

امسح كود QR للإطلاع على الدليل.



دليل المالك

غسالة الملابس

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



العربية

F4V3RYP3WE

www.lg.com



حقوق النشر 2023-2025 إل جي لالكترونيات. كل الحقوق محفوظة

MFL71697793
Rev.03_021825

جدول المحتويات

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

إرشادات السلامة

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

التركيب

7.....	الأجزاء والمواصفات.
10.....	متطلبات مكان التركيب.
11.....	فتح تغليف الجهاز.
11.....	ضبط مستوى الجهاز.
13.....	توصيل خرطوم إمداد الماء.
15.....	تركيب خرطوم التصريف.

التشغيل

16.....	نظرة عامة على التشغيل.
17.....	لوحة التحكم.
19.....	تجهيز حمولة الغسيل.
19.....	إضافة المنظفات والمواد المنعمة.
22.....	جدول البرامج.
26.....	خيارات ووظائف إضافية.

الوظائف الذكية

28.....	تطبيقات LG ThinQ.
28.....	(التخليص الذكي) Smart Diagnosis

الصيانة

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

استكشاف الأعطال وإصلاحها

33.....	قبل الاتصال بمركز الخدمة.
---------	---------------------------

إرشادات السلامة

اقرأ جميع الإرشادات قبل الاستخدام

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

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

رسائل السلامة

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



تحذير

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



تنبيه

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



تحذير

تحذير

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

السلامة الفنية

- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 8 سنوات وأكثر والأشخاص ذوي القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية المنخفضة أو الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة إذا ما تم توفير الإشراف والإرشادات لهم فيما يتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها. يجب لا يبعث الأطفال بالجهاز. يجب عدم قيام الأطفال بأعمال التنظيف وصيانة المستخدم دون إشراف.
- يجب أن يظل الأطفال الأقل من 3 سنوات بعيدين عن الجهاز إلا في حالة وجود إشراف مستمر عليهم.
- في حالة تلف سلك توصيل الطاقة الكهربائية، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو أشخاص مؤهلين بنفس القدر لتجنب المخاطر.
- يجب عدم إعاقة فتحات التهوية بوضع سجادة.
- هذا الجهاز غير مخصص إلا للاستخدام في الأغراض المنزلية فقط.

- استخدم خرطوماً جديداً أو مجموعة الخراطيم المرفقة مع الجهاز. علماً بأن إعادة استخدام الخراطيم القديمة قد تؤدي إلى تسرب المياه وبالتالي تلف الممتلكات.
- يجب أن يتراوح ضغط الماء ما بين 50 كيلو باسكال و800 كيلو باسكال.

السعة القصوى

تبلغ السعة القصوى في بعض دورات الملابس الجافة المقرر غسلها **10.5 كجم**. قد تتفاوت السعة القصوى الموصى باستخدامها لكل برنامج من برامج الغسيل. للحصول على أفضل نتائج، يُرجى الاطلاع على جدول البرامج في فصل التشغيل للحصول على مزيد من التفاصيل.

التركيب

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

التشغيل

- لا تحاول أبداً تشغيل هذا الجهاز إذا كان تالفاً، أو به عطل، أو مفككاً بشكل جزئي، أو به أجزاء مفقودة أو محطمة، بما في ذلك سلك أو قابس تالف.
- لا تستخدم أي أدوات حادة مع لوحة التحكم لتشغيل الجهاز.
- لا تحاول فصل أي لوح من الألواح أو فك الجهاز.
- تجنب إصلاح أو استبدال أي جزء من الجهاز. يجب إجراء جميع التصليحات والخدمة من خلال موظف خدمة مؤهل إلا إذا أوصى دليل المالك الحالي بغير ذلك بشكل محدد. استخدم فقط أجزاء المصنعين المعتمدة.

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

- عندما تكون درجة حرارة الهواء مرتفعة ودرجة حرارة الماء منخفضة، قد يحدث تكثيف ومن ثم يؤدي إلى ابتلاع الأرض.
- امسح الغبار أو الأتربة من على أجزاء تلامس قابس الطاقة.

الصيانة

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

التخلص

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

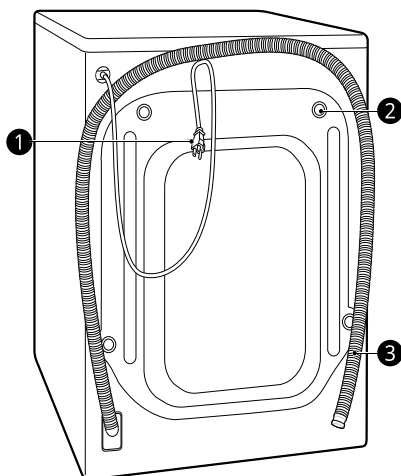
الترکیب

الأجزاء والمواصفات

ملاحظة

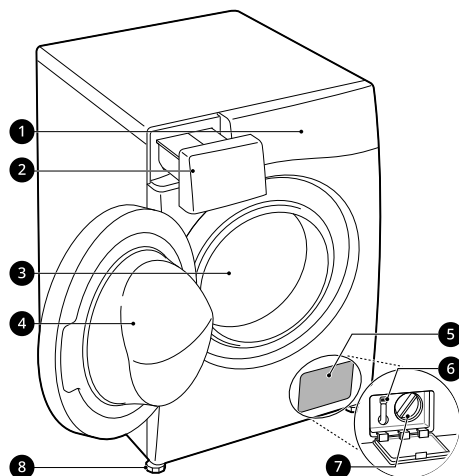
- يمكن تغيير الشكل والمواصفات دون الإخطار بذلك من أجل تحسين جودة الجهاز.

شكل الجهاز من الخلف



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

الشكل الأمامي

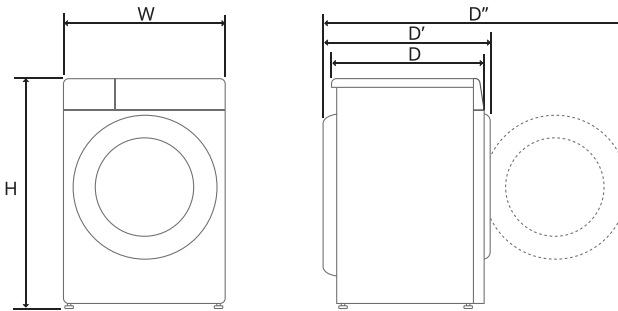


- ① لوحة التحكم
- ② درج موزع المنظف
- ③ حوض الغسل
- ④ الباب
- ⑤ غطاء الغلاف
- ⑥ سدادة التصريف
- ⑦ فلتر مضخة التصريف
- ⑧ أقدام التسوية

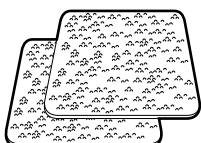
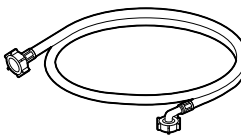
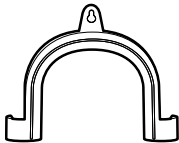
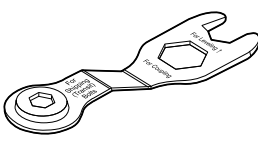
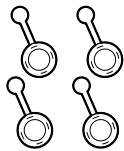
المواصفات

F4V3RYP3WE	الطراز
220-240 فولت، 50 هرتز	مصدر الطاقة
66 كجم	وزن المنتج

(أبعاد (ملم))

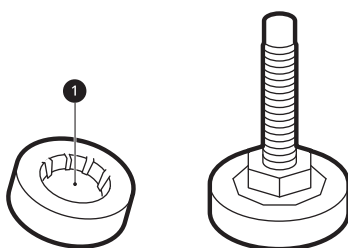


1100	D"	565	D	600	W
		620	D'	850	H

 <p>شرائح مانعة للانزلاق</p>	 <p>خرطوم إمداد الماء البارد</p>
 <p>دعامة مرافقية لثبيت خرطوم التصريف</p>	 <p>مفتاح ربط</p>
	 <p>أغطية لغضيرية فتحات مسامير النقل</p>

الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

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



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

تنبيه !

