

امسح كود QR للإطلاع على الدليل.



دليل المالك

غسالة الملابس

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



العربية

WV*14**VP

www.lg.com



حقوق النشر 2025 إل جي لالكترونيات. كل الحقوق محفوظة

MFL05756620
Rev.00_081325

جدول المحتويات

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

إرشادات السلامة

4	اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام.
4	تحذير
8	المحافظة على البيئة

التركيب

9	الأجزاء والمواصفات
12	متطلبات مكان التركيب
13	فتح تغليف الجهاز
13	ضبط مستوى الجهاز
15	توصيل خرطوم إمداد الماء
17	تركيب خرطوم التصريف

التشغيل

18	نظرة عامة على التشغيل
19	لوحة التحكم
21	تجهيز حمولة الغسيل
21	إضافة المنظفات والمواد المنعمة
24	جدول البرامج
28	خيارات ووظائف إضافية

الوظائف الذكية

30	تطبيق LG ThinQ
32	Smart Diagnosis (التخليص الذكي)

الصيانة

33	التنظيف بعد كل غسلة
33	تنظيف الجهاز بصورة دورية

استكشاف الأعطال وإصلاحها

37	قبل الاتصال بمركز الخدمة
----	--------------------------

الملحق

ملخص بيانات المنتج (لالأردن).....43

إرشادات السلامة

اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام

يتمثل الغرض من إرشادات السلامة التالية في الحيلولة دون وقوع المخاطر غير المتوقعة أو الأضرار الناجمة عن التشغيل غير الآمن أو غير الصحيح للمنتج.

يتم تقسيم الإرشادات إلى "تحذير" و"تنبيه" على النحو الموضح أدناه.

رسائل السلامة

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



تحذير

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



تنبيه

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



تحذير

تحذير

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

السلامة الفنية

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

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

السعة القصوى

تبلغ السعة القصوى في بعض دورات الملابس الجافة المقرر غسلها:

WV5149*VP	WV7142*VP
9 كجم	10.5 كجم

قد تتفاوت السعة القصوى الموصى استخدامها لكل برنامج من برامج الغسيل. للحصول على أفضل نتائج، يرجى الاطلاع على جدول البرامج في فصل التشغيل للحصول على مزيد من التفاصيل.

التركيب

- عند نقل هذا الجهاز، ينبغي توفر شخصين أو أكثر للإمساك به بإحكام.
- تجنب تركيب الجهاز في أماكن الرطوبة والغبار. تجنب تركيب أو تخزين الجهاز في الهواء الطلق أو في مساحة معرضة للتأثيرات الجوية كضوء الشمس المباشر أو الرياح أو المطر أو درجات الحرارة دون درجة التجمد.
- تأكد من أن قابس الطاقة موصل بشكل كامل بأخذ التيار الكهربائي.
- لا تقم بتوصيل الجهاز بمقابس متعددة أو لوحات تحكم بالكهرباء أو كبل تمديد للطاقة.
- لا تقم بتعديل قابس الطاقة المتوفر مع الجهاز. إذا لم يكن القابس مناسباً لأخذ التيار، فيمكنك تثبيت مأخذ تيار مناسب من خلال كهربائي مؤهل.
- يأتي هذا الجهاز مزوداً بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز (مسمار تأريض) وقابس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بأخذ تيار كهربائي مناسب مثبت ومورض 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 خالية من المواد القابلة للاحتراق مثل الكتان، والورق، وقطع القماش، والمواد الكيميائية، وما إلى ذلك.
- لا تترك باب الجهاز مفتوحاً. حيث يمكن أن يتعلق الأطفال بالباب أو يزحفوا إلى داخل الجهاز، مما قد يسبب التلف أو التعرض للإصابة.
- لا تضع أو تغسل أو تجفف الأغراض التي تم تنظيفها أو غسلها أو نقعها أو اتسخت بماء قابلة للاشتعال أو قابلة للاحتراق (مثل الشمع ومزيالت البقع الشمعية والزيت والطلاء والجazorلين ومزيالت الشحوم ومذيبات التنظيف الجاف والكريوسين والبزبين ومزيالت البقع وزيت التربتين وزيت النباتية وزيوت الطهي والأسيتون والكحول، وما إلى ذلك). فقد يتسبب الاستخدام غير السليم في نشوب حريق أو وقوع انفجار.
- لا تستخدم مواد قابلة للاحتراق أو قابلة للاشتعال (مثل الإيثر، والبنزين، والكحول، والمواد الكيميائية، والغاز النفطي المسال، والرذاذ قابل للاحتراق، والجازولين، ومحفيف الدهان "التنر"، والمواد البترولية، ومبيد الحشرات، ومعطر الهواء، ومستحضرات التجميل، وما إلى ذلك) أو تخزنها بالقرب من الجهاز.
- لا تقترب أبداً من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى يتوقف حوض الغسل تماماً.
- يجب عدم لمس الباب أثناء البرامج ذات درجة الحرارة المرتفعة.
- في حال تسرب المياه أو فيضها من الجهاز، افصل مقبس الطاقة واتصل بمركز LG Electronics لت تقديم المعلومات إلى العملاء.
- أغلق صنابير المياه لتحرير الضغط عن الخراطيم والصمامات والحد من التسرب عند حدوث قطع أو تمزق. تأكد من حالة خراطيم تغذية الماء حيث يجب استبدالها بعد 5 سنوات.
- في حالة وجود تسرب غاز (أيسوبويوتين، 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 المنعنة، والمبيضات بعيداً عن متناول الأطفال.
- تجنب لمس قابس الطاقة أو عناصر التحكم في الجهاز بيدين مبتلتين.
- احرص على عدم ثني كابل الطاقة بشكل مفرط أو وضع شيء ثقيل عليه.
- تجنب لمس أي مياه ثم نصريفها من الجهاز أثناء الغسل.

- تأكد من عمل التصريف بشكل صحيح. في حال عدم التصريف بشكل صحيح، قد يؤدي ذلك إلى غمر أرضيتك بالمياه.
- عندما تكون درجة حرارة الهواء مرتفعة ودرجة حرارة الماء منخفضة، قد يحدث تكثيف ومن ثم يؤدي إلى ابتلال الأرض.
- امسح الغبار أو الأتربة من على أجزاء تلامس قابس الطاقة.

الصيانة

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

التخلص

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

المحافظة على البيئة

التخلص من الأجهزة القديمة الخاصة بك

- يجب التخلص من جميع المنتجات الكهربائية والإلكترونية بشكل منفصل عن جدول نفايات البلدية عبر مرفق تجميع مخصصة تعينها الحكومة أو السلطات المحلية.
- سيساعد التخلص من جهازك القديم بشكل صحيح في الحد من التبعات السلبية المحتملة للبيئة وصحة الإنسان.
- للحصول على مزيد من المعلومات التفصيلية حول التخلص من الجهاز القديم، يُرجى الاتصال بمكتب المدينة أو خدمة التخلص من النفايات أو المتجر الذي ابتعث منه المنتج.



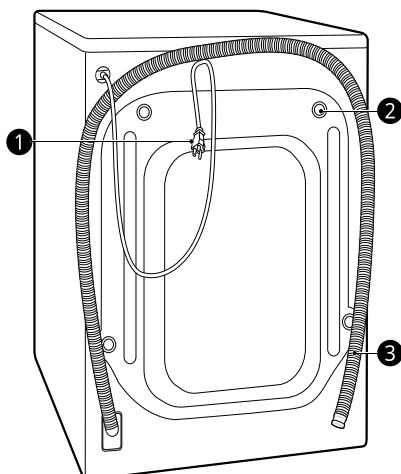
الترکیب

الأجزاء والمواصفات

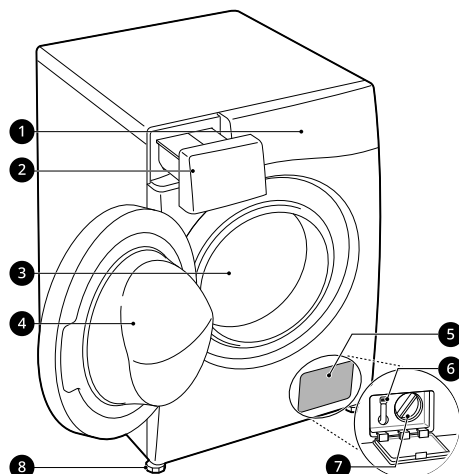
ملاحظة

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

شكل الجهاز من الخلف



- ❶ قابس الطاقة
- ❷ مسامير النقل
- ❸ خرطوم التصريف

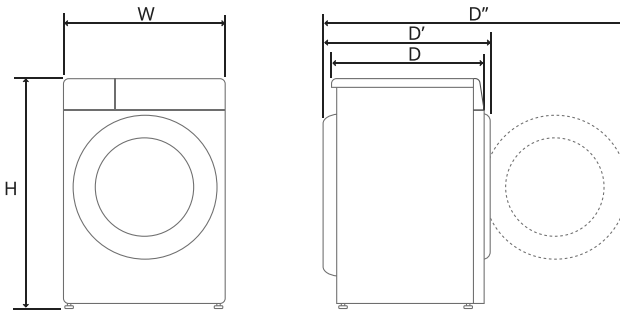


- ❶ لوحة التحكم
- ❷ درج موزع المنظف
- ❸ حوض الغسل
- ❹ الباب
- ❺ غطاء الغلاف
- ❻ سدادة التصريف
- ❼ فلتر مضخة التصريف
- ❽ أقدام التسوية

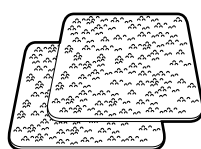
المواصفات

WV*14**VP	الطراز
220-240 فولت، 50 هرتز	مصدر الطاقة
70 كجم	وزن المنتج

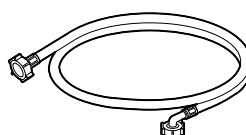
الأبعاد (مم)



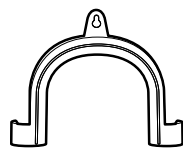
1100	D"	565	D	600	W
		620	D'	850	H



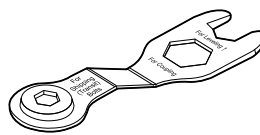
شراح مانعة للانزلاق



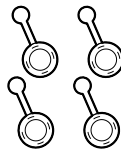
خرطوم إمداد الماء البارد



دعامة مرافقية لثبيت خرطوم التصريف



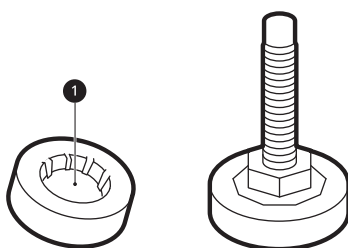
مقناص ربط



أغطية لغضارية فتحات مسامير النقل

الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

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



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

تنبيه !

