

# دليل المالك غسالة الملابس

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



العربية

T1872EFHSTL



## جدول المحتويات

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

### إرشادات السلامة

- 3.....اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام.  
3.....تحذير.....

### التركيب

- 7.....الأجزاء والمواصفات.....  
9.....متطلبات مكان التركيب.....  
9.....توصيل خرطوم إدخال المياه.....  
10.....تركيب خرطوم التصريف.....  
10.....ضبط مستوى الجهاز.....

### التشغيل

- 12.....نظرة عامة على التشغيل.....  
12.....تجهيز الغسيل.....  
14.....إضافة المنظفات، ومنعمات الأقمشة، والمبيضات.....  
16.....لوحة التحكم.....  
17.....جدول البرامج.....  
20.....خيارات ووظائف إضافية.....

### الوظائف الذكية

- 23.....تطبيق LG ThinQ.....  
24.....Smart Diagnosis (التشخيص الذكي).....

### الصيانة

- 26.....تنظيف الجهاز بعد كل غسلة.....  
26.....تنظيف الجهاز بصورة دورية.....

### استكشاف الأعطال وإصلاحها

- 28.....قبل الاتصال بمركز الخدمة.....

## 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، فأحرص 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

لتقليل مخاطر وقوع انفجار، أو نشوب حريق، أو حدوث وفاة، أو التعرض لصدمة كهربائية، أو حدوث إصابة، أو حروق 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 عبثهم بالجهاز.
- لا يُسمح للأطفال القيام بأعمال التنظيف والصيانة دون إشراف.
- 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 غير مخصص إلا للاستخدام في الأغراض المنزلية فقط.

- استخدم خرطومًا جديدًا أو مجموعة الخرطوم المرفقة مع الجهاز. علمًا بأن إعادة استخدام الخرطوم القديمة قد تؤدي إلى تسرب المياه وبالتالي تلف الممتلكات.
- يجب أن يتراوح ضغط إدخال المياه ما بين 50 كيلو باسكال و800 كيلو باسكال.

### السعة القصوى

تبلغ السعة القصوى في بعض دورات الملابس الجافة المقرر غسلها **18.0 كجم**.

### التركيب

- لا تحاول أبدًا تشغيل هذا الجهاز إذا كان تالفًا، أو به عطل، أو مفككًا بشكل جزئي، أو به أجزاء مفقودة أو محطمة، بما في ذلك سلك أو قابس تالف.
- عند نقل هذا الجهاز، ينبغي توفير شخصين أو أكثر للإسكاف 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 توصل الجهاز في مأخذ متعدد المقابس أو كبل طاقة للتمديد.
- لا تقم بتعديل قابس الطاقة المتوفر مع الجهاز. إذا لم يكن القابس مناسبًا لمأخذ التيار، فيمكنك تثبيت مأخذ تيار مناسب من خلال كهربائي مؤهل.
- يجب تأريض هذا الجهاز. في حالة حدوث أي خلل أو عطل، سيدد التأريض من خطر التعرض لصدمة كهربائية من خلال توفير مسار أقل مقاومة للتيار الكهربائي.
- يأتي هذا الجهاز مزودًا بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز وقابس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمأخذ تيار كهربائي مناسب مثبت ومؤرض وفقًا لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- يمكن أن يؤدي التوصيل غير المناسب لموصل تأريض للجهاز إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية.
- استشر كهربائيًا أو موظف خدمة مؤهلاً إذا كان لديك أي شك حول ما إذا كان الجهاز مؤرضًا بشكل صحيح أم لا.
- أحكم ربط وضبط خرطوم التصريف مع أطراف التوصيل لتجنب فصله.
- بالنسبة للطرز المزودة بصمام إدخال مياه واحد فقط، لا تقم بتوصيلها بالمياه الساخنة وقم بتوصيلها بالمياه الباردة فقط.

### التشغيل

- 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 تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.
- 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 مفتوحًا. حيث يمكن أن يتعلق الأطفال بالباب أو يزحفوا إلى داخل الجهاز، مما قد يسبب التلف أو التعرض للإصابة.
- لا تضع أو تغسل أو تجفف الأغراض التي تم تنظيفها أو غسلها أو نقعها أو اتسخت بمواد قابلة للاشتعال أو قابلة للاحتراق (مثل الشمع ومزيلات البقع الشمعية والزيت والطلاء والجازولين ومزيلات الشحوم ومذيبات التنظيف الجاف والكيروسين والبنزين ومزيلات البقع وزيت التربنتين والزيوت النباتية وزيوت الطهي والأسيتون والكحول، وما إلى ذلك). فقد يتسبب الاستخدام غير السليم في نشوب حريق أو وقوع انفجار.
- لا تستخدم مواد قابلة للاحتراق أو قابلة للاشتعال (مواد مثل إيثر، وبنزين، وكحول، ومواد كيميائية، وغاز نفاثي مسال، ورذاذ قابل للاحتراق، ومبيد حشرات، ومعطر هواء، ومستحضرات تجميل، وما إلى ذلك) أو تخزينها بالقرب من الجهاز.
- لا تقرب أبدًا من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى يتوقف حوض الغسل تمامًا.
- في حال تسرب المياه من الجهاز، افصل مقبس الطاقة واتصل بمركز LG Electronics لمعلومات العملاء.
- أغلق صنابير المياه لتحرير الضغط عن الخرطوم والصمامات والحد من التسرب عند حدوث قطع أو تمزق. تأكد من حالة خرطوم تغذية الماء؛ فقد تحتاج إلى الاستبدال بعد 5 سنوات.
- في حالة وجود تسرب غاز (أيسوبيوتين، 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 المنعمة، والمبيضات بعيدًا عن متناول الأطفال.
- تجنب لمس قابس الطاقة أو عناصر التحكم في الجهاز بيدين مبتلئين.
- احرص على عدم ثني كابل الطاقة بشكل مفرط أو وضع شيء ثقيل عليه.
- لا تضع يدك أو قدمك أو أي شيء أسفل الجهاز أثناء تشغيله.
- تجنب لمس أي مياه تم تصريفها من الجهاز أثناء الغسل.
- تأكد من عمل التصريف بشكل صحيح. في حال عدم التصريف بشكل صحيح، قد يؤدي ذلك إلى غمر أرضيتك بالمياه.
- إذا لم ينتج عن فتح الباب أثناء الدوران توقف حلة الغسيل خلال 10 ثانية، فأوقف تشغيل الغسالة على الفور ثم اتصل بوكيلك أو بمركز خدمة LG Electronics.

- لا تستخدم مأخذ تيار كهربائي أو أجهزة سلكية أو سلك إطالة سعتها الكهربائية أقل من السعة المخصصة للجهاز.
- 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

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

### التخلص

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

## التركيب

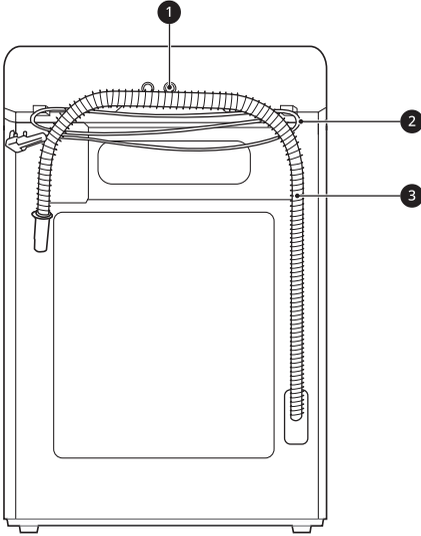
## الأجزاء والمواصفات

## ملاحظة

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

## شكل الجهاز من الخلف

\* هذه الخاصية متاحة في بعض الطرازات فقط.

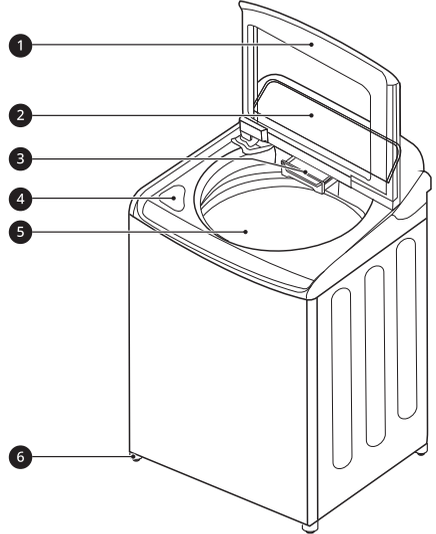


1 مداخل المياه الباردة والمياه الساخنة

2 سلك الطاقة

3 خرطوم التصريف\*

## الشكل الأمامي



1 الباب

2 لوحة التحكم

3 درج الموزع

4 موزع المبيض

5 حوض الغسل

6 أقدام التسوية

## الملحقات

\* تختلف الملحقات المرفقة تبعاً للموديل الذي اشتريته.

\* 2 لم يتم ارفاق هذا الملحق في المنتج ، ولكن يمكنك شرائه من مركز خدمة .LG



1

2

3

4

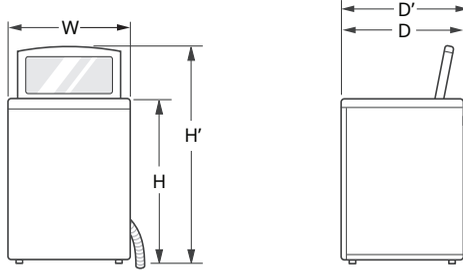
5

- 1 خراطيم إمداد المياه الباردة والمياه الدافئة<sup>1\*</sup>
- 2 خراطيم التصريف<sup>1\*</sup>
- 3 حزام الربط<sup>1\*</sup>
- 4 غطاء مانع للجرذان<sup>2\*</sup>
- 5 برغي للغطاء المانع للجرذان<sup>2\*</sup>

### المواصفات

T1872EFHSTL	الطراز
220-240 فولت، 50 هرتز	مصدر الطاقة
حوالي 63 كغم	وزن المنتج
W 1600-1800	الدخل المقتن
IPX4	رقم IP (درجة الحماية)
3 نجوم	فئة الكفاءة الخاصة بالتجفيف بالتدوير

### الأبعاد (ملم)



1130	H	730	D	690	W
		1460	'H	760	'D

## درجة الحرارة المحيطة

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

## التوصيلات الكهربائية

- لا تستخدم سلك إطالة ولا محلولاً مزدوجاً.
- احرص دائماً على فصل الجهاز وإيقاف إمداد الماء بعد الاستخدام.
- يتعين توصيل الجهاز بمقبس مؤرض وفقاً للوائح توصيل الأسلاك الكهربائية الحالية.
- يجب وضع الجهاز بحيث يمكن الوصول إلى المقابس بسهولة.
- يجب أن يكون مأخذ التيار الكهربائي بطول 1.5 متر من كلا جانبي الجهاز.