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

ملاحظة

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

التهوية

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

درجة الحرارة المحيطة

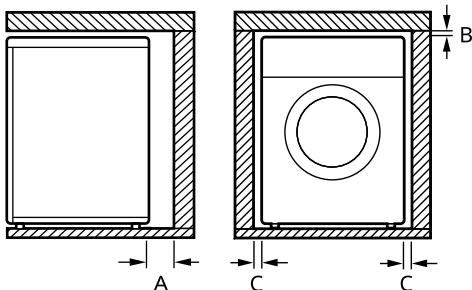
- لا تترك الجهاز في غرف يمكن أن تصل درجة حرارتها إلى التجمد، حيث يمكن أن تنفجر الخراطيم المتجمدة تحت الضغط. يمكن أن تقل كفاءة وحدة التحكم الإلكترونية في ظل درجات الحرارة الأقل من درجة التجمد.
- في حالة الحصول على الجهاز في الشتاء وكانت درجات الحرارة أقل من درجة التجمد، فضع الجهاز في درجة حرارة الغرفة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

متطلبات مكان التركيب

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

مكان التركيب

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

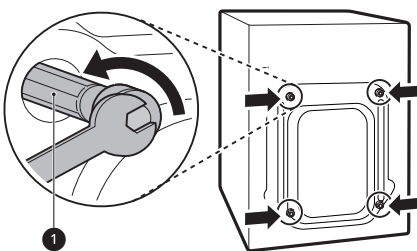


الخнос (مم)	الفهرس
100	A
5	B
20	C

تحذير !

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

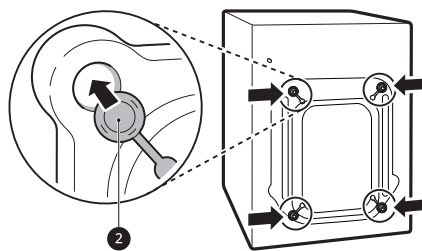
- ابدا بمسامي النقل ①، الموجدين بالأسفل، باستخدام مفتاح الرابط (المرفق) لفك جميع مسامير النقل بالكامل عن طريق تدويرها في عكس اتجاه عقارب الساعة.



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

تركيب أغطية الفتحات.

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



ملاحظة

- احفظ بمسامي النقل وعناصر التثبيت لاستخدامها مستقبلاً.
- انقل الجهاز كما هو موضح أدناه لتجنب تعرضه للكسر:
 - يُعاد تركيب مسامير النقل.
 - يُثبت سلك الطاقة بالجزء الخلفي من الجهاز.

ضبط مستوى الجهاز

التحقق من ضبط المستوى

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

التوصيلات الكهربائية

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

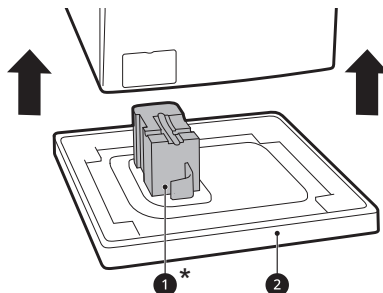
تحذير!

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

فتح تغليف الجهاز

رفع الجهاز عن قاعدة الفلين

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



- تأكد من أن دعامة الحوض ① بعيدة عن القاعدة ولا تلتقط بأسفل الجهاز.

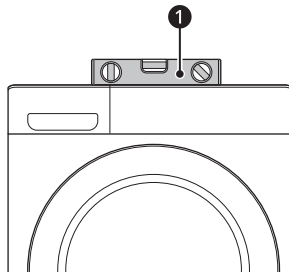
- إذا لزم قلب الغسالة لأسفل لإزالة القاعدة الكرتونية ②، فيجب عليك دائمًا حماية جانب الغسالة وقلبها بحذر على جانبيها. لا تقلب الجهاز على الجانب الأمامي أو الخلفي.

* تختلف هذه الخاصية حسب الطراز الذي تم شراؤه.

إزالة مجموعات مسامير النقل

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

تأكد من استواء الجهاز على الأرض تماماً مستخدماً ميزان الماء ①.



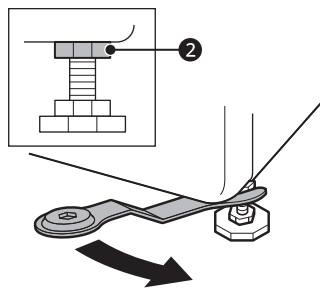
2

ملاحظة

- يمكن أن تحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازاً عنيفاً وعدم اتزان. تعزيز الأرضيات الخشبية أو ثبيتها قد يؤدي إلى إيقاف أو تقليل الصوضاء الشديدة أو الاهتزاز.

- لا تحاول أبداً تسوية أي أرضية غير مستوية بوضع قطع من الخشب أو الورق المقوى أو مواد مشابهة تحت الجهاز.

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



3

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

ملاحظة

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

استخدام شرائح مانعة للانزلاق

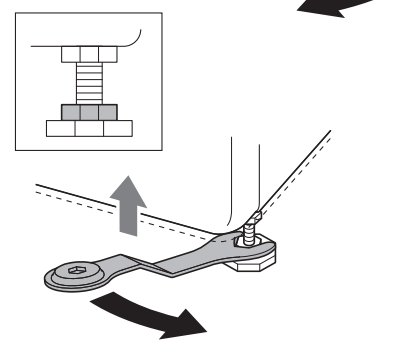
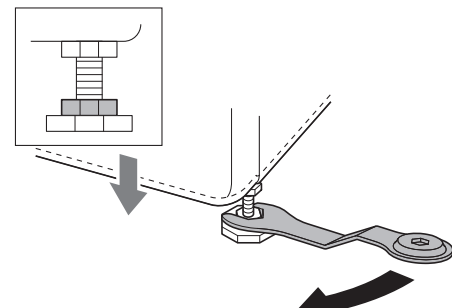
تحتفل هذه الخاصية وفقاً لنوع الطراز الذي تم شراؤه. عند تركيب الجهاز على سطح زلق، قد تتحرك الغسالة نتيجة للاهتزاز الشديد. ويمكن أن تؤدي التسوية غير الصحيحة إلى حدوث عطل من خلال الصوضاء والاهتزاز. في حالة حدوث ذلك، يتعين عليك تركيب شرائح مانعة للانزلاق أسفل أرجل الاستواء وضبط المستوى.

ضبط وتسوية الأقدام

عند تركيب الجهاز، يجب أن تكون أرجل الجهاز متحادية وفي وضع استواء تام. قد يتعرض الجهاز للتلف أو قد لا يعمل بشكل صحيح إذا لم تكن أرجل الجهاز متحادية وفي وضع استواء سليم.

قم بتسوية الأرجل حسب الحاجة إذا كانت الأرضية غير مستوية.

- لا تضع قطع الخشب وما إلى ذلك تحت أرجل الجهاز.
- تأكد من استقرار الأرجل الأربع وثباتها على الأرضية.



ملاحظة

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

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

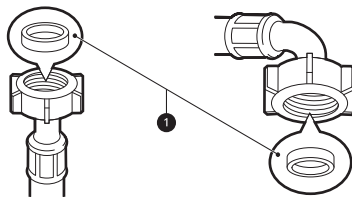
نفف الأرضية لوضع الشرائح المانعة للانزلاق.

