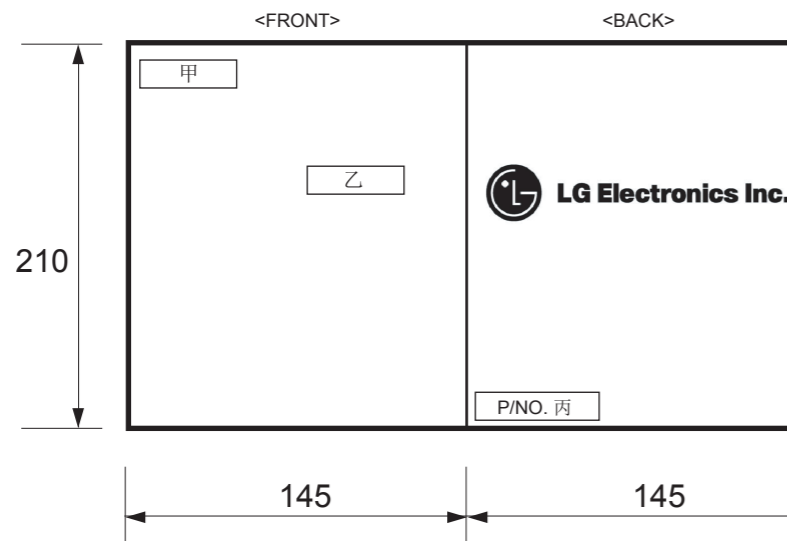


SEC. WORK	甲 BRAND	乙 MODEL	丙 P/NO.	PRINTING DEGREE EXTERIER	INTERIER	MATERIAL AND PRINTING DESCRIPTION	LG MODEL NAME	SUFFIX	LANGUAGE	PAGE	REMARK
05	 LG Life's Good	FH4G1JCS(P)(0-9)	MFL70921305 Rev.00_091818	1	1	材质: 70g 双层纸	FH4G1JCHP6N.ASSQEAS	ASSQEAS	Arabic	52	G+ Hybrid

<<备注 >>

1. 材质, 印刷, 尺寸参照作业表.
2. 印刷, 文字大小和线条以LG设计基准.
3. 数字大小依据一般规格.
4. 批量生产前取的设计限度.
5. 本部品不应含有禁止物质(Pb, Cd, Hg, Cr+6, PBB, PBDE), 详细内容满足LGEPN-Z-1023.



<< NOTES >>

1. Material,printing and exterier size are refer to work tables.
2. Printing, tsxt size and line are based on LG desing film.
3. Exterier size on the drawing is cutting line.
4. Before product controlled by criteria sample.
5. The part should not contain prohibited substances(Pb,Cd,Hg,Cr+6,PBB,PBDE) and detailsShould comply with LGEPN-Z-1023.

REV. NO.	REVISION DESCRIPTION	REV. NO.	DATE	PREPARED	APPROVAL

	Unit	mm	SCALE	1/1	TITLE	MANUAL, OWNER'S
MODELING	DESIGNED	REVIEWED	CHECKED	APPROVED		DRUM-EXPORT 1/1
#		李珍	陈芳	朱宇杰	金坤	DWG. NO.
		LGEPN		RELATED DRAWING		
LG Electronics Inc.						MFL70921305

دليل المالك

غسالة الملابس

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



ARABIC AR

FH4G1JCH(P)(0-9)N

www.lg.com

حقوق النشر 2018 إل جي للاكترونيات. كل الحقوق محفوظة



MFL70921305
Rev.00_091818

جدول المحتويات

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

٣	إرشادات السلامة
٣	إرشادات السلامة الهمة
٩	التركيب
٩	الاجزاء
٩	الملحقات
١٠	المواصفات
١١	تركيب مكان التركيب
١٢	ازالة الغلاف وفك مسامير النقل
١٣	استخدام شرائح مانعة للانزلاق (عنصر اختياري)
١٣	الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)
١٤	ضبط مستوى الجهاز
١٤	توصيل خرطوم إمداد الماء
١٧	تركيب خرطوم التصريف.
١٨	التشغيل
١٨	استخدام الغسالة
١٩	فرز الغسيل
٢٠	إضافة منتجات التنظيف
٢٢	لوحة التحكم
٢٣	جدول البرامج
٢٨	خيارات البرامج
٣٢	التجفيف (Séchage)
٣٣	الوظائف الذكية
٣٣	استخدام تطبيق LG SmartThinQ
٣٦	استخدام Smart Diagnosis™
٣٧	الصيانة
٣٧	تنظيف الغسالة
٣٧	تنظيف فلتر إدخال الماء
٣٨	تنظيف فلتر مضخة التصريف
٣٩	تنظيف درج الموزع
٣٩	نوك الحزر من التجمد في أثناء الشتاء
٤٠	(Nettoyage de la cuve (تنظيف الحوض) (اختياري)
٤٢	استكشاف الأعطال واصلاحها
٤٢	تشخيص المشكلات
٤٥	رسائل الخطأ
٤٧	الضمان

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.

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

● **تنبيه** 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.

إرشادات السلامة الهامة

● **تحذير** لتنقيل 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:

● **الأطفال بالمنزل** 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 و معرفة، 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 عبّتهم بالجهاز.

فيما يتعلق بالاستخدام في أوروبا:

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 يفتقرن إلى الخبرة والمعرفة إذا ما تم توفير الإشراف والإرشادات لهم فيما يتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها. يجب ألا 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.

التركيب

- لا تحاول أبداً تشغيل هذا الجهاز إذا كان تالفاً، أو به عطل، أو مفككاً بشكل جزئي، أو به أجزاء مفقودة أو مقطعة، 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 للتغيرات 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 ارتفاع فتحة المقبس، لا تستخدم سلك الطاقة واتصل بمركز خدمة معتمد.
- لا تقم بتوصيل مقابس متعددة أو قبل تمديد للطاقة أو محول بهذا الجهاز.