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

ملاحظة

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

التهوية

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

درجة الحرارة المحيطة

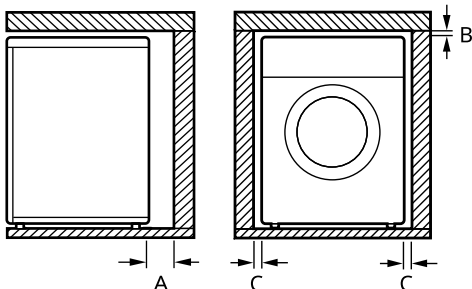
- لا تترك الجهاز في غرف يمكن أن تصل درجة حرارتها إلى التجمد، حيث يمكن أن تنفجر الخراطيم المتجمدة تحت الضغط. يمكن أن تقل كفاءة وحدة التحكم الإلكترونية في ظل درجات الحرارة الأقل من درجة التجمد.
- في حالة الحصول على الجهاز في الشتاء وكانت درجات الحرارة أقل من درجة التجمد، فضع الجهاز في درجة حرارة الغرفة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

متطلبات مكان التركيب

قبل تركيب الجهاز،تحقق من المعلومات التالية للتأكد من أن الجهاز قد تم تركيبه في مكان صحيح.

مكان التركيب

- يجب تركيب هذا الجهاز على أرضية ثابتة وذلك للحد من حدوث اهتزاز أثناء دورة الدوران. الأرضية الخرسانية هي أفضل اختيار، فهي أقل عرضة لاهتزاز الذي يحدث أثناء دورة الدوران مقارنة بالألواح الأرضية أو الأسطح المغطاة بالسجاد.
- إذا كان من المستحب تجنب وضع الجهاز بجانب موقد غاز أو موقد يعمل بالفحم، فجب وضع عازل (600 × 850 مم) ممليء برقائق الألومنيوم على الجانب المواجه للفرن أو الموقد بين الجهازين.
- تأكد عند تركيب الجهاز من سهولة وصول المهندس إليه في حالة تعطله.
- عند تركيب الجهاز، اضبط كل 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 وتتدفق الهواء، اترك مسافة لا تقل عن 20 مم كحد أدنى عند الغوانب و100 مم خلف الجهاز. يتطلب الحافظة والباب، والقولبة الأرضية زيادة المسافة، لذا تأكد من توفرها.

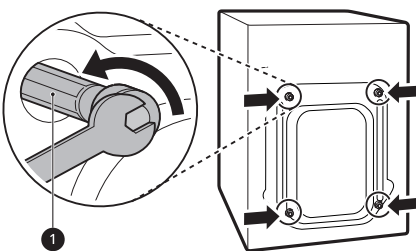


الخнос (مم)	الفهرس
100	A
5	B
20	C

تحذير !

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

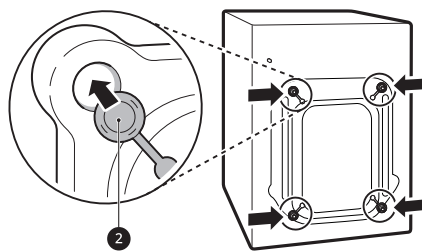
- ابدا بمسامي النقل ①، الموجدين بالأسفل، باستخدام مفتاح الرابط (المرفق) لفك جميع مسامير النقل بالكامل عن طريق تدويرها في عكس اتجاه عقارب الساعة.



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

تركيب أغطية الفتحات.

- قم بتركيب أغطية المسامير ② الموجودة في عبوة الملحقات أو المتبعة بالجزء الخلفي من الغسالة.



ملاحظة

- احفظ بمسامي 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 الأ يتحرك الجهاز لأعلى ولأسفل على الإطلاق (افحص كلا الاتجاهين).
- في حالة تأرجح الجهاز عند الضغط على اللوحة العلوية للجهاز بشكل قطري، قم بتعديل الأقلام مرة أخرى.
 - تحقق من وضع الجهاز في وضعية مستوية على نحو صحيح بعد تركيبه.

التوصيلات الكهربائية

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

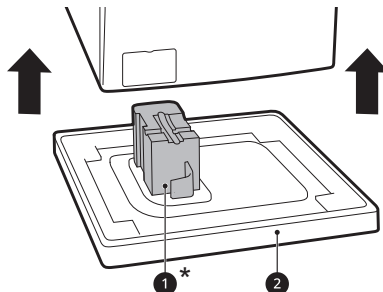
تحذير !

- 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 بفني الإصلاح المحلي المعتمد من LG.
- يجب توصيل قasis الطاقة بمقبس تيار كهربائي مناسب مرگب 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 الحوض ① * بعيدة عن القاعدة ولا تلتقط بأسفل الجهاز.

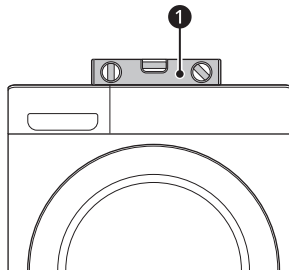
- إذا لزم قلب الغسالة لأسفل لإزالة القاعدة الكرتونية ②، فيجب عليك دائمًا حماية جانب الغسالة وقلبها بحذر على جانبيها. لا تقلب الجهاز على الجانب الأمامي أو الخلفي.

* تختلف هذه الخاصية حسب الطراز الذي تم شراؤه.

إزالة مجموعات مسامير النقل

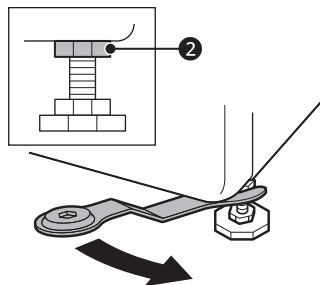
لمنع حدوث اهتزاز شديد وكسر للجهاز، ازل مسامير النقل وعناصر التثبيت.

تأكد من استواء الجهاز على الأرض تماماً مستخدماً ميزان الماء ①.



2

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



3

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

ملاحظة

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

استخدام شرائح مانعة للانزلاق

تحتفل 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 الصوضاء والاهتزاز. في حالة حدوث ذلك، يتعين عليك تركيب شرائح مانعة للانزلاق أسفل أرجل الاستواء وضبط المستوى.

ملاحظة

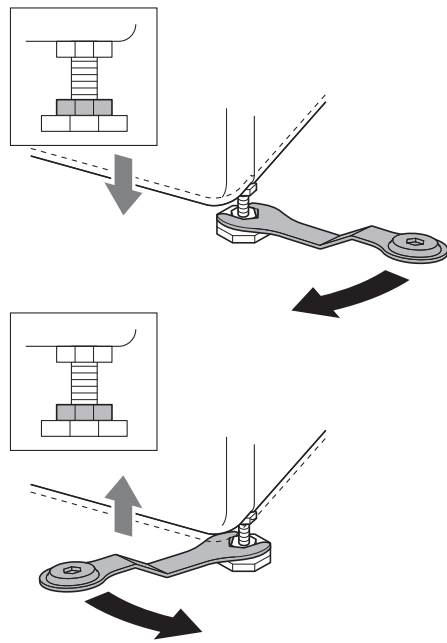
- يمكن أن تحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازاً عنيفاً وعدم اتزان. تعزيز الأرضيات الخشبية أو ثبيتها قد يؤدي إلى إيقاف أو تقليل الصوضاء الشديدة أو الاهتزاز.
- لا تحاول أبداً تسوية أي أرضية غير مستوية بوضع قطع من الخشب أو الورق المقوى أو مواد مشابهة تحت الجهاز.

ضبط وتسوية الأقدام

عند تركيب الجهاز، يجب أن تكون أرجل الجهاز متحادية وفي وضع استواء تام. قد يتعرض الجهاز للتلف أو قد لا يعمل بشكل صحيح إذا لم تكن أرجل الجهاز متحادية 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 لاستخدام مع هذا الطراز.

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

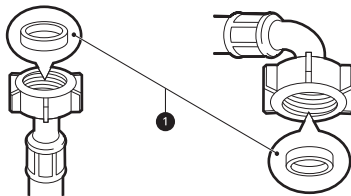
نفف الأرضية لوضع الشرائح المانعة للانزلاق.

