



دليل المالك

# غسالة الملابس

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



V4-S9YW



MFL71521471  
Rev.01\_121819

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

حقوق النشر ٢٠١٩ إل جي للاكترونيات. كل الحقوق محفوظة

# جدول المحتويات

قد يحتوي هذا الدليل على صور أو محتوى يختلف عن الطراز  
الذى قمت بشرائه.  
يخصّص هذا الدليل للمراجعة من الشركة المصنعة.

٣ .....	إرشادات السلامة الهامة
٣ .....	اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام
٣ .....	تحذير
٨ .....	<b>التركيب</b>
٨ .....	الأجزاء والمواصفات
١٠ .....	متطلبات مكان التركيب
١١ .....	فتح تغليف الجهاز
١٢ .....	ضبط مستوى الجهاز
١٣ .....	توصيل خرطوم إدخال المياه
١٦ .....	تركيب خرطوم التصريف
١٧ .....	<b>التشغيل</b>
١٧ .....	نظرة عامة على التشغيل
١٧ .....	تهيئة حمولة الغسيل
١٩ .....	إضافة المنظفات والماد المنعمة
٢١ .....	لوحة التحكم
٢٣ .....	جدول البرامج
٢٧ .....	خيارات ووظائف إضافية
٢٩ .....	<b>الوظائف الذكية</b>
٢٩ .....	استخدام تطبيق LG SmartThinQ
٣١ .....	استخدام وظيفة Smart Diagnosis
٣٢ .....	<b>الصيانة</b>
٣٢ .....	تنظيف بعد كل غسلة
٣٢ .....	تنظيف الجهاز بصورة دورية
٣٥ .....	<b>استكشاف الأعطال وإصلاحها</b>
٣٥ .....	قبل الاتصال بمركز الخدمة

## 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

- 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 عيوبهم بالجهاز.
- في حالة تلف سلك توصيل الطاقة الكهربائية، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو أشخاص مؤهلين بنفس القدر لتجنب المخاطر.
- 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 والمغارس
- استخدم خرطوماً جديداً أو مجموعة الخراطيم الجديدة المرفقة مع الجهاز. علمًا بأن إعادة استخدام الخراطيم القديمة قد تؤدي إلى تسرب المياه وبالتالي تلف الممتلكات.
- يجب أن يكون ضغط الماء ما بين ١٠٠ كيلو باسكال و ١٠٠٠ كيلو باسكال.
- تبلغ السعة القصوى في بعض دورات الملابس الجافة المقرر استخدامها:

F1410SW F4V5RYP**	F14105S V4-S10YW	F1409SW F4V5VYP**	F14095S V4-S9YW	F1408SW F4V5TYP**	F14085S V4-S8YW
١٠,٥ كجم		٩ كجم		٨ كجم	

## 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 بياحكام.
- تجنب تركيب الجهاز في أماكن الرطوبة والغبار. تجنب تركيب أو تخزين الجهاز في الهواء الطلق أو في مساحة معرضة للتاثيرات الجوية كضوء الشمس المباشر أو الرياح أو المطر أو درجات الحرارة دون درجة التجمد.
- أحكم ربط خرطوم التصريف لتجنب فصله.
- في حالة تلف سلك الطاقة أو ارتخاء فتحة المقبس، لا تستخدم سلك الطاقة واتصل بمركز خدمة معتمد.
- لا تقم بتوصيل مقابس متعددة أو قبل تمديد للطاقة أو محول بهذا الجهاز.
- يجب عدم تركيب هذا الجهاز خلف باب قابل للقلل، 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 بمقبس 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 مورضاً 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 بالباب أو يرمحوا 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 تخسل أو تجفف الأغراض التي تم تنظيفها أو غسلها أو نقعها أو اتسخت بمواد قابلة للاشتعال أو قابلة للاحتراق (مثل الشمع ومزيلات البق الشمعية والزيت والطلاء والجazoلين ومزيلات الشحوم ومذيبات التنظيف الجاف والكيروسين والبترولين ومزيلات البق وزيت التربتين وزيوت 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 مقبس الطاقة واتصل بمركز LG Electronics لمعلومات العملاء.
- 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 "التنر"، 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 منففات الغسيل، والمواد المنعمة، والمبيضات بعيداً عن متناول الأطفال.
- تجنب لمس قابس الطاقة أو عناصر التحكم في الجهاز ببدين مبتلتين.
- احرص على عدم ثني كابل الطاقة بشكل مفرط أو وضع شيء ثقيل عليه.
- لا تقم بغسل السجاد، أو الأبسطة، أو الأذنية، 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 (أيسوبروپين، أو البروبان، أو الغاز الطبيعي، أو ما إلى ذلك)، لا تلمس الجهاز أو قابس الطاقة وقم بتهوية المنطقة على الفور.

### 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 دائماً على عدم فصل الطاقة عن الجهاز من خلال شد كابل الطاقة. والإخراج قابس الطاقة من مقبس الخرج احرص دائماً على الإمساك به بإحكام قبل أن تقوم بجذبه في وضعية مستقيمة.

### التخلص

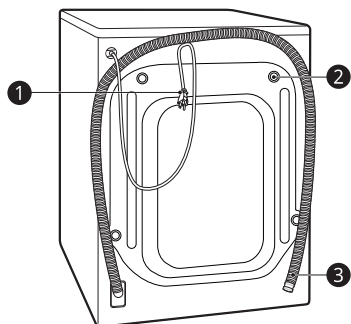
- قبل التخلص من جهاز قديم، قم بفصله. اقطع الكابل الموجود خلف الجهاز مباشرةً لمنع سوء استخدامه.
- تخلص من جميع مواد التعبئة (مثل أكياس البلاستيك ومادة الستايروفوم) بعيداً عن متناول الأطفال، إذ يمكن لمواد التغليف أن تسبب الاختناق.
- قم بإزالة الباب قبل التخلص من هذا الجهاز تفادياً لخطر احتباس الأطفال أو الحيوانات الصغيرة بداخله.

## الأجزاء والمواصفات

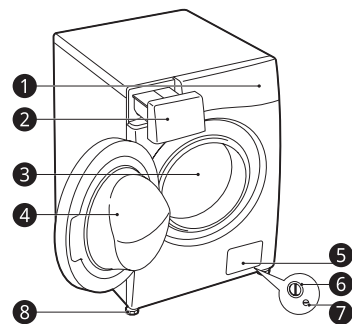
### ملاحظة

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

**شكل الجهاز من الخلف**



**الشكل الأمامي**

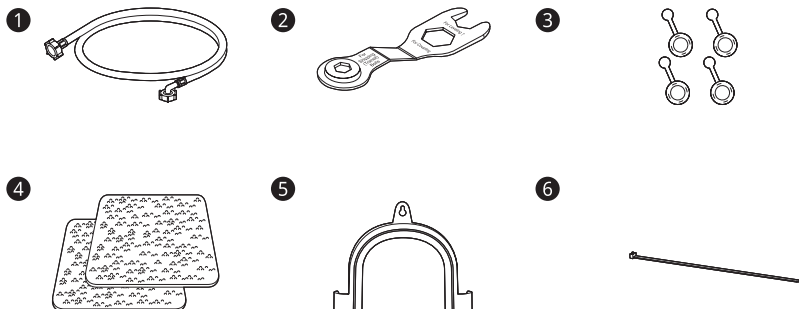


- 1 قابس الطاقة
- 2 مسامير النقل
- 3 خرطوم التصريف

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

## الملحقات

\* تختلف هذه الخاصية حسب الطراز الذي تم شراؤه.



- ١ خرطوم إدخال الماء البارد\*
- ٢ مفتاح ربطة
- ٣ أغطية لغطية فتحات مسامير النقل\*
- ٤ شرائح مانعة للانزلاق\*
- ٥ دعامة مرتفعة لتثبيت خرطوم التصريف\*
- ٦ حزام ربط\*

## المواصفات

الطراز	
F1410SW F14105S F4V5RYP** V4-S10YW	مصدر الطاقة
F1409SW F14095S F4V5VYP** V4-S9YW	الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)
F1408SW F14085S F4V5TYP** V4-S8YW	وزن المنتج

٢٤٠—٢٢٠ فولتـ،، ٥٠ هرتز

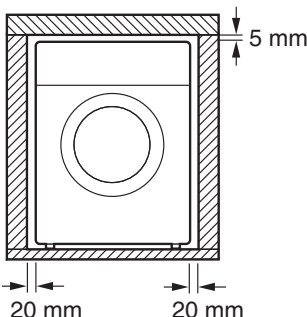
٦٠٠ مم × ٥٦٠ مم × ٨٥٠ مم

٧٠ 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 أرضية صلبة ومسطحة. (المنحدر المسموح به تحت الجهاز بأكمله يكون بزاوية:  ${}^{\circ}1$ )

لا تحاول أبداً تصحيح أي عدم استواء في الأرضية باستخدام قطع من الخشب أو الورق المقوى أو مواد مشابهة تحت الجهاز.

- إذا كان من المستحيل تثبيت وضع الجهاز جانب موقد غاز أو موقد يعمل بالفحم، فيجب وضع عازل ( $100 \times 85$  مم) مغطى 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، يتعين عليك تعديل الأقدام الأربع مستخدماً مفتاح ربط لمسامير النقل التي يتم توفيرها للتأكد من استقرار الجهاز، وجود مسافة بمقدار  $5 \times 20$  مم بين قمة الجهاز والجزء السفلي لأي سطح عمل أعلىها.

- يجب أن تكون المسافة الإضافية،  $100$  مم للجدران، و $20$  مم خلف الوحدة وعلى الجانبين الأيمن والأيسر.

