

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 AR

F4R5TYL**
F4R5VYL**




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


٣	إرشادات السلامة الهامة
٣	اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام
٣	تحذير
٨	التركيب
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	التشغيل
١٤	نظرة عامة على التشغيل
١٤	تحضير الغسيل
١٥	إضافة المنظفات والمواد المنعمة
١٧	لوحة التحكم
١٩	جدول البرامج
٢٣	خيارات ووظائف إضافية
٢٥	الوظائف الذكية
٢٥	استخدام تطبيق LG ThinQ
٢٧	استخدام وظيفة Smart Diagnosis
٢٨	الصيانة
٢٨	التنظيف بعد كل غسلة
٢٩	تنظيف الجهاز بصورة دورية
٣١	استكشاف الأعطال وإصلاحها
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

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

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

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

تحذير

 **تحذير**
لتقليل مخاطر وقوع انفجار، أو نشوب حريق، أو حدوث وفاة، أو التعرض لصدمة كهربائية، أو حدوث إصابة، أو حروق للأشخاص عند استخدام المنتج، يجب اتباع احتياطات السلامة الأساسية، بما فيها ما يلي:

السلامة الفنية

- هذا الجهاز غير مخصص لاستخدام الأفراد (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من نقص في قدراتهم البدنية أو الحسية أو العقلية، أو ليس لديهم خبرة ومعرفة، ما لم يتم الإشراف عليهم أو تقدم لهم الإرشادات المتعلقة باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم.
- كذلك يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من عدم عبثهم بالجهاز.
- في حالة تلف سلك توصيل الطاقة الكهربائية، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو أشخاص مؤهلين بنفس القدر لتجنب المخاطر.
- 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 والمغاسل
- 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 يكون ضغط الماء ما بين ١٠٠ كيلو باسكال و ١٠٠٠ كيلو باسكال.
- تبلغ السعة القصوى في بعض دورات الملابس الجافة المقرر استخدامها:

F4R5TYL**	F4R5VYL**
٨ كجم	٩ 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.
- 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 كبل تمديد للطاقة.
- يجب عدم تركيب هذا الجهاز خلف باب قابل للقفل، أو باب منزلق، 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، سيجد 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 بمقبس تيار 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.
- لا تقم بتعديل قابس الطاقة المتوفر مع الجهاز. إذا لم يكن القابس مناسبًا لمأخذ 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 مفتوحًا. حيث يمكن أن يتعلق الأطفال بالباب أو يزحفوا إلى داخل الجهاز، مما قد يسبب التلف أو التعرض للإصابة.
- استخدم خرطومًا جديدًا أو مجموعة الخرطوم المرفقة مع الجهاز. علمًا بأن إعادة استخدام الخرطوم 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 التربنتين والزيوت النباتية وزيت الطهي والأسيتون والكحول، وما إلى ذلك). فقد يتسبب الاستخدام غير السليم في نشوب حريق أو وقوع انفجار.
- لا تقترب أبدًا من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى يتوقف حوض الغسل تمامًا.
- في حال حدوث فيضان، أفصل مقبس الطاقة واتصل بمركز LG Electronics لمعلومات العملاء.
- لا تضغط على الباب للأسفل بشدة عندما يكون باب الجهاز مفتوحًا.
- يجب عدم لمس الباب أثناء البرامج ذات درجة الحرارة المرتفعة.
- لا تستخدم غازًا قابلاً للاشتعال أو مواد قابلة للاحتراق (البنزين، والجازولين، ووسائل تخفيف الدهان "التتر"، 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 بعيدًا 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 (أيسوبيوتين، 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 إلى وضع الاستعداد إلى فصل الطاقة عن هذا الجهاز.
- لا تقم برش الماء داخل الجهاز أو خارجه لتنظيفه.
- لا تقم أبدًا بفصل الطاقة عن الجهاز من خلال شد كابل الطاقة. احرص دائمًا على الإمساك بإحكام بمقبس الخرج وجذبه 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) 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.

1 مسامير الثق

2 قابس الطاقة

3 درج

4 لوحة التحكم

5 حلة الغسل

6 باب

7 خرطوم التصريف

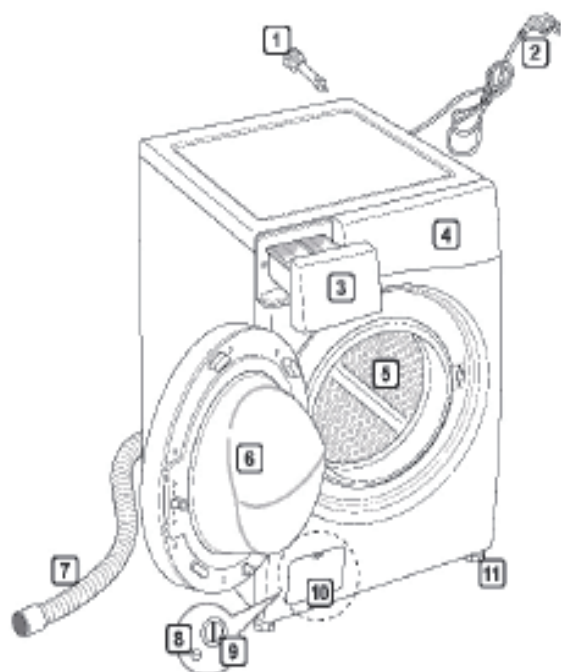
8 سداة التصريف

9 فلتر مضخة التصريف

10 غطاء الغلاف

(يمكن أن يختلف مكانه حسب المنتجات)

11 اقدام قابلة للسحب



الملحقات

شرائح مائعة للاثز لاق (قطعتان)
(اختياري)

مفتاح ربط

خرطوم إبعاد بارد (قطعة واحدة)
(اختياري: سخان (قطعة واحدة))دعامة مرافقية لحماية خرطوم
التصريف (اختياري)

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

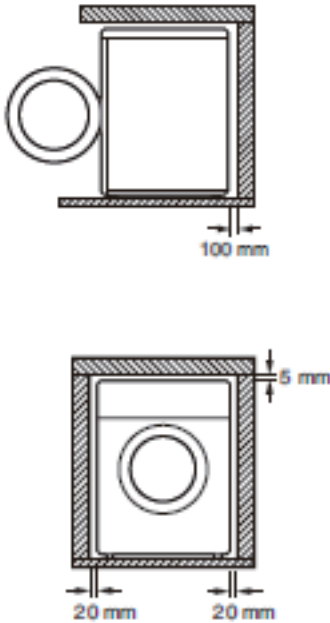
- ليس هناك حاجة لمزيد من الحماية ضد التدفق الارتجاعي لوصلة إدخال الماء.

متطلبات مكان التركيب

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

مكان التركيب

- قم بتركيب الجهاز على أرضية مسطحة. (المعندر المسموح به تحت الجهاز يكمله بكون بزاوية ٢°)
- 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 بالحقن، فيجب وضع عازل (٨٥٠ X ٦٠٠ ملم) مغطى برفائق الألومنيوم على الجانب المواجه للفرن أو الموقد بين الجهازين.
- تأكد عند تركيب الجهاز من سهولة وصول المهندس إليه في حالة تعطله.
- عند تثبيت الجهاز، اضبط كل الأقدام الأربعة باستخدام مفتاح صواميل النقل التي تجعل الجهاز مستقرًا، وانترك ما يقارب من ٥ ملم بحيث تكون مسافة فاصلة بين أعلى الجهاز والجانب السفلي لأي طاولة عمل.
- يجب أن تكون المسافة الإضافية ١٠٠ ملم للجدان، و ٢٠ ملم خلف الوحدة وعلى الجانبين الأيمن والأيسر.



