

# دليل المالك غسالة الملابس

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



العربية

T1999NEHTF1



## جدول المحتويات

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

### إرشادات السلامة

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

### التركيب

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

### التشغيل

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

### الوظائف الذكية

- 22.....تطبيق LG ThinQ
- 22.....Smart Diagnosis (التشخيص الذكي).

### الصيانة

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

### استكشاف الأعطال وإصلاحها

- 26.....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.
- لا يُسمح للأطفال القيام بأعمال التنظيف والصيانة دون إشراف.
- في حالة تلف سلك توصيل الطاقة الكهربائية، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو أشخاص مؤهلين بنفس القدر لتجنب المخاطر.
- يجب عدم إعاقة فتحات التهوية بوضع سجادة.
- هذا الجهاز غير مخصص إلا للاستخدام في الأغراض المنزلية فقط.

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

## السعة القصوى

تبلغ السعة القصوى في بعض دورات الملابس الجافة المقرر غسلها **18 كجم**.

## التركيب

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

## التشغيل

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

- تجنب إصلاح أو استبدال أي جزء من الجهاز. يجب إجراء جميع التصليحات والخدمة من خلال موظف خدمة موهل إلا إذا أوصى دليل المالك الحالي بغير ذلك بشكل محدد. استخدم فقط أجزاء المصنع المعتمدة.
- لا تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.
- حافظ على المنطقة الموجودة أسفل الجهاز وحوله خالية من المواد القابلة للاحتراق مثل الكتان، والورق، وقطع القماش، والمواد الكيميائية، وما إلى ذلك.
- لا تترك باب الجهاز مفتوحًا. حيث يمكن أن يتعلق الأطفال بالباب أو يزحفوا إلى داخل الجهاز، مما قد يسبب التلف أو التعرض للإصابة.
- لا تضع أو تغسل أو تجفف الأغراض التي تم تنظيفها أو غسلها أو نقعها أو اتسخت بمواد قابلة للاشتعال أو قابلة للاحتراق (مثل الشمع ومزيلات البقع الشمعية والزيت والطلاء والجازولين ومزيلات الشحوم ومذيبات التنظيف الجاف والكبروسين والبنزين ومزيلات البقع وزيت الترينتين والزيوت النباتية وزيوت الطهي والأسيتون والكحول، وما إلى ذلك). فقد يتسبب الاستخدام غير السليم في نشوب حريق أو وقوع انفجار.
- لا تستخدم مواد قابلة للاحتراق أو قابلة للاشتعال (مواد مثل إيثر، وبنزين، وكحول، ومواد كيميائية، وغاز نفطي مسال، ورذاذ قابل للاحتراق، ومبيد حشرات، ومعطر هواء، ومستحضرات تجميل، وما إلى ذلك) أو تخزينها بالقرب من الجهاز.
- لا تقترب أبدًا من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى يتوقف حوض الغسل تمامًا.
- في حال تسرب المياه من الجهاز، افصل مقبس الطاقة واتصل بمركز LG Electronics لمعلومات العملاء.
- أغلق صنابير المياه لتحرير الضغط عن الخرطوم والصمامات والحد من التسرب عند حدوث قطع أو تمزق. تأكد من حالة خرطوم تغذية الماء؛ فقد تحتاج إلى الاستبدال بعد 5 سنوات.
- في حالة وجود تسرب غاز (أيسوبوتين، أو البروبان، أو الغاز الطبيعي، أو ما إلى ذلك) في المنزل، لا تلمس الجهاز أو قابس الطاقة وقم بتهوية المنطقة على الفور.
- لا يمكنك استخدام خرطوم التصريف أو خرطوم الإدخال في حالة تجمدهما خلال فصل الشتاء إلا بعد الذوبان.
- احفظ جميع منظفات الغسيل، والمواد المنعمة، والمبيضات بعيدًا عن متناول الأطفال.
- تجنب لمس قابس الطاقة أو عناصر التحكم في الجهاز بيدين مبتلئتين.
- احرص على عدم ثني كابل الطاقة بشكل مفرط أو وضع شيء ثقيل عليه.
- لا تضع يدك أو قدمك أو أي شيء أسفل الجهاز أثناء تشغيله.
- تجنب لمس أي مياه تم تصريفها من الجهاز أثناء الغسل.
- تأكد من عمل التصريف بشكل صحيح. في حال عدم التصريف بشكل صحيح، قد يؤدي ذلك إلى غمر أرضيتك بالمياه.
- إذا لم ينتج عن فتح الباب أثناء الدوران توقف حلة الغسيل خلال 10 ثانية، فأوقف تشغيل الغسالة على الفور ثم اتصل بوكيلك أو بمركز خدمة LG Electronics.

- لا تستخدم مأخذ تيار كهربائي أو أجهزة سلكية أو سلك إطالة سعتها الكهربائية أقل من السعة المخصصة للجهاز.
- عندما تكون درجة حرارة الهواء مرتفعة ودرجة حرارة الماء منخفضة، قد يحدث تكتيف ومن ثم يؤدي إلى ابتلال الأرض.
- امسح الغبار أو الأتربة من على أجزاء تلامس قابس الطاقة.

### الصيانة

- فصل 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 للتنظيف.
- 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.
- قم بإزالة الباب قبل التخلص من هذا الجهاز تفاديًا لخطر احتباس الأطفال أو الحيوانات الصغيرة بداخله.