### تحذير !

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

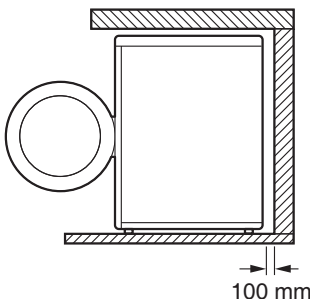
### ملاحظة

- إذا تم تركيب الجهاز على قاعدة مرتفعة، يجب احكام ثنيّت الجهاز حتى لا يتعرض للسقوط.

## الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

عند تركيب الجهاز على أرضيات خشبية، استخدم مثبتات مطاطية أسفل الجهاز لمنع اهتزاز الجهاز وعدم اتزانه بشكل مفرط.

- لمنع الاهتزاز ننصحك بوضع أكواب مطاطية  $\textcircled{1}$  لا يقل سمكها عن  $15$  مم لكل رجل من أرجل الجهاز، وبنمثنيتها على عارضين على الأقل من عوارض الأرضية باستخدام براغي.



- يتعين توصيل الجهاز بمقبس مؤرض وفقاً للوائح توصيل الأسلام الكهربائية.

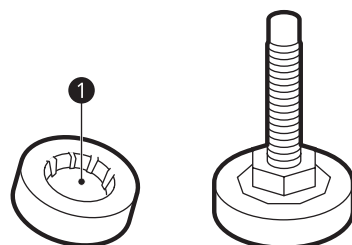
- يجب وضع الجهاز بحيث يمكن الوصول إلى القابس بسهولة.

- يجب عدم إصلاح الجهاز إلا ب بواسطة شخص مؤهل، حيث يمكن أن تتسبب الإصلاحات التي تتم من قبل أشخاص ليس لديهم خبرة في التعرض للإصابة أو إحداث عطل خطير. اتصل بمركز خدمة LG Electronics.

- يجب أن يكون مأخذ التيار الكهربائي على بعد 1 متر على الأقل من أحد جانبي مكان الجهاز.

## تحذير !

- يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس تيار مناسب مرئي ومؤرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.

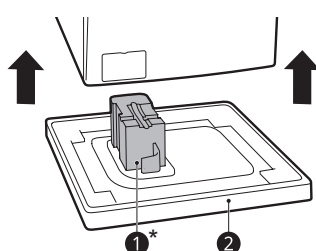


## فتح تغليف الجهاز

### رفع الجهاز عن قاعدة الفلين

\* تختلف هذه الخاصية حسب الطراز الذي تم شراؤه.

- بعد إزالة الغلاف المصنوع من الكرتون ومواد الشحن، ارفع الجهاز عن القاعدة الفلين. تأكيد من فصل دعامة الحوض ① \* عن القاعدة وألا تكون عالقة في الجزء السفلي من الجهاز.



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

### ملحوظة

- يمكنك شراء المثبتات المطاطية (رقم القطعة ٤٦٢٠ER4٠٠٢B) من مركز خدمة LG Electronics.

### 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 الذوبان، حيث يمكن أن تنفجر الخراطيم الممتدة تحت الضغط. يمكن أن تقل كفاءة وحدة التحكم الإلكتروني 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

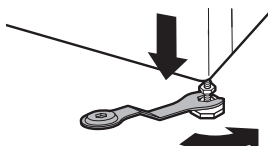
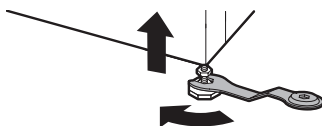
- لا تستخدم سلك اطالة ولا محولاً مزدوجاً.
- احرص دائمًا على فصل الجهاز وإيقاف إدخال الماء بعد الاستخدام.

## ضبط وتسوية الأقدام

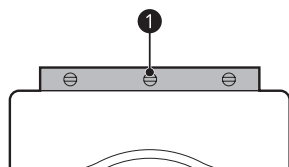
عند تركيب الجهاز، يجب أن تكون أرجل الجهاز متحانة وفي وضع استواء تام. قد يتعرض الجهاز للتلف أو قد لا يعمل بشكل صحيح إذا لم تكن أرجل الجهاز متحانة وفي وضع استواء سليم.

قم بضبط الأرجل حسب الحاجة إذا كانت الأرضية غير مستوية.

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

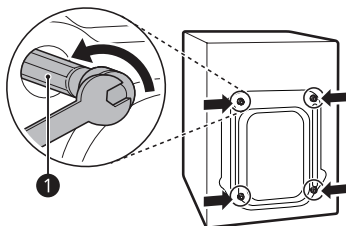


٢ تأكّد من استقرار الجهاز على الأرض تماماً مستخدماً ميزان الماء . ①



## إزالة مجموعات المسامير

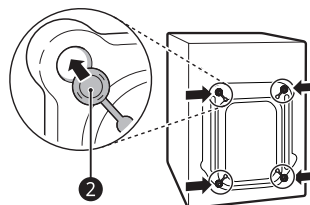
١ ابدأ بمسامي리 التقل ① الموجودين بالأسفل، باستخدام مفتاح الربط (المرفق) لفك جميع مسامير التقل بالكامل عن طريق تدويرها في عكس اتجاه عقارب الساعة.



٢ أخرج المسامير عن طريق هزها بلطف مع سحبها إلى الخارج.

٣ تركيب أغطية الفتحات.

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



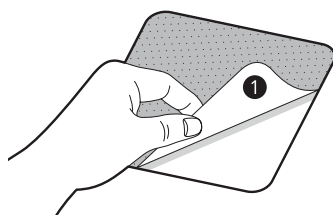
## ضبط مستوى الجهاز

### التحقق من ضبط مستوى الجهاز

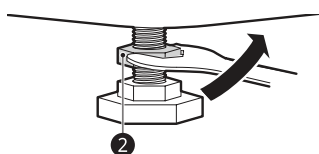
عند الضغط على حواف اللوحة الطوبية للجهاز بشكل قطري للأسفل، يجب إلا يتحرك الجهاز لأعلى ولأسفل على الإطلاق (افحص كلا الاتجاهين). وفي حالة اهتزاز الجهاز عند دفع اللوحة الطوبية بشكل قطري، قم بضبط الأقدام مرة أخرى.

٣ ضع الجانب الالاصق ① للشريان المانعة للانزلاق على الأرض.

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



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



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

#### ملاحظة

٠ وضع الجهاز بشكل سليم ومستوى سيضمن التشغيل الطويل والمنتظم للجهاز بشكل يعتمد عليه.

٠ يجب أن يكون الجهاز في وضع أفقى بنسبة ١٠٠٪ ومنصوباً بثبات في مكانه.

٠ ويجب ألا يكون "متارجحاً" بين الزوايا وهو محمول.

٠ أبعد أرجل الجهاز عن الأماكن الرطبة. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى الاهتزاز أو الضوضاء.

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

## توصيل خرطوم إدخال المياه

### ملحوظة للتوصيل

- يجب أن يكون ضغط الماء ما بين ١٠٠ كيلو باسكال و ١٠٠٠ كيلو باسكال (١٠٠-١٠٠٠ ثقل كجم/سم<sup>2</sup>). إذا كان ضغط الماء أعلى من ١٠٠٠ كيلو باسكال، فيجب تركيب جهاز تخفيف الضغط.
- لا تُنفرط في إحكام ربط خرطوم إدخال المياه بجميع الصمامات.
- تحقق من حالة الخرطوم بصورة دورية واستبدلها إذا لزم الأمر.

### استخدام شريان مانعة للانزلاق

١ تختلف هذه الخاصية وفقاً لنوع الطراز الذي تم شراؤه. عند تركيب الجهاز على سطح زلق، قد تتحرك الغسالة نتيجة لاهتزاز الشديد. ويمكن أن تؤدي التسوية غير الصحيحة إلى حدوث عطل من خلال الضوضاء والاهتزاز. في حالة حدوث ذلك، يتبع عليك تركيب شريان مانعة للانزلاق أسفل أرجل الاستواء وضبط المستوى. نصف الأرضية لوضع الشريان المانعة للانزلاق.

٢ استخدم قطعة قماش جافة لإزالة الأجسام الغريبة والرطوبة وتنظيفها. وإذا ظلل بالمكان بعض الرطوبة، فقد تنزلق الشريان المانعة للانزلاق.

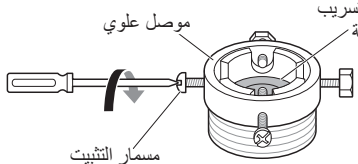
٣ اضبط المستوى بعد وضع الجهاز في منطقة التركيب.

### 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، وتحقق من درجة حرارة الماء.

### توصيل خرطوم تولبي بالصنبورة غير المزود بأسنان

١ فك مسامير التثبيت الأربع.

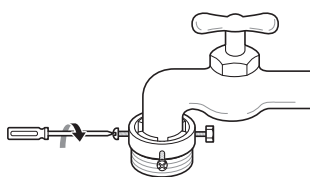


٢ أزل لوحة التوجيه إذا كان الصنبور كبيراً جداً حتى يلائم المحول.



