

Scan the QR code to see the manual.  
امسح كود QR للإطلاع على الدليل.



دليل المالك

# غسالة الملابس

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



العربية

F4R5TYG\*\* / F4R5VYG\*\*

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



حقوق النشر 2022 إل جي لالكترونيات. كل الحقوق محفوظة

MFL71682872  
Rev.00\_090822

# جدول المحتويات

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

## إرشادات السلامة

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

## التركيب

7.....	الأجزاء والمواصفات.
9.....	متطلبات مكان التركيب.
10.....	فتح غلاف الجهاز.
10.....	ضبط مستوى الجهاز.
11.....	توصيل خرطوم إمداد الماء.
12.....	تركيب خرطوم التصريف.

## التشغيل

14.....	نظرة عامة على التشغيل.
15.....	تجهيز حمولة الغسيل.
15.....	إضافة المنظفات والمواد المنمعة.
18.....	لوحة التحكم.
20.....	جدول البرامج.
24.....	خيارات ووظائف إضافية.

## الوظائف الذكية

26.....	تطبيقات LG ThinQ.
27.....	(التخليص الذكي) Smart Diagnosis

## الصيانة

29.....	التنظيف بعد كل غسلة.
29.....	تنظيف الجهاز بصورة دورية.

## استكشاف الأعطال وإصلاحها

32.....	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،  
فاحرص على قراءة الجزء الذي يحمل هذا الرمز بعناية واتبع الإرشادات لتجنب المخاطر.



#### تحذير

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



#### تنبيه

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



## تحذير

### تحذير

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

#### السلامة الفنية

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

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

### السعة القصوى

تبلغ السعة القصوى في بعض دورات الملابس الجافة المقرر غسلها:

F4R5VY**	F4R5TYG**
9 كجم	8 كجم

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

### التركيب

- عند نقل هذا الجهاز، ينبغي توفر شخصين أو أكثر لإنمساك به بإحكام.
- تجنب تركيب الجهاز في أماكن الرطوبة والغبار. تجنب تركيب أو تخزين الجهاز في الهواء الطلق أو في مساحة معرضة للتأثيرات الجوية كضوء الشمس المباشر أو الرياح أو المطر أو درجات الحرارة دون درجة التجمد.
- تأكد من أن قابس الطاقة موصل بشكل كامل بأخذ التيار الكهربائي.
- لا تقم بتوصيل الجهاز بمقابس متعددة أو لوحات تحكم بالكهرباء أو كبل تمديد للطاقة.
- لا تقم بتعديل قابس الطاقة المتوفر مع الجهاز. إذا لم يكن القابس مناسباً لأخذ التيار، فيمكنك تثبيت مأخذ تيار مناسب من خلال كهربائي مؤهل.
- يأتي هذا الجهاز مزوداً بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز (مسمار تأريض) وقابس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بأخذ تيار كهربائي مناسب مثبت وممتص وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- يمكن أن يؤدي التوصيل غير المناسب لموصل تأريض للجهاز إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. استشر كهربائياً أو موظف خدمة مؤهلاً إذا كان لديك أي شك حول ما إذا كان الجهاز مؤرضاً بشكل صحيح أم لا.

### التشغيل

- لا تحاول أبداً تشغيل هذا الجهاز إذا كان تالفاً، أو به عطل، أو مفككاً بشكل جزئي، أو به أجزاء مفقودة أو محطمة، بما في ذلك سلك أو قابس تالف.
- لا تستخدم أي أدوات حادة مع لوحة التحكم لتشغيل الجهاز.
- لا تحاول فصل أي لوح من الألواح أو فك الجهاز.

- تجنب إصلاح أو استبدال أي جزء من الجهاز. يجب إجراء جميع التصليحات والخدمة من خلال موظف خدمة مؤهل إلا إذا أوصى دليل المالك الحالي بغير ذلك بشكل محدد. استخدم فقط أجزاء المصنع المعتمدة.
- لا تضغط على الباب للأسفل بشدة عندما يكون باب الجهاز مفتوحاً.
- لا تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.
- لا تقم بغسل أي أغراض تم تحديدها بأنها غير قابلة للغسل من قبل الشركة المصنعة على ملصق العناية بالأقمشة.
- حافظ على المنطقة الموجودة أسفل الجهاز وحوله خالية من المواد القابلة للاحتراق مثل الكتان، والورق، وقطع القماش، والمواد الكيميائية، وما إلى ذلك.
- لا تترك باب الجهاز مفتوحاً. حيث يمكن أن يتعلق الأطفال بالباب أو يزحفوا إلى داخل الجهاز، مما قد يسبب التلف أو التعرض للإصابة.
- لا تضع أو تغسل أو تجفف الأغراض التي تم تنظيفها أو غسلها أو نقعها أو اتسخت بماء قابلة للاشتعال أو قابلة للاحتراق (مثل الشمع ومزيالت البقع الشمعية والزيت والطلاء والجazorلين ومزيالت الشحوم ومذيبات التنظيف الجاف والكريوسين والبزبين ومزيالت البقع وزيت التربتين وزيت النباتية وزيوت الطهي والأسيتون والكحول، وما إلى ذلك). فقد يتسبب الاستخدام غير السليم في نشوب حريق أو وقوع انفجار.
- لا تستخدم مواد قابلة للاحتراق أو قابلة للاشتعال (مثل الإيثر، والبنزين، والكحول، والمواد الكيميائية، والغاز النفطي المسال، والرذاذ قابل للاحتراق، والجازولين، ومحفيف الدهان "التنر"، والمواد البترولية، ومبيد الحشرات، ومعطر الهواء، ومستحضرات التجميل، وما إلى ذلك) أو تخزنها بالقرب من الجهاز.
- لا تقترب أبداً من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى يتوقف حوض الغسل تماماً.
- يجب عدم لمس الباب أثناء البرامج ذات درجة الحرارة المرتفعة.
- في حال تسرب المياه أو فيضها من الجهاز، افصل مقبس الطاقة واتصل بمركز LG Electronics لتقييم المعلومات إلى العملاء.
- أغلق صنابير المياه لتحرير الضغط عن الخراطيم والصمامات والحد من التسرب عند حدوث قطع أو تمزق. تأكد من حالة خراطيم تغذية الماء حيث يجب استبدالها بعد 5 سنوات.
- في حالة وجود تسرب غاز (أيسوبويوتين، أو البروبان، أو الغاز الطبيعي، أو ما إلى ذلك) في المنزل، لا تلمس الجهاز أو قابس الطاقة وقم بتهوية المنطقة على الفور.
- لا يمكنك استخدام خرطوم التصريف أو خرطوم الإدخال في حالة تجمدهما خلال فصل الشتاء إلا بعد الذوبان.
- احفظ جميع منظفات الغسيل، والمواد المنعنة، والمبيضات بعيداً عن متناول الأطفال.
- تجنب لمس قابس الطاقة أو عناصر التحكم في الجهاز بيدين مبتلتين.
- احرص على عدم ثني كابل الطاقة بشكل مفرط أو وضع شيء ثقيل عليه.
- تجنب لمس أي مياه ثم نصريفها من الجهاز أثناء الغسل.

