدرة الجهاز على التجفيف، والتي تتنوع حسب الطراز.

• AI DD (٤) يسمح باستخدام المستوى المطلوب من الغسيل والتنشيف.

• (٥) يتم التنشيط عندما يتم تحديد البرنامج Cotton (القطن)، و Mixed Fabric (أقمشة مختلطة)، و Easy Care (عنابة سهلة) و تشغيلها.

٧ شاشة العرض

• تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقى المقدر، والخيارات، ورسائل الحال. عندما يتم تشغيل الجهاز، ستضيء الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض.

- ١٨:٨٨ : عند اختيار أحد البرامج، يتم عرض الوقت الافتراضي المحدد لهذا البرنامج. ويمكن أن يتغير الوقت الافتراضي حسب الخيار المحدد.

- (٦) : عندما تضيء هذه الأيقونة، لا يمكن فتح الباب.

- (٧) : عند غسل الملابس، تضيء هذه الأيقونة.

- (٨) : عند تنشيف الملابس من الماء، تضيء هذه الأيقونة.

- (٩) : عند تجفيف الملابس بعد انتهاء برنامج الغسيل، تضيء هذه الأيقونة.

جدول البرامج

برنامِج الغسيل

البرنامج	الوصف	الدورة القصوى	درجة الحرارة الملامنة	الدورة القصوى	الدورة القصوى	الدورة القصوى	الدورة القصوى
Cotton (القطن)	يوفر أداءً أفضل من خلال الجمع بين حركات حلء الغسل المختلفة. يستخدم مع الملابس ذات الألوان الثابتة (المقصان، وفساتين السهرة، والبيجامات، وما إلى ذلك) والملابس القطنية بدرجة اتساخ عادبة (الملابس الداخلية).	40 درجة مئوية (بارد حتى 95 درجة مئوية)	1400 دورة في الدقيقة	برنامِج الغسيل	الوصفات	برنامِج الغسل	برنامِج الغسل
Cotton+ (القطن+)	يوفر أداءً غسل محسّناً لكمية كبيرة من الغسيل مع استهلاك أقل للطاقة. يستخدم مع الملابس ذات الألوان الثابتة (المقصان، وفساتين السهرة، والبيجامات، وما إلى ذلك) والملابس القطنية بدرجة اتساخ عادبة (الملابس الداخلية).	60 درجة مئوية (بارد حتى 60 درجة مئوية)	1400 دورة في الدقيقة	برنامِج الغسل	الوصفات	برنامِج الغسل	برنامِج الغسل
TurboWash 39 غسيل فائق السرعة (39)	تنتهي الدورة بامكالها خلال 39 دقيقة. يستخدم مع أنواع مختلفة من الأقمشة باستثناء بعض الأنواع الخاصة من الملابس مثل (الحرير/ الملابس الناعمة والملابس الرياضية والملابس القاتمة والصوف والألفة/الستائر). سوف يختلف زمن دورة الغسيل تبعاً لظروف الإمداد بالماء والحمل ونوع الغسيل.	40 درجة مئوية (بارد حتى 60 درجة مئوية)	1400 دورة في الدقيقة	برنامِج الغسل	الوصفات	برنامِج الغسل	برنامِج الغسل

البرنام	الوصف	الحملة القصوى Mixed Fabric	4 كجم
يتيح غسل أنواع أقمشة مختلفة في الورقة نفسه.	يستخدم مع أنواع مختلفة من الأقمشة باستثناء بعض الأنواع الخاصة من الملابس مثل (الحرير / الملابس الناعمة والملابس الرياضية والملابس القاتمة والصوف والالحفة/الستائر).	40 درجة منوية (بارد حتى 60 درجة منوية)	درجة الحرارة الملائمة
		1400 دورة في الدقيقة	سرعة الدوران القصوى
البرنام	الوصف	الحملة القصوى Easy Care	4 كجم
يناسب المقصان الكاجوال التي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها.	يستخدم مع البولي أميد، والأكريليك، والبوليستر.	40 درجة منوية (بارد حتى 60 درجة منوية)	درجة الحرارة الملائمة
		1400 دورة في الدقيقة	سرعة الدوران القصوى
البرنام	الوصف	الحملة القصوى Allergy Care	4 كجم
يساعد على إزالة المواد المسببة للحساسية مثل عث المنزل، وغبار الطلاء، ووبر القطط.	استخدمه مع القطن، الملابس الداخلية، أحطية الوساند، ملاءات الأسرّة، ملابس الأطفال.	60 درجة منوية	درجة الحرارة الملائمة
		1400 دورة في الدقيقة	سرعة الدوران القصوى
البرنام	الوصف	الحملة القصوى Steam Refresh	3 قطع غسيل
يساعد على إزالة الكرمشة خلال 37 دقيقة باستخدام البخار.	قد تكون الملابس مبللة، يمكنك ارتداء الملابس الجافة بعد تركها لمدة تتراوح بين 10 إلى 30 دقيقة.	-	درجة الحرارة الملائمة
		-	سرعة الدوران القصوى
البرنام	الوصف	الحملة القصوى Delicates	3 كجم
مناسب للملابس الناعمة مثل الملابس الداخلية والبليوزات وما إلى ذلك.	20 درجة منوية (بارد حتى 40 درجة منوية)	800 دورة في الدقيقة	درجة الحرارة الملائمة
			سرعة الدوران القصوى
البرنام	الوصف	الحملة القصوى Hand/Wool (غسيل يدوى/صوف)	2 كجم
يستخدم للغسيل اليدوي والآلي للملابس الحساسة مثل الصوف القابل للغسل، والملابس النسائية الداخلية، والفساتين، وما إلى ذلك (استخدم المنظف للمنسوجات الصوفية القابلة للغسل)، ويستخدم مع الصوف والحرير والملابس القابلة للغسل اليدوي، والغسيل سريع التلف.	30 درجة منوية (بارد حتى 40 درجة منوية)	800 دورة في الدقيقة	درجة الحرارة الملائمة
			سرعة الدوران القصوى

البرنام	Speed 14 (غسيل سريع 14 دقيقة)	الحمولة القصوى	2 كجم
الوصف	توفر دورة غسيل سريعة للقطع صغيرة الحجم قليلة الاتساع.		
درجة الحرارة الملامنة	20 درجة مئوية (من 20 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية)		
سرعة الدوران القصوى	1400 دورة في الدقيقة		
البرنام	Dry Only (تجفيف فقط)	الحمولة القصوى	مقدن (التجفيف)
الوصف	يستخدم البرنامج التقليدية لتجفيف معظم الحمولة. فيما يتعلق بمعظم برامج التجفيف، تأكّد من أن جميع قطع الغسيل متشابهة في المادة والكلافة.		
درجة الحرارة الملامنة	-		
سرعة الدوران القصوى	1400 دورة في الدقيقة		
البرنام	Wash+Dry (غسيل+تجفيف)	الحمولة القصوى	مقدن (التجفيف)
الوصف	يوفر عملية غسيل وتجفيف بلا توقف في نفس الدورة. استخدم هذا البرنامج مع كمية صغيرة من الغسيل يمكن تجفيفها.		
درجة الحرارة الملامنة	40 درجة مئوية (بارد حتى 95 درجة مئوية)		
سرعة الدوران القصوى	1400 دورة في الدقيقة		
البرنام	Tub Clean (تنظيف الخوض)		
الوصف	هي وظيفة خاصة لتنظيف داخل الجهاز.		
البرنام	Download Cycle (دورة التحميل)	الحمولة القصوى	قطعة غسيل واحدة
الوصف	يسمح لك ببرنامج Download Cycle (دورة التحميل) بتثبيت برنامج غسيل جديد وخاصة تناسب غسالتك وذاك باستخدام الهاتف الذكي. يكون البرنامج الافتراضي مضبوطاً على Rinse (شطف) + Spin (دوران).		
درجة الحرارة الملامنة	-		
سرعة الدوران القصوى	1400 دورة في الدقيقة		

ملاحظة

- ٠ حدد درجة حرارة الغسيل وسرعة الدوران المناسبتين للبرامح التي تريدها.
- ٠ يجب عليك دائمًا اتباع التعليمات المكتوبة على ملصق العناية الخاص بالملابس.
- ٠ قد تتغير سرعة الدوران القصوى حسب طراز الجهاز والبرنامج المستخدم وحالة قطع الغسيل.