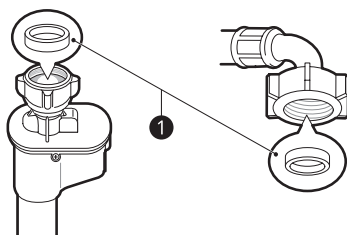
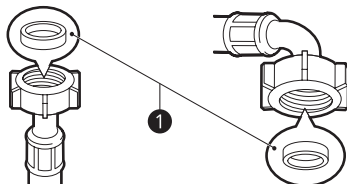
٣

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



### التحقق من السدادات المطاطية بخرطوم إدخال الماء

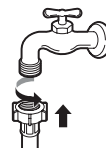
توفر سدادتان مطاطيتان ١ مع خرطومي إمداد الماء، حيث يتم استخدامهما لمنع تسرب الماء. تأكّد من إحكام التوصيل بالصنبور للغاية.



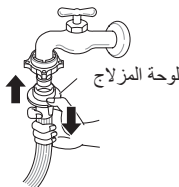
### توصيل الخرطوم بصنبورة الماء

#### توصيل الخرطوم التولبي بالصنبورة المسنن

قم بتوصيل وصلة الخرطوم التولبي بالصنبورة الذي يحتوي على وحدة مسننة مقاس  $\frac{3}{4}$  بوصة.



- ٤ اسحب لوحة مزلاج الموصى إلى أسفل، وادفع خرطوم الإمداد إلى المحول، وحرر لوحة مزلاج الموصى. وتأكد أن أقفال المحول في مكانها.



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

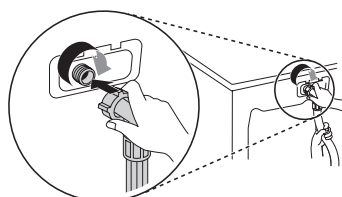


#### ملاحظة

- 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، وتحقق من درجة حرارة الماء.

### توصيل الخرطوم بالجهاز

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

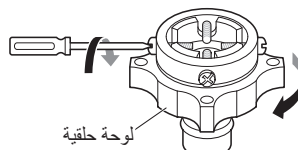


#### ملاحظة

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

### توصيل خرطوم من نوع المسنة الواحدة بالصنبورة غير المزود بأسنان

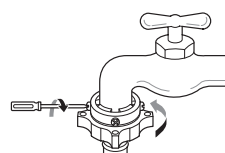
- ١ فك اللوحة حلقة للمحول وحرر مسامير التثبيت الأربع.



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



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

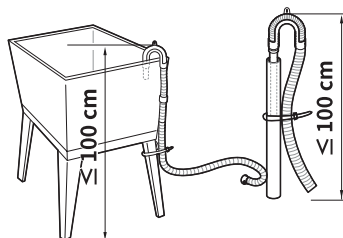
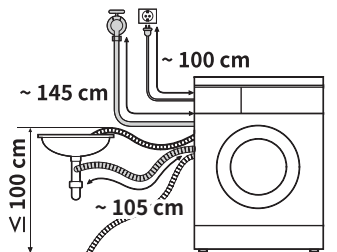


## تركيب خرطوم التصريف

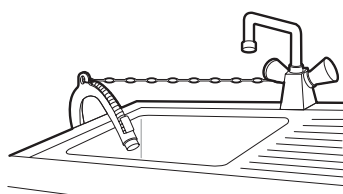
### للطراز المزود بمضخة تصريف

يجب عدم وضع خرطوم التصريف أعلى من ١٠٠ 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 تحاول إدخاله مرة أخرى بالقوة داخل الجهاز. حيث قد يؤذى إلى إحداث ضجيج غير عادي.
- عند تركيب خرطوم التصريف في البالوعة، أحكم تثبيته باستخدام سلسلة.



## نقطة عامة على التشغيل

٦ 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 وأيضاً طبقاً لنوع القماش ودرجة حرارة الغسيل، وقم بالغسل باستخدام سرعة التنشيف الملائمة.
- افرز دائمًا الملابس ذات الألوان الغامقة من الملابس ذات الألوان الباهنة والملابس البيضاء، وأغسلها بشكل منفصل حيث إن الصبغة والوبر قد تنتقل بين الملابس، مما قد يؤدي إلى تغيير لون الملابس البيضاء والفاتحة. ولا تغسل الملابس شديدة التسخاخ مع الملابس قليلة التسخاخ إذا كان ذلك ممكناً.

### ملاحظة

- اتساخ (شديد، عادي، خفيف): افرز الملابس وفقاً لدرجة اتساخها. يتم تفعيل الخيار **Intensive (غسيل مكثف)** عندما يكون الغسيل عادياً أو شديداً للاتساخ.
- اللون (أبيض، فاتح، غامق): افصل الملسوจات البيضاء عن الملسوجات الملونة. اغسل الملابس الغامقة الجديدة والملابس الملونة بشكل منفصل عن بعضها البعض أولاً.
- الوبر (منتجات وبرية، منتجات تجذب الوبر): اغسل المنتجات المنتجة للوبر والمنتجات المجمعة للوبر بشكل منفصل عن بعضها البعض.

## استخدام الجهاز

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

١ افرز الغسيل ووضع الملابس.

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

٢ 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.

٣ قم بشغيل الجهاز.

- اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

٤ اختر دورة الغسيل المطلوبة.

- اضغط على زر الدورة بشكل متكرر أو قم بلف مقيد اختيار الدورة حتى يتم اختيار الدورة المطلوبة.

٥ حد درجة حرارة الغسيل وسرعة الدوران. انتبه لملصقات العناية بالملابس.

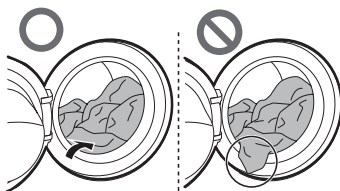
٦ بدء الدورة.

- اضغط على زر بدء/إيقاف موقت لبدء الدورة. ستحترك الغسالة لفترة وجيزة بدون مياه لقياس وزن الحمولة. إذا لم يتم الضغط على زر بدء/إيقاف موقت خلال ١٥ دقيقة، فسيتوقف تشغيل الغسالة وسيُنقذ جميع الإعدادات.

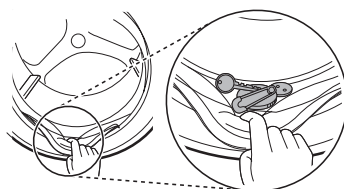
- أغلق السحابات والخطافات والسلسل للتأكد من أن هذه الأشياء لن تعلق بالملابس الأخرى.
- امسح الأوساخ والبقع من خلال وضع مقدار صغير من المنظف المذاب في الماء على البقع وغسلها للمساعدة في إزالة الأوساخ.
- افحص طيات الحشية المرنة (رمادية) وانزع أي مواد صغيرة.

### تنبيه

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



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



### التحقق من ملصق العناية بالملابس

الرموز الموجودة على ملصق العناية ستوضح لك الرموز مكونات نسيج الملابس وطريقة غسلها.

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

### ملاحظة

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

### 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 وأصنف قطعة أو قطعتين متشابهتين.
- افحص جميع الجيوب للتأكد من أنها فارغة. فقد تؤدي أشياء مثل المسامير، ومشابك الشعر، والثقوب، والأقلام، والقطع المعدنية، والمفاتيح إلى إحداث ضرر في كل من الجهاز وملابسك.



- اغسل الأقمشة الرقيقة (الجوارب أو حمالات الصدر) في شبكة الغسيل.

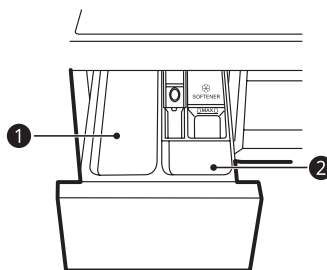
## إضافة المنظفات والمواد المنعة

### مقدار المنظف

- لا تترك المنظفات تتصلب، حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء الشطف، أو رائحة.
- الحمولة الكاملة: وفقاً للتوصيات الشركة المصنعة.
- الحمولة الجزئية: ٣٪ الكمية المعتادة
- الحد الأدنى للحمولة: ١٪ الحمولة الكاملة.

### إضافة المنظف

- منظف للغسيل الرئيسي ① فقط → .
- منظف للغسيل المبدئي ② والغسيل الرئيسي ① → .



### ملاحظة

- استخدم كمية مناسبة من المنظف، حيث يمكن أن يؤدي استخدام مقدار كبير من المنظف، أو المبيض، أو المنعم إلى تدفق زائد.
- عند تحديد **Pre Wash** (غسيل مبدئي) قيم المقدار بحو ٣٪ للغسيل المبدئي و٦٪ للغسيل الرئيسي.

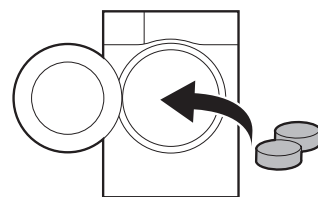
### ملاحظة

- يجب استخدام المنظف وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، واختياره وفقاً لنوع النسيج ولونه ومدى اتساخه 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 أو يؤدي إلى ظل الحمولة على المحرك.
- إذا كنت ترغب في استخدام منظف سائل، فاتبع الإرشادات التي توفرها الشركة المصنعة للمنظف.
- يمكّنك 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** (وقت التأخير إنتهي)، 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. للحصول 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.

## إضافة أقراص التنظيف

يمكن استخدام أقراص التنظيف عند غسل الملابس.

١ افتح الباب ثم وضع أقراص التنظيف في حلة الغسل.



### ملاحظة

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

## إضافة منقى الماء

يمكن استخدام منقى الماء مثل مقاوم الرواسب الكلسي، للحد من استخدام المنظفات في المناطق الفقيرة بالماء.

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

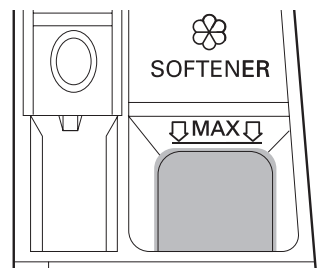
٢ ضع الغسيل في حلة الغسل وأغلق الباب.