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

### الصيانة

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

### التخلص

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

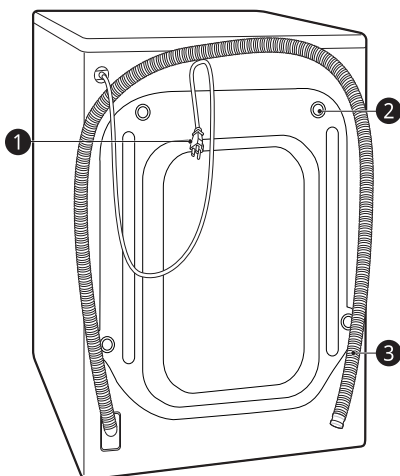
# الترکیب

## الأجزاء والمواصفات

### ملاحظة

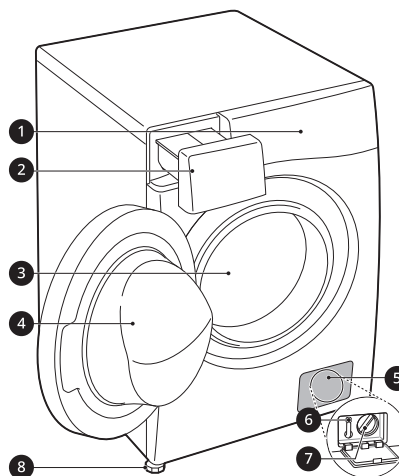
- يمكن تغيير الشكل والمواصفات دون الإخطار بذلك من أجل تحسين جودة الجهاز.

شكل الجهاز من الخلف



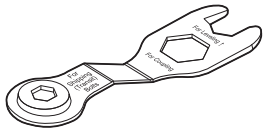
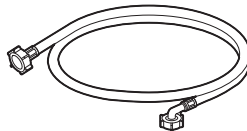
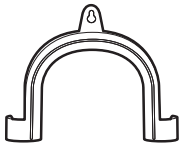
- ➊ قابس الطاقة
- ➋ مسامير النقل
- ➌ خرطوم التصريف

الشكل الأمامي



- ➊ لوحة التحكم
- ➋ درج موزع المنظف
- ➌ حوض الغسل
- ➍ الباب
- ➎ غطاء الغلاف
- ➏ سدادة التصريف
- ➐ فلتر مضخة التصريف
- ➑ أقدام التسوية

## الملحقات

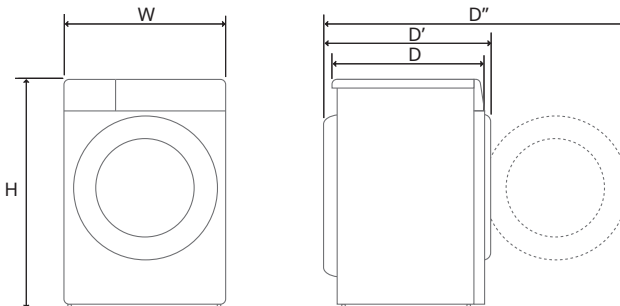
	مفتاح ربط
	خرطوم إمداد الماء البارد <sup>1*</sup>
	دعامة مرفقة لثبيت خرطوم التصريف <sup>1*</sup>
	أغطية لتخفيض فتحات مسامير النقل <sup>1*</sup>

\* تختلف الملحقات المرفقة تبعاً للموديل الذي اشتريته.

## المواصفات

F4R5TYG** / F4R5VYG**	الطراز
220-240 فولت~، 50 هرتز	مصدر الطاقة
كجم 63	وزن المنتج

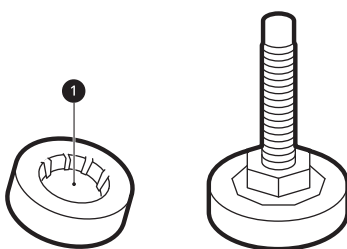
(أبعاد (ملم)



850	H	565	D	600	W
		1100	"D	615	'D

## الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

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



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

### تنبيه !

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

### ملاحظة

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

### التهوية

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

### درجة الحرارة المحيطة

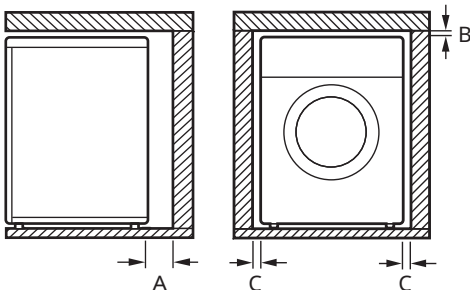
- لا تترك الجهاز في غرف يمكن أن تصل درجة حرارتها إلى التجمد، حيث يمكن أن تنفجر الخراطيم المتجمدة تحت الضغط. يمكن أن تقل كفاءة وحدة التحكم الإلكترونية في ظل درجات الحرارة الأقل من درجة التجمد.
- في حالة الحصول على الجهاز في الشتاء وكانت درجات الحرارة أقل من درجة التجمد، فضع الجهاز في درجة حرارة الغرفة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

## متطلبات مكان التركيب

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

### مكان التركيب

- يجب تركيب هذا الجهاز على أرضية ثابتة وذلك للحد من حدوث اهتزاز أثناء دورة الدوران. الأرضية الخرسانية هي أفضل اختيار، فهي أقل عرضة لاهتزاز الذي يحدث أثناء دورة الدوران مقارنة بالألواح الأرضية أو الأسطح المغطاة بالسجاد.
- إذا كان من المستحب تجنب وضع الجهاز بجانب موقد غاز أو موقد يعمل بالفحم، فجب وضع عازل (850 × 600 مم) ممليء برقائق الألومنيوم على الجانب المواجه للفرن أو الموقد بين الجهازين.
- تأكد عند تركيب الجهاز من سهولة وصول المهندس إليه في حالة تعطله.
- عند تركيب الجهاز، اضبط كل الأقسام الأربعية باستخدام مفتاح صواميل النقل الموفرة لضمان استقرار الجهاز.
- تأكد من وجود مساحة كافية تسمح بفتح باب الجهاز بشكل كامل.
- لضمان وجود مسافة كافية لخراطيم إدخال المياه بالصمام وخرطوم التصريف وتدفق الهواء، اترك مسافة لا تقل عن 20 مم كحد أدنى عند الغوانب و100 مم خلف الجهاز. يتطلب الحافظة والباب، والقولبة الأرضية زيادة المسافة، لذا تأكد من توفرها.

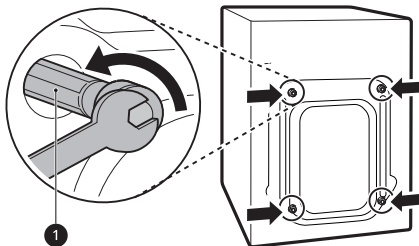


الخلوص (مم)	الفهرس
100	A
5	B
20	C

### تحذير !

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

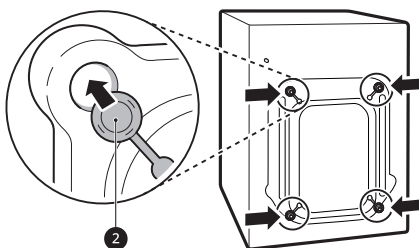
- ابداً بمساميри النقل ①، الموجونين بالأسفل، باستخدام مفتاح الربط (المرفق) لفك جميع مسامير النقل بالكامل عن طريق تدويرها في عكس اتجاه عقارب الساعة.



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

### تركيب أغطية الفتحات.

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



### ملاحظة

- احتفظ بمساميри النقل وعناصر التثبيت لاستخدامها مستقبلاً.
- انقل الجهاز كما هو موضح أدناه لتجنب تعرضه للكسر:

  - يُعاد تركيب مسامير النقل.
  - يُثبت سلك الطاقة بالجزء الخلفي من الجهاز.

## ضبط مستوى الجهاز

### تحقق من ضبط المستوى

- عند الضغط على حوار الواحة العلوية للجهاز بشكل قطري، فيجب الألا يتحرك الجهاز لأعلى ولأسفل على الإطلاق (افحص كلا الاتجاهين).
- في حالة تلرجح الجهاز عند الضغط على الواحة العلوية للجهاز بشكل قطري، قم بتعديل الأقلام مرة أخرى.
  - تحقق من وضع الجهاز في وضعية مستوية على نحو صحيح بعد تركيبه.