## التركيب

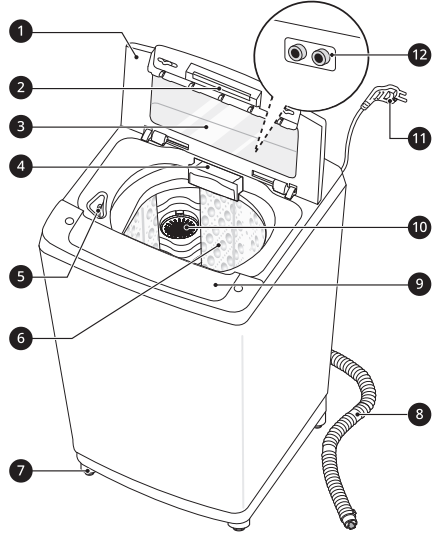
## الأجزاء والمواصفات

## ملاحظة

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

## الشكل الأمامي

\* هذه الخاصية متاحة في بعض الطرازات فقط.



⑥ حوض الغسل

⑦ أقدام التسوية

⑧ خرطوم التصريف\*

⑨ لوحة التحكم

⑩ فلتن الورير\*

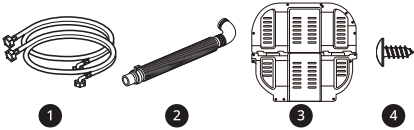
⑪ سلك الطاقة

⑫ مداخل المياه الباردة والمياه الساخنة

## الملحقات

\* 1 تختلف الملحقات المرفقة تبعاً للموديل الذي اشتريته.

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



① خرطوم إمداد المياه الباردة والمياه الدافئة\*1

② خرطوم التصريف\*

③ غطاء مانع للجرذان\*2

④ برغي للغطاء مانع للجرذان\*2

① الباب

② الحامل

③ زجاج مقسى

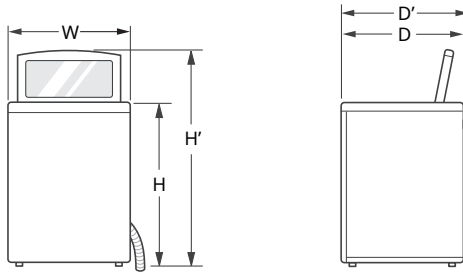
④ درج موزع المنظف

⑤ موزع المبييض

## المواصفات

| T1999NEHTF1           | الطراز      |
|-----------------------|-------------|
| 220-240 فولت، 50 هرتز | مصدر الطاقة |
| حوالي 42.5 كغم        | وزن المنتج  |

الأبعاد (ملم)



|      |   |      |    |     |    |
|------|---|------|----|-----|----|
| 1020 | H | 670  | D  | 632 | W  |
|      |   | 1390 | 'H | 700 | 'D |



## درجة الحرارة المحيطة

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

## التوصيلات الكهربائية

- لا تستخدم سلك إطالة ولا 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 القابض بسهولة.
- يجب أن يكون مأخذ التيار الكهربائي بطول 1.5 متر من كلا جانبي الجهاز.

## ⚠ تحذير

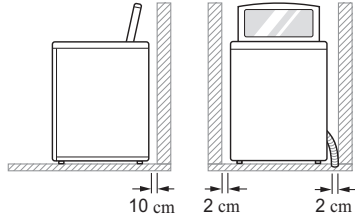
- يجب عدم إصلاح الجهاز إلا بواسطة شخص مؤهل، حيث يمكن أن يؤدي الإصلاحات التي تتم من قبل أشخاص ليس لديهم خبرة إلى التعرض إلى إصابة أو عطل خطير. اتصل بفني الإصلاح المحلي المعتمد من LG.
- يجب توصيل قابض الطاقة بمقبس تيار كهربائي مناسب مرگب ومؤرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.

## متطلبات مكان التركيب

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

### مكان التركيب

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



## ⚠ تحذير

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

### ملاحظة

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

## التهوية

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

## التحقق من السدادة المطاطية

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

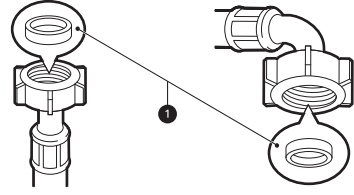
## توصيل خرطوم إدخال المياه

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

### ملحوظة للتوصيل

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

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

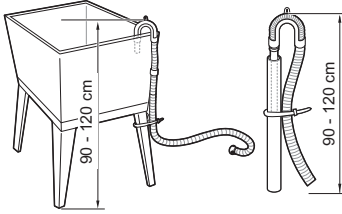


## تركيب خرطوم التصريف

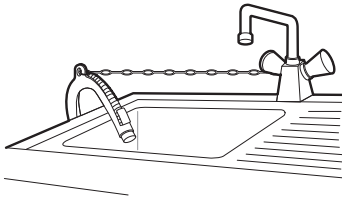
قبل توصيل خرطوم التصريف، تأكد من طراز خرطوم التصريف الخاص بك واختر التعليمات الصحيحة.

### قم بتركيب خرطوم التصريف باستخدام دعامة مرفقية

- يجب عدم وضع خرطوم التصريف أعلى من 120 سم من مستوى الأرض. قد لا يتم تصريف الماء في الغسالة 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 منفذ التصريف. حيث قد يؤدي إلى إحداث ضجيج غير عادي.
- عند تركيب خرطوم التصريف في البالوعة، أحكم تثبيته باستخدام بعض الخيوط أو رابط كابلات أو سلسلة.