### ملاحظة

- لا تضع أقراص التنظيف داخل الدرج.

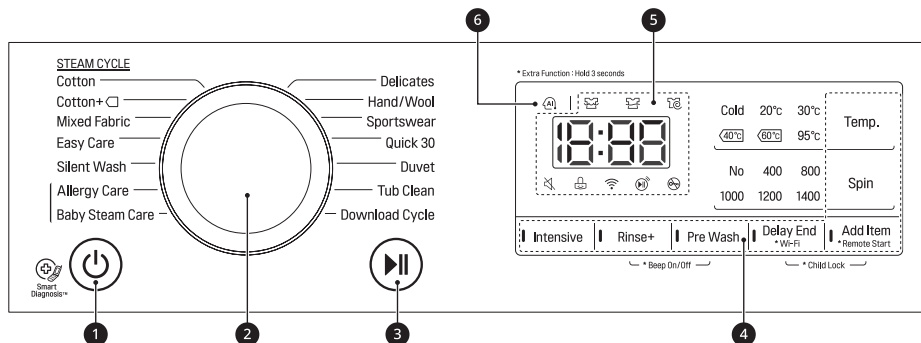
## إضافة منعم القماش

- 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 ببطء.



# لوحة التحكم

## خواص لوحة التحكم



### ١ زر الطاقة

- اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

### ٢ مقبض ضبط البرنامج

- توفر البرامج وفقاً لنوع الغسيل.

- سيضيئ المصباح للإشارة إلى البرنامج المحدد.

### ٣ 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.

### ٤ خيارات ووظائف إضافية

- يمكن تخصيص العديد من الخيارات والوظائف. توفر الخيارات والوظائف الإضافية للحصول على أداء غسيل أفضل.

- لاستخدام الوظائف الإضافية، اضغط مع الاستمرار على الزر الملازم لمدة ٣ ثوانٍ. وعندما سوف 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 تضيء هذه الأيقونة، يتم إيقاف صوت الصافرة مباشرة.

- : عندما تضيء هذه الأيقونة، يتم قفل لوحة التحكم ما عدا زر الطاقة.

- : تضيء هذه الأيقونة عند اتصال الجهاز بشبكة WLAN.

## شاشة العرض 5

- تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقى المُقدر، والخيارات، ورسائل الحالة. 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.

- : عند غسل الملابس، تضيء هذه الأيقونة.

- : عند شطف الملابس بعد انتهاء برنامج الغسيل، تضيء هذه الأيقونة.

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

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

## AI DD 6

- AI DD يسمح باستخدام المستوى المطلوب من الغسيل والتنشيف.

• يتم التنشيط عندما يتم تحديد برمج Cotton (القطن)، Mixed Fabric (أقمشة مختلطة) و Easy Care (عناية سهلة) ويعمل عندما تكون هذه البرامج المحددة قيد التشغيل.

## جدول البرامج

### برامج الغسيل

			البرام
			الوصف
مقنن	الحملة القصوى	٤ درجة مئوية (بارد حتى ٩٥ درجة مئوية)	درجة الحرارة الملائمة
١٤٠٠ دورة في الدقيقة			سرعة الدوران القصوى
			البرام
			الوصف
مقنن	الحملة القصوى	٦ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)	درجة الحرارة الملائمة
١٤٠٠ دورة في الدقيقة			سرعة الدوران القصوى
			البرام
			الوصف
٤ كجم	الحملة القصوى	٤ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)	درجة الحرارة الملائمة
١٤٠٠ دورة في الدقيقة			سرعة الدوران القصوى
			البرام
			الوصف
٤ كجم	الحملة القصوى	٤ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)	درجة الحرارة الملائمة
١٤٠٠ دورة في الدقيقة			سرعة الدوران القصوى
			البرام
			الوصف
٤ كجم	الحملة القصوى	٤ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)	درجة الحرارة الملائمة
١٤٠٠ دورة في الدقيقة			سرعة الدوران القصوى

<b>البرنامـج</b>	<b>(غسيل هادئ) Silent Wash</b>		
<b>الوصـف</b>	<p>يوفـر مـعـدـلات أقلـ منـ الضـوضـاءـ والـاهـتزـازـ وـيوـفـرـ المـالـ منـ خـلـالـ اـسـتـخـادـ الـكـهـربـاءـ فـيـ أـثـاءـ الـلـيـلـ.</p> <p>يـسـتـخـدـمـ معـ الـمـلـاـسـ ذـاتـ الـأـلـوـانـ التـائـيـةـ (الـقـصـاصـ،ـ وـفـسـاتـينـ السـهـرـةـ،ـ وـبـيـجـامـاتـ،ـ وـماـ إـلـىـ ذـلـكـ)ـ وـالـمـلـاـسـ الـقـنـيـةـ قـلـيلـ الـإـتـسـاخـ (الـمـلـاـسـ الدـاخـلـيـ).</p>		
<b>درجة الحرارة الملائمة</b>	٥ كجم	الحملة القصوى	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)
<b>سرعة الدوران القصوى</b>	١٠٠ دورة في الدقيقة		
<b>البرنامـج</b>	<b>(عنـاءـ ضدـ الحـسـاسـيـةـ) Allergy Care</b>		
<b>الوصـف</b>	<p>يسـاعـدـ عـلـىـ إـزـالـةـ الـمـاـدـ الـمـسـبـبـ لـالـحـسـاسـيـةـ مـثـلـ عـثـ المـنـزـلـ،ـ وـغـارـ الـطـلـعـ،ـ وـوـبـرـ الـقطـطـ.</p>		
<b>درجة الحرارة الملائمة</b>	٤ كجم	الحملة القصوى	٦٠ درجة مئوية
<b>سرعة الدوران القصوى</b>	١٤٠ دورة في الدقيقة		
<b>البرنامـج</b>	<b>(عنـاءـ بـلـاـبـسـ الـأـطـفـالـ بـالـبـخارـ) Baby Steam Care</b>		
<b>الوصـف</b>	<p>يسـاعـدـ عـلـىـ إـزـالـةـ الـبـعـقـ الـمـصـلـبـ وـبـقـ الـبـرـوتـينـ،ـ وـيـوـفـرـ أـفـضـلـ أـدـاءـ لـلـسـطـفـ.</p> <p>يـسـتـخـدـمـ مـعـ مـلـاـسـ الـأـطـفـالـ الرـضـعـ خـفـيـةـ الـإـتـسـاخـ.</p>		
<b>درجة الحرارة الملائمة</b>	٤ كجم	الحملة القصوى	٦٠ درجة مئوية
<b>سرعة الدوران القصوى</b>	١٠٠ دورة في الدقيقة		
<b>البرنامـج</b>	<b>(المـلـاـسـ الـحـسـاسـيـةـ) Delicates</b>		
<b>الوصـف</b>	منـاسـبـ لـلـمـلـاـسـ النـاعـمـ مـثـلـ الـمـلـاـسـ الدـاخـلـيـ وـالـبـلـوزـاتـ وـمـاـ إـلـىـ ذـلـكـ.		
<b>درجة الحرارة الملائمة</b>	٣ كجم	الحملة القصوى	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)
<b>سرعة الدوران القصوى</b>	٨٠ دورة في الدقيقة		
<b>البرنامـج</b>	<b>(غـسـيلـ يـدـيـيـ وـصـوفـ) Hand/Wool</b>		
<b>الوصـف</b>	<p>يـسـتـخـدـمـ لـلـغـسـيلـ الـيـدـيـيـ وـالـآـلـيـ لـلـمـلـاـسـ الـحـسـاسـيـةـ مـثـلـ الصـوـفـ الـقـابـلـ لـلـغـسـلـ،ـ وـالـمـلـاـسـ النـسـانـيـةـ الدـاخـلـيـةـ،ـ</p> <p>وـالـفـسـاتـينـ،ـ وـمـاـ إـلـىـ ذـلـكـ (استـخـدـمـ المـنـظـفـ لـلـمـنـسـوجـاتـ الصـوـفـيـةـ الـقـابـلـةـ لـلـغـسـلـ)،ـ وـيـسـتـخـدـمـ مـعـ الصـوـفـ وـالـحرـيرـ</p> <p>وـالـمـلـاـسـ الـقـابـلـةـ لـلـغـسـلـ الـيـدـيـيـ،ـ وـالـغـسـيلـ سـرـيعـ الـتـفـ.</p>		
<b>درجة الحرارة الملائمة</b>	٢ كجم	الحملة القصوى	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٣٠ درجة مئوية)
<b>سرعة الدوران القصوى</b>	٨٠ دورة في الدقيقة		

البرنامجه (الملابس الرياضية)			ال البرنامج
مناسب لأنواع خاصة من الملابس مثل الملابس الرياضية وملابس الخروج. يستخدم مع كولماكسن، وجوري تكن، والصوف، والسيدياتكس.			الوصف
٣ كجم	الحملة القصوى	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)	درجة الحرارة الملامنة
٨٠ دورة في الدقيقة			سرعة الدوران القصوى

البرنامجه (غسيل سريع 30)			ال البرنامج
توفر دورة غسيل سريعة القطع صغيرة الحجم قليلة الاتساح.			الوصف
٢ كجم	الحملة القصوى	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)	درجة الحرارة الملامنة
١٤٠ دورة في الدقيقة			سرعة الدوران القصوى