## ⚠ تحذير

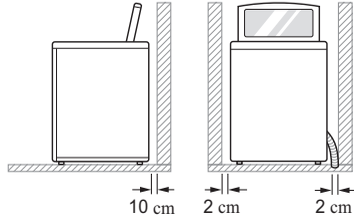
- يجب عدم إصلاح الجهاز إلا بواسطة شخص مؤهل، حيث يمكن أن تؤدي الإصلاحات التي تتم من قبل أشخاص ليس لديهم خبرة إلى التعرض إلى إصابة أو عطل خطير. اتصل بفني الإصلاح المحلي المعتمد من LG.
- يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس تيار كهربائي مناسب مرگب ومؤرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.

## متطلبات مكان التركيب

قبل تركيب الجهاز، تحقق من المعلومات التالية للتأكد من تركيب الجهاز في مكان صحيح.

### مكان التركيب

- قم بتثبيت الجهاز على أرض مستوية مصنوعة من مادة صلبة قوية كافية لتحمل الحمولة الكاملة للجهاز. (مستوى الانحدار المسموح به تحت الجهاز هو: 1°)
- لا تحاول أبداً تسوية أي أرضية غير مستوية بوضع قطع من الخشب أو الورق المقوى أو مواد مشابهة تحت الجهاز.
- إذا كان من المستحيل تجنب وضع الجهاز بجانب موقد غاز أو موقد يعمل بالفحم، فيجب وضع عازل (85 × 60 سم) مغطى برفائق الألمنيوم على الجانب المواجه للفرن أو الموقد بين الجهازين.
- تأكد عند تركيب الجهاز من سهولة وصول فني الصيانة إليه في حالة تعطله.
- يجب أن تكون المسافة الإضافية بالنسبة للجدران، 10 سم خلف الوحدة، و 2 سم على الجانبين الأيمن والأيسر.



## ⚠ تحذير

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

## توصيل خرطوم إدخال المياه

قبل توصيل خرطوم إدخال المياه بصنوبر المياه، تحقق من نوع وصلة الخرطوم ثم قم باتباع التعليمات الصحيحة.

### ملحوظة للتوصيل

- يجب أن يكون ضغط إمداد المياه بين 50 كيلو باسكال و 800 كيلو باسكال (0.5 - 8.0 كجم ثقلي / سم<sup>2</sup>). إذا كان ضغط المياه أكثر من 800 كيلو باسكال، يجب تركيب جهاز تخفيف الانضغاط.
- لا تُفَرط في إحكام ربط خرطوم إدخال المياه بالصمام.
- تحقق من حالة الخرطوم بصورة دورية واستبدله إذا لزم الأمر.

## التحقق من السدادة المطاطية

تتوفر اثنتان من السدادات المطاطية ① مع خراطيم إدخال المياه بالصمام. تستعملان في منع تسريب الماء. يتم إحكام التوصيل بالصنابير.

### ملاحظة

- لا تقم بتركيب هذا الجهاز على سطح مرتفع أو قاعدة، قاعدة عمود أو منصة. فيمكن أن يتسبب ذلك في وقوع إصابة أو عطل خطير.

## التهوية

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

### ملاحظة

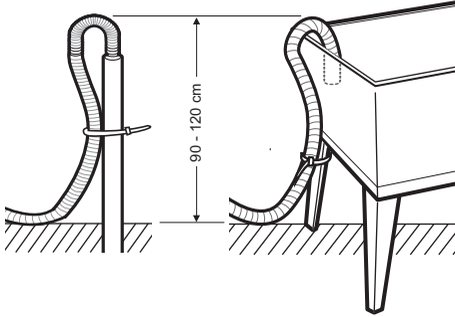
- بعد الانتهاء من التوصيل، وفي حالة وجود تسرب ماء من الخرطوم، كرر الخطوات نفسها. استخدم الأنواع الأكثر تقليدية لصنبور إمداد المياه. إذا كان الصنبور مربع الشكل أو كبيراً للغاية، فانزع لوحة التوجيه قبل إدخال الصنبور في المحول.

## تركيب خرطوم التصريف

قبل توصيل خرطوم التصريف، تأكد من طراز خرطوم التصريف الخاص بك واختر التعليمات الصحيحة.

### للطرز المزودة بمضخة تصريف

ينبغي أن يكون ارتفاع التصريف عند 90 - 120 سم من مستوى الأرض.



- 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 منفذ التصريف. حيث قد يؤدي إلى إحداث ضجيج غير عادي.

### ملاحظة

- يجب عدم وضع خرطوم التصريف أعلى من 120 سم من مستوى الأرض. قد لا يتم تصريف الماء في الغسالة أو يتم تصريفه ببطء.

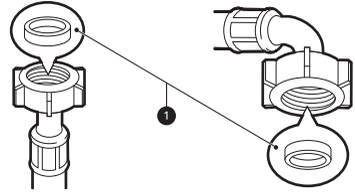
## ضبط مستوى الجهاز

### التحقق من ضبط المستوى

ضبط مستوى الجهاز يمنع الضوضاء غير الضرورية والاهتزاز. تحقق من كون المستوى مناسباً بعد التركيب.

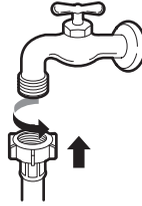
- في حالة تآرجح الجهاز عند الضغط على اللوحة العلوية للجهاز بشكل قطني، قم بتعديل الأقدام مرة أخرى.

- لا تستخدم المعدات الألية مثل الكمامة لإحكام ربط خرطوم الإدخال. تحقق من توصيل الطرف المنحني في خرطوم إدخال المياه بالجهاز.



## توصيل الخرطوم بصنبور الماء

توصيل الخرطوم اللولبي بالصنبور المزود بأسنان ثبت موصل الخرطوم بصنبور إمداد الماء. أحكم الربط باليد فقط بمساعدة قطعة قماش ناعمة.

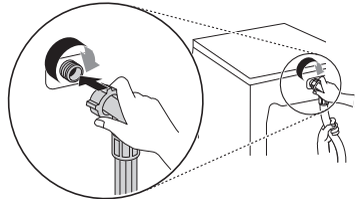


### ملاحظة

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

## توصيل الخرطوم بالجهاز

قم بتوصيل خرطوم إدخال المياه بصمام إدخال المياه الموجود بالجزء الخلفي من الجهاز.



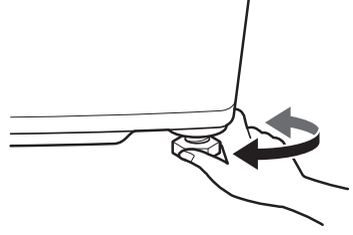
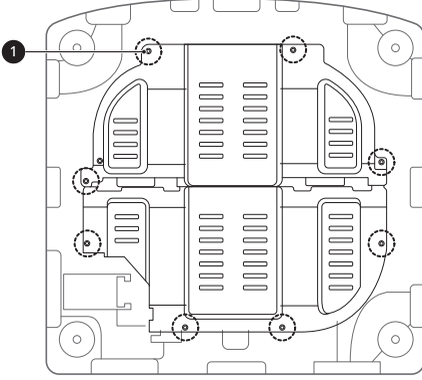
- بالنسبة للطرز المزودة بإدخال مياه واحد، لا تقم بتوصيل الخرطوم بموزع مياه ساخنة بل قم بتوصيله بموزع مياه باردة فقط.

3 قم بوضع 8 مسامير ① في الفتحات لتركيب الغطاء المانع للجرذان للجهاز.

### ضبط وتسوية الأقدام

عندما يكون الجهاز في مستوى غير مناسب، أدر أقدام الاستواء القابلة للضبط حتى يكف الجهاز عن التآرجح.

• قم بتدوير الأقدام القابلة في اتجاه عقارب الساعة لرفع الأقدام القابلة لإعادة الضبط في عكس اتجاه عقارب الساعة لخفض وضعية الجهاز.



### ملاحظة

- لا تضع قطع الخشب وما إلى ذلك تحت أرجل الجهاز.
- يمكن أن تحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازًا عنيفًا وعدم اتزان. تعزيز أو تمكين الأرضيات الخشبية قد يؤدي إلى إيقاف أو تقليل الضوضاء الشديدة أو الاهتزاز.
- لا تقم بتركيب الجهاز على أي سطح أو منصة مرتفعة، فقد تصبح غير ملائمة وتؤدي إلى الإصابات الخطيرة والأضرار.
- إذا تم تركيب الجهاز على سطح غير مستوي أو ضعيف أو مائل وتسبب ذلك في حدوث اهتزاز شديد، فقد يؤدي ذلك إلى تعطل الدوران LE أو خطأ. يجب وضعه على أرضية ثابتة ومستوية لمنع تعطل الدوران.

### تجميع الغطاء المانع للجرذان

يمكنك وضع الغطاء المانع للجرذان وفقًا لنوع حماية الجهاز من الجردان.

النوع القابل للطي

1 قم بإرساء الجهاز للخلف.

### تنبيه

- كن حريصًا على يدك وقدمك أثناء إرساء الجهاز أو رفعه.

2 قم بإزالة الإسفنج المرفق بالقاعدة.

## التشغيل

### نظرة عامة على التشغيل

#### استخدام الجهاز

قبل الغسل لأول مرة، قم باختيار **غسيل عادي** البرنامج وأضف نصف كمية المنظف. و**قم بتشغيل الجهاز بدون وجود غسيل**.

• سيؤدي هذا إلى إزالة الرواسب والماء من حلة الغسيل التي قد تُترك في أثناء تصنيع الجهاز.

1 افرز نوع الغسيل وضع الملابس.

• صنف الغسيل حسب نوع النسيج، ودرجة الأوساخ، ولون وحجم العناصر حسب الحاجة، افتح الباب وحمل العناصر في الجهاز.

2

ثم قم بإضافة المنظف، و/أو منعم الأقمشة، و/أو المبيض.

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

3

قم بتشغيل الجهاز.

• اضغط على الزر **تشغيل** لتشغيل الجهاز.

4

اختر دورة الغسيل المطلوبة.

• قم بلف مفتاح البرنامج لتحديد البرنامج الذي تريده.