- يجب عدم تركيب هذا الجهاز خلف باب قابل للقفل، أو باب منزلي، أو باب مزود بمفصلة على الجانب المقابل للجهاز، حيث يؤدي هذا إلى إعاقة فتح باب الجهاز بالكامل.
- يجب تأريض هذا الجهاز. في حالة حدوث أي خلل أو عطل، سيحد التأريض من خطر التعرض لصدمة كهربائية من خلال توفير مسار أقل مقاومة للتيار الكهربائي.
- يأتي هذا الجهاز مزوداً بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز وقبس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس تيار مناسب مثبت ومورض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- يمكن أن يؤدي توصيل موصل حماية غير مناسب إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. استشر كهربائياً أو موظف خدمة مؤهلاً إذا كان لديك أي شك حول ما إذا كان الجهاز مورضاً بشكل صحيح أم لا.
- لا تقم بتعديل قابس الطاقة المتوفر مع الجهاز. إذا لم يكن القابس مناسباً لأخذ التيار، فيمكنك تثبيت مأخذ تيار مناسب من خلال كهربائي مؤهل.
- تجنب إمالة الجهاز بشكل كامل عند نقله أو تركيبه. فقد يؤدي إلى حدوث ضوضاء أو تلف بالجهاز.

التشغيل

- لا تحاول فصل أي لوح من الألواح أو فك الجهاز. لا تستخدم أي أدوات حادة على 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 الوبر، 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.
- استخدم الخرطوم الجديد أو مجموعة الخرطوم الجديدة المرفقة مع الجهاز. علماً بأن إعادة استخدام الخرطوم القديمة قد يؤدي إلى تسرب المياه وبالتالي تلف الممتلكات.
- لا تضع أو تحفف الأغراض التي تم تنظيفها أو غسلها أو نقعها أو اتسخت بمواد قابلة للاشتعال أو قابلة للاحتراق (مثل الشمع ومزيلات البقع الشمعية والزيت والطلاء والجazorلين ومزيلات الشحوم ومذيبات التنظيف الجاف والكيروسين والبنزين ومزيلات البقع وزيت التربتين والزيوت النباتية وزيوت الطهي والأسيتون والكحول، وما إلى ذلك). فقد يتسبب استخدام غير السليم في نشوب حريق أو وقوع انفجار.
- لا تقترب أبداً من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى تتوقف حلة الغسل تماماً.
- في حال حدوث فيضان، افصل مقياس الطاقة واتصل بمركز LG Electronics لمعلومات العملاء.
- لا تضغط على الباب للأسفل بشدة عندما يكون باب الجهاز مفتوحاً.
- يجب عدم لمس الباب أثناء البرامج ذات درجة الحرارة المرتفعة.
- لا تستخدم غازاً قابلاً للاشتعال أو مواد قابلة للاحتراق (البنزين، والجازولين، وسائل تخفيف الدهان "التنر"، والمواد البترولية، والكحول، وما إلى ذلك) بالقرب من الجهاز.
- لا يمكنك استخدام خرطوم التصريف أو خرطوم الإنصال في حالة تجمدهما خلال فصل الشتاء إلا بعد الذوبان.
- احفظ جميع منظفات الغسيل، والمواد المنعمة، والمبيضات بعيداً عن متناول الأطفال.

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

السلامة الفنية لاستخدام مجفف

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

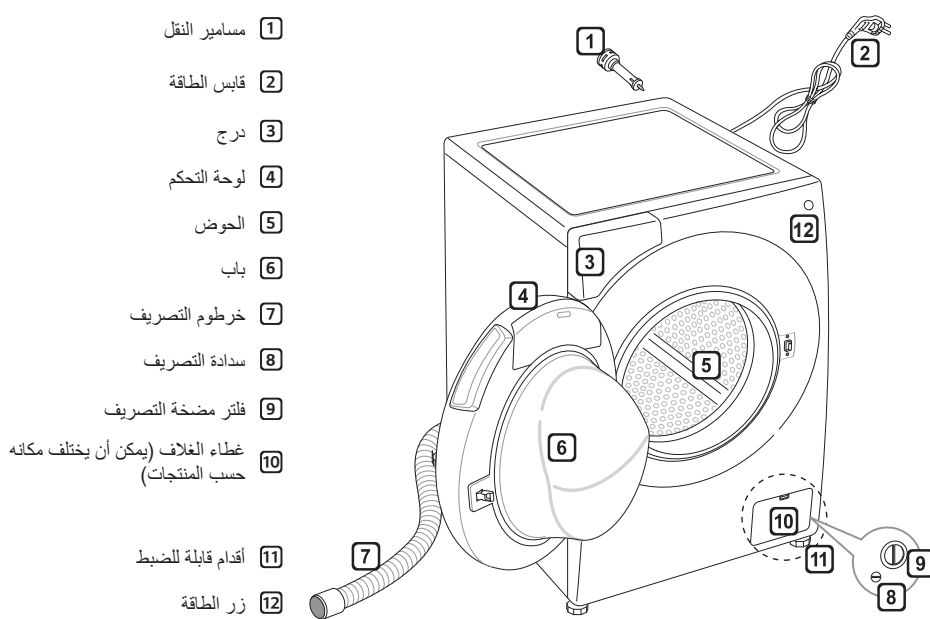
الصيانة

- أدخل قابس الطاقة بإحكام في مقبس الخرج 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.
- احرص دائمًا على عدم فصل الطاقة عن الجهاز من خلال شد كابل الطاقة. والإخراج قابس الطاقة من مقبس الخرج احرص دائمًا على الإمساك به بإحكام قبل أن تقوم بجذبه في وضعية مستقيمة.