1

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

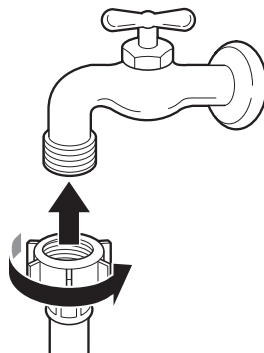
تحقق من السدادات المطاطية

- توفر اثنان من السدادات المطاطية ① مع خراطيem إدخال المياه. تستعملان في منع تسرب الماء. يتم إحكام التوصيل بالصنايف.
- لا تستخدم المعدات الآلية مثل الكاشطة لإحكام ربط خراطيem إدخال المياه.
- تحقق من توصيل الطرف المخنثي في خراطيem إدخال المياه بالجهاز.



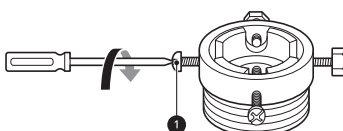
توصيل الخراطوم بصنبور الماء

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



توصيل خراطوم لولبي بالصنبور غير المزود بأسنان

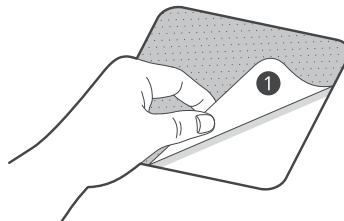
- فك مسامير التثبيت الأربع ①.



اصبِطِ المستوى بعد وضع الجهاز في منطقة التركيب.

2

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



ضع الجهاز على الشريحة المانعة للانزلاق.

- لا تلصق الجزء الالتصق للشريحة المانعة للانزلاق ① بأرجل الجهاز.

ملاحظة

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

توصيل خراطوم إمداد الماء

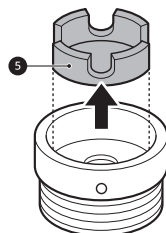
ملحوظة للتوصيل

- يجب أن يكون ضغط الماء ما بين 50 كيلو باسكال و 800 كيلو باسكال (0.05-0.5 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.

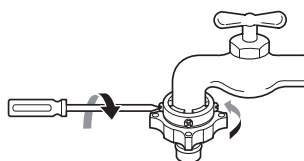
ملاحظة

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

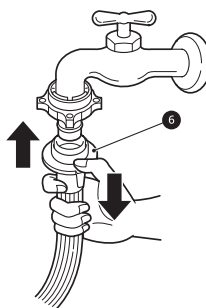
2 أزل لوحة التوجيه **②** إذا كان الصنبور كبيراً جداً حتى يلام المحوول.



3 ادفع المحوول إلى طرف الصنبور بحيث تشكل السدادة المطاطية وصلة منبعة للماء. أحكم ربط مسامير التثبيت الأربعه ولوحة اللوحة الحلقية للمحوول.



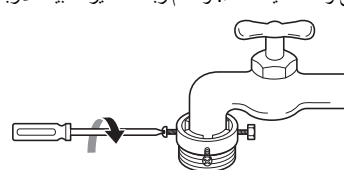
4 اسحب لوحة مزلاج الموصل **⑥** إلى أسفل، وادفع خرطوم الإدخال إلى المحوول، وحرر لوحة مزلاج الموصل. وتأكد أن إغلاق المحوول في مكانها.



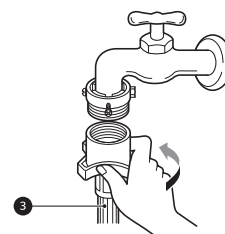
ملاحظة

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

3 ادفع المحوول إلى طرف الصنبور بحيث يتم توصيل السدادة المطاطية لتصبح وصلة منبعة للماء. واحكم ربط مسامير التثبيت الأربعه.

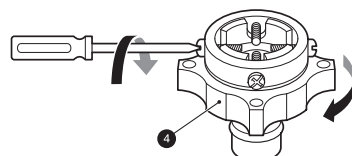


4 ادفع خرطوم الإدخال **③** بشكل عمودي لأعلى بحيث يمكن للسدادة المطاطية الموجودة داخل الخرطوم أن تلت舂 بالصنبور تماماً ثم أحكم ربطة عن طريق تدويره إلى اليمين.



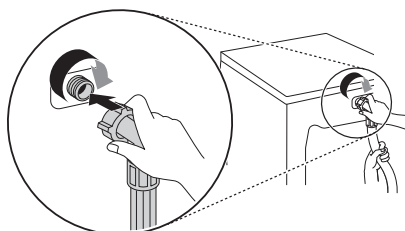
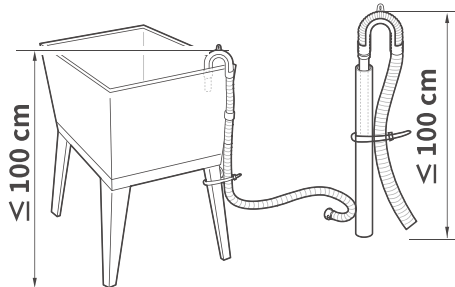
توصيل خرطوم من نوع اللمسة الواحدة بالصنبور غير المزود بأسنان

1 ق بفك اللوحة الحلقية للمحوول **④** وحرر مسامير التثبيت الأربعه.



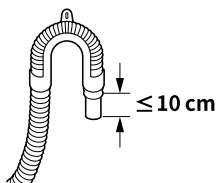
توصيل الخرطوم بالجهاز

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

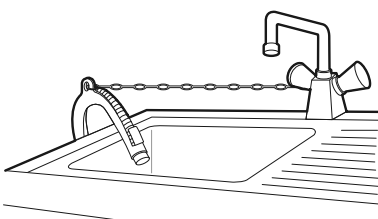


- إذا كان خرطوم التصريف طويلاً جداً، فلا تتحاول إدخاله مرة أخرى بالقوة داخل الجهاز. حيث قد يؤدي إلى إحداث ضجيج غير عادي.
- قم بتوصيل قوس الكوع عند مسافة **10** سم من نهاية خرطوم التصريف.

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



- تأكد من إدخال خرطوم التصريف بما لا يزيد عن **15** سم في المصرف.
- عند تركيب خرطوم التصريف في البالوعة، أحكّم ثبيته باستخدام سلسلة.



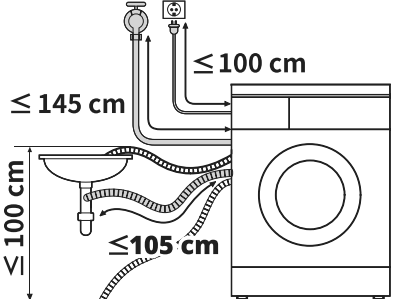
ملاحظة

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

تركيب خرطوم التصريف

قم بتركيب خرطوم التصريف باستخدام دعامة مرفقة

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



التشغيل

نظرة عامة على التشغيل

استخدام الجهاز

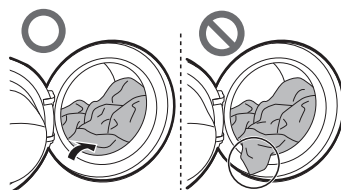
قبل الغسيل الأول، اختر برنامج غسيل Cotton (القطن) وأضف نصف كمية المظفات، واترك الجهاز يعمل بدون وضع ملابس. هذا يزيل الرواسب المحتملة من حوض الغسيل والتي قد تبقى أثناء التصنيع.

1 افرز الغسيل وضع الملابس.

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

2 تنبيه!

قبل إغلاق الباب، تأكيد من أن جميع الملابس والأغراض موجودة داخل الحوض وغير متتدلي على سادة الباب المطاطية حيث ستعلق عند إغلاقه. إن التقاء عن فعل ذلك سيتخرج عنه وقوع ضرر بسادة الباب والملابس.



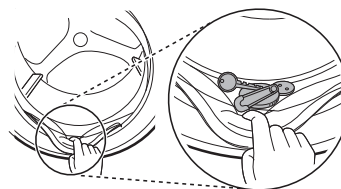
ملاحظة

- في الحالات التالية، لن يفتح الباب حتى لو قمت بالإيقاف المؤقت لبرنامج الغسيل أو قمت بـ إيقاف تشغيل الغسالة.

- عندما تبدأ الغسالة برنامج الغسيل وكانت المياه داخل حلقة الغسيل، فلن يفتح الباب من أجل منع تدفق المياه حتى تقوم الغسالة بتصريف المياه تماماً.

6 إنهاء الدورة.

- آخر أي قطع من الحشية المرنة الخاصة بسادة الباب لمنع إحداث ثلف في الملابس والسادة.



2 أضف منتجات التنظيف أو المنظف والممعن.

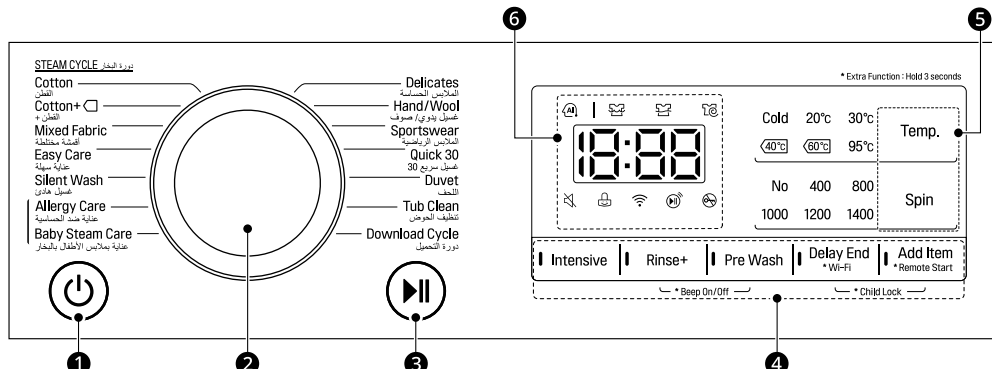
- أضف كمية مناسبة من المنظف إلى موزع المنظف. وعند الحاجة، أضف المبيض أو منعم القماش إلى المناطق المناسبة في الموزع.