## الوصلات الكهربائية

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

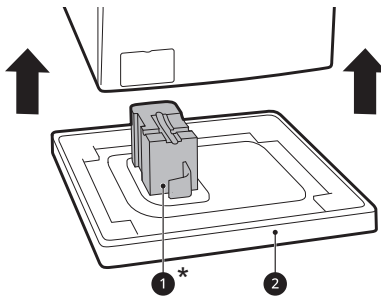
## ! تحذير

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

## فتح تغليف الجهاز

### رفع الجهاز عن قاعدة الفلين

بعد إزالة الكرتونة ومواد الشحن، ارفع الجهاز من على قاعدة الفلين.



- تأكد من أن دعامة الحوض ① بعيدة عن القاعدة ولا تلتقط بأ يصلق بالأسفل الجهاز.

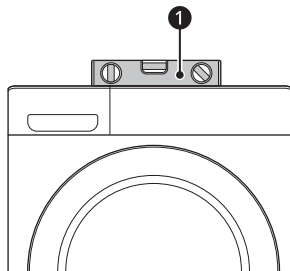
- إذا لزم قلب الغسالة لأسفل لإزالة القاعدة الكرتونية ②، فيجب عليك دائمًا حماية جانب الغسالة وقلبها بحذر على جانبيها. لا تقلب الجهاز على الجانب الأمامي أو الخلفي.

\* تختلف هذه الخاصية حسب الطراز الذي تم شراؤه.

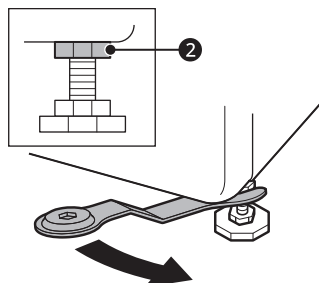
## إزالة مجموعات مسامير النقل

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

## 2 تأكيد من استواء الجهاز على الأرض تماماً مستخدماً ميزان الماء.



**3** أحكم ضبط الأرجل باستخدام صواميل القفل **2** عن طريق دوريرها عكس اتجاه عقارب الساعة بعكس اتجاه الجزء السفلي من الجهاز.



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

### ملاحظة

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

## توصيل خرطوم إمداد الماء

### ملحوظة للتوصيل

- يجب أن يكون ضغط الماء ما بين 50 كيلو باسكال و 800 كيلو باسكال (0.5-8.0 نئل كجم/سم<sup>2</sup>). إذا كان ضغط الماء أعلى من 800 كيلو باسكال، فيجب تركيب جهاز تخفيف الضغط.
- تحقق من حالة خرطوم إمداد الماء بصورة دورية واستبدلها إذا لزم الأمر.

### ملاحظة

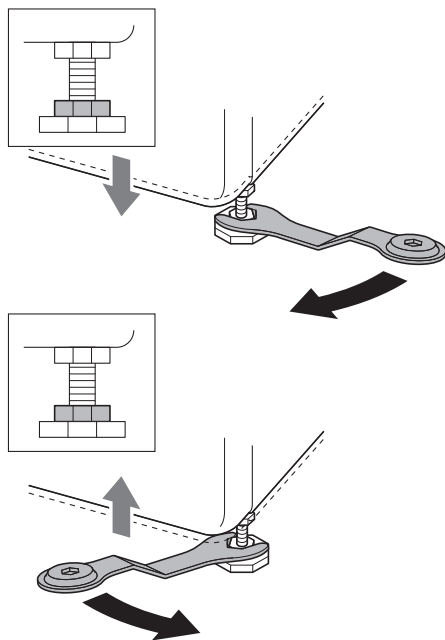
- يمكن أن تحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازاً عنيفاً وعدم اتزان. تعزيز الأرضيات الخشبية أو تثبيتها قد يؤدي إلى إيقاف أو تقليل الصوضاء الشديدة أو الاهتزاز.
- لا تحاول أبداً تسوية أي أرضية غير مستوية بوضع قطع من الخشب أو الورق المقوى أو مواد مشابهة تحت الجهاز.

## ضبط وتسوية الأقدام

عند تركيب الجهاز، يجب أن تكون أرجل الجهاز 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.

### 1

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



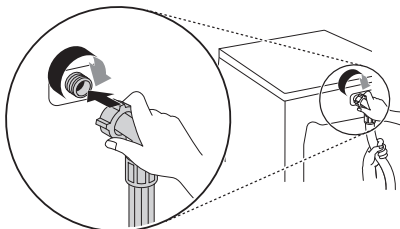
### ملاحظة

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

خطوط الماء. واجعل الماء يتم تصريفه في دلو، وتحقق من درجة حرارة الماء.

## توصيل الخرطوم بالجهاز

ثبت خرطوم الإمداد بضمام إدخال المياه الموجود بالجزء الخلفي من الجهاز.



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

### ملاحظة

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

## تركيب خرطوم التصريف

### قم بتركيب خرطوم التصريف باستخدام دعامة مرفقية

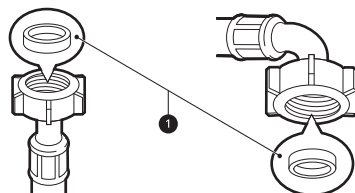
يجب عدم وضع خرطوم التصريف أعلى من 100 سم من مستوى الأرض. قد لا يتم تصريف الماء في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.

### ملاحظة

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

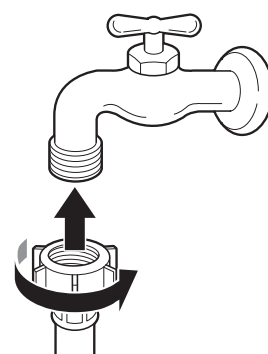
### التحقق من السدادة المطاطية

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



### توصيل الخرطوم بصنبورة الماء

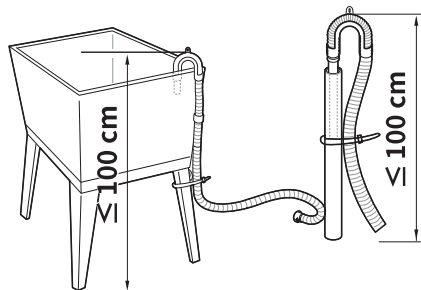
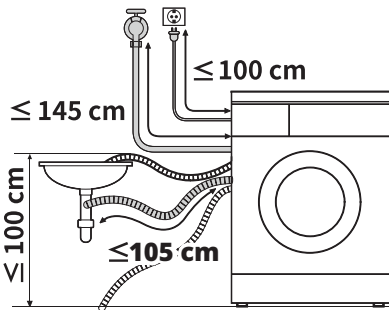
توصيل الخرطوم النولي بالصنبورة المزود بأسنان ثبت موصل خرطوم الإمداد بصنبورة إمداد الماء. أحكم الربط باليد فقط بمساعدة قطعة قماش ناعمة. لا تبالغ في إحكام ربط خرطوم الإمداد باستخدام المعدات الآلية.



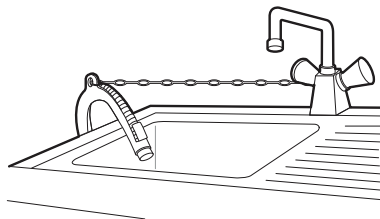
### ملاحظة

- بعد توصيل خرطوم إدخال الماء، قم بتشغيل صنبور الماء لطرد المواد الغريبة (الغبار، والرمل، ونشارة الخشب، وما إلى ذلك) الموجودة في

- سيوندي 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 يؤدي إلى إحداث ضجيج غير عادي.
- عند تركيب خرطوم التصريف في البالوعة، أحكم تثبيته باستخدام سلسلة.



## التشغيل

### نظرة عامة على التشغيل

#### استخدام الجهاز

4

- اختر دورة الغسيل المطلوبة.
- اضغط على زر الدورة بشكل متكرر أو قم بلف مقبض اختيار الدورة حتى يتم اختيار الدورة المطلوبة.

- اختر الان درجة حرارة الغسيل وسرعة الدوران. انتبه إلى ملصق العلبة بالنسيج الموجود على ملابسك.