برنامج التجفيف

Normal (طبيعي) ﴿﴾	البرامـج	
يقلل من وقت دورة التجفيف ومقدار الطاقة أثناء دورة تجفيف الأقطان. استخدم هذا البرنامج مع الأقمشة القطنية أو الكتانية مثل المناشف القطنية والقمصان.	الوصـف	
مفنـن	الحوـلة القصـوى	
Iron (تجفيف للكي) ﴿﴾	البرامـج	
ملائم لإجراء الكي لتجفيف الملابس بسهولة في الظروف الرطبة. استخدم هذا البرنامج مع الأقمشة القطنية أو الكتانية، الجاهزة للكي في نهاية البرنامج.	الوصـف	
مفنـن	الحوـلة القصـوى	
Low Temp. (درجة حرارة أقل) ﴿﴾	البرامـج	
ملائم لإجراء التجفيف في درجة حرارة منخفضة للحد من تلف الملابس. استخدم هذا البرنامج مع المنسوجات والأقمشة الصناعية التي لا تتطلب عناية كبيرة.	الوصـف	
3.5 كجم	الحوـلة القصـوى	
Normal Eco (طبيعي اقتصادي) ﴿﴾	البرامـج	
يالزم برنامج التجفيف باستخدام الطاقة. استخدم هذا البرنامج مع الأقمشة القطنية أو الكتانية مثل المناشف القطنية والقمصان.	الوصـف	
مفنـن	الحوـلة القصـوى	
Time Dry 120 min (وقت التجفيف 120 دقيقة)	البرامـج	
Time Dry 60 min (وقت التجفيف 60 دقيقة)	البرامـج	
Time Dry 30 min (وقت التجفيف 30 دقيقة)	البرامـج	
يمكنك تغيير وقت التجفيف وفقاً للحد الأقصى للحوـلة.	الوصـف	
4 كجم	1 كجم	2 كجم
الحوـلة القصـوى		

- اضبط البرنامج على "Wash" (غسل)، 60 درجة مئوية، 1400 دورة في الدقيقة و "Dry" (تجفيف): Cotton+ (القطن+)، لاختبار وفق المعيار EN50229 (طبيعي اقتصادي) (﴾﴾) للأدرين.

ملاحظة

- اختر الحد الأقصى لسرعة الدوران القابل للتحديد في برنامج الغسيل للتأكد من نتائج التجفيف.
- عندما تكون كمية الغسيل التي سيتم غسلها وتجفيفها في برنامج واحد لا تتجاوز الحد الأقصى المسموح به للوزن في برنامج التجفيف، يُنصح بالغسيل والتجفيف في تسلسل واحد مستمر.

خيارات إضافية

Pre Wash (غسيل مبتدئي)	Delay (وقت التأخير انتهاء)	EcoHybrid	Dry (التجفيف)	Rinse+ (شطف +)	Turbo Wash (غسيل فائق السرعة)	Wrinkle Care	Steam (بخار)	البرنامج
●	●	●	●	●	●	●	●	Cotton (القطن)
●	●	●	●	●	●	●	●	Coton+ (القطن+)
●	●	●	●	●	*●	●	●	TurboWash (فائق السرعة) 39 39 غسيل 39
●	●	●	●	●	●	●	●	Mixed Fabric (المتشة مختلطة)
●	●	●	●	●	●	●	●	Easy Care (عنابة سهلة)
	●	●	●	●			*●	Allergy Care (ضد الحساسية)
							*●	Steam Refresh (الترطيب بالبخار)
	●			●	●			Delicates (الملابس الناعمة)
	●			●				Hand/Wool (غسيل يدوياً / صوف)
	●	●	●	●	*●			Speed 14 (غسيل سريع 14 دقيقة)
	●	●	*●					Dry Only (تجفيف فقط)
●	●	●	*●	●			●	Wash+Dry (غسيل+تجفيف)
								Tub Clean (تنقيف الحوض)

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

(شطف) Rinse

يُستخدم هذا الخيار لتحديد عدد مرات الشطف بالضغط على زر **Rinse+ (شطف+)**. يوصى بهذا الخيار للأشخاص الذين يعانون من حساسية المنظفات.

Rinse+ (شطف+)

يُستخدم هذا الخيار لإضافة شطف لمرة واحدة.

Dry (التجفيف)

استخدم البرنامج التلقائي الخاصة بك لتجفيف معظم الحمولات. تقييم المستشعرات الالكترونية درجة حرارة العائم لزيادة درجات حرارة التجفيف أو خفضها لتسرير وقت الاستجابة وزيادة مستوى التحكم في درجة الحرارة.

- يجب ترك صنبور الماء البارد مفتوحاً في أثناء دورات التجفيف.
- يمكن تحديد التحويل التلقائي للغسالة من دورة الغسيل إلى التجفيف بسهولة في هذه الغسالة.
- فيما يتعلق بمعظم برامج التجفيف، تأكد من أن جميع قطع الغسيل متشابهة في المادة والكتافة.
- لا تزد حمولة الغسالة أكثر من اللازم من خلال وضع الكثير من الأغراض داخل حلة الغسل. ويجب أن تتمكن الأغراض من الدوران بحرية.

عند فتح الباب وإزالة الحمولة قبل إنهاء الغسالة ببرنامجها، تذكر أن تضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

- من خلال الضغط على الزر **Dry (التجفيف)**، يمكنك اختيار:
Normal (طبيعي)-Time Dry (وقت التجفيف)-60-60.
Iron-(120-60 Temp.-Low Temp.-Iron) (درجة حرارة أقل-طقه التجفيف للهيكل)-
Normal Eco (طبيعي-اقتصادي).

- يمكن أن يسمى برنامج التجفيف حتى 7 ساعات.
- يتم توفير أوقات التجفيف هذه كدليل لمساعدتك على إعداد غسالتك للتجفيف التيدوي.
- بعد إنهاء دورة التجفيف، يتم عرض **[د][د]** يعني الحد من الكرمشة. تم إتمام برنامج التجفيف بالفعل. اضغط على أي زر وأخر الملابس. إذا لم تضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**، فسينتهي البرنامج بعد 4 ساعات تقريباً.

الأعراض الصوفية

لا تقلب الأغراض الصوفية الحاجة. واسحبها إلى شكلها الأصلي وحقفها على سطح مستو.

المواد المنسوجة والمحبكة

يمكن أن تنكش بعض الأغراض المنسوجة والمحبكة، بمقدار مقاومتها، وفقاً لجودتها.