• اختر زر الخيارات لتعديل درجة حرارة الغسيل، وسرعة الدوران، وما إلى ذلك. راجع ملصق ملابسك للتحقق من أي تحذيرات أو تعليمات خاصة.

5

بدء الدورة.

• اضغط على زر **بدء/إيقاف مؤقت** لبدء دورة الغسيل.

• سيعمل الجهاز ببطء مدة قصيرة بدون ماء لقياس وزن الغسيل.

• إذا لم يتم الضغط على زر **بدء/إيقاف مؤقت** في فترة محددة، فسيتوقف الجهاز عن العمل وسيتم فقدان جميع الإعدادات.

6

إنهاء الدورة.

• عند انتهاء الدورة، سيصدر صوت لحن. في الحال أخرج ملابسك من الجهاز للتقليل من التجاعيد.

### تجهيز الغسيل

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

#### تصنيف الملابس

• للحصول على أفضل النتائج، قم بتصنيف الغسيل وفقاً للمكتوب على الملصق الذي يحتوي على نوع النسيج ودرجة حرارة الغسل. قم بتعديل سرعة الدوران لغسله.

• 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 ينتج عن خلط المنسوجات الفاتحة بالمنسوجات المصبوغة انتقال اللون أو تغيير لون الملابس الأفتح لوناً.

• الكتان (منتجات كتانية، منتجات تجمع الكتان): قم بفصل المنتجات الكتانية والمنتجات التي تجمع الكتان. يمكن أن تعمل المنتجات الكتانية إلى تراكم الكتان على المواد المجمعة للكتان.

#### ملاحظة

• تتيح وظيفة **إعادة البدء التلقائي** إعادة تشغيل الدورة تلقائياً في حال انقطاع التيار الكهربائي. وتستأنف الدورة التشغيل من عند نقطة التوقف.

## التحقق من ملصق العناية بالنسيج

سيوضح لك هذا الملصق محتويات أقمشة ملابسك وطريقة غسلها.

## الرموز الموجودة على ملصقات العناية

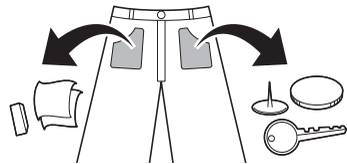
الرمز	الغسيل/نوع النسيج
	<ul style="list-style-type: none"> <li>غسيل عادي</li> <li>قطن، أنسجة مختلطة</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>عناية سهلة</li> <li>صناعي، أنسجة مختلطة</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>غسيل حساس خاص</li> <li>ملابس حساسة</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>غسيل يدوي فقط</li> <li>صوف، حرير</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ممنوع الغسل</li> </ul>

## ملاحظة

- تعطيك الشُروط الموضوعية أسفل الرمز المعلومات المتعلقة بنوع النسيج وكذلك مقدار الضغط الميكانيكي الأقصى المسموح.

## التحقق من الغسيل قبل تحميله

- اجمع بين الأغراض الصغيرة والكبيرة في الحمولة الواحدة. توضع الأغراض الكبيرة في الحمولة أولاً. يجب ألا تزيد الملابس الكبيرة عن إجمالي نصف الحمولة.
- ولا تغسل أغراضاً فردية. وأضف قطعة أو قطعتين متشابهتين. لمنع عدم التوازن في الحمولة.
- تأكد من تفرغ جميع الجيوب. فقد تؤدي أشياء مثل مشابك الشعر والقداحات والأقلام والقطع المعدنية، والمفاتيح إلى إحداث تلف في كل من الجهاز وملابسك.



- اغسل الأقمشة الحساسة (الجوارب أو حمالات الصدر المزودة بأسلاك داخلية) في شبكة الغسيل.

- أغلق السحابات، والخطافات، والسلاسل للتأكد من أن هذه الأغراض لن تمزق الملابس الأخرى.
- امسح الأوساخ والبقع من خلال نقع الأوساخ والبقع بمقدار من المنظف المذاب في الماء ثم استخدم الفرشاة لإزالتها قبل بدء الغسيل.

## تنبيه

- لا تقم بغسل أو تدوير أي مادة تُصنّف أو تُعرف بأنها صامدة أو مقاومة للماء، حتى لو كان ملصق العناية الملصقة بها يسمح بالغسل في الغسالة. قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى حدوث ضرر بالغ بحملك المغسول أو لجهازك أو الممتلكات الخاصة بك، أو بجمعها، نتيجة اهتزاز الجهاز غير الطبيعي.
- من المواد الصامدة أو المقاومة بعض بطانات فرش السرير وأغطيته، والألبسة الواقية من المطر، والملابس والقماش المستخدم في المخيمات، وملابس التزلج على الجليد، وملابس التنزه في الهواء الطلق، والمواد المشابهة.

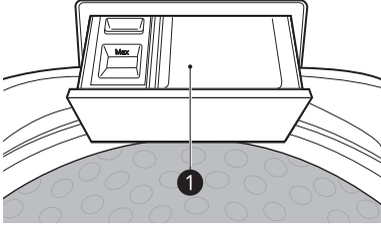
## إضافة المنظفات، ومنعمات الأقمشة، والمبيضات

### مقدار المنظف

- الحد الأدنى للحمولة: 1/2 الحمولة الكاملة

### إضافة المنظف

- أضف كمية قمت بمعايرتها من المنظف في حجرة المنظفات ❶.



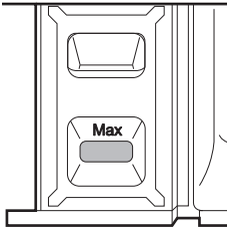
- استخدم كمية أكبر من المنظف في حال وجود ماء عسر أو أحمال ثقيلة أو رواسب دهنية أو زيتية أو عند انخفاض درجة حرارة الماء.
- يجب عدم استخدام مساحيق شرايح الصابون أو الصابون المجروش في جهازك. وعند غسل ملابس الصوف، تذكر استخدام منظف غسيل يناسب غسيل الصوف.

### ملاحظة

- استخدم كمية مناسبة من المنظف، حيث يمكن أن يؤدي استخدام مقدار كبير من المنظف، أو المبيض، أو المنعم إلى تدفق زائد أو عطل.

### إضافة منع الأقمشة

- أضف منع الأقمشة إلى أن يصل إلى خط أقصى حد للماء.



- إذا كان منع الأقمشة مركزاً، فقم بتخفيفه.
- ألقِ درج الموزع برفق.
- لا تترك منع القماش في درج المنظفات لأكثر من يومين. يمكن أن يتصلب منع القماش.
- سيتم إضافة المنعم تلقائياً خلال دورة الشطف الأخيرة.
- لا تفتح الدرج في أثناء الإمداد بالماء.
- يجب عدم استخدام المنقيات (البززين، وما إلى ذلك).

- يجب استخدام المنظف وفقاً لنوع النسيج، ولونه، ودرجة اتساخه، ودرجة حرارة الغسيل، كما يجب استخدامه وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة له.
- يمكن أن يؤدي استخدام كمية كبيرة من المنظف إلى وجود رغوة كثيفة مما يقلل من كفاءة الغسيل.
- عند رغبتك في استخدام منظف سائل، اتبع الإرشادات التي توفرها الشركة المصنعة للمنظف.
- يمكنك سكب المنظف السائل مباشرةً في درج المنظفات الرئيسي إذا كنت ستبدأ دورة الغسيل على الفور. يُوصى بإضافتها إلى الحلة عند وضع الملابس.
- لا تستخدم المنظفات السائلة إذا كنت تستخدم وظيفة الغسيل المبني، لأن هذا السائل قد يتصلب.
- قم بتقليل كمية المنظف عند تكوّن كمية كبيرة من الرغوة.
- قد تحتاج إلى تعديل مقدار استخدام المنظف حسب درجة حرارة الماء، وعسر الماء، وحجم الغسيل، ومستوى الأوساخ. للحصول على أفضل النتائج، تجنب حدوث رغوات زائدة عن الحد.
- راجع ملصق الملابس، قبل اختيار المنظف ودرجة حرارة الماء.

استخدم المنظفات المخصصة لكل نوع من الملابس:

- منظفات المساحيق العامة لجميع أنواع الأقمشة
- منظفات مساحيق للأقمشة الحساسة
- المنظفات السائلة لجميع أنواع الأقمشة أو المنظفات المخصصة للصفوف فقط

- للحصول على غسيل وتبييض أفضل، استخدم المنظف الذي يحتوي على مبيض المسحوق العام.
- يُوزع المنظف من الموزع في بداية الدورة.
- قم بتخفيف منظف الغسيل السائل بالماء ثم اسكبه في حوض الغسيل، وابدأ تشغيل الدورة.

### تنبيه

- استخدام منظفات الغسيل السائلة دون تخفيف، أو ترك الملابس لفترة طويلة بعد إضافة منظفات الغسيل المخففة بالماء في حوض الغسيل قد يسبب ضرراً بالملابس أو يؤدي إلى تبييضها أو تغيير ألوانها.

### ملاحظة

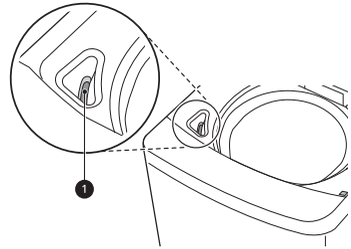
- لا تترك المنظفات تتصلب. حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء الشطف، أو رائحة.
- الحمولة الكاملة: وفقاً لتوصيات الشركة المصنعة.
- الحمولة الجزئية: 3/4 الكمية المعتادة.

## ملاحظة

- يمكن أن تؤدي إضافة منعم الأقمشة بدرجة تزيد عن خط أقصى حد للماء إلى توزيعه بشكل مبكر مما قد يتسبب في تبقع الملابس.
- لا تصف منعم الأقمشة إلى الغسيل مباشرة، قد يؤدي ذلك إلى تبقع الملابس ببقع يصعب إزالتها.

## إضافة مبيضات سائلة

- قبل تشغيل الجهاز، اسكب الكمية التي قمت بمعايرتها من المبيض مباشرة في موزع المبيض ❶. تجنب الرش أو الملاء المفرط.