بدء الدورة.

- اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت** لبدء الدورة. ستحرك الغسالة لفترة وجيزة بدون مياه لقياس وزن الحمولة. إذا لم يتم الضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت** خلال وقت معين، فسيتوقف تشغيل الغسالة وستنعد جميع الإعدادات.

5

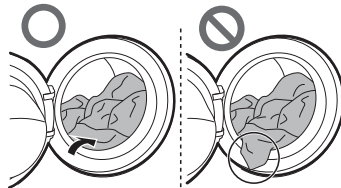
انهاء الدورة.

- سيصدر صوت نغمة عند إنهاء الدورة. على الفور، أخرج الملابس من الجهاز لتقليل التجاعيد. افحص مانع التسرب في الباب عند إخراج حمولة ملابس صغيرة يمكن أن تعلو في مانعة التسرب.

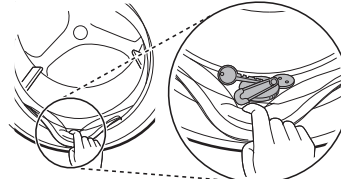
6

#### تنبيه !

- قبل إغلاق الباب، تأكيد من أن جميع الملابس والأغراض موجودة داخل المعرض وغير متولدة على سدادة الباب المطاطية حيث ستتعلق عند إغلاقه. إن التفاصيل عن فعل ذلك سيتوجب عنه وقوع ضرر بسدادة الباب وبملابس.



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



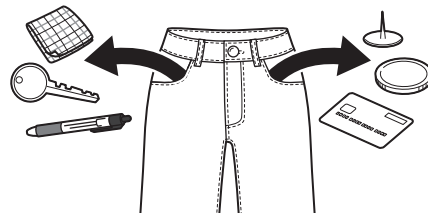
- أصنف منتجات التنظيف أو المنظف والمنعم.
- أصنف كمية مناسبة من المنظف إلى موزع المنظف. وعند الحاجة، أصنف المبيض أو منعم القماش إلى المناطق المناسبة في الموزع.

3

- قم بتشغيل الجهاز.
- اضغط على الزر **الطاقة** لتشغيل الجهاز.

## فحص الملابس قبل وضع الحمولة

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



- اغسل الأقمشة الحساسة (الجوارب أو حمالات الصدر المزودة بسلاك داخلي) في شيكة الغسيل.
- 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.

## إضافة المنظفات والمواد المنعمة مقدار المنظف

- يجب استخدام المنظف وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، وال اختياره وفقاً لنوع النسيج ولونه ومدى اتساخه ودرجة حرارة الغسل. استخدم المنظفات المناسبة للغسالات ذات حوض الغسيل من نوع (التحميم الأمامي).
- في حالة حدوث الكثير من الرغوي، يتعين عليك تقليل كمية المنظف.
- عند استخدام مقدار كبير من المنظف، فقد تحدث رغوة كبيرة جداً وهذا يقلل من كفاءة الغسيل أو يؤدي إلى تقل الحمولة على المحرك.
- إذا كنت ترغب في استخدام منظف سائل، فاتبع الإرشادات التي توفرها الشركة المصنعة للمنظف.
- يمكنك سكب المنظف السائل مباشرةً في درج المنظفات الرئيسي إذا كنت ستبدأ دورة الغسيل على الفور.
- لا تستخدم المنظف السائل إذا كنت تستخدم وظيفة Delay End (وقت التأخير انتهي) أو إذا كنت بتحديد خيار Pre Wash (غسيل مبدئي) حيث سيتم توزيع السائل على الفور وقد يتصلب في الدرج أو الحوض.
- قد تحتاج إلى تعديل مقدار استخدام المنظف حسب درجة حرارة الماء، وعسر الماء، وحجم الحمولة، ومستوى الأوساخ للحصول على أفضل النتائج،تجنب الإفراط في استخدام المنظف. التقاعس عن فعل ذلك يؤدي إلى حدوث رغاؤ زائدة عن الحد.

## تجهيز حمولة الغسيل

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

## تصنيف الملابس

- درجة الاتساخ (شديد، عادي، خفيف): افرز الملابس وفقاً لدرجة اتساخها. وإذا كان ذلك ممكناً، فلا تقم بغسل الملابس شديدة الاتساخ مع الملابس خفيفة الاتساخ.
- اللون (أبيض، فاتح، غامق): اغسل المنسوجات الغامقة أو المصبوغة بشكل منفصل عن المنسوجات البيضاء أو الفاتحة. يمكن أن يتبخر عن خط المنسوجات الفاتحة بالمنسوجات المصبوغة انتقال اللون أو تغيير لون الملابس الأفتح لوطاً.
- الكتان (منتجات كتانية، منتجات تجمع الكتان): قم بفصل المنتجات الكتانية والمنتجات التي تجمع الكتان. يمكن أن تعمل المنتجات الكتانية إلى تراكم الكتان على المواد المجمعة للكتان.

## التحقق من ملصق العناية بالملابس

ستوضح لك الرموز مكونات نسيج الملابس وطريقة غسلها.

## الرموز الموجودة على ملصقات العناية

الغسيل/نوع النسج	الرمز
• غسل عادي	●
• قطن، أنسجة مختلطة	●
• عاليه سهلة	●
• صناعي، أنسجة مختلطة	●
• غسل حساس خاص	●
• ملابس حساسة	●
• غسل يدوى فقط	●
• صوف، حرير	●
• ممنوع الغسل	●

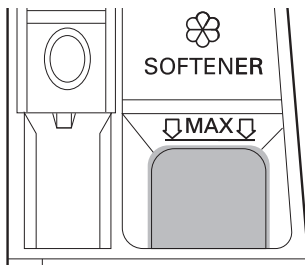
## ملاحظة

- تعلميك الشرط الموضوعة أسفل الرمز المعلومات المتعلقة بنوع النسج وكذلك مقدار الضغط الميكانيكي الأقصى المسموح.

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

### حجيرة منع القماش

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



### ملاحظة

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

### إضافة أقراص التنظيف

يمكنك استخدام أقراص التنظيف أثناء الغسل.

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

- 2 ضع الملابس في حوض الغسل وأغلق الباب.

### ملاحظة

- لا تضع أقراص التنظيف داخل الموزع.

- راجع ملصق الملابس، قبل إضافة المنظف واختيار درجة حرارة الماء.
- استخدم المنظفات المخصصة لكل نوع من الملابس:

  - غالباً ما يتم تصنيع المنظف السائل لاستخدامات مختلفة، على سبيل المثال، للأنسجة الملونة والصوف أو الملابس الحساسة أو الخامقة.
  - مسحوق الغسيل يكون ملائماً لجميع أنواع الأنسجة.
  - الحصول على نتائج غسيل أفضل للملابس البيضاء وذات الألوان الفاتحة، استخدم مسحوق غسيل يحتوي على مبيض.
  - يتتفق المنظف من الموزع في بداية دورة الغسيل.

### ملاحظة

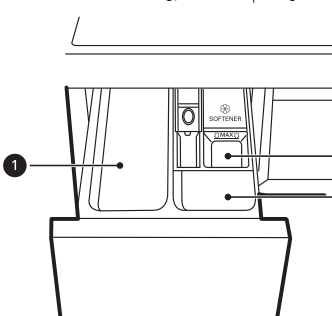
- لا تترك المنظفات تتصلب، حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء الشطف، أو رائحة.
- الحمولة الكاملة؛ وفقاً للتوصيات الشركة المصنعة.
- الحمولة الجزئية: 1/2 الكمية المعتادة.
- الحد الأدنى للحمولة: 1/3 الحمولة الكاملة.

### استخدام الموزع

لإضافة مقدار من المنظف إلى الموزع:

- 1 افتح درج الموزع.

- 2 اضغط المنظف والمنع داخل الحجيرات الملامسة.