⚠ تحذير

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

ملاحظة

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

درجة الحرارة المحيطة

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

التوصيلات الكهربائية

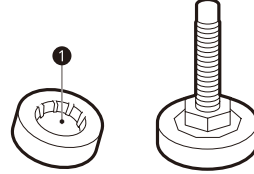
- لا تستخدم سلك إطالة ولا محولاً مزدوجاً.
- احرص دائماً على فصل الجهاز وإيقاف إدخال الماء بعد الاستخدام.
- يتعين توصيل الجهاز بمقبس مؤرض وفقاً للوائح توصيل الأسلاك الكهربائية الحالية.
- يجب وضع الجهاز بحيث يمكن الوصول إلى القابس بسهولة.
- يجب أن يكون مأخذ التيار الكهربائي على بُعد لا يقل عن ١ متر من كلا جانبي الجهاز.

تحذير

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

الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

- عند تركيب الجهاز على أرضيات خشبية، استخدم أكوام مطاطية أسفل الجهاز لمنع اهتزاز الجهاز وعدم اتزانته بشكل مفرط.
- لمنع الاهتزاز ننصحك بوضع أكوام مطاطية ① لا يقل سمكها عن ١٥ مم لكل رجل من أرجل الجهاز، ويتم تثبيتها على عارضتين على الأقل من عوارض الأرضية باستخدام براغي.



- إن أمكن، قم بتركيب الجهاز في زاوية من زوايا الغرفة، بحيث تكون الأرضية أكثر ثباتاً.
- ثبت الأكوام المطاطية للحد من الاهتزاز.

تنبيه

- لا تستخدم 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 والتكاليف الناتجة بسبب التثبيت على سطح غير مستقر.

ملاحظة

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

التهوية

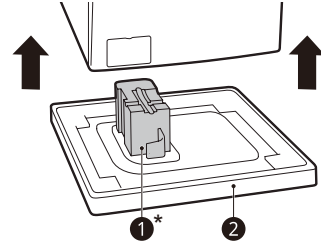
- تأكد من عدم إعاقة السجاد أو البُسط أو ما إلى ذلك لدوران الهواء حول الجهاز.

فتح تغليف الجهاز

رفع الجهاز عن قاعدة الفلين

* هذه الخاصية متاحة في بعض الطرازات فقط.

- بعد إزالة الكرتون 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 وقلبيها بحذر على جانبيها. لا تقلب الجهاز على الجانب الأمامي أو الخلفي.



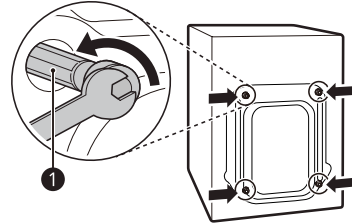
ضبط مستوى الجهاز

التحقق من ضبط المستوى

- ضبط مستوى الجهاز يمنع الضوضاء غير الضرورية والاهتزاز. تحقق من كون المستوى مناسبًا بعد التركيب.
- في حالة تأرجح الجهاز عند الضغط على اللوحة العلوية للجهاز بشكل قطري، قم بتعديل الأقدام مرة أخرى.

ضبط وتسوية الأقدام

- عند تثبيت الجهاز يجب محاذاته وأن يكون مستويًا بشكل تام.
- إذا لم تتم محاذاة الجهاز ووضعه باستواء تام، فقد يتلف الجهاز أو قد لا يعمل بشكل صحيح.



إزالة مجموعات المسامير

- بدءًا بمسامير النقل السفلية (1)، استخدم المفتاح (المرفق مع المنتج) لتفكيك كل مسامير النقل بالكامل من خلال إدارتها عكس عقارب الساعة.

ملاحظة

- يضمن تحديد المكان والمستوى المناسبين للغسالة تشغيل لفترة طويلة، ومنظمة، وفعالة.
- يجب أن يكون الجهاز متزنًا ومنصوبًا بثبات في مكانه.
- ويجب ألا يكون "متأرجحًا" بين الزوايا وهو محمل.
- لا تدع أقدام الغسالة تبتل. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى الاهتزاز أو الضوضاء.

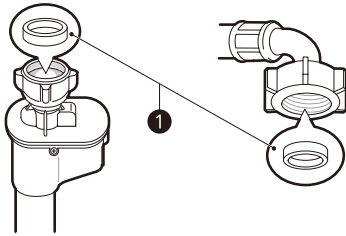
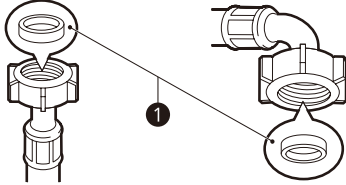
توصيل خرطوم إدخال المياه

ملحوظة للتوصيل

- يجب أن يكون ضغط المياه بين ١٠٠ كيلو باسكال و ١٠٠٠ كيلو باسكال (١٠ - ١٠٠ كجم ثقلي / سم²). إذا كان ضغط المياه أكثر من ١٠٠٠ كيلو باسكال، يجب تركيب جهاز تخفيف الانضغاط.
- لا تُفُرق في إحكام ربط خرطوم إدخال المياه بجميع الصمامات.
- تحقق من حالة الخرطوم بصورة دورية واستبدله إذا لزم الأمر.

التحقق من السدادية المطاطية بخرطوم إدخال الماء

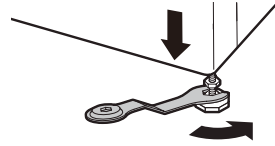
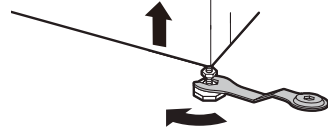
تتوفر سدادتان مطاطيتان ① مع خرطومي إمداد الماء، حيث يتم استخدامهما لمنع تسرب الماء. تأكد من إحكام التوصيل بالصنابير جيدًا.



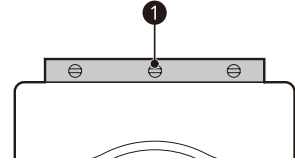
١ قم بضبط الأرجل حسب الحاجة إذا كانت الأرضية غير مستوية.

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

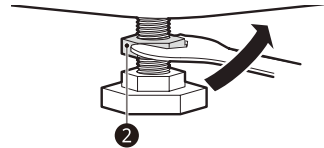
• تأكد من استقرار الأرجل الأربعة وثباتها على الأرضية.



٢ تأكد من استواء الجهاز على الأرض تمامًا مستخدمًا ميزان الماء ①.



٣ أحكم ضبط الأرجل باستخدام صواميل القفل ② عن طريق تدويرها عكس اتجاه عقارب الساعة عكس اتجاه الجزء السفلي من الجهاز.

