

دليل المالك

# غسالة الملابس

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



العربية AR

F4R5TYL\*\*  
F4R5VYL\*\*



# جدول المحتويات

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

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

## اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام

يتمثل الغرض من إرشادات السلامة التالية في الحيلولة دون وقوع المخاطر غير المتوقعة أو الأضرار الناجمة عن التشغيل غير الآمن أو غير الصحيح للمنتج.

يتم تقسيم الإرشادات إلى "تحذير" و"تنبيه" على النحو الموضح أدناه.

### رسائل السلامة

**تحذير** 

يتم عرض هذا الرمز للإشارة إلى الأمور وعمليات التشغيل التي يمكن أن تسبب مخاطر، فاحرص على قراءة الجزء الذي يحمل هذا الرمز بعناية واتبع الإرشادات لتجنب المخاطر.

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

**تنبيه** 

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

### تحذير

**تحذير** 

لتقليل مخاطر وقوع انفجار، أو نشوب حريق، أو حدوث وفاة، أو التعرض لصدمة كهربائية، أو حدوث إصابة، أو حرائق للأشخاص عند استخدام المنتج، يجب اتباع احتيارات 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 تقديم لهم الإرشادات المتعلقة باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم.
- كذلك يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من عدم عيّنهم بالجهاز.
- في حالة تلف سلك توصيل الطاقة الكهربائية، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو أشخاص مؤهلين بنفس القدر لتجنب المخاطر.
- يجب عدم إعاقة فتحات التهوية بوضع سجادة.
- هذا الجهاز مصمم للاستخدامات المنزلية فقط ولا يستخدم في الاستعمالات التالية مثل؛
  - مناطق مطابخ الموظفين في المحلات التجارية والمكاتب ونحوها من بيئات العمل؛
  - منازل المزارعين؛
  - بواسطة العملاء في الفنادق، والفنادق الصغيرة والبيئات السكنية الأخرى؛
  - الإقامات السكنية التي توفر المبيت والإفطار؛
  - المناطق المخصصة للاستخدام المشترك في الوحدات السكنية والمحال.
- استخدم خرطوماً جديداً أو مجموعة الخراطيم المرفقة مع الجهاز. علماً بأن إعادة استخدام الخراطيم القديمة قد تؤدي إلى تسرب المياه وبالتالي تلف الممتلكات.
- يجب أن يكون ضغط الماء ما بين ١٠٠ كيلو باسكال و ١٠٠٠ كيلو باسكال.
- تبلغ السعة القصوى في بعض دورات الملابس الجافة المقرر استخدامها:

<b>F4R5TYL**</b>	<b>F4R5VYL**</b>
٨ كجم	٩ كجم

## التركيب

- لا تحاول أبداً تشغيل هذا الجهاز إذا كان تالفاً، أو به عطل، أو مفككاً بشكل جزئي، أو به أجزاء مفقودة أو محطمة، بما في ذلك سلك أو قابس تالف.
- عند نقل هذا الجهاز، ينبغي توفر شخصين أو أكثر للإمساك به 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.
- أحكم ربط خرطوم التصريف لتجنب فصله.
- في حالة تلف سلك الطاقة أو ارتخاء فتحة المقبس، لا تستخدم سلك الطاقة واتصل بمركز خدمة معتمد.
- لا تقم بتوصيل الجهاز بمقابس متعددة أو لوحات تحكم بالكهرباء أو قبل تمديد للطاقة.
- يجب عدم تركيب هذا الجهاز خلف باب قابل للقفل، أو باب منزلي، أو باب مزود بمفصلة على الجانب المقابل للجهاز، حيث يؤدي هذا إلى إعاقة فتح باب الجهاز بالكامل.
- يجب تأريض هذا الجهاز. في حالة حدوث أي خلل أو عطل، سيحد التأريض من خطر التعرض لصدمة كهربائية من خلال توفير مسار أقل مقاومة للتيار الكهربائي.
- يأتي هذا الجهاز مزوداً بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز وقبس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس تيار مناسب مثبت ومورض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- يمكن أن يؤدي التوصيل غير المناسب لموصل تأريض للجهاز إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. استشر كهربائياً أو موظف خدمة مؤهلاً إذا كان لديك أي شك حول ما إذا كان الجهاز مورضاً بشكل صحيح أم لا.
- لا تقم بتعديل قابس الطاقة المتوفر مع الجهاز. إذا لم يكن القابس مناسباً لأخذ التيار، فيمكنك تثبيت مأخذ تيار مناسب من خلال كهربائي مؤهل.

## التشغيل

- لا تحاول فصل أي لوح من الألواح أو فك الجهاز.
- لا تستخدم أي أدوات حادة مع لوحة التحكم لتشغيل الجهاز.
- تجنب إصلاح أو استبدال أي جزء من الجهاز. يجب إجراء جميع التصليحات والخدمة من خلال موظف خدمة مؤهل إلا إذا أوصى دليل المالك الحالي بغير ذلك بشكل محدد. استخدم فقط أجزاء المصنع المعتمدة.
- لا تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.
- حافظ على المنطقة الموجودة أسفل الجهاز وحوله خالية من المواد القابلة للاحتراق مثل الكتان، والورق، وقطع القماش، والمواد الكيميائية، وما إلى ذلك.
- لا تترك باب الجهاز مفتوحاً. حيث يمكن أن يتعلق الأطفال بالباب أو يرتحوا إلى داخل الجهاز، مما قد يسبب التلف أو التعرض للإصابة.
- استخدم خرطوماً جديداً أو مجموعة الخراطيم المرفقة مع الجهاز. علماً بأن إعادة استخدام الخراطيم القديمة قد يؤدي إلى تسرب المياه وبالتالي تلف الممتلكات.
- 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 التربتين والزيوت النباتية وزيوت الطهي والأسيتون والكحول، وما إلى ذلك). فقد يتسبب الاستخدام غير السليم في نشوب حريق أو وقوع انفجار.
- لا تقترب أبداً من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى يتوقف حوض الغسل تماماً.
- في حال حدوث فيضان، افصل مقبس الطاقة واتصل بمركز LG Electronics لمعلومات العلامة.
- لا تضغط على الباب للأسفل بشدة عندما يكون باب الجهاز مفتوحاً.
- يجب عدم لمس الباب أثناء البرامج ذات درجة الحرارة المرتفعة.
- لا تستخدم غازاً قابلاً للاشتعال أو مواد قابلة للاحتراق (البنزين، والجازولين، وسائل تخفيف الدهان "التنر"، والمواد البترولية، والكحول، وما إلى ذلك) بالقرب من الجهاز.
- لا يمكنك استخدام خرطوم التصريف أو خرطوم الإدخال في حالة تجمدهما خلال فصل الشتاء إلا بعد الذوبان.
- احفظ جميع منظفات الغسيل، والمواد المنعمة، والمبيضات بعيداً عن متناول الأطفال.

- تجنب لمس قابس الطاقة أو عناصر التحكم في الجهاز بيدين مبتلتين.
- احرص على عدم ثني كابل الطاقة بشكل مفرط أو وضع شيء ثقيل عليه.
- لا تقم بغسل السجاد، أو الأبسطة، أو الأحذية، أو الأغطية الخاصة بالحيوانات الأليفة، أو أي أغراض أخرى خلاف الملابس والملاءات، في هذه الغسالة.
- لا يستخدم هذا الجهاز إلا للأغراض المنزلية فقط ولا ينبغي استخدامه في الاستخدامات المتنقلة.
- في حالة وجود تسرب غاز (أيسوبروپين، أو البروبان، أو الغاز الطبيعي، أو ما إلى ذلك)، لا تلمس الجهاز أو قابس الطاقة وقم بتهوية المنطقة على الفور.

### **الصيانة**

- أدخل قابس الطاقة بإحكام في خرج المقبس بعد إزالة أي رطوبة أو غبار بشكل كامل.
- افصل الطاقة عن الجهاز قبل تنظيفه. لا يؤدي ضبط عناصر التحكم إلى إيقاف أو إيقاف الاستعداد إلى فصل الطاقة عن هذا الجهاز.
- لا تقم برش الماء داخل الجهاز أو خارجه لتنظيفه.
- لا تقم أبداً بفصل الطاقة عن الجهاز من خلال شد كابل الطاقة. احرص دائماً على الإمساك بإحكام بمقبس الخرج وجنبه من خرج المقبس في وضعية مستقيمة.