التخلص

- قل 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.

الأجزاء



الملحقات



أغطية لتغطية فتحات مسامير النقل شرائح مانعة للانزلاق (قطعتان)
(اختياري) (اختياري)

مفتاح ربط

خرطوم إمداد بارد (قطعة واحدة)
(اختياري: ساخن (قطعة واحدة))



شرط ربط (اختياري)

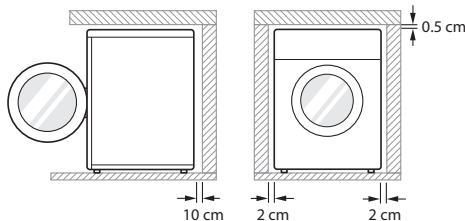
دعاة مرفقية لحماية خرطوم
التصريف (اختيارية)

FH4G1JCH(P)(0-9)N	الطراز
١٠,٥ كجم (غسيل) ٧/ كجم (التجفيف)	سعة الغسالة
٥٠ هرتز ٢٤٠-٢٢٠ فولت~،	مصدر الطاقة
٦١٠ مم (العرض) X ٦١٠ مم (العمق) X ٨٥٠ مم (الارتفاع)	الحجم
٨٦ كجم	وزن المنتج
١,٠٠-٠,١ ميجا باسكال (١٠,٠-١٠,٠ كجم ثقلي / سم ٢)	ضغط الماء المسموح به

- يمكن تغيير الشكل والمواصفات دون إخطار بذلك من أجل تحسين جودة المنتج.
- لا يُطلب مزيد من الحماية من التدفق الراوح من أجل الوصلة بمصدر الإمداد بالماء.

تركيب مكان التركيب الموقع

- إذا كان من المستحب تجنب وضع الجهاز بجانب موقد غاز أو موقد يعمل بالفحم، فيجب وضع عازل (٨٥x١٠ سم) مغطى برقائق الألuminium على الجانب المواجه ل الفرن أو الموقد بين الجهازين.
- لا تركب الجهاز في غرف يمكن أن تصل درجة حرارتها إلى التجمد، حيث يمكن أن تتفجر الخراطيم المتجمدة تحت الضغط. يمكن أن تقلل كفاءة وحدة التحكم الإلكترونية في ظل درجات الحرارة الأقل من درجة التجمد.
- تأكيد عند تركيب الجهاز من سهولة وصول المهندس إليه في حالة تعطله.
- عند تركيب الجهاز، يتعين عليك تعديل الأقدام الأربع المستخدمةً مفتاح ربط لمسامير القفل المتوفر مع الجهاز للتأكد من استقرار الجهاز، ووجود مسافة بمقدار ٥ سم بين قمة الجهاز والجراء السفلي لأي سطح عمل أعلىها.
- في حالة الحصول على الجهاز في الشتاء وكانت درجات الحرارة أقل من درجة التجمد، فضّع الجهاز في درجة حرارة الغرفة لبعض ساعات قبل تشغيله.



أرض مستوية : المنحدر المسموح به تحت الجهاز بأكمله يكون بزاوية ١٠°.

مصدر الطاقة : يجب أن يكون على بعد حوالي متر من أحد جانبي موقع الجهاز.

• لا تزدّر الحمل على مأخذ الطاقة باستخدام أكثر من جهاز.
المساحة الإضافية : بالنسبة للحائط، ١٠ سم: الخلف/٢ سم: الجانب الأيمن والأيسر.

• لا تضع منتجات الغسيل ولا تخزنها فوق الجهاز في أي وقت. قد تُتلف هذه المنتجات بتنطيط الغسالة أو عناصر التحكم.

تحذير !

• يجب توصيل القابس بمأخذ تيار مناسب مثبت بشكل صحيح ومورض وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.

تحديد المكان

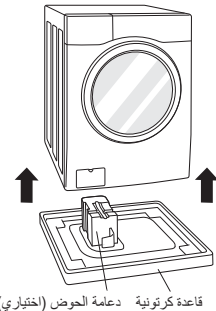
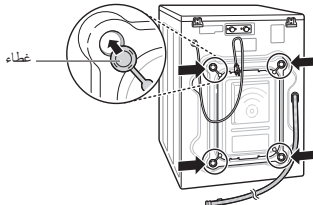
- قم بتركيب الجهاز على أرضية صلبة ومستحقة.
- تأكيد من عدم إعاقة السجاد أو النسق أو ما إلى ذلك لدوران الهواء حول الجهاز.
- لا تحاول أبداً تصحيح أي عدم استواء في الأرضية باستخدام قطع من الخشب أو الورق المقوى أو مواد مشابهة تحت الجهاز.

إزالة الغلاف وفك مسامير النقل

١ ارفع الجهاز عن القاعدة المصنعة من الفوم.

- بعد إزالة الغلاف المصنوع من الكرتون ومواد التثبيت، ارفع الجهاز عن القاعدة الفوم، تأكيد من فصل دعامة الحوض عن القاعدة ولا تكون عالقة في الجزء السفلي من الجهاز.

- إذا لزم قلب الغسالة لأجل إزالة القاعدة الكرتونية، فيجب عليك دائمًا حماية جانب الغسالة وقلبها بحذر على جانبها. لا تقلب الجهاز على الجانب الأمامي أو الخلفي.



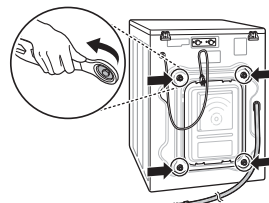
ملاحظة

- حافظ على مجموعات المسامير لاستخدامها في المستقبل، لمنع حدوث تلف للمكونات الداخلية، لا تنقل الغسالة بدون إعادة تثبيت مسامير النقل.

