

امسح كود QR للإطلاع على الدليل.



دليل المالك

# غسالة ومجففة

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

F0Z9DFP26

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



MFL05828311

Rev.00\_102025

حقوق النشر 2025 إل جي للإلكترونيات. كل الحقوق محفوظة

# 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

- 8.....الأجزاء والمواصفات  
11.....متطلبات مكان التركيب  
12.....فتح تغليف الجهاز  
12.....ضبط مستوى الجهاز  
14.....توصيل خرطوم إمداد الماء  
16.....تركيب خرطوم التصريف

## التشغيل

- 17.....نظرة عامة على التشغيل  
18.....لوحة التحكم  
20.....تجهيز حمولة الغسيل  
20.....إضافة المنظفات والمواد المنعمة  
24.....جدول البرامج  
31.....برنامج التجفيف  
34.....خيارات ووظائف إضافية

## الوظائف الذكية

- 37.....تطبيق LG ThinQ  
38.....Smart Diagnosis (التشخيص الذكي).

## الصيانة

- 40.....التنظيف بعد كل غسلة  
40.....تنظيف الجهاز بصورة دورية

## استكشاف الأعطال وإصلاحها

- 44.....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

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.
- في حالة تلف سلك توصيل الطاقة الكهربائية، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو أشخاص مؤهلين بنفس القدر لتجنب المخاطر.
- استخدم خرطومًا جديدًا أو مجموعة الخرطوم المرفقة مع الجهاز. علمًا بأن إعادة استخدام الخرطوم القديمة قد تؤدي إلى تسرب المياه وبالتالي تلف الممتلكات.
- يجب عدم إعاقة فتحات التهوية بوضع سجادة.
- هذا الجهاز غير مخصص إلا للاستخدام في الأغراض المنزلية فقط.

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

### السعة القسوى

تبلغ السعة القسوى المقرر استخدامها للملابس الجافة في بعض الدورات **غسيل (20 كجم)/تجفيف (10 كجم)**.

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

### السلامة الفنية لاستخدام المجفف

- لا تجفف الأغراض غير المغسولة في الجهاز.
- يجب أن تغسل الأغراض المتسخة بمواد مثل زيوت الطهي، والزيوت النباتية، والأسيتون، والكحول، والبنزين، والكبروسين، ومزيلات البقع، وزيت التريبتين، والشمع، ومزيلات الشمع، في ماء ساخن مع كمية إضافية من المنظف قبل تجفيفها في الجهاز.
- لا توقف أبداً الجهاز قبل انتهاء دورة التجفيف ما لم يتم إزالة جميع الأغراض بسرعة ونشرها بحيث تتبدد الحرارة.
- لا يجب تنظيف الأغراض مثل المطاط الرغوي (رغوة مطاطية) أو قبايع الاستحمام أو المنسوجات المضادة للمياه أو الأغراض والملابس المدعومة بالمطاط أو الوسائد المزودة بحشيات المطاط الرغوي في الجهاز.
- يجب استخدام المواد المنعمة للقماش أو المنتجات المشابهة كما هو محدد بتعليمات المواد المنعمة للقماش.
- أفرغ جميع الأغراض من الجيوب مثل القداحات والتقاب.
- لا يتم استخدام الجهاز في حالة استعمال المواد الكيميائية الصناعية في التنظيف.

### التركيب

- عند نقل هذا الجهاز، ينبغي توفر شخصين أو أكثر للإمساك به بإحكام.
- تجنب تركيب الجهاز في أماكن الرطوبة والغبار. تجنب تركيب أو تخزين الجهاز في الهواء الطلق أو في مساحة معرضة للتأثيرات الجوية كضوء الشمس المباشر أو الرياح أو المطر أو درجات الحرارة دون درجة التجمد.
- تأكد من أن قابس الطاقة موصل بشكل كامل بمأخذ 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 لمأخذ التيار، فيمكنك تثبيت مأخذ تيار مناسب من خلال كهربائي مؤهل.

- يأتي هذا الجهاز مزودًا بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز (مسار تأريض) وقابس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمأخذ تيار كهربى 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.

## التشغيل

- 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.
- 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 مفتوحًا.
- لا تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.
- لا تقم بغسل أي أغراض تم تحديدها بأنها غير قابلة للغسل من قبل الشركة المُصنَّعة 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 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 (مثل الإيثر، والبنزين، والكحول، والمواد الكيميائية، والغاز النفطي المسال، والرذاذ قابل للاحتراق، والجازولين، ومخفيف الدهان "النتن"، والمواد البترولية، ومبيد الحشرات، ومعطر الهواء، ومستحضرات التجميل، وما إلى ذلك) أو تخزينها بالقرب من الجهاز.
- لا تقترب أبدًا من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى يتوقف حوض الغسل تمامًا.
- 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 لتقديم المعلومات إلى العملاء.
- أغلق صنابير المياه لتحرير الضغط عن الخزائيم والصمامات والحد من التسرب عند حدوث قطع أو تمزق. تأكد من حالة خزائيم تغذية الماء حيث يجب استبدالها 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 بنهوية 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.
- 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.
- 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 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 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.

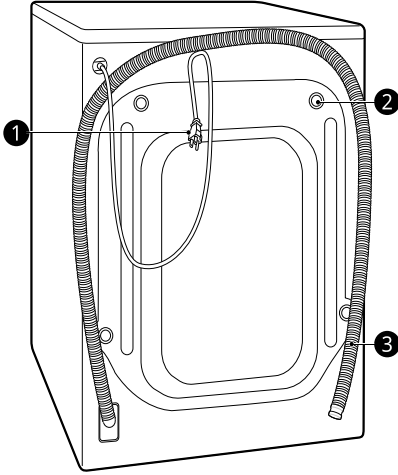
## التركيب

## الأجزاء والمواصفات

## ملاحظة

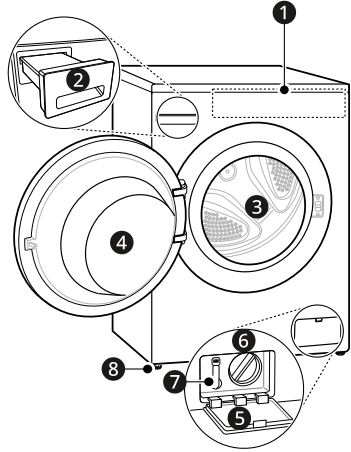
• يُمكن تغيير الشكل والمواصفات دون الإخطار بذلك من أجل تحسين جودة الجهاز.

## شكل الجهاز من الخلف



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

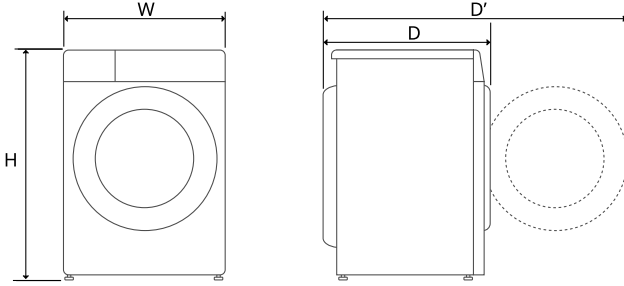
## الشكل الأمامي



- 1 لوحة التحكم
- 2 درج موزع المنظف
- 3 حوض الغسل
- 4 الباب
- 5 غطاء الغلاف
- 6 فلتر مضخة التصريف
- 7 سداة التصريف
- 8 أقدام التسوية

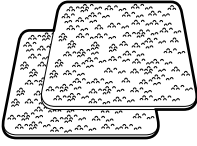
F0Z9DFP26	الطراز
220-240 فولت، 50 هرتز	مصدر الطاقة
86 كجم	وزن المنتج

(الأبعاد ملم)

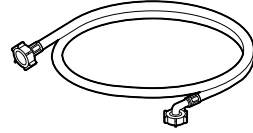


1145	D'	950	H	780	D	650	W
------	----	-----	---	-----	---	-----	---

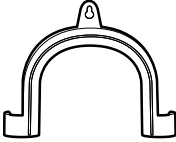
## الملحقات



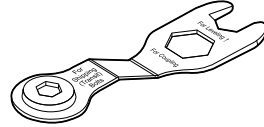
شرائح مانعة للانزلاق



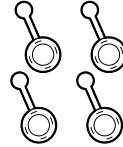
خرطوم إمداد الماء البارد



دعامة مرفقية لتثبيت خرطوم التصريف



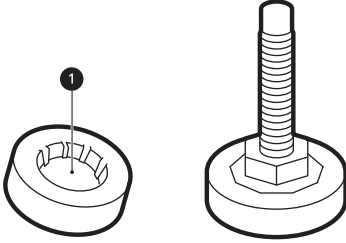
مفتاح ربط



أغطية لتغطية فتحات مسامير النقل

## الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

عند تركيب الجهاز على أرضيات خشبية استخدم أكواباً مطاطية للحد من حدوث اهتزاز قوي وخلل في الاتزان. يمكن أن تُحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازاً قوياً وخللاً في الاتزان وأخطاءً وأعطالاً.



- لتقليل الاهتزاز، ننصحك بوضع أكواب مطاطية ① سمكها لا يقل عن 15 مم أسفل كل رجل من أرجل الجهاز، ويتم تثبيتها 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 والتكاليف الناتجة بسبب التثبيت على سطح غير مستقر.

### ملاحظة

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

### التهوئة

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

### درجة الحرارة المحيطة

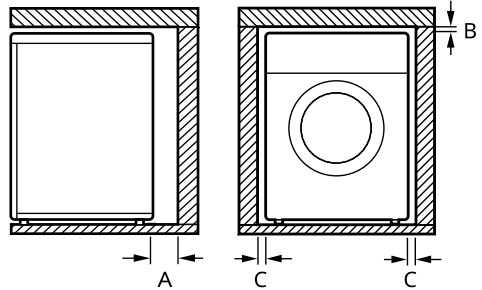
- لا تتركب الجهاز في غرف يمكن أن تصل درجة حرارتها إلى التجمد، حيث يمكن أن تنفجر الخراطيم المتجمدة تحت الضغط. يمكن أن تقل كفاءة وحدة التحكم الإلكترونية في ظل درجات الحرارة الأقل من درجة التجمد.
- في حالة الحصول على الجهاز في الشتاء وكانت درجات الحرارة أقل من درجة التجمد، فضع الجهاز في درجة حرارة الغرفة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

## متطلبات مكان التركيب

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

### مكان التركيب

- يجب تركيب هذا الجهاز على أرضية ثابتة وذلك للحد من حدوث اهتزاز أثناء دورة الدوران. الأرضية الخرسانية هي أفضل اختيار، فهي أقل عرضة للاهتزاز الذي يحدث أثناء دورة الدوران مقارنة بالألواح الأرضية أو الأسطح المغطاة بالسجاد.
- إذا كان من المستحيل تجنب وضع الجهاز بجانب موقد غاز أو موقد يعمل بالفحم، فيجب وضع عازل (850 × 600 مم) مغطى برفائق الألمنيوم 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 الأقدام الأربعة 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 الجوانب و100 مم خلف الجهاز. يتطلب الحائط، والباب، والقولبة الأرضية زيادة المسافة، لذا تأكد من توفرها.



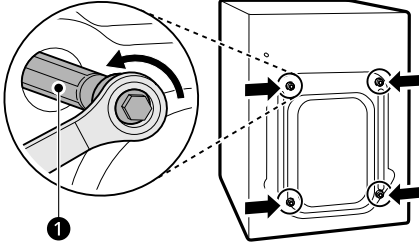
الفهرس	الخلوص (مم)
A	100
B	5
C	20

### ⚠ تحذير

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

## التوصيلات الكهربائية

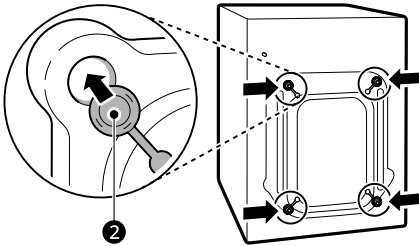
1 ابدأ بمسامري النقل الموجودين بالأسفل، باستخدام مفتاح الربط (المرفق) لفك جميع مسامير النقل بالكامل عن طريق تدويرها في عكس اتجاه عقارب الساعة.



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

3 تركيب أغطية الفتحات.

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



## ملاحظة

- احتفظ بمسامير النقل وعناصر التثبيت لتستخدمها مستقبلاً.
- انقل الجهاز كما هو موضح أدناه لتجنب تعرضه للكسر:
  - يُعاد تركيب مسامير النقل.
  - يُثبَّت سلك الطاقة بالجزء الخلفي من الجهاز.