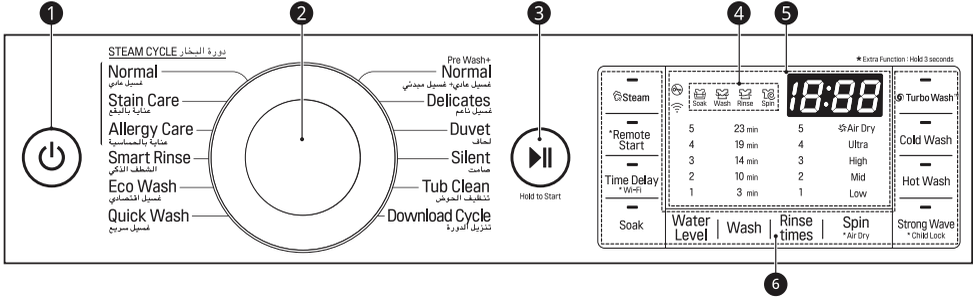
- امزج مسحوق المبيض بالماء لتحويله إلى سائل وأضفه في موزع المبيض.
- تفحص رقعة العناية الملحقة بالملابس للتعرف على التعليمات الخاصة، وافرز الملابس المراد تبييضها.
- أضف مبييضًا سائلاً يحتوي على الكلور مع الماء.
- قم بمعايرة الكمية الموصى بها من المبيض السائل بعناية باتباع التعليمات الموجودة على العبوة.

## ⚠ تنبيه

- لا تضع أبدًا المبيض السائل غير المخفف مباشرة على الغسيل، أو في سلة الغسيل. قد يؤدي ذلك إلى تغير اللون أو إلحاق ضرر بالغسيل.
- لا تسكب مسحوق المبيض في موزع المبيض. فقد يتصلب مسحوق المبيض متسببًا في سد موزع المبيض.

## لوحة التحكم

## خواص لوحة التحكم



## 1 زر تشغيل

- اضغط على الزر تشغيل لتشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله.
- يتوقف الجهاز تلقائياً عن التشغيل بعد وقت محدد من انتهاء الغسيل.

## 2 مقبض البرنامج

- تتوفر البرامج وفقاً لنوع الغسيل.
- سيضيئ المصباح للإشارة إلى البرنامج المحدد.

## 3 زر بدء/إيقاف مؤقت

- اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت لبدء دورة الغسيل أو إيقافها مؤقتاً.
- اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت لإيقاف دورة الغسيل بشكل مؤقت.

## ملاحظة

- إذا لم يتم إعادة تنظيم الغسيل في غضون 60 دقيقة عند التوقف المؤقت، فسيوقف الجهاز عن التشغيل تلقائياً.
- لضمان سلامة العملاء، سينغلق الباب تلقائياً أثناء التشغيل. إذا كان لديك ملابس إضافية لوضعها، فاضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت لإلغاء القفل.

## 4 مؤشر حالة الدورة

- يتم تشغيل مؤشر حالة الدورة قبل بدء التشغيل.
- يومض مؤشر حالة الدورة أثناء العملية، ثم يغلق عند انتهائها.

## 5 شاشة العرض

- تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقي المُقدر، والخيارات، ورسائل الحالة. عندما يتم تشغيل الجهاز، ستضيء الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض.
- 18:88 : عند اختيار البرنامج، يتم عرض الوقت الافتراضي له. يمكن تغيير الوقت تبعاً لتغيير البرنامج.
- إذا أظهرت الشاشة -:-، سيظهر الوقت بعد تحديد مجس الحمل لحجم الغسيل.
- الوقت المعروف هو وقت تقديري. يمكن أن تؤثر عدة عوامل خارجية (حجم الغسيل، ودرجة حرارة الغرفة، ودرجة حرارة الماء المدخلة، وما إلى ذلك) في الوقت الفعلي.
- ☹️ : تضيء أيقونة قفل الباب عندما تبدأ الدورة ويكون الباب مقفولاً.
- 📶 : تضيء أيقونة Wi-Fi عندما يتصل الجهاز بشبكة واي فاي "Wi-Fi" في المنزل.

## 6 خيارات ووظائف إضافية

• يُمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخصيص البرامج.

**Remote Start (تشغيل عن بعد)**

يمكنك استخدام تطبيق **LG ThinQ** في أي هاتف ذكي للتحكم في جهازك عن بعد.

• لاستخدام هذه الوظيفة، راجع **الوظائف الذكية**.

**Wi-Fi**

اضغط على الزر **Time Delay (تأخير الوقت)** لمدة 3 ثوانٍ ليبدء توصيل الجهاز بتطبيق **LG ThinQ**.

**جدول البرامج****برنامج الغسيل**

برامج الغسيل مُصممة لتحقيق أفضل أداء للغسيل لكل نوع مختلف من الملابس.

• قم بلف مفتاح البرنامج لتحديد البرنامج الذي تريده.

• عند اختيار برنامج الغسيل، سوف يضيء ضوء برنامج الغسيل الخاص به.

غسيل عادي	
الوصف	استخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس العادية. يكتشف جهاز الاستشعار المثبت بالغسالة وزن الملابس، ثم يحسب إعدادات الغسيل والشطف والدوران بناءً على ذلك.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• إذا كان في حوض الغسيل ماء أو ملابس مبللة بالفعل قبل البدء، فسوف يزيد مستوى الماء.</li> <li>• بالنسبة للملابس الضخمة والملابس خفيفة الوزن، قد يكون مستوى الماء منخفضاً للغاية. ومن ثم يجب زيادته يدوياً.</li> </ul>

عناية بالبقع	
الوصف	استخدم هذا البرنامج للتخلص من البقع بفعالية. سوف يتم تدفئة الماء حتى 40 درجة مئوية عند تشغيل هذا البرنامج لتحقيق أفضل نتيجة للغسيل.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• يستخدم هذا البرنامج ماءً أكثر من البرامج الأخرى لأن درجة الحرارة فيه تكون أعلى، وذلك لتسخين الماء.</li> <li>• من البقع التي يسهل التخلص منها باستخدام هذا البرنامج بقع القهوة، والصودا، والعصير، وصلصة الصويا، إلخ.</li> <li>• إذا قمت بتوصيل الماء البارد فقط، سوف يستغرق غسيل الملابس وقتاً أطول لأن وقت تسخين الماء يصبح أطول.</li> </ul>
	<p><b>ملاحظة</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• بسبب ارتفاع درجات حرارة الماء المستخدم، لا نوصي بهذا البرنامج عند غسيل الصوف أو الحرير أو الجلد أو أي من الأقمشة الرقيقة الأخرى أو الأغراض سريعة التأثر بدرجة الحرارة.</li> <li>• عند تسخين الماء، قد تتجمع قطرات الماء على زجاج الباب بسبب تفاوت نسب الرطوبة. فهذا أمر طبيعي. امسح زجاج الباب بعد اكتمال دورة الغسيل.</li> <li>• كن حذراً لأن الجزء الخارجي من الجهاز يكون ساخناً بفعل التسخين.</li> <li>• يوصى باستخدام هذا البرنامج عندما تكون حمولة الملابس أقل من <b>6 كجم</b>.</li> </ul>

### عناية باحساسية

	الوصف
<p>هذا البرنامج مُصمم خصيصًا لتقليل مثيرات للحساسية محددة عند درجة حرارة فائقة وعالية.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• من البقع التي يسهل التخلص منها باستخدام هذا البرنامج بقع القهوة، والصوداء، والعصير، وصلصة الصويا، إلخ.</li> <li>• إذا قمت بتوصيل الماء البارد فقط، سوف يستغرق غسيل الملابس وقتاً أطول لأن وقت تسخين الماء يصبح أطول.</li> </ul>	
<p><b>ملاحظة</b></p> <p>بسبب ارتفاع درجات حرارة الماء المستخدم، لا نوصي بهذا البرنامج عند غسيل الصوف أو الحرير أو الجلد أو أي من الأقمشة الرقيقة الأخرى أو الأغراض سريعة التأثر بدرجة الحرارة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• عند تسخين الماء، قد تتجمع قطرات الماء على زجاج الباب بسبب تفاوت نسب الرطوبة. فهذا أمر طبيعي. امسح زجاج الباب بعد اكتمال دورة الغسيل.</li> <li>• كن حذراً لأن الجزء الخارجي من الجهاز يكون ساخناً بفعل التسخين.</li> <li>• يوصى باستخدام هذا البرنامج عندما تكون حمولة الملابس أقل من <b>4.5 كجم</b>.</li> </ul>	

### الشطف الذكي

	الوصف
<p>استخدم هذا البرنامج لتحسين نتائج الشطف. يناسب هذا الملابس الداخلية وملابس الأطفال. إذا كنت تعاني من حساسية أو مشكلة في الجلد، استخدم هذا البرنامج.</p>	

### غسيل إقتصادي

	الوصف
<p>استخدم هذا البرنامج عندما ترغب في الاقتصاد في استهلاك الماء والكهرباء، وذلك عند غسيل الملابس العادية.</p>	

### غسيل سريع

	الوصف
<p>استخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس المتسخة اتساحاً خفيفاً لفترة وجيزة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يوصى باستخدام هذا البرنامج عندما تكون حمولة الغسيل أقل من <b>4.5 كجم</b>.</li> </ul>	

### غسيل عادي + غسيل ميدني

	الوصف
<p>استخدم هذا البرنامج للمعالجة الأولية للأوساخ فور حدوثها وقبل غسلها باليد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ضروري للملابس التي قد تبعث رائحة حال تركها دون غسيل فوري.</li> </ul>	

### غسيل ناعم

	الوصف
<p>استخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس الرقيقة، ومنها ملابس السيدات الداخلية، والملابس الصوفية. وقبل مباشرة الغسيل، تفحص رقة العناية لمعرفة تعليمات الغسيل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• حيث يقوم هذا البرنامج باستخدام دوران بطيء لتجفيف الملابس من الماء، لذلك ستحتوي الملابس على كمية من الرطوبة أكثر مما هو طبيعي.</li> </ul>	
<p><b>ملاحظة</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بتعليق الملابس الرقيقة أو نشرها بشكل مستوي عند تجفيفها.</li> <li>• سوف تستخدم الماء البارد فقط في هذا البرنامج لأن الماء الساخن قد يؤدي إلى تلف الملابس.</li> </ul>	

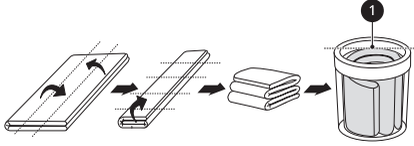
## لحاف

الوصف

- استخدم هذا البرنامج لغسيل بطانية أو فرش السرير الذي يحمل علامة الغسيل اليدوي على ملصق العناية بالأقمشة.
- قد يسبب التعويم ضرراً بفروش السرير المصنوع من الكشمير، والبطانية المصنوعة من الأكريل، والبطانية ذات الغزل المزودج، والبطانية المصنوعة من الصوف، والبطانات (البوليستر 101)، وشراشف السرير. يُوصى بشراء شبكة ملابس منفصلة للغسيل.
  - أفضل فرش السرير عن الملابس العامة. فقد تسبب عدم توازن الغسيل ويؤدي ذلك إلى غسيل غير طبيعي.
  - الدوران الجاف قد يستغرق وقتاً أطول لإعادة توزيع الغسيل بالتساوي إذا تراكم فرش السرير في جانب واحد.
  - لا تقم بغسل البطانيات الكهربائية أو السجاجيد أو البسط أو إكسسوارات الحيوانات الأليفة أو الألعاب أو الأحذية اللينة. فقد يتسبب ذلك في تلف الجهاز وللعناصر الأخرى أثناء الغسيل.
  - ضع فرش السرير ثم انقعها وأغرقها في المياه لتقليل احتمالية طفوها. في حالة طفو الأغراض أثناء الغسل أو التدوير، فقد يتعرض الجهاز أو الملابس إلى الضرر.
  - نُوصى بغسل فرش السرير كل منها على حدة دون النظر إلى حجمها. إذا كان اثنان من فرش السرير مُصنَّعين من مواد مختلفة ويتم غسلهما في الوقت ذاته، فقد يؤدي ذلك إلى عطل في وظيفة الدوران بسبب اختلال التوازن.