### **التخلص**

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

1 مسمار نقل

2 قابض المقدمة

3 درج

4 لوحة التحكم

5 حلقة الفصل

6 باب

7 خرطوم التصريف

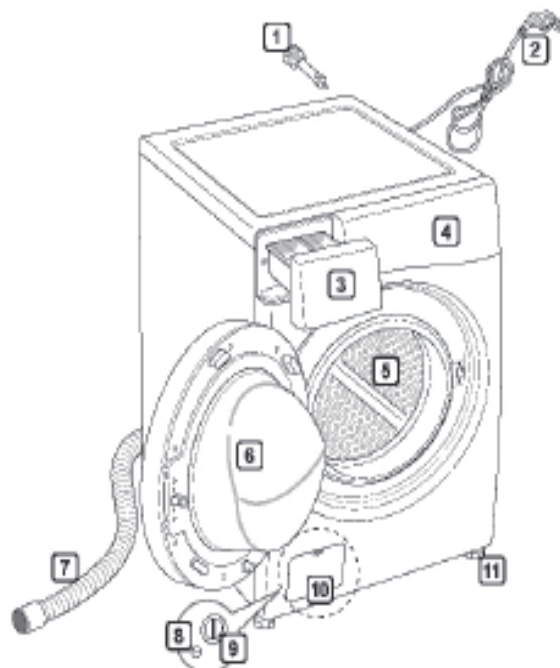
8 سدادة التصريف

9 فلتر مضخة التصريف

10 خطاء الغلاف

(يمكن أن يختلف مكانه حسب المنتج)

11 أكمام كثافة للتبسيط



## الملحقات

شرائط مانعة للانزلاق (قطعتان)  
(اختياري)

مفتاح ربط

خرطوم إبعاد باردة (قطعة واحدة)  
(اختياري: ساخن (قطعة واحدة))دفلة مرققة لحماية خرطوم  
التصريف (اختيارية)

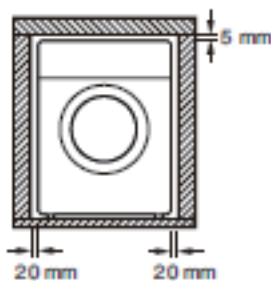
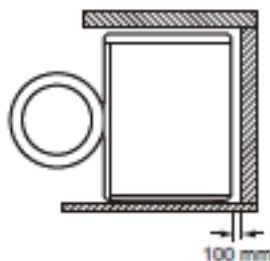
## المواصفات

F4R5VYL**	F4R5TYL**	الطراز
220 - 240 V~, 50 Hz		مصدر الطاقة
600 mm X 565 mm X 850 mm		الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)
63 kg		وزن المنتج

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

### متطلبات مكان التركيب

تحقق من المطمرات التالية قبل تركيب الجهاز لتلك من تركيبه في المكان الصحيح.



- قم بتركيب الجهاز على أرضية مستحقة (المنحدر المسقوف به تحت الجهاز يكمله يكون بزاوية  $^{(3)}$ )
- لا تداول أي نوعية أى أرضية غير مستحقة بوضع قطع من الخشب أو الورق المقوى أو مواد مشابهة تحت الجهاز.
- إذا كان من المستحب تجنب وضع الجهاز بجانب موقد غاز أو موقد يعمل بالفحم، فيجب وضع عازل (٦٠٠ ملم) مقطى برقان الألومنيوم على الجانب المواجه للنار أو الموقد بين الجهازين.
- تأكيد عند تركيب الجهاز من سهلة وصول المهندس إليه في حالة تعطله.
- عند تثبيت الجهاز، اضطرك كل الأقدام الأربعية باستخدام مفتاح صرائيلي الثقل التي تجعل الجهاز مستقرًا، واترك ما يقارب من ٥ ملم بحيث تكون مسافة فاصلة بين أعلى الجهاز والجائب الثنائي لأنّ طوله عمل.
- يجب أن تكون المسافة الإضافية، ١٠٠ مم للجدار، و ٢٠ مم خلف الوحدة وعلى الجانبين الأيمن والأيسر.

### تحذير

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

#### ملاحظة

- إذا تم تركيب الجهاز على قاعدة مرتفعة، يجب إحكام تثبيت الجهاز حتى لا يتعرض للسقوط.

## درجة الحرارة المحيطة

- لا تترك الجهاز في غرف يمكن أن تصعد درجة حرارتها إلى النجمد، حيث يمكن أن تتعذر الخراطيم المتجمدة تحت الضغط. يمكن أن تقلل كفاءة وحدة التحكم الإلكتروني في ظل درجات الحرارة الأقل من درجة التجمد.
- في حالة الحصول على الجهاز في الشتاء وكانت درجات الحرارة أقل من درجة التجمد، قطع الجهاز في درجة حرارة الغرفة لبعض ساعات قبل تشغيله.

## الوصلات الكهربائية

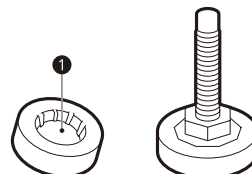
- لا تستخدم سلك اطالة ولا محولاً مزدوجاً.
- احرص دائمًا على فصل الجهاز وإيقاف إدخال الماء بعد الاستخدام.
- يتعين توصيل الجهاز بمقبس مؤرض وفقاً للوائح توصيل الأسلاك الكهربائية الحالية.
- يجب وضع الجهاز بحيث يمكن الوصول إلى القابس بسهولة.
- يجب أن يكون مأخذ التيار الكهربائي على بُعد لا يقل عن 1 متر من كل جانب الجهاز.

## تحذير !

- يجب عدم إصلاح الجهاز إلا بواسطة شخص مؤهل، حيث يمكن أن تتسبب الإصلاحات التي تتم من قبلأشخاص ليس لديهم خبرة في التعريف للإصابة أو حدوث عطل خطير. اتصل بمركز خدمة LG Electronics.
- يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس تيار مناسب مركب ومؤرض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.

## الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

- عند تركيب الجهاز على أرضيات خشبية، استخدم أكواب مطاطية أسطف الجهاز لمنع اهتزاز الجهاز وعدم انثنائه بشكل مفرط.
- لمنع الاهتزاز ننصحك بوضع أكواب مطاطية ① لا يقل سمكها عن 15 مم لكل من أرجل الجهاز، ويتم تثبيتها على عارضتين على الأقل من عوارض الأرضية باستخدام برابغي.



## تنبيه !

- لا يُستخدم هذا الجهاز إلا للأغراض المنزلية فقط ولا ينبغي استخدامه في الاستخدامات المتنقلة.
- إذا تم تركيب الجهاز على أرضية غير مستقرة (مثل أرضية خشبية) فإن الضمان لا يغطي الأضرار والنكاليف الناتجة بسبب التثبيت على سطح غير مستقر.

## ملاحظة

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

## التهوية

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

## فتح تغليف الجهاز

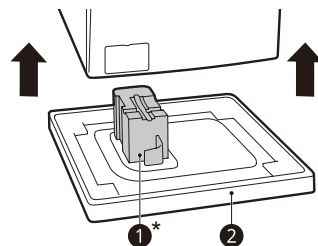
### رفع الجهاز عن قاعدة الفلين

\* هذه الخاصية متاحة في بعض الطرازات فقط.

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 دائمًا حماية جانب الغسالة وقليلها بحذر على جانبيها. لا تقلب الجهاز على الجانب الأمامي أو الخلفي.



### ضبط مستوى الجهاز

#### التحقق من ضبط المستوى

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

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

### ضبط وتسوية الأقدام

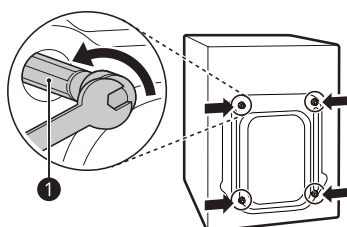
عند تثبيت الجهاز يجب محاذهاته وأن يكون مناسباً بشكل تام.

- إذا لم تتم محاذاة الجهاز ووضعه باستواء تمام، فقد يتلف الجهاز أو قد لا يعملا بشكل صحيح.

### إزالة مجموعات المسامير

١ بدءاً بمسامير النقل السفلية **①**، استخدم المفك ( المرفق مع المنتج )

لتوكيد كل مسامير النقل بالكامل من خلال إدارتها عكس عقارب الساعة.



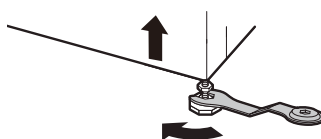
## ملاحظة

- يضمن تحديد المكان والمستوى المناسبين للغسالة تشغيل لفترة طويلة، ومنتظمة، وفعالة.
- يجب أن يكون الجهاز متزناً ومنصوباً بثبات في مكانه.
- ويجب ألا يكون "متارجحاً" بين الزوايا وهو محمول.
- لا تدع أقدام الغسالة تبتقل. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى الاهتزاز أو الضوضاء.

١ قم بضبط الأرجل حسب الحاجة إذا كانت الأرضية غير مسطحة.

- لا تضع قطع الخشب وما إلى ذلك تحت أرجل الجهاز.

• تأكيد من استقرار الأرجل الأربع وثباتها على الأرضية.



## توصيل خرطوم إدخال المياه

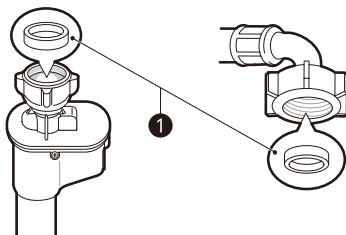
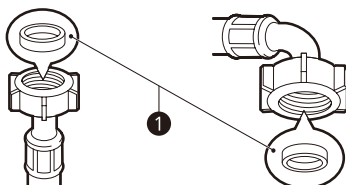
### ملحوظة للتوصيل

- يجب أن يكون ضغط المياه بين ١٠٠ كيلو باسكال و ١٠٠٠ كيلو باسكال (١٠ - ١٠٠ كجم ثقلٍ / سم٢). إذا كان ضغط المياه أكثر من ١٠٠٠ كيلو باسكال، يجب تركيب جهاز تخفيف الانضغاط.
- لا تُفرط في إحكام ربط خرطوم إدخال المياه بجميع الصمامات.
- تتحقق من حالة الخرطوم بصورة دورية واستبدلها إذا لزم الأمر.