3 قم بتشغيل الجهاز.

لوحة التحكم

قد تختلف لوحة التحكم الحقيقة من طراز آخر.

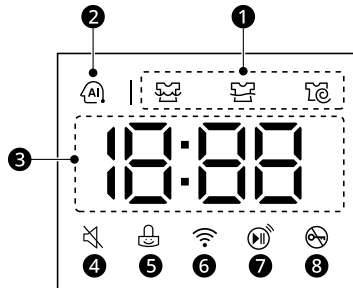
خواص لوحة التحكم



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

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

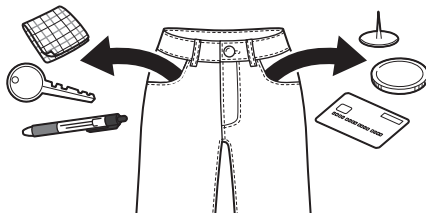
شاشة الوقت والحالة



الوصف	
<p>مؤشرات حالة البرنامج</p> <ul style="list-style-type: none"> سيومض مصباح LED للمرحلة النشطة عند تشغيل برنامج الغسيل بينما ستظل مصابيح LED للمراحل الأخرى في وضعية الاستقرار. بعد استكمال المرحلة، سيغلق مصباح LED. إذا تم إيقاف المرة مؤقتاً، فسيتوقف مصباح LED للمرحلة النشطة عن الوميض. 	١
<p>AI DD</p> <ul style="list-style-type: none"> يتيح إجراء حركات دورانية مناسبة لحالة الغسل وذلك بعد الانتهاء من استشعار الحمولة. يمكن قيد التشغيل عند تحديد البرامج Cotton (القطن)، Mixed Fabric (أقمشة مختلطة) و Easy Care (عنابة سهلة) وتنشيفها. 	٢
<p>الوقت التقريري المتبقي</p> <ul style="list-style-type: none"> عند تحديد برنامج الغسيل، يتم عرض الوقت الافتراضي المحدد لهذا البرنامج. سيتغير هذا الوقت تبعاً للخيارات المحددة. إذا ظهر --- على الشاشة، فيظهر الوقت بعدهما يكشف خيار استشعار الحمولة عن حجمها. هذا الأمر طبيعي. الوقت الظاهر هو وقت تقريري فحسب. إذ يتوقف الوقت على ظروف التشغيل الطبيعية. قد تؤثر عوامل خارجية كثيرة (وزن الحمولة، درجة حرارة الغرفة، درجة حرارة الماء الداخلي وغيرها) في الوقت الحقيقي. 	٣
يمكن قيد الإضاءة عند إيقاف تشغيل صوت الصافرة.	٤
يمكن قيد الإضاءة عند إغلاق لوحة التحكم باستثناء الزر الطاقة .	٥
يمكن قيد الإضاءة عند توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi في المنزل.	٦
يمكن قيد الإضاءة عند تنشيط ميزة التحكم عن بعد.	٧
يمكن قيد الإضاءة عند بدء البرنامج وإغلاق الباب.	٨

فحص الملابس قبل وضع الحمولة

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



- عند غسل الملابس بasherette طولية مضمونة، اربطها أو استخدم شبكة غسيل.
- استخدم شبكة غسيل للأشياء الصغيرة مثل الأكمام والجوارب النسائية والسارويل الضيقية والملابس الداخلية والجوارب لتفادي أن تصبح عالقة بين الحلقة وسدادة الباب.
- املأ شبكة الغسيل بأقل من نصف سعتها واغسل ملابس أخرى. لا تفرط في ملتها أو غسلها بشكل منفصل، فقد يتسبب ذلك في تلطّل الحلة، مما يؤدي إلى عدم كفاية دوره العصر.
- أغلق السحابات والخطافات والسلامات ذات حوصلة للتأكد من أن هذه الأشياء لن تعلق بالملابس الأخرى.
- امسح الأوساخ والبقع من خلال وضع مقدار صغير من المنظف المذاب في الماء على البقع وغسلها للمساعدة في إزالة الأوساخ.

إضافة المنظفات والمواد المنعمة

مقدار المنظف

- يجب استخدام المنظف وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، و اختياره وفقاً لنوع النسيج ولونه ومدى اتساخه ودرجة حرارة الغسل. استخدم المنظفات المناسبة للغسالات ذات حوصلة الغسيل من نوع (التحميم 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 تقليل الحمولة على المحرك.
- إذا كنت ترغب في استخدام منظف سائل، فاتبع الإرشادات التي توفرها الشركة المصنعة للمنظف.
- يمكنك سكب المنظف السائل مباشرةً في درج المنظفات الرئيسي إذا كنت ستبدأ دورة الغسيل على الفور.

تجهيز حمولة الغسيل

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

تصنيف الملابس

- درجة الاتساخ (شديد، عادي، خفيف): افرز الملابس وفقاً لدرجة اتساخها. وإذا كان ذلك ممكناً، فلا تقم بغسل الملابس شديدة الاتساخ مع الملابس خفيفة الاتساخ.
- اللون (أبيض، فاتح، غامق): اغسل المنسوجات الغامقة أو المصبوغة بشكل منفصل عن المنسوجات البيضاء أو الفاتحة. يمكن أن ينبع عن خط المنسوجات الفاتحة بالمنسوجات المصبوغة انتقال اللون أو تغيير لون الملابس الأفتح لوتاً.
- 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 نسج الملابس وطريقة غسلها.

الرموز الموجودة على ملصقات العناية

الغسيل/نوع النسج	الرمز
غسيل عادي	●
قطن، أنسجة مختلطة	●
عنابة سهلة	●
ستانعي، أنسجة مختلطة	●
غسيل حساس خاص	●
ملابس حساسة	●
غسيل يدوى فقط	●
صوف، حرير	●
ممنوع الغسل	●

ملاحظة

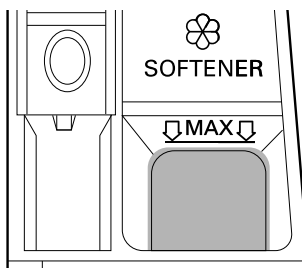
- تمعليك الشرط الموضوحة أسفل الرمز المعلومات المتعلقة بنوع النسج وكذلك مقدار الضغط الميكانيكي الأقصى المسموح.

- منظفات الغسالة الأساسية، ومنفي الماء، والمبيض ومزيل البقع
 - ② حجيرة منظف الغسيل المبدئي
 - ③ حجيرة منعم القماش السائل
- أغلق درج موزع المنظفات بهدوء قبل بدء الدورة.
- إغلاق الدرج بقوة قد يتسبب في زيادة تدفق المنظف داخل حجيرة أخرى أو توزيعه داخل حوض الغسل قبل ضبط البرنامج.
 - كن حذراً حتى لا تعلق يديك في الدرج أثناء غلقه.
 - وجود القليل من المياه داخل حجيرات الموزع في نهاية الدورة أمر طبيعي.

حجيرة منعم القماش

تحوي الحجيرة منعم القماش السائل الذي يورّع تلقائياً خلال آخر دورة شطف. يمكنك استخدام مسحوق منعم القماش أو النوع السائل منه.

- اسكب منعم القماش إلى أن يصل إلى خط أقصى حد للملء. سكب منعم القماش بحيث يتتجاوز خط أقصى حد للملء قد يتسبب في توزيعه قبل أول أنه وبالتالي ظهور بقع على الملابس.



ملاحظة

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

إضافة أقراص التنظيف

يمكنك استخدام أقراص التنظيف أثناء الغسيل.

- لا تستخدم المنظف السائل إذا كنت تستخدم وظيفة **Delay End** (وقت التأخير النهائي) 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 الألوان. للحصول على أفضل النتائج، يجب الإفراط في استخدام المنظف. التفاصيل عن فعل ذلك يؤدي إلى حدوث رغوة زادت عن الحد.
- 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 الملونة والصوف أو الملابس الحساسة أو الغامقة.
 - مسحوق الغسيل يكون ملائماً لجميع أنواع الأنسجة.
 - للحصول على نتائج غسيل أفضل للملابس البيضاء وذات الألوان الفاتحة، استخدم مسحوق غسيل يحتوي على مبيض.
 - يتتفق المنظف من الموزع في بداية دورة الغسيل.

ملاحظة

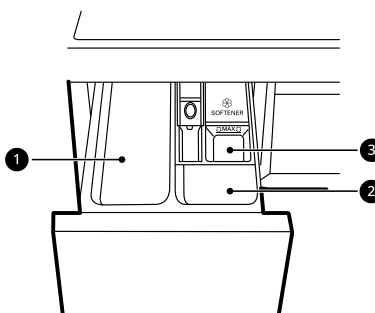
- لا تترك المنظفات تتصلب، حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء الشطف، أو راحة.
- الحمولة الكاملة: وفقاً ل recommandations الشركة المصنعة.
- الحمولة الجزئية: 1/2 الكمية المعتادة.
- الحد الأدنى للحمولة: 1/3 الحمولة الكاملة.

استخدام الموزع

لإضافة مقدار من المنظف إلى الموزع:

1 افتح درج الموزع.

2 اضف المنظف والمنعم داخل الحجيرات الملامنة.