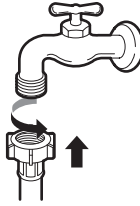


## ملاحظة

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

## توصيل الخرطوم بصنبور الماء

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

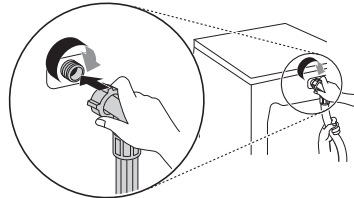


## ملاحظة

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

## توصيل الخرطوم بالجهاز

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



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

## تنبيه

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

## ضبط مستوى الجهاز

### التحقق من ضبط المستوى

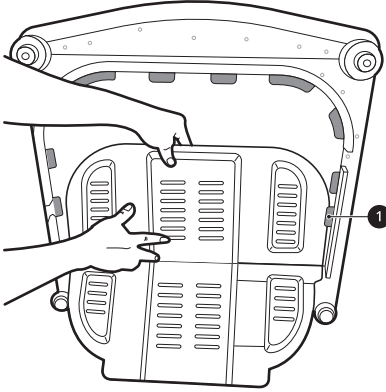
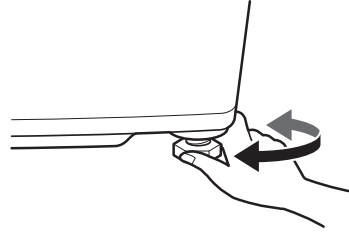
ضبط مستوى الجهاز يمنع الضوضاء غير الضرورية والاهتزاز. تحقق من كون المستوى مناسباً بعد التركيب.

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

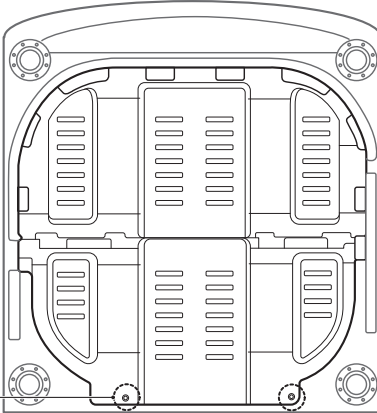
### ضبط وتسوية الأقدام

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

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



- 3 قم بوضع 2 مسامير 2 في الفتحات لتركيب الغطاء المانع للجرذان للجهاز.



### ملاحظة

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

## تجميع الغطاء المانع للجرذان

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

- 1 قم بإرساء الجهاز للخلف.

## التشغيل

### نظرة عامة على التشغيل

#### استخدام الجهاز

- قبل الغسل لأول مرة، قم باختيار **Normal (عادي)** البرنامج وأضف نصف كمية المنظف. وقم بتشغيل الجهاز بدون وجود غسيل.
- سيؤدي هذا إلى إزالة الرواسب والماء من حلة الغسيل التي قد تترك في أثناء تصنيع الجهاز.

1

- افرز نوع الغسيل وضع الملابس.
- صنف الغسيل حسب نوع النسيج، ودرجة الأوساخ، ولون وحجم العناصر حسب الحاجة، افتح الباب وحمل العناصر في الجهاز.

2

- ثم قم بإضافة المنظف، و/أو منعم الأقمشة، و/أو المبيض.
- أضف كمية مناسبة من المنظف إلى درج موزع المنظف. وعند الحاجة، أضف المبيض أو منعم القماش إلى المناطق المناسبة في الموزع.

3

- قم بتشغيل الجهاز.
- اضغط على الزر **POWER (طاقة / توقف أتوماتيكي)** لتشغيل الجهاز.

4

- اختر دورة الغسيل المطلوبة.
- اضغط على زر **Program (برنامج)** بشكل متكرر حتى تختار البرنامج المرغوب فيه.
- اختر زر الخيارات لتعديل درجة حرارة الغسيل، وسرعة الدوران، وما إلى ذلك. راجع ملصق ملابسك للتحقق من أي تحذيرات أو تعليمات خاصة.

5

- بدء الدورة.
- اضغط على زر **START/PAUSE (توقف مؤقت / تشغيل)** لبدء دورة الغسيل.
- سيمعل الجهاز ببطء مدة قصيرة بدون ماء لقياس وزن الغسيل.
- إذا لم يتم الضغط على زر **START/PAUSE (توقف مؤقت / تشغيل)** في فترة محددة، فسيوقف الجهاز عن العمل وسيتم فقدان جميع الإعدادات.

6

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

#### ملاحظة

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

### تجهيز الغسيل

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

#### تصنيف الملابس

- للحصول على أفضل النتائج، قم بتصنيف الغسيل وفقاً للمكتوب على الملصق الذي يحتوي على نوع النسيج ودرجة حرارة الغسل. قم بتعديل سرعة الدوران لغسله.
- درجة الاتساخ (شديد، عادي، خفيف): افرز الملابس وفقاً لدرجة اتساخها. وإذا كان ذلك ممكناً، فلا تقم بغسل الملابس شديدة الاتساخ مع الملابس خفيفة الاتساخ.
- اللون (أبيض، فاتح، غامق): اغسل المنسوجات الغامقة أو المصبوغة بشكل منفصل عن المنسوجات البيضاء أو الفاتحة. يمكن أن ينتج عن خلط المنسوجات الفاتحة بالمنسوجات المصبوغة انتقال اللون أو تغيير لون الملابس الأفتح لوناً.
- الكتان (منتجات كتانية، منتجات تجمع الكتان): قم بفصل المنتجات الكتانية والمنتجات التي تجمع الكتان. يمكن أن تعمل المنتجات الكتانية إلى تراكب الكتان على المواد المجمعة للكتان.

## التحقق من ملصق العناية بالنسيج

سيوضح لك هذا الملصق محتويات أقمشة ملابسك وطريقة غسلها.