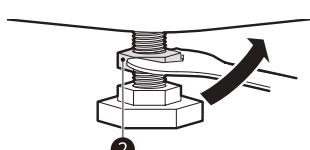
## التحقق من السدادات المطاطية بخرطوم إدخال الماء

توفر سدادتان مطاطيتان **١** مع خرطومي إمداد الماء، حيث يتم استخدامهما لمنع تسرب الماء. تأكيد من إحكام التوصيل بالصبابير جيداً.

٢ تأكيد من استواء الجهاز على الأرض تماماً مستخدماً ميزان الماء **١**.



٣ أحكم ضبط الأرجل باستخدام صماميل القفل **٢** عن طريق تدويرها عكس اتجاه عقارب الساعة عكس اتجاه الجزء السفلي من الجهاز.



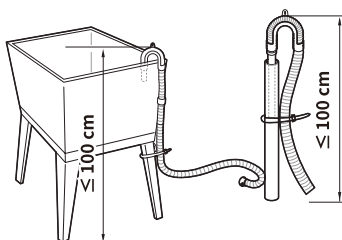
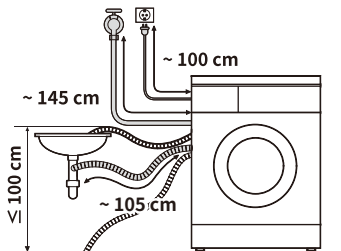
٤ تحقق من إحكام جميع صماميل القفل الموجودة في الجزء السفلي من الجهاز بشكل صحيح.

## تركيب خرطوم التصريف

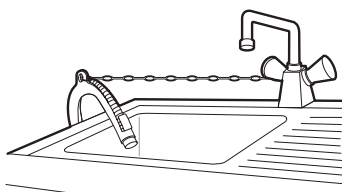
### للطراز المزود بمضخة تصريف

يجب عدم وضع خرطوم التصريف أعلى من ١٠٠ سم من مستوى الأرض. قد لا يتم تصريف الماء في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.

- سيؤدي تثبيت خرطوم التصريف بطريقة صحيحة إلى حماية الأرضية من الضرر الناتج عن تسرب الماء.

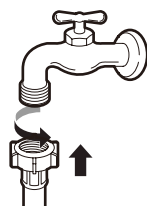


- إذا كان خرطوم التصريف طويلاً جداً، فلا تتحاول إدخاله مرة أخرى بالقوة داخل الجهاز. حيث قد يؤدي إلى إحداث ضجيج غير عادي.
- عند تركيب خرطوم التصريف في البالوعة، أحكم تثبيته باستخدام سلسلة.



### توصيل الخرطوم بصنبورة الماء

اربط موصل الخرطوم اللولبي بالصنبورة المسنن. اربط موصل الخرطوم بمصدر المياه، الذي به وصلة ملولية  $\frac{3}{4}$  بوصة.

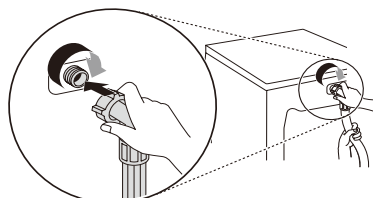


#### ملاحظة

- قبل توصيل خرطوم الإمداد بصنبورة الماء، قم بتشغيل صنبور الماء طرد المواد الغريبة (الغبار، والرمل، ونشارة الخشب، وما إلى ذلك) الموجودة في خطوط الماء. واترك ماء الصرف في دلو، وتحقق من درجة حرارة الماء.

### توصيل الخرطوم بالجهاز

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



#### ملاحظة

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

## نقطة عامة على التشغيل

### استخدام الجهاز

قبل الغسيل الأول، اختر برنامج غسيل Cotton (القطن) وأضف نصف كمية المنظفات، واترك الجهاز يعمل بدون وضع الملابس. هذا يزيل الرواسب المحتللة من حوض الغسيل والتي قد تبقى أثناء التصنيع.

#### ١ افرز الغسيل وضع الملابس.

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

#### ٢ ثم أضف المنظف أو منعم القماش.

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

#### ٣ قم بتشغيل الجهاز.

اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

#### ٤ اختر دورة الغسيل المطلوبة.

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

• اختر الان درجة حرارة الغسل وسرعة الدوران. انتبه إلى ملصق العلبة بالنسيج الموجود على ملابسك.

#### ٥ بدء الدورة.

اضغط على زر بدء/[إيقاف مؤقت لبدء الدورة. ستحريك الغسالة لفترة وجيزة بدون مياه لقياس وزن الحمولة. إذا لم يتم الضغط على زر بدء/[إيقاف مؤقت خلال ١٥ دقيقة، فسيتوقف تشغيل الغسالة وسينقذ جميع الإعدادات.

#### ٦ إنتهاء الدورة.

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

## تحضير الغسيل

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

### تصنيف الملابس

- للحصول على أفضل النتائج، قم بتصنيف الغسيل وفقًا للمكتوب على الملصق الذي يحتوي على نوع النسيج ودرجة حرارة الغسل. قم بتعديل سرعة الدوران لغسله.
- درجة الاتساخ (شديد، عادي، خفيف): افرز الملابس وفقًا لدرجة اتساخها. وإذا كان ذلك ممكناً، فلا تقم بغسل الملابس شديدة الاتساخ مع الملابس خفيفة الاتساخ.
- اللون (أبيض، فاتح، غامق): اغسل الملسووجات الغامقة أو المصبوغة بشكل منفصل عن الملسووجات البيضاء أو الفاتحة. يمكن أن ينبع عن خطأ الملسووجات الفاتحة بالملسووجات المصبوغة انتقال اللون أو تغيير لون الملابس الأفتح لوئًا.
- الكتان (منتجات كتانية، منتجات تجمع الكتان): قم بفضل المنتجات الكتانوية والمنتجات التي تجمع الكتان. يمكن أن تعمل المنتجات الكتانوية إلى تراكم الكتان على الملابس المجمعة للكتان.

## التحقق من ملصق العناية بالنسيج

### الرموز الموجودة على ملصق العناية

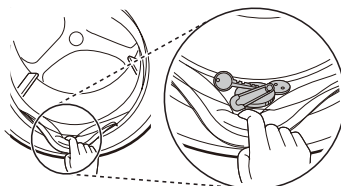
ستوضح لك الرموز محتويات أقمشة ملابسك وطريقة غسلها.

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

### ملاحظة

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

- أخرج أي أغراض من الحشية المرنة لمنع إحداث تلف في الملابس وسدادة الباب.



## إضافة المنظفات والمواد المنعة

### مقادير المنظف

- يجب استخدام المنظف وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، واختياره وفقاً لنوع النسيج ولونه ومدى اتساخه ودرجة حرارة الغسيل.
- قم بتنقيل كمية المنظف عند تكؤن كمية كبيرة من الرغوة.
- يمكن أن يؤدي استخدام كمية كبيرة من المنظف إلى وجود رغوة كثيفة مما يقلل من كفاءة الغسيل.
- عند رغبتكم في استخدام منظف سائل، اتبع الإرشادات التي توفرها الشركة المصنعة للمنظف.
- يمكنك سكب المنظف السائل مباشرةً في درج المنظفات الرئيسي إذا كنت ستبدأ دورة الغسيل على الفور.
- لا تستخدم المنظفات السائلة إذا كنت تستخدمنها **Delay (وقت التأخير انتهي)**، أو إذا قمت بتحديدها **Pre Wash (غسيل مبتدئي)**، حيث إن السائل قد يتصلب.
- 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:
  - غالباً ما يتم تصنيع المنظف السائل لاستخدامات محددة، على سبيل المثال، للأنسجة الملونة والصوف أو الغسيل الحساس أو الغامق.
  - مسحوق الغسيل يكون ملائماً لجميع أنواع الأنسجة.
  - لنتائج غسيل أفضل للملابس البيضاء والباهته، استخدم مسحوقاً للغسيل مع المبيض.
  - يوزع المنظف من الموزع في بداية دورة الغسيل.

## فحص الملابس قبل وضع الحمولة

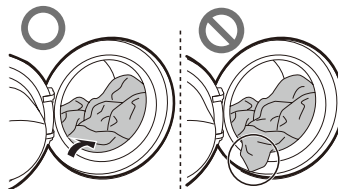
- اجمع بين الأغراض المصغيرة والكبيرة في الحمولة الواحدة. توضع الأغراض الكبيرة في الحمولة أولاً. يجب الا تزيد الملابس الكبيرة عن اجمالي نصف الحمولة.
- ولا تغسل أغراضًا فردية صغيرة، وأضف قطعة أو قطعتين متشابهتين لمنع عدم التوازن في الحمولة.
- تأكيد من تفريغ جميع الجيوب فقد تؤدي أشياء مثل المسامير، ومشبك الشعر، وأعواد النقاب، والأقلام، والعملات المعدنية، والمفاتيح إلى إحداث تلف في كل من الجهاز وملابسك.



- أغسل الأقمشة الحساسة (الجوارب أو حمالات الصدر المزودة بأسلاك داخلية) في شبكه الغسيل.
- أغلق السحابات، والخطافات، والسلامس للتأكد من أن هذه الأغراض لن تتمزق الملابس الأخرى.
- امسح الأوساخ والبقع من خلال نقع الأوساخ والبيقع بمقدار من المنظف المذكور في الماء ثم استخدم الفرشاة لإزالتها قبل بدء الغسيل.
- افحص طيات الحشية المرنة (الرمادية) وانزع أي أغراض صغيرة.