1

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

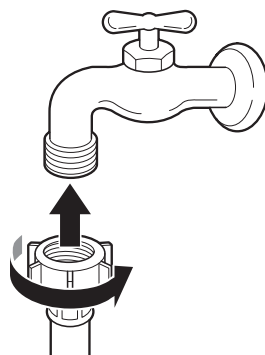
تحقق من السدادات المطاطية

- تتوفر اثنان من السدادات المطاطية ① مع خراطيem إدخال المياه. تستعملان في منع شرب الماء. يتم إحكام التوصيل بالصنايف.
- لا تستخدم المعدات الآلية مثل الكاشطة لإحكام التوصيل بالصنايف.
- تتحقق من توصيل الطرف المخنثي في خراطيem إدخال المياه بالجهاز.



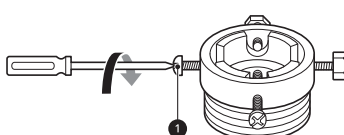
توصيل الخرطوم بصنبورة الماء

- توصيل الخرطوم اللولبي بالصنبورة المزود بأسنان ثبت موصل الخرطوم بصنبورة إمداد الماء.



توصيل خرطوم لولي بالصنبورة غير المزود بأسنان

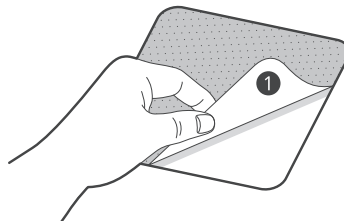
- فك مسامير التثبيت الأربع ①.



اصبِطِ المستوى بعد وضع الجهاز في منطقة التركيب.

2

- ضع الجانب الالتصق ① للشريحة المانعة للانزلاق على الأرض.
- إذا كان من الصعب وضع الشريحة المانعة للانزلاق تحت الأرجل الأمامية، فضعها تحت الأرجل الخلفية. بعد تثبيت الشريحة المانعة للانزلاق تحت الأقدام الأمامية هو الخيار الأكثر فعالية.



ضع الجهاز على الشريحة المانعة للانزلاق.

- لا تلصق الجزء الالتصق للشريحة المانعة للانزلاق ① بأرجل الجهاز.

ملاحظة

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

توصيل خرطوم إمداد الماء

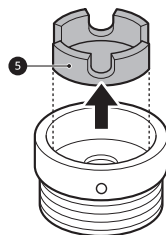
ملحوظة للتوصيل

- يجب أن يكون ضغط الماء ما بين 50 كيلو باسكال و 800 كيلو باسكال (0.05-0.5 نئل كجم/سم²). إذا كان ضغط الماء أعلى من 800 كيلو باسكال، فيجب تركيب جهاز تخفيف الضغط.
- تتحقق من حالة خرطوم إمداد الماء بصورة دورية واستبدلها إذا لزم الأمر.

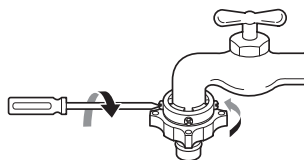
ملاحظة

- لا تبالغ في إحكام ربط خراطيem إدخال المياه أو استخدم المعدات الآلية لربطها بصمام الإدخال.

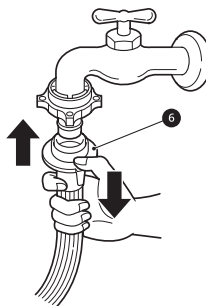
2 أزل لوحة التوجيه **②** إذا كان الصنبور كبيراً جداً حتى يلام المحوول.



3 ادفع المحوول إلى طرف الصنبور بحيث تشكل السدادة المطاطية وصلة منبعة للماء. أحكم ربط مسامير التثبيت الأربعه ولوحة اللوحة الحلقية للمحوول.



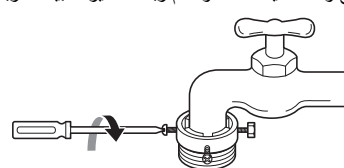
4 اسحب لوحة مزلاج الموصل **⑥** إلى أسفل، وادفع خرطوم الإدخال إلى المحوول، وحرر لوحة مزلاج الموصل. وتأكد أن إغلاق المحوول في مكانها.



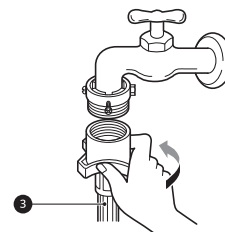
ملاحظة

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

3 ادفع المحوول إلى طرف الصنبور بحيث يتم توصيل السدادة المطاطية لتصبح وصلة منبعة للماء. واحكم ربط مسامير التثبيت الأربعه.

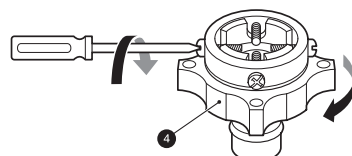


4 ادفع خرطوم الإدخال **③** بشكل عمودي لأعلى بحيث يمكن للسدادة المطاطية الموجودة داخل الخرطوم أن تلت舂 بالصنبور تماماً ثم أحكم ربطة عن طريق تدويره إلى اليمين.



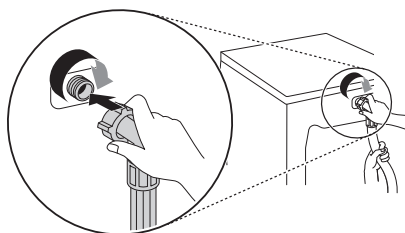
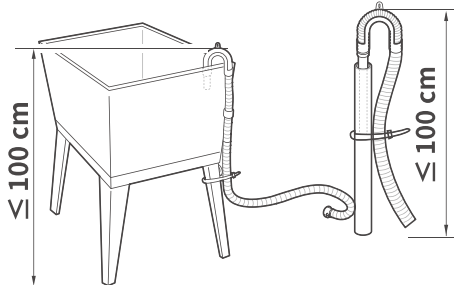
توصيل خرطوم من نوع اللمسة الواحدة بالصنبور غير المزود بأسنان

1 ق بفك اللوحة الحلقية للمحوول **④** وحرر مسامير التثبيت الأربعه.

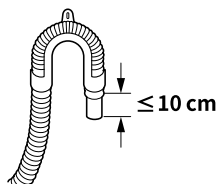


توصيل الخرطوم بالجهاز

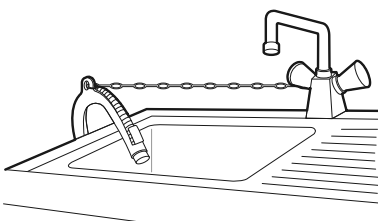
ثبت خرطوم الإمداد بصمام إدخال المياه الموجود بالجزء الخلفي من الجهاز.



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



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



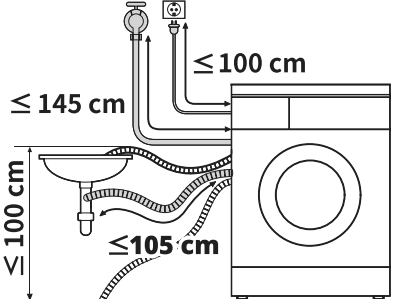
ملاحظة

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

تركيب خرطوم التصريف

قم بتركيب خرطوم التصريف باستخدام دعامة مرفقة

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



التشغيل

نظرة عامة على التشغيل

استخدام الجهاز

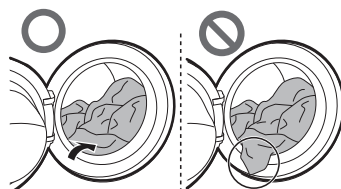
قبل الغسيل الأول، اختر برنامج غسيل **Coton** (القطن) وأضف نصف كمية المنظفات، واترك الجهاز يعمل بدون وضع ملابس. هنا يزيل الرواسب المحتملة من حوض الغسيل والتي قد تبقى أثناء التصنيع.