الرموز الموجودة على ملصقات العناية

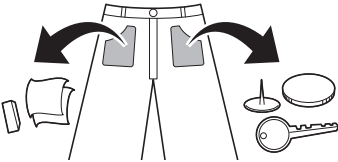
| الرمز  | الغسيل/نوع النسيج                     |
|--|---------------------------------------|
|  | • غسيل عادي<br>• قطن، أنسجة مختلطة    |
|  | • عناية سهلة<br>• صناعي، أنسجة مختلطة |
|  | • غسيل حساس خاص<br>• ملابس حساسة      |
|  | • غسيل يدوي فقط<br>• صوف، حرير        |
|  | • ممنوع الغسل                         |

## ملاحظة

- تعطيك الشرط الموضوع أسفل الرمز المعلومات المتعلقة بنوع النسيج وكذلك مقدار الضغط الميكانيكي الأقصى المسموح.

## التحقق من الغسيل قبل تحميله

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



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

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

## تنبيه

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

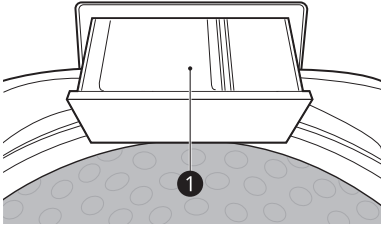
- الحد الأدنى للحمولة: 1/2 الحمولة الكاملة

## إضافة المنظفات، ومنعمات الأقمشة، والمبيضات

### مقدار المنظف

### إضافة المنظف

- أضف كمية قمت بمعايرتها من المنظف في حجرة المنظفات ①.



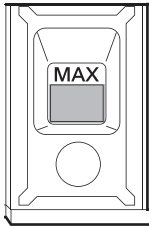
- استخدم كمية أكبر من المنظف في حال وجود ماء عسر أو أحمال ثقيلة أو رواسب دهنية أو زيتية أو عند انخفاض درجة حرارة الماء.
- يجب عدم استخدام مساحيق شرايح الصابون أو الصابون المجروش في جهازك. وعند غسيل ملابس الصوف، تذكر استخدام منظف غسيل يناسب غسيل الصوف.

### ملاحظة

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

### إضافة منع الأقمشة

- لا تقم بإضافة منع الأقمشة بكمية تتجاوز الخط الخاص بـ الحد الأقصى



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

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

- استخدم المنظفات المخصصة لكل نوع من الملابس:

- منظفات المساحيق العامة لجميع أنواع الأقمشة

- منظفات مساحيق للأقمشة الحساسة

- المنظفات السائلة لجميع أنواع الأقمشة أو المنظفات المخصصة

للصوف فقط

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

### تنبيه

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

### ملاحظة

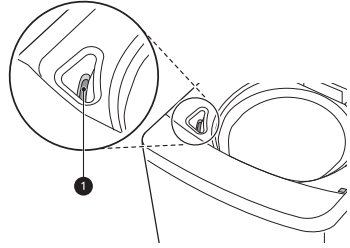
- لا تترك المنظفات تتصلب. حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء الشطف، أو رائحة.
- الحمولة الكاملة: وفقاً لتوصيات الشركة المصنعة.
- الحمولة الجزئية: 3/4 الكمية المعتادة.

## ملاحظة

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

## إضافة مبيضات سائلة

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



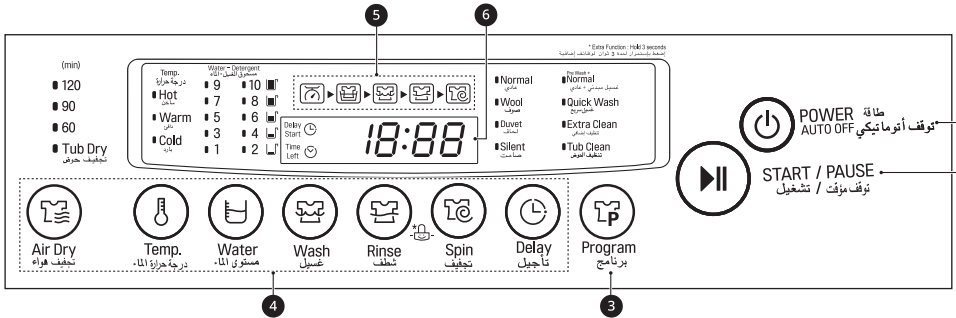
- امزج مسحوق المبيض بالماء لتحويله إلى سائل وأضفه في موزع المبيض.
- تفحص رقعة العناية الملحقة بالملابس للتعرف على التعليمات الخاصة، وافرز الملابس المراد تبييضها.
- أضف مبيضًا سائلًا يحتوي على الكلور مع الماء.
- قم بمعايرة الكمية الموصى بها من المبيض السائل بعناية باتباع التعليمات الموجودة على العبوة.

## ⚠ تنبيه

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

## لوحة التحكم

## خواص لوحة التحكم



## 1 زر POWER (طاقة / توقف أتماتيكي)

- اضغط على الزر **POWER (طاقة / توقف أتماتيكي)** لتشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله.
- يتوقف الجهاز تلقائيًا عن التشغيل بعد وقت محدد من انتهاء الغسيل.

## 2 زر START/PAUSE (توقف مؤقت / تشغيل)

- اضغط على زر **START/PAUSE (توقف مؤقت / تشغيل)** لبدء دورة الغسيل أو إيقافها مؤقتًا.
- اضغط على زر **START/PAUSE (توقف مؤقت / تشغيل)** لإيقاف دورة الغسيل بشكل مؤقت.

## ملاحظة

- إذا لم يتم إعادة تنظيم الغسيل في غضون **60 دقيقة** عند التوقف المؤقت، فسيتوقف الجهاز عن التشغيل تلقائيًا.