1 حجيرة منظف الغسيل الرئيسي

- منظفات للغسالة الأساسية، ومنقى الماء، والمبيض ومزيل البقع

2 حجيرة منظف الغسيل المبدئي

- 3 حجيرة منع القماش السائل

- 3 أغلق درج موزع المنظفات بهدوء قبل بدء الدورة.
- إغلاق الدرج بقوة قد يتسبب في زيادة تدفق المنظف داخل حجيرة أخرى أو توزيعه داخل حوض الغسل قبل ضبط البرنامج.

## إضافة منقى الماء

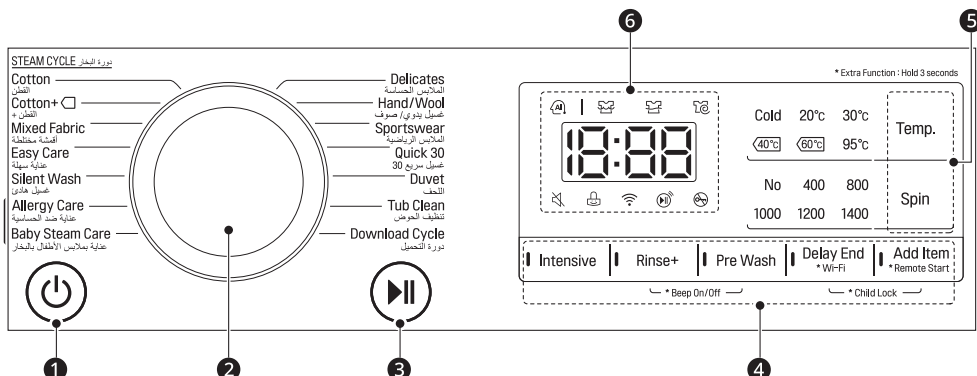
يمكن استخدام منقى الماء مثل مقاوم الرواسب الكلسية، للحد من استخدام المنظفات في منائق عشر الماء.

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

## لوحة التحكم

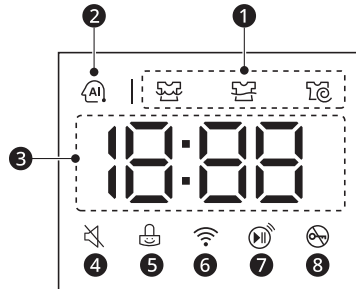
قد تختلف لوحة التحكم الحقيقة من طراز آخر.

### خواص لوحة التحكم



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

الوصف	
<p><b>شاشة العرض</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقى المقدر، والخيارات، ورسائل الحالة. عندما يتم تشغيل الجهاز، ستختفي الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض.</li> <li>• بينما يتم استشعار وزن الحمولة تلقائياً، تومض الشاشة الموجودة على لوحة التحكم.</li> </ul>	<b>6</b>

**شاشة الوقت والحالة**

الوصف	
<p><b>مؤشرات حالة البرنامج</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• سيومض مصباح LED للمرحلة النشطة عند تشغيل برنامج الغسيل بينما يستظل مصابيح LED للمراحل الأخرى في وضعية الاستقرار. بعد استكمال المرحلة، سيغلق مصباح LED. إذا تم إيقاف الدورة مؤقتاً، فسيتوقف مصباح LED للمرحلة النشطة عن الوميض.</li> </ul>	<b>1</b>
<p><b>AI DD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>AI DD</b> (أ) يتيح إجراء حركات دورانية مناسبة لحلة الغسل وذلك بعد الانتهاء من استشعار الحمولة.</li> <li>• <b>AI</b> (أ) يكون قيد التنشيط عند تحديد البرامج <b>Cotton</b> (القطن)، <b>Mixed Fabric</b> (أقمشة مختلطة) و<b>Easy Care</b> (عنابة سهلة) وتنشيطها.</li> </ul>	<b>2</b>
<p><b>الوقت التقديري المتبقى</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• عند تحديد برنامج الغسيل، يتم عرض الوقت الافتراضي المحدد لهذا البرنامج. سيتغير هذا الوقت تبعاً للخيارات المحددة.</li> <li>• إذا ظهر --- على الشاشة، فسيظهر الوقت بعدما يكتشف خيار استشعار الحمولة عن حجمها. هذا الأمر طبيعي.</li> <li>• الوقت الظاهر هو وقت تقديرى فحسب. إذ يتوقف الوقت على ظروف التشغيل الطبيعية. قد تؤثر عوامل خارجية كثيرة (وزن الحمولة، درجة حرارة الغرفة، درجة حرارة الماء الداخل وغيرها) في الوقت الحقيقي.</li> </ul>	<b>3</b>
أ) يكون قيد الإضاءة عند إيقاف تشغيل صوت المسافرة.	<b>4</b>
ب) يكون قيد الإضاءة عند إغلاق لوحة التحكم باستثناء الزر الطاقة.	<b>5</b>
ج) يكون قيد الإضاءة عند توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi في المنزل.	<b>6</b>
د) يكون قيد الإضاءة عند تنشيط ميزة التحكم عن بعد.	<b>7</b>
هـ) يكون قيد الإضاءة عند بدء البرنامج وإغلاق الباب.	<b>8</b>

## جدول البرامج

### برامج الغسيل

الحد الأقصى للحمولة: مقنن	40 درجة منوية (بارد) حتى 95 درجة منوية	<b>Cotton (القطن)</b>
	يقوم بغسل الغسيل المتسخ العادي من خلال الجمع بين حركات حوض الغسل المختلفة.	الوصف
الحد الأقصى للحمولة: مقنن	60 درجة منوية (بارد) حتى 60 درجة منوية	<b>Cotton+ (القطن+)</b>
	يقوم بغسل الغسيل المتسخ العادي من خلال الجمع بين حركات حلة الغسل المختلفة مع استهلاك للطاقة أقل من البرنامج Cotton (القطن) بالإعدادات المماثلة.	الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	40 درجة منوية (بارد) حتى 60 درجة منوية	<b>Mixed Fabric (أقمشة مختلطة)</b>
	<p>مناسب لغسل الأنسجة المختلطة في الوقت نفسه.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يستخدم مع أنواع مختلفة من الأقمشة باستثناء بعض الأنواع الخاصة من الملابس مثل (الحرير/الملابس الناعمة والملابس الرياضية والملابس القاتمة والصوف والألحة/الستائر).</li> </ul>	الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	40 درجة منوية (بارد) حتى 60 درجة منوية	<b>Easy Care (عناية سهلة)</b>
	<p>مناسب لغسل الملابس التي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يستخدم مع البولي أميد، والأكريليك، والبوليستر.</li> </ul>	الوصف
الحد الأقصى للحمولة 4.5 كجم	40 درجة منوية (بارد) حتى 60 درجة منوية	<b>Silent Wash (غسيل هادئ)</b>
	<p>مناسب لغسل الملابس بضوضاء واهتزاز أقل من برامج الغسيل الأخرى.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• استخدم هذا الإعداد للملابس القطنية البيضاء المتسخة قليلاً (الملابس الداخلية).</li> </ul>	الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	60 درجة منوية	<b>Allergy Care (عناية ضد الحساسية)</b>
	<p>يساعد على تقليل المواد التي تسبب رد فعل تحسسي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• استخدمه مع القطن، الملابس الداخلية، أغطية الوساند، ملاءات الأسرّة، ملابس الأطفال.</li> </ul>	الوصف
الحد الأقصى للحمولة 4.5 كجم	60 درجة منوية	<b>Baby Steam Care (عناية بملابس الأطفال بالبخار)</b>
	يساعد في إزالة بقع الطعام من ملابس الأطفال.	الوصف