البرنامجه (الحف)			ال البرنامج
مناسب للأغراض الكبيرة مثل أغطية السرائر والوسائد وأغطية المقاعد والمفروشات القطبية للفراش ما عدا بعض الأنواع الخاصة من الملابس مثل (الملابس الناعمة والصوفية والحريرية، وما إلى ذلك) التي تحتوي على حشوة: مثل الألحفة والوسادات والبطانيات وأغطية المقاعد التي تحتوي على حشوة خفيفة.			الوصف
قطعة غسيل واحدة	الحملة القصوى	بارد (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)	درجة الحرارة الملامنة
١٠٠ دورة في الدقيقة			سرعة الدوران القصوى

البرنامجه (تنظيف الحوض )			ال البرنامج
هي وظيفة خاصة لتنظيف داخل الجهاز.			الوصف

البرنامجه (دوره التحميل)			ال البرنامج
يسمح لك بـ برنامجه Download Cycle (دوره التحميل) بتزيل بـ رامغ غسل جديـدة وخاصـة تـناسـب غـسـالـاتـكـ وذلك باـستـخدـامـ الـهـاـفـ الذـكـيـ. يـكونـ بـرـنـامـجـ الاـفـتـاضـيـ مضـبـطـاـ عـلـىـ Rinse (ـشـفـ) + Spin (ـدوـرانـ).			الوصف
قطعة غسيل واحدة	الحملة القصوى	-	درجة الحرارة الملامنة
١٤٠ دورة في الدقيقة			سرعة الدوران القصوى

- ٠ درجة حرارة الماء: حدد درجة حرارة الماء المناسبة لـ برنامـجـ الغـسـيلـ الذي حـدـدـتـهـ اـتـبعـ دـائـمـاـ مـلـصـقـ العـنـايـةـ الـخـاصـةـ بـالـشـرـكـةـ الـمـصـنـعـةـ للـمـلـابـسـ أوـ تـعـلـيمـاتـهاـ فيـ أـنـذـاءـ الغـسـيلـ.
- ٠ اـضـبـطـ البرـنـامـجـ عـلـىـ الـخـيـارـ (ـقـطـنـ+ـ) ١٤٠٠ دـورـةـ فيـ الدـقـيقـةـ (ـلـاخـتـيـارـ المـطـابـقـةـ معـ بـرـنـامـجـ IEC60456ـ).
- بـرـنـامـجـ مـنـاسـيـةـ لـتـنـظـيفـ الغـسـيلـ مـنـ الـمـلـابـسـ الـقـطـنـيـةـ بـشـكـلـ عـادـيـ.
- (ـهـيـ بـرـنـامـجـ أـكـثـرـ كـفـاءـةـ مـنـ حـيـثـ الـجـمـعـ بـيـنـ اـسـهـالـهـ الـمـيـاهـ وـالـطـقـةـ لـغـسـيلـ هـذـاـ نوعـ مـنـ الـمـلـابـسـ الـقـطـنـيـةـ).
- ٠ قد تختلف درجة حرارة المياه الفعلية عن درجة حرارة الدورة الموضحة.

تعتمد نتائج الاختبار على ضغط الماء ووعرته ودرجة حرارة مدخل الماء، ودرجة حرارة الغرفة، ونوع الحمولة ومقدارها، ومدى اتساخ المنظف المستخدم، والتذبذب في إمدادات الطاقة الكهربائية الرئيسية، والخيارات الإضافية المختارة.

#### ملاحظة

- ٠ حدد درجة حرارة الغسيل وسرعة الدوران المناسبتين للـ بـرـنـامـجـ التي تـرـيدـهاـ.
- ٠ يجب عليك دائـمـاـ اـتـبعـ الـتـعـلـيمـاتـ الـمـكـتـوبـةـ عـلـىـ مـلـصـقـ العـنـايـةـ الـخـاصـةـ بـالـمـلـابـسـ.
- ٠ قد تتغير سرعة الدوران القصوى حسب طراز الجهاز والـ بـرـنـامـجـ المستـخدـمـ وـحـالـةـ قـطـعـ الغـسـيلـ.

## خيارات إضافية

Add Item (إضافة عنصر)	Delay End (وقت التأثير انتهي)	Pre Wash (غسيل مبدئي)	(شطف+ Rinse+	Intensive (غسيل مكثف)	البرنامج
●	●	●	●	●	Cotton (القطن)
●	●	●	●		Cotton+ (القطن+)
●	●	●	●	●	Mixed Fabric (اقمشة مختلطة)
●	●	●	●	●	Easy Care (عناية سهلة)
●	●		●	●	Silent Wash (غسيل هادئ)
●	●		●	●	Allergy Care (عناية ضد الحساسية)
●	●		●	●	Baby Steam Care (عناية بملابس الأطفال بالبخار)
●	●		●	●	Delicates (الملابس الحساسة)
●	●		●	●	Hand/Wool (غسيل يدوي/صوف)
●	●		●	●	Sportswear (الملابس الرياضية)
●	●	●	●	●	Quick 30 (غسيل سريع 30)
●	●		●	●	Duvet (اللحف)
					Tub Clean (تنظيف الحوض)
●	●		●		Download Cycle (دورة التحميل)

## خيارات ووظائف إضافية Delay End (وقت التأخير إنتهاء)

- يمكنك ضبط هذه الوظيفة بحيث يبدأ تشغيل الجهاز تلقائياً وينتهي بعد الفترة الزمنية المحددة.
- ١ اضغط على الزر الطاقة.
  - ٢ حدد برنامج الغسيل.
  - ٣ اضغط على زر **Delay End (وقت التأخير إنتهاء)** لضبط الوقت المطلوب.
  - ٤ 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، وعوامل أخرى.
- لإلغاء هذه الوظيفة، يجب الضغط على زر الطاقة.
- تجنب استخدام المنظف السائل مع هذه الوظيفة.



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

## إضافة عنصر Add Item

- يمكنك استخدام هذا الخيار لإضافة أو إزالة ملابس بعد بدء برنامج الغسيل.
- ١ اضغط على الزر **Add Item (إضافة عنصر)** عند إضافة المؤشر LED.
  - ٢ افتح الباب بعد أن ينفتح قفل الإغلاق من تقاء نفسه.
  - ٣ إضافة قطع الغسيل أو إخراجها.
  - ٤ أغلق الباب ثم اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.

### ملاحظة

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

## خيارات ووظائف إضافية غسيل مكثف Intensive (غسيل مكثف)

يمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخصيص البرامج.

- يمكنك استخدام هذا الخيار كي تقوم بغسل قطع الغسيل العادية أو شديدة الاتساع.
- ١ اضغط على الزر الطاقة.
  - ٢ حدد برنامج الغسيل.
  - ٣ اضغط على الزر **Intensive (غسيل مكثف)**.
  - ٤ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

## شطف Rinse (شطف)

يمكنك تحديد رقم هذا الخيار بالضغط على زر **Rinse+ (شطف+)**. ويوصى بهذا الخيار للأشخاص المصابة بحساسية ضد المنظفات.

- Rinse+ (شطف+)**
- يسخدم هذا الخيار لإضافة الشطف مرة واحدة.

## غسيل مبدني Pre Wash (غسيل مبدني)

يوصى باستخدام هذا الخيار عند غسل قطع الغسيل العادية أو شديدة الاتساع.

- ١ اضغط على الزر الطاقة.
- ٢ حدد برنامج الغسيل.
- ٣ اضغط على الزر **Pre Wash (غسيل مبدني)**.
- ٤ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

## Beep On/Off (تشغيل/إيقاف تشغيل الصافرة)



- تعمل هذه الوظيفة فقط عندما يكون الجهاز قيد التشغيل.
- اضغط مع الاستمرار على الزر **Rinse+ (شطف+)** و **Pre Wash (غسيل مبدئي)** في الوقت نفسه لمدة ٣ ثوان لإعداد 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.

## Child Lock (قفل الأطفال)

استخدم هذا الـوظيفة لتعطيل أدوات التحكم. يمكن أن تمنع هذه الميزة الأطفال من تغيير الدورات أو تشغيل الجهاز.

### قفل لوحة التحكم

- اضغط مع الاستمرار على زر **Delay End (وقت التأخير انتهاء) و Add Item (إضافة عنصر)** لمدة ٣ ثوان.
- سيصدر صوت صافرة، وسيظهر [ ] عند ضبط **Child Lock (قفل الأطفال)**، يتم قفل جميع الأزرار باستثناء الزر الطاقة.

### ملاحظة

- لن يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة إلى إعادة تعيين هذه الوظيفة. يجب إلغاء تفعيل هذه الوظيفة لنتتمكن من الوصول إلى أي وظائف أخرى.

### إلغاء قفل لوحة التحكم

- اضغط مع الاستمرار على زر **Delay End (وقت التأخير انتهاء) و Add Item (إضافة عنصر)** لمدة ٣ ثوان.

## (درجة الحرارة) Temp.

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

## Spin (دوران)

- يمكن تحديد مستوى سرعة الدوران عن طريق الضغط على زر **Spin (دوران)** بشكل متكرر.
- اضغط على الزر الطاقة.

- حدد برنامج الغسيل.

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

- اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

### ملاحظة

- عند تحديد **No (لا)**، سيستمر الدوران لفترة قصيرة لتصريف الماء بسرعة.