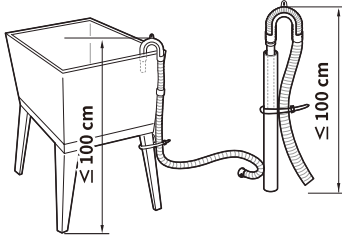
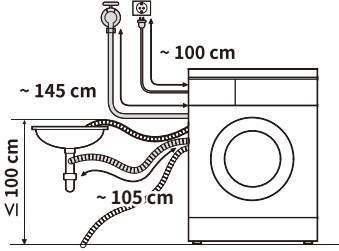


٤ تحقق من إحكام جميع صواميل القفل الموجودة في الجزء السفلي من الجهاز بشكل صحيح.

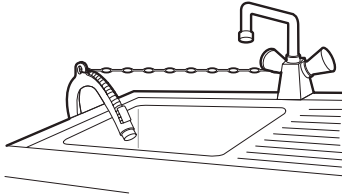
تركيب خرطوم التصريف

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 تثبيث خرطوم التصريف بطريقة صحيحة إلى حماية الأرضية من الضرر الناتج عن تسرب الماء.



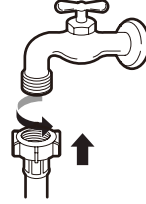
- إذا كان خرطوم التصريف طويلاً جداً، فلا تحاول إدخاله مرة أخرى بالقوة داخل الجهاز. حيث قد يؤدي إلى إحداث ضجيج غير عادي.
- عند تركيب خرطوم التصريف في البالوعة، أحكم تثبيته باستخدام سلسلة.



توصيل الخرطوم بصنبور الماء

توصيل الخرطوم اللولبي بالصنبور المسنن

اربط موصل الخرطوم بمصدر المياه، الذي به وصلة ملولبة 3/4 بوصة.

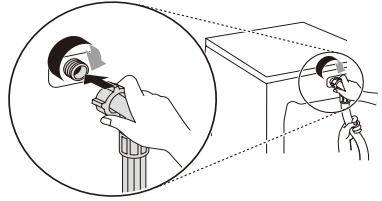


ملاحظة

- قبل توصيل خرطوم الإمداد بصنبور الماء، قم بتشغيل صنبور الماء لطرد المواد الغريبة (الغبار، الرمل، 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 لصنبور إمداد الماء. إذا كان الصنبور مربع الشكل أو كبيراً للغاية، فانزع لوحة التوجيه قبل إدخال الصنبور في المحول.
- تأكد من عدم التواء الخرطوم أو تعلقه.

نظرة عامة على التشغيل

تحضير الغسيل

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

تصنيف الملابس

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

التحقق من ملصق العناية بالنسيج

الرموز الموجودة على ملصق العناية

ستوضح لك الرموز محتويات أقمشة ملابسك وطريقة غسلها.

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

ملاحظة

- تطعيك الشُروط الموضوعة أسفل الرمز المعلومات المتعلقة بنوع النسيج وكذلك مقدار الضغط الميكانيكي الأقصى المسموح.

استخدام الجهاز

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

١ افرز الغسيل وضع الملابس.

- قم بتصنيف الغسيل حسب نوع النسيج، ودرجة الاتساخ، ولون وحجم حمل 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 الآن درجة حرارة الغسل وسرعة الدوران. انتبه إلى ملصق العناية بالنسيج الموجود على ملابسك.

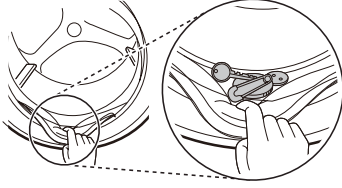
٥ بدء الدورة.

- اضغط على زر **بدء/إيقاف مؤقت** لبدء الدورة. ستتحرك الغسالة لفترة وجيزة بدون مياه لقياس وزن الحاملة. إذا لم يتم الضغط على زر **بدء/إيقاف مؤقت** خلال ١٥ دقيقة، فسيتم إيقاف تشغيل الغسالة وستقف جميع الإعدادات.

٦ إنهاء الدورة.

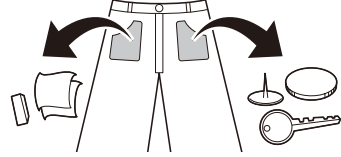
- سيصدر صوت نغمة عند إنهاء الدورة. على الفور، أخرج الملابس من الجهاز لتقليل التجاعيد. افحص مانع التسرب في الباب عند إخراج حاملة ملابس صغيرة يمكن أن تعلق في مانعة التسريب.

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



فحص الملابس قبل وضع الحمولة

- 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 صغيرة. وأضف قطعة أو قطعتين متشابهتين لمنع عدم التوازن في الحمولة.
- تأكد من تفريغ جميع الجيوب فقد تؤدي أشياء مثل المسامير، ومشابك الشعر، وأعواد الثقاب، والأقلام، والعملات المعدنية، والمفاتيح إلى إحداث تلف في كل من الجهاز وملابسك.



إضافة المنظفات والمواد المنعمة

مقدار المنظف

- يجب استخدام المنظف وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، واختياره وفقاً لنوع النسيج ولونه ومدى اتساخه ودرجة حرارة الغسيل.
- قم بتقليل كمية المنظف عند تكون كمية كبيرة من الرغوة.
- 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.

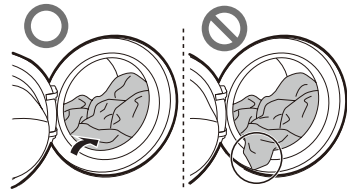
Delay لا تستخدم المنظفات السائلة إذا كنت تستخدم وظيفة **End (وقت التأخير انتهى)**، أو إذا قمت بتحديد خيار **Pre Wash (غسيل مبدئي)**، حيث إن السائل قد يتصلب.

- 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 والباهتة، استخدم مسحوقاً للغسيل مع المبيض.
 - يُوزع المنظف من الموزع في بداية دورة الغسيل.

- 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.
- افحص طيات الحشوية المرنة (الرمادية) وانزع أي أغراض صغيرة.

تنبيه

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



ملاحظة

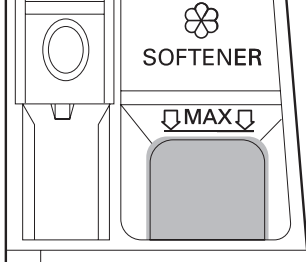
٢ ضع الغسيل في حوض الغسل وأغلق الباب.

ملاحظة

لا تضع أقراص التنظيف داخل الدرج.

إضافة منعم القماش

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



أغلق درج الموزع برفق.

لا تترك منعم القماش في درج المنظفات لأكثر من يومين. يمكن أن يتصلب منعم القماش.

سيتم إضافة المنعم تلقائيًا خلال دورة الشطف الأخيرة.

لا تفتح الدرج في أثناء الإمداد بالماء.

يُحظر استخدام المذيبات (مثل البنزين وغيره من الأشياء).

ملاحظة

يمكن أن تؤدي 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 مباشرة، حيث قد يؤدي ذلك إلى إحداث بقع في الغسيل.

قد لا يدخل منعم الأقمشة كله تمامًا إذا كان عال اللزوجة. لذلك يرجى تخفيفه بالماء.

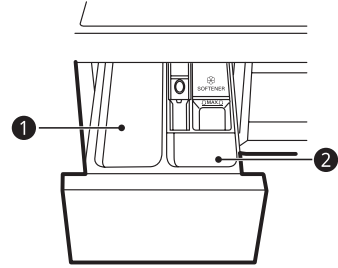
إضافة منقي الماء

يُمكن استخدام منقي الماء مثل مقاوم الرواسب الكلسية، للحد من استخدام المنظفات في مناطق عسر الماء.