قم بتهديد هذه الأغراض على الفور بعد تجفيفها.

الطبعة الدائمة والألياف الصناعية

لا تحمل غسالتك بحمل زائد.

خيارات ووظائف إضافية

* هذه الخاصية متاحة في بعض الطرازات فقط.
يمكّن استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخفيض البرام.

بخار Steam

استخدم هذه الميزة لتشغيل أداء الغسيل المحسن، حيث يستهلك هذا الخيار طاقة أقل.

1 اضغط على الزر الطاقة.

2 حدد برنامج الغسيل.

3 اضغط على الزر **Steam (بخار)**.

4 اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

Wrinkle Care

استخدم هذا الخيار كي تنقل الكرمشة باستخدام البخار بعد التشغيل.

1 اضغط على الزر الطاقة.

2 حدد برنامج الغسيل.

3 اضغط على زر **Wrinkle Care** لثلاث ثوان.

4 اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

Turbo Wash (غسيل فائق السرعة)

استخدم هذا الخيار لتوفير الوقت الخاص بالغسيل.

1 اضغط على الزر الطاقة.

2 حدد برنامج الغسيل.

3 اضغط على الزر **Turbo Wash (غسيل فائق السرعة)**.

4 اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

(وقت التأخير إنتهي) Delay End

تُستخدم هذه الوظيفة لبدء وإيقاف الجهاز تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

- 1 اضغط على الزر الطاقة.
- 2 حدد برنامج الغسيل.
- 3 اضغط على زر **Delay End (وقت التأخير إنتهي)** لضبط الوقت المطلوب.
- 4 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

ملاحظة

- وقت التأخير هو وقت انتهاء البرنامج، وليس وقت البدء. ربما يختلف وقت التشغيل الفعلي بسبب درجة حرارة الماء، وحمولة الغسيل، وعامل آخر.
- لإلغاء هذه الوظيفة، يجب الضغط على زر الطاقة.
- تجنب استخدام المنظف السائل مع هذه الوظيفة.

Wi-Fi

عند تشغيل WLAN، تتم إضاعة رمز Wi-Fi الموجود على لوحة التحكم.

Add Item (إضافة عنصر)

يُستخدم هذا الخيار لإضافة أو إزالة الغسيل بعد بدء برنامج الغسيل.

- 1 اضغط على الزر **Add Item (إضافة عنصر)** عند إضاعة المؤشر LED.
- 2 افتح الباب بعد أن ينفتح قفل الإغلاق من تلقاء نفسه.
- 3 إضافة قفل الغسيل أو إخراجها.
- 4 أغلق الباب ثم اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.

ملاحظة

- تتوفر هذه الميزة في البرنامج **Normal (الطبيعي)** أو **Iron (تجفيف للكي)**.

EcoHybrid

استخدم هذه الميزة لتكييف الهواء دون استهلاك المياه.

- 1 اضغط على الزر الطاقة.
- 2 حدد برنامج التجفيف.
- 3 اضغط على زر **EcoHybrid** لثلاث ثوانٍ.
- 4 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

(درجة الحرارة) Temp.

- يمكنك استخدام هذا الخيار لتحديد درجة حرارة الغسيل والشطف معاً للبرنامج المحدد. اضغط على هذا الزر حتى يضيء الإعداد المطلوب.
- يستخدم ماء الصنور البارد لجميع دورات الشطف.
- حدد درجة حرارة الماء المناسبة لنوع الحمولة التي تخسلها. واتبع ملصقات العناية بنسيج الملابس للحصول على أفضل النتائج.

(دوران) Spin

- يُستخدم هذا الخيار لتغيير قوة الدوران. اضغط على زر **Spin** (دوران) بشكل متكرر لتغيير مستوى السرعة.
- اضغط على الزر الطاقة.
 - حدد برنامج الغسيل.
 - اضغط على الزر **Spin** (دوران) لتحديد سرعة الدوران.
 - اضغط على الزر بداء/إيقاف مؤقت.

ملاحظة

- عند تحديد **Non (لا)**، سيستمر الدوران لفترة قصيرة لتصريف الماء بسرعة.

(تشغيل/إيقاف تشغيل الصافرة) Beep On/Off

- تعمل هذه الوظيفة فقط عندما يكون الجهاز قيد التشغيل.
- اضغط مع الاستمرار على الزر **Spin** (دوران) لمدة ثالث ثوان لضبط تشغيل هذه الوظيفة.

ملاحظة

- بمجرد ضبط هذه الوظيفة، يتم حفظ الإعداد حتى بعد إيقاف تشغيل الطاقة.
- إذا أردت إيقاف تشغيل الصافرة، ما عليك سوى تكرار هذه العملية.

(غسيل مبدئي) Pre Wash

- يُستخدم هذا الخيار لغسل الملابس المتتسخ بشدة.
- اضغط على الزر الطاقة.
 - حدد برنامج الغسيل.

3 (غسيل فائق السرعة) Turbo Wash والزر **Dry** (التجفيف) لمدة 3 ثوان.

- اضغط على الزر بداء/إيقاف مؤقت.

4 (قفل الأطفال) Child Lock

استخدم هذا الوظيفة لتعطيل 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، [] والوقت المتبقى يظهران بالتناوب على شاشة العرض أثناء تشغيل القفل ضد عبث الأطفال.
- لن يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة إلى إعادة تعيين هذه الوظيفة. يجب الغاء تشغيل هذه الوظيفة لتمكن من الوصول إلى أي وظائف أخرى.

5 (قفل لوحة التحكم)

- اضغط زر الطاقة للتشغيل.

6 (وقت التأخير انتهاء) Delay End (وقت التأخير انتهاء) و **Add Item** (إضافة عنصر) لمدة 3 ثوان.

- سوف تصدر صافرة وسوف يظهر [] على الشاشة.

إلغاء قفل لوحة التحكم

- اضغط زر الطاقة للتشغيل.

7 (اضغط على زر زري Delay End (وقت التأخير انتهاء) و **Add Item** (إضافة عنصر) معاً لمدة ثالث ثوان لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة).

ملاحظة

- للتحقق من اتصال WLAN، قم بفحص رمز Wi-Fi ☺ على لوحة التحكم ما إذا كان مضبوطاً.
- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد 2.4 GHz فقط. لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، انصل بمزود خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه اللاسلكي.
- تطبيق LG SmartThinQ ليس مسؤولاً عن أي مشاكل الاتصال بالشبكة أو أي أعطال، أو خلل، أو أخطاء تنتجه عن طريق الاتصال بالشبكة.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتري جهاز تقوية Wi-Fi (موضع المدى) لتحسين قوة إشارة Wi-Fi.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال بسبب شبكة الاتصال الموجودة بالمنزل.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- يمكن أن تجعل البنية اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.
- تتعذر تسجيل الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة لاسلكياً. افصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لفترة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحمام موجود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكناً، قم بتنعيمه 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 يتتعذر عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار WPA2) ثم أعد تسجيل المنتج.

استخدام تطبيق LG SmartThinQ

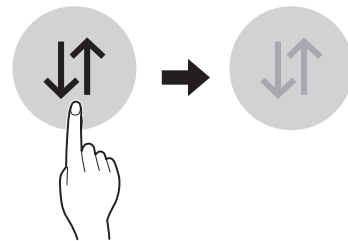
لا تتوفر هذه الخاصية إلا للطراز الذي يحمل رمز أو .