## 3 زر Program (برنامج)

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

## 4 خيارات ووظائف إضافية

- يمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخصيص البرنامج.

## 5 مؤشر حالة الدورة

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

## 6 شاشة العرض

- تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقي المقدّر، والخيارات، ورسائل الحالة. عندما يتم تشغيل الجهاز، ستضيء الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض.
- 18:00 : عند اختيار البرنامج، يتم عرض الوقت الافتراضي له. يمكن تغيير الوقت تبعًا لتغيير البرنامج.
- إذا أظهرت الشاشة -:-، سيظهر الوقت بعد تحديد مجس الحمل لحجم الغسيل.
- الوقت المعروف هو وقت تقديري. يمكن أن تؤثر عدة عوامل خارجية (حجم الغسيل، ودرجة حرارة الغرفة، ودرجة حرارة الماء المدخلة، وما إلى ذلك) في الوقت الفعلي.
- تضيء هذه الأيقونة عند الضغط على زر **Delay (تأجيل)** لضبط وقت التأخير.



• (☺): تضيء هذه الأيقونة عند ظهور الوقت المتبقي على شاشة عرض الوقت.

جدول البرامج

برنامج الغسيل

- برنامج الغسيل مُصممة لتحقيق أفضل أداء للغسيل لكل نوع مختلف من الملابس.
- اضغط على زر **Program (برنامج)** لتحديد البرنامج الذي تريده.
- عند اختيار برنامج الغسيل، سوف يضيء ضوء برنامج الغسيل الخاص به.

| Normal (عادي) |   |
|---------------|---|
| الوصف         | استخدم هذا البرنامج لغسيل الأحمال العادية. يكتشف جهاز الاستشعار المثبت بالغسالة وزن الغسيل، ثم يحسب إعدادات الغسيل والشطف والدوران بناءً على ذلك. <ul style="list-style-type: none"><li>• إذا كان في حوض الغسيل ماء أو ملابس مبللة بالفعل قبل البدء، فسوف يزيد مستوى الماء.</li><li>• بالنسبة للملابس الضخمة والملابس خفيفة الوزن، قد يكون مستوى الماء منخفضًا للغاية. ومن ثم يجب زيادته يدويًا.</li><li>• اضبط البرنامج على خيار "Normal (عادي) + مستوى 10" للاختبار بما يتوافق مع IEC 60456</li></ul> |

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

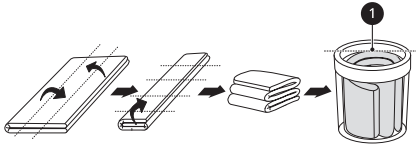
### Duvet (لحاف)

الوصف

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

### تنبيه

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



### Silent (صامت)

الوصف

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

### Pre Wash+Normal (غسيل مبدئي+ عادي)

الوصف

- استخدم هذا البرنامج للمعالجة الأولية للأوساخ فور حدوثها وقبل غسلها باليد.
- ضروري للملابس التي قد تبتعث رائحة حال تركها دون غسيل فوري.

### Quick Wash (غسيل سريع)

الوصف

- استخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس المتسخة اتساحاً خفيفاً لفترة وجيزة.
- يوصى باستخدام هذا البرنامج عندما تكون حمولة الغسيل أقل من 3 كجم.

| Extra Clean (تنظيف إضافي) |   |
|---------------------------|---|
| الوصف                     | استخدم هذا البرنامج لزيادة أداء الشطف.<br>• يُوصى باستخدام هذا البرنامج عند غسل الملابس الداخلية وملابس الأطفال.<br>• يُوصى باستخدام هذا البرنامج عند امتلاك أحد الأشخاص لجلد حساس أو مشكلة في الجلد. |
| Tub Clean (تنظيف الحوض)   |   |
| الوصف                     | هذه وظيفة خاصة تعمل على تنظيف ما بداخل حلة الغسيل في جهازك.<br>• راجع قسم الصيانة لمعرفة تفاصيل استخدام هذه الوظيفة.  |


خيارات ووظائف إضافية

- عندما يتم كشف مستوى الماء تلقائيًا، قد يختلف تبعًا لنوعية الغسيل، حتى إن ظهر مستوى الماء نفسه على لوحة التحكم.

**Wash (غسيل)**  
تعدّل إعدادات وقت الغسيل سيؤدي إلى تغيير مرات دورة الغسيل و/أو عدد دورات الغسيل.

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

**Rinse (شطف)**  
استخدم هذا الخيار لتغيير عدد مرات الشطف.

- اضغط على زر **Rinse (شطف)** لتغيير عدد مرات الشطف.
- عند تحديد خيار **Rinse (شطف)** ، تضيق أيقونة .
- إذا تم اختيار العدد الأقصى لمرات الشطف، فسيتّم إلغاء تفعيل هذا الخيار.

ملاحظة

- هذه الخاصية متاحة في بعض البرامج فقط.

**Spin (تجفيف)**  
استخدم هذا الخيار لتغيير قوة الدوران. عند الضغط على زر **START/PAUSE (توقف مؤقت / تشغيل)** بعد تحديد هذا الخيار، سيظهر الوقت المتبقي على شاشة العرض.

استخدام الخيارات الأساسية

**Delay (تأجيل)**  
استخدم هذه الوظيفة لتأخير وقت الإنهاء. سيبدأ الجهاز آليًا وينتهي بعد فترة زمنية محددة.

- 1 اضغط على الزر **POWER (طاقة / توقف أتوماتيكي)**.

- 2 حدد برنامج الغسيل.

يُمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية في بعض البرامج لتخصيص الدورات.