① حجيرة منظف الغسيل الرئيسي

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

2 ضع الملابس في حوض الغسل وأغلق الباب.

ملاحظة

- لا تضع أقراص التنظيف داخل الموزع.

إضافة منقى الماء

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

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

جدول البرامج

برامج الغسيل

الحد الأقصى للحمولة: مقنن	40 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 95 درجة منوية	Cotton (القطن)
	يقوم بغسل الغسيل المتسخ العادي من خلال الجمع بين حركات حوض الغسل المختلفة.	الوصف

الحد الأقصى للحمولة: مقنن	60 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 60 درجة منوية	Cotton+ (القطن+)
	يقوم بغسل الغسيل المتسخ العادي من خلال الجمع بين حركات حلة الغسل المختلفة مع استهلاك للطاقة أقل من البرنامج Cotton (القطن) بالإعدادات المماثلة.	الوصف

الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم	40 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 60 درجة منوية	Mixed Fabric (أقمشة مختلطة)
	<p>مناسب لغسل الأنسجة المختلطة في الوقت نفسه.</p> <ul style="list-style-type: none"> يستخدم مع أنواع مختلفة من الأقمشة باستثناء بعض الأنواع الخاصة من الملابس مثل (الحرير/الملابس الناعمة والملابس الرياضية والملابس القاتمة والصوف والألحة/الستائر). 	الوصف

الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم	40 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 60 درجة منوية	Easy Care (عناية سهلة)
	<p>مناسب لغسل الملابس التي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها.</p> <ul style="list-style-type: none"> يستخدم مع البولي أमيد، والأكريليك، والبوليستر. 	الوصف

الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم	40 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 60 درجة منوية	Silent Wash (غسيل هادئ)
	<p>مناسب لغسل الملابس بضوضاء واهتزاز أقل من برامج الغسيل الأخرى.</p> <ul style="list-style-type: none"> استخدم هذا الإعداد للملابس القطنية البيضاء المتسخة قليلاً (الملابس الداخلية). 	الوصف

الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم	60 درجة منوية	Allergy Care (عناية ضد الحساسية)
	<p>يساعد على تقليل المواد التي تسبب رد فعل تحسسي، باستخدام وظيفة البخار.</p> <ul style="list-style-type: none"> استخدمه مع القطن، الملابس الداخلية، أغطية الوسائد، ملاءات الأسرّة، ملابس الأطفال. 	الوصف

الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم	60 درجة منوية	Baby Steam Care (عناية بملابس الأطفال بالبخار)
	يساعد في إزالة بقع الطعام من ملابس الأطفال.	الوصف

الحد الأقصى للحملة: 3 كجم	20 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة منوية	Delicates (الملاس الحساسة)
مناسبة لغسيل الملابس الداخلية والشفافة والمخرمة.		الوصف
الحد الأقصى للحملة: 2 كجم	30 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة منوية	Hand/Wool (غسيل يدوی / صوف)
مناسب للملابس الرقيقة التي يمكن غسلها باليد أو داخل الغسالة، مثل الصوف والملابس الداخلية والفساتين وغيرها من الملابس القابلة للغسيل. • ينصح باستخدام المنظف الخاص بالصوف القابل للغسيل في الغسالة		الوصف
الحد الأقصى للحملة: 3 كجم	40 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة منوية	Sportswear (الملاس الرياضية)
مناسب لأنواع خاصة من الملابس مثل الملابس الرياضية وملابس الخروج. • استخدمه مع طبقة القماش الطاردة للمياه المستخدمة في الملابس.		الوصف
الحد الأقصى للحملة: 2 كجم	20 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة منوية	Quick 30 (غسيل سريع 30)
مناسب لغسل الحمولات الصغيرة والملابس قليلة الاتساخ لمدة 30 دقيقة تقريباً.		الوصف
الحد الأقصى للحملة: 2.5 كجم (1 لحاف)	Cold (بارد) حتى 40 درجة منوية	Duvet (اللحاف)
تستخدم في غسيل قطع كبيرة الحجم مثل أغطية السرير، والوسائد، وأغطية الأريكة، وما إلى ذلك.		الوصف
-	-	Tub Clean (تنظيف الحوض)
تساعد هذه الوظيفة في تنظيف الجزء الداخلي من حوض الجهاز.		الوصف
-	-	Download Cycle (دورة التحميل)
يسمح لك هذا البرنامج بتثبيت برنامج غسيل جديد وخالص يناسب جهازك وذلك باستخدام الهاتف الذكي. Rinse+Spin (شطف + دوران) هو البرنامج الافتراضي.		الوصف
ملاحظة		
<ul style="list-style-type: none"> 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 محلب. 		

خيارات إضافية

ملاحظة

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

البرنامج	Intensive (كثيف)	Pre Wash (غسيل مبدئي)
(القطن) Cotton	●	●
(القطن+) Cotton+	●	●
(أقمشة مختلطة) Mixed Fabric	●	●
(عناية سهلة) Easy Care	●	●
(غسيل هادئ) Silent Wash	●	
(عناية ضد الحساسية) Allergy Care	●	
(ملابس الأطفال بالبخار) Baby Steam Care	●	
(الملابس الحساسة) Delicates	●	
(غسيل يدوي / صوف) Hand/Wool	●	
(الملابس الرياضية) Sportswear	●	
(غسيل سريع 30) Quick 30	●	●
(اللحف) Duvet	●	

سرعة الدوران القابلة للتحديد

البرنامج	سرعة الدوران	المتاح
(القطن) Cotton	1400 دورة في الدقيقة	جميع
(القطن+) Cotton+	1400 دورة في الدقيقة	جميع
(أقمشة مختلطة) Mixed Fabric	1000 دورة في الدقيقة	جميع
(عناية سهلة) Easy Care	1400 دورة في الدقيقة	جميع
(غسيل هادئ) Silent Wash	800 دورة في الدقيقة	تصل إلى 1000 دورة في الدقيقة
(عناية ضد الحساسية) Allergy Care	1400 دورة في الدقيقة	جميع

البرنامج	الافتراضي	سرعة الدوران	المتاح
Baby Steam Care (عنية بملابس الأطفال بالبخار)	1000 دورة في الدقيقة	تصل إلى 1000 دورة في الدقيقة	
Delicates (الملابس الحساسة)	800 دورة في الدقيقة	تصل إلى 800 دورة في الدقيقة	
Hand/Wool (غسيل يدوي / صوف)	800 دورة في الدقيقة	تصل إلى 800 دورة في الدقيقة	
Sportswear (الملابس الرياضية)	800 دورة في الدقيقة	تصل إلى 800 دورة في الدقيقة	
Quick 30 (غسيل سريع 30)	800 دورة في الدقيقة	جميع	
Duvet (اللحف)	1000 دورة في الدقيقة	تصل إلى 1000 دورة في الدقيقة	

ملاحظة

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

خيارات ووظائف إضافية

يمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخفيض البرامج.

تخفيض 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 يصعد الذي ترغب به.

حدد درجة حرارة الماء المناسب لنوع الحمولة التي تخليها. واتبع ملصقات العناية بتنسق الملابس للحصول على أفضل النتائج.

(دوران) Spin

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

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

ملاحظة

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

ملاحظة

- إذا حدثت ببرنامج الغسيل، فلن تستطيع تحديد خيار الدوران فقط. وإذا حدث ذلك، اضغط على الزر **الطاقة** مرتين لإيقاف الغسالة وإعادة تشغيلها.

استخدام الخيارات الأساسية

يمكنك تخصيص البرنامج باستخدام الخيارات الأساسية الآتية:

(غسيل مبني) Pre Wash

يُوصى باستخدام هذا الخيار عند غسل الحمولة شديدة الاتساخ.

- 1 اضغط على الزر **الطاقة**.

- 2 حدد برنامج الغسيل.

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

- 4 اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

- 1 جهز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

- 2 اضغط على الزر **الطاقة**.

- 3 اصف المنظف.

- 4 حدد برنامج الغسيل.

(شطف+) Rinse+

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

- اضغط على الزر **Rinse+** (شطف+) لإضافة الشطف لمرة واحدة.

(كثيف) Intensive

تستخدم هذه الوظيفة لغسل الملابس العادية وشديدة الاتساخ.

- اضغط على الزر **Intensive** (كثيف).

اتبع الخطوات التالية لتخفيض برنامج الغسيل.

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

Add Item (اضافة عنصر)
يمكنك استخدام هذا الخيار لإضافة ملابس أو إزالتها حتى بعد بدء برنامج الغسيل.

1 اضغط على الزر الطاقة.

2 حدد برنامج الغسيل.

الإعدادات

(قفل الأطفال) Child Lock
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، [A] والوقت المتبقى يظهران بالتناوب على الشاشة أثناء الغسيل وتشغيل هذه الوظيفة.
- لن يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة إلى إعادة تعين هذه الوظيفة. يجب إلغاء تفعيل هذه الوظيفة لتتمكن من الوصول إلى أي وظائف أخرى.

3 اضغط على الزر Add Item (اضافة عنصر) حسب الحاجة.

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

5 اغلق الباب ثم اضغط على زر بدء/إيقاف موقت.

قفل لوحة التحكم

1 اضغط زر الطاقة للتشغيل.

2 اضغط على زر Delay End (وقت التأخير انتهي) وزر Add Item (اضافة عنصر) معاً لمدة ثلاثة ثوانٍ لتفعيل هذه الوظيفة.

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

إلغاء قفل لوحة التحكم

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

Delay End (وقت التأخير انتهي)
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 انتهي) حسب الحاجة.

4 اضغط على الزر بدء/إيقاف موقت.