**تنبيه** !

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



٤ وضع الغسيل في حوض الغسل وأغلق الباب.

#### ملاحظة

لا تترك المنظفات تتصلب. حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء الشطف، أو راححة.

الحملة الكاملة: وفقاً لتصويمات الشركة المصنعة

الحملة الجزئية: ٤٪ الكمية المعتادة

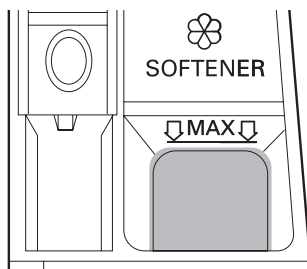
الحد الأدنى للحملة: ١/٢ الحملة الكاملة

#### ملاحظة

لا تضع أقراص التنظيف داخل الدرج.

### إضافة منعم القماش

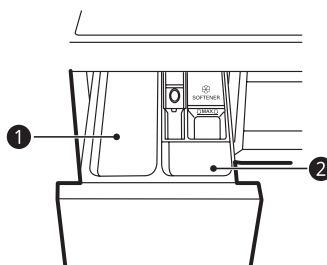
أضف منعم الأقمشة إلى أن يصل إلى خط أقصى حد للملء.



### إضافة المنظف

منظف للغسيل الرئيسي ① فقط ← / ←

منظف للمبدئي ② والغسيل الرئيسي ① ← / ● / ←



#### ملاحظة

استخدم كمية مناسبة من المنظف، حيث يمكن أن يؤدي استخدام

مقدار كبير من المنظف، أو المبيض، أو المنجم إلى تدفق زائد.

عند تحديد (Pre Wash) (غسيل مبدئي) قسم المقدار بـ ٣٪

للغسيل المبدئي و٦٪ لـ الغسيل الرئيسي.

#### ملاحظة

يمكن أن يؤدي إضافة منعم الأقمشة بدرجة تزيد عن خط أقصى حد للملء إلى توزيعه بشكل مبكر مما قد يتسبب في تبقيع الملابس.

لا تسكب منعم القماش على الغسيل مباشرةً، حيث قد يؤدي ذلك إلى إحداث بقع في الغسيل.

قد لا يدخل منعم الأقمشة كله تماماً إذا كان عال الزوجة. لذلك يرجى تخفيضه بالماء.

### إضافة أقراص التنظيف

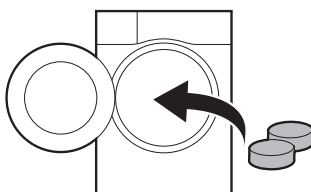
يمكن استخدام أقراص التنظيف عند غسل الملابس.

١ افتح الباب ثم ضع أقراص التنظيف في حوض الغسل.

### إضافة منقى الماء

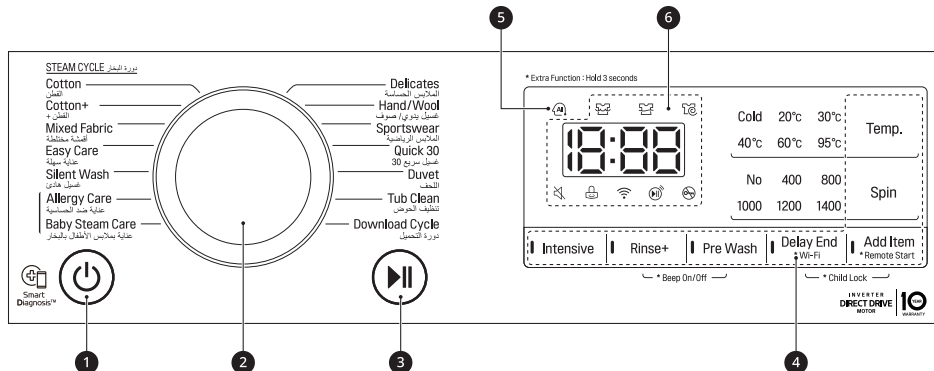
يمكن استخدام منقى الماء مثل مقاوم الرواسب الكلسية، للحد من استخدام المنظفات في مناطق عسر الماء.

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



# لوحة التحكم

## خواص لوحة التحكم



### ١ زر الطاقة

- اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله.

### ٢ مقاييس البرنامج

- توفر البرامج وفقاً لنوع الغسيل.

سيوضح المصباح المبشنار إلى البرنامج المحدد.

### ٣ زر بدء/إيقاف مؤقت

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

- اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت لإيقاف دورة الغسيل بشكل مؤقت.

### ٤ خيارات ووظائف إضافية

- يمكّنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخصيص البرنامج.

لاستخدام الوظائف الإضافية، اضغط مع الاستمرار على الزر المقابل لمدة ٣ ثوانٍ. وعدها سوف يضي الرمز المقابل على شاشة العرض.

لاستخدام وظيفة **Remote Start** (التشغيل عن بعد)، راجع الوظائف الذكية.

- يسمح لك هذا الخيار بتحديد برنامج إضافي وسيضي عندما يتم تحديده.

- : تضيء هذه الأيقونة عندما يتصل الجهاز بشبكة واي فاي "Wi-Fi" في المنزل.

### ٥ AI DD

- يسمح باستخدام المستوى المطلوب من الغسيل والتبييض.

• (A) يتم تنفيذها عندما يتم تحديد البرنامج Cotton (القطن)، Mixed fabric (القماش مختلط) و Easy Care (الغالية السهلة) و تشغيلها.

- تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقى المُقدر، والخيارات، ورسائل الحالة. عندما يتم تشغيل الجهاز، ستضيء الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض.
- ⑧: عند تحديد أحد البرامج، يتم عرض الوقت الافتراضي لهذا البرنامج. ويمكن أن يتغير الوقت الافتراضي حسب الخيار المحدد.
- ⑨: عند غسل الملابس، تضيء هذه الأيقونة.
- ⑩: عند شطف الملابس بعد انتهاء برنامج الغسيل، تضيء هذه الأيقونة.
- ⑪: عند تنشيف الملابس من الماء، تضيء هذه الأيقونة.
- ⑫: عندما تضيء هذه الأيقونة، لا يمكن فتح الباب.

## جدول البرامج

### برامج الغسيل

البرنام	الوصف	المو	الحمولة القصوى	مقن
درجة الحرارة الملائمة	يُستخدم لغسل الملابس السريعة الملونة (القمصان وثياب النوم والمنامات إلخ) وحمل القطن ذي الاتساع العادي (الملابس الداخلية).	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٩٥ درجة مئوية)	Cotton (القطن)	
سرعة الدوران القصوى		١٤٠٠ دورة في الدقيقة		
درجة الحرارة الملائمة	يُستخدم بغسل الغسيل باستخدام أقل للطاقة من برنامج غسل الملابس القطنية.	٦٠ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)	Cotton+ (القطن+)	
سرعة الدوران القصوى	يُستخدم لغسل الملابس السريعة الملونة (القمصان وثياب النوم والمنامات إلخ) والملايات القطنية ذات الاتساع العادي (الملابس الداخلية).	١٤٠٠ دورة في الدقيقة		
درجة الحرارة الملائمة	يتبع غسل أنواع الأقمشة مختلفة في الوقت نفسه.	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)	Mixed fabric (أقمشة مختلطة)	
سرعة الدوران القصوى	يُستخدم لمختلف أنواع الأقمشة بخلاف الأغراض الخاصة (الحرير والملابس الحساسة، والملابس الرياضية والملابس العامة والصوف واللحف والستائر).	١٤٠٠ دورة في الدقيقة		
درجة الحرارة الملائمة	يناسب القمصان الكاجوال التي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها.	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)	Easy Care (العناية السهلة)	
سرعة الدوران القصوى	يُستخدم مع البولي أميد، والأكريليك، والبوليستر.	١٤٠٠ دورة في الدقيقة		

٤,٥ كجم	الحمولة القصوى	<b>Silent Wash (غسيل هادئ)</b>	البرنامـج
يصدر ضوضاء واهتزازاً أقل من برنامج غسل الملابس القطنية.			الوصـف
يُستخدم لغسل الملابس السريعة الملونة (المقصان وثياب النوم والمنامات الخ) والملابس القطنية ذات الاتساع العادي (الملابس الداخلية).			درجة الحرارة الملامـمة
٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)	سرعة الدوران القصوى		
١٠٠٠ دورة في الدقيقة			
٣ كجم	الحمولة القصوى	<b>Allergy Care (عناية ضد الحساسية)</b>	البرنامـج
يقلل المواد المسبيبة للحساسية مثل عث المنزل ووبر الطاعـل.			الوصـف
٦٠ درجة مئوية	درجة الحرارة الملامـمة		
١٤٠٠ دورة في الدقيقة	سرعة الدوران القصوى		
٤,٥ كجم	الحمولة القصوى	<b>Baby Steam Care (عالية بملابس الأطفال بالبخار)</b>	البرنامـج
يغسل الملابس من خلال حركة لطيفة باستخدام البخار.			الوصـف
٦٠ درجة مئوية (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)	درجة الحرارة الملامـمة		
١٠٠٠ دورة في الدقيقة	سرعة الدوران القصوى		
٢ كجم	الحمولة القصوى	<b>Delicates (الملابس الحساسة)</b>	البرنامـج
مناسبة لغسل الملابس الداخلية والشفافة والمخرمة والموضحة بأنه يمكن غسلها داخل الغسالة بواسطة مصنـع الملابـس.			الوصـف
٢٠ درجة مئوية (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)	درجة الحرارة الملامـمة		
٨٠٠ دورة في الدقيقة	سرعة الدوران القصوى		
٢ كجم	الحمولة القصوى	<b>Hand/Wool (غسيل يدوـي/صوف)</b>	البرنامـج
يستخدم للملابس الحساسة القابلة للغسل اليدوي والألي مثل الصوف القابل للتشويق، والملابس النسائية الداخلية، والفساتين، وما إلى ذلك (استخدم المنظف المنسوجات الصوفية القابلة للغسل الآلي)، ويستخدم مع الصوف والحرير والملابس القابلة للغسل اليدوي، والملابس الحساسة والغسيل سريع التلف.			الوصـف
٣٠ درجة مئوية (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)	درجة الحرارة الملامـمة		
٨٠٠ دورة في الدقيقة	سرعة الدوران القصوى		
٣ كجم	الحمولة القصوى	<b>Sportswear (الملابس الرياضية)</b>	البرنامـج
مناسب للملابس الخاصة مثل الملابس الرياضية وملابس التـنـزـه.			الوصـف
يستخدم مع كولماكس، وجوري تكـنـكـس، والصوف، والسيمبـاكـس.			درجة الحرارة الملامـمة
٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)	سرعة الدوران القصوى		
٨٠٠ دورة في الدقيقة			