قبل استخدام تطبيق LG SmartThinQ

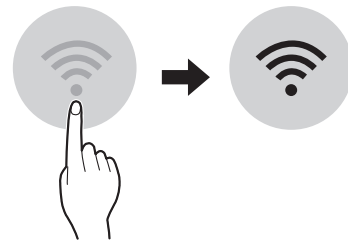
1 تأكيد من المسافة الواقعية بين جهازك وجهاز التوجيه اللاسلكي (شبكة WLAN).

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

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



3 وصل هاتفك الذكي بجهاز التوجيه اللاسلكي.



ملاحظة

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

استخدام الجهاز عن بعد

Remote Start (التشغيل عن بعد)

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

استخدام هذه الوظيفة

1 اضغط على الزر الطاقة.

2 ضع الغسيل في حالة الغسل.

3 اضغط مع الاستمرار على زر Remote Start (التشغيل عن بعد) لمدة 3 ثوانٍ لتمكنك هذه الوظيفة.

4 ابدأ احدى الدورات من التطبيق LG SmartThinQ على هاتفك الذكي.

ملاحظة

- يمجرد أن يتم تشغيل هذه الوظيفة، يمكنك أن تبدأ دورة من الدورة، فسيننتظر الجهاز ليبدء تشغيل الدورة حتى يتم إيقاف تشغيلها عن بعد من التطبيق أو تعطيل هذه الوظيفة.
- يُقفل الباب أوتوماتيكياً عند تشغيل هذه الوظيفة.

تعطيل هذه الوظيفة

عندما يتم تنشيط الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على زر Remote Start (التشغيل عن بعد) لمدة 3 ثوانٍ لتعطيل هذه الوظيفة. يجب إيقاف هذه الوظيفة كي يتم استخدام الجهاز يدويًا.

ثبت تطبيق LG SmartThinQ

ابحث عن تطبيق LG SmartThinQ على Apple App Store أو Google Play Store من على هاتف ذكي. اتبع التعليمات لتنزيل التطبيق وثبيته.

Wi-Fi وظيفة

تواصل مع الجهاز عبر هاتف ذكي باستخدام الخصائص الذكية الملازمة.

دور الغسالة Remote Start (التشغيل عن بعد) Download Cycle

قم بتعيين الدورة المفضلة أو قم بتنزيلها وتشغيلها باستخدام جهاز التحكم عن بعد.

التدريب على تنظيف الحوض

تظهر هذه الوظيفة عدد الدورات المتبقية قبل أن يحين وقت تشغيل الدورة Tub Clean (تنظيف الحوض).

مراقبة الطاقة

تحقق من استهلاك الطاقة للدورات التي تم استخدامها مؤخرًا ومتوسط الاستهلاك الشهري الخاص بها.

Smart Diagnosis

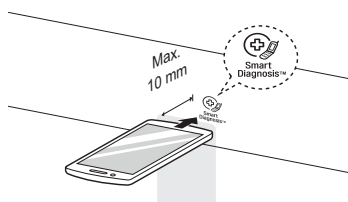
توفر هذه الوظيفة معلومات مفيدة حول تشخيص مشكلات الجهاز وحلها حسب نمط الاستخدام.

الإعدادات

توفر وظائف مختلفة.

التباهيات

توضح هذه الوظيفة إشارات الحالة، ومن ثم يسهل على المستخدم معرفة حالة الجهاز. يتم تشغيل الإشارات حتى إذا كان LG SmartThinQ متوقفاً عن العمل.



دورة التحميل (Download Cycle)

قم بتنزيل دورة جديدة و الخاصة لم يتم تضمينها في الدورات الأساسية على الجهاز.

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

يمكن تخزين دورة واحدة في الجهاز في كل مرة.

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

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد	0,5 واط
شبكة استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد	2,0 واط
المدة الزمنية التي تقوم بعدها وظيفة إدارة الطاقة، أو أي وظيفة مشابهة، بتبديل عمل الجهاز تلقائياً إلى وضع الاستعداد وأول وضع الإنقاذ وأول وضع الاستعداد عبر الأتصال بالشبكة.	20 دقيقة

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

الحصول على التعليمات البرمجية المصدر بموجب GPL و LGPL و MPL و تراخيص مفتوحة المصدر أخرى يتضمنها هذا المنتج، يرجى زيارة الموقع <http://opensource.lge.com>.

بالإضافة إلى التعليمات البرمجية المصدر، توفر كل أحكام الترخيص وإشعارات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق النشر للتوزيع.

ستوفر LG Electronics أيضاً التعليمات البرمجية مفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكاليف وسائل نقل و الشحن والتوصيل) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني opensource@lge.com. إن هذا العرض سار لفترة ثلاث سنوات بعد عملية الشرح الأخيرة لهذا المنتج. يتوفر هذا العرض لأي شخص يلتقي بهذه المعلومات.

ملاحظة

- تعتمد هذه الوظيفة على جودة الاتصال المحلية.
- سوف يتحسن أداء الاتصال ويمكنك تلقي خدمة أفضل في حالة استخدام هاتف المنزل.
- إذا كان نقل البيانات رديئاً بسبب تدني جودة المكالمة، فقد لا تحصل على أفضل خدمة تشخيص.

استخدام وظيفة Smart Diagnosis

لا تتوفر هذه الخاصية إلا للطراز الذي يحمل رمز  أو .

خاصية Smart Diagnosis عبر مركز معلومات العملاء

استخدم هذه الوظيفة إذا كنت بحاجة لتشخيص دقيق عن طريق مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics عندما تحدث أعطال أو فلل بالجهاز. استخدم هذه الوظيفة فقط للاتصال بممثل الخدمة، ليس أثناء عملية التشغيل العادية.

- 1 اضغط على زر الطاقة لتشغيل الغسالة. لا تضغط على أي أزرار أخرى.

- 2 إذا تم توجيهك إلى القائم بذلك من خلال مركز الاتصال، فضع صوان التكلم في هاتفك بالقرب من الرمز **Smart Diagnosis**.

تحذير !

- افصل الجهاز قبل التنظيف لتجنب خطر التعرض لصدمـة كهربـائية. قد يؤدي عدم اتباع هذا التـحذير إلى التـعرض إلى إصـابة خطـرة، أو نـشوب حـريق، أو التـعرض لـصـدمـة كـهـرـبـائـية، أو حدـوث وـفـاة.
- لا تـستخدم أـيـداـ موـادـ كـيمـيـاـئـيةـ مـركـزـةـ، أو منـظـفـاتـ كـاشـطـةـ، أو مـذـيبـاتـ لـتـنظـيفـ الجـهاـزـ. قد يـسـبـبـ ذـلـكـ في تـلـفـ تـشـطـيـبـ الغـسـالـةـ.

تحذير !

- لا تـحاـولـ فـصلـ أيـ لـوحـ منـ الـأـلـواـحـ أوـ فـكـ الـجـهاـزـ. لا تـسـتـخـدـمـ أيـ أدـواتـ حـادـةـ عـلـىـ لـوـحـةـ التـحـكـمـ لـتـشـغـيلـ الـجـهاـزـ.