## ملاحظة

- للتحقق من اتصال WLAN، قم بفحص رمز Wi-Fi على لوحة التحكم ما إذا كان مضبوطاً.
- يدعم الجهاز شبكات WLAN بتردد 2,4GHz، غيرها هرائز فقط. لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، اتصل 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 نتجت عن طريق الاتصال بالشبكة.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة WLAN، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتري جهاز تقوية (موضع المدى) لتحسين قوة إشارة WLAN.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة WLAN أو قد يتم قطع الاتصال بسبب شبكة الاتصال الموجودة بالمنزل.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- يمكن أن تجعل البيئة 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، فمثلك، قم بتنطيله أو اضف إليه استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. لا تستخدِم 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 يتعرّض عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار WPA2) ثم أعد تسجيل المنتج.

## تثبيت تطبيق LG SmartThinQ

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

## استخدام تطبيق LG SmartThinQ

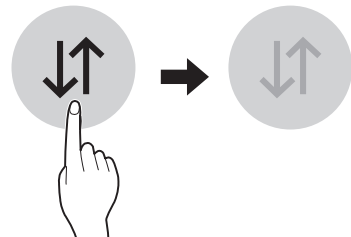
لا تتوفر هذه الخاصية إلا للطراز الذي يحمل رمز أو .

## قبل استخدام تطبيق LG SmartThinQ

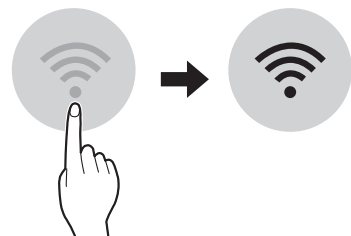
١ تأكّد من المسافة الواقعَة بين جهازك وجهاز التوجيه اللاسلكي (شبكة WLAN).

• إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من اللازم، ستتحلّق قوَّة الإشارة ضعيفَة. قد يستغرق التسجيل وقتاً طويلاً أو قد يفشل التثبيت.

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



٣ وصل هاتفك الذكي بجهاز التوجيه اللاسلكي.



## استخدام الجهاز عن بعد

### Remote Start ( التشغيل عن بعد )

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

#### استخدام هذه الوظيفة

١ اضغط على الزر الطاقة.

٢ ضع الغسيل في حالة الغسل.

٣ اضغط مع الاستمرار على زر Remote Start ( التشغيل عن بعد ) لمدة ٣ ثوانٍ لتمكين هذه الوظيفة.

٤ أبدأ إحدى الدورات من التطبيق LG SmartThinQ على هاتف الذكي.

#### ملاحظة

- بمجرد أن يتم تشغيل هذه الوظيفة، يمكنك أن تبدأ دورة من تطبيق الهاتف الذكي LG SmartThinQ. في حال لم تبدأ الدورة، فسيننظر 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 تشغيل الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على زر Remote Start ( التشغيل عن بعد ) لمدة ٣ ثوانٍ لتعطيل هذه الوظيفة. يجب إيقاف هذه الوظيفة كي يتم استخدام الجهاز بدوياً.

### دورة التحميل Download Cycle

يمكنك تنزيل دورة جديدة مميزة غير موجودة ضمن الدورات الأساسية لهذا الجهاز. حيث يمكن تنزيل مجموعة متنوعة من الدورات المتخصصة إلى الأجهزة التي تم تسييرها بنجاح. يمكن تخزين دورة واحدة في الجهاز في كل مرة، بمجرد اكتمال تنزيل الدورة في الجهاز، يحتفظ المنتج بالدورة التي تم تنزيلها حتى يتم تنزيل دورة جديدة.

## وظيفة Wi-Fi

تواصل مع الجهاز عبر هاتف ذكي باستخدام الخصائص الذكية الملازمة.

### دورة الغسالة ( Remote Start )

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

عن بعد.

#### التدريب على تنظيف الحوض

ثبّر هذه الوظيفة عن عدد الدورات المتبقية قبل الانتقال إلى دورة Tub Clean ( تنظيف الحوض ).

#### مراقبة الطاقة

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

### Smart Diagnosis

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

#### الإعدادات

توفر وظائف مختلفة.

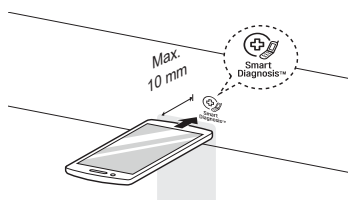
#### التبديلات

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

#### 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.

٢ إذا تم توجيهك إلى القيام بذلك من خلال مركز الاتصال، فضع صوan النكلام في هاتفك بالقرب من الرمز .Smart Diagnosis



٣ اضغط مع الاستمرار على زر Temp (درجة الحرارة) لمدة ٣ ثوان.

٤ أبق الهاتف في مكانه حتى تنتهي نغمة النقل. وينت عرض الوقت المتبقى لنقل البيانات.

٥ للحصول على أفضل النتائج، لا تحرك الهاتف في أثناء نقل النغمات.

٦ إذا لم يتمكن موظف مركز الاتصال من الحصول على تسجيل دقيق للبيانات، فقد يطلب منك إعادة المحاولة.

٥ بمجرد انتهاء العد التنازلي وتوقف النغمات، تابع محادثتك مع وكيل مركز الاتصال الذي سيتمكن من مساعدتك باستخدام المعلومات المرسلة للتحليل.

#### ملاحظة

- تعتمد هذه الوظيفة على جودة الاتصال المحلية.
- سوف يتحسن أداء الاتصال ويمكّنك تلقّي خدمة أفضل في حالة استخدام هاتف المنزل.
- إذا كان نقل البيانات رديباً يسبب تدني جودة المكالمة، فقد لا تحصل على أفضل خدمة تشخيص.

## استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد

٥ ، واط	استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد
٢٠ ، واط	شركة استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد
٢٠ دقيقة	المدة الزمنية التي تقوم بعدها وظيفة إدارة الطاقة، أو أي وظيفة متشابهة، بتبديل عمل الجهاز تلقائياً إلى وضع الاستعداد وأو وضع الإيقاف وأو وضع الاستعداد غير الاتصال بالشبكة.

## معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول 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 رسوم يعطي لكافة القائم بهذا التوزيع (مثل تكاليف وسائل نقل والشحن والتسلیم) بناء على طلب يرسل عبر البريد الإلكتروني إلى [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). إن هذا العرض سار لفترة ثلاثة سنوات بعد عملية الشحن الأخيرة لهذا المنتج. يتوفر هذا العرض لأي شخص يلتقي هذه المعلومات.

## 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 أخطاء أو فشل بالجهاز. استخدم هذه الوظيفة فقط للاتصال بممثل الخدمة، ليس أثناء عملية التشغيل العادي.

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

## تحذير !

- افضل 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 موادـ كـيمـيـاـئـية مـركـزةـ، أو منـظـفـاتـ كـاشـطـةـ، أو مـذـيبـاتـ لـتـنظـيفـ الجـهاـزـ. قد يـسـبـبـ ذـلـكـ في تـلـفـ تـشـطـيبـ الغـسـالـةـ.

## !! تحذير !!

- لا تـحاـولـ فـصـلـ أيـ لـوـحـ مـنـ الـأـلـوـاحـ أوـ فـكـ الـجـهاـزـ. لا تـسـتـخـدـمـ أيـ أدـواتـ حـادـةـ عـلـىـ لـوـحـةـ التـحـكـمـ لـتـشـغـيلـ الـجـهاـزـ.

## تنظيف داخلي

- استـخدـمـ منـشـةـ أوـ قـطـعـةـ قـمـاشـ نـاعـمـةـ لـمـسـحـ المـنـطـقـةـ المـحـيـطةـ بـفـتـحةـ بـابـ الـجـهاـزـ وـرـجـاجـ الـبـابـ.
- اـحـرـضـ دـائـمـاـ عـلـىـ اـخـرـاجـ الـأـغـرـاضـ مـنـ الـجـهاـزـ بـمـجـدـ اـكـتمـالـ الدـورـةـ. قد يـسـبـبـ تـرـكـ الـمـلـاـبـسـ مـبـلـلـةـ دـاخـلـ الـجـهاـزـ فـيـ حدـوثـ تـجـاهـيدـ بـهـاـ وـتـغـيـرـ لـونـهـاـ وـرـانـتـهـاـ.

## تنظيف الجهاز بصورة دورية

### (تنظيف الحوض) Tub Clean

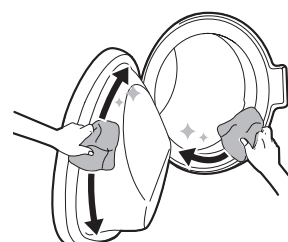
تـسـتـخـدـمـ هـذـهـ الوـظـيفـةـ لـتـنظـيفـ دـاخـلـ الـجـهاـزـ.

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 الـمـتـرـاكـمةـ مـنـ الـمـنـظـفـ وـالـأـجـسـمـ الـأـخـرىـ.

١ اـزـلـ أـيـ مـلـاـبـسـ أوـ أـغـرـاضـ مـنـ الـجـهاـزـ وـأـلـقـ الـبـابـ.

٢ اـفـتـحـ درـجـ المـوزـعـ وـأـضـفـ المـسـحـوقـ المـقاـوـمـ الـرـوـاسـ الـكـلـيـةـ فـيـ حـجـبـةـ الغـسـيلـ الرـئـيـسـيـةـ.

• ضـعـ أـفـرـاقـنـ التـنـظـيفـ فـيـ حـلـةـ الغـسلـ.



## تنظيف الهيكل الخارجي

تسـاعدـ العـنـيـاهـ الجـيـدةـ بـالـجـهاـزـ عـلـىـ اـطـلـالـ الـعـمـرـ الـاقـرـاضـيـ.

### باب

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

### المـهـيـكـ الـخـارـجـيـ

مسـحـ أيـ تـسـرـيـبـاتـ عـلـىـ الـفـورـ. مـسـحـ باـسـتـخـدـامـ قـطـعـةـ قـمـاشـ مـبـلـلـةـ.