يتعين عليك أولاً إضافة المنظف ثم منقي الماء. ويتم التوزيع وفقاً للكمية المحددة على العبوة.

إضافة المنظف

منظف للغسيل الرئيسي ① فقط ← $\frac{1}{1}$
منظف للغسيل المبدئي ② والغسيل الرئيسي ① ← $\frac{1}{1}$ ● $\frac{1}{1}$



ملاحظة

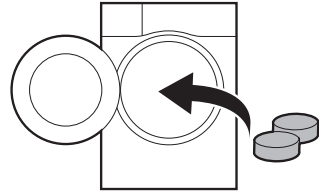
استخدم كمية مناسبة من المنظف، حيث يمكن أن يؤدي استخدام مقدار كبير من المنظف، أو المبيض، أو المنعم إلى تدفق زائد.

عدد تحديد (Pre Wash) غسيل مبدئي) قسّم المقدار بنحو $\frac{1}{2}$ للغسيل المبدئي و $\frac{2}{3}$ للغسيل الرئيسي.

إضافة أقراص التنظيف

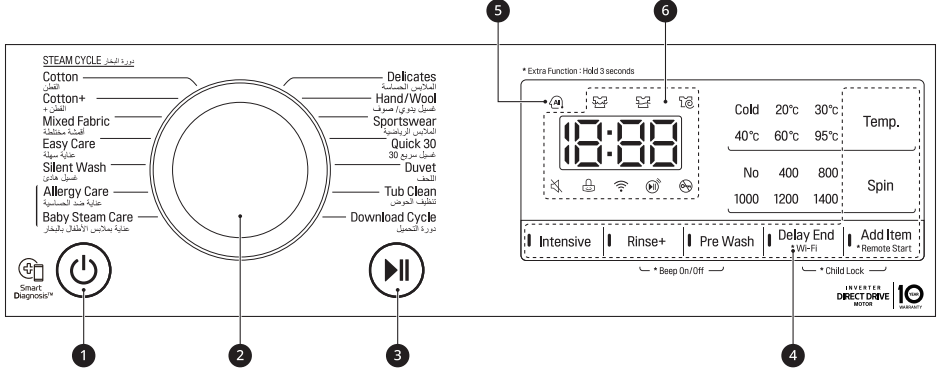
يُمكن استخدام أقراص التنظيف عند غسل الملابس.

١ افتح الباب ثم ضع أقراص التنظيف في حوض الغسل.



لوحة التحكم

خواص لوحة التحكم



1 زر الطاقة

- اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله.

2 مقبض البرنامج

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

3 زر بدء/إيقاف مؤقت

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

4 خيارات ووظائف إضافية





- يمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخصيص البرامج.
- لاستخدام الوظائف الإضافية، اضغط مع الاستمرار على الزر المقابل لمدة 3 ثوانٍ. وعندها سوف يضيئ الرمز المقابل على شاشة العرض.
- لاستخدام وظيفة Remote Start (التشغيل عن بعد)، راجع الوظائف الذكية.
- يسمح لك هذا الخيار بتحديد برنامج إضافي وسيضيئ عندما يتم تحديده.
- - ʘ: تضئ هذه الأيقونة عندما يتصل الجهاز بشبكة واي فاي "Wi-Fi" في المنزل.

5 AI DD

- AI DD ʘ: يسمح باستخدام المستوى المطلوب من الغسيل والتنظيف.
- AI DD ʘ: يتم تنشيطها عندما يتم تحديد البرامج Cotton (القطن)، Mixed fabric (أقمشة مختلطة) و Easy Care (العناية السهلة) وتنشيطها.

6 شاشة العرض

• تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقي المُقدَّر، والخيارات، ورسائل الحالة. عندما يتم تشغيل الجهاز، ستُضيء الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض.

- 18:88 : عند تحديد أحد البرامج، يتم عرض الوقت الافتراضي لهذا البرنامج. ويمكن أن يتغير الوقت الافتراضي حسب الخيار المحدد.
-  : عند غسل الملابس، تضيء هذه الأيقونة.
-  : عند شطف الملابس بعد انتهاء برنامج الغسيل، تضيء هذه الأيقونة.
-  : عند تنشيف الملابس من الماء، تضيء هذه الأيقونة.
-  : عندما تضيء هذه الأيقونة، لا يمكن فتح الباب.

جدول البرامج

برنامج الغسيل

البرنامج	Cotton (القطن)	الحمولة القصوى	مقنن
الوصف	يقوم بغسل الغسيل خلال الجمع بين حركات حوض الغسل المختلفة. يُستخدم لغسل الملابس السريعة الملونة (القمصان وثياب النوم والمنامات إلخ) وحمل القطن ذي الاتساخ العادي (الملابس الداخلية).		
درجة الحرارة الملائمة	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٩٥ درجة مئوية)		
سرعة الدوران القصوى	١٤٠٠ دورة في الدقيقة		

البرنامج	Cotton+ (القطن+)	الحمولة القصوى	مقنن
الوصف	يقوم بغسل الغسيل باستخدام أقل للطاقة من برنامج غسل الملابس القطنية. يُستخدم لغسل الملابس السريعة الملونة (القمصان وثياب النوم والمنامات إلخ) والملابس القطنية ذات الاتساخ العادي (الملابس الداخلية).		
درجة الحرارة الملائمة	٦٠ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)		
سرعة الدوران القصوى	١٤٠٠ دورة في الدقيقة		

البرنامج	Mixed fabric (أقمشة مختلطة)	الحمولة القصوى	٣ كجم
الوصف	يُتيح غسل أنواع أقمشة مختلفة في الوقت نفسه. يُستخدم لمختلف أنواع الأقمشة بخلاف الأغراض الخاصة (الحرير والملابس الحساسة، والملابس الرياضية والملابس الغامقة والصوف واللحف والستائر).		
درجة الحرارة الملائمة	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)		
سرعة الدوران القصوى	١٤٠٠ دورة في الدقيقة		

البرنامج	Easy Care (العناية السهلة)	الحمولة القصوى	٣ كجم
الوصف	يناسب القمصان الكاجوال التي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها. يستخدم مع البولي أميد، والأكريليك، والبوليستر.		
درجة الحرارة الملائمة	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)		
سرعة الدوران القصوى	١٤٠٠ دورة في الدقيقة		

البرنامج	Silent Wash (غسيل هادئ)	الحمولة القصوى	٤,٥ كجم
الوصف	يصدر ضوءاوا اهتزازًا أقل من برنامج غسل الملابس القطنية. يُستخدم لغسل الملابس السريعة الملونة (القمصان و ثياب النوم والمنامات إلخ) والملابس القطنية ذات الاتساح العادي (الملابس الداخلية).		
درجة الحرارة الملائمة	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٦٠ درجة مئوية)		
سرعة الدوران القصوى	١٠٠٠ دورة في الدقيقة		

البرنامج	Allergy Care (عناية ضد الحساسية)	الحمولة القصوى	٣ كجم
الوصف	يقلل المواد المسببة للحساسية مثل عث المنزل ووبر الطلع.		
درجة الحرارة الملائمة	٦٠ درجة مئوية		
سرعة الدوران القصوى	١٤٠٠ دورة في الدقيقة		