## ضبط مستوى الجهاز

## التحقق من ضبط المستوى

عند الضغط على حواف اللوحة العلوية للجهاز بشكل قطري، فيجب ألا يتحرك الجهاز لأعلى ولأسفل على الإطلاق (افحص كلا الاتجاهين).

• في حالة تأرجح الجهاز عند الضغط على اللوحة العلوية للجهاز بشكل قطري، قم بتعديل الأقدام مرة أخرى.

• لا تستخدم سلك إطالة ولا محولاً 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 القابس بسهولة.

• يجب أن يكون مأخذ التيار الكهربائي بطول 1 متر من كلا جانبي الجهاز.

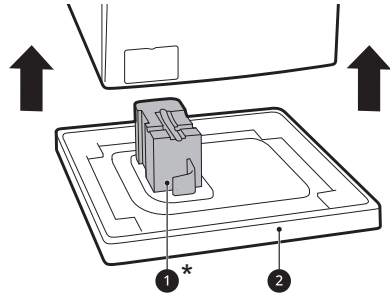
## ⚠ تحذير

- 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. اتصل بفني الإصلاح المحلي المعتمد من LG.
- يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس تيار كهربائي مناسب مرگب ومؤرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.

## فتح تغليف الجهاز

## رفع الجهاز عن قاعدة الفلين

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



• تأكد من أن دعامة الحوض 1\* بعيدة عن القاعدة ولا تلتصق بأسفل الجهاز.

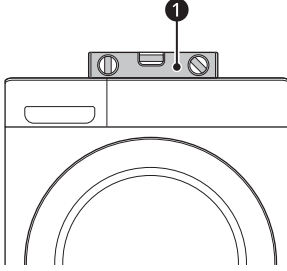
• إذا لزم قلب الغسالة لأسفل لإزالة القاعدة الكرتونية 2، فيجب عليك دائماً حماية جانب الغسالة وقلبها بحذر على جانبها. لا تقلب الجهاز على الجانب الأمامي أو الخلفي.

\* تختلف هذه الخاصية حسب الطراز الذي تم شراؤه.

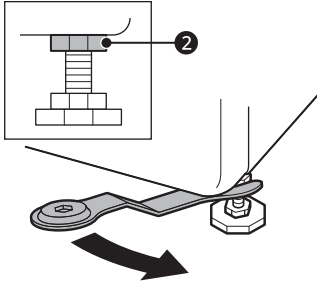
## إزالة مجموعات مسامير النقل

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

- 2 تأكد من استواء الجهاز على الأرض تمامًا مستخدمًا ميزان الماء ①



- 3 أحكم ضبط الأرجل باستخدام صواميل القفل ② عن طريق تدويرها 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، ومنظمة، وفعالة.
- يجب أن يكون الجهاز في وضع أفقي 100% ومنصوبًا بثبات في مكانه على أرضية صلبة ومسطحة.
- ويجب ألا يكون "متأرجحًا" بين الزوايا وهو محمل.
- لا تدع أقدام الغسالة تتبل. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى الاهتزاز أو الضوضاء.

### استخدام شرائح مانعة للانزلاق

- تختلف هذه الخاصية وفقًا لنوع الطراز الذي تم شراؤه. عند تركيب الجهاز على سطح زلق، قد تتحرك الغسالة نتيجة للاهتزاز الشديد. ويمكن أن تؤدي التسوية غير الصحيحة إلى حدوث عطل من خلال الضوضاء والاهتزاز. في حالة حدوث ذلك، يتعين عليك تركيب شرائح مانعة للانزلاق أسفل أرجل الاستواء وضبط المستوى.

- تحقق من وضع الجهاز في وضعية مستوية على نحو صحيح بعد تركيبه.

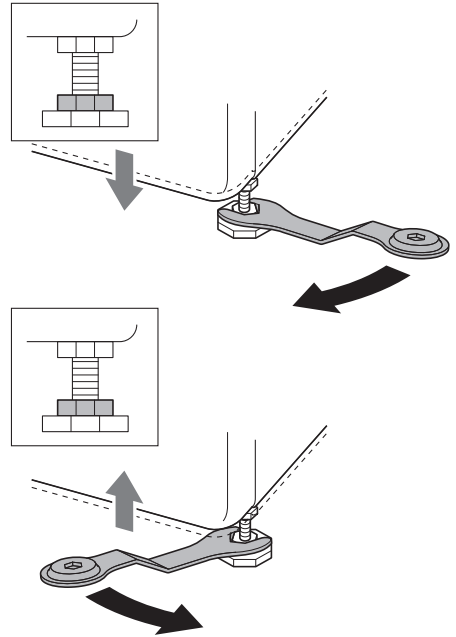
### ملاحظة

- يمكن أن تُحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازًا عنيفًا وعدم اتزان. تعزيز الأرضيات الخشبية أو تثبيتها قد يؤدي إلى إيقاف أو تقليل الضوضاء الشديدة أو الاهتزاز.
- لا تحاول أبدًا 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 متحاذاة وفي وضع استواء تام. قد يتعرض الجهاز للتلف أو قد لا يعمل بشكل صحيح إذا لم تكن أرجل الجهاز متحاذاة 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 الأربعة وثباتها على الأرضية.



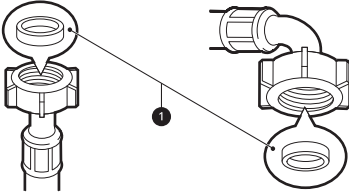
### ملاحظة

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

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

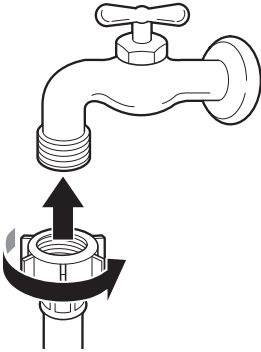
## التحقق من السدادة المطاطية

- تتوفر اثنتان من السدادات المطاطية ① مع خرطوم إدخال المياه. تستعملان في منع تسريب الماء. يتم إحكام التوصيل بالصنابير.
- لا تستخدم المعدات الآلية مثل الكمامشة لإحكام ربط خرطوم إدخال المياه. تحقق من توصيل الطرف المنحني في خرطوم إدخال المياه بالجهاز.



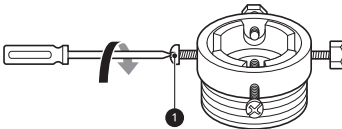
## توصيل الخرطوم بصنبور الماء

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



- توصيل خرطوم لولبي بالصنبور غير المزود بأسنان

- 1 فك مسامير التثبيت الأربعة ①



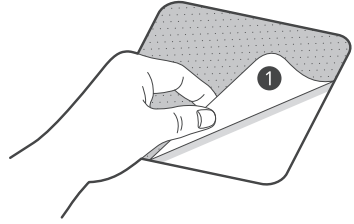
- 1 نظف الأرضية لوضع الشرائح المانعة للانزلاق.

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

- 2 اضبط المستوى بعد وضع الجهاز في منطقة التركيب.

- 3 ضع الجانب اللاصق ① للشرائح المانعة للانزلاق على الأرض.

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



- 4 ضع الجهاز على الشرائح المانعة للانزلاق.

- لا تلتصق الجزء اللاصق للشرائح المانعة للانزلاق ① بأرجل الجهاز.

## ملاحظة

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

## توصيل خرطوم إمداد الماء

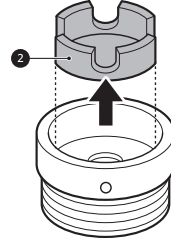
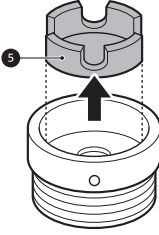
### ملحوظة للتوصيل

- يجب أن يكون ضغط الماء ما بين 50 كيلو باسكال و 800 كيلو باسكال (0.5-8.0 ثقل 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 واستبدله إذا لزم الأمر.

## ملاحظة

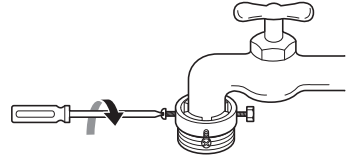
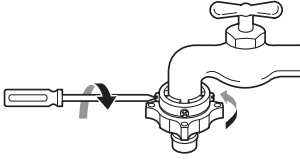
- لا تباليغ في إحكام ربط خرطوم إدخال المياه أو استخدم المعدات الآلية لربطها بصمام الإدخال.

2 أزل لوحة التوجيه ② إذا كان الصنبور كبيرًا جدًا حتى يلائم المحول. 2 أزل لوحة التوجيه ⑤ إذا كان الصنبور كبيرًا جدًا حتى يلائم المحول.



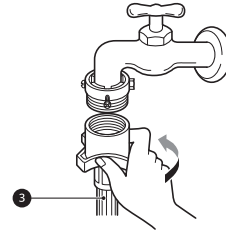
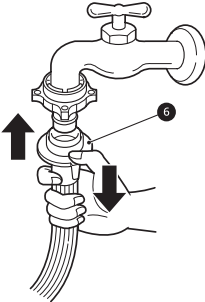
3 ادفع المحول إلى طرف الصنبور بحيث تشكل السدادة المطاطية وصلة منيعة للماء. أحكم ربط مسامير التثبيت الأربعة واللوحة الحلقية للمحول.

3 ادفع المحول إلى طرف الصنبور بحيث يتم توصيل السدادة المطاطية لتصبح وصلة منيعة للماء. وأحكام ربط مسامير التثبيت الأربعة.



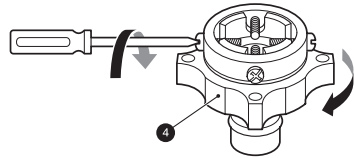
4 اسحب لوحة مزلاج الموصل ⑥ إلى أسفل، وادفع خرطوم الإدخال إلى المحول، وحرر لوحة مزلاج الموصل. وتأكد أن أقفال المحول في مكانها.

4 ادفع خرطوم الإدخال ③ بشكل عمودي لأعلى بحيث يمكن للسدادة المطاطية الموجودة داخل الخرطوم أن تلتصق بالصنبور تمامًا ثم أحمه ربطه عن طريق تدويره إلى اليمين.



توصيل خرطوم من نوع اللسنة الواحدة بالصنبور غير المزود بأسنان

1 قم بفك اللوحة الحلقية للمحول ④ وحرر مسامير التثبيت الأربعة.

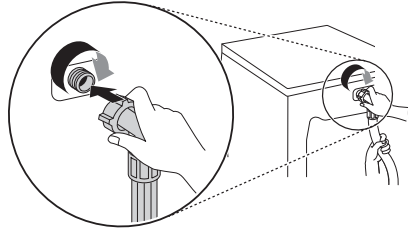


### ملاحظة

- 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

تثبت خرطوم الإمداد 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.

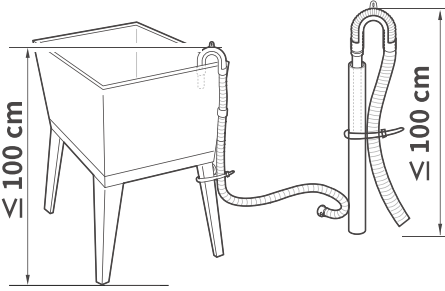
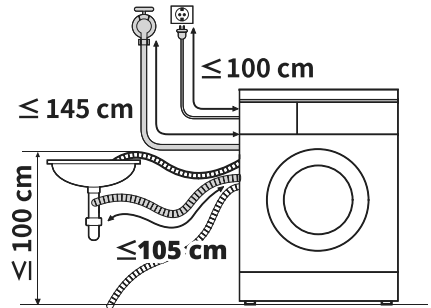
## ملاحظة

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

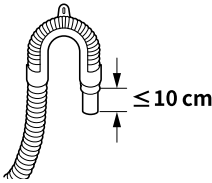
## تركيب خرطوم التصريف

## قم بتركيب خرطوم التصريف باستخدام دعامة مرفقية

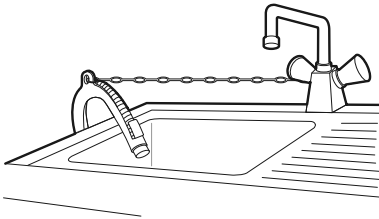
- يجب عدم وضع خرطوم التصريف أعلى من 100 سم من مستوى الأرض. قد لا يتم تصريف الماء في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.
- سيؤدي تثبيت خرطوم التصريف بطريقة صحيحة إلى حماية الأرضية من الضرر الناتج عن تسرب الماء.