- ويمكن أن يتسبب عدم إزالة مسامير النقل وعناصر التثبيت في حدوث اهتزاز وضوضاء شديدة، مما قد يؤدي إلى إحداث تلف دائم في الغسالة. يتم تثبيت السلك في الجزء الخلفي من الغسالة باستخدام أحد مسامير النقل للمساعدة في منع التشغيل في حالة وجود مسامير النقل في مكانها.

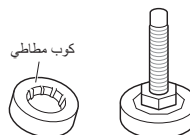
٢ إزالة مجموعات المسامير.

- ابدأ بمسامي النقل الموجودين بالأسفل، باستخدام مفتاح الدربط (المرفق) لفك جميع مسامير النقل بالكامل عن طريق تدويرها في عكس اتجاه عقارب الساعة. أزل مجموعات المسامير عن طريق هزها بلطف أثناء سحبها.



الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

- الأرضيات الخشبية عرضة للاهتزاز بشكل خاص.
- لمنع الاهتزاز ننصحك بوضع أكواب مطاطية لا يقل سمكها عن ١٥ مم لكل رجل من أرجل الجهاز، و يتم ثبيتها على عارضتين على الأقل من عوارض الأرضية باستخدام برابغي.



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

ملاحظة

- يضمن تحديد المكان والمستوى المناسبين للغسالة تشغيل لفترة طويلة، ومنتظمة، وفعالة.
- يجب أن تكون الغسالة في وضع أفقى بنسبة ١٠٠٪ ووافية بثبات في مكانها.
- ويجب ألا تكون "متارجحة" بين الزوايا وهي محملة.
- يجب أن يكون سطح التركيب نظيفاً، وخلاليا من شمع الأرضية وطلاء مواد التشحيم الأخرى.
- لا تدع أقدام الغسالة تبتل. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى الاهتزاز أو الضوضاء.
- يمكنك الحصول على الأكواب المطاطية (p/no.4620ER4002B) من مركز خدمة LG.

استخدام شرائح مانعة للانزلاق (عنصر اختياري)

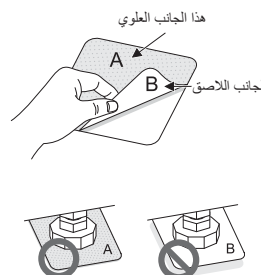
عند تركيب الجهاز على سطح زلق، قد تتعرك الغسالة نتيجة للاهتزاز الشديد. ويمكن أن تؤدي التسوية غير الصحيحة إلى حدوث عطل من خلال الضوضاء والاهتزاز. في حالة حدوث ذلك، يتعين عليك تركيب شرائح مانعة للانزلاق أ أسفل أرجل الاستواء وضبط المستوى.

١. نطف الأرضية لوضع الشرائح المانعة للانزلاق.
- استخدم قطعة قماش جافة لإزالة الأجسام الغريبة والرطوبة وتنظيفها. وإذا ظل بالمكان بعض الرطوبة، فقد تزلي الشرائح المانعة للانزلاق.

٢. اضبط المستوى بعد وضع الجهاز في منطقة التركيب.

٣. ضع الجانب اللازم للشرائح المانعة للانزلاق على الأرض.

- لزيادة فاعلية هذه الشرائح المانعة للانزلاق يفضل ثبيتها أسفل الأرجل الأمامية، إذا كان من الصعب وضع الحشيات المانعة للانزلاق تحت الأرجل الأمامية، فضعها تحت الأرجل الخلفية.



٤. تأكيد من استواء الجهاز.

- ادفع الحواف العلوية للغسالة أو قم بهزها بلطف للتأكد من عدم اهتزازها. وفي حالة اهتزاز الجهاز، قم بتسوينيه مرة أخرى.

ملاحظة

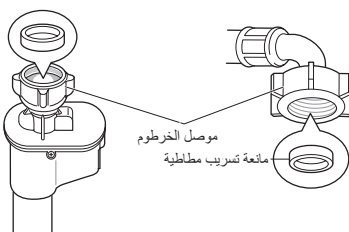
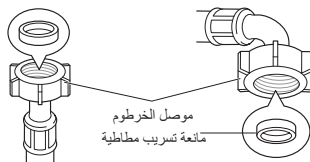
- يمكنك الحصول على شرائح مانعة للانزلاق من مركز خدمة LG.

توصيل خرطوم إمداد الماء

- يجب أن يكون ضغط الماء ما بين ١٠،٠ ميجا باسكال و ١٠٠ ميجا باسكال (١٠٠،٠ نقل كجم/سم^٢).
- لا تقم بجازة الخيط أو تنزعه عند توصيل خرطوم الإمداد بالصمام.
- إذا كان ضغط الماء أعلى من ١٠،٠ ميجا باسكال، فيجب تركيب جهاز تخفيف الضغط.
- تتحقق من حالة الخرطوم بصورة دورية واستبدله إذا لزم الأمر.

التحقق من السداد المطاطية بخرطوم إمداد الماء

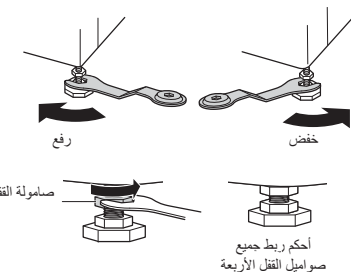
تتوفر اثنان من مانعات التسرب المطاطية مع خراطيم إدخال الماء تستعملان في منع تسرب الماء. تأكيد من إحكام التوصيل بالصمامات للغاية.