البرنامج	Baby Steam Care (عناية بملابس الأطفال بالبخار)	الحمولة القصوى	٤,٥ كجم
الوصف	يغسل الملابس من خلال حركة لطيفة باستخدام البخار.		
درجة الحرارة الملائمة	٦٠ درجة مئوية		
سرعة الدوران القصوى	١٠٠٠ دورة في الدقيقة		

البرنامج	Delicates (الملابس الحساسة)	الحمولة القصوى	٢ كجم
الوصف	مناسبة لغسيل الملابس الداخلية والثفاقة والمخرمة والموضحة بأنه يمكن غسلها داخل الغسالة بواسطة مصنع الملابس.		
درجة الحرارة الملائمة	٢٠ درجة مئوية (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)		
سرعة الدوران القصوى	٨٠٠ دورة في الدقيقة		

البرنامج	Hand/Wool (غسيل يدوي/صوف)	الحمولة القصوى	٢ كجم
الوصف	يستخدم للملابس الحساسة القابلة للغسل اليدوي والآلي مثل الصوف القابل للغسل، والملابس النسائية الداخلية، والفساتين، وما إلى ذلك (استخدم المنظف للمنسوجات الصوفية القابلة للغسل الآلي)، ويستخدم مع الصوف والحرير والملابس القابلة للغسل اليدوي، والملابس الحساسة والغسيل سريع التلف.		
درجة الحرارة الملائمة	٣٠ درجة مئوية (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)		
سرعة الدوران القصوى	٨٠٠ دورة في الدقيقة		

البرنامج	Sportswear (الملابس الرياضية)	الحمولة القصوى	٣ كجم
الوصف	مناسب للملابس الخاصة مثل الملابس الرياضية وملابس التنزه. يستخدم مع كولماكس، وجوري تكن، والصوف، والسيمباتكنس.		
درجة الحرارة الملائمة	٤٠ درجة مئوية (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)		
سرعة الدوران القصوى	٨٠٠ دورة في الدقيقة		

البرنامج	Quick 30 (غسيل سريع ٣٠ دقيقة)	الحمولة القصوى	٢ كجم
الوصف	توفر دورة غسيل سريعة للأحمال الصغيرة الحجم قليلة الاتساخ.		
درجة الحرارة الملائمة	٢٠ درجة مئوية (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)		
سرعة الدوران القصوى	١٤٠٠ دورة في الدقيقة		

البرنامج	Duvet (اللف)	الحمولة القصوى	قطعة غسيل واحدة
الوصف	للأغراض الكبيرة مثل أغطية الفراش والوسائد وأغطية الأرائك، الخ. يُستخدم للأغطية القطنية باستثناء الأغراض الخاصة (الملابس الرقيقة والصوف والحرير، الخ) والتي تكون لها حشوة: مثل الألحفة والوسائد والبطنيات، وأغطية الأرائك ذات الحشوة الخفيفة.		
درجة الحرارة الملائمة	بارد (بارد حتى ٤٠ درجة مئوية)		
سرعة الدوران القصوى	١٠٠٠ دورة في الدقيقة		

البرنامج	Tub Clean (تنظيف الحوض)	
الوصف	هي وظيفة خاصة لتنظيف داخل الجهاز.	

البرنامج	Download Cycle (دورة التحميل)	الحمولة القصوى	-
الوصف	يسمح لك برنامج Download Cycle (دورة التحميل) بتنزيل برامج غسيل جديدة وخاصة تناسب غسالتك وذلك باستخدام الهاتف الذكي. يكون البرنامج الافتراضي مضبوطاً على Rinse (شطف) + Spin (دوران).		
درجة الحرارة الملائمة	-		
سرعة الدوران القصوى	-		

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

ملاحظة

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

خيارات إضافية

البرنامج	Pre Wash (غسيل مبدئي)	Delay End (وقت التأخير انتهى)	Intensive (غسيل مكثف)	Rinse+ (شطف+)
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 بملايس الأطفال بالبخار)		•	•	•
Delicates (الملايس الحساسة)		•	•	•
Hand Wool (غسيل يدوي/صوف)		•	•	•
Sportswear (الملايس الرياضية)		•	•	•
Quick 30 (غسيل سريع ٣٠ دقيقة)	•	•	•	•
Duvet (اللحف)		•	•	•
Tub Clean (تنظيف الحوض)				
Download Cycle (دورة التحميل)		•	•	•

Delay End (وقت التأخير انتهى)

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

١ اضغط على الزر الطاقة.

٢ حدد برنامج الغسيل.

٣ اضغط على زر Delay End (وقت التأخير انتهى) 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 إضاءة 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 إضاءة المؤشر LED.

٢ افتح الباب بعد أن ينفذ 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 مغلقًا عند ارتفاع مستوى المياه أو ارتفاع درجة الحرارة. ولا يمكن إضافة قطع غسيل في هذه الأثناء.

خيارات ووظائف إضافية

يمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخصيص البرامج.

Rinse (شطف)

يُستخدم هذا الخيار لتحديد عدد مرات الشطف بالضغط على زر Rinse+ (شطف+). يُوصى 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 المتسخة 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 المتسخة 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.

Child Lock (قفل الأطفال)

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

ملاحظة

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

قفل لوحة التحكم

- 1 اضغط زر الطاقة للتشغيل.

- 2 اضغط على زر **Delay End** (وقت التأخير انتهى) و **Add Item** (إضافة عنصر) معاً لمدة ثلاث ثوانٍ لتفعيل هذه الوظيفة.

- سوف تصدر صافرة وسوف يظهر L على الشاشة.

إلغاء قفل لوحة التحكم

- 1 اضغط زر الطاقة للتشغيل.

- 2 اضغط على زر **Delay End** (وقت التأخير انتهى) و **Add Item** (إضافة عنصر) معاً لمدة ثلاث ثوانٍ لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.

Temp. (درجة الحرارة)

يستخدم هذا الخيار لتحديد درجة حرارة الغسل والشطف بالتوافق مع البرامج المختارة. اضغط على هذا الزر حتى يضيء الإعداد المطلوب. يستخدم ماء الصنبور البارد لجميع عمليات الشطف.

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

Spin (دوران)

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

- 1 اضغط على الزر الطاقة.

- 2 حدد برنامج الغسيل.

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

- 4 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

ملاحظة

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

Beep On/Off (تشغيل/إيقاف تشغيل الصافرة)


تعمل هذه الوظيفة فقط عندما يكون الجهاز قيد التشغيل.

- اضغط مع الاستمرار على الزر **Rinse+** (شطف+) و **Pre Wash** (غسيل مبدئي) في الوقت نفسه لمدة 3 ثوانٍ 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.

استخدام تطبيق LG ThinQ

لا تتوفر هذه الخاصية إلا للطرز الذي يحمل رمز  أو .

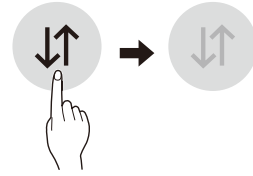
قبل استخدام تطبيق LG ThinQ

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

١ تأكد من المسافة الواقعة بين جهازك وجهاز التوجيه اللاسلكي (شبكة WLAN).

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

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



تثبيت تطبيق LG ThinQ

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

وظيفة Wi-Fi

تواصل مع الجهاز عبر هاتف ذكي باستخدام الخصائص الذكية الملائمة.