## ⚠ تنبيه

- عند وضع بطانية في حلة الغسيل، لا يجب تحميلها أعلى من خط الحد الأقصى ①. كذلك يجب غمر البطانية في المياه. الفشل في القيام بذلك أو زيادة حمولة البطانية في الجهاز سيؤدي إلى إلحاق الضرر بحمولة الغسيل والجهاز.



## صامت

الوصف

- استخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس بهدوء، خاصة خلال الساعات المتأخرة من الليل والصباح الباكر.
- يستغرق هذا البرنامج وقتاً أطول من برنامج غسيل عادي.
  - لتقليل الضوضاء عند الدوران، يستخدم هذا البرنامج دورات بطيئاً لتجفيف الملابس من الماء، لذلك ستحتوي الملابس على كمية من الرطوبة أكثر مما هو طبيعي.

## تنظيف الحوض

الوصف

- هذه وظيفة خاصة تعمل على تنظيف ما بداخل حلة الغسيل في جهازك.
- راجع قسم الصيانة لمعرفة تفاصيل استخدام هذه الوظيفة.

## تنزيل الدورة

الوصف

- سمح لك هذا البرنامج بتنزيل برنامج غسيل جديد وخاص يناسب جهازك وذلك باستخدام الهاتف الذكي.

## خيارات ووظائف إضافية

يمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية في بعض البرامج لتخصيص الدورات.

### تخصيص برنامج الغسيل

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

#### Water Level (مستوى الماء)

يكشف هذا الجهاز كمية الغسيل بشكل آلي، ثم يضبط مستوى المياه. لكن على أي حال قد يتطلب الأمر زيادة مستوى الماء بشكل يدوي وقد يُوصى بالقيام بذلك في بعض الأحيان لتفادي تكون الوبير وأخطاء عدم التوازن عندما يكون الحمل ضخماً لكنه خفيف الوزن.

• اضغط على خيار **Water Level (مستوى الماء)** لتعديل مستوى المياه.

• عند تحديد برنامج غسيل، سيظهر مستوى الماء على لوحة التحكم.

• عندما يتم كشف مستوى الماء تلقائياً، قد يختلف تبعاً لنوعية الغسيل، حتى إن ظهر مستوى الماء نفسه على لوحة التحكم.

#### Wash (غسيل)

تعدّل إعدادات وقت الغسيل سيؤدي إلى تغيير مرات دورة الغسيل و/أو عدد دورات الغسيل.

• اضغط على زر **Wash (غسيل)** حتى يتم اختيار عدد مرات الغسيل الذي تريده.

#### Rinse times (عدد مرات الشطف)

استخدم هذا الخيار لتغيير عدد مرات الشطف.

• اضغط على زر **Rinse times (عدد مرات الشطف)** لتغيير عدد مرات الشطف.

• عند تحديد خيار **Rinse times (عدد مرات الشطف)**، تضيء أيقونة .

• إذا تم اختيار العدد الأقصى لمرات الشطف، فسيتم إلغاء تفعيل هذا الخيار.

### ملاحظة

• هذه الخاصية متاحة في بعض البرامج فقط.

#### Spin (دوران)

استخدم هذا الخيار لتغيير قوة الدوران. عند الضغط على زر **بدء/إيقاف مؤقت** بعد تحديد هذا الخيار، سيظهر الوقت المتبقي على شاشة العرض.

### ملاحظة

• يُراعى دائماً أن يبقى وزن الغسيل **2 كجم** أو أقل، وتأكد من إعادة توزيعه بالتساوي.

• حدد 60 دقيقة للملابس المصنوعة من القطن و120 دقيقة للملابس المصنوعة من الألياف الصناعية للتقليل من الرطوبة بشكل فعال.

#### كيفية استخدام وظيفة Air Dry (تجفيف بالهواء)

عند تحديد **Air Dry (تجفيف بالهواء)**، يمكنك تقليل وقت التجفيف عن طريق تقليل الرطوبة التي تبقى في الملابس.

• اضغط على زر **Spin (دوران)** لمدة ثلاث ثوانٍ للتحديد، واضغط على زر تشغيل لإلغاء التحديد.

### استخدام خيارات خاصة

#### للطرز البخارية

يمكنك تخصيص البرامج باستخدام الخيارات الخاصة الآتية:

#### Steam (غسيل بالبخار)

يساعد إضافة هذا الخيار في توفير نتائج تنظيف أفضل.

#### Turbo Wash

يقلل إضافة هذا الخيار من وقت البرنامج مع توفير نفس نتائج الغسيل.

#### Strong Wave (موجة قوية)

استخدم هذا الخيار لتغيير موجة المياه القوية.

• بشكل افتراضي، يتم ضبط موجة المياه على الدرجة المتوسطة ولا يتم عرض ذلك على الشاشة.

### اتبع الخطوات التالية لاستخدام أحد الخيارات الخاصة.

1 اضغط على الزر تشغيل.

2 حدد برنامج الغسيل.

3 لاستخدام خيارات خاصة، اضغط على زر **Steam (غسيل بالبخار)** أو **Turbo Wash** أو **Strong Wave (موجة قوية)**.

4 اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

### استخدام الخيارات الأساسية

#### Time Delay (تأخير الوقت)

استخدم هذه الوظيفة لتأخير وقت الإنهاء. سيبدأ الجهاز ألياً وينتهي بعد فترة زمنية محددة.

1 اضغط على الزر تشغيل.

2 حدد برنامج الغسيل.

3 اضغط على زر **Time Delay (تأخير الوقت)** لتعيين وقت إنهاء التأخير المطلوب.

## الإعداد

## Child Lock (قفل الأطفال)

استخدم وظيفة Child Lock (قفل الأطفال) لتعطيل عناصر التحكم. تمنع هذه الوظيفة الأطفال من تغيير البرامج أو تشغيل هذا الجهاز.

## ملاحظة

- بمجرد أن يتم تعيين هذه الوظيفة، يتم قفل جميع الأزرار باستثناء زر تشغيل.
- عند إغلاق وسائل التحكم، E.L. والوقت المتبقي يظهران بالتناوب على شاشة العرض أثناء تشغيل القفل ضد عبث الأطفال.
- لن يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة إلى إعادة تعيين هذه الوظيفة. يجب إلغاء تفعيل هذه الوظيفة لتتمكن من الوصول إلى أي خيارات ووظائف أخرى.

## قفل لوحة التحكم

- 1 اضغط زر الطاقة للتشغيل.
- 2 اضغط مع الاستمرار على **Strong Wave** (موجة قوية) لمدة ثلاث ثوانٍ لتفعيل هذه الوظيفة.

## إلغاء قفل لوحة التحكم

- 1 اضغط زر الطاقة للتشغيل.
- 2 اضغط مع الاستمرار على **Strong Wave** (موجة قوية) لمدة ثلاث ثوانٍ لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.
  - إذا كانت الوظيفة غير مفعلة، سيصدر صوت جهاز الإخطار وسيظهر الوقت المتبقي للدورة الحالية على شاشة العرض.

## 4 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

## ملاحظة

- هذه الوظيفة هي وقت انتهاء البرنامج، وليس وقت البدء. ربما يختلف وقت التشغيل الفعلي بسبب درجة حرارة الماء، والغسيل، وعوامل أخرى.
- يمكن الحجز حتى 18 ساعة.
- وجود مدة فاصلة بمقدار 1 ساعة بين فترات الحجز من 3 إلى 12 ساعة
- وجود مدة فاصلة بمقدار ساعتين (2) بين فترات الحجز من 12 إلى 18 ساعة
- لا يمكن ضبط هذه الوظيفة لأقل من 3 ساعات.
- لإلغاء هذه الوظيفة، اضغط على زر **Time Delay** (تأخير الوقت) بشكل متكرر حتى يُلغى الحجز، أو اضغط على زر تشغيل لفصل الطاقة وتشغيلها.

## Soak (التقع)

- يمكن تحديد هذا الخيار لغسل الملابس شديدة الاتساخ عن طريق نقعها في الماء لبعض الوقت لتخفيف الأوساخ والبقع.
- عند تنشيط هذا الخيار، تضيء أيقونة .
  - لتنشيط هذا الخيار، اضغط على زر **Soak** (التقع).
  - لتغيير وقت التقع على الشاشة أو قم بإلغاء تنشيط هذا الخيار، واضغط على زر **Soak** (التقع) أثناء تنشيط هذا الخيار.

## ملاحظة

- عندما يكون خيار **Turbo Wash** مفعلاً، فإن خيار **Soak** (التقع) لا يمكن ضبطه حتى لو تم الضغط على زر **Soak** (التقع) لمدة.

**Hot Wash / Cold Wash** (غسيل بارد / غسيل ساخن)  
اضغط على الزر **Hot Wash** (غسيل ساخن) و/أو زر **Cold Wash** (غسيل بارد) لتحديد الماء الساخن أو الماء البارد، أو لتحديد الماء الدافئ.

- في حال اختيار **Hot Wash** (غسيل ساخن)، سيتم الغسيل باستخدام الماء الساخن، وسيتم الشطف باستخدام الماء البارد.
- في بيئات المستخدم العادية والقياسية، سيدخل الماء الدافئ في حوض الغسيل عندما يتم تحديد الماء الساخن أو الماء البارد.
- يمكن تغييره في أثناء التشغيل.