1 افرز الغسيل وضع الملابس.

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

2 تنبيه!

قبل إغلاق الباب، تأكيد من أن جميع الملابس والأغراض موجودة داخل الحوض وغير متداولة على سادة الباب المطاطية حيث ستعلق عند إغلاقه. إن التقاء عن فعل ذلك سيتوجب عنه وقوع ضرر بسادة الباب وبالملابس.



ملاحظة

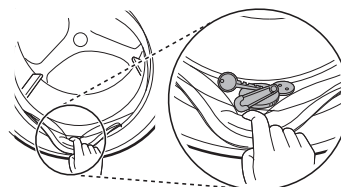
• في الحالات التالية، لن يفتح الباب حتى لو قمت بالإيقاف المؤقت لبرنامج الغسيل أو قمت بـ إيقاف تشغيل الغسالة.

- عندما تبدأ الغسالة برنامج الغسيل وكانت المياه داخل حلة الغسيل، فلن يفتح الباب من أجل منع تدفق المياه حتى تقوم الغسالة بتصريف المياه تماماً.

6 إنهاء الدورة.

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

• أخرج أي قطع من الحشية المرنة الخاصة بسادة الباب لمنع إحداث ثلف في الملابس والسدادة.



2 أصنف منتجات التنظيف أو المنظف والممعن.

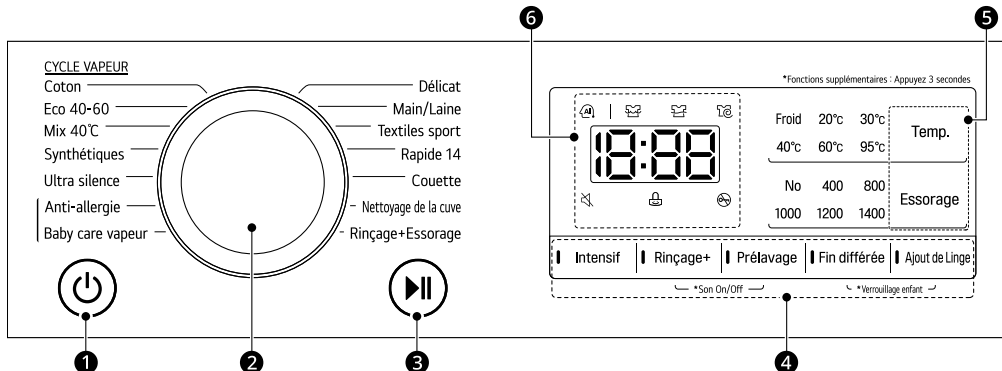
• أصنف كمية مناسبة من المنظف إلى موزع المنظف. وعند الحاجة، أصنف المبيض أو منعم القماش إلى المناطق المناسبة في الموزع.

3 قم بتشغيل الجهاز.

لوحة التحكم

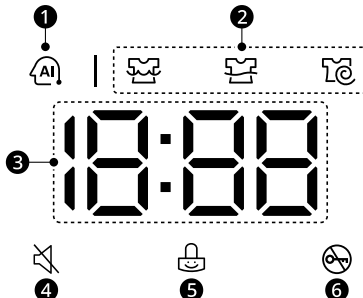
قد تختلف لوحة التحكم الحقيقة من طراز آخر.

خواص لوحة التحكم



الوصف
1 ز زر الطاقة التشتيل/ إيقاف التشغيل • اضغط على هذا الزر لتشغيل الغسالة.
2 م مقبض البرنامج • تتوفر البرامج وفقاً لنوع الملابس. • سيضيي المصباح للإشارة إلى البرنامج المحدد.
3 ب زر بدء/ إيقاف مؤقت • يستخدم هذا الزر لبدء دورة الغسيل أو إيقافها مؤقتاً. • في حالة الحاجة إلى إيقاف دورة الغسيل مؤقتاً، اضغط على هذا الزر.
4 خ خيارات ووظائف إضافية • لاستخدام الوظائف الإضافية، اضغط مع الاستمرار على الزر المقابل لمدة 3 ثوانٍ، وعندما سوف يضيي الرمز المقابل على شاشة العرض. • يسمح لك هذا الخيار بتحديد برنامج إضافي وسيضيي عندما يتم تحديده.
5 ت تخصيص أزرار برنامج الغسيل استخدم هذه الأزرار لضبط درجة حرارة الماء، أو إعدادات سرعة الوران للبرنامج المحدد. • تظهر الإعدادات الحالية في الشاشة. • اضغط على زر هذا الخيار لتحديد إعدادات أخرى.
6 ش شاشة العرض • تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقى المُقدر، والخيارات، ورسائل الحالة، ورسائل الجهاز، ستتضيء الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض. • بينما يتم استشعار وزن الحمولة ثلاثياً، تومض الشاشة الموجودة على لوحة التحكم.

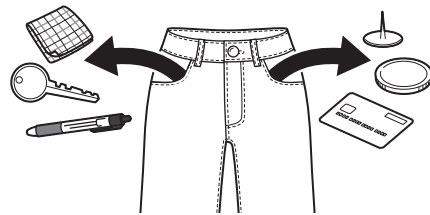
شاشة الوقت والحالة



الوصف	
AI DD • AI DD يتيح اجراء حركات دورانية مناسبة لحالة الغسل وذلك بعد الانتهاء من استشعار الحمولة. • يكون قيد التشغيل عند تحديد البرنامج Coton (القطن)، و Mix 40°C (قمشة مختلطة) و Synthétiques (العنابة السهلة) وشنغيلها.	❶
مؤشرات حالة البرنامج • سيموضع مصباح LED للمرحلة النشطة عند تشغيل برنامج الغسيل بينما ستظل مصابيح LED للمراحل الأخرى في وضعية الاستقرار. بعد اكتمال المرحلة، سيعطل مصباح LED. إذا تم إيقاف الورقة مؤقتاً، فسيتوقف مصباح LED للمرحلة النشطة عن الوميض.	❷
الوقت التقديرى المتبقى • عند تحديد برنامج الغسيل، يتم عرض الوقت الافتراضي المحدد لهذا البرنامج. سيتغير هذا الوقت تبعاً ل الخيارات المحددة. • إذا ظهر --- على الشاشة، فسيظهر الوقت بعدهما يكتفى خيار استشعار الحمولة عن جمها. هذا الأمر طبيعى. • الوقت الظاهر هو وقت تقديرى فحسب. إذ يتوقف الوقت على ظروف التشغيل الطبيعية. قد تؤثر عوامل خارجية كثيرة (وزن الحمولة، درجة حرارة الغرفة، درجة حرارة الماء الداخل وغيرها) في الوقت الحقيقي.	❸
يكون مصرياً عند إيقاف تشغيل صوت الصافرة.	❹
يكون قيد الإضاءة عند إغلاق لوحة التحكم باستثناء الزر الطاقة.	❺
يكون قيد الإضاءة عند بدء البرنامج وإغلاق الباب.	❻

فحص الملابس قبل وضع الحمولة

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



- عند غسل الملابس بasherette طولية مضمونة، اربطها أو استخدم شبكة غسيل.
- استخدم شبكة غسيل للأشياء الصغيرة مثل الأكمام والجوارب النسائية والسارويل الضيقية والملابس الداخلية والجوارب لتفادي أن تصبح عالقة بين الحلقة وسدادة الباب.
- املأ شبكة الغسيل بأقل من نصف سعتها واغسل ملابس أخرى. لا تفرط في ملتها أو غسلها بشكل منفصل، فقد يتسبب ذلك في تلطّل الحلة، مما يؤدي إلى عدم كفاية دوره العصر.
- أغلق السحابات والخطافات والسلامات ذات حوصلة للتأكد من أن هذه الأشياء لن تعلق بالملابس الأخرى.
- امسح الأوساخ والبقع من خلال وضع مقدار صغير من المنظف المذاب في الماء على البقع وغسلها للمساعدة في إزالة الأوساخ.