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



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



## التشغيل

## نظرة عامة على التشغيل

## استخدام الجهاز

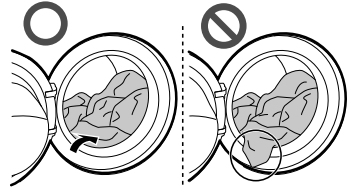
قبل الغسيل الأول، اختر برنامج غسيل قطن وأضف نصف كمية المنظفات، واترك الجهاز يعمل بدون وضع ملابس. هذا يزيل الرواسب المحتملة من حوض الغسيل والتي قد تبقى أثناء التصنيع.

## 1 افرز الغسيل وضع الملابس.

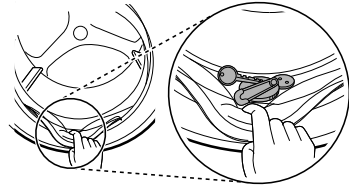
- قم بتصنيف الغسيل حسب نوع النسيج، ودرجة الاتساخ، ولون وحجم جمل الغسيل حسب الحاجة، وافتح الباب وحمل الأغراض في الغسالة.

## ⚠ تنبيه

- قبل إغلاق الباب، تأكد من أن جميع الملابس والأغراض موجودة داخل الحوض وغير متدلية على سدادة الباب المطاطية حيث ستعلق عند إغلاقه. إن التقاعس عن فعل ذلك سينتج عنه وقوع ضرر بسدادة الباب وبالملابس.



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



## 2 أضف منتجات التنظيف أو المنظف والمنعم.

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

## 3 قم بتشغيل الجهاز.

- اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

## 4 اختر دورة الغسيل المطلوبة.

- قم بلف مقبض اختيار الدورة حتى يتم تحديد الدورة المطلوبة.
- اختر الأن درجة الأوساخ، وعدد مرات الشطف، وسرعة الدوران، ودرجة الحرارة. انتبه إلى ملصق العناية بالنسيج الموجود على ملابسك.

## 5 بدء الدورة.

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

## ملاحظة

- في الحالة التالية، لن يفتح الباب حتى لو قمت بالإيقاف المؤقت لبرنامج الغسيل أو قمت بإيقاف تشغيل الغسالة.
- عندما تبدأ الغسالة ببرنامج الغسيل وكانت المياه داخل حلة الغسيل، فلن يفتح الباب من أجل منع تدفق المياه حتى تقوم الغسالة بتصريف المياه تمامًا.

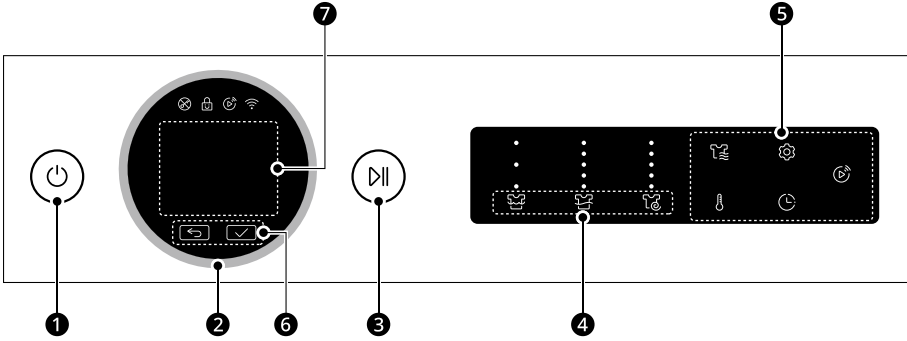
## 6 إنهاء الدورة.

- 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 تعلق في مانعة التسريب.





## لوحة التحكم

قد تختلف لوحة التحكم الحقيقية من طراز لآخر.

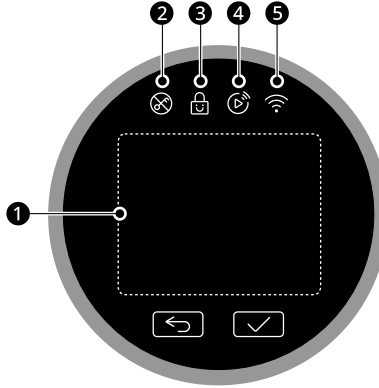
## خواص لوحة التحكم



الوصف	
<p><b>زر الطاقة التشغيل/إيقاف التشغيل</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• اضغط على هذا الزر لتشغيل الغسالة أو إيقاف تشغيلها.</li> </ul>	1
<p><b>مقبض البرنامج</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تتوفر البرامج وفقاً لنوع الملابس.</li> <li>• وبمجرد تحديد الدورة المطلوبة، ستظهر الإعدادات المسبقة القياسية على الشاشة. ويمكن تعديل هذه الإعدادات باستخدام تخصيص أزرار برامج الغسيل في أي وقت قبل بدء الدورة.</li> </ul>	2
<p><b>زر بدء/إيقاف مؤقت</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يُستخدم هذا الزر لبدء برنامج الغسيل أو إيقافه مؤقتاً.</li> <li>• في حالة الحاجة إلى إيقاف برنامج الغسيل مؤقتاً، اضغط على هذا الزر.</li> </ul>	3
<p><b>تخصيص أزرار برنامج الغسيل</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• استخدم هذه الأزرار لضبط درجة الاتساخ، أو عدد مرات الشطف أو إعدادات سرعة الدوران للبرنامج المحدد.</li> <li>• تظهر الإعدادات الحالية في الشاشة.</li> <li>• اضغط على زر هذا الخيار لتحديد إعدادات أخرى.</li> </ul>	4
<p><b>خيارات ووظائف إضافية</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• لاستخدام الوظائف الإضافية، اضغط على الزر المقابل. وعندها سوف يضيء الرمز المقابل على شاشة العرض.</li> <li>• يسمح لك هذا الخيار بتحديد برنامج إضافي وسيضيء عندما يتم تحديده.</li> </ul> <p><b>البدء عن بعد</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يمكنك استخدام تطبيق <b>LG ThinQ</b> في أي هاتف ذكي للتحكم في جهازك عن بعد.</li> <li>• لاستخدام هذه الوظيفة، راجع الوظائف الذكية.</li> </ul>	5

الوصف	
<p>الزر  و </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• اضغط على الزر  للانتقال إلى الشاشة السابقة.</li> <li>• اضغط على الزر  لتحديد عنصر من القائمة أو لحفظ المعلومات.</li> </ul>	6
<p>شاشة العرض</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يظهر على شاشة العرض كل من الإعدادات، والوقت التقديري المتبقي، والخيارات، ورسائل الحالة.</li> </ul>	7

### شاشة الوقت والحالة



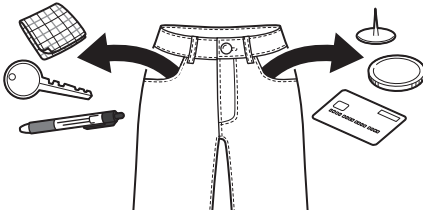
الوصف	
<p>مؤشرات حالة البرنامج</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يظهر على شاشة العرض كل من الإعدادات، والوقت التقديري المتبقي، والخيارات، ورسائل الحالة.</li> </ul>	1
<p> يكون قيد الإضاءة عند بدء البرنامج وإغلاق الباب.</p>	2
<p> يكون قيد الإضاءة عند إغلاق لوحة التحكم باستثناء الزر الطاقة.</p>	3
<p> يكون قيد الإضاءة عند تنشيط ميزة التحكم عن بعد.</p>	4
<p> يكون قيد الإضاءة عند توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi في المنزل.</p>	5

## تجهيز حمولة الغسيل

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

### تصنيف الملابس

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



- عند غسل الملابس بأشرطة طويلة مضمنة، اربطها أو استخدم شبكة غسيل.
- استخدم شبكة غسيل للأشياء الصغيرة مثل الأكمال والجوارب النسائية والسراويل الضيقة والملابس الداخلية والجوارب لتفادي أن تصبح عالقة بين الحلة وسدادة الباب.
- املا شبكة الغسيل بأقل من نصف سعيتها واغسل ملابس أخرى. لا تفرط في ملئها أو غسلها بشكل منفصل، فقد يتسبب ذلك في تعطل الحلة، مما يؤدي إلى عدم كفاية دورة العصر.
- أغلق السحابات والخطافات والسلاسل 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، واختياره وفقاً لنوع النسيج ولونه ومدى اتساخه ودرجة حرارة الغسل. استخدم المنظفات المناسبة للغسالات ذات حوض الغسيل من نوع (التحميل الأمامي).
- في حالة حدوث الكثير من الرغوي، يتعين عليك تقليل كمية المنظف.
- عند استخدام مقدار كبير من المنظف، فقد تحدث رغوة كثيرة جداً وهذا يقلل من كفاءة الغسيل أو يؤدي إلى ثقل 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.

## التحقق من ملصق العناية بالملابس

ستوضح لك الرموز مكونات نسيج الملابس وطريقة غسلها.

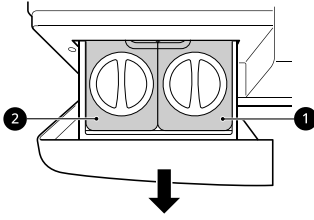
### الرموز الموجودة على ملصقات العناية

الرمز	الغسيل/نوع النسيج
	• غسيل عادي • قطن، أنسجة مختلطة
	• عناية سهلة • صناعي، أنسجة مختلطة
	• غسيل حساس خاص • ملابس حساسة
	• غسيل بيدي فقط • صوف، حرير
	• ممنوع الغسل

### ملاحظة

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

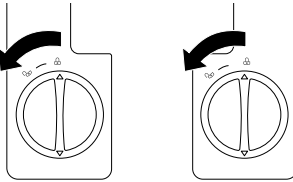
1 حرك درج موزع المنظف برفق إلى الخارج إلى أقصى حد يمكنه الوصول إليه.



1 وحدة المنظف السائل

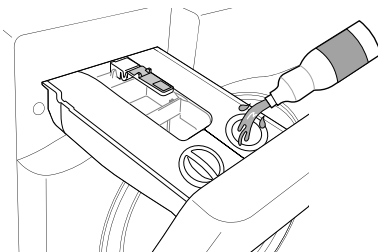
2 حبيرة منعقم القماش السائل أو حبيرة المنظف السائل

2 افتح أعطية حبيرات ezDispense في عكس اتجاه عقارب الساعة.



3 صب المنظف أو منعقم القماش في الحبيرات المخصصة لهما، حتى يصل إلى الحد الأقصى.

- يحتوي درج ezDispense على حبيرتين. ضع المنظف السائل في الحبيرة اليمنى ومنعم القماش السائل في الحبيرة اليسرى. إذا أضيف المنظف في الحبيرة 2، فلا يمكن استخدام منعقم القماش.
- لا تضع المبيض المسحوق أو السائل، أو الجل، أو أقراص التنظيف، أو السوائل القائمة على الزيت الطبيعي، أو شرايح التنظيف، أو المحاليل الحمضية مثل الخل في حبيرات ezDispense سيودي فعل هذا إلى ضرر في الأنابيب الداخلي وأجزاء التوزيع الأخرى وسيؤثر في العملية.
- أزل المنظف المترسب على الجزء الخارجي لدرج ezDispense قبل إدخاله.
- تجنب ملء الحبيرات بسرعة. أضف المنظف والمنعم ببطء لتجنب زيادة التدفق.



• لا تستخدم المنظف السائل إذا كنت تستخدم وظيفة تأجيل وقت الإنهاء أو إذا قمت بتحديد خيار الغسيل المسبق 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 الأفرط في استخدام المنظف. التقاسم عن فعل ذلك يؤدي إلى حدوث رغاي زائدة عن الحد.

• راجع ملصق الملابس، قبل إضافة المنظف واختيار درجة حرارة الماء.

• استخدم المنظفات المخصصة لكل نوع من الملابس:

- غالبًا ما يتم تصنيع المنظف السائل لاستخدامات محددة، على سبيل المثال، للأنسجة الملونة والصوف أو الملابس الحساسة أو الغامقة.
- مسحوق الغسيل يكون ملائمًا لجميع أنواع الأنسجة.
- للحصول على نتائج غسيل أفضل للملابس البيضاء وذات الألوان الفاتحة، استخدم مسحوق غسيل يحتوي على مبيض.
- يتدفق المنظف من الموزع في بداية دورة الغسيل.

## ملاحظة

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

## استخدام وظيفة ezDispense

عند تشغيل وظيفة ezDispense، يتم توزيع المنظف ومنعم القماش بكميات محددة، في الوقت المناسب أثناء الدورة.