تخصيص برنامج الغسيل

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

**Tub Dry (تجفيف حوض)**  
استخدم هذا الخيار عندما تريد تجفيف الحوض الفارغ بعد الغسيل.

- 1 أزل ملابسك بعد الغسيل.

- 2 اضغط على الزر **POWER (طاقة / توقف أتوماتيكي)**.

- 3 اضغط على الزر **Air Dry (تجفيف هواء)** لتحديد **Tub Dry (تجفيف حوض)**.

- 4 اضغط على الزر **START/PAUSE (توقف مؤقت / تشغيل)**.

**Temp. (درجة حرارة الماء)**  
استخدم هذا الخيار لتغيير درجة حرارة المياه.

- اضغط على زر **Temp. (درجة حرارة الماء)** حتى يضيئ الإعداد الذي ترغب به.

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

- اضغط على خيار **Water (مستوى الماء)** لتعديل مستوى المياه.
- عند تحديد برنامج غسيل، سيظهر مستوى الماء على لوحة التحكم.

3

اضغط على زر **Delay (تأجيل)** لتعيين وقت إنهاء التأخير المطلوب.

4

اضغط على الزر **START/PAUSE (توقف مؤقت / تشغيل)**.

1

اضغط زر الطاقة للتشغيل.

2

اضغط على زري **Rinse (شطف)** و **Spin (تجفيف)** معاً لمدة ثلاث ثوانٍ لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة.



- إذا كانت الوظيفة غير مفعلة، سيصدر صوت جهاز الإخطار وسيظهر الوقت المتبقي للدورة الحالية على شاشة العرض.

## ملاحظة

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

## Soak (نقع)

يمكن تحديد هذا الخيار لغسل الملابس شديدة الاتساخ عن طريق نقعها في الماء لبعض الوقت لتخفيف الأوساخ والبقع.


- اضغط على زر **Wash (غسيل)** حتى تضئ الأيقونات  و  في آن واحد.

## الإعداد

### Child Lock (قفل الأطفال)

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

## ملاحظة

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

## قفل لوحة التحكم

1

اضغط زر الطاقة للتشغيل.

2

اضغط على زري **Rinse (شطف)** و **Spin (تجفيف)** معاً لمدة ثلاث ثوانٍ لتفعيل هذه الوظيفة.

الغسيل اليدوي

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

| الشطف والدوران | دوران فقط  | شطف فقط   | غسيل فقط   |
|----------------|--|---|--|
| 1              | ① أو ②<br>اضغط على الزر <b>POWER</b> (طاقة / توقف أوتوماتيكي).                               |   |  |
| 2              | اضغط على الزر <b>Rinse</b> (شطف).  | اضغط على الزر <b>Rinse</b> (شطف).                               | اضغط على الزر <b>Wash</b> (غسيل).  |
| 3              | يتم تحديد الشطف والدوران تلقائيًا.   | اضغط على زر <b>Spin</b> (تجفيف) إلى أن يتم إلغاء وظيفة الدوران. | يتم تحديد الشطف والدوران تلقائيًا.   |
| 4              | اضغط على أزرار <b>Rinse</b> (شطف) أو <b>Spin</b> (تجفيف) لضبط عدد مرات الشطف أو قوة الدوران. | اضغط على زر <b>Rinse</b> (شطف) لضبط عدد مرات الشطف.             | اضغط على زر <b>Rinse</b> (شطف) و <b>Spin</b> (تجفيف) إلى أن يتم إلغاء وظيفتي الشطف والدوران. |
| 5              | Ⓜ<br>اضغط على زر <b>START/PAUSE</b> (توقف مؤقت / تشغيل) لبدء دورة (دورات) الغسيل.            |   |  |

ملاحظة

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

## الوظائف الذكية

### تطبيق LG ThinQ

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

### مزايا تطبيق LG ThinQ

#### Smart Diagnosis

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

### تثبيت تطبيق LG ThinQ

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

## Smart Diagnosis (التشخيص الذكي)

تتوفر هذه الميزة فقط في الطرز التي تحمل العلامة ④ أو ⑤.

يمكنك الاستفادة 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 تنم عن نقصير من LGE.
- قد تتعرض هذه الميزة لتغيرات دون سابق إنذار وقد يختلف شكلها وفقاً للمنطقة التي تسكن فيها.

## استخدام "التشخيص المسموع" بغرض تشخيص المشكلات

اتبع التعليمات أدناه للاستعانة بطريقة التشخيص المسموع.

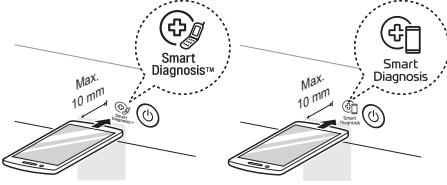
- قم بتشغيل تطبيق LG ThinQ واختر ميزة "Smart Diagnosis" من القائمة. اتبع تعليمات استخدام التشخيص المسموع الواردة في تطبيق LG ThinQ.

1 اضغط على الزر POWER (طاقة / توقف أتوماتيكي) لتشغيل الجهاز.

- لا تضغط على أي أزرار أخرى.

2

ضع صوان التكلم في هاتفك الذكي بالقرب من الرمز ④ أو ⑤.



3

اضغط مع الاستمرار على الزر Temp. (درجة حرارة الماء) لمدة 3 ثوانٍ أو أكثر مع الاستمرار في الإمساك بصوان التكلم في هاتفك الذكي من الرمز حتى انتهاء نقل البيانات.

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

4

بعد إتمام نقل البيانات، سيظهر التشخيص على شاشة التطبيق.