تنظيف داخلي

- استـخدـمـ منـشـفـةـ أوـ قـطـعـةـ قـمـاشـ نـاعـمـةـ لـمـسـحـ المـنـطـقـةـ المـحـيـطـةـ بـفـتـحةـ بـابـ الـجـهاـزـ وـرـجـاجـ الـبـابـ.
- اـحـرـصـ دـائـماـ عـلـىـ إـخـرـاجـ الـأـغـرـاضـ مـنـ الـجـهاـزـ بـمـجـدـ اـكـتـسـالـ الدـورـةـ. قد يـسـبـبـ تـرـكـ الـمـلـاـبـسـ مـبـلـلـةـ دـاخـلـ الـجـهاـزـ فـيـ حدـوثـ تـجـاهـيدـ بـهـاـ وـتـغـيـرـ لـونـهـاـ وـرـانـتـهـاـ.

تنظيف الجهاز بصورة دورية

(تنظيف الحوض) Tub Clean

تـشـتـخدـمـ هـذـهـ الوـظـيفـةـ لـتـنظـيفـ دـاخـلـ الـجـهاـزـ.

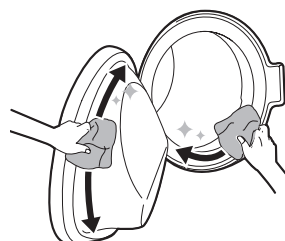
يـتمـ استـخدـامـ منـسـوبـ أـعـلـىـ مـنـ المـاءـ فـيـ هـذـاـ البرـنـامـجـ مـعـ سـرـعـةـ دـورـانـ أـعـلـىـ. قـمـ بـتـشـغـيلـ هـذـهـ الوـظـيفـةـ مـرـةـ وـاحـدةـ فـيـ الشـهـرـ (أـوـ أـكـثـرـ مـنـ مـرـةـ حـسـبـ الـحـاجـةـ)، وـذـلـكـ لـإـزـالـةـ الـمـوـادـ المـتـراـكـمةـ مـنـ الـمـنـظـفـ وـالـأـجـسـمـ الـأـخـرـىـ.

1 اـزـلـ أـيـ مـلـاـبـسـ أوـ أـغـرـاضـ مـنـ الـجـهاـزـ وـأـلـقـ الـبـابـ.

2 اـفـتـحـ درـجـ المـوزـعـ وـاضـفـ المـسـحـوقـ المـقاـولـ الـرـوـاسـ الـكـلـيـةـ فـيـ حـجـيـرـةـ الغـسـيلـ الرـئـيـسـيـةـ.

• ضـعـ أـفـرـاقـ التـنـظـيفـ فـيـ حـلـةـ الغـسلـ.

3 اـغـلـقـ درـجـ المـوزـعـ بـيـطـءـ.



تحذير !

- اـتـرـكـ الـبـابـ مـفـتوـخـاـ لـتـجـفـيـفـ الـحـلـةـ الدـاخـلـيـةـ وـلـكـنـ يـكـوـنـ هـذـاـ فـيـ حـالـةـ وـجـودـهـاـ بـأـمـانـ وـعـدـمـ وـجـودـ أـطـفـالـ دـوـنـ إـشـرافـ دـاخـلـ الـمنـزـلـ.

تنظيف الهيكل الخارجي

تسـاعدـ العـنـيـاهـ الجـيـدةـ بـالـجـهاـزـ عـلـىـ اـطـلـاءـ الـعـمـرـ الـافـتـراضـيـ.

الهيكل الخارجي

امـسـحـ أـيـ تـسـرـيبـاتـ عـلـىـ الـفـورـ. اـمـسـحـ باـسـتـخـدـامـ قـطـعـةـ قـمـاشـ مـبـلـلـةـ.

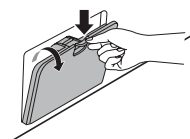
الباب

امـسـحـ جـزـءـ الدـاخـلـيـ وـالـخـارـجـيـ باـسـتـخـدـامـ قـطـعـةـ قـمـاشـ مـبـلـلـةـ ثـمـ جـفـفـ باـسـتـخـدـامـ قـطـعـةـ قـمـاشـ نـاعـمـةـ.

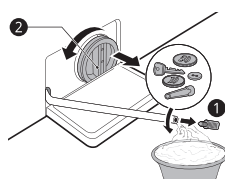
تنظيف فلتر مضخة التصريف

- جمع فلتر التصريف الخيوط والأغراض الصغيرة المتلقمة في الجهاز.
تحقق بالالتزام من أن الفلتر نظيف حتى تضمن التشغيل السلس للجهاز.
اترك الماء حتى يبرد قبل تنظيف فلتر مضخة التصريف. افتح الباب في حالة الطوارئ أو التفريغ الطارئ.
1 أفصل الجهاز عن مصدر الطاقة.

2 افتح غطاء الغلاف واسحب الخرطوم للخارج.



- 3** قم بفك سدادة التصريف ①، ثم قم بتصرف المياه. بعد ذلك قم بفك فلتر مضخة التصريف ② بعناية وذلك لتصريف المياه وإزالة الأحشام الصغيرة العالقة.



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

- سوف يُعرض **24** على شاشة العرض.

5 اضغط على الزر **B/E**/إيقاف مؤقت للبدء.

6 بعد انتهاء البرنامج، اترك الباب مفتوحاً حتى تجف فتحة باب الغسالة، وحشية الباب المطاطية، وزجاج الباب.



- اترك الباب مفتوحاً للتجمد في حالة الداخلية ولكن يكون هذا في حالة وجودها بأمان وعدم وجود أطفال دون إشراف داخل المنزل.

تنظيف فلتر إدخال الماء

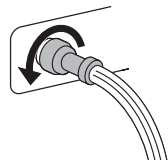
- يعمل فلتر إدخال المياه على جمع ترسيب الجير أو أي أجسام صغيرة قد تكون في المياه الداخلة إلى الجهاز.
حافظ على نظافة فلتر إدخال المياه.

ملاحظة

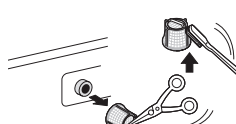
- أغلق صنبور إدخال الماء إلى الجهاز إذا كنت ستترك الجهاز لفترة زمنية دون استخدام (على سبيل المثال: إذا كنت في عطلة)، لاسيما عند عدم وجود صرف في الأرضية (صرف) في مكان مجاور مباشرة.

- يتم عرض الرسالة **E4** على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج مسحوق التنظيف.
- إذا كان الماء عسرًا بدرجة عالية أو يحتوي على آثار لترسيب جيري، فقد يكون فلتر إدخال الماء مسدودًا.

1 أغلق صنبور الماء وفك خرطوم إدخال الماء.



2 نظف الفلتر باستخدام فرشاة أسنان متوسطة الخشونة.



- 3** لتنظيف فتحة الدرج، استخدم قطعة قماش أو فرشاة غير معدنية صغيرة لتنظيف التجويف.
- أزل جميع الرواسب من الأجزاء العلوية والسفلية للتجويف.
- 4** امسح أي رطوبة في التجويف باستخدام قطعة قماش أو فروطة ناعمة.
- 5** قم بإعادة تجميع أجزاء الدرج بوضعها في الأماكن المخصصة لها وأنزل الدرج.
- 4** بعد تنظيف فلتر مضخة التصريف، أخرج الفلتر وأدخل سادة التصريف.
- 5**أغلق غطاء الغلاف.

تنبيه !