## ملاحظة

- برنامج العناية بالحساسية له درجة حرارة أعلى. لذلك، فهذا البرنامج يستخدم الماء الساخن أكثر من البرامج الأخرى.
- يتم تحديد زري **Hot Wash** (غسيل ساخن) و **Cold Wash** (غسيل بارد) تلقائياً ضمن برنامج العناية بالحساسية والشطف الذكي وتنظيف الحوض.

## الغسيل اليدوي

عند الحاجة إلى دورة شطف ودوران أو دوران فقط أو شطف فقط أو غسيل فقط، يمكن ضبط ذلك يدويًا.

غسيل فقط	شطف فقط	دوران فقط	الشطف والدوران	
 أو  اضغط على الزر تشغيل.				1
 <b>Wash</b> اضغط على الزر (غسيل).	 <b>Rinse</b> اضغط على الزر (الشطف).	 <b>Spin</b> اضغط على الزر (دوران).	 <b>Rinse</b> اضغط على الزر (عدد مرات الشطف).	2
يتم تحديد الشطف والدوران تلقائيًا.	<b>Spin</b> اضغط على زر (دوران) إلى أن يتم إلغاء وظيفة الدوران.	اضغط على زر <b>Spin</b> (دوران) لضبط قوة الدوران.	يتم تحديد الشطف والدوران تلقائيًا.	3
 و  <b>Rinse</b> اضغط على زر (عدد مرات الشطف) <b>Spin</b> (دوران) إلى أن يتم إلغاء وظيفة الشطف والدوران.	 <b>Rinse</b> اضغط على زر (عدد مرات الشطف) لضبط عدد مرات الشطف.		 و  <b>Rinse</b> اضغط على أزرار (عدد مرات الشطف) <b>Spin</b> (دوران) لضبط عدد مرات الشطف أو قوة الدوران.	4
				5
اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت لبدء دورة (دورات) الغسيل.				

## ملاحظة

- عند ضبطك لدورة غسيل بشكل يدوي مثل تحديد دورة غسيل وشطف أو غسيل فقط أو شطف فقط، لن يتم تصريف الماء بعد انتهاء الغسيل. إذا كنت ترغب في تصريف الماء، فحدد الدورة على دوران فقط بعد اكتمال عملية الغسل.
- في حالة تحديد دورة شطف فقط، يبدأ إمداد المياه بعد استشعار الحمولة وبذلك تبدأ الدورة غير أن المياه تظل جارية حتى تصل إلى المستوى المحدد لها حتى وإن كان هناك مياه في الحوض بالفعل.
- إذا لم تحدد أو تغير **Water Level** (مستوى الماء)، فسوف يتم تعيين مستوى المياه تلقائيًا.

## الوظائف الذكية

### تطبيق LG ThinQ

يسمح تطبيق LG ThinQ لك بالتواصل مع الجهاز باستخدام هاتف ذكي.

### مزايا تطبيق LG ThinQ

تواصل مع الجهاز عبر هاتف ذكي باستخدام الخصائص الذكية الملائمة.

**دورة الغسيل (Remote Start) (تشغيل عن بعد), تنزيل الدورة)**  
قم بتعيين الدورة المفضلة أو قم بتنزيلها وتشغيلها باستخدام جهاز التحكم عن بُعد.

### التدريب على تنظيف الحوض

تُظهر هذه الوظيفة عدد الدورات المتبقية قبل أن يحين وقت تشغيل وظيفة تنظيف الحوض.

### مراقبة الطاقة

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

### Smart Diagnosis

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

### الإعدادات

يسمح لك بتعيين خيارات متعددة على الجهاز وفي التطبيق.

### إرسال التنبيهات

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

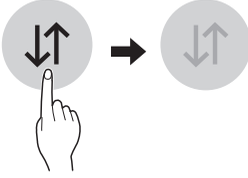
### ملاحظة

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

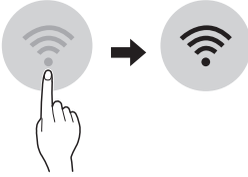
### قبل استخدام تطبيق LG ThinQ

- 1 تأكد من المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي (شبكة Wi-Fi).
  - إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من اللازم، ستصبح قوة الإشارة ضعيفة. قد يستغرق التسجيل وقتًا طويلاً أو قد يفشل التثبيت.

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



3 وصل هاتفك الذكي بجهاز التوجيه اللاسلكي.



### ملاحظة

- للتحقق من اتصال Wi-Fi، قم بفحص رمز Wi-Fi على لوحة التحكم ما إذا كان مضيئًا.
- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد 2.4 جيجاهرتز 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 أعطال، أو خلل، أو أخطاء نتجت عن طريق الاتصال بالشبكة.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد قد يكون بعيدًا جدًا عن جهاز التوجيه. اشتر جهاز تقوية Wi-Fi (موسع المدى) لتحسين قوة إشارة Wi-Fi.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة بيئة الشبكة المحلية.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقًا لمزود خدمة الإنترنت.
- يمكن أن تجعل البيئة اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.
- تعذر تسجيل الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة لاسلكياً. أفضل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحماية الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك مُمكنًا، قم بتعطيله أو اضعف إليه استثناءً.
- 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.

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

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

### ملاحظة

- يمكن تخزين دورة واحدة في الجهاز في كل مرة.

### ملاحظة

- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطاً على WEP، فقد يتعذر عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار WPA2) ثم أعد تسجيل المنتج.

## تثبيت تطبيق LG ThinQ

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

## معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

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

بالإضافة إلى التعليمات البرمجية المصدر، تتوفر كل أحكام الترخيص وإشعارات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق النشر للتنزيل.

ستوفر LG Electronics أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسليم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). إن هذا العرض سار لفترة ثلاث سنوات بعد عملية الشحن الأخيرة لهذا المنتج. يتوفر هذا العرض لأي شخص يتلقى هذه المعلومات.

## استخدام الجهاز عن بعد

### Remote Start (التشغيل عن بعد)

استخدم هاتفاً ذكياً للتحكم في جهازك عن بعد. يمكنك أيضاً مراقبة تشغيل الدورة للتعرف على الوقت المتبقي للدورة.

### استخدام هذه الوظيفة

- 1 ضع الغسيل في حلة الغسيل وأضف المنظف في درج موزع المنظف.
  - أضف المبيض أو منع القماش إلى المنطقة المناسبة في الموزع عند الحاجة.

### 2 اضغط على الزر تشغيل.

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

### 4 ابدأ إحدى الدورات من التطبيق LG ThinQ على هاتفك الذكي.

## Smart Diagnosis (التشخيص الذكي)

تتوفر هذه الميزة فقط في الطرز التي تحمل العلامة  أو . يمكنك الاستعانة بهذه الميزة لتشخيص المشكلات التي تواجهك أثناء استخدام الجهاز وحلها.

### ملاحظة

- قد لا تعمل هذه الخدمة وذلك يعود لعوامل خارجية على سبيل المثال لا الحصر، عدم توفر شبكة Wi-Fi أو انقطاع الاتصال بشبكة Wi-Fi أو السياسة المحلية لمتجر التطبيقات أو عدم توفر التطبيق وهذه أسباب لا تتم عن تصغير من LGE.
- قد تتعرض هذه الميزة لتغيرات دون سابق إنذار وقد يختلف شكلها وفقاً للمنطقة التي تسكن فيها.

### ملاحظة

- بمجرد أن يتم تشغيل هذه الوظيفة، يمكنك أن تبدأ دورة من تطبيق الهاتف الذكي LG ThinQ. في حالة لم تبدأ الدورة، فسيتم انتظار الجهاز لبدء تشغيل الدورة حتى يتم إيقاف تشغيلها عن بُعد من التطبيق أو تعطيل هذه الوظيفة.
- إذا كان الباب مفتوحاً، فلن تستطيع بدء تشغيل الدورة عن بُعد.

### تعطيل هذه الوظيفة يدوياً

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

## استخدام تطبيق LG ThinQ بغرض تشخيص المشكلات

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

### Download Cycle (دورة التحميل)

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

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

## استخدام "التشخيص المسموع" بغرض تشخيص المشكلات

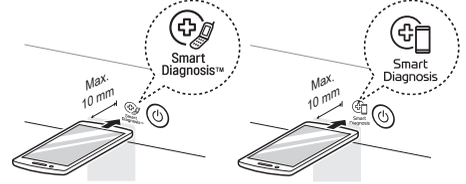
اتبع التعليمات أدناه للاستعانة بطريقة التشخيص المسموع.

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

**1** اضغط على الزر **تشغيل** لتشغيل الجهاز.

- لا تضغط على أي أزرار أخرى.

**2** ضع صوان التكلم في هاتفك الذكي بالقرب من الرمز  أو .



**3** اضغط مع الاستمرار على الزر **Cold Wash** (غسيل بارد) لمدة 3 ثوانٍ أو أكثر مع الاستمرار في الإمساك بصوان التكلم في هاتفك الذكي من الرمز حتى انتهاء نقل البيانات.

- أبق الهاتف في مكانه حتى انتهاء نقل البيانات. ويتم عرض الوقت المتبقي لنقل البيانات.

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

### ملاحظة

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

## الصيانة

### ⚠ تحذير

- افصل الجهاز قبل التنظيف لتجنب خطر التعرض لصدمة كهربائية. قد يؤدي عدم اتباع هذا التحذير إلى التعرض إلى إصابة خطيرة، أو نشوب 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.

## تنظيف الجهاز بعد كل غسلة

### ما الذي يجب غسله

- إذا كنت تستخدم الماء البارد دائماً، فوصيك باستخدام الماء البارد أو الساخن على فترات، مثل استخدام الماء الساخن بعد المرة الخامسة للغسيل.
- أغلق الصنبور لمنع احتمالية عمر الأرضية، وإلا فسينفجر خرطوم الإدخال.
- واطب دوماً على نزع سلك الطاقة بعد الاستخدام.
- بعد انتهاء الدورة، امسح الباب وأدخل مانعة تسريب الباب لإزالة أي رطوبة.
- قم بالتنظيف حول موزع المبيض مع المياه لطرد أي مادة مبيضة متبقية في فتحة الموزع لأن هذه المادة قد تسبب في حدوث تآكل إذا لم تُخفف.

### ⚠ تحذير

- اترك الباب مفتوحاً لتجفيف الحوض الداخلي ولكن يكون هذا في حالة وجودها بأمان وعدم وجود أطفال دون إشراف داخل المنزل.