٢ كجم	الحملة القصوى Quick 30 (غسيل سريع ٣٠ دقيقة)	البرنامج
	توفر دورة غسيل سريعة للأحمال الصغيرة الحجم قليلة الاتساع.	الوصف
٢٠ درجة منوية (بارد حتى ٤٠ درجة منوية)		درجة الحرارة الملائمة
١٤٠٠ دورة في الدقيقة		سرعة الدوران القصوى
قطعة غسيل واحدة	الحملة القصوى Duvet (الحف)	البرنامج
لالأغراض الكبيرة مثل أغطية الفراش والوسائد وأغطية الأرائك، الخ. يُستخدم للأغطية القطبية باستثناء الأغراض الخاصة (الملابس الرقيقة والصوف والحرير، الخ) والتي تكون لها حشوة؛ مثل الألحفة والوسائد والبطانيات، وأغطية الأرائك ذات الحشوة الخفيفة.		الوصف
بارد (بارد حتى ٤٠ درجة منوية)		درجة الحرارة الملائمة
١٠٠٠ دورة في الدقيقة		سرعة الدوران القصوى
-	Tub Clean (تنظيف الحوض)	البرنامج
	هي وظيفة خاصة لتنظيف داخل الجهاز.	الوصف
-	الحملة القصوى Download Cycle (دورة التحميل)	البرنامج
يسعى لك برنامج Download Cycle (دورة التحميل) بتزيل برامج غسيل جديدة وخاصة تناسب غسالتك وذلك باستخدام الهاتف الذكي. يكون البرنامج الافتراضي مضبوطا على Spin + Rinse (شطف) (دوران).		الوصف
-		درجة الحرارة الملائمة
-		سرعة الدوران القصوى

- درجة حرارة الماء: حدد درجة حرارة الماء المناسبة لدوره الغسيل المختارة. اتبع دائمًا ملصق العناية الخاصة بالشركة المصنعة للملابس أو تعليماتها في أثناء الغسيل.

### ملاحظة

حدد درجة حرارة الغسيل وسرعة الدوران المناسبتين للبرامج التي تريدها.  
يجب عليك دائمًا اتباع التعليمات المكتوبة على ملصق العناية الخاص بالملابس.  
قد تتغير سرعة الدوران القصوى الفعلية حسب طراز الجهاز والبرنامج المستخدم وحالات التحميل.

## خيارات إضافية

Rinse+ (شطف+)	Intensive (غسيل مكثف)	Delay End (وقت التأخير انتهي)	Pre Wash (غسيل مبدئي)	البرنامج
•	•	•	•	Cotton (القطن)
•		•	•	Cotton+ (القطن+)
•	•	•	•	Mixed fabric (أقمشة مختلطة)
•	•	•	•	Easy Care (العناية السهلة)
•	•	•		Silent Wash (غسيل هادئ)
•	•	•		Allergy Care (عناية ضد الحساسية)
•	•	•		Baby Steam Care (عناية بملابس الأطفال بالبخار)
•	•	•		Delicates (الملابس الحساسة)
•	•	•		Hand Wool (غسيل يدوي/صوف)
•	•	•		Sportswear (الملابس الرياضية)
•	•	•	•	Quick 30 (غسيل سريع ٣٠ دقيقة)
•	•	•		Duvet (اللحف)
				Tub Clean (تنظيف الحوض)
•	•	•		Download Cycle (دورة التحميل)

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

يُستخدم هذه الوظيفة لبدء وإيقاف الجهاز تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

- ١ اضغط على الزر الطاقة.
- ٢ حدد برنامج الغسيل.
- ٣ اضغط على زر Delay End (وقت التأخير انتهاء) لضبط الوقت المطلوب.
- ٤ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

### ملاحظة

- وقت التأخير هو وقت انتهاء البرنامج، وليس وقت البدء، ربما يختلف وقت التشغيل الفعلي بسبب درجة حرارة الماء، والغسيل، وعوامل أخرى.
- لإلغاء هذه الوظيفة، يجب الضغط على زر الطاقة.
- تجنب استخدام المنظف السائل مع هذه الوظيفة.

## Wi-Fi

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

## Add Item (إضافة عنصر)

يُستخدم هذا الخيار لإضافة أو إزالة الغسيل بعد بدء برنامج الغسيل.

- ١ اضغط على الزر Add Item (إضافة عنصر) عند إضاعة المؤشر LED.
- ٢ افتح الباب بعد أن ينفتح قفل الإغلاق من تلقاء نفسه.
- ٣ إضافة قطع الغسيل أو إخراجها.
- ٤ أغلق الباب ثم اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.

### ملاحظة

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

## خيارات ووظائف إضافية Rinse (شطف)

يُمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخصيص البرامج.

 **Rinse**  
يُستخدم هذا الخيار لتحديد عدد مرات الشطف بالضغط على زر Rinse+ (شطف+). نوصي بهذا الخيار للأشخاص الذين يعانون من حساسية المنظفات.

## Rinse+ (شطف+)

يُستخدم هذا الخيار لإضافة شطف لمرة واحدة.

## Pre Wash (غسيل مبدئي)

يُستخدم هذا الخيار لغسل الملابس المتتسخة بشدة.

- ١ اضغط على الزر الطاقة.
- ٢ حدد برنامج الغسيل.
- ٣ اضغط على الزر Pre Wash (غسيل مبدئي).

٤ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

## Intensive (غسيل مكثف)

يُستخدم هذا الخيار لغسل الملابس المتتسخة بشكل عادي وبشدة.

- ١ اضغط على الزر الطاقة.
- ٢ حدد برنامج الغسيل.
- ٣ اضغط على الزر Intensive (غسيل مكثف).
- ٤ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

## ❸ قفل الأطفال Child Lock

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

### ملاحظة

- بمجرد أن يتم تعين هذه الوظيفة، يتم قفل جميع الأزرار باستثناء زر الطاقة.
- عند إغلاق وسائل التحكم، [A] والوقت المتبقى يظهران بالتناوب على شاشة العرض أثناء تشغيل القفل ضد الأطفال.
- لن يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة إلى إعادة تعين هذه الوظيفة. يجب إلغاء تشغيل هذه الوظيفة لتتمكن من الوصول إلى أي وظائف أخرى.

### قفل لوحة التحكم

- ١ اضغط زر الطاقة للتشغيل.

٢ اضغط على زر (وقت التأخير انتهى) **Add Item** (أضافة عنصر) معاً لمدة ثلث ثوان لتفعيل هذه الوظيفة.

- سوف تصدر صافرة وسوف يظهر [A] على الشاشة.

### إلغاء قفل لوحة التحكم

- ١ اضغط زر الطاقة للتشغيل.

٢ اضغط على زر (وقت التأخير انتهى) **Add Item** (أضافة عنصر) معاً لمدة ثلث ثوان لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة.

## (درجة الحرارة) Temp.

يُستخدم هذا الخيار لتحديد درجة حرارة الغسل والشطف بالتوافق مع البرنامج المختار. اضغط على هذا الزر حتى يصفي الإعداد المطلوب.

- حدد درجة حرارة الماء المناسبة لنوع الغسيل الذي تغسله. واتبع ملصقات العناية بنسق الملابس للحصول على أفضل النتائج.

## (دوران) Spin

يُستخدم هذا الخيار لتغيير قوة الدوران. اضغط على زر **Spin** (دوران) بشكل متكرر لتنغير مستوى السرعة.

- ١ اضغط على الزر الطاقة.

- ٢ حدد برنامج الغسيل.

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

- ٤ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

### ملاحظة

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

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

تعمل هذه الوظيفة فقط عندما يكون الجهاز قيد التشغيل.

- اضغط مع الاستمرار على الزر **Rinse+ Wash** (غسيل مبدئي+Wash) في الوقت نفسه لمدة ٣ ثوان لإعداد هذه الوظيفة.

### ملاحظة

- بمجرد ضبط هذه الوظيفة، يتم حفظ الإعداد حتى بعد إيقاف تشغيل الطاقة.

- إذا أردت إيقاف تشغيل الصافرة، ما عليك سوى تكرار هذه العملية.

- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- يمكن أن تجعل البنية اللاسلكية المحبطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.
- تعذر تسجيل الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة لاسلكياً. افصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحمام الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكناً، قم بتعطيله أو أضف إليه استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)
- قد تختلف واجهة استخدام الهاتف الذكي حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المصنعة.
- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطاً على **WEP**، فقد يتعرّض عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار **WPA2**) ثم أعد تسجيل المنتج.

## تثبيت تطبيق LG ThinQ

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

## استخدام تطبيق LG ThinQ

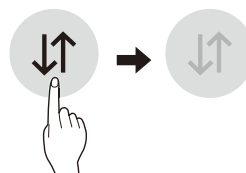
لا تتوفر هذه الخاصية إلا للطراز الذي يحمل رمز أو .

### قبل استخدام تطبيق LG ThinQ

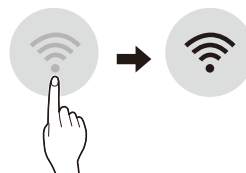
- ١ تأكّد من المسافة الواقعية بين جهازك وجهاز التوجيه اللاسلكي (شبكة WLAN).

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

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



- ٣ وصل هاتفك الذكي بجهاز التوجيه اللاسلكي.



### ملاحظة

- للتحقق من اتصال Wi-Fi، قم بفحص رمز على لوحة التحكم ما إذا كان مضبوطاً.

- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد 2, 4, 5GHz فقط لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، اتصل بمزود خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه اللاسلكي.

- تطبيق **LG ThinQ** ليس مسؤولاً عن أي مشاكل الاتصال بالشبكة أو أي أعطال، أو خلل، أو أخطاء نتجت عن طريق الاتصال بالشبكة.

- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتري جهاز تقوية Wi-Fi (موضع المدى) لتحسين قوة إشارة .

- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة الشبكة بالمنزل.

## ملاحظة

- بمجرد أن يتم تشغيل هذه الوظيفة، يمكنك أن تبدأ دورة من تطبيق الهاتف الذكي **LG ThinQ**. في حال لم تبدأ الدورة، فسينتظر الجهاز لمدة تشغيل الدورة حتى يتم إيقاف تشغيلها عن بعد من التطبيق أو تعطيل هذه الوظيفة.
- يُقفل الباب أوتوماتيكياً عند تشغيل هذه الوظيفة.

## تعطيل هذه الوظيفة

عندما يتم تشغيل الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على زر **Remote Start** (**( التشغيل عن بعد**) لمدة ٣ ثوانٍ لتعطيل هذه الوظيفة. يجب إيقاف هذه الوظيفة كي يتم استخدام الجهاز بدوياً.

## دورة التحميل (Download Cycle)

- قم بتنزيل دورة جديدة وخاصة لم يتم تضمينها في الدورات الأساسية على الجهاز.
- يمكن للأجهزة التي تم تسجيلها بنجاح تنزيل مجموعة متنوعة من الدورات المتخصصة المصممة للجهاز.
- يمكن تخزين دورة واحدة في الجهاز في كل مرة.
- بمجرد اكتمال تنزيل الدورة في الجهاز، يحتفظ المنتج بالدوره التي تم تنزيلها حتى يتم تنزيل دورة جديدة.

## معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة المصدر

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

بالإضافة إلى التعليمات البرمجية المصدر، توفر كل أحكام الترخيص وإشعارات إخالء المسؤولية وإشعارات حقوق النشر التنزيل.

ستوفر لك LG Electronics أيضًا التعليمات البرمجية مفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكالفة إقليم بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسلیم) بناءً على طلب يرسل عبر البريد الإلكتروني إلى [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

إن هذا العرض سار لفترة ثلاثة سنوات بعد عملية الشرح الأخيرة لهذا المنتج. يتوفر هذا العرض لأي شخص يلتقي هذه المعلومات.

## Smart Diagnosis

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

### الإعدادات

توفر وظائف مختلفة.

### إرسال التنبية

هذه الوظيفة للاعلام بحالات الإنذار التي يمكن المستخدم من التعرف على حالة الجهاز. تطلق الإشارات حتى لو كان التطبيق **LG ThinQ** مغلقاً.

### ملاحظة

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

## استخدام الجهاز عن بعد

### التشغيل عن بعد (Remote Start)

استخدم هاتفاً ذكرياً للتحكم في جهازك عن بعد. يمكنك أيضًا مراقبة تشغيل الدورة للتعرف على الوقت المتبقى للدوره.

### استخدام هذه الوظيفة

- ١ اضغط على الزر الطاقة.
- ٢ ضع الغسيل في حوض الغسل.
- ٣ اضغط مع الاستمرار على زر **Remote Start** (**( التشغيل عن بعد**) لمدة ٣ ثوانٍ لتمكين هذه الوظيفة.
- ٤ أبداً إحدى الدورات من التطبيق **LG ThinQ** على هاتفك الذكي.

- ٥ بمجرد انتهاء الحد الترازي وتوقف النغمات، تابع محادثتك مع وكيلاً مركز الاتصال الذي يمكنك من مساعدتك باستخدام المعلومات المرسلة للتحليل.

#### ملاحظة

- تعتمد هذه الوظيفة على جودة الاتصال المحلية.
- سوف يتحسن أداء الاتصال ويمكنك تلقي خدمة أفضل في حالة استخدام هاتف المنزل.
- إذا كان نقل البيانات رديئاً بسبب تدني جودة المكالمة، فقد لا تحصل على أفضل خدمة تشخيص.

## خاصية Smart Diagnosis باستخدام الهاتف الذي

لا تتوفر هذه الخاصية إلا للطراز الذي يحمل رمز (٤) أو (٦).

استخدم هذه الوظيفة إذا كنت بحاجة إلى تشخيص دقيق من مركز معلومات عمالء LG Electronics عند تحمل المنتج أو توقيه عن العمل.

يتعذر تشغيل الوظيفة إلا عند توصيل الجهاز بالطاقة. إذا تعذر تشغيل الجهاز، فينبع تشخيص استثناف المكالمات وإصلاحها بدون استخدام هذه الوظيفة.

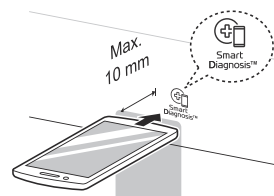
## استخدام وظيفة Smart Diagnosis

### التشخيص الذكي (Smart Diagnosis) من خلال معلومات العملاء

استخدم هذه الوظيفة إذا كنت بحاجة لتشخيص دقيق عن طريق مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics عندما تحدث أخطاء أو فشل بالجهاز. استخدم هذه الوظيفة فقط للتواصل بممثل الخدمة، ليس أثناء عملية التشغيل العادي.

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

- إذا تم توجيهك إلى القام بذلك من خلال مركز الاتصال، فضّل ميكروفون التحدث في هاتفك بالقرب من الرمز .Smart Diagnosis



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

- أيقن الهاتف في مكانه حتى تنتهي نفخة النقل. ويتم عرض الوقت المتبقى لنقل البيانات.

- للحصول على أفضل النتائج، لا تترك الهاتف في أثناء نقل النغمات.

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

## تحذير !

- افضل الجهاز قبل التنظيف لتجنب خطر التعرض لصدمه كهربائية. قد يؤدي عدم اتباع هذا التحذير الى التعرض الى اصابة خطيرة، او نشوب حريق، او التعرض لصدمة كهربائية، أو حدوث وفاة.
- لا تستخدم أيّاً مواداً كيميائية مركزة، أو منظفات كاشطة، أو مذيبات لتنظيف الجهاز. قد يتسبب ذلك في تلف تشطيط الغسالة.

## باب

- 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.

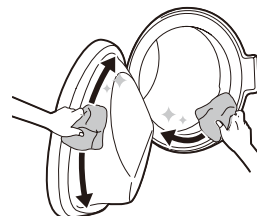
## التنظيف بعد كل غسلة

### العناية بعد الغسيل

- بعد انتهاء دورة الغسيل، امسح الباب وسدادة مانع التسرب في الباب لإزالة أي آثار للرطوبة.
- اترك الباب مفتوحاً جزئياً لتجفيف حوض الغسل.
- امسح الجهاز بقطعة قماش جافة لإزالة أي آثار للرطوبة.

## تنظيف داخلي

- استخدم منشفة أو قطعة قماش ناعمة لمسح المنطقة المحيطة بفتحة باب الجهاز وزجاج الباب.
- احرص دائمًا على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتساب الدورة. قد يتسبب ترك الملابس مبللة داخل الجهاز في حدوث تجاعيد بها وتغيير لونها وراحتتها.



## 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 الاقترافي.

### الهيكل الخارجي

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

## ⚠ تحذير

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

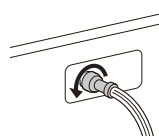
### تنظيف فلتر إدخال الماء

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

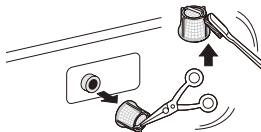
#### ملاحظة

- أغلق صنبور إدخال الماء إلى الجهاز إذا كنت ستترك الجهاز دون استخدام لفترة زمنية (على سبيل المثال عطلة)، لاسيما عند عدم وجود صرف في الأرضية (صرف) في مكان مجاور مباشرة.
- سوف تظهر رسالة الخطأ [٤] على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج منظفات الغسيل.
- إذا كان الماء عسراً بدرجة عالية أو يحتوي على آثار لترسيب حبر، فقد يكون فلتر إدخال الماء مسدوداً.