إضافة المنظفات والمواد المنعمة

مقدار المنظف

- يجب استخدام المنظف وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، و اختياره وفقاً لنوع النسيج ولونه ومدى اتساخه ودرجة حرارة الغسل. استخدم المنظفات المناسبة للغسالات ذات حوصلة الغسيل من نوع (التحميم الأمامي).
- في حالة حدوث الكثير من الرغوي، يتعين عليك تقليل كمية المنظف.
- عند استخدام مقدار كبير من المنظف، فقد تحدث رغوة كثيرة جداً وهذا يقلل من كفاءة الغسيل أو يؤدي إلى تقليل الحمولة على المحرك.
- إذا كنت ترغب في استخدام منظف سائل، فاتبع الإرشادات التي توفرها الشركة المصنعة للمنظف.
- يمكنك سكب المنظف السائل مباشرةً في درج المنظفات الرئيسي إذا كنت ستبدأ دورة الغسيل على الفور.

تجهيز حمولة الغسيل

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

تصنيف الملابس

- درجة الاتساخ (شديد، عادي، خفيف): افرز الملابس وفقاً لدرجة اتساخها. وإذا كان ذلك ممكناً، فلا تقم بغسل الملابس شديدة الاتساخ مع الملابس خفيفة الاتساخ.
- اللون (أبيض، فاتح، غامق): اغسل المنسوجات الغامقة أو المصبوغة بشكل منفصل عن المنسوجات البيضاء أو الفاتحة. يمكن أن ينبع عن خط 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 بالملابس

ستوضح لك الرموز مكونات نسج الملابس وطريقة غسلها.

الرموز الموجودة على ملصقات العناية

الغسيل/نوع النسج	الرمز
غسيل عادي	●
قطن، أنسجة مختلطة	●
عنابة سهلة	●
ستانعي، أنسجة مختلطة	●
غسيل حساس خاص	●
ملابس حساسة	●
غسيل يدوى فقط	●
صوف، حرير	●
ممنوع الغسل	●

ملاحظة

- تمعليك الشرط الموضوّعة أسفل الرمز المعلومات المتعلقة بنوع النسج وكذلك مقدار الضغط الميكانيكي الأقصى المسموح.

- منظفات الغسالة الأساسية، ومنظف الماء، والمبيض ومزيل البقع

② حجيرة منظف الغسيل المبدئي

③ حجيرة منعم القماش السائل

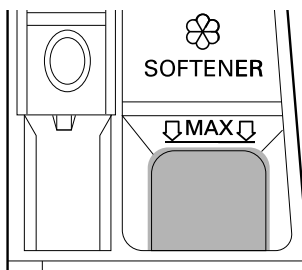
أغلق درج موزع المنظفات بهدوء قبل بدء الدورة.

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

حجيرة منعم القماش

تحوي الحجيرة منعم القماش السائل الذي يورّع تلقائياً خلال آخر دورة شطف. يمكنك استخدام مسحوق منعم القماش أو النوع السائل منه.

اسكب منعم القماش إلى أن يصل إلى خط أقصى حد للملء. سكب منعم القماش بحيث يتتجاوز خط أقصى حد للملء قد يتسبب في توزيعه قبل أوانه وبالتالي ظهور بقع على الملابس.



ملاحظة

- لا تصنف منعم القماش إلى الملابس مباشرةً داخل حوض الغسل، فقد يؤدي ذلك إلى تكثيف بقع غامقة على الملابس يصعب إزالتها.
- لا تترك منعم القماش في درج المنظفات لأكثر من يوم، حيث يمكن أن يتصلب منعم القماش. فقد يظل داخل الموزع إذا كان شديد السمك. ينبغي تخفيف المنعم إذا كان كثيفاً للغاية حتى يتتفق بسهولة.
- بينما يباشر الغسيل، لا تفتح الدرج في أثناء الإمداد بالماء.
- يجب عدم استخدام المنبيبات (البنزين، وما إلى ذلك).

إضافة أقراص التنظيف

يمكنك استخدام أقراص التنظيف أثناء الغسيل.

- لا تستخدم المنظف السائل إذا كنت تستخدم وظيفة **Fin différée** (وقت التأخير الثاني) أو إذا قمت بتحديد خيار **Prélavage** (غسيل مبدئي) حيث سيتم توزيع السائل على الفور وقد يتصلب في الدرج أو الحوض.
- قد تحتاج إلى تعديل مقدار استخدام المنظف حسب درجة حرارة الماء، وعمر الماء، وحجم الحمولة، ومستوى الألوان، للحصول على أفضل النتائج. تجنب الإفراط في استخدام المنظف. التفاصيل عن فعل ذلك يؤدي إلى حدوث رغوة زادت عن الحد.

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

- غالباً ما يتم تصنيع المنظف السائل لاستخدامات محددة، على سبيل المثال، للأنسجة الملونة والصوف أو الملابس الحساسة أو الغامقة.

- مسحوق الغسيل يكون ملائماً لجميع أنواع الأنسجة.

- للحصول على نتائج مسحوق غسيل أفضل للملابس البيضاء وذات الألوان الفاتحة، استخدم مسحوق غسيل يحتوي على مبيض.

- يتدفق المنظف من الموزع في بداية دورة الغسيل.

ملاحظة

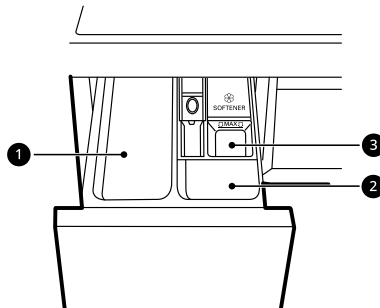
- لا تترك المنظفات تتصلب، حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء الشطف، أو راحة.
- الحمولة الكاملة: وفقاً ل recommandations الشركة المصنعة.
- الحمولة الجزئية: 1/2 الكمية المعتادة.
- الحد الأدنى للحمولة: 1/3 الحمولة الكاملة.

استخدام الموزع

لإضافة مقدار من المنظف إلى الموزع:

1 افتح درج الموزع.

2 اضف المنظف والمذمع داخل الحجيرات الملامنة.



1 حجيرة منظف الغسيل الرئيسي

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

- 2** ضع الملابس في حوض الغسل وأغلق الباب.

ملاحظة

- لا تضع أقراص التنظيف داخل الموزع.

إضافة منقى الماء

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

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

جدول البرامج

برامج الغسيل

الحد الأقصى للحمولة: مقن	40 درجة منوية (Froid) (البرد) حتى 95 درجة منوية	Coton
	يقوم بغسل الغسيل المتسخ العادي من خلال الجمع بين حركات حوض الغسل المختلفة.	الوصف
الحد الأقصى للحمولة: مقن	40 درجة منوية من 40 درجة منوية إلى 60 درجة منوية	Eco 40-60
	لغسل الملابس القطنية المتسخة بشكل طبيعي والتي تذكر ملصقات العناية فيها أنها قابلة للغسيل عند 40 درجة منوية أو 60 درجة منوية.	الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم	40 درجة منوية (Froid) (البرد) حتى 60 درجة منوية	(أقمشة مختلطة) Mix 40°C
	مناسب لغسل الأنسجة المختلطة في الوقت نفسه. • يستخدم مع أنواع مختلفة من الأقمشة باستثناء بعض الأنواع الخاصة من الملابس مثل (الحرير/الملابس الناعمة والملابس الرياضية والملابس القاتمة والصوف والألحة/الستائر).	الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم	40 درجة منوية (Froid) (البرد) حتى 60 درجة منوية	(العنابة السهلة) Synthétiques
	مناسب لغسل الملابس التي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها. • يستخدم مع البولي أميد، والأكريليك، والبوليستر.	الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 5 كجم	40 درجة منوية (Froid) (البرد) حتى 60 درجة منوية	Ultra silence (غسيل هادئ)
	مناسب لغسل الملابس بضوضاء واهتزاز أقل من برامج الغسيل الأخرى. • استخدم هذا الإعداد للملابس القطنية البيضاء المتسخة قليلاً (الملابس الداخلية).	الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم	60 درجة منوية	Anti-allergie (عنابة ضد الحساسية)
	يساعد على تقليل المواد التي تسبب رد فعل تحسسي. • استخدمه مع القطن، الملابس الداخلية، أغطية الوساند، ملاءات الأسرّة، ملابس الأطفال.	الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 4 كجم	60 درجة منوية	Baby Care Vapeur (عنابة بملابس الأطفال بالبخار)
	يساعد في إزالة بقع الطعام من ملابس الأطفال.	الوصف

الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	20 درجة منوية (Froid) (البرد) حتى 40 درجة منوية	Délicat (ومن ناحية / الصوف)
مناسبة لغسيل الملابس الداخلية والشفافة والمخرمة.		الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 2 كجم	30 درجة منوية (Froid) (البرد) حتى 40 درجة منوية	Main/Laine (الملابس الحساسة)
مناسب للملابس الرقيقة التي يمكن غسلها باليد أو داخل الغسالة، مثل الصوف والملابس الداخلية والفساتين وغيرها من الملابس القابلة للغسيل. • ينصح باستخدام المنظف الخاص بالصوف القابل للغسيل في الغسالة.		الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	40 درجة منوية (Froid) (البرد) حتى 40 درجة منوية	(غسيل سريع 14 دقيقة) Textiles sport
مناسب لأنواع خاصة من الملابس مثل الملابس الرياضية وملابس الخروج. • استخدمه مع طبقة القماش الطاردة للمياه المستخدمة في الملابس.		الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 2 كجم	20 درجة منوية (من 20 درجة منوية إلى 40 درجة منوية)	Rapide 14 (الملابس الرياضية)
مناسب لغسل الحمولات الصغيرة والملابس قليلة الاتساخ لمدة 14 دقيقة تقريباً.		الوصف
الحد الأقصى للحمولة: 2.5 كجم (1 لحاف)	Froid (البرد) حتى 40 درجة منوية	Couette (اللحاف)
تستخدم في غسيل قطع كبيرة الحجم مثل أغطية السرير، والوسائد، وأغطية الأريكة، وما إلى ذلك.		الوصف
-	-	Nettoyage de la cuve (تنظيف الحوض)
تساعد هذه الوظيفة في تنظيف الجزء الداخلي من حوض الجهاز.		الوصف
الحد الأقصى للحمولة: مقطن	Rinçage+Essorage (رشيف + تنشيف)	
مناسبة لشنطه ودوران الغسيل. استخدم منع للأقمشة حسب الحاجة.		الوصف
ملاحظة		
<ul style="list-style-type: none"> حدد درجة الحرارة المناسبة لبرنامج الغسيل الذي اخترته، واطب على اتباع ملصقات العناية المقدمة من الشركة المصنعة للملابس أو ما ذكر من تعليمات عند مباشرة الغسيل وذلك لتجنب وقوع ضرر بالملابس. حدد درجة حرارة الغسيل وسرعة الدوران المناسبتين للبرامج التي تريدها. قد تختلف درجة حرارة المياه الفعلية عن درجة حرارة الدورة الموضحة. يوصى باستخدام منظف محليل. 		

خيارات إضافية

ملاحظة

- يمكنك تحديد الخيارات **+ Rinçage** (وقت التأخير انتهي) و **Ajout de Linge** (إضافة عنصر) لكل برامح الغسيل في هذا الجدول.

البرنامج	Intensif (كثيف)	Prélavage (غسيل مبدئي)
Coton (القطن)	●	●
Eco 40-60	●	●
Mix 40°C (أقمشة مختلطة)	●	●
Synthétiques (العناية السهلة)	●	●
Ultra silence (غسيل هادئ)	●	
Anti-allergie (عناية ضد الحساسية)	●	
Baby Care Vapeur (Baby Care Vapeur للأطفال بالبخار)	●	
Délicat (ومن ناحية / الصوف)	●	
Main/Laine (الملابس الحساسة)	●	
Textiles sport (غسيل سريع 14 دقيقة)	●	
Rapide 14 (الملابس الرياضية)		●
Couette (اللحاف)		●

سرعة الدوران القابلة للتحديد

البرنامج	Intensif (كثيف)	المتاح
Coton (القطن)	1400 دورة في الدقيقة	جميع
Eco 40-60	1400 دورة في الدقيقة	جميع
Mix 40°C (أقمشة مختلطة)	1000 دورة في الدقيقة	جميع
Synthétiques (العناية السهلة)	1400 دورة في الدقيقة	جميع
Ultra silence (غسيل هادئ)	800 دورة في الدقيقة	تصل إلى 1000 دورة في الدقيقة

سرعة الدوران		البرنامج
المتاج	الافتراضي	
جميع	1400 دورة في الدقيقة	Anti-allergie (عنابة ضد الحساسية)
تصل إلى 1000 دورة في الدقيقة	1000 دورة في الدقيقة	Baby Care Vapeur (عنابة بملابس الأطفال بالبخار)
تصل إلى 800 دورة في الدقيقة	800 دورة في الدقيقة	Délicat (ومن ناحية / الصوف)
تصل إلى 800 دورة في الدقيقة	800 دورة في الدقيقة	Main/Laine (الملابس الحساسة)
تصل إلى 800 دورة في الدقيقة	800 دورة في الدقيقة	Textiles sport (غسيل سريع 14 دقيقة)
جميع	400 دورة في الدقيقة	Rapide 14 (الملابس الرياضية)
تصل إلى 1000 دورة في الدقيقة	1000 دورة في الدقيقة	Couette (اللحف)

ملاحظة

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

خيارات ووظائف إضافية

يمكنك استخدام الخيارات والوظائف الإضافية لتخصيص البرامج.

تخصيص برنامج الغسيل

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

Temp (درجة الحرارة)

يحدد هذا الزر درجة حرارة الغسيل للبرنامج المحدد.

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

حدد درجة حرارة الماء المناسبة لنوع الحمولة التي تخشلها. واتبع ملصقات العناية بتنسق الملابس للحصول على أفضل النتائج.

Essorage (دوران)

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

- اضغط على الزر Essorage (دوران) لتحديد سرعة الدوران.

ملاحظة

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

+Rinçage (شطف)

يُوصى باستخدام هذه الوظيفة مع الأشخاص من يعانون من حساسية تجاه المنظفات.

- اضغط على الزر +Rinçage (شطف+) لإضافة الشطف لمرة واحدة.

Intensif (كثيف)

تشتمل هذه الوظيفة على غسل الملابس العادي وشديدة الاتساع.

- اضغط على الزر Intensif (كثيف).

اتبع الخطوات التالية لتخصيص برنامج الغسيل.

استخدام الخيارات الأساسية

يمكنك تخصيص البرنامج باستخدام الخيارات الأساسية الآتية:

Prélavage (غسيل مبدئي)

يُوصى باستخدام هذا الخيار عند غسل الحمولة شديدة الاتساع.

- اضغط على الزر الطاقة.

- حدد برنامج الغسيل.

- اضغط على الزر Prélavage (غسيل مبدئي) حسب الحاجة.

- اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

- جُهز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.

- اضغط على الزر الطاقة.

- اصف المنظف.

- حدد برنامج الغسيل.