- سيظل المنظف في الحبيرة الكاملة لما يقرب من 20 دورة قياسية، مع تحميل حوض الغسيل جزئيًا بالملابس.
- تم ضبط الإعدادات الافتراضية لتوزيع 45 مل من المنظف و 30 مل من منعقم القماش لـ 4-6 كجم من الغسيل المنسوخ العادي. يمكن تغيير ذلك باستخدام إعداد كمية المنظف الافتراضية أو كمية منعقم الملابس الافتراضية. يُرجى الرجوع إلى الخيارات والوظائف الإضافية في فصل التشغيل لمزيد من التفاصيل.

4 بعد ملء الحجيرات، أدخل الأغطية وحركها في اتجاه عقارب الساعة حتى تُغلق بإحكام.

- قم بإغلاق أغطية حجيرات **ezDispense** بإحكام لتقليل زيادة تدفق الهواء والذي قد يتسبب في تصلب هذه المواد ويمنعها من التوزيع بشكل صحيح. احذر من ارتخاء الأغطية.

5 ألقِ درج الموزع ببطء قبل بداية الدورة.


- إغلاق الدرج بقوة قد يتسبب في زيادة تدفق المنظف داخل حجيرة أخرى أو توزيعه داخل حوض الغسل قبل ضبط البرنامج.
- كن حذرًا! حتى لا تعلق يدك في الدرج أثناء غلقه.
- وجود القليل من المياه داخل حجيرات الموزع اليدوي في نهاية الدورة أمر طبيعي.

### ⚠ تنبيه

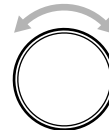
- ألقِ الغطاء وغلّاف الحجيرة بإحكام قبل الاستعمال. وبخلاف ذلك، سيتصلب المنظف والمنعم أو يتدفقان بغيرارة.
- حرك درج موزع المنظف للخارج ببطء واستخدم كلتا يدك للسلامة. في حالة عدم القيام بذلك، قد تتلف الغسالة أو يتسبب في تسرب المنظف أو المنعم من فتحات التهوية.
- قد يؤدي ترك المنظف أو منعم القماش لفترة طويلة في حجيرات **ezDispense** إلى تصلب المنظف وعدم التوزيع بشكل صحيح.
- لا تقم بإزالة درج الموزع أثناء استخدام المنتج.
- أزل المنظف، والمنعم من حجيرات **ezDispense** قبل تحريك أو تغيير موقع الغسالة.
- لا تتعدّ المستوى المسموح به في حجيرة **ezDispense** تجنبًا للتسرب.

### استخدام وظيفة الموزع اليدوي

أضف المنظف إلى الموزع اليدوي.

1 لإيقاف تشغيل الموزعات التلقائية، اضغط على الزر  الإعدادات.

2 أدر المقبض لتحديد كمية المسحوق أو كمية منعم الملابس ثم اضغط على الزر ✓.

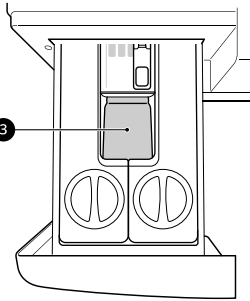


3 أدر المقبض لتحديد متوقف واضغط على الزر ✓.

4 افتح درج موزع المنظف.

5 ضع منتجات الغسيل في حجيرات الموزع اليدوي المناسبة.

- استخدم حجيرة منظف الغسيل الرئيسي في المنظف اليدوي للمنظف السائل أو المسحوق.
- لا تضع شرائح أو أقراص أو علب المنظف في الموزع اليدوي.
- عند استخدام عيوب المنظف أحادية الاستخدام، ضع العبوة في حوض الغسيل قبل تحميل الغسالة. لا تضع عيوب المنظف السائل أو المسحوق في أي من حجيرات التوزيع.



3 حجيرة منظف الغسيل الرئيسي اليدوي

6 ألقِ درج موزع المنظفات برفق قبل بدء الدورة.

- إغلاق الدرج بقوة قد يتسبب في زيادة تدفق المنظف داخل حجيرة أخرى أو توزيعه داخل الأنابيب قبل ضبط البرنامج.

### ⚠ تنبيه

- لا تضع أو تخزن منتجات الغسيل مثل المنظفات أو المبيضات أو منعم القماش السائل فوق الغسالة. يمكن أن تؤدي هذه المنتجات إلى تلف هيكل أو عناصر تحكم الغسالة.

### ملاحظة

- لا يمكن استخدام الموزع اليدوي لتوزيع المنظف المبيد.
- عند إضافة أقراص التنظيف ومنقي الماء، تأكد من إيقاف تشغيل وظيفة **ezDispense**.

### حجيرة منظف الغسيل الرئيسي اليدوي

تحمل هذه الحجيرة منظفات الغسيل من أجل دورة الغسيل الرئيسية. يُنصح بوضع مسحوق المنظف في هذه الحجيرة.

- يمكن إضافة سائل أو مسحوق المبيض الآمن على الألوان إلى حجيرة الغسيل الرئيسية اليدوية مع منظف من نفس النوع. لا تخلط السوائل أو المساحيق.
- إذا كنت تستخدم منظف لا يذوب بسهولة أو منظف عالي اللزوجة، فسوف يترك ترسبات ويسد الموزع.
- تأكد من إيقاف تشغيل وظيفة **ezDispense**.

## إضافة أقراص التنظيف

يمكنك استخدام أقراص التنظيف أثناء الغسيل.

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

- 2 ضع الملابس في حوض الغسل وأغلق الباب.

## ملاحظة

- لا تضع أقراص التنظيف داخل الموزع.

## إضافة منقي الماء

- يمكن استخدام منقي الماء مثل مقاوم الرواسب الكلسية، للحد من استخدام المنظفات في مناطق عسر الماء.
- يتعين عليك أولاً إضافة المنظف ثم منقي الماء. ويتم التوزيع وفقاً للكمية المحددة على العبوة.

## جدول البرامج

## برنامج الغسيل

## برامج الغسيل الافتراضية

الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	40 درجة مئوية (بارد حتى 60 درجة مئوية)	قطن
يقوم بغسل الغسيل المتسخ العادي من خلال الجمع بين حركات حوض الغسل المختلفة.		الوصف

الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	40 درجة مئوية (بارد حتى 60 درجة مئوية)	الغسيل بالذكاء الاصطناعي
الغسيل بالذكاء الاصطناعي يتيح إجراء حركات دورانية مناسبة لحلة الغسل وذلك بعد الانتهاء من استشعار الحمولة.		الوصف
<ul style="list-style-type: none"> <li>يغسل بنعومة للأقمشة المقاومة للماء ، وبقوة للأقمشة المنفذة للماء .</li> </ul>		
<p><b>ملاحظة</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>للحصول على نتائج غسيل أفضل، قم بتحميل الملابس الجافة لهذا البرنامج.</li> </ul>		

الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	40 درجة مئوية (بارد حتى 40 درجة مئوية)	غسيل تيربو 39
مع 4 نفثات مائية تعمل أثناء الغسيل والشطف ، يمكن لهذه الغسالة غسل نصف حمولة من الملابس المتسخة قليلاً لمدة 39 دقيقة تقريباً.		الوصف

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

الحد الأقصى للحمولة: 2.5 كجم (لحاف)	بارد (بارد حتى 40 درجة مئوية)	للحاف
تستخدم في غسيل قطع كبيرة الحجم مثل أغطية السرير، والوسائد، وأغطية الأريكة، وما إلى ذلك.		الوصف

الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	40 درجة مئوية (بارد حتى 40 درجة مئوية)	أقمشة مختلطة
مناسب لغسل الأنسجة المختلطة في الوقت نفسه.		الوصف
<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 والألحفة/الستائر).</li> </ul>		

الحد الأقصى للحمولة: 1 كجم	بارد (بارد حتى 40 درجة مئوية)	غسيل سريع
يغسل بسرعة حمولات صغيرة من الملابس المتسخة قليلاً.		الوصف

الحد الأقصى للحمولة: قميص واحد	بارد	غسيل سريع + تجفيف
يغسل ويجفف بسرعة للحمولات الصغيرة.		الوصف
<ul style="list-style-type: none"> <li>إذا كانت كمية الغسيل أكثر من قميص واحد، فقد يزيد وقت الغسيل والتجفيف.</li> </ul>		

تجفيف فقط	-	الحد الأقصى للحمولة: مقطن
الوصف	يستخدم البرنامج التلقائية لتجفيف معظم الحمولة. • فيما يتعلق بمعظم برامج التجفيف، تأكد من أن جميع قطع الغسيل متشابهة في المادة والكثافة.	
تنظيف الحوض	-	-
الوصف	تساعد هذه الوظيفة في تنظيف الجزء الداخلي من حوض الجهاز.	

### برامج الغسيل غير الأفتراضية

قم بتعديل قائمة برامج الغسيل باستخدام خيار تعديل قائمة دورات الغسيل لاستخدام هذه البرامج.

السترات المحشوة بالريش	20 درجة مئوية (بارد حتى 40 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم
الوصف	غسل الملابس المحشوة بالريش مع الحفاظ على الحشو.	

شطف+دوران	-	الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم
الوصف	مناسبة لشطف ودوران الغسيل. استخدم منعم للأقمشة حسب الحاجة.	

دوران فقط	-	الحد الأقصى للحمولة: مقطن
الوصف	يقوم هذا البرنامج بتصريف الماء وعصر الملابس دون غسلها أو شطفها.	

غسيل هادئ	40 درجة مئوية (بارد حتى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم
الوصف	مناسب لغسل الملابس بضوء اهتزاز أقل من برامج الغسيل الأخرى. • استخدم هذا الإعداد للملابس القطنية البيضاء المتسخة قليلاً (الملابس الداخلية).	

أقمشة رقيقة	20 درجة مئوية (بارد حتى 40 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم
الوصف	مناسبة لغسيل الملابس الداخلية والشفافة والمخرمة.	

الملابس الرياضية	20 درجة مئوية (بارد حتى 20 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم
الوصف	مناسب لأنواع خاصة من الملابس مثل الملابس الرياضية وملابس الخروج. • استخدمه مع طبقة القماش الطاردة للمياه والمستخدم في الملابس.	

العناية باللون	20 درجة مئوية (بارد حتى 40 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم
الوصف	يساعد على منع تغير لون الملابس. • تستخدم للأقطان والأنسجة المختلطة وغيرها من الأقمشة.	

عناية سهلة	40 درجة مئوية (بارد حتى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم
الوصف	مناسب لغسل الملابس التي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها. • يستخدم مع البولي أميد، والأكريليك، والبوليستر.	
المناشف	40 درجة مئوية (بارد حتى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم
الوصف	يغسل الأقمشة المتينة مثل المناشف والقمصان ومفارش المائدة.	
الجبينز	بارد (بارد إلى 20 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم
الوصف	تم تصميم هذا البرنامج خصيصًا للجبينز.	
شراشف السرير	بارد (بارد حتى 40 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم
الوصف	يغسل مفروشات السرير مثل الملاءات أو الأغطية.	
أنتعاش المفارش	-	الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم
الوصف	يغش مفروشات السرير لتقليل الغبار والروائح.	
العناية بملابس الأطفال بالبخار	60 درجة مئوية	الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم
الوصف	يساعد على إزالة البقع الصلبة ويقع البروتين، ويوفر أفضل أداء للشطف. استخدمه مع ملابس الأطفال الرضع قليلة الاتساخ.	
حمولة صغيرة	40 درجة مئوية (بارد حتى 40 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 1 كجم
الوصف	يستخدم عند غسل حمولة صغيرة من الغسيل.	
غسيل يدوي/صوف	بارد (بارد حتى 40 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم
الوصف	مناسب للملابس الرقيقة التي يمكن غسلها باليد أو داخل الغسالة، مثل الصوف والملابس الداخلية والفساتين وغيرها من الملابس القابلة للغسيل. • يُنصح باستخدام المنظف الخاص بالصوف القابل للغسيل في الغسالة.	
قطن+	40 درجة مئوية (من 40 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم
الوصف	يقوم بغسل الغسيل المتسخ العادي من خلال الجمع بين حركات حلة الغسل المختلفة مع استهلاك لطاقة أقل من البرنامج قطن بالإعدادات المماثلة.	
النظافة	95 درجة مئوية	الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم
الوصف	مناسب لغسل الملابس على درجة حرارة مرتفعة.	