دورة الغسالة

Remote Start (التشغيل عن بعد)، Download Cycle (دورة التحميل)

قم بتعيين الدورة المفضلة أو قم بتنزيلها وتشغيلها باستخدام جهاز التحكم عن بُعد.

التدريب على تنظيف الحوض

تُظهر هذه الوظيفة عدد الدورات المتبقية قبل أن يحين وقت تشغيل الدورة **Tub Clean (تنظيف الحوض)**.

مراقبة الطاقة

تحقق من استهلاك الطاقة للدورات التي تم استخدامها مؤخراً ومتوسط الاستهلاك الشهري الخاص بها.

ملاحظة

- للتحقق من اتصال Wi-Fi، قم بفحص رمز Wi-Fi  على لوحة التحكم ما إذا كان مضيئاً.
- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد ٢,٤ جيجاهرتز فقط. لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، اتصل بمزود خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه اللاسلكي.
- تطبيق LG ThinQ ليس مسؤولاً عن أي مشاكل الاتصال بالشبكة أو أي أعطال، أو خلل، أو أخطاء ناتجة عن طريق الاتصال بالشبكة.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتر جهاز تقوية Wi-Fi (موسع المدى) لتحسين قوة إشارة Wi-Fi.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة الشبكة بالمنزل.

Smart Diagnosis

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

الإعدادات

تتوفر وظائف مختلفة.

إرسال التنبيهات

هذه الوظيفة للإعلام بحالة الإشعار لكي يتمكن المستخدم من التعرف على حالة الجهاز. تنطلق الإشعارات حتى لو كان التطبيق LG ThinQ مغلقاً.

ملاحظة

- إذا غيبت 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

Remote Start (التشغيل عن بعد)

استخدم هاتفًا ذكيًا للتحكم في جهازك عن بعد. يمكنك أيضًا مراقبة تشغيل الدورة للتعرف على الوقت المتبقي للدورة.

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 ثواني لتمكين هذه الوظيفة.

٤ ابدأ إحدى الدورات من التطبيق LG ThinQ على هاتفك الذكي.

ملاحظة

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

تعطيل هذه الوظيفة

عندما يتم تنشيط الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على زر Remote Start (التشغيل عن بعد) لمدة ٣ ثواني لتعطيل هذه الوظيفة. يجب إيقاف هذه الوظيفة كي يتم استخدام الجهاز يدويًا.

Download Cycle (دورة التحميل)

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 بالدورة التي تم تنزيلها حتى يتم تنزيل دورة جديدة.

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

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

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

ستوفر لك LG Electronics أيضًا التعليمات البرمجية مفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسليم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com.

إن هذا العرض سار لفترة ثلاث سنوات بعد عملية الشحن الأخيرة لهذا المنتج. يتوفر هذا العرض لأي شخص يتلقى هذه المعلومات.

- بمجرد انتهاء الحد التتارلي وتوقف التغمات، تليح محادثتك مع وكيل مركز الاتصال الذي سيتسكن من مساعدتك باستخدام المعلومات المرسله للتليل.

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 ندني جودة المكالمه، فقد لا تحصل على أفضل خدمة تشخيص.

خاصية Smart Diagnosis باستخدام الهاتف الذكي

لا تتوفر هذه الخاصية إلا للطرار الذي يحمل رمز ⑤ أو ⑥.

استخدم هذه الوظيفة إذا كنت بحاجة إلى تشخيص دقيق من مركز معلومات عملاء LG Electronics عند تعطل المنتج أو توقفه عن العمل.

يتعدر تنشيط الوظيفة إلا عند توصيل الجهاز بالطاقة. إذا تعذر تشغيل الجهاز، فينبغي تنفيذ استكشاف المشكلات وإصلاحها بدون استخدام هذه الوظيفة.

استخدام وظيفة Smart Diagnosis

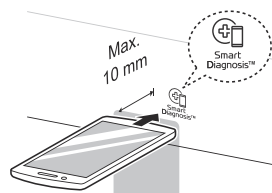
التشخيص الذكي (Smart Diagnosis) من خلال مركز معلومات العملاء

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

١ اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

• لا تضغط على أي أزرار أخرى.

٢ إذا تم توجيهك إلى القيام بذلك من خلال مركز الاتصال، فضع ميكروفون التحدث في هاتفك بالقرب من الرمز Smart Diagnosis.



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

٤ أبقِ الهاتف في مكانه حتى تنتهي نغمة النقل. ويتم عرض الوقت المتبقي لنقل البيانات.

• للحصول على أفضل النتائج، لا تحرك الهاتف في أثناء نقل التغمات.

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

⚠ تحذير

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

الباب

التنظيف بعد كل غسلة

العناية بعد الغسيل

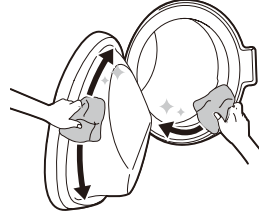
- بعد انتهاء دورة الغسيل، امسح الباب وسدادة مانع التسرب في الباب لإزالة أي آثار للرطوبة.
- اترك الباب مفتوحًا جزئيًا لتجفيف حوض الغسل.
- امسح الجهاز بقطعة قماش جافة لإزالة أي آثار للرطوبة.

⚠ تحذير

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

تنظيف داخلي

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



⚠ تحذير

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

تنظيف الهيكل الخارجي

الاعتناء المناسب بالجهاز يمكن أن يزيد من عمره الافتراضي.

الهيكل الخارجي

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

⚠ تحذير

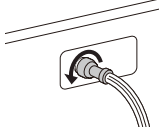
- اترك الباب مفتوحاً حتى يجف الجهاز من الداخل، فقط في حالة مراقبة الأطفال بالمنزل عند القيام بذلك.

تنظيف فلتر إدخال الماء

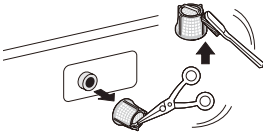
يعمل فلتر إدخال المياه على جمع ترسيب الجير أو أي أجسام صغيرة قد تكون في المياه الداخلة إلى الجهاز. قم بتنظيف فلتر إدخال الماء باستمرار.

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 (مصرف) في مكان مجاور مباشرة.
- سوف تظهر رسالة الخطأ E1 على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج منظفات الغسيل.
- إذا كان الماء عسراً بدرجة عالية أو يحتوي على آثار لترسيب جير، فقد يكون فلتر إدخال الماء مسدوداً.
- 1 أغلق صنبور الماء وفك خرطوم إدخال الماء.



- 2 نظّف 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.

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

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

- ضع أقراص التنظيف في حوض الغسل.

- 3 أغلق درج الموزع ببطء.

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

- سوف يُعرض ECL على شاشة العرض.

- 5 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت للبدء.

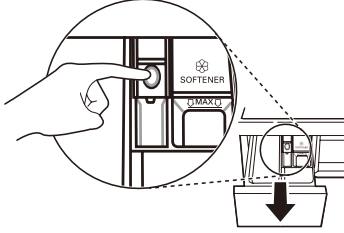
- 6 بعد انتهاء البرنامج، اترك الباب مفتوحاً حتى تجف فتحة باب الغسالة، وحشية الباب المطاطية، وزجاج الباب.

تنظيف درج الموزع

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

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

• قم بإزالة الدرج أثناء الضغط على زر التحرير في داخل درج المنظفات.