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

Ajout de Linge (اضافة عنصر)
يمكنك استخدام هذا الخيار لإضافة ملابس أو إزالتها حتى بعد بدء برنامج الغسيل.

1 اضغط على الزر الطاقة.

الإعدادات

Verrouillage enfant (قفل الأطفال)

استخدم هذا الخيار لتعطيل أدوات التحكم، يمكن أن تمنع هذه الميزة الأطفال من تغيير الدورات أو تشغيل 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 الشاشة أثناء الغسيل وتشغيل هذه الوظيفة.
- لن يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة إلى إعادة تعين هذه الوظيفة. يجب إلغاء تفعيل هذه الوظيفة لتتمكن من الوصول إلى أي وظائف أخرى.

4 اضغط على الزر **Ajout de Linge** (اضافة عنصر) حسب الحاجة.

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

6أغلق الباب ثم اضغط على زر بدء/إيقاف موقتاً.

قفل لوحة التحكم

1 اضغط زر الطاقة للتشغيل.

Ajout على زر **Fin différée** (وقت التأخير النهى) وزر **de Linge** (اضافة عنصر) معاً لمدة ثلاثة ثوانٍ لتفعيل هذه الوظيفة.

2 إلغاء قفل لوحة التحكم

1 اضغط زر الطاقة للتشغيل.

Fin différée (وقت التأخير النهى)
يمكنك ضبط هذه الوظيفة بحيث يبدأ تشغيل الجهاز تلقائياً وينتهي بعد الفترة الزمنية المحددة.

1 اضغط على الزر الطاقة.

2 حدد برنامج الغسيل.

3 اضغط على الزر **Fin différée** (وقت التأخير النهى) حسب الحاجة.

Ajout على زر **Fin différée** (وقت التأخير النهى) وزر **de Linge** (اضافة عنصر) معاً لمدة ثلاثة ثوانٍ لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.

4 اضغط على الزر بدء/إيقاف موقتاً.

• اضغط مع الاستمرار على الزرين **Son On/Off** (تشغيل/إيقاف تشغيل الصافرة) + **Rinçage** (غسل مبدئي) في الوقت نفسه لمدة 3 ثوانٍ لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.

Fin différée (وقت التأخير)
باستثناء مصابيح LED الخاصة بزر **Fin différée** (وقت التأخير)، سيتم إطفاء جميع مصابيح LED الموجهة على لوحة التحكم في غضون 20 دقيقة. قد تختلف هذه الميزة باختلاف الطراز الذي تم شراؤه.

ملاحظة

الوظائف الذكية

تطبيق LG ThinQ

يسعى تطبيق **LG ThinQ** لك للتواصل مع الجهاز باستخدام هاتف ذكي.

مزايا تطبيق LG ThinQ

تواصل مع الجهاز عبر هاتف ذكي باستخدام الخصائص الذكية الملازمة.

Smart Diagnosis (التخليص الذكي)

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

تثبيت تطبيق LG ThinQ

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

4

بعد إتمام نقل البيانات، سيظهر التشخيص على شاشة التطبيق.

ملاحظة

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

Smart Diagnosis (التخليص الذكي)

يمكنك الاستعانة بهذه الميزة لتشخيص المشكلات التي تواجهك أثناء استخدام الجهاز وحلها.

ملاحظة

- قد لا تعمل هذه الخدمة وذلك يعود لعوامل خارجية على سبيل المثال لا الحصر، عدم توفر شبكة Wi-Fi أو انقطاع الاتصال بشبكة WiFi أو السياسة المحلية لمتجر التطبيقات أو عدم توفر التطبيق وهذه أسباب لا تتم عن تقصير من LG.
- قد تتعرض هذه الميزة لتغيرات دون سابق إنذار وقد يختلف شكلها وفقاً للمنطقة التي تسكن فيها.

استخدام "التخليص المسموع" بغض تشخيص المشكلات

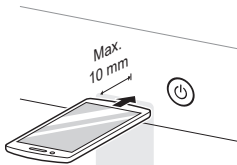
اتبع التعليمات أدناه للاستعانة بطريقة التشخيص المسموع.

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

1

اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.

- لا تضغط على أي أزرار أخرى.



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

3

اضغط مع الاستمرار على الزر **Temp.** (درجة الحرارة) مدة 3 ثوانٍ

أو أكثر مع الاستمرار في الإمساك بصوان التكلم في هاتفك الذكي من الزر الطاقة حتى انتهاء نقل البيانات.

- أيقن الهاتف في مكانه حتى انتهاء نقل البيانات. ويتم عرض الوقت المتبقى لنقل البيانات.

4

بعد إتمام نقل البيانات، سيظهر التشخيص على شاشة التطبيق.

! تحذير

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

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

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

الباب

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

! تحذير

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

تنظيف الجهاز بصورة دورية**تنظيف حوض الغسل**

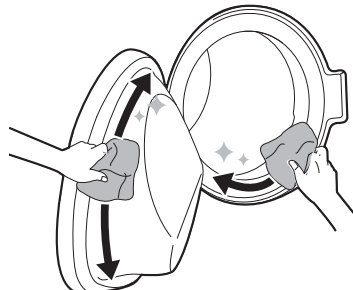
وهو برنامج المساعدة في تنظيف الجهاز من الداخل بالتفع والغسل والشطف والدوران.

قم بتشغيل هذه الوظيفة مرة في الشهر (أو أكثر إذا لزم الأمر) للحد من تراكم أجزاء المنظف والمنعم والرواسب الأخرى.

• إذا انبعثت من الجهاز رائحة كريهة أو عفنة، فقم بتشغيل هذه الوظيفة مرة في الأسبوع لمدة 3 أسابيع إلى جانب الفترات العادية لتشغيل هذه الوظيفة.

ملاحظة

- ستظهر رسالة **“انتبه المستخدم للتوصية بتشغيل هذه الوظيفة.”**

**!** تحذير

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

تنظيف الهيكل الخارجي

تساعد العناية الجيدة بالجهاز على إطالة العمر الافتراضي.

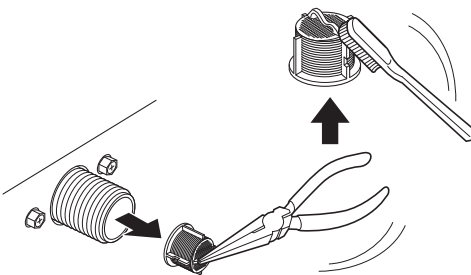
الهيكل الخارجي

- امسح أي تسربات على الفور.

- 1 ازل أي ملابس أو أغراض من الجهاز وأغلق الباب.
- 2 افتح درج الموزع وأضف المسحوق المقاوم للرواسب الكلسية في حجيرة الغسيل الرئيسية.

- يمكن وضع الأقراص مباشرةً في حوض الغسل كبديل للمسحوق.

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



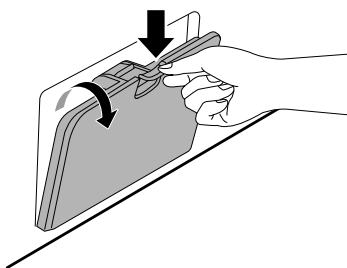
تنظيف فلتر مضخة التصريف والقيام بالتفريغ الطاريء للماء

يلقط فلتر التصريف الخيوط والأجسام الصغيرة المتبقية في الملابس بشكل عرضي. تحقق باطنام من نظافة الفلتر كل ستة أشهر لضمان التشغيل السلس لجهازك.

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

1 افصل الجهاز عن مصدر الطاقة.

2 افتح غطاء الغلاف ثم اسحب حوض التصريف للخارج.



3 اغلق درج الموزع ببطء.
4 اضغط زر الطاقة للتشغيل، ثم حدد **Nettoyage de la cuve** (تنظيف الحوض).