### 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.

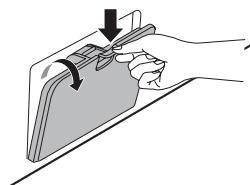
• [E] سيتم عرضه على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج مسحوق التنظيف.

### تنظيف فلتر مضخة التصريف

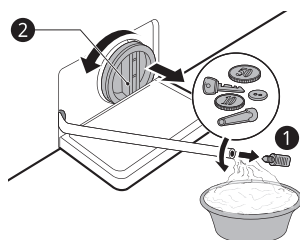
يجمع فلتر التصريف الخيوط والأغراض الصغيرة المتبقية في الجهاز. تتحقق بانتظام من أن الفلتر نظيف حتى تضمن التشغيل السلس للجهاز. اترك الماء حتى يبرد قبل تنظيف فلتر مضخة التصريف. افتح الباب في حالة الطوارئ أو التقريع الطارئ.

١ افصل الجهاز عن مصدر الطاقة.

٢ افتح غطاء الغلاف وأسحب الخرطوم للخارج.



٣ قم بفك سادة التصريف ①، ثم قم بتصريف المياه. بعد ذلك قم بفك فلتر مضخة التصريف ② بعناية وذلك لتصريف المياه وإزالة الأوساخ الصغيرة العالقة.



٤أغلق درج الموزع بيطة.

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

٥ سوف يُعرض [E] على شاشة العرض.

٥ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت للبدء.

٦ بعد انتهاء البرنامج، اترك الباب مفتوحاً حتى تجف فتحة باب الغسالة، وحشية الباب المطاطية، ورجاج الباب.

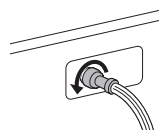


٧ اترك الباب مفتوحاً حتى يجف الجهاز من الداخل، مع مراعاة الأطفال في المنزل عند القيام بذلك.

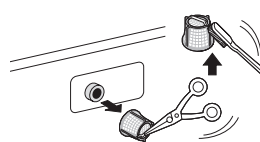
### تنظيف فلتر إدخال الماء

يعمل فلتر إدخال المياه على جمع ترسيب الجير أو أي أجسام صغيرة قد تكون في المياه الداخلة إلى الجهاز. إذا كان الماء عسرًا بدرجة عالية أو يحتوي على آثار ترسيب جيري، فقد يكون فلتر إدخال الماء مسدودًا.

١ أغلق صنبور الماء وفك خرطوم إدخال الماء.



٢ نظف الفلتر باستخدام فرشاة أسنان متوسطة الخشونة.



٢ قم بإزالة المواد المتراءكة من المنظف ومنع القماش.

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

٣ لتنظيف فتحة الدرج، استخدم قطعة قماش أو فرشاة غير معدنية صغيرة لتنظيف التجويف.

- أزل جميع الرؤوس من الأجزاء العلوية والسفلى للتجويف.

٤ امسح أي رطوبة في التجويف باستخدام قطعة قماش أو فوط ناعمة.

٥ قم بإعادة تجميع أجزاء الدرج بوضعها في الأماكن المخصصة لها وأدخل الدرج.

٦ بعد تنظيف فلتر مضخة التصريف، أخرج الفلتر وأدخل سادة التصريف.

٧أغلق غطاء الغلاف.

### ٨ تنبيه

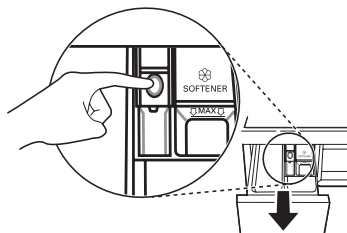
- احترس عند التصريف حيث إن الماء قد يكون ساخناً.
- شغل برنامج تنظيف الحوض مرة واحدة في الشهر (أو أكثر من مرة حسب الحاجة) وذلك لإزالة المواد المتراءكة من المنظف والأجسام الأخرى.

## تنظيف درج الموزع

قد يتراءك المنظف ومنع القماش في درج الموزع. أخرج الدرج والأجزاء الخاصة به وتحقق من وجود مواد متراءكة من المنظفات أو منحنيات القماش مرة أو مرتين في الشهر.

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

٢ اضغط لأسفل بشدة على زر الفصل وأخرج الدرج.



قد يؤدي تشغيل جهازك إلى حدوث أخطاء وأعطال. تحتوي الجداول التالية على الأسباب المحتملة والملاحظات التي تقوم بمعالجة أي رسالة خطأ أو عطل. يوصى بقراءة الجداول التالية بعناية توفرًا للوقت والماء الذي قد تتكبده عند التواصل مع مركز خدمة LG Electronics.

## قبل الاتصال بمركز الخدمة

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

### رسائل الخطأ

الأعراض	السبب المحتمل والحل
خطأ في خراطيم الإدخال	<ul style="list-style-type: none"> <li>إمداد الماء غير كافٍ في هذا الموقع. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء.</li> <li>استخدم صنبورًا آخر في المنزل.</li> </ul>
خطأ في تصريف المياه	<ul style="list-style-type: none"> <li>صنبور الإمداد بالمياه غير مفتوح بالكامل. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء.</li> <li>افتتح صنبور المياه بالكامل.</li> </ul>
خطأ في عدم التوازن	<ul style="list-style-type: none"> <li>خراطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود.</li> <li>قم بتسوية الخراطوم أو أعد تركيب خراطوم إدخال الماء.</li> <li>فلتر خراطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود.</li> <li>احفص فلتر خراطوم إدخال الماء ثم قم بتنظيفه.</li> </ul>
خطأ في عدم التوازن	<ul style="list-style-type: none"> <li>في حالة حدوث تسرب المياه في خراطوم إيقاف إمداد الماء سيضيء المؤشر باللون الأحمر.</li> <li>استبدل خراطوم إيقاف إمداد الماء.</li> </ul>
خطأ في عدم التوازن	<ul style="list-style-type: none"> <li>خراطوم التصريف ملتوٍ أو مسدود. لا يتم تصريف الماء الموجود في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.</li> <li>قم بتنظيف خراطوم التصريف وتسويته.</li> <li>فلتر التصريف مسدود.</li> <li>احفص فلتر التصريف وقم بتنظيفه.</li> </ul>
خطأ في عدم التوازن	<ul style="list-style-type: none"> <li>يتميز الجهاز بوجود نظام قادر على اكتشاف حالات عدم التوازن وتصحيحها.</li> <li>قد يكون الغسيل مبللاً في نهاية الدورة، لذا قم بإعادة ضبط الحمولة كي يتم العصر بطريقة صحيحة. قم بإغلاق الباب واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الأمر لحظات قليلة قبل أن يبدأ الجهاز في العصر، حيث يجب أن يكون الباب مغلقاً قبل بدء العصر.</li> </ul>
خطأ في عدم التوازن	<ul style="list-style-type: none"> <li>الحمولة صغيرة للغاية. عند تحمل الأغراض الثقيلة غير المتشابهة (مثل سجادة الحمام وبرانس الحمام وما إلى ذلك)، قد يؤدي ذلك إلى إيقاف العصر أو إعادة دورة العصر بالكامل.</li> <li>اضف غرضًا واحدًا أو اثنين متشابهين من أغراض الغسيل للمحافظة على توازن الحمولة. 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.</li> </ul>

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 المحلي مكتوبًا على بطاقة الضمان.
bE عطل في وحدة التحكم	ثمة عطل في عنصر تحكم. • افصل قابس الطاقة واقبل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.
LE خطأ توقف المحرك	حملة زائدة على المحرك. • اترك الجهاز لمدة ٣٠ 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.
KE خطأ في مستشعر الاهتزاز	تعطل مستشعر الاهتزاز. • اتصل بمركز الخدمة.
FF خطأ بسبب التجمد	هل خرطوم الإمداد/ التصريف، أو مضخة التصريف مجده؟ 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	تسريبات الماء. • اتصل بمركز الخدمة.
PF انقطاع التيار الكهربائي	تعرّض الجهاز لانقطاع التيار الكهربائي. • قم بإعادة تشغيل الدورة.