### ملاحظة

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

## ⚠ تحذير

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

## تنظيف الجهاز بعد كل غسلة

## ما الذي يجب غسله

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

## ⚠ تحذير

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

## تنظيف الهيكل الخارجي

الاعتناء المناسب بالجهاز يمكن أن يزيد من عمره الافتراضي.

## الهيكل الخارجي

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

## درج الموزع

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

## تنظيف الجهاز بصورة دورية

## تنظيف الحوض

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

## ملاحظة

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

## 1

أخرج أي ملابس أو أغراض من الجهاز.

## 2

افتح درج الموزع وأضف مقاوم الرواسب الكلسية (مثل كالكجون) إلى حجرة الغسيل الرئيسية.

## ⚠ تحذير

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

## 3

أغلق درج الموزع بببطه وأغلق الباب.

4 اضغط على الزر **POWER** (طاقة / توقف أوتوماتيكي).

5 اضغط على زر **Program** (برنامج) للبدء **Tub Clean** (تنظيف الحوض).

6 اضغط على الزر **START/PAUSE** (توقف مؤقت / تشغيل) للبدء.

7 اترك الباب مفتوحًا حتى يجف الجزء الداخلي من الجهاز تمامًا.  
• قد تنبعث من الجهاز رائحة كريهة أو عفنة ما لم يجف الجزء الداخلي منه تمامًا.

### ⚠ تحذير

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

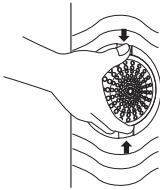
### تنظيف فلتر الوبر

يُعد الفلتر من الأجزاء الهامة لتحقيق فعالية أداء الغسيل، لذلك فهو يحتاج منك إلى عناية خاصة. نوصي بتنظيف الفلتر بصفة منتظمة.

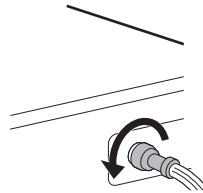
### ⚠ تنبيه

- نظف مصفاة الوبر بعد كل عمليتي غسيل أو ثلاث عمليات غسيل على الأقل.
- تجنب إلقاء الفلتر على الأرض.
- كن حذرًا حتى لا تعلق أظافرك في الفلتر عند حمله.
- يجب إعادة فلتر الوبر إلى مكانه الأصلي بعد غسله لتجنب حدوث أي ضرر بالملابس الخاصة بك. تجنب تشغيل الجهاز أثناء إزالة فلتر الوبر.
- إذا كانت الفتحة الشبكية من مصفاة الوبر مسدودة، فقد يتعذر تصفية الأشياء الغريبة في الغسيل.
- تجنب ترك الأشياء المعدنية (مثل دبابيس الملابس، ودبابيس الشعر، وما إلى ذلك) والتي تصدأ بسرعة في مصفاة الوبر.

1 اضغط لأسفل على أزرار الإفلات الموجودة على جانبي غطاء المرشح ثم اسحبها إلى الأمام.



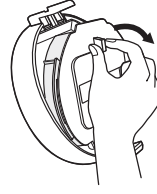
1 أغلق التيار الكهربائي وصنوبر الماء ثم فك خرطوم إدخال الماء.





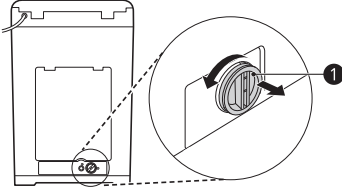
2

افتح الغطاء وأزل الوبر.



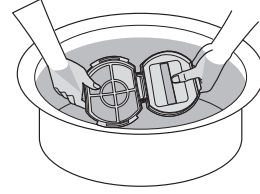
5

قم بلف الغطاء ① الموجود على الجزء الخلفي من الجهاز باتجاه عكس عقارب الساعة ثم انزعه.



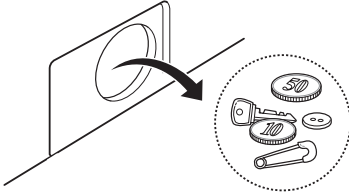
3

قم بغسل الفلتر.



6

قم بإزالة أي مواد غريبة وزغب الملابس داخل غلاف المضخة ومن الفلتر.



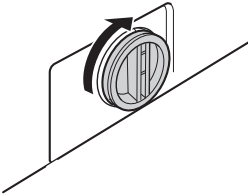
4

أغلق الغطاء ثم أدخل الجزء السفلي من المصفاة في حلة الغسيل، ثم اضغط على الجزء العلوي من المصفاة حتى تسمع صوت طقطقة.

7

أدخل المرشح بإدخال أضلاع التوجيه في غلاف المضخة. ثم أدر الغطاء باتجاه عقارب الساعة لإعادة تركيب الغطاء.

- قم بالربط بإحكام باتجاه عقارب الساعة.



1

تنظيف فلتر مضخة التصريف

يجمع فلتر التصريف الخيوط والأغراض الصغيرة المتبقية في الغسالة. تحقق بانتظام من أن الفلتر نظيف حتى تضمن التشغيل السلس للجهاز.

1

قم بتشغيل الجهاز.

2

اضغط على زر Spin (تجفيف) لتفريغ كل المياه من حوض الغسيل.

3

قم بإيقاف تشغيل الجهاز وفصله بنزع القابس من مأخذ التيار الكهربائي.

4

ضع منشفة على الأرضية تحت غطاء مضخة التصريف.

- قد يظل الماء المتبقي في خرطوم التصريف مما يؤدي إلى تسرب المياه منه.

### ⚠ تنبيه

- احترس عند التصريف، حيث إن بعض الماء المتبقي قد يكون ساخناً.