الحد الأقصى للحمولة 2 كجم	20 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة منوية	<b>Delicates (الملاس الحساسة)</b>
مناسبة لغسيل الملابس الداخلية والشفافة والمخرمة.		الوصف
الحد الأقصى للحمولة 2 كجم	30 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة منوية	<b>Hand/Wool (غسيل يدوی / صوف)</b>
مناسب للملابس الرقيقة التي يمكن غسلها باليد أو داخل الغسالة، مثل الصوف والملابس الداخلية والفساتين وغيرها من الملابس القابلة للغسيل. • ينصح باستخدام المنظف الخاص بالصوف القابل للغسيل في الغسالة		الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	40 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة منوية	<b>Sportswear (الملاس الرياضية)</b>
مناسب لأنواع خاصة من الملابس مثل الملابس الرياضية وملابس الخروج. • استخدمه مع طبقة القماش الطاردة للمياه المستخدمة في الملابس.		الوصف
الحد الأقصى للحمولة 2 كجم	20 درجة منوية (Cold) (بارد) حتى 40 درجة منوية	<b>Quick 30 (غسيل سريع 30)</b>
مناسب لغسل الحمولات الصغيرة والملابس قليلة الاتساخ لمدة 30 دقيقة تقريباً.		الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 2.5 كجم (1 لحاف)	Cold (بارد) حتى 40 درجة منوية	<b>Duvet (اللحاف)</b>
تستخدم في غسيل قطع كبيرة الحجم مثل أغطية السرير، والوسائد، وأغطية الأريكة، وما إلى ذلك.		الوصف
-	-	<b>Tub Clean (تنظيف الحوض)</b>
تساعد هذه الوظيفة في تنظيف الجزء الداخلي من حوض الجهاز.		الوصف
-	-	<b>Download Cycle (دورة التحميل)</b>
يسمح لك هذا البرنامج بتثبيت برنامج غسيل جديد وخالص يناسب جهازك وذلك باستخدام الهاتف الذكي. <b>Rinse+Spin (شطف + تنشيف)</b> هو البرنامج الافتراضي.		الوصف
<b>ملاحظة</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>حدد درجة الحرارة المناسبة لبرنامج الغسيل الذي اخترته، واطب على اتباع ملصقات العناية المقدمة من الشركة المصنعة للملابس أو ما ذكر من تعليمات عند مباشرة الغسيل وذلك لتجنب وقوع ضرر بالملابس.</li> <li>حدد درجة حرارة الغسيل وسرعه الدوران المناسبتين للبرامج التي تريدها.</li> <li>قد تختلف درجة حرارة المياه الفعلية عن درجة حرارة الدورة الموضحة.</li> <li>يوصى باستخدام منظف محلي.</li> </ul>		

## خيارات إضافية

## ملاحظة

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

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

## سرعة الدوران القصوى القابلة للتحديد

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

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

**ملاحظة**

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

## خيارات ووظائف إضافية

يمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخفيض البرامج.

### تخصيص برنامج الغسيل

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

#### درجة الحرارة (Temp.)

يحدد هذا الزر درجة حرارة الغسيل للبرنامج المحدد.

- اضغط على زر **Temp.** (درجة الحرارة) حتى يصعد العدد الذي ترغب به.

- حدد درجة حرارة الماء المناسبة لنوع الحمولة التي تخليها. واتبع ملصقات العناية بتنسج الملابس للحصول على أفضل النتائج.

#### Spin (تشيف)

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

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

### ملاحظة

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

## استخدام الخيارات الأساسية

يمكنك تخصيص البرامج باستخدام الخيارات الأساسية الآتية:

#### Pre Wash (غسيل مبدئي)

يُوصى باستخدام هذا الخيار عند غسل الحمولة شديدة الاتساخ.

- اضغط على الزر الطاقة.

- حدد برنامج الغسيل.

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

- اضغط على الزر بدء/إيقاف موقت.

#### Add Item (إضافة عنصر)

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

- اضغط على الزر الطاقة.

- حدد برنامج الغسيل.

- اضغط على الزر بدء/إيقاف موقت.

- اضغط على الزر **Add Item** (إضافة عنصر) حسب الحاجة.

- اضغط على الزر الطاقة.

- اضف المنظف.

- حدد برنامج الغسيل.

- خخص برنامج الغسيل **Temp.** (درجة الحرارة)، و **Spin** (تشيف)، و **Rinse+** (شطف+)، و **Intensive** (كثيف)) حسب الحاجة.

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

**5** افتح الباب بعدما يفتح ذاتياً وأضف قطع الملابس أو أخرجها حسب الحاجة.

### قفل لوحة التحكم

**1** اضغط زر الطاقة للتشغيل.

**6**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 ملابس في هذه الأثناء.

- Add** اضغط على زر **Delay End** (وقت التأخير انتهي) ورزر **Item** (إضافة عنصر) معاً لمدة ثلاثة ثوانٍ لتفعيل هذه الوظيفة.
- سيصدر صوت صافر، وسيظهر [ ] على شاشة العرض.

### إلغاء قفل لوحة التحكم

**1** اضغط زر الطاقة للتشغيل.

**Delay End** يمكنك ضبط هذه الوظيفة بحيث يبدأ تشغيل الجهاز تلقائياً وينتهي بعد الفترة الزمنية المحددة.

**1** اضغط على الزر الطاقة.

- Add** اضغط على زر **Delay End** (وقت التأخير انتهي) ورزر **Item** (إضافة عنصر) معاً لمدة ثلاثة ثوانٍ لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.

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

- اضغط مع الاستمرار على الزرين **Rinse+Shampoo+** (غسيل مبدئي) في الوقت نفسه لمدة 3 ثوانٍ لإيقاف تفعيل/تفعيل هذه الوظيفة.

**2** حدد برنامج الغسيل.

**3** اضغط على الزر **Delay End** (وقت التأخير انتهي) حسب الحاجة.

**4** اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

### ملاحظة

- باستثناء مصابيح LED الخاصة بزر **Delay End** (وقت التأخير انتهي)، سيتم إطفاء جميع مصابيح LED الموجودة على لوحة التحكم في غضون 20 دقيقة. قد تختلف هذه الميزة باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.
- وقت التأخير هو وقت انتهاء البرنامج، وليس وقت البدء. ربما يختلف وقت التشغيل الفعلي بسبب درجة حرارة الماء، والملابس، وعوامل أخرى.
- لإلغاء هذه الوظيفة، يجب الضغط على زر الطاقة.
- تجنب استخدام المنظف السائل مع هذه الوظيفة.

### الإعدادات

#### Child Lock (قفل الأطفال)

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

### ملاحظة

- بمجرد أن يتم تعيين هذه الوظيفة، يتم قفل جميع الأزرار باستثناء زر الطاقة.
- عند إغلاق وسائل التحكم، [ ] والوقت المتبقى يظهران بالتناوب على الشاشة أثناء الغسيل وتشغيل هذه الوظيفة.

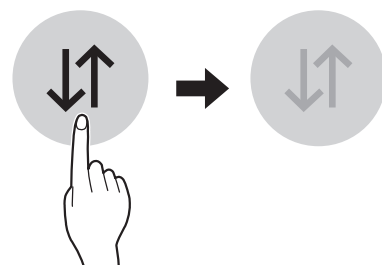
## الوظائف الذكية

- قد تتغير الميزات حسب الطراز.

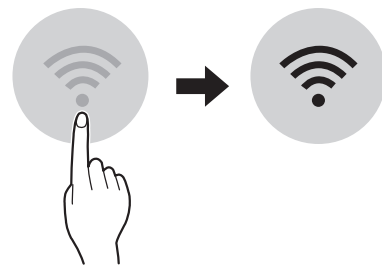
### قبل استخدام تطبيق LG ThinQ

تأكد من المسافة بين الجهاز و جهاز التوجيه اللاسلكي (Wi-Fi).

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



- 3 وصل هاتفك الذكي بجهاز التوجيه اللاسلكي.