ملاحظة

5 باستثناء مصابيح LED الخاصة بزر Delay End (وقت التأخير انتهي)، سيتم إطفاء جميع مصابيح LED الموجودة على لوحة التحكم في غضون 20 دقيقة. قد تختلف هذه الميزة باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.

اضغط على زر Delay End (وقت التأخير انتهي) وزر Add Item (اضافة عنصر) معاً لمدة ثلاثة ثوانٍ لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.

(تشغيل/إيقاف الجرس) Beep On/Off

يعزف هذا الجهاز موسيقى عند تشغيله وإيقافه.

اضغط مع الاستمرار على الزرين Pre Wash+ Rinse+ (غسل مبدئي) في الوقت نفسه لمدة 3 ثوانٍ لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.

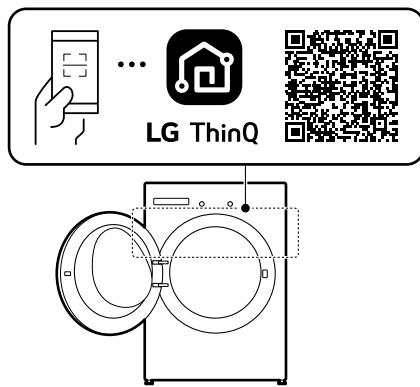
الوظائف الذكية

- تم تغيير مزود خدمة الانترنت
- يخضع التطبيق للتغيير لأغراض تحسين الجهاز بدون إشعار المستخدمين.
- قد تتغير الميزات حسب الطراز.

تثبيت تطبيق LG ThinQ وتوصيل جهاز LG

الطرز المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

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



الطرز غير المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

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

2 قم بتنشيف تطبيق LG ThinQ وسجل الدخول باستخدام حسابك الموجود أو قم بإنشاء حساب LG لتسجيل الدخول.

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

ملاحظة

- للتحقق من الاتصال بشبكة Wi-Fi، تأكد أن مؤشر Wi-Fi على لوحة التحكم مضاء.

تطبيق LG ThinQ

يسهل تطبيق LG ThinQ لك التواصل مع الجهاز باستخدام هاتف ذكي.

مزايا تطبيق LG ThinQ

تواصل مع الجهاز عبر هاتف ذكي باستخدام الخصائص الذكية الملامسة.

(البدء عن بعد) Remote Start يتيح لك التحكم في الجهاز عن بعد من خلال تطبيق LG ThinQ.

Download Cycle (دورة التحميل)

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

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

بمجرد اكمال تزيل الدورة في الجهاز، يحفظ الجهاز بالدورات التي تم تزيلها حتى يتم تزيل دورة جديدة.

ملاحظة

- يمكن تخزين دورة واحدة في الجهاز في كل مرة.

التدريب على تنظيف الحوض

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

مراقبة الطاقة

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

Smart Diagnosis (التخيص الذكي)

توفر هذه الوظيفة معلومات مفيدة حول تشخيص مشكلات الجهاز وحلها حسب ننم الأستخدام.

الإعدادات

يسهل لك تعيين خيارات متعددة على الجهاز وفي التطبيق.

إرسال التنبهات

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

ملاحظة

• في الحالات التالية، يجب عليك تحديث معلومات الشبكة لكل جهاز في تطبيق LG ThinQ ضمن بطاقات الجهاز > الإعدادات > تغيير الشبكة.

- تم تغيير الموجه اللاسلكي

- تم تغيير كلمة مرور الموجه اللاسلكي

- ابداً إحدى الدورات من التطبيق **LG ThinQ** على هاتفك الذكي.

ملاحظة

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

تعطيل هذه الوظيفة يدوياً

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

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد

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

ملاحظة

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

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية المصدر 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 opensource.lge.com

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

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

- 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 اخطاء، أو خلل، أو أخطاء تنتج عن طريق الاتصال بالشبكة.
- يمكن أن تجعل البنية اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.
- إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من المأذن، ستصبح قوة الإشارة ضعيفة. قد يستغرق التوصيل وقتاً 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 الإشارة.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة **Wi-Fi** أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة بيئة الشبكة الحالية.
- تعذر اتصال الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة اللاسلكية. افصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحماية الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك مُمكناً، قم بتنطحيله أو أضف إليه استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)
- قد تختلف واجهة استخدام الهاتف الذكي حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المصنعة.
- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطاً على **WEP**، فقد يتغير عليك إعداد الشبكة الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (**WPA2**) ثم أعد توصيل الجهاز.

استخدام الجهاز عن بعد

Remote Start (البدء عن بعد)

استخدم هاتفاً ذكرياً للتحكم في جهازك عن بعد. يمكنك أيضًا من إيقاف تشغيل الدورة للتعرف على الوقت المتبقي للدورة.

استخدام هذه الوظيفة

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

اضغط على الزر الطاقة.

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

Smart Diagnosis (التشخيص الذكي)

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

- 3** اضغط على زر **Temp.** (درجة الحرارة) مدة 3 ثوانٍ أو أكثر مع الاستمرار في الإمساك بصوan التكلم في هاتفك الذكي من زر الطاقة حتى انتهاء نقل البيانات.
- أيقون 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.

ملاحظة

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

استخدام تطبيق LG ThinQ بعرض تشخيص المشكلات

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

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

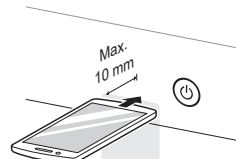
استخدام "التشخيص المسموع" بعرض تشخيص المشكلات

اتبع التعليمات أدناه للاستفادة 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 زر الطاقة لتشغيل الجهاز.
- لا تضغط على أي أزرار أخرى.

- 2** ضع صوan التكلم في هاتفك الذكي بالقرب من زر الطاقة.



! 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 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.

تنظيف الجهاز بصورة دورية**تنظيف حوض الغسل****(تنظيف الحوض) Tub Clean**

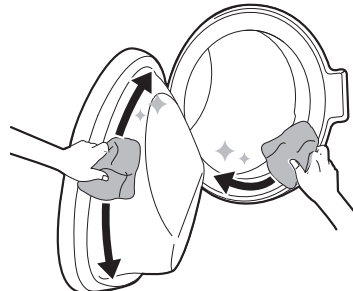
وهو برنامج المساعدة في تنظيف الجهاز من الداخل بالتفع والغسل والشطف والدوران.

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

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

ملاحظة

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

**!** تحذير

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

تنظيف الهيكل الخارجي

تساعد العناية الجيدة بالجهاز على اطالة العمر الافتراضي.

الهيكل الخارجي

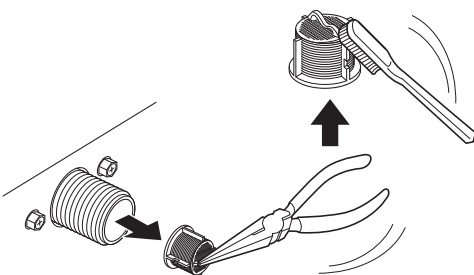
- امسح أي تسربات على الفور.

1 ازل أي ملابس أو أغراض من الجهاز وأغلق الباب.

2

افتح درج الموزع وأصف المسحوق المقاوم للرواسب الكلسية في حبيرة الغسيل الرئيسية.

- يمكن وضع الأقراص مباشرةً في حوض الغسل كديل للمسحوق.
- أزّل مصفاة المياه المدخلة باستخدام زرادية صغيرة ثم نظف المصفاة باستخدام فرشاة أسنان ذات شعيرات متوسطة.



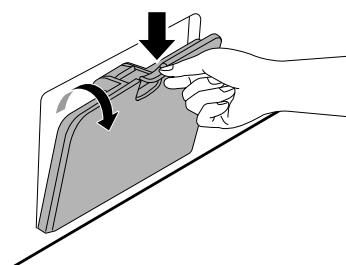
تنظيف فلتر مضخة التصريف والقيام بالتفريغ الطاري للماء

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 بيطره.
- 4اضغط زر الطاقة للتشغيل، ثم حدد **Tub Clean** (تنظيف الحوض).
- 5اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت للblade.

- 6اترك الباب مفتوحاً حتى يجف الجزء الداخلي من الجهاز تماماً.
- قد تتبث من الجهاز رائحة كربهأ أو عفنة ما لم يجف الجزء الداخلي منه تماماً.

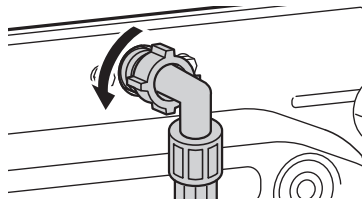
تحذير !

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

تنظيف فلتر إدخال الماء

- يعمل فلتر إدخال المياه على جمع ترسيب الجير أو أي رواسب قد تكون في المياه المدخلة إلى الجهاز. قم بتنظيف مرشح المدخل كل ستة أشهر، أو أكثر إذا كان الماء عسرًا جدًا أو يحتوي على آثار من التربات الكلسية.
- 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 مباشرةً.
 - سوف تظهر رسالة الخطأ E16 على لوحة الحكم عند عدم دخول الماء إلى درج منظمات الغسيل.

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



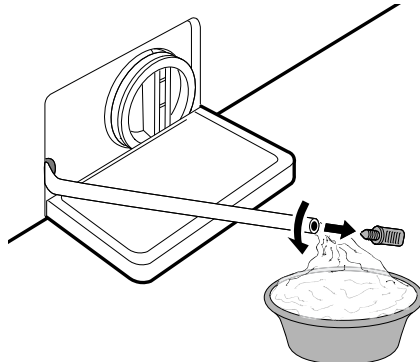
- 7** اعد إدخال السدادة في أنبوب التصريف ثم ضع الأنبوب في حامله. يتم توفير حامل الأنابيب الرأسية والأفقية للتخلص المناسب أو لأنبوب التصريف.