## الصوّضاء يُحتمل سماعها

الأعراض	السبب المحتمل والحل
صوت الارتجاج والقعقعة	<ul style="list-style-type: none"> <li>قد توجد أجسام غريبة في حلة الغسل مثل المفاتيح أو القطع المعدنية أو الدبابيس.</li> <li>فم بإيقاف تشغيل الجهاز، وفحص حلة الغسل بحثاً عن أجسام غريبة. إذا استمر صدور صوت الضجيج بعد إعادة تشغيل الجهاز، فاتصل لطلب الخدمة.</li> </ul>
الغسالة تصدر صوتاً غير اعتيادي	<ul style="list-style-type: none"> <li>قد ينبع عن حمولات الغسيل الثقيلة إصدار صوت غير طبيعي عادة.</li> <li>في حالة استمرار الجهاز في إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثبتاً بشكل غير متوازن. قم بإيقاف التشغيل وأعد توزيع الجهاز.</li> </ul>
ضوضاء الاهتزاز	<ul style="list-style-type: none"> <li>قد تكون حمولة الغسيل غير متوازنة.</li> <li>قم بإيقاف الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الحمولة بعد فتح قفل الباب.</li> </ul>
ال الأرض ليست صلبة بما يكفي.	<ul style="list-style-type: none"> <li>لم يتم إزالة مواد التغليف.</li> <li>قم بإزالة مواد التغليف.</li> </ul>
تحقق من صلابة الأرض وعدم ليونتها، انظر متطلبات مكان التركيب لتحديد المكان المناسب لوضع الجهاز.	<ul style="list-style-type: none"> <li>قد تكون حمولة الغسيل موزعة بشكل غير متوازن في حلة الغسل.</li> <li>قم بإيقاف الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الحمولة بعد فتح قفل الباب.</li> </ul>
الجهاز لا يعمل.	<ul style="list-style-type: none"> <li>جميع أرجل الاستواء غير مستقرة على الأرض بالتساوي وغير ثابتة.</li> <li>انظر إلى ضبط مستوى الجهاز اضبط مستوى الجهاز.</li> </ul>

## التشغيل

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تسرب الماء	<ul style="list-style-type: none"> <li>انسداد أنابيب خرطوم التصريف.</li> <li>نظف خرطوم التصريف. اتصل بالسباك إذا لزم الأمر.</li> </ul>
الجهاز لا يعمل.	<ul style="list-style-type: none"> <li>حدوث تسرب بسبب التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو بسبب انسداده.</li> <li>قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. افحص فلتر التصريف، وقم بتنظيفه.</li> </ul>
توقف لوحدة التحكم عن العمل بسبب توقف التشغيل.	<ul style="list-style-type: none"> <li>توقف لوحدة التحكم عن العمل بسبب توقف التشغيل.</li> <li>هذا أمر طبيعي، اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.</li> </ul>
الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي.	<ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام في مأخذ موصل بالكهرباء.</li> </ul>
توقف إمداد الماء.	<ul style="list-style-type: none"> <li>أدر صنبور المياه بالكامل.</li> </ul>

السبب المحتمل والحل	الأعراض
<p>عناصر التحكم غير محددة بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من أن الدورة تم إعدادها بشكل صحيح،أغلق الباب واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.</li> </ul> <p><b>الباب مفتوح.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أغلق الباب وتأكد من عدم تعلق أي من الأغراض به مما يمنعه من الإغلاق بالكامل.</li> </ul>	الجهاز لا يعمل.
<p>قطاع النيار/المصهر مقصول أو معطل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>احفص قواطع النيار/المصهرات، استبدل المصهرات أو أعد ضبط القاطع. ينبغي تخصيص دائرة كهربائية فرعية خاصة بالجهاز. حيث سيستأنف الجهاز الدورة من حيث توقفت بمجرد استعادة الطاقة.</li> </ul>	
<p><b>عنصر التحكم يلزم إعادة ضبطه.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرنامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت بدء/إيقاف مؤقت لم يتم الضغط عليه بعد تحديد الدورة.</li> <li>اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرنامج 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.</li> </ul>	
<p><b>ضغط الماء منخفض للغاية.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>احفص صنبور مياه آخر بالمنزل للتأكد من أن ضغط الماء مناسبًا.</li> </ul> <p><b>يسكب الجهاز سخونة الماء أو يبحث بخاراً.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قد تتوقف حالة الغسل عن العمل لفترة مؤقتة خلال دورات معينة حتى يتم تسخين الماء بشكل أمن عند درجة الحرارة المحددة.</li> </ul>	
<p>لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تحقق من إضاءة رمز [A]. يمكنك فتح الباب بطريقة آمنة بعد أن تكون أيقونة <b>Door Lock</b> (فغل الباب) مطفأة.</li> </ul>	<b>الآذار قد لا تعمل بطريقة صحيحة.</b>
<p>لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تحقق من إضاءة رمز <b>(E)</b>. يمكنك فتح الباب بطريقة آمنة بعد أن تكون أيقونة <b>(E)</b> مطفأة.</li> </ul> <p><b>الفلتر مسدود.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من أن فلاتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات الماء غير مسدودة.</li> </ul>	<b>باب لا يفتح.</b> <b>لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة.</b>
<p>قد تكون خراطيem إدخال المياه متغيرة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من عدم التواء أو انسداد خراطيem إدخال المياه.</li> </ul> <p><b>إمداد الماء غير كافٍ.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من فتح صنبوري الماء الساخن والبارد بالكامل.</li> </ul>	
<p>تم عكس خراطيem إدخال الماء الساخن والبارد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>احفص توصيلات خراطيem الإدخال.</li> </ul>	

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا يقوم الجهاز بتصرف المياه.	خرطوم التصريف ملتوٍ. • تأكد من أن خرطوم التصريف غير ملتوٍ.
لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو لا يتم توزيعه على الإطلاق.	وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من ١,٢ م فوق سطح الأرضية. • تأكد من عدم وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من ١,٢ م من قاعدة الجهاز.
وقت الدورة أطول من المعتاد.	استخدام مقدار كبير من المنظف. • اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف.
تأخير في المدة	الحمولة صغيرة للغاية. • أضف مزيجاً من الأغراض كي يتمكن الجهاز من موازنة الحمولة. تم خلط الملابس الثقيلة مع الملابس الخفيفة. • حاول دائمًا غسل قطع الملابس ذات الألوان المتشابهة معًا حتى يتمكن الجهاز من توزيع وزن الحمولة بالتساوي في مرحلة العصر. الحمولة ليست متوازنة. • قم بإعادة توزيع الحمولة يدوياً إذا كانت قطع الملابس متشابكة.
إزاله ضعيفة للبقع	تم الكشف عن وجود خلل في التوازن أو تم تشغيل برنامج إزالة رغوة الصابون. • هذا أمر طبيعي، فالوقت المتبقى الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية، ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي.

## الأداء

الأعراض	السبب المحتمل والحل
إزاله ضعيفة للبقع	محاولة إزالة البقع الصعبة. • 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.
البقع	يتم توزيع البيبيض أو المنعم في وقت مبكرة من الدورة. • وحدة الموزع مملوئة بشكل زائد، مما يسبب توزيع البيبيض أو المنعم على الفور. قم دائمًا بمعايرة البيبيض لتجنب الماء المفرط. •أغلق درج الموزع ببطء.
تمت إضافة البيبيض أو المنعم مباشرةً على حمولة الغسيل في حلقة الغسل.	استخدم دائمًا حجيرات التوزيع لضمان توزيع مستحضرات الغسيل بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء الدورة.
لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة.	احرص دائمًا على غسل الملابس ذات الألوان الغامقة بشكل منفصل عن الملابس ذات الألوان الفاتحة والبيضاء لتجنب تغير الأوانها. • لا تقم أبداً بغسل الأغراض شديدة الاتساع مع الأغراض قليلة الاتساع.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تجاعيد الملابس	<ul style="list-style-type: none"> <li>• لا يتم تفريغ حمولة الغسيل بسرعة.</li> <li>• لذا احرص دائمًا على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتمال الدورة.</li> </ul> <p><b>الجهاز محمّل بشكل مفرط.</b></p>
تبعد راحة عفنة أو كريهة من الجهاز	<ul style="list-style-type: none"> <li>• يمكن وضع الحمولة كاملة في الجهاز، ولكن دون تكديس كمية كبيرة من الأغراض داخل الحلبة.</li> <li>• ينبعي أن يتم إغلاق باب الغسالة بسهولة.</li> </ul> <p><b>تم عكس خرطومي إدخال الماء الساخن والماء البارد.</b></p>
تبعد راحة عفنة أو كريهة من الجهاز	<ul style="list-style-type: none"> <li>• يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث تجاعيد بالملابس. افحص توصيلات خرطوم الإنداد.</li> </ul> <p><b>لم يتم تنظيف حلة الغسل من الداخل بطريقة صحيحة.</b></p>
تبعد راحة عفنة أو كريهة من الجهاز	<ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بتشغيل وظيفة <b>Tub Clean (تنظيف الحوض)</b> بانتظام.</li> </ul> <p><b>لا يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شفط (ارجاع الماء مرة أخرى إلى الغسالة).</b></p>
تبعد راحة عفنة أو كريهة من الجهاز	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التوائه أو انسداده.</li> </ul> <p><b>درج موزع المنظفات لم يتم تنظيفه بانتظام.</b></p>
تبعد راحة عفنة أو كريهة من الجهاز	<ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بتنظيف درج موزع المنظفات ولاسيما أعلى وأسفل فتحة الدرج.</li> </ul> <p><b>قد تباعد الروائح الكريهة عندما لا يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شفط (ارجاع الماء مرة أخرى إلى الجهاز).</b></p>
عند عدم المواطنة على تنظيف درج موزع المنظفات بانتظام، فقد تباعد الروائح الكريهة من القالب أو المواد الغربية.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التوائه أو انسداده.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بتنظيف درج موزع المنظفات ولاسيما أعلى وأسفل فتحة الدرج.</li> </ul>

## (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"> <li>اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم ب拔التها، ثم سجل جهازك على <b>.LG SmartThinQ</b>.</li> </ul>
بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مقطعة.	<ul style="list-style-type: none"> <li>أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.</li> </ul>
لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح.	<ul style="list-style-type: none"> <li>سيتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكونًا من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزًا خاصة).</li> </ul>
تردد جهاز التوجيه ليس ٢,٤ غيغا هرتز.	<ul style="list-style-type: none"> <li>يتم دعم جهاز التوجيه بتردد ٢,٤ غيغا هرتز فقط. اضبط جهاز التوجيه اللاسلكي على ٢,٤ غيغا هرتز ثم وصل الجهاز بجهاز التوجيه اللاسلكي. للتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزودي خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنّع جهاز التوجيه.</li> </ul>
المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من الملازم.	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul>

مذكرة

مذكرة