#### ملاحظة

- للتحقق من اتصال Wi-Fi، قم بفحص رمز على لوحة التحكم ما إذا كان مضميناً.
- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد 2.4 GHz فقط. لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، اتصل بمزود خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه اللاسلكي.
- تطبيق LG ThinQ ليس مسؤولاً عن أي مشاكل الاتصال بالشبكة أو أي أخطاء تنتج عن طريق الاتصال بالشبكة.

### تطبيق LG ThinQ

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

#### مزایا تطبيق LG ThinQ

تواصل مع الجهاز عبر هاتف ذكي باستخدام الخصائص الذكية الملامنة.

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

#### Download Cycle (دورة التحميل)

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

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

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

#### ملاحظة

- يمكن تخزين دورة واحدة في الجهاز في كل مرة.

#### التربّي على تنظيف الحوض

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

#### مراقبة الطاقة

تحتفظ هذه الوظيفة من استهلاك الطاقة للدورات التي تم استخدامها مؤخراً ومتوسط الاستهلاك الشهري.

#### Smart Diagnosis (التشخيص الذكي)

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

#### الإعدادات

يسهل لك تعيين خيارات متعددة على الجهاز وفي التطبيق.

#### إرسال التبيهات

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

#### ملاحظة

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

## ملاحظة

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

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

## معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية المصدر ضمن **GPL**, **LGPL**, **MPL**, والحصول على التراخيص مفتوحة المصدر الأخرى التي لديها التزامات للكشف عن التعليمات البرمجية الخاصة بالمستخدم، المضمنة في هذا المنتج، وللوصول إلى كل أحكام الترخيص المشار إليها، وإشعارات حقوق النشر وكل الوثائق ذات الصلة، يرجى زيارة <https://opensource.lge.com>

ستوفر **LG Electronics** أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسلیم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). يسري هذا العرض لأي شخص يتسلم هذه المعلومات لمدة ثلاثة سنوات بعد آخر عملية شحن لهذا المنتج.

- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة **Wi-Fi**, قد يكون بعيداً جداً عن جهاز التوجيه. اشتري 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 الحالية.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- يمكن أن تجعل البنية اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.
- تغير تسيير الجهاز بسبب ممكّلات في إرسال الإشارة لاسلكياً. أفصل قابس الجهاز عن الطاقة وتنتظّر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحماية الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكّناً، قم بتنطّلبه أو اضف إليه استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (**SSID**) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. لا تستخدم رموزاً خاصة.
- قد تختلف واجهة استخدام الهاتف الذكي حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المنتجة.
- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطاً على **WEP**، فقد يتغير عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار **WPA2**) ثم أعد تسجيل المنتج.

## تنزيل تطبيق **LG ThinQ**

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

## استخدام الجهاز عن بعد

### Remote Start (البدء عن بعد)

استخدم هناك ذكراً للتحكم في جهازك عن بعد. يمكنك أيضًا مناقبة تشغيل الدورة للتعرف على الوقت المتبقى للدور.

### استخدام هذه الوظيفة

#### 1 ضع الملابس في حوض الغسل.

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

#### 2 اضغط على الزر الطاقة.

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

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

## استخدام تطبيق LG ThinQ بعرض تشخيص المشكلات

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

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

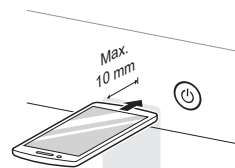
## استخدام "التشخيص المسموع" بعرض تشخيص المشكلات

اتبع التعليمات أدناه للاستعارة بطريقة التشخيص المسموع.

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

- 1 اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.
- لا تضغط على أي أزرار أخرى.

- 2 ضع صوان التكلم في هاتفك الذكي بالقرب من الزر الطاقة.



اضغط مع الاستمرار على الزر **Temp.** (درجة الحرارة) مدة 3 ثوانٍ أو أكثـر مع الاستمرار في الإمساك بصوان التكلم في هاتفك الذكي من الزر الطاقة حتى انتهاء نقل البيانات.

- ابدأ الهاتف في مكانه حتى انتهاء نقل البيانات. ويتم عرض الوقت 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.

**!** تحذير

- أفصل الجهاز قبل التنظيف لتجنب خطر التعرض لصدمة كهربائية. قد يؤدي عدم اتباع هذا التحذير إلى التعرض إلى إصابة خطيرة، أو شحوب حريق، أو التعرض لصدمة كهربائية، أو حدوث وفاة.
- لا تستخدم أبداً مواداً كيميائية مركزة، أو منظفات كاشطة، أو مذيبات لتنظيف الجهاز. قد يتسبب ذلك في تلف تشطيب الغسالة.

**التنظيف بعد كل غسلة****ما الذي يجب فعله**

- امسح بقطعة قماش مبللة ثم مرة أخرى بقطعة قماش جافة لضمان عدم وجود رطوبة في مفاصل الكابينة أو الشفوق.
- لا تضغط على السطح أو على شاشة العرض باستخدام أدوات حادة.

**الباب**

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

**!** تحذير

- لا تحاول فصل أي لوح من الألواح أو فك الجهاز. لا تستخدم أي أدوات حادة على لوحة التحكم لتشغيل الجهاز.

**تنظيف الجهاز بصورة دورية****تنظيف الحوض**

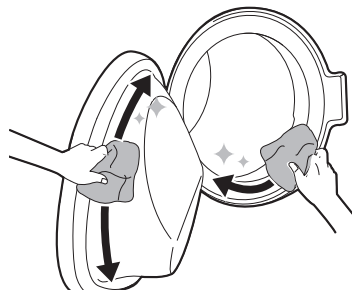
وهو برنامج المساعدة في تنظيف الجهاز من الداخل بالتفع والغسل والشطف والدوران.

قم بتشغيل هذه الوظيفة مرة في الشهر (أو أكثر إذا لزم الأمر) للحد من تراكم أجزاء المنظف 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 **“انتبه المستخدم للتوصية بتشغيل هذه الوظيفة.”**

**!** تحذير

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

**تنظيف الهيكل الخارجي**

تساعد العناية الجيدة بالجهاز على إطالة العمر الافتراضي.

**الهيكل الخارجي**

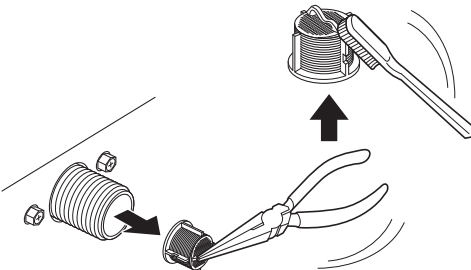
- امسح أي تسربات على الفور.

**1** أزل أي ملابس أو أغراض من الجهاز وأغلق الباب.

**2** افتح درج الموزع وأضف المسحوق المقاوم للرواسب الكلسية في حبيرة الغسيل الرئيسية.

- يمكن وضع الأقراص مباشرةً في حوض الغسل كديل للمسحوق.

**2** ازْل مسْفَاهَ المِيَاهِ الدُّخْلَةِ بِإِسْتِخْدَامِ زَرَادِيَّةٍ صَغِيرَةٍ ثُمَّ نَظْفِ المِسْفَاهَ  
بِإِسْتِخْدَامِ فَرْشَةِ أَسْنَانِ ذَاتِ شَعِيرَاتٍ مُّوْسَطَةٍ.



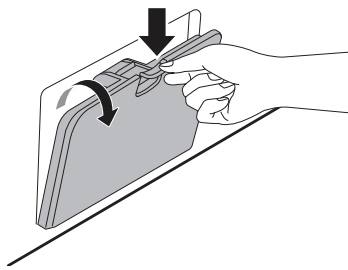
### تنظيف فلتر مضخة التصريف والقيام بالتفريغ الطاري للماء

يلقى فلتر التصريف الخيوط والأجسام الصغيرة المتبقية في الملابس بشكل عرضي. تتحقق بانتظام من نظافة الفلتر كل ستة أشهر لضمان التشغيل السلس لجهازك.