8أغلق غطاء الغلاف.

نَّيْبِيَه

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

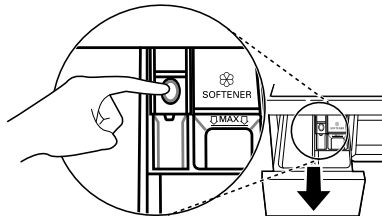
- 3** قم ب拔الة سادة التصريف من أنبوب التصريف أولاً، ثم قم بتصريف المياه.



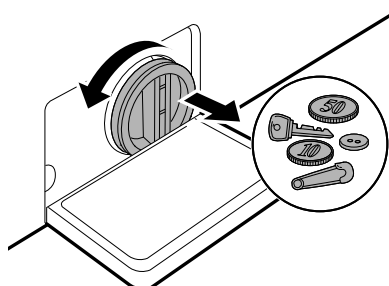
تَنْظِيفُ درَجِ الموزع

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

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



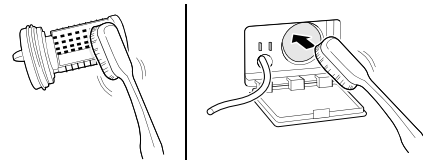
- 4** قم بفك فلتر مضخة التصريف ببطء لتصريف المياه المتبقية، ومن ثم إزالة المخلفات أو الأجسام العالقة في الفلتر.



2 قم ب拔الة المواد المتراكمة من المنظف ومنع القماش.

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

- 5** نَفِّفْ فلتر مضخة التصريف وفتحتها باستخدام فرشاة.



- 6** بعد تنظيف فلتر مضخة التصريف، أعد إدخال الفلتر بعناية وثبت غطاء التصريف في اتجاه عقارب الساعة بحذر لتجنب تشتيت الخيوط والتسريب.

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

4 امسح اي رطوبة بمنشفة او قطعة قماش بعد التنظيف.

5 قم باعادة تجميع اجزاء الدرج بوضعها في الأماكن المخصصة لها ثم
ادخل درج موڑع منظفات الغسيل.

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 توفيرًا الوقت، والمعلم الذي قد تكتبه عند التواصل مع مركز خدمة LG Electronics.



قبل الاتصال بمركز الخدمة

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

رسائل الخطأ

الأعراض	السبب المحتمل والحل
E خطأ في خرطوم الإنhal	<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 عدم التوازن	<ul style="list-style-type: none"> صنبور الإمداد بالمياه غير مفتوح بالكامل. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء. • افتح صنبور المياه بالكامل. خرطوم (خرطيم) الإمداد بالماء ملتوي. • قم بتسوية الخرطوم أو أعد تركيب خرطوم إدخال الماء.
E خطأ في تصريف المياه	<ul style="list-style-type: none"> فلتر خرطوم (خرطيم) الإمداد بالماء مسدود. • افحص فلتر صمام الإنhal ونظفه بعد إغلاق الصنابير وإزالة وصلات الخرطوم من الغسالة. يتميز الجهاز بوجود نظام قادر على اكتشاف حالات عدم التوازن بالجهاز وتصحيحها. • قد تكون الملابس مبللة في نهاية الدورة، 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 التصريف	<ul style="list-style-type: none"> الحمولة صغيرة للغاية. عند تحميل الأغراض الثقيلة الغربية (مثل سجادة الحمام وبرانس الحمام وما إلى ذلك)، قد يؤدي ذلك إلى إيقاف الدوران أو إعاقة دورة الدوران بالكامل. • أضف غرضًا واحدًا أو اثنين مشابهين من أغراض الملابس للمحافظة على توازن الحمولة. قم بإغلاق الباب واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الأمر لحظات قليلة قبل أن يبدأ الجهاز في عملية الدوران. يجب إحكام غلق الباب قبل أن تبدأ الغسالة في الدوران.
E خطأ في التصريف	<ul style="list-style-type: none"> خرطوم التصريف ملتوي أو مسدود. لا يتم تصريف الماء الموجود في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء. • قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته.
dE dE1 dE2 dE4 خطأ في الباب	<ul style="list-style-type: none"> فلتر التصريف مسدود. • افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه. تقطع جهاز استشعار الباب. • يرجى الاتصال بمركز خدمة LG. يمكن العثور على رقم هاتف مركز خدمة LG المحلي مكتوبًا على بطاقة الضمان.
E عطل في وحدة التحكم	<ul style="list-style-type: none"> ثمة عطل في وحدة التحكم. • افضل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.

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

أوضاع يحتمل سماعها

الأعراض	السبب المحتمل والحل
صوت الارتجاج والفعمة	قد توجد أجسام غريبة في حوض الغسل مثل المفاتيح 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 طلب الخدمة.
الغسالة تصدر صوتاً غير اعتيادي	قد ينبع عن الملابس الثقيلة إصدار صوت غير اعتيادي. هذا أمر طبيعي عادة. • في حالة استمرار إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثبتاً بشكلٍ غير متوازن. قم بإيقاف التشغيل وأعد توزيع الملابس.
أوضاع الاهتزاز	قد تكون الملابس غير متوازنة. • قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الملابس بعد فك قفل الباب.
لم يتم إزالة مواد التغليف.	• قم بإزالة مواد التغليف.
قد تكون الملابس موزعة بشكلٍ غير متساوٍ في حوض الغسل.	• قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الملابس بعد فك قفل الباب.
جميع أرجل الاستواء غير مستقرة على الأرض بالتساوي وغير ثابتة.	• انظر إلى تعليمات ضبط مستوى الجهاز لختين مستوى.
الأرض ليست صلبة بما يكفي.	• تحقق من صلابة الأرض وعدم ليونتها. انظر متطلبات مكان التركيب لتحديد المكان المناسب لوضع الجهاز.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تسرب الماء	<ul style="list-style-type: none"> انسداد أنابيب التصريف بالمنزل. ازل العائق من أنابيب التصريف. اتصل بسباك إذا لزم الأمر.
	<ul style="list-style-type: none"> حدوث تسريب بسبب التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو بسبب انسداده. قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه بانتظام.
	<ul style="list-style-type: none"> فتر مضخة التصريف غير مركب بطريقة صحيحة. أعد تركيب فلتر مضخة التصريف.
الجهاز لا يعمل.	<ul style="list-style-type: none"> توقف لوحة التحكم عن العمل بسبب عدم التفاعل. هذا أمر طبيعي، اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.
	<ul style="list-style-type: none"> الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي. تأكد من توصيل السلك بأمان في مقس يعمل.
	<ul style="list-style-type: none"> توقف إمداد الماء. أدر صنبور المياه بالكامل.
	<ul style="list-style-type: none"> عنصر التحكم غير محددة بطريقة صحيحة. تأكد من أن البرنامج مضبوط بشكل صحيح. أغلق الباب واضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.
	<ul style="list-style-type: none"> باب مفتوح. أغلق الباب وتأكد من عدم احتشار أي من الأعراض تحت الباب مما يمنعه من الإغلاق بشكل كامل.
	<ul style="list-style-type: none"> قطاع التيار/المصهر مقصول أو محترق. افحص قطاع التيار/المصهرات بالمنزل. استبدل المصهرات أو أعد ضبط القاطع. ينبغي تخصيص دائرة كهربائية فرعية خاصة بالجهاز. سيسافج الجهاز البرنامج من حيث توقف بمجرد استعادة الطاقة.
	<ul style="list-style-type: none"> عنصر التحكم يلزم إعادة ضبطه. اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرنامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.
	<ul style="list-style-type: none"> بدء/إيقاف مؤقت لم يتم الضغط عليه بعد تحديد البرنامج. اضغط على الزر الطاقة، ثم أعد تحديد البرنامج المطلوب واضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت. سوف يتوقف الجهاز عن التشغيل إذا لم يتم الضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت خلال وقت معين.
	<ul style="list-style-type: none"> ضغط الماء منخفض للغاية. افحص صنبوراً آخر بالمنزل للتأكد من أن ضغط الماء بالمنزل مناسب.
	<ul style="list-style-type: none"> يسبب الجهاز سخونة الماء أو يحدث بخاراً. قد يتوقف حوض الغسل عن العمل لفترة مؤقتة خلال دورات معينة حتى يتم تسخين الماء بشكل أمن عند درجة الحرارة المحددة.
يتوقف الجهاز لدقائق قليلة ثم تتم إعادة تشغيله.	<ul style="list-style-type: none"> تم تشطيط جهاز حماية المحرك لمنع حدوث سخونة زائدة 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.	<ul style="list-style-type: none"> ال الخيار Child Lock (قفل الأطفال) قيد التشطيط. قم بإيقاف تفعيل الخيار Child Lock (قفل الأطفال) عند الحاجة.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
باب لا يفتح.	لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة. هذا أمر طبيعي، يمكن فتح الباب بأمان بعد إيقاف تشغيل (٦٥).
لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة.	انسداد فلتر الإدخال. تأكد من أن فلتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات الماء غير مسدودة.
إمداد الماء غير كافٍ.	قد تكون خراطيم إدخال المياه مأتوية. تأكد من عدم التواء أو انسداد خراطيم إدخال المياه.
لا يقوم الجهاز بتصرفيف المياه.	خرطوم التصرفيف ملتوي. تأكد من أن خرطوم التصرفيف غير ملتوي.
لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو لا يتم توزيعه على الإطاق.	وضع خرطوم التصرفيف على ارتفاع أعلى من ١ م فوق سطح الأرضية. تأكد من عدم وضع خرطوم التصرفيف على ارتفاع أعلى من ١ م من قاعدة الجهاز.
وقت الدورة أطول من المعتاد.	استخدام مقدار كبير من المنظف. اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف.
تم خلط الملابس الثقيلة مع الملابس الخفيفة.	قد يكون فلتر مضخة التصرفيف منسد. قم بتنظيف فلتر التصرفيف.
تم الغاء نهاية الدورة.	الحملة صغيرة للغالية. اضف مزيجاً من الأغراض كي يتمكن الجهاز من موازنة الحملة.
تم الكشف عن وجود خلل في الموازن أو تم تشغيل برنامج إزالة رغوة الصابون.	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 الكشف عن وجود خلل في الموازن أو تم تشغيل برنامج إزالة رغوة الصابون.	الحملة ليست متوازنة. قم بإعادة توزيع الحملة بدؤياً إذا كانت قطع الملابس متشابكة.
إزاله البقع	هذا أمر طبيعي، فالوقت المتبقى الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية. ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
إزالة البقع ضعيفة للبقع.	محاولة إزالة البقع الصعبة. ربما تكون الأغراض التي تم غسلها سلباً ملوثة ببقع قاسية، ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها بدؤياً أو معالجتها مسبقاً للمساعدة في إزالة البقع.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
البق	<ul style="list-style-type: none"> يتم توزيع المبيضن أو المنعم في وقت مبكر من الدورة. وحدة الموزع مملوءة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيضن أو المنعم بسرعة. قم دائمًا بمعايرة المبيضن لتجنب الملء المفرط. أغلق موزع المنظفات بهدوء.
تمت إضافة المبيضن أو المنعم مباشرة على الملابس في حوض الغسل.	<ul style="list-style-type: none"> استخدم دائمًا موزع المنظفات لضمان توزيع المبيضن أو المنعم بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء البرنامج.
لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة.	<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 أبدًا بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ.
تجاعيد الملابس	<ul style="list-style-type: none"> لا يتم تفريغ حمولة الغسيل بسرعة. لذا احرص دائمًا على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتمال البرنامج.
الجهاز محمل بشكل مفرط.	<ul style="list-style-type: none"> يمكن وضع الحمولة كاملة في الجهاز، ولكن لا يجب تكديس كمية كبيرة من الأغراض داخل حوض الغسل. ينبغي أن يتم إغلاق باب الغسالة بسهولة.
تم عكس خرطومي لإمداد الماء الساخن والماء البارد.	<ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث كرمشة بالملابس. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.
قد تكون سرعة الدوران مرتفعة جداً.	<ul style="list-style-type: none"> اضبط سرعة الدوران لتلائم نوع الملابس.