## تنظيف الهيكل الخارجي

الاعتناء المناسب بالجهاز يمكن أن يزيد من عمره الافتراضي.

### الهيكل الخارجي

- امسح أي تسريبات على الفور.
- امسح باستخدام قطعة قماش مبللة.
- لا تضغط على السطح أو على شاشة العرض باستخدام أدوات حادة.

### درج الموزع

قد يتراكم المنظف أو منعم القماش في درج الموزع. أخرج الدرج والملحقات وقم بتنظيفه من أي مواد متراكمة مرة أو مرتين في الشهر.

## تنظيف الجهاز بصورة دورية

### تنظيف الحوض

- وهي خاصية مميزة للمساعدة في تنظيف الجهاز من الداخل بالتنقع والغسل والشطف والدوران.
- قم بتشغيل هذه الوظيفة مرة في الشهر (أو أكثر إذا لزم الأمر) للحد من تراكم أجزاء المنظف والمنعم والرواسب الأخرى.
- إذا انبعثت من الجهاز رائحة كريهة أو عفنة، فقم بتشغيل هذه الوظيفة مرة في الأسبوع لمدة 3 أسابيع إلى جانب الفترات العادية لتشغيل هذه الوظيفة.

### ملاحظة

- ستظهر رسالة ECL لتنبيه المستخدم إلى تشغيل وظيفة تنظيف الحوض الموصى بها.
- إذا ظهرت رسالة ECL على الجهاز أو إذا تم تحديدها بعد انتهاء 30 دورة غسيل، فسيزيد وقت التشغيل إلى أكثر من 12 ساعة بسبب وقت النقع الإضافي.
- بالنسبة للطرز غير المزودة بمصفاة اللوبر، قم بإزالة الأتربة الموجودة داخل مصفاة اللوبر قبل استخدام هذا البرنامج وبعده.
- بالنسبة للطرز غير المزودة بمصفاة اللوبر، يتم التخلص من اللوبر عند تصريف المياه أثناء الغسيل.

### 1

أخرج أي ملابس أو أغراض من الجهاز.

### 2

افتح درج الموزع وأضف مقاوم الرواسب الكلسية (مثل كالجون) إلى حبيرة الغسيل الرئيسية.

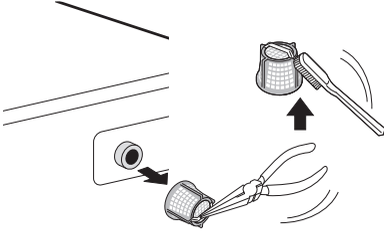
### ⚠ تحذير

- لا تضيف أي منظف إلى دولايب توزيع منظفات الغسيل لهذه الوظيفة. فقد تتسار غوة زائدة وتسرب من الجهاز وتتسبب في حدوث في إحداث ضرر بالأثاث المحيط.

### 3

أغلق درج الموزع ببطء وأغلق الباب.

2 أزل مصفاة المياه المُدخلة باستخدام زرادية صغيرة ثم نظف المصفاة باستخدام فرشاة أسنان ذات شعيرات متوسطة.



4 اضغط على الزر تشغيل.

5 اضغط على زر Program (البرنامج) للبدء بتنظيف الحوض.

6 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت للبدء.

7 اترك الباب مفتوحًا حتى يجف الجزء الداخلي من الجهاز تمامًا.

- قد تنبعث من الجهاز رائحة كريهة أو عفنة ما لم يجف الجزء الداخلي منه تمامًا.

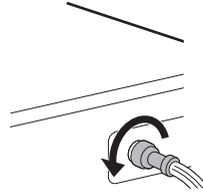
### ⚠ تحذير

- اترك الباب مفتوحًا لتجفيف الحوض الداخلي ولكن يكون هذا في حالة وجودها بأمان وعدم وجود أطفال دون إشراف داخل المنزل.

### تنظيف فلتر إدخال الماء

يعمل فلتر إدخال المياه على جمع ترسيب الجير أو أي أجسام صغيرة قد تكون في المياه الداخلة إلى الجهاز. قم بتنظيف فلتر إدخال الماء باستمرار.

- أغلق صنابير الماء إذا كان سيتم ترك الجهاز لأي فترة من الزمن (على سبيل المثال عطلة)، وخصوصًا عند عدم وجود صرف في الأرضية (أخدود) في مكان مجاور مباشرة.
  - سوف تظهر رسالة الخطأ E على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج منظفات الغسيل.
  - إذا كان الماء عسرًا بدرجة عالية أو يحتوي على آثار لترسيب جير، فقد يكون فلتر إدخال الماء مسدودًا.
- 1 أغلق التيار الكهربائي وصنوبر الماء ثم فك خرطوم إدخال الماء.



## استكشاف الأعطال وإصلاحها

## قبل الاتصال بمركز الخدمة

يمكن أن يؤدي تشغيل الجهاز إلى الأعطال والأخطاء. تشمل الجداول التالية الأسباب المحتملة وملاحظات لحل رسائل الخطأ أو الأعطال. يمكنك معالجة معظم المشكلات بنفسك، وبالتالي تدخر الوقت والمال، حيث إنك لست بحاجة إلى الاتصال بمركز خدمة LG Electronics. الجدول التالي سيساعدك في استكشاف الأعطال وإصلاحها.

## رسائل الخطأ

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

الأعراض	السبب المحتمل والحل
dE خطأ في الباب	لم يتم إغلاق الباب بشكل سليم. • أغلق الباب تمامًا. في حال استمرار رمز الخطأ، اتصل بمركز الخدمة.
dL خطأ في قفل الباب	الباب غير مغلق بشكل مناسب. • تأكد من عدم وجود شيء محشور أسفل الباب، بما في ذلك مواد النقل أو الملابس. • أغلق الباب تمامًا. في حال استمرار رمز الخطأ، اتصل بمركز الخدمة.
dF وظيفة التصريف	تم إيقاف الجهاز أثناء دورة الغسيل لعدة دقائق. • سيتم إلغاء دورة الغسيل وسيتم تصريف أي مياه متبقية في حلة الغسيل.
IE خطأ في خراطيم الإدخال	صنبور (صنابير) إمداد الماء ليست مفتوحة بشكل كامل. • افتح الصنبور بشكل كامل. خرطوم (خراطيم) الإمداد بالمياه ملتوية، أو مضغوطة، أو محشورة. • أعد تركيب خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء أو اجعله مستقيمًا. فلتر خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود. • تحقق من مصفاة خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء ونظفها. ضغط إمداد الماء إلى الصنبور أو المنزل ضعيف جدًا أو مرتفع جدًا. • اتصل بسباك لفحص ضغط المياه وضبطه فيما يتوافق مع متطلبات التشغيل.
LEI عطل بسبب أجسام غريبة	مصدر إمداد المياه متصل بخرطوم (خراطيم) الحد من التسريب. • لا تستخدم (خرطوم) خراطيم الحد من التسريب. قد توجد أجسام غريبة، مثل القطع المعدنية أو البلاستيك أو المشابك وما إلى ذلك محشورة بين صفيحة الغسيل وحلة الغسيل. • أوقف تشغيل الجهاز ثم اضغط على زر تشغيل. اضغط على زر Spin (دوران) دون تحديد أي دورة للتصريف ودوران الغسيل. عندما يكتمل الدوران، أخرج الملابس ثم ابحث عن أي أجسام محشورة في صفيحة الغسيل وأخرجها.
OE خطأ في تصريف المياه	خرطوم التصريف ملئ أو مضغوط أو مسدود. • قم بتنظيف خرطوم التصريف وتوسيته. يتم تفريغ الصرف على ارتفاع أكبر من 1.2 م من قاعدة الجهاز. • اضبط الخرطوم أو أعد تكوين أنبوب التصريف. الحد الأقصى لارتفاع التصريف يبلغ 1.2 م.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
UE خطأ في عدم التوازن	عملية إعادة توازن غير ناجحة. • إن العملية التلقائية لإعادة توازن الحاملة غير ناجحة. تم إيقاف الدورة مؤقتًا للسماح بضبط الحاملة يدويًا. الحاملة صغيرة للغاية. • أضف المزيد من الأغراض لثمنك الجهاز من إيجاد توازن بين الغسيل. يتم خلط الأغراض الثقيلة مع الملابس ذات الأوزان الأقل. • قم بغسل الأغراض ذات الأوزان المتشابهة. الحاملة ليست متوازنة. • قم بإعادة توزيع الغسيل يدويًا إذا كان متشابكًا.
EtE عطل مستشعر الحرارة	عطل في وحدة التحكم. • قم بفصل الكهرباء عن الجهاز وانتظر لمدة 60 ثانية. أعد توصيل التيار الكهربائي وحاول مجددًا. • إذا كان رمز العطل لا يزال معروضًا، فاتصل بمركز الخدمة.
FE خطأ زيادة التدفق	ينتج عن تدفق الماء وجود عيب في صمام الماء. • أغلق صنابير الماء، وافصل الجهاز، ثم اتصل بالخدمة.
PE خطأ في مستشعر الضغط	لا يعمل مستشعر مستوى الماء بشكل صحيح. • أغلق صنابير الماء، وافصل الجهاز، ثم اتصل بالخدمة.
LE خطأ توقف المحرك	حدث خطأ في المحرك. • قم بإيقاف تشغيل الجهاز لمدة 30 دقيقة ثم أعد تشغيل الدورة. • إذا كان رمز العطل لا يزال معروضًا، فاتصل بمركز الخدمة.
AE عطل في القابض	عطل في القابض. • افصل قابس الطاقة عن الجهاز واتصل بمركز الخدمة.
EtL إنذار تنظيف الحوض	تم تشغيل البرنامج لأكثر من 30 مرة. • قم بتشغيل وظيفة تنظيف الحوض.
E3 عطل في جهاز استشعار الملابس	جهاز استشعار الملابس مُعطّل. • قم بإعادة توزيع الغسيل يدويًا إذا كان متشابكًا. دوران المحرك بطيء جدًا. عطل نقطة اتصال الموصل. • قم بفصل الكهرباء عن الجهاز وانتظر لمدة 60 ثانية. أعد توصيل التيار الكهربائي وحاول مجددًا.
[L] قفل ضد عبث الأطفال	لا يعتبر [L] خطأً. تمنع هذه الخاصية الأطفال من تغيير الدورات أو تشغيل الجهاز. • قم بإيقاف تشغيل وظيفة Child Lock (قفل الأطفال) في لوحة التحكم عن بعد.