العناية بالبقع	60 درجة مئوية (من 40 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم
الوصف	يقوم بغسل الغسيل شديد الاتساخ من خلال الجمع بين حركات حوض الغسل المحددة.	
غسيل بارد	بارد	الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم
الوصف	ملابس قليلة الاتساخ بماء بارد.	
شطف مزدوج	-	الحد الأقصى للحمولة: مقتن
الوصف	يغسل الملابس بشطف مزدوج ودورة عصر واحدة.	
الأيام الممطرة	40 درجة مئوية (بارد حتى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم
الوصف	يغسل الملابس التي تبللت قليلاً بالمطر، لكنه غير مناسب لمعاطف المطر.	
ملابس مفردة	40 درجة مئوية (بارد حتى 40 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: قطعة واحدة
الوصف	يوفر غسلًا سريعًا لقطعة واحدة.	
القمصان	60 درجة مئوية (من 40 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 5 قطع ملابس
الوصف	ترتفع درجة حرارة الماء للمساعدة في إزالة البقع.	
الشطف الذكي	40 درجة مئوية (بارد حتى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم
الوصف	يُزيد عدد الشطفات لإزالة بقايا المنظف من الملابس.	
قميص واحد	بارد (بارد حتى 40 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: قميص واحد
الوصف	يوفر غسلًا سريعًا لقميص واحد.	
غسيل فقط	40 درجة مئوية (بارد حتى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: مقتن
الوصف	يغسل فقط دون شطف أو عصر.	
شطف فقط	-	الحد الأقصى للحمولة: مقتن
الوصف	يشطف فقط دون غسل أو عصر.	
الزي المدرسي	40 درجة مئوية (بارد حتى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم
الوصف	استخدم هذا البرنامج لغسل الزي المدرسي.	

رعاية الحيوانات الأليفة	60 درجة مئوية (من 40 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية)	الحد الأقصى للحمولة: 1.5 كجم
الوصف	يغسل ملابس الحيوانات الأليفة.	

## ملاحظة

- حدد درجة الحرارة المناسبة لبرنامج الغسيل الذي اخترته. واطب على اتباع ملصقات العناية المقدمة من الشركة المصنعة للملابس أو ما دُكر من تعليمات عند مباشرة الغسيل وذلك لتجنب وقوع ضرر بالملابس.
- حدد درجة حرارة الغسيل وسرعة الدوران المناسبين للبرامج التي تريدها.
- قد تختلف درجة حرارة المياه الفعلية عن درجة حرارة الدورة الموضحة.
- يوصى باستخدام منظف محايد.

## خيارات إضافية

1\* يتم تضمين هذا الخيار تلقائيًا في البرنامج ولا يمكن استبعاده.

عناية منعشة	الغسيل المسبق	غسيل تيربو	تأجيل وقت الإنهاء	تجفيف	بخار	البرنامج
●	●	●	●	●	●	قطن
●		●	●	●		الغسيل بالذكاء الاصطناعي
●		1*●	●	●		غسيل تيربو 39
●		●	●	●	1*●	عناية ضد الحساسية
●		●	●			الحاف
●		●	●	●		أقمشة مختلطة
●		●	●	●		غسيل سريع
●		1*●	●	1*●		غسيل سريع + تجفيف
●			●	1*●		تجفيف فقط
			●			تنظيف الحوض
●			●			السترات المحشوة بالريش
●			●	●		شطف+دوران

البرنامج	بخار	تجفيف	تأجيل وقت الإنهاء	غسيل تيربو	الغسيل المسبق	عناية منعشة
دوران فقط		●	●			●
غسيل هادئ		●	●		●	●
أقمشة رقيقة			●			●
الملابس الرياضية			●	●		●
العناية باللون		●	●	●		●
عناية سهلة		●	●	●	●	●
المناشف		●	●	●	●	●
الجيّنز		●	●	●	●	●
شراشف السرير			●	●		●
أنتعاش المفارش		● <sup>1*</sup>	●			●
العناية بملابس الأطفال بالبخار	●	●	●	●	●	●
حمولة صغيرة		●	●	●		●
غسيل يدوي / صوف			●			●
قطن+		●	●	●	●	●
النظافة	●	●	●	●		●
العناية بالبقع	●	●	●	●	●	●
غسيل بارد		●	●	●	●	●
شطف مزدوج		●	●			●
الأيام الممطرة		●	●	●	●	●
ملابس مفردة		●	●	●		●
القمصان		●	●	●	●	●
الشطف الذكي		●	●	●	●	●
قميص واحد		●	●	●		●
غسيل فقط			●		●	

عناية منعشة	الغسيل المسبق	غسيل تيربو	تأجيل وقت الإنهاء	تجفيف	بخار	البرنامج
			●			شطف فقط
●	●	●	●	●		الزّي المدرسي
●	1* ●	●	●			رعاية الحيوانات الأليفة

## سرعة الدوران القابلة للتحديد

سرعة الدوران		البرنامج
المتاح	الافتراضي	
جميع	مرتفع	قطن
منخفض جدا إلى مرتفع جدا	مرتفع	الغسيل بالذكاء الاصطناعي
منخفض جدا إلى مرتفع جدا	مرتفع	غسيل تيربو 39
جميع	متوسط	عناية ضد الحساسية
لا إلى متوسط	متوسط	اللحاف
جميع	مرتفع	أقمشة مختلطة
جميع	متوسط	غسيل سريع
مرتفع جدا	مرتفع جدا	غسيل سريع + تجفيف
-	-	تجفيف فقط
-	-	تنظيف الحوض
لا إلى منخفض جدا	منخفض جدا	السترات المحشوة بالريش
جميع	متوسط	شطف+دوران
منخفض جدا إلى مرتفع جدا	متوسط	دوران فقط
جميع	منخفض	غسيل هادئ
لا إلى متوسط	متوسط	أقمشة رقيقة
لا إلى منخفض جدا	منخفض جدا	الملابس الرياضية
جميع	منخفض	العناية باللون
جميع	مرتفع	عناية سهلة
جميع	مرتفع جدا	المناشف
جميع	متوسط	الجبينز

سرعة الدوران		البرنامج
المتاح	الافتراضي	
لا إلى متوسط	متوسط	شراشف السرير
-	-	انتعاش المفارش
جميع	متوسط	العناية بملابس الأطفال بالبخار
جميع	متوسط	حمولة صغيرة
لا إلى منخفض	منخفض	غسيل يدوي/صوف
جميع	مرتفع	قطن+
جميع	متوسط	النظافة
جميع	متوسط	العناية بالبيع
جميع	مرتفع	غسيل بارد
منخفض جدا إلى مرتفع جدا	متوسط	شطف مزدوج
جميع	مرتفع جدا	الأيام الممطرة
جميع	متوسط	ملابس مفردة
جميع	منخفض	القمصان
جميع	مرتفع	الشطف الذكي
جميع	مرتفع جدا	قميص واحد
-	-	غسيل فقط
-	-	شطف فقط
جميع	متوسط	الزّي المدرسي
لا إلى متوسط	متوسط	رعاية الحيوانات الأليفة

### ملاحظة

- يدور مؤشر الدوران ويتم عرض الإعداد المحدد على الشاشة: منخفض جدا < منخفض < متوسط < مرتفع < مرتفع جدا
- قد تتغير سرعة الدوران القصوى الفعلية حسب حالات التحميل.

### برنامج التجفيف

#### نصائح عامة عن التجفيف

- لتسريع وقت الاستجابة وزيادة مستوى التحكم في درجة الحرارة.
- يجب ترك صنوبر الماء البارد مفتوحًا في أثناء دورات التجفيف.
- يمكن تحديد التحويل التلقائي للجهاز من دورة الغسيل إلى التجفيف بسهولة في هذه الغسالة.

استخدم البرامج التلقائية لتجفيف معظم الحمولات. تقيس المستشعرات الإلكترونية درجة حرارة العادم لزيادة درجات حرارة التجفيف أو خفضها

- فيما يتعلق بمعظم برامج التجفيف، تأكد من أن جميع قطع الملابس متشابهة في المادة والكثافة.
- لا تزدحمولة الجهاز أكثر من اللازم من خلال وضع الكثير من الأغراض داخل حوض الغسل. ويجب أن تتمكن الأغراض من الدوران بحرية.
- عند فتح الباب وإزالة الحمولة قبل إنهاء الجهاز برنامجه، تذكر أن تضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.
- بعد الانتهاء من التجفيف، ستظهر عبار **تجاري تشغيل ميزة التبريد** على الشاشة ويقوم الجهاز بتدوير الملابس بشكل دوري لمدة 4 ساعات تقريبًا لتقليل الكرمشة. لإيقاف هذه الوظيفة، اضغط على الزر **الطاقة أو بدء/إيقاف مؤقت** ثم قم بإخراج الملابس من الحلة.

## الأغراض الصوفية

لا تقلب الأغراض الصوفية الجافة. واسحبها إلى شكلها الأصلي وجففها في وضع مستوي.

## المواد المنسوجة والمحيكة

يمكن أن تنكمش بعض الأغراض المنسوجة والمحيكة، بمقادير متفاوتة، وفقًا لجودتها.  
قم بتمديد هذه الأغراض على الفور بعد تجفيفها.

## الطبعة الدائمة والألياف الصناعية

لا تُلغ بحمولة زائدة على الجهاز. أخرج الأغراض ذات الطبقات الدائمة بمجرد توقف الغسالة للحد من الكرمشة.

## ملابس الأطفال وقمصان النوم

تحقق دائمًا من تعليمات الشركة المصنعة.

## البطانيات والألحفة

تحقق من ملصقات العناية بنسيج الملابس الموجودة على البطانيات والألحفة قبل استخدام برنامج التجفيف. قد يتسبب الماء الساخن في انكماش بعض البطانيات والألحفة.

## الأغراض المطاطية والبلاستيكية

لا تجفف أي أغراض مصنوعة من مطاط أو بلاستيك أو تحتوي عليهما مثل:

- الأغطية الواقية، والمرابيل، وأغطية الكراسي
- الستائر ومفارش المائدة
- سجاد الحمام

## الألياف الزجاجية

لا تجفف الأغراض المصنوعة من الألياف الزجاجية في الجهاز. يمكن أن تلتصق جزيئات الزجاج المتروكة في الجهاز في ملابسك وتسبب تهيجًا في الجلد.

## ملاحظة

- عند إيقاف تشغيل دورة التجفيف في الجهاز، يمكن تشغيل محرك مروحة التجفيف لحمايته من أي عطل لمدة 60 ثانية.
- توخ الحذر عند إخراج الملابس من الجهاز، حيث قد تكون الملابس أو الجهاز ساخنًا.
- يختلف وقت التجفيف المُقدر عن وقت التجفيف الفعلي في أثناء الدورة الآلية. ويؤثر نوع القماش، وحجم الحمولة، والتجفيف المحدد على وقت التجفيف.
- عند تحديد دورة تجفيف فقط، يعمل التثشيف الآلي لترشيد الطاقة.

## استخدام برنامج التجفيف

يمكنك تخصيص البرامج بالضغط على زر **تجفيف** بشكل متكرر للتنقل بين الاختيارات:

الوقت **30/60/120 دقيقة**

استخدم هذه الوظيفة لتغيير وقت التجفيف وفقًا للحد الأقصى للحمولة.

### خزانة

يقفل من وقت التجفيف واستهلاك الطاقة أثناء برنامج التجفيف.

### تجفيف للكي

ملامم لإجراء الكي لتجفيف الملابس بسهولة في الظروف الرطبة.

### درجة حرارة منخفضة

ملامم لإجراء التجفيف في درجة حرارة منخفضة للحد من تلف الملابس.

## استخدام وظيفة الغسيل والتجفيف

1 جهّز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

2 اضغط على الزر **الطاقة**.

3 أضف المنظف.

4 حدد برنامج الغسيل.

5 خصص برنامج التجفيف حسب الحاجة.

6 اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت**.

## استخدام وظيفة التجفيف فقط

1 جهّز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

2 اضغط على الزر الطاقة.

• لا تحدد برنامج الغسيل ولا تضيف المنظف.

3 حدد برنامج تجفيف فقط.

4 خصص برنامج التجفيف حسب الحاجة.

5 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

## خيارات ووظائف إضافية

يُمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخصيص البرامج.

### تخصيص برنامج الغسيل

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

#### 🔧 غسيل

اضغط على زر **غسيل** عدة مرات إلى أن يتم تحديد درجة الاتساخ المطلوبة.

- **مكتفٍ:** للغسيل العادي والغسيل شديد الاتساخ
- **عادي:** للغسيل المتسخ العادي
- **خفيف:** للغسيل قليل الاتساخ

#### 🧼 شطف

يمكنك تحديد عدد مرات الشطف بالضغط على زر **شطف**. يوصى بهذه الوظيفة للأشخاص الذين يعانون من حساسية المنظفات.

#### 🕒 دوران

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

- اضغط على زر **دوران** لتحديد سرعة الدوران.

#### ملاحظة


- إذا تم تحديد لا لمستوى الدوران، فسوف تدور حلة الغسالة قبل التصريف.