اترك الماء حتى يبرد قبل تنظيف فلتر مضخة التصريف. افتح الباب في حالة الطوارئ أو التفريغ الطاري للماء.

**1** افصل الجهاز عن مصدر الطاقة.

**2** افتح غطاء الغلاف ثم اسحب حوض التصريف للخارج.



**3** اغلق درج الموزع ببطء.

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

**5** اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت للبدء.

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

### ! تحذير

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

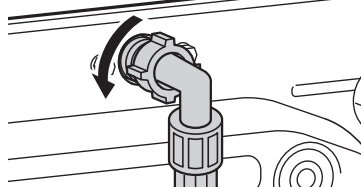
### تنظيف فلتر إدخال الماء

يعمل فلتر إدخال المياه على جمع ترسيب الجير أو أي رواسب قد تكون في المياه المدخلة إلى الجهاز. قم بتنظيف مرشح المدخل كل ستة أشهر أو نحو ذلك ، أو أكثر إذا كان الماء عسراً جداً أو يحتوي على آثار من التربات الكاسية.

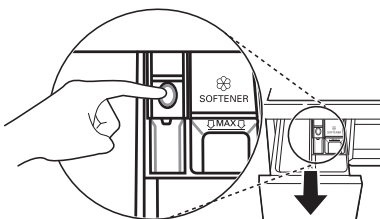
• أغلق صنبور إدخال الماء إذا كنت سترتك الجهاز دون استخدام لفترة زمنية (على سبيل المثال عطلة)، لاسيما عند عدم وجود صرف في الأرضية (صرف) في مكان مجاور مباشرةً.

• سوف تظهر رسالة الخطأ **E1** على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج منظمات الغسيل.

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



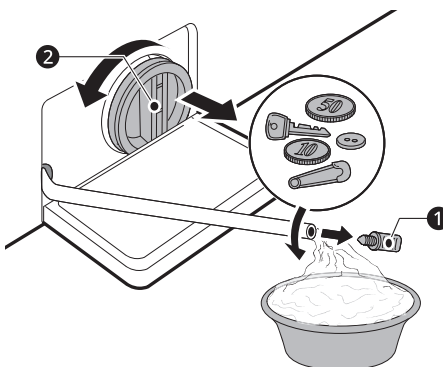
- ثم اسحب الدرج إلى الخارج بلفف أثناء الضغط بشدة على زر الفصل.



قم بإزالة المواد المترائكة من المنظف ومنع القماش.

- اشطف الدرج والأجزاء الخاصة به باستخدام الماء الدافئ لإزالة المواد المترائكة من المنظف ومنع القماش. استخدم الماء فقط في تنظيف درج الموزّع.

قم بإزالة سدادة التصريف من حوض التصريف أولاً ①، ثم قم بصرف المياه، بعد ذلك قم بفك فلتر مضخة التصريف ② ببطء وذلك لتصريف المياه ومن ثم إزالة المخلفات أو الأجسام العالقة في الفلتر.



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

- أزل جميع الروابس من الأجزاء العلوية والسفليّة للتحويف.

4 امسح أي رطوبة بمنشفة أو قطعة قماش بعد التنظيف.

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

بعد تنظيف فلتر مضخة التصريف، أعد إدخال الفلتر بعناية وثبت غطاء التصريف في اتجاه عقارب الساعة بحذر لتجنب تشتيك الخيوط والتشويه. أعد إدخال السدادة في أنبوب التصريف ثم ضع الأنبوب في حامل.

5أغلق غطاء الغلاف.

#### ! تنبيه

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

## تنظيف درج الموزع

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

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

## استكشاف الأعطال وإصلاحها

قد يؤدي تشغيل جهازك إلى حدوث أخطاء وأعطال. تحتوي الجداول التالية على الأسباب المحتملة والعلامات التي تقوم بمعالجة أي رسالة خطأ أو عطل. يُوصى بقراءة الجداول التالية بعناية توفيرًا الوقت، والمال الذي قد تتكبده عند التواصل مع مركز خدمة LG Electronics.

### قبل الاتصال بمركز الخدمة

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

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

## أوضاع يُحتمل سماعها

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

## التشغيل

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

الأعراض	السبب المحتمل والحل
باب لا يفتح.	لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة. هذا أمر طبيعي، يمكن فتح الباب بأمان بعد إيقاف تشغيله. <sup>(٦)</sup>
لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة.	انسداد فلتر الإدخال. تأكد من أن فلاتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات الماء غير مسدودة. قد تكون خراطيم إدخال المياه مأتوية. تأكد من عدم التواء أو انسداد خراطيم إدخال المياه.
لا يقوم الجهاز بتصرف الماء.	إمداد الماء غير كافٍ. تأكد من فتح صبوري الماء الساخن والبارد بشكل كامل. تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.
لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو لا يتم توزيعه على الإطاق.	خرطوم التصرف ملتوٍ. تأكد من أن خرطوم التصرف غير ملتوٍ. وضع خرطوم التصرف على ارتفاع أعلى من 1 م فوق سطح الأرضية. تأكد من عدم وضع خرطوم التصرف على ارتفاع أعلى من 1 م من قاعدة الجهاز.
وقت الدورة أطول من المعتاد.	استخدام مقدار كبير من المنظف. اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف. قد يكون فلتر مضخة التصرف منسد. قم بتنظيف فلتر التصرف.
تم الغاء نهاية الدورة.	الحملة صغيرة للغالية. اضف مزيداً من الأغراض كي يتمكن الجهاز من موازنة الحملة. تم خلط الملابس الثقيلة مع الملابس الخفيفة. حاول دائمًا غسل قطع الملابس ذات الألوان المشابهة معاً حتى يتمكن الجهاز من توزيع وزن الحملة بالتساوي في مرحلة الدوران.
تم الكشف عن وجود خلل في الموازن أو تم تشغيل برنامج إزالة رغوة الصابون.	الحملة ليست متوازنة. قم بإعادة توزيع الحملة بدؤياً إذا كانت قطع الملابس مشابكة.
هذا أمر طبيعي، فالوقت المتبقى الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية. ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي.	هذا أمر طبيعي، فالوقت المتبقى الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية. ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي.

## الأداء

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

الأعراض	السبب المحتمل والحل
<p>يتم توزيع المبيضن أو المنعم في وقت مبكر من الدورة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>وحدة الموزع مملوءة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيضن أو المنعم بسرعة. قم دائمًا بمعايرة المبيضن لتجنب الماء المغبر.</li> <li>أغلق موزع المنظفات بهدوء.</li> </ul>	البقاء
<p>تتم إضافة المبيضن أو المنعم مباشرة على الملابس في حوض الغسل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>استخدم دائمًا موزع المنظفات لضمان توزيع المبيضن أو المنعم بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء البرنامج.</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 الوانها.</li> <li>لا تقم أبدًا بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ.</li> </ul>	لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة.
<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 البرنامج.</li> </ul>	تجاعيد الملابس
<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>	الجهاز محمل بشكل مفرط.
<p>تم عكس خرطومي لإمداد الماء الساخن والماء البارد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث كرمشة بالملابس. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.</li> </ul> <p>قد تكون سرعة الدوران مرتفعة جدًا.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>اصفيط سرعة الدوران لتلائم نوع الملابس.</li> </ul>	تجاعيد الملابس

## الراححة

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

## (واي فاي) Wi-Fi

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 ببارتها، بعد ذلك سجل جهازك على LG ThinQ.
بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مقطعة.	توقف 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) مكونًا 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 مزودي خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنّع 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 يتغير تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.

## خدمة ما بعد البيع (مصر فقط)

- العمر الافتراضي : 7 سنوات
- تلتزم شركة LG بتوفير جميع قطع الغيار الخاصة بهذه الأجهزة خلال فترة العمر الافتراضي.

مذكرة

مذكرة