١ أغلق صنبور الماء وفك خرطوم إدخال الماء.



٢ نظف الفلتر باستخدام فرشاة أسنان متوسطة الخشونة.



### تنظيف الجهاز بصورة دورية

#### (Tub Clean) تنظيف الحوض

تُستخدم هذه الوظيفة لتنظيف داخل الجهاز.

يتم استخدام منسوب أعلى من الماء في هذا البرنامج مع سرعة دوران أعلى. قم بتشغيل هذه الوظيفة مرة واحدة في الشهر (أو أكثر من مرة حسب الحاجة)، وذلك لإزالة المواد المتراكمة من المنظف والرواسب الأخرى.

١ أزل أي ملابس أو أغراض من الجهاز وأغلق الباب.

٢ افتح درج الموزع وأضف المسحوق المقاوم للرواسب الكالسية في حجارة الغسيل الرئيسية.

٣ ضع أفراد التنظيف في حوض الغسل.

٤ أغلق درج الموزع ببطء.

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

٦ سوف يُعرض [٤] على شاشة العرض.

٧ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت للبدء.

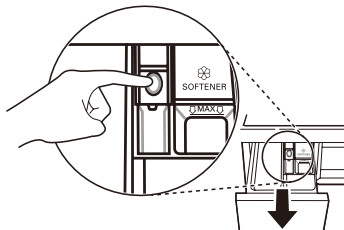
٨ بعد انتهاء البرنامج، اترك الباب مفتوحاً حتى تجف فتحة باب الغسالة، وحشية الباب المطاطية، وزجاج الباب.

## تنظيف درج الموزع

قد يتراكم المنظف ومنع القماش في الدرج الموزع. أخرج الدرج والأجزاء الخاصة به للتحقق إن كانت توجد مواد متراكمة من المنظفات أو منعماًت القماش مرة أو مرتين في الشهر.

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

- ٢ قم بزيادة الدرج أثناء الضغط على زر التحرير في داخل درج المنظفات.



- ٣ قم بزيادة المواد المتراكمة من المنظف ومنعماًت القماش.

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

- ٥ لتنظيف فتحة الدرج، استخدم قطعة قماش أو فرشاة غير معدنية صغيرة للتقطيف التجويف.

- ٦ أزل جميع الرواسب من الأجزاء العلوية والسفليّة التجويف.

- ٧ امسح أي رطوبة داخل التجويف درج المنظفات بقطعة قماش ناعمة أو منشفة.

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

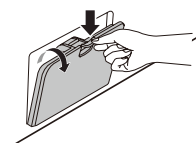
## تنظيف فلتر مضخة التصريف

يجمع فلتر التصريف الخيوط والأغراض الصغيرة المتبقية في الجهاز.

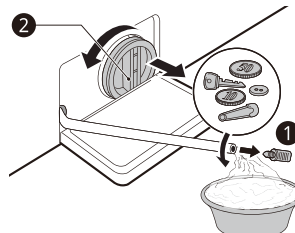
تحقق باستظام من أن الفلتر نظيف حتى تتمكن التشغيل السلس للجهاز. انترك الماء حتى يبرد قبل تنظيف فلتر مضخة التصريف. افتح الباب في حالة الطوارئ أو القربي الطاري.

- ١ افصل الجهاز عن مصدر الطاقة.

- ٢ افتح غطاء الغلاف واسحب الخرطوم للخارج.



- ٣ قم بفك سدادة التصريف ①، ثم قم بتصريف المياه. بعد ذلك قم بفك مضخة التصريف ② ببطء وذلك تصريف المياه وإزالة الأجسام الصغيرة العالقة.



- ٤ بعد تنظيف فلتر مضخة التصريف، أخرج الفلتر وأدخل سدادة التصريف.

- ٥أغلق غطاء الغلاف.

### تنبيه !

- ٠ احترس عند التصريف حيث إن الماء قد يكون ساخناً.

- ٠ شغل برنامج تنظيف حوض الغسل مرة واحدة في الشهر (أو أكثر من مرة حسب الحاجة) وذلك لإزالة المواد المتراكمة من المنظف والمخلفات الأخرى.

## قبل الاتصال بمركز الخدمة

يمكن أن يؤدي تشغيل الجهاز إلى الأعطال والأخطاء. تشمل الجداول التالية الأسباب المحتملة وعلامات لحل رسائل الخطأ أو الأعطال. يمكنك معايرة معظم المشكلات بنفسك وبالتالي تذكر 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 ألياً لكشف المشكلات وتشخيصها في مرحلة مبكرة. وإذا لم يعمل هذا الجهاز بشكل صحيح أو لم يعمل على الإطلاق، فتحقق من التالي قبل الاتصال بمركز خدمة LG Electronics.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
خطأ في خراطيط الإدخال	إمداد الماء غير كافٍ في هذا الموقع. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء. استخدم صنبوراً آخر في المنزل.
خطأ في تصريف المياه	صنبور الإمداد بالمياه غير مفتوح بالكامل. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء. افتح صنبور المياه بالكامل.
خطأ في عدم التوازن	خرطوم (خراطيط) الإمداد بالماء ملتوٍ. قم بتسوية الخرطوم أو أعد تركيب خرطوم إدخال الماء. فلتر خرطوم (خراطيط) الإمداد بالماء مسدود. احفص فلتر خرطوم إدخال الماء ثم قم بتنظيفه.
خطأ في عدم التوازن	خرطوم التصريف ملتوٍ أو مسدود. لا يتم تصريف الماء الموجود في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء. قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. فلتر التصريف مسدود. احفص فلتر التصريف وقم بتنظيفه.
خطأ في عدم التوازن	يتميز الجهاز بوجود نظام قادر على اكتشاف حالات عدم التوازن بالجهاز وتصحيحها. قد يكون الغسيل رطباً جداً في نهاية الدورة، قم بإعادة ترتيب الغسيل للسماح بالدوران السليم. أغلق الباب واضغط زر بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الجهاز بعض لحظات قبل أن يبدأ الجهاز في الدوران. يجب أن يكون الباب مغلقاً لكي يتم الدوران.
خطأ في عدم التوازن	الحمل صغير جداً. قد يتوقف النظام عن الدوران أو حتى يقطع دورة الدوران تماماً إذا تم تحمل الأغراض الثقيلة الفريدة (على سبيل المثال حصيره حمام، رداء الحمام، وما إلى ذلك). قم بإضافة قطعة أو قطعتين مشابهتين للمساعدة في تحقيق التوازن في ملابس الغسيل.أغلق الباب واضغط الزر بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الجهاز بعض لحظات قبل أن يبدأ الجهاز في الدوران. يجب أن يكون الباب مغلقاً قبل أن يتم الدوران.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
dE dE1 dE2 dE4 خطأ في الباب	تعطل جهاز استشعار الباب. • يرجى الاتصال بمركز خدمة LG Electronics. يمكن العثور على رقم هاتف مركز خدمة LG Electronics المطلي مكتوبًا على بطاقة الضمان.
EE عطل في وحدة التحكم	نقطة عطل في وحدة التحكم. • افصل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.
LE خطأ توقف المحرك	حملة زائدة على المحرك. • اترك الجهاز لمدة ٢٠ دقيقة حتى يبرد المحرك، ثم أعد تشغيل الدورة.
FE خطأ زيادة التدفق	يتنبئ عن تفتق الماء وجوده عيب في صمام الماء. •أغلق صنبرور الماء. • افصل قابس الطاقة. • اتصل بمركز الخدمة.
PE خطأ في مستشعر الضغط	تعطل مستشعر ضغط المياه. •أغلق صنبرور الماء. • افصل قابس الطاقة. • اتصل بمركز الخدمة.
FF خطأ بسبب التجمد	هل خرطوم الإمداد/ التصريف، أو مضخة التصريف مجده؟ • قم بإضافة ساء دافئ إلى حوض الغسل لفك التجميد الذي يعترى خرطوم التصريف ومضخة التصريف. قم بتغطية خرطوم الإمداد بمنشفة مبللة ودافئة.
RE تسرب الماء	تسريبات الماء. • اتصل بمركز الخدمة.
PF انقطاع التيار الكهربائي	تعرض الجهاز لانقطاع التيار الكهربائي. • قم بإعادة تشغيل الدورة.