#### ملاحظة

- باستثناء مصابيح LED الخاصة بزر **تأجيل وقت الإنهاء**، 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**.
- عند استخدام الموزع بيويًا، تجنب استخدام المنظف السائل لهذه الوظيفة.

## استخدام إعدادات مختلفة

### الإعدادات

1 اضغط على زر  الإعدادات.

2 أدر المقيض لتحديد الإعداد المرغوب ثم اضغط على زر .

5 خصص برنامج الغسيل (غسيل، و شطف، و دوران، ودرجة الحرارة) حسب الحاجة.

6 اضغط على زر **بدء/إيقاف مؤقت**.

## استخدام الخيارات الأساسية

يمكنك تخصيص البرامج باستخدام الخيارات الآتية:

#### ⌚ تأجيل وقت الإنهاء

يمكنك ضبط هذه الوظيفة بحيث يبدأ تشغيل الجهاز تلقائيًا وينتهي بعد الفترة الزمنية المحددة.

1 اضغط على زر **الطاقة**.

2 حدد برنامج الغسيل.

3 اضغط على زر **تأجيل وقت الإنهاء** حسب الحاجة.

4 اضغط على زر **بدء/إيقاف مؤقت**.

2 اضغط على زر **الطاقة**.

3 اصف المنظف.

4 حدد برنامج الغسيل.

**عناية منصّفة**

استخدم هذه الوظيفة عندما لا تتمكن من إخراج ملابسك فور انتهاء برنامج الغسيل.

**تعديل قائمة دورات الغسيل**

قم بتعديل برامج الغسيل كما يحلو لك.

1) أدر المقيض لتحديد برنامج الغسيل المرغوب ثم اضغط على الزر ✓ لتضمين أو إزالة برامج الغسيل.

• إذا تمت إضافة برنامج الغسيل، فستظهر علامة الاختيار بجانب هذا البرنامج.

• إذا تم حذف برنامج غسيل، فستختفي علامة الاختيار من جانب هذا البرنامج.

2) اضغط على الزر ⏸ لحفظ قائمة برنامج الغسيل.

**ملاحظة**

- بعض البرامج الافتراضية التي لا يمكن حذفها تكون مربعات الاختيار الخاصة بها معطلة.
- يمكن تغيير ترتيب برنامج الغسيل في القائمة. قم بتغيير ترتيب برنامج الغسيل في القائمة باستخدام إعدادات الإعدادات < تحسين الدورة على المنتج أو تحسين الدورة في تطبيق LG ThinQ.

**إعدادات الإعدادات**

1 اضغط على الزر ⚙️ الإعدادات.

2 أدر المقيض لتحديد إعدادات الإعدادات ثم اضغط على الزر ✓.

3 أدر المقيض لتحديد الإعداد المرغوب ثم اضغط على الزر ✓.

4 أدر المقيض لتحديد الإعداد أو تغييره ثم اضغط على الزر ✓ لحفظ الإعداد.

5 للعودة إلى الشاشة السابقة، اضغط على الزر ⏪.

**الاتصال بشبكة Wi-Fi**

استخدم هذا الإعداد الاتصال بشبكة Wi-Fi. عند تشغيل شبكة Wi-Fi، ستظهر أيقونة شبكة Wi-Fi على الشاشة.

**تحسين الدورة**

عند تنشيط هذه الميزة، ستعمل على تنظيم قائمة برنامج الغسيل وخياراته تلقائيًا وفقًا لنمط استخدامك.

- تشغيل هو الإعداد الافتراضي.

3 أدر المقيض لتحديد الإعداد أو تغييره ثم اضغط على الزر ✓ لحفظ الإعداد.

4 للعودة إلى الشاشة السابقة، اضغط على الزر الإعدادات مرة أخرى أو اضغط على الزر ⏪.

**ملاحظة**

• إذا لم يتم تحديد أي خيار لعدة دقائق بعد الضغط على الزر الإعدادات، فستعود واجهة الشاشة إلى الشاشة السابقة.

**كمية المسحوق / كمية منعم الملابس**

أدر المقيض لضبط كمية التوزيع للدورة الحالية بناءً على نوع القماش ودرجة الاتساح.

- متوقف: يوقف وظيفة ezDispense لتلك الحبيرة
- الحد الأدنى: يقلل كمية الافتراضية إلى الحد الأدنى
- القليل: يقلل كمية الافتراضية بنسبة 10%
- متوسط: يستخدم كمية الافتراضية
- المزيد: يزيد كمية الافتراضية بنسبة 10%
- الحد الأقصى: يزيد كمية الافتراضية إلى الحد الأقصى

**قفل الأطفال**

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

• اضغط مع الاستمرار على ✓ لمدة ثلاث ثوانٍ لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.

**ملاحظة**

- بمجرد أن يتم تعيين هذه الوظيفة، يتم قفل جميع الأزرار باستثناء زر الطاقة.
- عند إغلاق عناصر التحكم، يضيء مؤشر قفل الأطفال ويظهر برنامج الغسيل على الشاشة.
- لن يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة إلى إعادة تعيين هذه الوظيفة. يجب إلغاء تفعيل هذه الوظيفة لتتمكن من الوصول إلى أي خيارات ووظائف أخرى.

**الغسيل المسبق**

يُوصى باستخدام هذا الخيار عند غسل الحمولة شديدة الاتساح.

**غسيل تيريو**

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

**بخار**

يساعد إضافة هذا الخيار في توفير نتائج تنظيف أفضل.

- حدد متوقف للحفاظ على الترتيب الحالي للقائمة.

## استخدام الموزع 2

يجول حجيرة منعّم الأقمشة إلى حجيرة منظف ثانوية لمن لا يستخدمون منعّم الأقمشة السائل.

- منعّم الملابس: يستخدم كحجيرة لمنعّم أقمشة
- المنظفات: يستخدم كحجيرة للمنظفات

## كمية المنظف الافتراضية / كمية منعّم الملابس الافتراضية

استخدم هذه الوظيفة لضبط كمية المنظف الافتراضية أو كمية منعّم الأقمشة الافتراضية بزيادات 3 مل، ضمن نطاق من 9 مل إلى 120 مل.

## تنظيف فوهة ezDispense

استخدم هذه الوظيفة لتنظيف حجيرات ezDispense بشكل دوري أو قبل تغيير حجيرة منعّم الأقمشة إلى حجيرة للمنظفات.

## ⚠ تنبيه

- قبل استخدام الوظيفة، قم بإزالة حجيرة ezDispense ونظفها واملأها بالماء، ثم أعد تجميعها في درج الموزع.

## صوت

استخدم هذا الخيار لتعديل مستوى الصوت وإيقافه.

## اللغة

تستخدم هذه الوظيفة لتغيير اللغة المعروضة على شاشة العرض.

## Smart Diagnosis

- استخدم هذا للمساعدة في أخطاء استكشاف الأعطال وإصلاحها أو الأعطال.
- راجع قسم Smart Diagnosis للحصول على مزيد من التفاصيل.

## إعادة تعيين إعدادات المصنّع

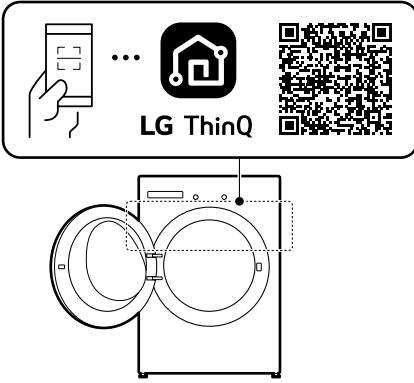
حدد هذا لحذف كل البيانات المخزنة وضبط الإعدادات.

## الوظائف الذكية

### تثبيت تطبيق LG ThinQ وتوصيل جهاز LG

#### الطُرز المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

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



#### الطُرز غير المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

1 ابحث عن تطبيق **LG ThinQ** على **Google Play Store** أو **Apple App Store** من على هاتف ذكي وقم بتثبيته.

2 قم بتشغيل تطبيق **LG ThinQ** وسجّل الدخول باستخدام حسابك الموجود أو قم بإنشاء حساب **LG** لتسجيل الدخول.

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

#### ملاحظة

- للتحقق من الاتصال بشبكة Wi-Fi، تأكد أن مؤشر Wi-Fi على لوحة التحكم مضاعف.
- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد 2.4 غيغا هرتز 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.
- يمكن أن تجعل البيئة اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.

### 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.

##### البدء عن بعد

يتيح لك التحكم في الجهاز عن بعد من خلال تطبيق **LG ThinQ**.

##### التدريب على تنظيف الحوض

تُظهر هذه الوظيفة عن عدد الدورات المتبقية قبل تشغيل وظيفة تنظيف الحوض.

##### مراقبة الطاقة

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

##### Smart Diagnosis (التشخيص الذكي)

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. تنطلق هذه الإشعارات حتى لو كان تطبيق **LG ThinQ** مغلقًا.

#### ملاحظة

- في الحالات التالية، يجب عليك تحديث معلومات الشبكة لكل جهاز في تطبيق **LG ThinQ** ضمن بطاقات الجهاز < الإعدادات > تغيير الشبكة.
- تم تغيير الوجه اللاسلكي
- تم تغيير كلمة مرور الوجه اللاسلكي
- تم تغيير مزود خدمة الإنترنت
- يخضع التطبيق للتغيير لأغراض تحسين الجهاز بدون إشعار المستخدمين.
- قد تتغير الميزات حسب الطراز.

## ملاحظة

- إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من اللازم، ستصبح قوة الإشارة ضعيفة. قد يستغرق التوصيل وقتاً طويلاً أو قد يفشل التثبيت.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتر جهاز تقوية Wi-Fi (موسع المدى) لتحسين قوة إشارة Wi-Fi.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة بيئة الشبكة المحلية.
- تعذر اتصال الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة لاسلكياً. افصل 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.
- 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 توصيل الجهاز.

## ملاحظة

- إذا كان الباب مفتوحاً، فلن تستطيع بدء تشغيل الدورة عن بُعد.

## تعطيل هذه الوظيفة يدوياً

عندما يتم تفعيل هذه الوظيفة، اضغط على الزر **البدء عن بعد** واختر **متوقف** لإيقاف تفعيلها.

## معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية للمصدر ضمن GPL، وLGPL، وMPL، والحصول على التراخيص مفتوحة المصدر الأخرى التي لديها التزامات للكشف عن التعليمات البرمجية الخاصة بالمصدر، المضمنة في هذا المنتج، وللوصول إلى كل أحكام الترخيص المشار إليها، وإشعارات حقوق النشر وكل الوثائق ذات الصلة، يرجى زيارة <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 والتسليم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

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

## Smart Diagnosis (التشخيص الذكي)

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 تقصير من LG.
- قد تتعرض هذه الميزة لتغيرات دون سابق إنذار وقد يختلف شكلها وفقاً للمنطقة التي تسكن فيها.

## 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.

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

## استخدام الجهاز عن بعد

## البدء عن بعد

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

## استخدام هذه الوظيفة

- 1 ضع الملابس في حوض الغسل.
- أضف المبيض أو منعقم القماش إلى المنطقة المناسبة في الموزع عند الحاجة.
- 2 اضغط على الزر الطاقة.

- 3 اضغط على الزر **البدء عن بعد** واختر **تشغيل** لتمكين وظيفة التحكم عن بُعد.


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

## 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 الطاقة لتشغيل الجهاز.

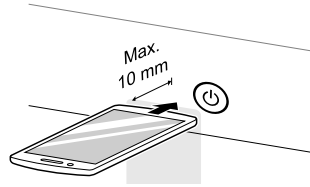
**2** اضغط على الزر  الإعدادات.

**3** أدر المقبض لتحديد إعدادات الإعدادات ثم اضغط على الزر ✓.

**4** أدر المقبض لتحديد **Smart Diagnosis** ثم اضغط على الزر ✓.

**5** ضع ميكروفون التحدث في هاتفك الذكي بالقرب من الزر الطاقة ثم اضغط على الزر ✓.

- اضغط على الزر الطاقة في ميكروفون التحدث في هاتفك حتى تكتمل عملية نقل البيانات.



**6** وبعد انتهاء عملية نقل البيانات، سيتوقف الجهاز عن العمل.

### 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 أبدًا موادًا كيميائية مركزة، أو منظفات كاشطة، أو مذيبيات لتنظيف الجهاز. قد يتسبب ذلك في تلف تشطيب الغسالة.

## التنظيف بعد كل غسلة

### ما الذي يجب غسله

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

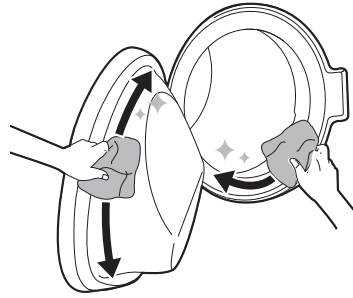
### الباب

- 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.