## الضجيج

الأعراض	السبب المحتمل والحل
صوت الارتجاج والقفعة	<p>قد توجد أجسام غريبة في حوض الغسل مثل المفاتيح أو القطع المعدنية أو دبابيس الأمان.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بإيقاف تشغيل الجهاز، وافحص 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	<p>قد ينتج عن الغسيل الثقيل إصدار صوت غير اعتيادي. هذا أمر طبيعي عادة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• في حالة استمرار إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثبتاً بشكل غير متوازن. قم بإيقاف التشغيل وأعد توزيع الغسيل.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• قد يكون الغسيل غير متوازن.</li> <li>• قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الغسيل بعد فك قفل الباب.</li> </ul>
ضوضاء الاهتزاز	<p>لم يتم إزالة مواد التنظيف.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• أزل مواد التنظيف.</li> </ul>
	<p>قد يكون الغسيل موزعاً بشكل غير متساوٍ في حوض الغسيل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الغسيل بعد فك قفل الباب.</li> </ul>
	<p>جميع أرجل الاستواء غير مستقرة على الأرض بالتساوي وغير ثابتة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• راجع قسم "ضبط مستوى الجهاز" لتعديل وتسوية الأقدام.</li> </ul>
	<p>الأرض ليست صلبة بما يكفي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تأكد من أن الأرض صلبة وليست لينة. راجع قسم "متطلبات مكان التركيب" متطلبات المكان لاختيار موقع مناسب.</li> </ul>

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لن يعمل الجهاز.	توقفت لوحة التحكم عن العمل بسبب عدم القيام بإجراءات. <ul style="list-style-type: none"> <li>هذا أمر طبيعي، اضغط على زر تشغيل لتشغيل الجهاز.</li> </ul>
	الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي. <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من توصيل السلك بأمان في مقبس يعمل.</li> </ul>
	توقف إمداد الماء. <ul style="list-style-type: none"> <li>قم بفتح صنبور إمداد الماء بشكل كامل.</li> </ul>
	عناصر التحكم غير محددة بطريقة صحيحة. <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من أن الدورة مضبوطة بشكل صحيح. أغلق الباب واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.</li> </ul>
	قاطع التيار/المصهر مفصول أو محترق. <ul style="list-style-type: none"> <li>افحص قواطع التيار/المصهرات بالمنزل. استبدل المصهرات أو أعد ضبط القاطع. ينبغي تخصيص دائرة كهربائية فرعية خاصة بالجهاز. سيستأنف الجهاز الدورة من حيث توقفت بمجرد استعادة الطاقة.</li> </ul>
	عنصر التحكم يلزم إعادة ضبطه. <ul style="list-style-type: none"> <li>اضغط على زر تشغيل، ثم أعد تحديد البرامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.</li> </ul>
	بدء/إيقاف مؤقت لم يتم الضغط عليه بعد تحديد الدورة. <ul style="list-style-type: none"> <li>اضغط على زر تشغيل، ثم أعد اختيار الدورة التي ترغب بها واضغط زر بدء/إيقاف مؤقت. في حالة عدم الضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت في وقت محدد، سيتم إيقاف تشغيل الجهاز.</li> </ul>
	ضغط الماء منخفض للغاية. <ul style="list-style-type: none"> <li>افحص صنبورًا آخر بالمنزل للتأكد من أن ضغط الماء بالمنزل مناسب.</li> </ul>
	الجهاز بارد للغاية. <ul style="list-style-type: none"> <li>إذا تم تعريض الجهاز لدرجات حرارة تحت درجة التجمد لفترة ممتدة من الوقت، فاسمح لها بأن تدفأ قبل الضغط على زر تشغيل.</li> </ul>
	يسبب الجهاز سخونة الماء أو يحدث بخارًا. (لبعض الطرازات فقط) <ul style="list-style-type: none"> <li>قد يتوقف تشغيل حوض الجهاز لفترة مؤقتة خلال دورات محددة إلى حين تسخين الماء بشكل آمن حتى درجة حرارة معينة.</li> </ul>
لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو لا يتم توزيعه على الإطلاق.	استخدام مقدار كبير من المنظف. <ul style="list-style-type: none"> <li>اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف.</li> </ul>

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تسرب الماء	<p>إن توصيل خرطوم إمداد الماء بالصنبور أو الجهاز غير مُحكم.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>افحص الخراطيم للتأكد من عدم وجود تسريب أو انفصال أو تشققات.</li> <li>اربط الخرطوم بإحكام.</li> </ul>
	<p>انسداد أنابيب التصريف بالمنزل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>يقوم الجهاز بسخن الماء بسرعة كبيرة. افحص الماء الذي يتم إخراجها من أنبوب التصريف أثناء عملية التصريف. في حالة مشاهدة الماء يخرج من مخرج التصريف، تحقق من تثبيت خرطوم التصريف بشكل سليم وتحقق من أسباب انحباس ماء التصريف. اتصل بسباك لإصلاح أنبوب التصريف.</li> </ul>
	<p>انفصال خرطوم التصريف عن موصل التصريف أو لم يتم إدخاله بالمقدار الكافي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قم بتثبيت خرطوم التصريف بخرطوم الإمداد أو الأنبوب الراسي لمنعها من الانفصال أثناء عملية التصريف. وبالنسبة لأنابيب التصريف الأصغر حجمًا، قم بتركيب خرطوم التصريف في الأنبوب إلى أقصى حد في الحافة الدائرية. أما بالنسبة لأنابيب التصريف الأكبر حجمًا، قم بتركيب خرطوم التصريف في الأنبوب بمقدار ٢,٥ إلى ٥ سم من الحافة الدائرية.</li> </ul>
	<p>وجود شيء كبير، كوسادة أو بطانية، فوق حلة الغسيل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قم بإيقاف الجهاز وتحقق من الغرض. تأكد من عدم تكس الغرض فوق الحافة العليا من حلة الغسيل.</li> </ul>
لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة.	<p>انسداد الفلتر.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من أن فلتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات الماء غير مسدودة.</li> </ul>
	<p>قد تكون خراطيم إدخال المياه ملتوية.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من عدم التواء أو انسداد خراطيم إدخال المياه.</li> </ul>
	<p>إمداد الماء غير كافٍ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من فتح صنبوري الماء الساخن والبارد بشكل كامل.</li> </ul>
	<p>تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>افحص توصيلات خرطوم الإمداد.</li> </ul>
لا يقوم الجهاز بتصريف المياه.	<p>خرطوم التصريف ملتوي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من أن خرطوم التصريف غير ملتوي.</li> </ul>
	<p>يوضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 1.2 م عن الأرض.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من عدم وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 1.2 م من قاعدة الجهاز.</li> </ul>
وقت الدورة أطول من المعتاد.	<p>الحمولة صغيرة للغاية.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أضف المزيد من الأغراض لتتمكن الجهاز من إيجاد توازن بين الغسيل.</li> </ul>
	<p>يتم خلط الأغراض الثقيلة مع الملابس ذات الأوزان الأقل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قم دائمًا بمحاولة غسل الأغراض ذات الأوزان المتشابهة حتى يتمكن الجهاز من توزيع أوزان الغسيل بالتساوي للدوران.</li> </ul>
	<p>الحمولة ليست متوازنة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قم بإعادة توزيع الغسيل يدويًا إذا كان متشابكًا.</li> </ul>

الأعراض	السبب المحتمل والحل
إزالة ضعيفة للبقع	<p>عدم تحديد الخيارات المناسبة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قد تحتاج الأوساخ الأكثر والبقع الأصعب إلى قوة تنظيف إضافية. حدد خيار <b>Soak (النقع)</b> لتعزيز قوة التنظيف أثناء الدورة المحددة.</li> </ul>
	<p>محاولة إزالة البقع الصعبة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ربما تكون الأعراض التي تم غسلها سابقًا ملوثة ببقع قاسية. ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها يدويًا أو معالجتها مسبقًا للمساعدة في إزالة البقع.</li> </ul>

الأعراض	السبب المحتمل والحل
البقع	<p>يتم توزيع المبيض أو المنعم بسرعة كبيرة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>وحدة الموزع ملوثة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيض أو المنعم على الفور. قم دائمًا بمعايرة المبيض لتجنب الملء المفرط.</li> <li>أغلق درج الموزع برفق.</li> </ul>
	<p>تمت إضافة المبيض أو المنعم مباشرة على الغسيل في حوض الغسل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>استخدم دائمًا حجيرات التوزيع لضمان توزيع مستحضرات الغسيل بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء الدورة.</li> </ul>
	<p>لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>احرص دائمًا على غسل الملابس ذات الألوان الغامقة بشكل منفصل عن الملابس ذات الألوان الفاتحة والبيضاء لتجنب تغير ألوانها.</li> <li>لا تقم أبدًا بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ.</li> </ul>
تجاعد الملابس	<p>لا يتم تفريغ حمولة الغسيل بسرعة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>لذا احرص دائمًا على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتمال الدورة.</li> </ul>
	<p>الجهاز محمل بشكل مفرط.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>يمكن وضع الحمولة كاملة في الجهاز، ولكن لا يجب تكديس كمية كبيرة من الأغراض داخل حوض الغسل. ينبغي أن يتم إغلاق باب الغسالة بسهولة.</li> </ul>
	<p>تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>يمكن أن يؤدي النطف بالماء الساخن إلى إحداث كرمشة بالملابس. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.</li> </ul>
رائحة عفونة أو قذارة منبعثة من الجهاز	<p>لم يتم تنظيف الحلة من الداخل جيدًا.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قم بتشغيل وظيفة تنظيف الحوض بانتظام.</li> </ul>

## Wi-Fi (واي فاي)

الأعراض	السبب المحتمل والحل
جهازك المنزلي أو هاتفك الذكي غير متصل بشبكة Wi-Fi.	كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة. • اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم بإزالتها، بعد ذلك سجّل جهازك على LG ThinQ.
	بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مُفَعَّلة. • أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.
	لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح. • يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)
	تردد جهاز التوجيه ليس 2.4 غيغا هرتز. • يتم دعم جهاز التوجيه بتردد 2.4 غيغا هرتز فقط. اضبط جهاز التوجيه اللاسلكي على 2.4 غيغا هرتز ثم وصل الجهاز بجهاز التوجيه اللاسلكي. للتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزودو خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنع جهاز التوجيه.
	المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم. • إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يتعذر تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.