ضبط مستوى الجهاز

إذا كانت الأرضية غير مستوية، فلأن الأقدام القالية للضبط حسب الحاجة (لا تضع قطع الخشب وما إلى ذلك تحت الأقدام). تأكيد من أن جميع الأقدام الأربع متسقة وثابتة على الأرض ثم تأكيد من أن الجهاز متسق تماماً على الأرض (استخدم ميزان الماء).

- بمجرد أن يصبح الجهاز مستقىً، أحكم ربط صواميل القفل باتجاه قاعدة الجهاز. ويجرب إحكام ربط كل صواميل القفل.



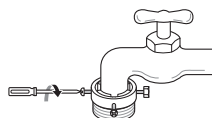
الفحص القطري

- عند الضغط على حافة اللوحة العلوية للجهاز بشكل قطري (أسفل، يجب أن يتحرك الجهاز لأعلى ولأسفل على الإطلاق (أقصى كلا الاتجاهين). وفي حالة اهتزاز الجهاز عند دفع اللوحة العلوية للجهاز بشكل قطري، قم بضبط الأقدام مرة أخرى.

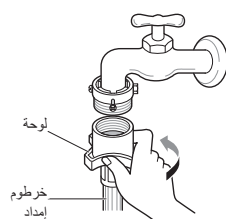
ملاحظة

- يمكن أن تحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازاً عنيفاً وعدم التزان.
- عند تركيب الغسالة على قاعدة مرتفعة، يجب تثبيتها بإحكام لحد من خطر سقوطها.

٣ ادفع المحول إلى طرف الصنبور بحيث تتشكل الحشية المطاطية وصلة منيعة للماء. وأحكم ربط مسامير التثبيت الأربع.

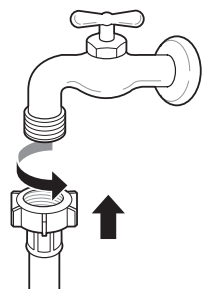


٤ ادفع خرطوم الإمداد بشكل عمودي لأعلى بحيث يمكن للسدادة المطاطية الموجدة داخل الخرطوم أن تلتصق بالصنبور تماماً ثم أحكم ربطه عن طريق إدارته إلى اليمين.



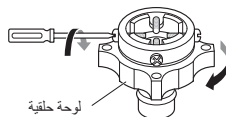
توصيل الخرطوم بصنبور الماء

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



٦ توصيل خرطوم من نوع اللمسة الواحدة بالصنبور غير المزود بأسنان

١ فك اللوحة الحلقة للمحول وحرر مسامير التثبيت الأربع.

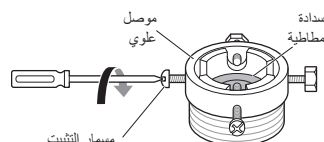


٢ أزّل لوحة التوجيه إذا كان الصنبور كبيراً جداً حتى يلائم المحول.



توصيل خرطوم لولبي بالصنبور غير المزود بأسنان

١ فك مسامير التثبيت الأربع.

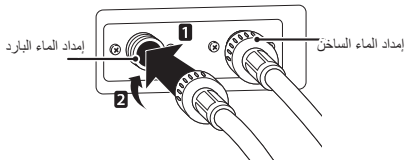


٢ أزّل لوحة التوجيه إذا كان الصنبور كبيراً جداً حتى يلائم المحول.



توصيل الخرطوم بالجهاز

اربط خط الماء الساخن بأنبوب إمداد الماء الساخن الموجود بالجزء الخلفي من الغسالة. اربط خط الماء البارد بأنبوب إمداد الماء البارد الموجود بالجزء الخلفي من الغسالة.



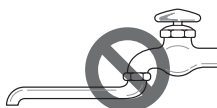
ملاحظة

- بعد الانتهاء من التوصيل، وفي حالة وجود تسرب ماء من الخرطوم، كرر الخطوات نفسها. استخدم الأنواع الأكثر تقلدية لصنبور إمداد الماء. إذا كان الصنبور مربع الشكل أو كبيراً للغاية، فانزع لوحة التوجيه قبل إدخال الصنبور في المحول.

استخدام الصنبور الأفقي صنبور أفقي



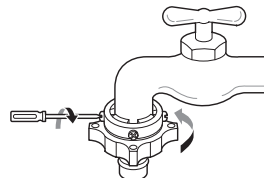
صنبور تمديد



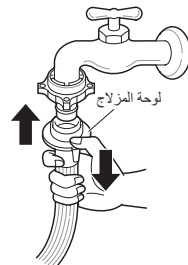
صنبور مربع الشكل



٣ دفع المحول إلى طرف الصنبور بحيث تشكل الحشية المطاطية وصلة منيعة للماء. أحكم ربط مسامير التثبيت الأربع واللوحة الحلقية للمحول.



٤ اسحب لوحة مزلاج الموصل إلى أسفل، وادفع خرطوم الإمداد إلى المحول، وحرر لوحة مزلاج الموصل. وتأكد أن أفال المحول في مكانها.

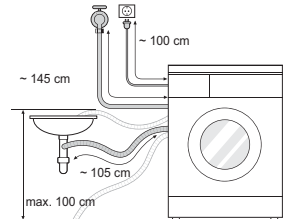


ملاحظة

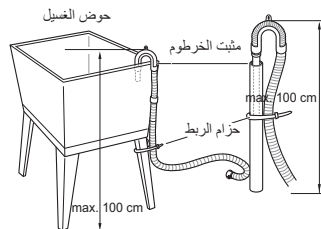
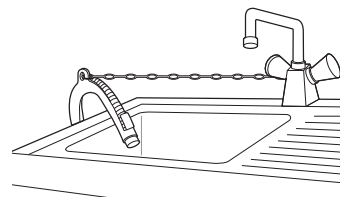
- قبل توصيل خرطوم الإمداد بصنبور الماء، قم بتشغيل صنبور الماء لطرد المواد الغريبة (الغبار، والرمل، ونشارة الخشب، وما إلى ذلك) الموجودة في خطوط الماء. واترك ماء الصرف في دلو، وتحقق من درجة حرارة الماء.