٢ قم بإزالة المواد المتراكمة من المنظف ومنعم القماش.

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

٣ لتنظيف فتحة الدرج، استخدم قطعة قماش أو فرشاة غير معدنية صغيرة لتنظيف التجويف.

• أزل جميع الرواسب من الأجزاء العلوية والسفلية للتجفيف.

٤ امسح أي رطوبة داخل تجويف درج المنظفات بقطعة قماش ناعمة أو منشفة.

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

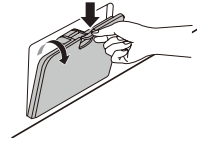
تنظيف فلتر مضخة التصريف

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

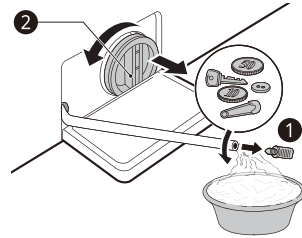
اترك الماء حتى يبرد قبل تنظيف فلتر مضخة التصريف. افتح الباب في حالة الطوارئ أو التفريغ الطارئ.

١ افصل الجهاز عن مصدر الطاقة.

٢ افتح غطاء الغلاف واسحب الخرطوم للخارج.



٣ قم بفك سداة التصريف ١، ثم قم بتصريف المياه. بعد ذلك قم بفك فلتر مضخة التصريف ٢ ببطء وذلك لتصريف المياه وإزالة الأجسام الصغيرة العالقة.



٤ بعد تنظيف فلتر مضخة التصريف، أخرج الفلتر وأدخل سداة التصريف.

٥ أغلق غطاء الغلاف.

تنبيه

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

قبل الاتصال بمركز الخدمة

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

رسائل الخطأ

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

الأعراض	السبب المحتمل والحل
IE خطأ في خراطيم الإدخال	إمداد الماء غير كافٍ في هذا الموقع. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء. استخدم صنبورًا آخر في المنزل.
	صنبور الإمداد بالمياه غير مفتوح بالكامل. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء. افتح صنبور المياه بالكامل.
	خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء ملتوي. قم بتسوية الخرطوم أو أعد تركيب خرطوم إدخال الماء.
	فلتر خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود. افحص فلتر خرطوم إدخال الماء ثم قم بتنظيفه.
	خرطوم التصريف ملتوي أو مسدود. لا يتم تصريف الماء الموجود في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء. قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته.
OE خطأ في تصريف المياه	فلتر التصريف مسدود. افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه.
	يتميز الجهاز بوجود نظام قادر على اكتشاف حالات عدم التوازن بالجهاز وتصحيحها. قد يكون الغسيل رطبًا جدًا في نهاية الدورة، قم بإعادة ترتيب الغسيل للسماح بالدوران السليم. أغلق الباب واضغط زر بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الجهاز بضع لحظات قبل أن يبدأ الجهاز في الدوران. يجب أن يكون الباب مغلقًا لكي يتم الدوران.
UE خطأ في عدم التوازن	الحمل صغير جدًا. قد يتوقف النظام عن الدوران أو حتى يقطع دورة الدوران تمامًا إذا تم تحميل الأغراض الثقيلة الفردية (على سبيل المثال حصيرة 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 بضع لحظات قبل أن يبدأ الجهاز في الدوران. يجب أن يكون الباب مغلقًا 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. يُمكن العثور على رقم هاتف مركز خدمة LG Electronics المحلي مكتوبًا على بطاقة الضمان.
tE عطل في وحدة التحكم	ثمة عطل في وحدة التحكم. • افصل قاييس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.
LE خطأ توقف المحرك	حمولة زائدة على المحرك. • اترك الجهاز لمدة ٣٠ دقيقة حتى يبرد المحرك، ثم أعد تشغيل الدورة.
FE خطأ زيادة التنقي	يُنْتِج عن تنقي الماء وجود عيب في صمام الماء. • أغلق صنبور الماء. • افصل قاييس الطاقة. • اتصل بمركز الخدمة.
PE خطأ في مستشعر الضغط	تعطل مستشعر منسوب المياه. • أغلق صنبور الماء. • افصل قاييس الطاقة. • اتصل بمركز الخدمة.
FF خطأ بسبب التجمد	هل خرطوم الإمداد/ التصريف، أو مضخة التصريف مجمدة؟ • قم بإضافة ماء دافئ إلى حوض الغسل لفك التجميد الذي يعترض خرطوم التصريف ومضخة التصريف. قم بتغطية خرطوم الإمداد بمنشفة مبللة ودافئة.
RE تسريب الماء	تسريبات الماء. • اتصل بمركز الخدمة.
PF انقطاع التيار الكهربائي	تعرّض الجهاز لانقطاع التيار الكهربائي. • قم بإعادة تشغيل الدورة.

ضوضاء يُحتمل سماعها

الأعراض	السبب المحتمل والحل
صوت الارتجاج والقفزة	قد توجد أجسام غريبة في حوض الغسل مثل المفاتيح أو القطع المعدنية أو دبائيس الأمان. • قم بإيقاف تشغيل الجهاز، وافحص حوض الغسل بحثًا عن أجسام غريبة. إذا استمر صدور صوت الضجيج بعد إعادة تشغيل الجهاز، فاتصل لطلب الخدمة.
الغسالة تصدر صوتًا غير اعتيادي	قد ينتج عن الغسيل الثقيل إصدار صوت غير اعتيادي. هذا أمر طبيعي عادة. • في حالة استمرار إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثبتًا بشكل غير متوازن. قم بإيقاف التشغيل وأعد توزيع الغسيل.
	قد يكون الغسيل غير متوازن. • قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتًا وأعد توزيع الغسيل بعد فك قفل الباب.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
ضوضاء الاهتزاز	لم تتم إزالة مواد التنظيف.
	• قم بإزالة مواد التنظيف.
	قد يكون الغسيل موزعاً بشكل غير متساوٍ في حوض الغسيل.
	• قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الغسيل بعد فك قفل الباب.
	جميع أرجل الاستواء غير مستقرة على الأرض بالتساوي وغير ثابتة.
	• انظر إلى ضبط مستوى الجهاز لضبط مستوى الجهاز.
	الأرض ليست صلبة بما يكفي.
	• تحقق من صلابة الأرض وعدم ليونتها. انظر متطلبات مكان التركيب لتحديد المكان المناسب لوضع الجهاز.