5 اضغط على الزر بداء/إيقاف مؤقت للباب.

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

تحذير!

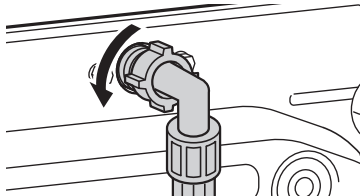
• اترك الباب مفتوحاً حتى يجف الجهاز من الداخل، فقط في حالة مراقبة الأطفال بالمنزل عند القيام بذلك.

تنظيف فلتر إدخال الماء

يعلم فلتر إدخال المياه على جمع نزسيب الجير أو أي روابس قد تكون في المياه المدخلة إلى الجهاز. قم بتنظيف مرشح المدخل كل ستة أشهر أو نحو ذلك، أو أكثر إذا كان الماء عسرًا جداً أو يحتوي على آثار من النزسيب الكلسي.

- أغلق صنبور إدخال الماء إلى الجهاز إذا كنت سترتك الجهاز دون استخدام لفترة زمنية (على سبيل المثال عطلة)، لاسيما عند عدم وجود صرف في الأرضية (صرف) في مكان جلور مباشرة.
- سوف تظهر رسالة الخطأ [E] على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج منظفات الغسيل.

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



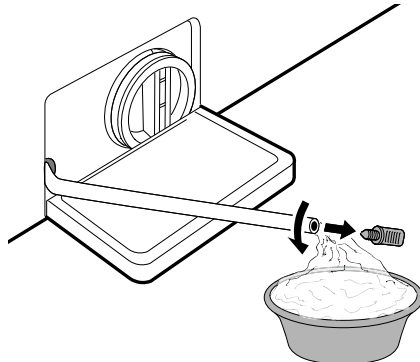
- 7 اعد إدخال السدادة في أنبوب التصريف ثم ضع الأنبوب في حامله. يتم توفير حامل الأنابيب الرأسية والأفقية للتخلص المناسب أو لأنبوب التصريف.

8أغلق غطاء الغلاف.

نَّيْبَيْهُ

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

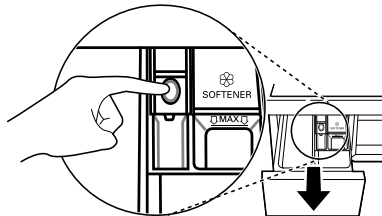
- 3 قم ب拔掉塞子从排水管中取出排水管，然后排水。



تنظيف درج الموزع

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

- 1 أخرج درج موزع المنظف عن طريق سحبه إلى الخارج بشكل مستقيم حتى يتوقف.
- ثم اسحب الدرج إلى الخارج بلطف أثناء الضغط بشدة على زر الفصل.

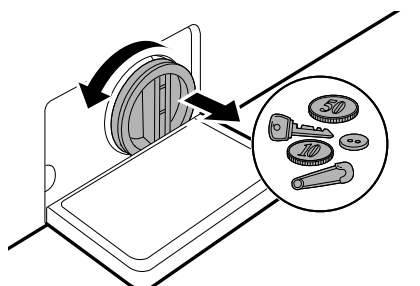


2

قم بإزالة المواد المتراكمة من المنظف ومنع القماش.

- اشطف الدرج والأجزاء الخاصة به باستخدام الماء الدافئ لازالة المواد المتراكمة من المنظف ومنع القماش. استخدم الماء فقط في تنظيف درج الموزع.

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

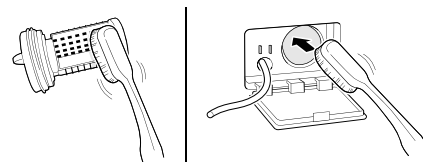


3

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

- أزل جميع الرواسب من الأجزاء العلوية والسفلى للتجويف.

- 5 نصف فلتر مضخة التصريف وفتحتها باستخدام فرشاة.



6

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

4 امسح أي رطوبة بمنشفة أو قطعة قماش بعد التنظيف.

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

استكشاف الأعطال وإصلاحها

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



قبل الاتصال بمركز الخدمة

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

رسائل الخطأ

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

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

أوضاع يحتمل سماعها

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

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

الأعراض	السبب المحتمل والحل
باب لا يفتح.	لا يمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة. هذا أمر طبيعي، يمكن فتح الباب بأمان بعد إيقاف تشغيل (٦٥).
لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة.	انسداد فلتر الإدخال. تأكد من أن فلتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات الماء غير مسدودة.
لا يقوم الجهاز بتصرفيف المياه.	قد تكون خراطيم إدخال المياه مأتوية. تأكد من عدم التواء أو انسداد خراطيم إدخال المياه.
لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو يتم توزيعه على الإطاق.	إمداد الماء غير كافٍ. تأكد من فتح صبوري الماء الساخن والبارد بشكل كامل. تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.
وقت الدورة أطول من المعتاد.	خرطوم التصرفيف ملتوي. تأكد من أن خرطوم التصرفيف غير ملتوي. وضع خرطوم التصرفيف على ارتفاع أعلى من ١ م فوق سطح الأرضية. تأكد من عدم وضع خرطوم التصرفيف على ارتفاع أعلى من ١ م من قاعدة الجهاز.
تم الغاء نهاية الدورة.	استخدام مقدار كبير من المنظف. اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف. قد يكون فلتر مضخة التصرفيف منسد. قم بتنظيف فلتر التصرفيف.
الأداء	الحملة صغيرة للغالية. اضف مزيداً من الأغراض كي يتمكن الجهاز من موازنة الحملة. تم خلط الملابس الثقيلة مع الملابس الخفيفة. حاول دائمًا غسل قطع الملابس ذات الأوزان المتشابهة معاً حتى يتمكن الجهاز من توزيع وزن الحملة بالتساوي في مرحلة الدوران. الحملة ليست متوازنة. قم بإعادة توزيع الحملة بدؤياً إذا كانت قطع الملابس متشابكة. تم الكشف عن وجود خلل في القوازن 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	محاولة إزالة البقع الصعبة. ربما تكون الأغراض التي تم غسلها سلباً ملوثة ببقع قاسية. ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها بدؤياً أو معالجتها مسبقاً للمساعدة في إزالة البقع.

الأعراض	السبب المحتمل والحل
البق	<ul style="list-style-type: none"> يتم توزيع المبيضن أو المنعم في وقت مبكر من الدورة. وحدة الموزع مملوءة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيضن أو المنعم بسرعة. قم دائمًا بمعايرة المبيضن لتجنب الملء المفرط. أغلق موزع المنظفات بهدوء.
تمت إضافة المبيضن أو المنعم مباشرة على الملابس في حوض الغسل.	<ul style="list-style-type: none"> استخدم دائمًا موزع المنظفات لضمان توزيع المبيضن أو المنعم بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء البرنامج.
لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة.	<ul style="list-style-type: none"> احرص دائمًا على غسل الملابس ذات الألوان الغامقة بشكل منفصل عن الملابس ذات الألوان الفاتحة والبيضاء لتجنب تغير الوانها. لا تقم أبدًا بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ.
تجاعيد الملابس	<ul style="list-style-type: none"> لا يتم تفريغ حمولة الغسيل بسرعة. لذا احرص دائمًا على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتمال البرنامج.
الجهاز محمل بشكل مفرط.	<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.
تم عكس خرطومي لإمداد الماء الساخن والماء البارد.	<ul style="list-style-type: none"> يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث كرمشة بالملابس. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.
قد تكون سرعة الدوران مرتفعة جداً.	<ul style="list-style-type: none"> اضبط سرعة الدوران لتلائم نوع الملابس.

الراحمة

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

مذكرة

مذكرة