تركيب خرطوم التصريف

- لا يجب وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 100 سم عن الأرض. قد يتذرع تصريف الماء الموجود في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.
- سيؤدي تثبيت خرطوم التصريف بطريقة صحيحة إلى حماية الأرضية من الضرر الناتج عن تسرب الماء.
- إذا كان خرطوم التصريف طويلاً جداً، فلا تحاول إدخاله مرة أخرى بالقوة داخل الجهاز. حيث قد يؤدي إلى إحداث ضجيج غير عادي.



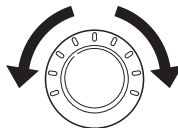
- عند تركيب خرطوم التصريف في البالوعة، أحكم تثبيته باستخدام سلسلة.
- سيؤدي تثبيت خرطوم التصريف بطريقة صحيحة إلى حماية الأرضية من الضرر الناتج عن تسرب الماء.



استخدام الغسالة

٤ اختيار دورة الغسيل المطلوبة.

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



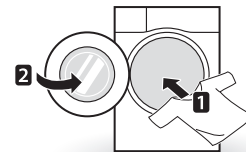
٥ بدء الدورة.

- اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت لبدء الدورة. وستهتز الغسالة قليلاً بدون وجود ماء لتنقيس وزن الحمولة. وإذا لم يتم الضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت خلال ١٥ دقيقة، فستتوقف الغسالة عن العمل وسيتم فقدان جميع الإعدادات.



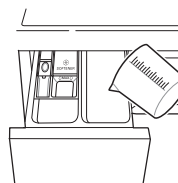
٦ إنتهاء الدورة.

- سيصدر صوت نفخة عند إنتهاء الدورة. وعلى الفور أخرج ملابسك من الغسالة للحد من الكرمشة. وأخصص مانعة تسرب الباب عند إخراج حمولة ملابس صغيرة يمكن أن تعلق في مانعة التسرب.



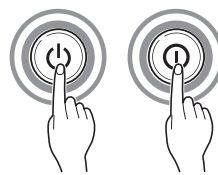
٧ أضف منتجات التنظيف وأو المنظف والمنعم.

- أضف كمية مناسبة من المنظف إلى درج موزع المنظف. وعند الحاجة، أضف البيض أو منعم القماش إلى المنطقة المناسبة في الموزع.



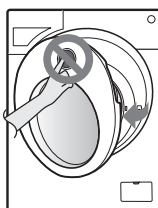
٨ تشغيل الغسالة.

- اضغط على زر الطاقة لتشغيل الغسالة.



ملاحظة

- يتعذر التعرف على الزر عند فتح الباب. اضغط مرة أخرى بعد إغلاق الباب.



فرز الغسيل

٣ العناية قبل وضع الحمولة.

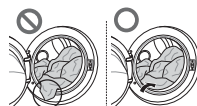
- اجمع بين الأغراض الكبيرة والصغيرة في الحمولة. وضع الأغراض الكبيرة أولًا.
- لا يجب أن تزيد الأغراض الكبيرة عن نصف إجمالي الحمولة. ولا تغسل أغراضًا فردية. حيث قد يؤدي هذا إلى عدم التوازن في الحمولة. وأضف قطعة أو قطعتين متشابهتين.
- افحص جميع الجيوب التذاكر من أنها فارغة. فقد تؤدي أشياء مثل المسامير، ومشابك الشعر، والنقاب، والإفلام، والقطع المعدنية، والمفاتيح إلى إحداث ضرر في كل من الغسالة وملابسك.



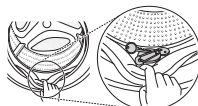
- أغلق السحابات، والخطافات، والسلالات للتذاكر من أن هذه الأغراض لن تتعلق بالملابس الأخرى.
- امسح الأوساخ والبقع من خلال وضع مقدار صغير من المنظف المداب في الماء على البقع وغسلها للمساعدة في إزالة الأوساخ.
- افحص طيات الحشية المرنة (رمادية) وانزع أي مواد صغيرة.

٤ تنبية

- افحص داخل حلة الغسل وأزل أي أشياء موجودة داخلها متبقية من دورة الغسيل السابقة.



- أخرج أي ملابس أو أغراض من الحشية المرنة لمنع إحداث ثقب في الملابس والخشية.



٤ فرز الغسيل.

- ابحث عن ملصق العناية الموجود على ملابسك.
- سيوضح لك هذا الملصق محتويات أقمصة ملابسك وطريقة غسلها.
- الرموز الموجودة على ملصق العناية.

درجة حرارة الغسيل



الغسيل في غسالة عادية



طبيعة دائمة



الملابس الدائمة



غسيل يدوي



ممنوع الغسل

- للحصول على أفضل النتائج، افرز الملابس إلى أنواع يمكن غسلها في دورة الغسيل نفسها.
- تحتاج الأقمصة المختلفة إلى درجات حرارة وسرعات دوران مختلفة عند غسلها.
- افرز دائمًا الملابس ذات الألوان الغامقة عن الملابس ذات الألوان الباهة والملابس البيضاء. واشسلها بشكل منفصل حيث إن الصبغة والوبر قد تنتقل بين الملابس، مما قد يؤدي إلى تغيير لون الملابس البيضاء والقاتحة. ولا تغسل الملابس شديدة الاتساخ مع الملابس قليلة الاتساخ إذا كان ذلك ممكناً.
- اتساح (شديد، عادي، خفيف) :

افرز الملابس وفقاً لدرجة اتساخها.