التشغيل

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تسرّب الماء	انسداد أنابيب التصريف بالمنزل.
	• أزل العوائق من خرطوم التصريف. اتصل بالسباك إذا لزم الأمر.
الجهاز لا يعمل.	حدوث تسريب بسبب التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو بسبب انسداده.
	• قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه بانتظام.
	توقفت لوحة التحكم عن العمل بسبب عدم القيام بإجراءات.
	• هذا أمر طبيعي، اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.
	الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي.
	• تأكد من توصيل سلك الطاقة بأمان في مأخذ موصل بالكهرباء.
	توقف إمداد الماء.
	• أدر صنبور المياه بالكامل.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
الجهاز لا يعمل.	<p>عناصر التحكم غير محددة بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> تأكد من أن الدورة تم إعدادها بشكل صحيح، أغلق الباب واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.
	<p>الباب مفتوح.</p> <ul style="list-style-type: none"> أغلق الباب وتأكد من عدم تعلق أي من الأغراض تحته مما يمنعه من الإغلاق بالكامل.
	<p>قاطع التيار/المصهر مفصول أو محترق.</p> <ul style="list-style-type: none"> 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.
	<p>عنصر التحكم يلزم إعادة ضبطه.</p> <ul style="list-style-type: none"> اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.
	<p>بدء/إيقاف مؤقت لم يتم الضغط عليه بعد تحديد الدورة.</p> <ul style="list-style-type: none"> اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. سوف يتوقف الجهاز عن التشغيل إذا لم يتم الضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت خلال ١٥ دقيقة.
	<p>ضغط الماء منخفض للغاية.</p> <ul style="list-style-type: none"> افحص صنبور مياه آخر بالمنزل للتأكد من أن ضغط الماء مناسبًا.
	<p>يسبب الجهاز سخونة الماء أو يحدث بخارًا.</p> <ul style="list-style-type: none"> قد يتوقف حوض الغسل عن العمل لفترة مؤقتة خلال دورات معينة حتى يتم تسخين الماء بشكل آمن عند درجة الحرارة المحددة.
الأضرار قد لا تعمل بطريقة صحيحة.	<p>لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة.</p> <ul style="list-style-type: none"> تحقق من إضاءة رمز E.L. يُمكنك فتح الباب بطريقة آمنة بعد أن تكون أيقونة Door Lock (قفل الباب) مطفاة.
الباب لا يفتح.	<p>لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة.</p> <ul style="list-style-type: none"> تحقق من إضاءة رمز E.L. يُمكنك فتح الباب بطريقة آمنة بعد أن تكون أيقونة E.L. مطفاة.
لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة.	<p>الفلتر مسدود.</p> <ul style="list-style-type: none"> تأكد من أن فلاتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات الملاء غير مسدودة.
	<p>قد تكون خرطوم إدخال المياه ملتوية.</p> <ul style="list-style-type: none"> تأكد من عدم التواء أو انسداد خرطوم إدخال المياه.
	<p>إمداد الماء غير كافٍ.</p> <ul style="list-style-type: none"> تأكد من فتح صنبوري الماء الساخن والبارد بالكامل.
	<p>تم عكس خرطومي إدخال الماء الساخن والبارد.</p> <ul style="list-style-type: none"> افحص توصيلات خرطوم إدخال المياه.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا يقوم الجهاز بتصريف المياه.	خرطوم التصريف ملتوي. • تأكد من أن خرطوم التصريف غير ملتوي.
	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.
لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو لا يتم توزيعه على الإطلاق.	استخدام مقدار كبير من المنظف. • اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف.
وقت الدورة أطول من المعتاد.	الحمولة صغيرة للغاية. • أضف المزيد من الأغراض للتمكن الجهاز من إيجاد توازن بين الغسيل.
	يتم خلط الأغراض الثقيلة مع الملابس ذات الأوزان الأقل. • قم دائمًا بمحاولة غسل الأغراض ذات الأوزان المتشابهة حتى يتمكن الجهاز من توزيع أوزان الغسيل بالتساوي للدوران.
	الحمولة ليست متوازنة. • قم بإعادة توزيع الغسيل يدويًا إذا كانت الأغراض متشابكة.
تأخير في المدة	تم الكشف عن وجود خلل في التوازن أو تم تشغيل برنامج إزالة رغوة الصابون. • هذا أمر طبيعي، فالوقت المتبقي الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية. ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي.

الأداء

الأعراض	السبب المحتمل والحل
إزالة ضعيفة للبقع	محاولة إزالة البقع الصعبة. • ربما تكون الأغراض التي تم غسلها سابقًا ملوثة ببقع صعبة. ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها يدويًا أو معالجتها مسبقًا للمساعدة في إزالة البقع.
البقع	يتم توزيع المبيض أو المنعم في وقت مبكر من الدورة. • وحدة الموزع مملوءة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيض أو المنعم بسرعة. قم دائمًا بمعايرة المبيض لتجنب الملاء المفرط. • أغلق درج الموزع برفق.
	تمت إضافة المبيض أو المنعم مباشرة على الغسيل في حوض الغسل. • استخدم دائمًا حبيرات التوزيع لضمان توزيع مستحضرات الغسيل بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء الدورة.
	لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة. • احرص دائمًا على غسل الملابس ذات الألوان الغامقة بشكل منفصل عن الملابس ذات الألوان الفاتحة والبيضاء لتجنب تغير ألوانها. • لا تقم أبدًا بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تجاعيد الملابس	<p>لا يتم تفريغ حمولة الغسيل بسرعة.</p> <ul style="list-style-type: none"> لذا احرص دائماً على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتمال الدورة.
	<p>الجهاز محمل بشكل مفرط.</p> <ul style="list-style-type: none"> يمكن وضع الحمولة كاملة في الجهاز، ولكن لا يجب تكديس كمية كبيرة من الأغراض داخل حوض الغسل. ينبغي أن يتم إغلاق باب الغسالة بسهولة.
	<p>تم عكس خرطومي إدخال الماء الساخن والماء البارد.</p> <ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث تجاعيد بالملابس. افحص توصيلات خرطوم إدخال الماء.
تنبعث رائحة عفنة أو كريهة من الجهاز	<p>لم يتم تنظيف حوض الغسل من الداخل بطريقة صحيحة.</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتشغيل وظيفة Tub Clean (تنظيف الحوض) بانتظام. <p>لم يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شطف (ارتجاع الماء مرة أخرى إلى الغسالة).</p> <ul style="list-style-type: none"> عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التواءه أو انسداده. <p>درج موزع المنظفات لم يتم تنظيفه بانتظام.</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتنظيف درج موزع المنظفات ولاسيما أعلى وأسفل فتحة الدرج. <p>تحدث الروائح بسبب المطاط الملحق بالجهاز.</p> <ul style="list-style-type: none"> هذه هي الرائحة الطبيعية للمطاط الجديد، وسوف تتلاشى بعد تشغيل الجهاز لعدة مرات. <p>عند عدم المواظبة على تنظيف حشية الباب المطاطية ومنطقة مانع التسرب في الباب، قد تنبعث الروائح الكريهة بسبب العفن أو المواد الغريبة.</p> <ul style="list-style-type: none"> احرص على تنظيف حشية الباب المطاطية ومنطقة مانع التسرب في الباب بصفة منتظمة وابدأ أسفل مانع التسرب بالباب عن العناصر الصغيرة عند إفراغ الجهاز. <p>قد تنبعث الروائح الكريهة بسبب ترك مواد غريبة في فلتر مضخة التصريف.</p> <ul style="list-style-type: none"> احرص على تنظيف فلتر مضخة التصريف بانتظام.

Wi-Fi (واي فاي)

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 بإزالتها، ثم سجل جهازك على LG ThinQ.
	بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مُفعلة.
	• أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.
	لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح.
تردد جهاز التوجيه ليس ٢,٤ غيغا هرتز.	• يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكونًا من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة).
	يتم دعم جهاز التوجيه بتردد ٢,٤ غيغا هرتز فقط. اضبط جهاز التوجيه اللاسلكي على ٢,٤ 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 اللازم.
	• إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يتعذر تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.



MFL71716242