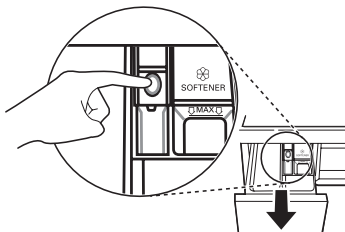
- احترس عند التصريف حيث إن الماء قد يكون ساخناً.
- شغل برنامج تنظيف الحوض مرة واحدة في الشهر (أو أكثر من مرة حسب الحاجة) وذلك لإزالة المواد المتراكمة من المنظف والأجسام الأخرى.

تنظيف درج الموزع

قد يتراكم المنظف ونعم القماش في درج الموزع. أخرج الدرج والأجزاء الخاصة به وتحقق من وجود مواد متراكمة من المنظفات أو منعماً القماش مرة أو مرتين في الشهر.

- 1** أخرج درج الموزع المنظف عن طريق سحبه إلى الخارج بشكل مستقيم حتى يتوقف.

- اضغط لأسفل بشدة على زر الفصل وأخرج الدرج.



- 2** قم بازالة المواد المتراكمة من المنظف ونعم القماش.

• اشطف الدرج والأجزاء الخاصة به باستخدام الماء الدافئ لإزالة المواد المتراكمة من المنظف ونعم القماش. استخدم الماء فقط في تنظيف الدرج الموزع. جفف الدرج والأجزاء الخاصة به باستخدام قطعة قماش أو منشفة ناعمة.

قد ت Nxem أحطاء وأعطال نتيجة تشغيل الجهاز، لذا تحتوي الجداول المذكورة أدناه على الأسباب الممكنة للأخطاء والأعطال فضلاً عن ملاحظات للتعامل مع رسائل الخطأ أو الأعطال.

قبل الاتصال بمركز الخدمة

يمكنك معالجة معظم المشكلات بنفسك، وبالتالي تدخل الوقت والمال، حيث إنك لست بحاجة إلى الاتصال بمركز خدمة LG Electronics. الجدول التالي سيساعدك في استكشاف الأعطال وإصلاحها.

رسائل الخطأ

تم تزويد الجهاز بنظام رصد الخطأ ليكشف المشكلات وتشخصها في مرحلة مبكرة. وإذا لم يعمل هذا الجهاز بشكل صحيح أو لم يعمل على الإطلاق، فتحقق من التالي قبل الاتصال بمركز خدمة LG Electronics.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
خطأ في خراطيم الإدخال	<p>إمداد الماء غير كافٍ في هذا الموقع. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء.</p> <ul style="list-style-type: none"> استخدم صنبوراً آخر في المنزل. <p>صنبور الإمداد بال المياه غير مفتوح بالكامل. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء.</p> <ul style="list-style-type: none"> افتتح صنبور المياه بالكامل. <p>خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء ملتوٍ.</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتسوية الخرطوم أو أعد تركيب خرطوم إدخال الماء. <p>فلتر خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود.</p> <ul style="list-style-type: none"> احفص فلتر خرطوم إدخال الماء ثم قم بتنظيفه. <p>في حالة حدوث تسرب المياه في خرطوم إيقاف إمداد الماء سيضيء المؤشر باللون الأحمر.</p> <ul style="list-style-type: none"> استبدل خرطوم إيقاف إمداد الماء.
خطأ في تصريف المياه	<p>خرطوم التصريف ملتوٍ أو مسدود. لا يتم تصريف الماء الموجود في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. <p>فلتر التصريف مسدود.</p> <ul style="list-style-type: none"> احفص فلتر التصريف وقم بتنظيفه.
خطأ في عدم التوازن	<p>يتميز الجهاز بوجود نظام قادر على اكتشاف حالات عدم التوازن وتصحيحها.</p> <ul style="list-style-type: none"> قد يكون الغسيل رطباً جدًا في نهاية الدورة، قم بإعادة ترتيب الغسيل للسمام بالدوران السليم.أغلق الباب واضغط زر بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الجهاز بعض لحظات قبل أن يبدأ الجهاز في الدوران. يجب أن يكون الباب مغلقاً لكي يتم الدوران.
	<p>الحملة صغيرة للغاية. عند تحميل الأغراض الثقيلة غير المتشابهة (مثل سجادة الحمام وبرانس الحمام وما إلى ذلك)، قد يؤدي ذلك إلى إيقاف المطر أو إعادة دوره المطر بالكامل.</p> <ul style="list-style-type: none"> أضف غرضًا واحدًا أو اثنين متشابهين من أغراض الغسيل للمحافظة على توازن الحملة. قم بإغلاق الباب واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الأمر لحظات قليلة قبل أن يبدأ الجهاز في عملية العصر. يجب إحكام غلق الباب قبل أن تبدأ الغسالة في الدوران.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
dE dE1 dE2 dE4 خطأ في الباب	تعطل جهاز استشعار الباب. يرجى الاتصال بمركز خدمة LG Electronic. يمكن العثور على رقم هاتف مركز خدمة LG Electronics الم المحلي مكتوبًا على بطاقة الضمان.
bE عطل في وحدة التحكم	ثمة عطل في عنصر تحكم. • افصل قابس الطاقة واقسل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.
LE خطأ توقف المحرك	حملة زائدة على المحرك. • اترك الجهاز لمدة 30 دقيقة حتى يبرد المحرك، ثم أعد تشغيل الدورة.
FE خطأ زيادة التدفق	ينتج الماء الزائد للماء عن وجود عيب في صمام الماء. • أغلق صنبور الماء. • افصل قابس الطاقة. • اتصل بمركز الخدمة.
PE خطأ في مستشعر الضغط	تعطل مستشعر منسوب المياه. • أغلق صنبور الماء. • افصل قابس الطاقة. • اتصل بمركز الخدمة.
k5 خطأ في مستشعر الاهتزاز	تعطل مستشعر الاهتزاز. • اتصل بمركز الخدمة.
FF خطأ بسبب التجمد	هل خرطوم الإمداد/ التصريف، أو مضخة التصريف مجداً؟ قم بإضافة ماء دافئ إلى حلة الغسل لفك التجميد الذي يعترify خرطوم التصريف ومضخة التصريف. بعد ذلك قم بتنظيفية خرطوم الإمداد بمنشفة مبللة بالماء الدافئ.
RE تسرب الماء	تسربات الماء. • اتصل بمركز الخدمة.
PF انقطاع التيار الكهربائي	تعرض الجهاز لانقطاع التيار الكهربائي. • قم بإعادة تشغيل الدورة.
HDE عطل في التجفيف	قطع الغسيل ليست جافة. • اتصل بمركز الخدمة.

الصوّضاء يُحتمل سماعها

الأعراض	السبب المحتمل والحل
صوت الارتجاج والقعقعة	قد توجد أجسام غريبة في حلة الغسل مثل المفاتيح أو القطع المعدنية أو البلاستيك. قم بإيقاف تشغيل الجهاز، وافحص حلة 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 حمولات الغسيل الثقيلة إصدار صوت غير اعتيادي. هذا أمر طبيعي عادة. في حالة استمرار الجهاز في إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثبتاً بشكل غير متوازن. قم بإيقاف التشغيل وأعد توزيع الجهاز.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
الغسالة تصدر صوتاً غير اعتيادي	قد تكون حمولة القسيل غير متوازنة. • قبإيقاف الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الحمولة بعد فتح قفل الباب.
ضوضاء الاهتزاز	لم يتم إزالة مواد التغليف. • قم بإزالة مواد التغليف.
قد تكون حمولة القسيل موزعة بشكل غير متساوٍ في حالة الفصل.	قد بـإيقاف الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الحمولة بعد فتح قفل الباب.
جميع أرجل الاستواء غير مستقرة على الأرض بالتساوي وغير ثابتة.	• اانظر إلى ضبط مستوى الجهاز لضبط مستوى الجهاز.
الأرض ليست صلبة بما يكفي.	• تحقق من صلابة الأرض وعدم ليونتها، انظر متطلبات مكان التركيب لتحديد المكان المناسب لوضع الجهاز.