### ضوضاء يُحتمل سمعها

الأعراض	السبب المحتمل والحل
صوت الارتجاج والقعقعة	قد توجد أجسام غريبة في حوض الغسل مثل المقاطن أو القطع المعدنية أو دبابيس الأمان. • قد برأفاف تشغيل الجهاز، وأفحص حوض الغسل بحثًا عن أجسام غريبة. إذا استمر صدور صوت الضجيج بعد إعادة تشغيل الجهاز، فاتصل لطلب الخدمة.
الرسالة تصدر صوتًا غير اعتيادي	قد ينبع عن الغسيل التفلي إصدار صوت غير اعتيادي. هذا أمر طبيعي عادة. • في حالة استمرار إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثباتًا بشكل غير متوازن. قم برأفاف التشغيل وأعد توزيع الغسيل. قد يكون الغسيل غير متوازن. • قم برأفاف تشغيل الدورة مؤقتًا وأعد توزيع الغسيل بعد فك قفل الباب.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
<p>ضوضاء الاهتزاز</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>لم تتم إزالة مواد التغليف.</li> <li>قم بإزالة 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>انظر إلى ضبط مستوى الجهاز لضبط مستوى الجهاز.</li> </ul> <p>الارض ليست صلبة بما يكفي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تحقق من صلابة الأرض وعدم ليونتها. انظر متطلبات مكان التركيب لتحديد المكان المناسب لوضع الجهاز.</li> </ul>	

### التشغيل

الأعراض	السبب المحتمل والحل
<p>تسرب الماء</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>انسداد أنابيب التصريف بالمنزل.</li> <li>أزل العوائق من خرطوم التصريف. اتصل بالسباك إذا لزم الأمر.</li> </ul> <p>حدوث تسريب بسبب التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو بسبب انسداده.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه بانتظام.</li> </ul> <p>توقف لوحة التحكم عن العمل بسبب عدم القيام بإجراءات.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>هذا أمر طبيعي، اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.</li> </ul> <p>الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من توصيل سلك الطاقة بأمان في مأخذ موصل بالكهرباء.</li> </ul> <p>توقف إمداد الماء.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ادر صنبور المياه بالكامل.</li> </ul>	

السبب المحتمل والحل	الأعراض
<p>عنصر التحكم غير محددة بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من أن الدورة تم إعدادها بشكل صحيح،أغلق الباب واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.</li> </ul> <p>الباب مفتوح.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أغلق الباب وتأكد من عدم تعلق أي من الأغراض تحته مما يمنعه من الإغلاق بالكامل.</li> </ul>	الجهاز لا يعمل.
<p>قطاع النيار/المصهر مقصول أو محترق.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أفحص قواطع النيار/المصهرات بالمنزل. استبدل المصهرات أو أعد ضبط القاطع. ينبعي تخصيص دائرة كهربائية فرعية خاصة بالجهاز. سيسأله 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 الطاقة، ثم أعد تحديد البرنامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت بدء/إيقاف مؤقت لم يتم الضغط عليه بعد تحديد الدورة.</li> <li>اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرنامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت سوف يتوقف الجهاز عن التشغيل إذا لم يتم الضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت خلال 15 دقيقة.</li> </ul>	
<p>ضغط الماء منخفض للغاية.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أفحص صنبور مياه آخر بالمنزل للتأكد من أن ضغط الماء مناسبًا.</li> </ul> <p>يسكب الجهاز سخونة الماء أو يبحث بخاراً.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قد يتوقف حوض الغسل عن العمل لفترة مؤقتة خلال دورات معينة حتى يتم تسخين الماء بشكل آمن عند درجة الحرارة المحددة.</li> </ul>	
<p>لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تحقق من إضاءة رمز [▲]. يمكنك فتح الباب بطريقة آمنة بعد أن تكون أيقونة <b>Door Lock</b> (قفل الباب) مطفأة.</li> </ul>	<p>الآذار قد لا تعمل بطريقة صحيحة.</p>
<p>لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تحقق من إضاءة رمز <b>④</b>. يمكنك فتح الباب بطريقة آمنة بعد أن تكون أيقونة <b>④</b> مطفأة.</li> </ul>	<p>الباب لا يفتح.</p>
<p>الفلتر مسدود.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من أن فلاتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات الماء غير مسدودة.</li> </ul> <p>قد تكون خراطيem إدخال المياه متontية.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من عدم التواء أو انسداد خراطيem إدخال المياه.</li> </ul>	<p>لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة.</p>
<p>إمداد الماء غير كافٍ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تأكد من فتح صنبوري الماء الساخن والبارد بالكامل.</li> </ul> <p>تم عكس خراطيem إدخال الماء الساخن والبارد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أفحص توصيلات خراطيem إدخال المياه.</li> </ul>	

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا يقوم الجهاز بتصرف الماء.	خرطوم التصريف ملتوٍ. • تأكد من أن خرطوم التصريف غير ملتوٍ.
لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو لا يتم توزيعه على الإطلاق.	وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من ١,٢ م فوق سطح الأرضية. • تأكد من عدم وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من ١,٢ م من قاعدة الجهاز.
وقت الدورة أطول من المعتاد.	استخدام مقدار كبير من المنظف. • اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف.
تأخير في المدة	الحمولة صغيرة للغاية. • أضف المزيد من الأغراض لتمكن الجهاز من إيجاد توازن بين الغسيل. يتم خلط الأغراض الثقيلة مع الملابس ذات الأوزان الأقل. • قم دائمًا بمحاولة عمل الأغراض ذات الأوزان المتشابهة حتى يتمكن الجهاز من توزيع أوزان الغسيل بالتساوي للدوران. الحمولة ليست متوازنة. • قم بإعادة توزيع الغسيل يدوياً إذا كانت الأغراض متشابكة.
الأخاء	تم الكشف عن وجود خلل في التوازن أو تم تشغيل برنامج إزالة رغوة الصابون. هذا أمر طبيعي، فالوقت المتبقى الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية، ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
إزالة ضعيفة للبقع	محاولـة إزالة البقع الصعبة. • ربما تكون الأغراض التي تم غسلها سابقاً ملوثة ببقع صعبة. ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها يدوياً أو معالجتها مسبقاً للمساعدة في إزالة البقع.
البقع	يتم توزيع المبيض أو المنعم في وقت مبكر من الدورة. وتحـدة الموزع مملوـة بشـكل زـائد، مما يـسبـب تـوزـيعـ المـبيـضـ أوـ المنـعمـ بـسرـعةـ. قـمـ دائـماـ بـمعـاـيـرـةـ المـبيـضـ لـتجـنبـ المـلـءـ المـفـرـطـ. أغلـقـ درـجـ المـوـرـعـ بـرفـقـ.
	تمت إضافة المبيض أو المنعم مباشرة على الغسيل في حوض الغسل. استخدم دائمًا حجـيرـاتـ التـوزـيعـ لـضمـانـ تـوزـيعـ مـسـتـحـضـراتـ الغـسـيلـ بـطـرـيـقـةـ صـحـيـحةـ وـفـيـ الـوقـتـ المناسبـ أـنـتـاءـ الدـورـةـ.
	لم يتم فـرزـ الملـابـسـ بـطـرـيـقـةـ صـحـيـحةـ. احرص دائمًا على غسل الملابس ذات الألوان الغامقة بشكل منفصل عن الملابس ذات الألوان الفاتحة والبيضاء لتجنب تغيير الألوان. لا تقم أبداً بغسل الأغراض شديدة الاتساع مع الأغراض قليلة الاتساع.

السبب المحتمل والحل	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> <li>لا يتم تفريغ حمولة الغسيل بسرعة.</li> <li>لذا احرص دائمًا على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتمال الدورة.</li> </ul> <p><b>الجهاز محمي بشكل مفرط.</b></p>	تجاعيد الملابس
<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 بسرويلة.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>تم عكس خرطومي إدخال الماء الساخن والماء البارد.</li> <li>يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث تجاعيد بالملابس. افحص توصيلات خرطوم إدخال الماء.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>لم يتم تنظيف حوض الغسل من الداخل بطريقة صحيحة.</li> <li>قم بتشغيل وظيفة Tub Clean (تنظيف الحوض) بانتظام.</li> </ul>	تبعد رائحة غفلة أو كريهة من الجهاز
<ul style="list-style-type: none"> <li>لم يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شفط (ارتفاع الماء مرة أخرى إلى الغسالة).</li> <li>عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التوانه أو انسداده.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>درج موزع المنظفات لم يتم تنظيفه بانتظام.</li> <li>قم بتنظيف درج موزع المنظفات ولاسيما أعلى وأسفل فتحة الدرج.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>تحدث الروائح بسبب المطاط الملحق بالجهاز.</li> <li>هذه هي الرائحة الطبيعية للمطاط الجديد، وسوف تتشابه بعد تشغيل الجهاز لعدة مرات.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>عند عدم المواظبة على تنظيف حشية الباب المطاطية ومنطقة مانع التسرب في الباب، قد تباعد الروائح الكريهة بسبب الغفن أو المواد الغريبة.</li> <li>احرص على تنظيف حشية الباب المطاطية ومنطقة مانع التسرب في الباب بصفة منتظمة وابحث أسفل مانع التسرب بالباب عن العناصر الصغيرة عند إفراغ الجهاز.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>قد تباعد الروائح الكريهة بسبب ترك مواد غريبة في فلتر مضخة التصريف.</li> <li>احرص على تنظيف فلتر مضخة التصريف بانتظام.</li> </ul>	

## (فاي واي Wi-Fi)

الأعراض	السبب المحتمل والحل
جهازك المنزلي أو هاتفك الذكي غير متصلين بشبكة Wi-Fi.	كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة. اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم بابطالها، ثم سجل جهازك على LG ThinQ.
بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مقطعة.	أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.
لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح.	يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة).
تردد جهاز التوجيه ليس 2,4 غيغا هرتز.	يتم دعم جهاز التوجيه بتردد 2,4 غيغا هرتز فقط. اضبط جهاز التوجيه اللاسلكي على 2,4 غيغا هرتز ثم وصل الجهاز بجهاز التوجيه اللاسلكي. للتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزودي خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنع جهاز التوجيه.
المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من الملزم.	إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من الملزم، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يتعدى تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.

مذكرة

مذكرة



**MFL71716242**