الراحمة

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

Wi-Fi

الأعراض	السبب المحتمل والحل
<ul style="list-style-type: none"> جهازك المنزلي أو هاتفك 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 ببارتها، بعد ذلك سجل جهازك على LG ThinQ.
<ul style="list-style-type: none"> بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مقطعة. 	<p>توقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح. 	<p>يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكونًا من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزًا خاصة).</p>
<ul style="list-style-type: none"> تردد جهاز التوجيه ليس 2.4 غيغا هرتز. 	<p>يتم دعم جهاز التوجيه بتردد 2.4 غيغا هرتز فقط. اضبط جهاز التوجيه اللاسلكي على 2.4 غيغا هرتز ثم وصل الجهاز بجهاز التوجيه اللاسلكي. للتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزودي خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنّع جهاز التوجيه.</p>
<ul style="list-style-type: none"> المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من المأزم. 	<p>إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من المأزم، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يتغير تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.</p>

الملحق

ملصق بيانات المنتج (الأردن)

لائحة اللجنة المفوضية (الاتحاد الأوروبي) رقم 1061/2010

العلامة (العلامات) النجمية تعني الطراز المُعْتَدَلُ ويمكن أن يكون (0-9) أو (A-Z).

WV5149*VP	WV7142*VP	LG
9 كجم	10,5 كجم	السعة المقدرة
A+++	A+++	نطرواح فعالة الطاقة في المقاييس من D (الأدنى كفاءة) إلى A+++ (الأعلى كفاءة).
لا	لا	منتظر جائزة العلامة البيئية للاتحاد الأوروبي "EU Ecolabel award" حسب اللائحة الجنة الأوروبية (EC) رقم 66/2010
استهلاك الطاقة		
128	143	• الاستهلاك السنوي المقدر للطاقة (AE_C) بالكيلووات عن كل سنة (كيلووات/سنة) ^{1*}
0.620	0.670	• برنامج غسل الملابس القطنية القياسي عند درجة حرارة 60 درجة منوية بحملة كاملة (كيلو وات ساعة)
0.560	0.630	• برنامج غسل الملابس القطنية القياسي عند درجة حرارة 60 درجة منوية بحملة جزئية (كيلو وات ساعة)
0.460	0.560	• برنامج غسل الملابس القطنية القياسي عند درجة حرارة 40 درجة منوية بحملة جزئية (كيلو وات ساعة)
0.50	0.50	• استهلاك الطاقة المقدر في وضع الإيقاف ووضع التشغيل المستمر (وات)
9240	9900	• الاستهلاك السنوي المقدر للمياه (AW_C) باللترات عن كل سنة (لترات/سنة) ^{2*}
A	A	نطرواح فعالة كفاءة التجفيف بالعصير على مقاييس من G (الأدنى كفاءة) إلى A (الأعلى كفاءة).
1360	1360	• سرعة الدوران القصوى (عدد الدورات في الدقيقة) ^{3*}
% 44	% 44	• كمية الرطوبة المتبقية ^{3*}
برامج القطن القياسية ^{4*} : Cotton+ (القطن+) ، 60 درجة منوية / 40 درجة منوية		
وقف البرنامج القياسي		
267	292	• برنامج غسل الملابس القطنية القياسي عند درجة حرارة 60 درجة منوية بحملة كاملة (دقيقة) ^{5*}
254	258	• برنامج غسل الملابس القطنية القياسي عند درجة حرارة 60 درجة منوية بحملة جزئية (دقيقة) ^{5*}
244	248	• برنامج غسل الملابس القطنية القياسي عند درجة حرارة 40 درجة منوية بحملة جزئية (دقيقة) ^{5*}
10	10	• مدة الإبقاء على وضع التشغيل المستمر (T_1) (دقيقة)
انبعاثات الضوضاء الصوتية التي تنتقل عبر الهواء ^{6*}		

LG	WV7142*VP	WV5149*VP
• الغسيل بالدسيبل (A) و 1 بيكو واط (pW)	53	54
• الدوران بالدسيبل (A) و 1 بيكو واط (pW)	71	71

غسالة قائمة بذاتها

1* استناداً إلى 220 دورة غسل عادية لبرامج القطن القياسية عند درجتي حرارة 60 و 40 درجة منوية بالحملتين الكاملة والجزئية، ووفقاً لاستهلاك في أوضاع الطاقة المنخفضة. سوف يعتمد الاستهلاك الفعلي للطاقة على كيفية استخدام الجهاز.

2* استناداً إلى 220 دورة غسل عادية لبرامج القطن القياسية عند درجتي حرارة 60 و 40 درجة منوية بالحملتين الكاملة والجزئية. سوف يعتمد الاستهلاك الفعلي للطاقة على كيفية استخدام الجهاز.

3* الحد الأقصى لسرعة الدوران القصوى التي يتم بلوغها لبرنامج القطن القياسي عند درجة حرارة 60 درجة منوية بحمولة كاملة، أو لبرنامج القطن القياسي عند درجة حرارة 40 درجة منوية بحمولة جزئية بغض النظر عن الأقل منها، بينما يتم الوصول إلى مقدار الرطوبة المتبقية لبرنامج القطن القياسي عند درجة حرارة 60 درجة منوية بحمولة كاملة، أو لبرنامج القطن القياسي عند درجة حرارة 40 درجة منوية بحمولة جزئية بغض النظر عن أكبر منها.

4* وفقاً للمعلومات الواردة في ملصق العناية وملصق بيانات المنتج ذي الصلة، تتناسب هذه البرامج تنظيف الملابس القطنية عادية الاتساح، فهي ببرامج ذات كفاءة عالية بالنسبة لاستهلاك الطاقة والمياه معاً.

5* برنامج غسل الملابس القطنية القياسي هو Cotton+ (القطن+) ، و (60°C) الحمولة الكاملة، و Cotton+ (القطن+) (60°C) نصف الحمولة، و Cotton+ (القطن+) (40°C) نصف حمولة وفقاً للانتحي EN 60456 No. 1061/2010 (EU) .

6* يعبر عنها re 1 pW dB(A) والتي يتم تقريبها إلى أقرب عدد صحيح أثناء مراحيق الغسيل والعصر لبرنامج القطن القياسي عند درجة حرارة 60 درجة منوية بحمولة كاملة.

مذكرة

مذكرة

مذكرة



LG Electronics (Levant) – Jordan
Abdali Project, Rafik Al-Hariri Avenue,
The Boulevard, Central Square, 5th Floor

شركة إل جي للإلكترونيات – المشرق العربي
منطقة مشروع العبدلي- جادة رفيق الحريري- الطابق الخامس

For JORDAN Customer