التشغيل

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تسرب الماء	انسداد أنابيب خرطوم التصريف. • نظف خرطوم التصريف. اتصل بالسباك إذا لزم الأمر.
الجهاز لا يعمل.	حدوث تسريب بسبب التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو بسبب انسداده. • قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه.
هذا أمر طبيعي، اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.	توقف لوحة التحكم عن العمل بسبب توقف التشغيل. • تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام في مأخذ موصل بالكهرباء.
توقف إمداد الماء.	عنصـر التـحكم غـير مـحدـدة بـطـريـقة صـحيـحة. • تأكـدـ منـ أنـ الدـورـةـ تمـ إـعدـادـهاـ بـشـكـلـ صـحـيـحـ،ـ أـغـلـقـ الـبـابـ وـاضـغـطـ عـلـىـ زـرـ بـدـءـ/ـإـيقـافـ موـقـتـ.
الباب مفتوح.	أغلـقـ الـبـابـ وـتأـكـدـ منـ عدمـ تـعلـقـ أيـ منـ الأـعـراـضـ بـهـ مـاـ يـمـنـعـهـ مـنـ الإـغـلـاقـ بـالـكـامـلـ.
قطـاعـ التـيـارـ/ـالـمـصـهـرـ مـفـصـولـ أوـ مـعـطـلـ.	افـحـصـ قـوـاطـعـ التـيـارـ/ـالـمـصـهـرـاتـ.ـ اـسـتـبـدـلـ المـصـهـرـاتـ أوـ أـعـدـ ضـبـطـ القـاطـعـ.ـ يـنـبـغـيـ تـخـصـيـصـ دائـرةـ كـهـرـبـائـيةـ فـرعـيـةـ خـاصـةـ بـالـجـهاـزـ.ـ حـيـثـ سـيـسـتـائـفـ الـجـهاـزـ الدـورـةـ مـنـ حـيـثـ تـوقـفـ بـمـجـدـ اـسـتـعادـةـ الطـاـقـةـ.

السبب المحتمل والحل	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> عنصر التحكم يلزم إعادة ضبطه. اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. 	الجهاز لا يعمل.
<ul style="list-style-type: none"> بدء/إيقاف مؤقت لم يتم الضغط عليه بعد تحديد الدورة. اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. 	سوف يتوقف الجهاز عن التشغيل إذا لم يتم الضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت خلال 15 دقيقة.
<p>ضغط الماء منخفض للغاية.</p> <ul style="list-style-type: none"> افحص صنبور مياه آخر بالمنزل للتأكد من أن ضغط الماء مناسب. 	يسكب الجهاز سخونة الماء أو يحدث بخاراً.
<ul style="list-style-type: none"> قد تتوقف حلة الغسل عن العمل لفترة مؤقتة خلال دورات معينة حتى يتم تسخين الماء بشكل آمن عند درجة الحرارة المحددة. 	لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة.
<p>Door Lock (قفل الباب) مطفاء.</p> <ul style="list-style-type: none"> تحقق من إصابة رمز [▲]. يمكنك فتح الباب بطريقة آمنة بعد أن تكون أيقونة 	صحيحة.
<ul style="list-style-type: none"> لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة. تحقق من إصابة رمز [⊕]. يمكنك فتح الباب بطريقة آمنة بعد أن تكون أيقونة 	صحيحة.
<p>الفائز مسدود.</p> <ul style="list-style-type: none"> تأكد من أن فلاتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات الماء غير مسدودة. 	لا يتم ملء الجهاز بطريقه صحيحه.
<ul style="list-style-type: none"> قد تكون خراطيش إدخال المياه ملوثة. تأكد من عدم التواء أو انسداد خراطيش إدخال المياه. 	غير ملء.
<p>إمداد الماء غير كافٍ.</p> <ul style="list-style-type: none"> تأكد من فتح صنبوري الماء الساخن والبارد بالكامل. 	لا يقوم الجهاز بتصرف الماء.
<ul style="list-style-type: none"> تم عكس خراطومي إدخال الماء الساخن والبارد. افحص توصيلات خراطيش الإدخال. 	لا يقوم الجهاز بتصرف الماء.
<p>خرطوم التصريف ملتوٍ.</p> <ul style="list-style-type: none"> تأكد من أن خرطوم التصريف غير ملتوٍ. 	أو لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل.
<ul style="list-style-type: none"> وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 1.2 م فوق سطح الأرضية. تأكد من عدم وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 1.2 م من قاعدة الجهاز. 	أو لا يتم توزيعه على الإطلاق.
<p>الحملة صغيرة للغاية.</p> <ul style="list-style-type: none"> أصنف مزيجاً من الأغراض كي يتمكن الجهاز من موازنة الحملة. 	وقت الدورة أطول من المعاد.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
وقت الدورة أطول من المعتاد. • حاول دائمًا غسل قطع الملابس ذات الأوزان المتشابهة معاً حتى يتمكن الجهاز من توزيع وزن الحمولة بالتساوي في مرحلة العصر.	تم خلط الملابس الثقيلة مع الملابس الخفيفة.
تأخير في المدة • قم بإعادة توزيع الحمولة يدوياً إذا كانت قطع الملابس متشابكة.	الحمولة ليست متوازنة.
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.	هذا أمر طبيعي، فالوقت المتبقى الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية. ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي.

التجفيف

الأعراض	السبب المحتمل والحل
مشكلة التجفيف • لا تفرط في الحمولة. تأكيد أن الغسالة تقوم بعملية التجفيف بشكل سليم وطرد الماء الزائد عن الحمولة. عندما تكون حمولة الغسيل قليلة جداً لن يتم تقلبيتها بشكل سليم. أضف القليل من المنasher.	تحقق من صنبور إمداد الماء.
أداء التجفيف بطء للغاية أو سيء. • تأكيد أن صنبور الإمداد بالمياه مفتوح.	لا يتم إدخال المياه بصورة صحيحة. تُستخدم المياه لإجراء تنظيف ثلاثي لفلتر النسالة في حالة الغسيل في اثناء عملية التجفيف.
• تأكيد أن فلتر التصريف ليس مسدوداً.	لا يتم تصريف المياه بصورة صحيحة.
هناك حمولة مفرطة على الجهاز. • تأكيد أن الدورة التي اخترتها تسع الحمولة، أضف دورة تجفيف محددة بوقت، إذا لزم الأمر.	تأكد أن فلتر التصريف ليس مسدوداً.
سرعة الدوران بطيئة للغاية. • اختر أقصى سرعة للدوران مسموح بها لدوره الغسيل.	درجة الحرارة المحيطة منخفضة للغاية.
التجفيف يستغرق وقتاً طويلاً. • تأكيد أن نطاق درجة الحرارة مسموح به.	يقوم الجهاز بإطلاق هواء دافئ لتجفيف الغسيل.
يخرج هواء دافئ من الجانب الخلفي من الجهاز. • يقوم هذا الهواء الدافئ بتتجفيف الغسيل كما يخرج من الجانب الخلفي من الجهاز.	يقوم الجهاز بإطلاق هواء دافئ لتجفيف الغسيل.