- أزل دائمًا الأغراض من الغسالة بمجرد اكتمال الدورة. قد يتسبب ترك الملابس مبللة داخل الغسالة في كرمشتها، وفقدان لونها، وتغير رائحتها.
- بعد انتهاء دورة الغسيل، امسح الباب وسدادة مانع التسرب في الباب لإزالة أي آثار للرطوبة.
- اترك الباب مفتوحًا جزئيًا لتجفيف حوض الغسل.
- امسح الجهاز بقطعة قماش جافة لإزالة أي آثار للرطوبة.



## تنظيف الجهاز بصورة دورية

### تنظيف حوض الغسل

#### تنظيف الحوض

- وهو برنامج للمساعدة في تنظيف الجهاز من الداخل بالنقع 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 **تنظيف الحوض** لتنبيه المستخدم للتوصية بتشغيل هذه الوظيفة.

### ⚠ تحذير

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

## تنظيف الهيكل الخارجي

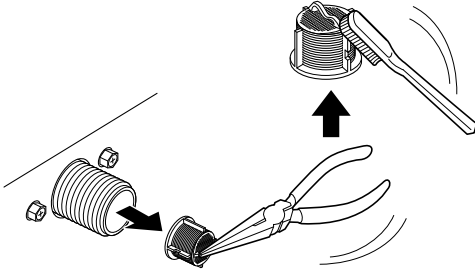
تساعد العناية الجيدة بالجهاز على إطالة العمر الافتراضي.

### الهيكل الخارجي

- امسح أي تسريبات على الفور.

1 أزل أي ملابس أو أغراض من الجهاز وأغلق الباب.

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



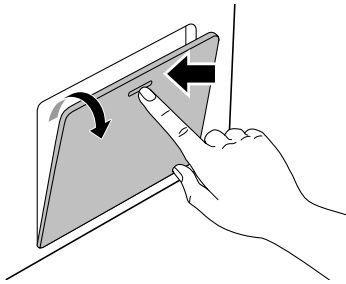
## تنظيف فلتر مضخة التصريف والقيام بالتفريغ الطارئ للماء

يلتقط فلتر التصريف الخيوط والأجسام الصغيرة المتبقية في الملابس بشكل عرضي. تحقق 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 الطارئ للماء.

1 افصل الجهاز عن مصدر الطاقة.

2 افتح غطاء الغلاف ثم اسحب حوض التصريف للخارج.



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

• يمكن وضع الأفراس مباشرة في حوض الغسل كبديل للمسحوق.

3 أغلق درج الموزع ببطء.

4 اضغط زر الطاقة للتشغيل، ثم حدد تنظيف الحوض.

5 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت للبدء.

6 اترك الباب مفتوحاً حتى يجف الجزء الداخلي من الجهاز تماماً.

• قد تبعث من الجهاز رائحة كريهة 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.

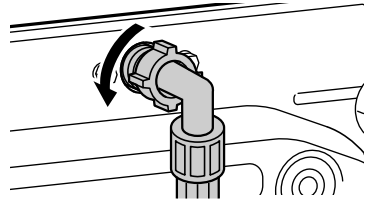
## تنظيف فلتر إدخال المياه

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

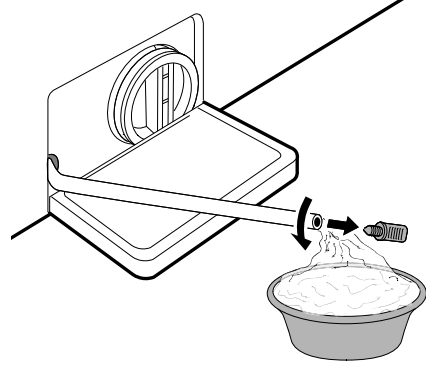
• أغلق صنوبر إدخال المياه إلى الجهاز إذا كنت ستترك الجهاز دون استخدام لفترة زمنية (على سبيل المثال عطلة)، لاسيما عند عدم وجود صرف في الأرضية (مصريف) في مكان مجاور مباشرة.

• سوف تظهر رسالة الخطأ إمدادات المياه على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج منظفات الغسيل.

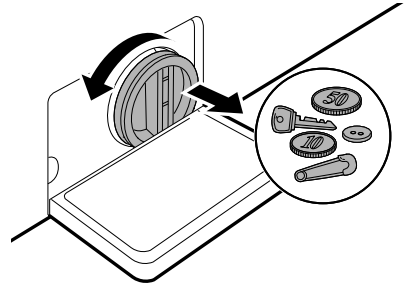
1 أغلق التيار الكهربائي وصنوبر الماء ثم فك خرطوم إدخال الماء.



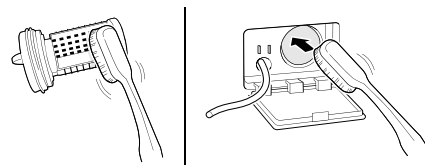
3 قم بإزالة سدادة التصريف من أنبوب التصريف أولاً، ثم قم بتصريف المياه.



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



5 نظف فلتر مضخة التصريف وفتحتها باستخدام فرشاة.



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

7 أعد إدخال السدادة في أنبوب التصريف ثم ضع الأنبوب في حامله. يتم توفير حوامل الأنابيب الرأسية والأفقية للتخزين المناسب أو لأنبوب التصريف.

8 أغلق غطاء الغلاف.

### ⚠ تنبيه

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

### تنظيف درج ezDispense

- نظف حجيرات ezDispense في كل مرة تعيد ملء المنظف/المنعم أو تغيير نوعهما.
- أزل درج موزع المنظف ونظفه مرة أو مرتان شهرياً. قد يؤدي ترك المنظفات في درج الموزع لفترة طويلة أو استخدام الغسالة لفترة طويلة إلى تراكم الرواسب في درج الموزع.

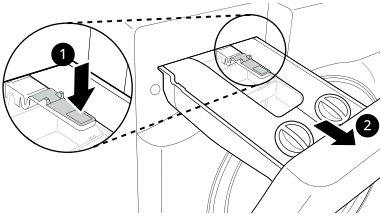
### ⚠ تحذير

- لا ترش الماء داخل الغسالة، فإن ذلك قد يؤدي إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.

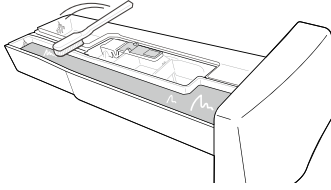
1 أوقف تشغيل الغسالة وافصل سلك الطاقة.

2 اسحب درج موزع المنظف إلى أن يتوقف.

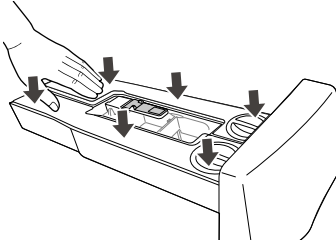
3 اضغط لأسفل على زر 1 لإزالة الدرج تماماً.



• لا تستخدم الصابون أثناء تنظيف الأدرج والملحقات.

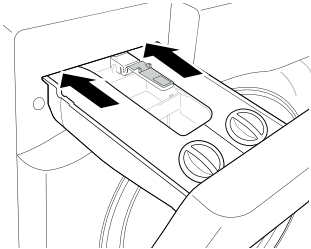


9 ألقِ أغطية حجيرات ezDispense بإحكام.

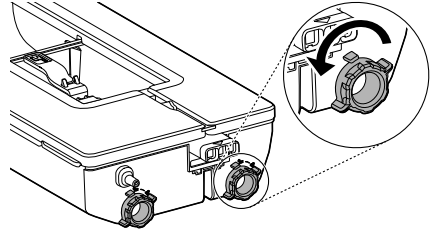


10 امسح أي رطوبة بمنشفة أو قطعة قماش بعد التنظيف.

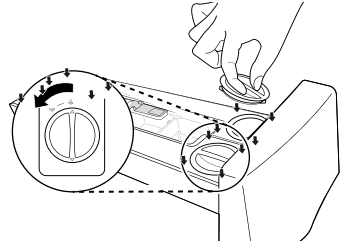
11 أعد إدخال درج موزع المنظف.



4 أزل صمام التحكم لإزالة أي ترسب خاص بمنظف/منعم القماش، ثم أغلق صمام التحكم.



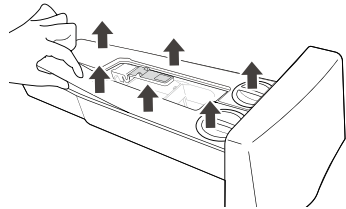
5 افتح الأغطية.



6 نظف الملحقات بالماء الدافئ.

- اشطف الدرج بالماء الدافئ لإذابة رواسب المنظف أو المنعم.
- استخدم قطعة قماش أو فرشاة لإزالة أي رواسب.
- لا تستخدم الصابون أثناء تنظيف الأدرج والملحقات.

7 في حالة تصلب المنظف أو المنعم داخل حجيرات ezDispense، أزل أغطية الدرج.



8 نظف الأجزاء الداخلية للحجيرات بالماء الدافئ.

- استخدم قطعة قماش أو فرشاة لتنظيف أو إزالة أي رواسب.

## استكشاف الأعطال وإصلاحها

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

### قبل الاتصال بمركز الخدمة

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

### رسائل الخطأ

الأعراض	السبب المحتمل والحل
الباب مفتوح	الباب مفتوح. • افتح الباب ثم أعد غلقه. وإذا استمرت الرسالة في الظهور، فافصل سلك الطاقة واتصل بمركز الخدمة.
الباب لم يغلق بشكل صحيح	الباب غير مغلق بإحكام. • أغلق الباب بإحكام. وإذا استمرت الرسالة في الظهور، فافصل سلك الطاقة واتصل بمركز الخدمة.
إمدادات المياه	إمداد الماء غير كافٍ في هذا الموقع. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببضع. • استخدم صنوبراً آخر في المنزل. صنوبر الإمداد بالمياه غير مفتوح بالكامل. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببضع. • افتح صنوبر المياه بالكامل.
	خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء ملتو. • قم بتسوية الخرطوم أو أعد تركيب خرطوم إدخال الماء.
	فلتر خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود. • افحص فلتر صمام الإدخال ونظفه بعد إغلاق الصنابير وإزالة وصلات الخرطوم من الغسالة.
الصرف	خرطوم التصريف ملتو أو مسدود. لا يتم تصريف الماء الموجود في الجهاز أو يتم تصريفه ببضع. • قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويفته. فلتر التصريف مسدود. • افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه.
عدم التوازن	يتميز الجهاز بوجود نظام قادر على اكتشاف حالات عدم التوازن بالجهاز وتصحيحها. • قد تكون الملابس مبللة في نهاية الدورة، لذا قم بإعادة ضبط الحموله كي يتم الدوران بطريقة صحيحة. قم بإغلاق الباب واضغط على بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الأمر لحظات قليلة قبل أن يبدأ الجهاز في الدوران حيث يجب أن يكون الباب مغلقاً قبل بدء الدوران. الحمولة صغيرة للغاية. عند تحميل الأغراض الثقيلة الفردية (مثل سجادة الحمام وبرايس الحمام وما إلى ذلك)، قد يؤدي ذلك إلى إيقاف الدوران أو إعاقه دورة الدوران بالكامل. • أضف غرضاً واحداً أو اثنين متشابهين من أغراض الملابس للمحافظة على توازن الحمولة. قم بإغلاق الباب واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الأمر لحظات قليلة قبل أن يبدأ الجهاز في عملية الدوران. يجب إحكام غلق الباب قبل أن تبدأ الغسالة في الدوران.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لم تكتشف أي مياه	تعطل مستشعر منسوب المياه. • أغلق صنبور المياه. افصل الطاقة عن قابس الطاقة. اتصل بمركز الخدمة.
عطل في المحرك	حمولة زائدة على المحرك. • اترك الجهاز لمدة 30 دقيقة حتى يبرد المحرك، ثم أعد تشغيل الدورة.
منسوب المياه عال للغاية	يتدفق الماء نظرًا إلى وجود عيب في صمام الماء. • أغلق صنبور المياه. افصل الطاقة عن قابس الطاقة. اتصل بمركز الخدمة.
خطأ التجمد	هل خرطوم الإمداد/ التصريف، أو مضخة التصريف مجمدة؟ • قم بإضافة ماء دافئ إلى حوض الغسل لفك التجميد الذي يعترض خرطوم التصريف ومضخة التصريف. قم بتغطية خرطوم الإمداد بمنشفة مبللة ودافئة.
لم تكتشف درجة الحرارة	ثمة عطل في وحدة التحكم. • افصل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.
مستشعر الاهتزاز	تعطل مستشعر الاهتزاز. • اتصل بمركز الخدمة.
مستشعر الاتساخ	مستشعر تعكر الماء لا يعمل بشكل صحيح. • اتصل بمركز الخدمة.
خطأ في البخار	وظيفة البخار لم تعمل بشكل صحيح. • اتصل بمركز الخدمة.
انقطاع التيار الكهربائي	قد يحدث انقطاع للتيار الكهربائي أو ضعف في الخدمة الكهربائية أثناء التشغيل. • اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت لإعادة تشغيل الدورة.
حمولة زائدة	تم استخدام مقدار كبير من المنظف. • لا تضيف أكثر من الكمية الموصى بها من المنظف. تم الكشف عن رغوة زائدة. • ستقوم الغسالة بتشغيل دورة تقليل الرغوة لمدة ساعتين تقريبًا.
خطأ في الاتصال	الجهاز لا يعمل بشكل صحيح. • اتصل بمركز الخدمة.
خطأ في تجفيف	وظائف التجفيف فقط هي التي لا تعمل. • اتصل بمركز الخدمة.