- اللون (أبيض، فاتح، غامق) :

افصل المنسوجات البيضاء عن المنسوجات الملونة.

- الوبر (منتجات وبرية، منتجات تحذب الوبر) :

افصل المنتجات المنتجة للوبر والمنتجات المجمعة للوبر بشكل منفصل عن بعضها البعض.

إضافة منتجات التنظيف

مقدار المنظف

- لا تترك المنظفات تتصلب، حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد، أو ضعف في أداء الشطف، أو رائحة.
- الحمولة الكاملة: وفقًا لاتوبيات الشركة المصنعة.
- الحمولة الجزئية: ٤/٣ الكمية المعتادة
- الحد الأدنى للحمولة: ٢١ الحمولة الكاملة

إضافة المنظفات ومنع الأقمشة

إضافة المنظف

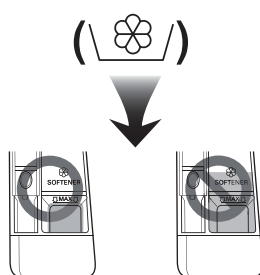
- غسيل رئيسي فقط ← 
- غسيل مبدئي+غسيل رئيسي ← 

ملاحظة

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

إضافة منع القماش

- لا تتجاوز خط أقصى حد للملء. يمكن أن يتسبب الماء الزائد في التوزيع المبكر لمنع القماش، مما قد يؤدي إلى إحداث بقع بالملابس. أغلق درج الموزع ببطء.



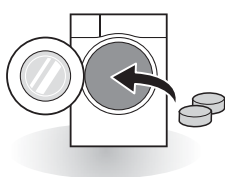
إضافة منتجات التنظيف

مقدار المنظف

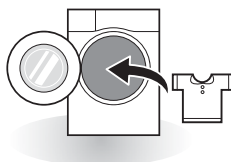
- يجب استخدام المنظف وفقًا لاتوبيات الشركة المصنعة للمنظف، وأختيارها وفقًا لنوع الأقمشة، ولونها، ومدى اتساعها، ودرجة حرارة الغسيل.
- عند استخدام مقدار كبير من المنظف، فقد تحدث رغوة كثيرة جدًا وهذا يقلل من كفاءة الغسيل أو يؤدي إلى تقليل الحمولة على المحرك.
- إذا كنت ترغب في استخدام منظف سائل، فاتبع الإرشادات التي توفرها الشركة المصنعة للمنظف.
- يمكنك سكب المنظفات السائلة مباشرةً في درج المنظفات الرئيسي إذا كنت ستببدأ الدورة على الفور.
- لا تستخدم المنظفات السائلة إذا كنت تستخدم تأخير الوقت، أو إذا قمت بتحديد غسيل مبدئي، حيث إن السائل قد يتصلب.
- في حالة حدوث الكثير من الرغاوي، يتعين عليك تقليل كمية المنظف.
- قد تحتاج إلى تعديل مقدار استخدام المنظف حسب درجة حرارة الماء، وعسر الماء، وحجم الحمولة، ومستوى الأوساخ. للحصول على أفضل النتائج، يجب حذف رغوة زائدة عن الحمولة.
- راجع ملصق الملابس، قبل اختيار المنظف ودرجة حرارة الماء.
- عند استخدام الغسالة، لا تستخدم إلا المنظفات المخصصة لكل نوع من أنواع الملابس:
 - منظفات المساحيق العامة لجميع أنواع الأقمشة
 - منظفات مساحيق للأقمشة الحساسة
 - المنظفات السائلة لجميع أنواع الأقمشة أو المنظفات المخصصة للصوف فقط
- للحصول على غسيل وبياض أفضل، استخدم المنظف الذي يحتوي على مبيض المسوحوق العام.
- يتدفق المنظف من الموزع في بداية الدورة.

استخدام الأقراص

١ افتح الباب وضع الأقراص في حلة الغسل.



٢ ضع الغسيل في حلة الغسل وأغلق الباب.



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

سيتم إضافة المنعم تلقائياً خلال دورة الشطف الأخيرة.

.

.

يجب عدم استخدام المذيبات (البزنين، وما إلى ذلك).

ملاحظة

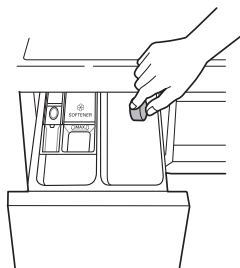
لا تسكب منعم القماش على الملابس مباشرةً.

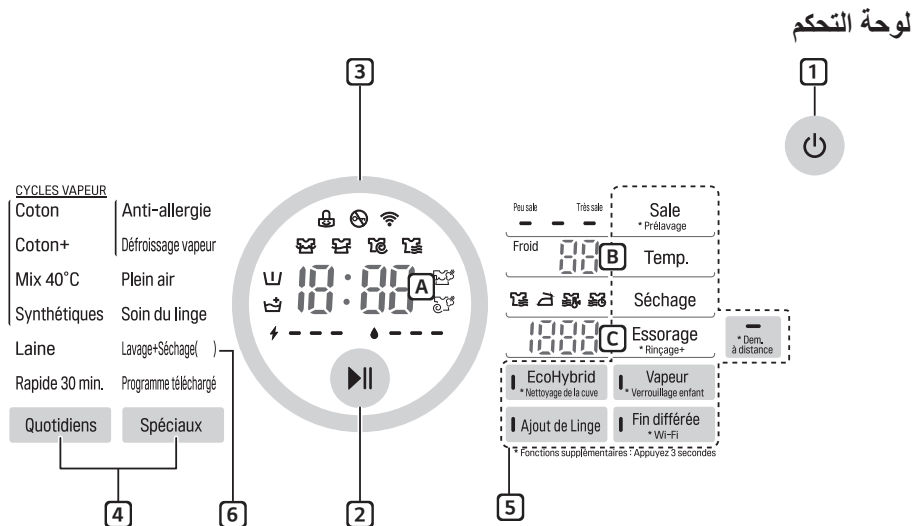
إضافة منقى الماء

يمكن استخدام منقى الماء، مثل مقاوم الرواسب الكلسية (مثل كالجون)، للتقليل من استخدام المنظفات في المناطق ذات الماء العسر. ويتم التوزيع وفقاً للكمية المحددة على العبوة. يتعين عليك

أولاً إضافة المنظف ثم منقى الماء.