السبب المحتمل والحل	الأعراض
<p>محاولة إزالة البقع الصعبة.</p> <ul style="list-style-type: none"> ربما تكون الأغراض التي تم غسلها سابقاً ملوثة ببقع قاسية، ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها يدوياً أو معالجتها مسبقاً للمساعدة في إزالة البقع. 	إزالة ضعيفة للبقع
<p>يتم توزيع المبيض أو المنعم في وقت مبكرة من الدورة.</p> <ul style="list-style-type: none"> وحدة الموزع مملوقة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيض أو المنعم على الفور. قم دائمًا بمعايرة المبيض لتجنب الماء المفرط. أغلق درج الموزع ببطء. 	البقع
<p>تنت إضافة المبيض أو المنعم مباشرةً على حمولة الغسيل في حالة الغسل.</p> <ul style="list-style-type: none"> استخدم دائمًا حجيرات التوزيع لضمان توزيع مستحضرات الغسيل بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء الدورة. 	
<p>لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 الاتساع مع الأغراض قليلة الاتساع. 	تجعيد الملابس
<p>لا يتم تفريغ حمولة الغسيل بسرعة.</p> <ul style="list-style-type: none"> لذا احرص دائمًا على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتمال الدورة. 	
<p>الجهاز محمل بشكل مفرط.</p> <ul style="list-style-type: none"> يمكن وضع الحمولة كاملة في الجهاز، ولكن دون تكديس كمية كبيرة من الأغراض داخل الحلبة. ينبغي أن يتم إغلاق باب الغسالة بسمهولة. 	
<p>تم عكس خرطومي إدخال الماء الساخن والماء البارد.</p> <ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث تجاعيد بالملابس. افحص توصيلات خرطوم الإمداد. 	
<p>لم يتم تنظيف حلة الغسل من الداخل بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتشغيل وظيفة Tub Clean (تنظيف الحوض) بانتظام. 	تبعد رائحة عفنة أو كريهة من الجهاز
<p>لا يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شفط (ارتجاع الماء مرة أخرى إلى الغسالة).</p> <ul style="list-style-type: none"> عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التواهه أو انسداده. 	
<p>درج موزع المنظفات لم يتم تنظيفه بانتظام.</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتنظيف درج موزع المنظفات ولاسيما أعلى وأسفل فتحة الدرج. 	
<p>قد تبعثر الروائح الكريهة عندما لا يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شفط (ارتجاع الماء مرة أخرى إلى الجهاز).</p> <ul style="list-style-type: none"> عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التواهه أو انسداده. 	
<p>عند عدم المواظبة على تنظيف درج موزع المنظفات بانتظام، فقد تبعثر الروائح الكريهة من القالب أو المواد الغربية.</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتنظيف درج موزع المنظفات ولاسيما أعلى وأسفل فتحة الدرج. 	

(واي فاي) Wi-Fi

الأعراض	السبب المحتمل والحل
جهاز المنزل أو هاتفي الذكي غير متصل بشبكة Wi-Fi.	<p>كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم بابطالها، ثم سجل جهازك على .LG SmartThinQ.
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. للتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزودي خدمة الانترنت الخاص بك أو مصنّع جهاز التوجيه.
المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من الملازم.	<ul style="list-style-type: none"> إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من الملازم، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يتعدى تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.

ملخص بيانات المنتج (لالأردن)

توجيهات اللجنة المفوضية (الاتحاد الأوروبي) رقم EC/96/60

LG		اسم المورد أو العلامة التجارية
WDV9142*RP		طراز المورد
A		كفاءة الطاقة ^{1*}
7,14	كيلو وات في الساعة/دورة	معدل استهلاك الطاقة في الغسيل والدوران والتجفيف ^{2*}
1,37	كيلو وات في الساعة/دورة	معدل استهلاك الطاقة في الغسيل والدوران فقط ^{3*}
A		درجة أداء الغسيل ^{4*}
A		كفاءة استخلاص الماء ^{5*}
44	%	المياه المتبقية بعد الدوران (نسبة من الوزن الجاف للغسيل)
1370	عدد الدورات في الدقيقة	أقصى سرعة دوران ^{6*} السرعة المقترنة
10,5	كجم	سعة الغسيل ^{7*}
7	كجم	سعة التجفيف ^{8*}
180	لترات/دورة	معدل استهلاك المياه في الغسيل والدوران والتجفيف ^{9*}
70	لترات/دورة	معدل استهلاك المياه في الغسيل والدوران فقط ^{10*}
789	دقيقة	وقت الغسيل والتجفيف ^{11*}
1428	كيلو وات ساعة/سنويًا	الاستهلاك السنوي المقدر للطاقة والمياه لأسرة مكونة من أربعة أشخاص، وданماً تستخدم المجفف (200 دورة). ^{12*}
36000	لتر/سنة	
274	كيلو وات ساعة/سنويًا	الاستهلاك السنوي المقدر للطاقة والمياه لأسرة مكونة من أربعة أشخاص، ولا تستخدم المجفف أبداً (200 دورة). ^{12*}
14000	لتر/سنة	
48	الغسيل ديسينيل (A)	صوت الضوضاء الصادر أثناء مراحل الغسيل والدوران والتجفيف باستخدام دورة غسيل القطن 60 درجة منوية قياسية ودورة تجفيف "القطن الجاف".
71	الدوران ديسينيل (A)	
54	التجفيف ديسينيل (A)	

1*: درجة كفاءة الطاقة في معيار درجة A (أكثر كفاءة) إلى درجة G (أقل كفاءة).

2*: للغسيل والدوران والتجفيف بالكيلو واط/ساعة لكل دورة كاملة

- *1: للغسيل والدوران فقط بالكيلو واط /ساعة في دورة الغسيل.
- *2: درجة اداء الغسيل في معيار درجة A (أعلى) إلى درجة G (أقل).
- *3: المياه المتبقيّة من الشطف بعد دورة غسيل القطن 60 درجة منوية (نسبة من الوزن الجاف للغسيل).
- *4: يتحقق لدورة غسيل القطن عند درجة حرارة 60 درجة منوية قياسية.
- *5: للجهاز المزود بدورة غسيل الملابس القطنية عند درجة حرارة 60 درجة منوية قياسية.
- *6: للجهاز المزود بدورة تجفيف "الملابس القطنية الجافة".
- *7: باللترات، يتم استخدام دورة غسيل ودورة تجفيف "الملابس القطنية الجافة" 60 درجة منوية قياسية
- *8: باللترات، يتم استخدام دورة غسيل (دوران) الملابس القطنية 60 درجة منوية قياسية
- *9: قم بضبط توقيت البرنامج لدورة تشغيل كاملة (غسيل الملابس القطنية 60 و"تجفيف الملابس القطنية" درجة منوية)
- *10*: استهلاك الطاقة والمياه يعادل استهلاك 200 دورة

مذكرة

مذكرة

مذكرة



شركة ال جي للالكترونيات - المشرق العربي
منطقة مشروع العبدلي - جادة رفيق الحريري
الطابق الخامس