## رسائل العطل في ezDispense

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تحقق من خزان المنظف	كمية المنظف السائل الموجودة في حجيرة المنظف لا تقل. تُرك المنظف لفترة طويلة في حجيرة المنظف وتصلب. • نظّف حجيرة المنظف جيدًا، وأملأها بمنظف سائل، ثم ثبت الحجيرة في الدرج وأبدأ دورة الغسيل. إذا ظهرت لك كلمة خطأ بصورة مستمرة، فاتصل بمركز الخدمة.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا يوجد منظم	وظيفة الضخ التلقائي للمنظم لا تعمل بشكل صحيح. • اتصل بمركز الخدمة.
تحقق من خزان المنعم	لا تقل كمية منعم القماش الموجودة في حجيرة منعم القماش السائل أو المنظم السائل. ترك منعم القماش لفترة طويلة بعد وضعه في حجيرة منعم القماش السائل وتصلب. • نظف حجيرة المنعم جيداً واملأها بمنعم القماش، ثم ثبت الحجيرة في الدرج وابدأ دورة الغسيل. إذا ظهرت لك كلمة خطأ بصورة مستمرة، فاتصل بمركز الخدمة.
لا يوجد منعم	وظيفة الضخ التلقائي لمنعم الأقمشة لا تعمل بشكل صحيح. • اتصل بمركز الخدمة.
خلل في موزع الاتزان 1	الموزع التلقائي 1 لا يعمل بشكل صحيح. • اتصل بمركز الخدمة.
خلل في موزع الاتزان 2	الموزع التلقائي 2 لا يعمل بشكل صحيح. • اتصل بمركز الخدمة.
فتح الدرج	تم تشغيل الغسالة دون إغلاق الدرج بإحكام. تم فتح الدرج أثناء تشغيل الغسالة. • ادفع الدرج إلى أن يتم إغلاقه بإحكام. إذا ظهرت كلمة خطأ بصورة مستمرة، فاتصل بمركز الخدمة.

## ضوضاء يُحتمل سماعها

الأعراض	السبب المحتمل والحل
صوت الارتجاج والقفعة	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 لطلب الخدمة.
الغسالة تصدر صوتاً غير اعتيادي	قد ينتج عن الملابس الثقيلة إصدار صوت غير اعتيادي. هذا أمر طبيعي عادة. • في حالة استمرار إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثبثاً بشكل غير متوازن. قم بإيقاف التشغيل وأعد توزيع الملابس. قد تكون الملابس غير متوازنة. • قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الملابس بعد فك قفل الباب.
ضوضاء الاهتزاز	لم تتم إزالة مواد التغليف. • قم بإزالة مواد التغليف. قد تكون الملابس موزعة بشكل غير متساوي في حوض الغسيل. • 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 لضبط مستواه. الأرض ليست صلبة بما يكفي. • تحقق من صلابة الأرض وعدم ليونتها. انظر متطلبات مكان التركيب لتحديد المكان المناسب لوضع الجهاز.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تسرّب الماء	انسداد أنابيب التصريف بالمنزل. • أزل العوائق من أنابيب التصريف. اتصل بالسباك إذا لزم الأمر. حدوث تسريب بسبب التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو بسبب انسداده. • قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويفه. افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه بانتظام. فلتر مضخة التصريف غير مُركّب بطريقة صحيحة. • أعد تركيب فلتر مضخة التصريف.
الجهاز لا يعمل.	توقفت لوحة التحكم عن العمل بسبب عدم التفاعل. • هذا أمر طبيعي، اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز. الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي. • تأكد من توصيل السلك بأمان في مقبس يعمل. توقف إمداد الماء. • أدر صنوبر المياه بالكامل. عناصر التحكم غير محددة بطريقة صحيحة. • تأكد من أن البرنامج مضبوط بشكل صحيح. أغلق الباب واضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت. الباب مفتوح. • أغلق الباب وتأكد من عدم انحشار أي من الأغراض تحت الباب مما يمنعه من الإغلاق بشكل كامل. قاطع التيار/المصهر مفصول أو محترق. • افحص قواطع التيار/المصهرات بالمنزل. استبدل المصهرات أو أعد ضبط القاطع. ينبغي تخصيص دائرة كهربائية فرعية خاصة بالجهاز. سيستأنف الجهاز البرنامج من حيث توقف بمجرد استعادة الطاقة. عصر التحكم يلزم إعادة ضبطه. • اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. بدء/إيقاف مؤقت لم يتم الضغط عليه بعد تحديد البرنامج. • اضغط على الزر الطاقة، ثم أعد تحديد البرنامج المطلوب واضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت. سوف يتوقف الجهاز عن التشغيل إذا لم يتم الضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت خلال وقت معين. ضغط الماء منخفض للغاية. • افحص صنوبرًا آخر بالمنزل للتأكد من أن ضغط الماء بالمنزل مناسب. يسبب الجهاز سخونة الماء أو يحدث بخارًا. • قد يتوقف حوض الغسل عن العمل لفترة مؤقتة خلال دورات معينة حتى يتم تسخين الماء بشكل آمن عند درجة الحرارة المحددة. تم تنشيط جهاز حماية المحرك لمنع حدوث سخونة زائدة للمحرك. • هذا أمر طبيعي. عند تنشيط جهاز حماية المحرك، سوف يتوقف الجهاز لدقائق قليلة ثم يبدأ في العمل مرة أخرى.
الأضرار قد لا تعمل بطريقة صحيحة.	الخيار قفل الأطفال قيد التنشيط. • قم بإيقاف تفعيل الخيار قفل الأطفال عند الحاجة.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
الباب لا يُفتح.	لا يُمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة. • هذا أمر طبيعي. يمكنك فتح الباب بأمان بعد إيقاف تشغيل (⊗/⊙).
لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة.	انسداد فلتر الإدخال. • تأكد من أن فلتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات المء غير مسدودة. قد تكون خرطوم إدخال المياه ملتوية. • تأكد من عدم التواء أو انسداد خرطوم إدخال المياه.
	إمداد الماء غير كافٍ. • تأكد من فتح صنبوري الماء الساخن والبارد بشكل كامل.
	تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد. • افحص توصيلات خرطوم الإمداد.
لا يقوم الجهاز بتصريف المياه.	خرطوم التصريف ملتوٍ. • تأكد من أن خرطوم التصريف غير ملتوٍ. وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 1 م فوق سطح الأرضية. • تأكد من عدم وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 1 م من قاعدة الجهاز.
لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو لا يتم توزيعه على الإطلاق.	استخدام مقدار كبير من المنظف. • اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف. قد يكون فلتر مضخة التصريف منسد. • قم بتنظيف فلتر التصريف.
وقت الدورة أطول من المعتاد.	الحمولة صغيرة للغاية. • أضف مزيدًا من الأغراض كي يتمكن الجهاز من موازنة الحمولة. تم خلط الملابس الثقيلة مع الملابس الخفيفة. • حاول دائمًا غسل قطع الملابس ذات الأوزان المتشابهة معًا حتى يتمكن الجهاز من توزيع وزن الحمولة بالتساوي في مرحلة الدوران. الحمولة ليست متوازنة. • قم بإعادة توزيع الحمولة يدويًا إذا كانت قطع الملابس متشابكة.
تم إلغاء نهاية الدورة.	تم الكشف عن وجود خلل في التوازن أو تم تشغيل برنامج إزالة رغوة الصابون. • هذا أمر طبيعي؛ فالوقت المتبقي الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية. ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي.

## الإدء

الأعراض	السبب المحتمل والحل
إزالة ضعيفة للبقع	محاولة إزالة البقع الصعبة. • ربما تكون الأغراض التي تم غسلها سابقًا ملوثة ببقع قاسية. ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها يدويًا أو معالجتها مسبقًا للمساعدة في إزالة البقع.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
البقع	<p>يتم توزيع المبيض أو المنعم في وقت مبكر من الدورة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>وحدة الموزع مملوءة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيض أو المنعم بسرعة. قم دائمًا بمعايرة المبيض لتجنب الملء المفرط.</li> <li>أغلق موزع المنظفات بهدوء.</li> </ul>
	<p>تمت إضافة المبيض أو المنعم مباشرة على الملابس في حوض الغسل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>استخدم دائمًا موزع المنظفات لضمان توزيع المبيض 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 ألوانها.</li> <li>لا تقم أبدًا بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ.</li> </ul>
تجاعيد 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 البرنامج.</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 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>اضبط سرعة الدوران لتلائم نوع الملابس.</li> </ul>

## الرائحة

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تنبعث رائحة عفنة أو كريهة من الجهاز	<p>لم يتم تنظيف حوض الغسل من الداخل بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قم بتشغيل وظيفة تنظيف الحوض بانتظام.</li> </ul>
	<p>قد تنبعث الروائح الكريهة عندما لا يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شفط (ارتجاع الماء مرة أخرى إلى الجهاز).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التواءه أو انسداده.</li> </ul>
	<p>عند عدم المواظبة على تنظيف موزع المنظفات بانتظام، تنبعث 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>

## التجفيف

الأعراض	السبب المحتمل والحل
مشكلة التجفيف	<p>تحقق من صنوبر إمداد الماء.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>لا تفرط في الحمولة. تأكد أن الغسالة تقوم بعملية التجفيف بشكل سليم وطرد الماء الزائد عن الحمولة. عندما تكون حمولة الغسيل قليلة جداً لن يتم تغليبها بشكل سليم. أضف القليل من المنظف.</li> <li>افتح صنوبر الإمداد بالماء.</li> </ul>
التجفيف يستغرق وقتاً طويلاً.	<p>درجة الحرارة المحيطة منخفضة للغاية.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد أن نطاق درجة الحرارة مسموح به.</li> </ul>
أداء التجفيف بطيء للغاية أو سيء.	<p>لا يتم إدخال المياه بصورة صحيحة. تُستخدم المياه لإجراء تنظيف تلقائي لفلتر الوبر في حوض الغسيل في أثناء عملية التجفيف.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد أن صنوبر الإمداد بالمياه مفتوح.</li> </ul>
	<p>لا يتم تصريف المياه بصورة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد أن فلتر التصريف ليس مسدوداً.</li> </ul>
	<p>هناك حمولة مفرطة على الجهاز.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد أن البرنامج الذي اخترته يسع الحمولة، أضف برنامج تجفيف محدد بوقت، إذا لزم الأمر.</li> </ul>
	<p>سرعة الدوران بطيئة للغاية.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>اختر أقصى سرعة للدوران مسموح بها لبرنامج الغسيل.</li> </ul>
يخرج هواء دافئ من الجانب الخلفي من الجهاز.	<p>يقوم الجهاز بإطلاق هواء دافئ لتجفيف الملابس.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>يقوم هذا الهواء الدافئ بتجفيف الملابس كما يخرج من الجانب الخلفي من الجهاز.</li> </ul>

## Wi-Fi

الأعراض	السبب المحتمل والحل
جهازك المنزلي أو هاتفك الذكي غير متصل بشبكة Wi-Fi.	<p>كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم بإزالتها، بعد ذلك سجل جهازك على LG ThinQ.</li> </ul>
	<p>بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مفعلة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.</li> </ul>
	<p>لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة).</li> </ul>
	<p>تردد جهاز التوجيه ليس 2.4 غيغا هرتز.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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 مصنع جهاز التوجيه.</li> </ul>
	<p>المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul>