## استكشاف الأعطال وإصلاحها

## قبل الاتصال بمركز الخدمة

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

## رسائل الخطأ

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

| الأعراض                             | السبب المحتمل والحل   |
|-------------------------------------|---|
| <b>dE</b><br>خطأ في الباب           | <ul style="list-style-type: none"> <li>لم يتم إغلاق الباب بشكل سليم.</li> <li>أغلق الباب تمامًا. في حال استمرار رمز الخطأ، اتصل بمركز الخدمة.</li> </ul>  |
| <b>dL</b><br>خطأ في قفل الباب       | <ul style="list-style-type: none"> <li>الباب غير مغلق بشكل مناسب.</li> <li>تأكد من عدم وجود شيء محشور أسفل الباب، بما في ذلك مواد النقل أو الملابس.</li> <li>أغلق الباب تمامًا. في حال استمرار رمز الخطأ، اتصل بمركز الخدمة.</li> </ul>   |
| <b>dF</b><br>وظيفة التصريف          | <ul style="list-style-type: none"> <li>تم إيقاف الجهاز أثناء دورة الغسيل لعدة دقائق.</li> <li>سيتم إلغاء دورة الغسيل وسيتم تصريف أي مياه متبقية في حلة الغسيل.</li> </ul>   |
| <b>IE</b><br>خطأ في خراطيم الإدخال  | <ul style="list-style-type: none"> <li>صنبور (صنابير) إمداد الماء ليست مفتوحة بشكل كامل.</li> <li>افتح الصنبور بشكل كامل.</li> </ul>  |
|                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>خرطوم (خراطيم) الإمداد بالمياه ملتوية، أو مضغوطة، أو محشورة.</li> <li>أعد تركيب خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء أو اجعله مستقيمًا.</li> </ul>  |
|                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>فتر خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود.</li> <li>تحقق من مصفاة خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء ونظفها.</li> </ul>   |
|                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>ضغط إمداد الماء إلى الصنبور أو المنزل ضعيف جدًا أو مرتفع جدًا.</li> <li>اتصل بسباك لفحص ضغط المياه وضبطه فيما يتوافق مع متطلبات التشغيل.</li> </ul>  |
|                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>مصدر إمداد المياه متصل بخرطوم (خراطيم) الحد من التسريب.</li> <li>لا تستخدم (خرطوم) خراطيم الحد من التسريب.</li> </ul>  |
| <b>LE I</b><br>عطل بسبب أجسام غريبة | <ul style="list-style-type: none"> <li>قد توجد أجسام غريبة، مثل القطع المعدنية أو البلاستيك أو المشابك وما إلى ذلك محشورة بين صفيحة الغسيل وحلة الغسيل.</li> <li>أوقف تشغيل الجهاز ثم اضغط على زر <b>POWER</b> (طاقة / توقف أتوماتيكي). اضغط على زر <b>Spin</b> (تجفيف) دون تحديد أي دورة للتصريف ودوران الغسيل. عندما يكتمل الدوران، أخرج الملابس ثم ابحث عن أي أجسام محشورة في صفيحة الغسيل وأخرجها.</li> </ul> |
| <b>OE</b><br>خطأ في تصريف المياه    | <ul style="list-style-type: none"> <li>خرطوم التصريف ملئ أو مضغوط أو مسدود.</li> <li>قم بتنظيف خرطوم التصريف وتوسيته.</li> </ul>  |
|                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>يتم تفريغ الصرف على ارتفاع أكبر من 1.2 م من قاعدة الجهاز.</li> <li>اضبط الخرطوم أو أعد تكوين أنبوب التصريف. الحد الأقصى لارتفاع التصريف يبلغ 1.2 م.</li> </ul>   |

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

## الضجيج

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

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

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

| الأعراض                                  | السبب المحتمل والحل   |
|--|---|
| عدم اكتمال أو انعدام توزيع منظفات الغسيل | استخدام مقدار كبير من المنظف.<br>• اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف.   |
| إزالة ضعيفة للبقع                        | محاولة إزالة البقع الصعبة.<br>• 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.   |
| البقع                                    | يتم توزيع المبيض أو المنعم بسرعة كبيرة.<br>• وحدة الموزع مملوءة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيض أو المنعم على الفور. قم دائمًا بمعايرة المبيض لتجنب الملاء المفرط.<br>• أغلق درج الموزع برفق.                                      |
|  | تمت إضافة المبيض أو المنعم مباشرة على الغسيل في حوض الغسل.<br>• استخدم دائمًا حجيرات التوزيع لضمان توزيع مستحضرات الغسيل بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء الدورة.   |
|  | لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة.<br>• احرص دائمًا على غسل الملابس ذات الألوان الغامقة بشكل منفصل عن الملابس ذات الألوان الفاتحة والبيضاء لتجنب تغير ألوانها.<br>• لا تقم أبدًا بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ. |
| تجاعد الملابس                            | لا يتم تفريغ حمولة الغسيل بسرعة.<br>• لذا احرص دائمًا على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتمال الدورة.  |
|  | الجهاز محمل بشكل مفرط.<br>• يمكن وضع الحمولة كاملة في الجهاز ، ولكن لا يجب تكديس كمية كبيرة من الأغراض داخل حوض الغسل. ينبغي أن يتم إغلاق باب الغسالة بسهولة.   |
|  | تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد.<br>• يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث كرمشة بالملابس. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.   |
| رائحة عفونة أو قذارة منبعثة من الجهاز    | لم يتم تنظيف الحلة من الداخل جيدًا.<br>• قم بتشغيل وظيفة Tub Clean (تنظيف الحوض) بانتظام.   |