استخدم كمية المنظف المطلوبة للماء المنقى.





- **A** : يعرض شاشة العرض الوقت المقدر المتبقى، بينما يتم حساب حجم المحمولة تلقائياً، تظهر علامة الوميض «Detecting» (الاكتشاف).
- **B** : يتم عرض درجة حرارة الماء عند الضغط على الزر **Temp..**
- **C** : يتم عرض مستوى سرعة الدوران عند الضغط على الزر **Essorage**.

• **Bouton Marche/Arrêt** (1)

- اضغط فوق زر الطاقة لتشغيل الغسالة.

• **Bouton Départ/Pause** (2)

- يستخدم هذا الزر بدء/إيقاف مؤقت.
- في حالة الحاجة إلى إيقاف دورة الغسيل مؤقتاً، اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

Bouton Programme (4)

- متوفّر البرنامج وفقاً لنوع الغسيل.
- سيسبيّء المصباح للإشارة إلى البرنامج المحددة.

Options (الخيارات) (5)

- يسمح لك ذلك بتحديد برنامج إضافي وسيسبيّء عندما يتم تحديده.
- استخدم هذه الأزرار لتحديد خيارات البرنامج المطلوب للدورة المحددة.

Lavage+Séchage (6)

- () يشير إلى قدرة الجهاز على التجفيف، والتي تتّنوع حسب الظرف.

• **شاشة العرض** (3)

- تعرّض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المقدر المتبقى، والخيارات، ورسائل الحالة، عندما يتم تشغيل المنتج، سيسبيّء الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض.
- يتم عرض الطاقة (⚡) و استهلاك المياه المتّوقع (💧) قبل الغسيل والاستهلاك الحقيقي بعد الغسيل.

جدول البرامج

برنامج الغسيل

البرنامج	الوصف	نوع القماش	درجة الحرارة المناسبة	الحد الأقصى المحمولة
McN	يوفّر أداءً أفضل من خلال الجمع بين حركات حلّة الغسل المختلفة.	الملابس السريعة الملونة (القمصان، وفساتين النسورة، والبيجامات، وما إلى ذلك) حمولة القطن المتنسّخ بشكل عادي (الملابس الداخلية).	٤٠ ° مئوية (بارد حتى ٩٥ ° مئوية)	
	يوفّر أداءً غسيليًّا محسّنًا للكمية كبيرة من الغسل مع استهلاك أقل للطاقة.		٦٠ ° مئوية (بارد حتى ٦٠ ° مئوية)	
٤ كجم	يُناسب القمصان الكاجوال التي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها.	البولي أميد، والأكريليك، والبوليستر.	٤٠ ° مئوية (بارد حتى ٦٠ ° مئوية)	
	يتّبع غسل أنواع أقمشة مختلفة في الوقت نفسه.	أنواع مختلفة من الأقمشة باستثناء الملابس الخاصة (الحرير/الحساسة والملابس الرياضية والملابس السوداء والصوف والألحاف/الستائر).	٤٠ ° مئوية (بارد حتى ٤٠ ° مئوية)	
	يساعد على إزالة المواد المسيبة للحساسية مثل عث المنزل، وغبار الطّلع، ووبر القطة.	القطن، والملابس الداخلية، وأغطية الوسادات، والملاعات، وملابس الأطفال	٦٠ درجة مئوية (من ٦ درجة مئوية إلى ٩٥ درجة مئوية)	
٣ كجم	تمكّن غسيليًّا الأقمشة الصوفية. (استخدم المُنظف المخصص للمنسوجات الصوفية القابلة للغسل في حالة الصوف النقي الجديد فقط).	الغسل الآلي للمنسوجات الصوفية القابلة للغسل في حالة الصوف النقي الجديد فقط.	٤٠ ° مئوية (بارد حتى ٤٠ ° مئوية)	
٣ أغراض	يساعد على إزالة الكريمة في غضون ٢٠ دقيقة باستخدام البخار (قد تكون الملابس رطبة. يمكن ارتداء الملابس بعد تعليقها حتى تجف لفترة من ١٠ إلى ٣٠ دقيقة).	القمصان والفساتين والبليوزات المصنوعة من القطن المختلط والبوليستر المختلط	لا يوجد خيار	
٣ كجم	يُناسب الملابس الرياضية مثل ملابس الركض والجري.	كولماكس، وجوري تكس، والصوف، والسيمانكس	٢٠ ° مئوية (بارد حتى ٤٠ ° مئوية)	Plein air (الملابس الخارجية)
	توفر دورة غسيليًّا سريعة للقطع صغيره الحجم قليلة الاتساع.	غسيليًّا الملابس الملونة خفيفة الاتساع.	٢٠ ° مئوية (بارد حتى ٤٠ ° مئوية)	Rapide 30 min. (غسيليًّا سريع (٣٠ دقيقة)

البرنامج	الوصف	نوع القماش	درجة الحرارة المناسبة	الحد الأقصى للحملة
Soin du linge (العناية الناعمة)	للغسيل اليدوي والآلي للملابس الحساسة مثل الصوف القابل للغسل، والملابس النسائية الداخلية، والفساتين، وما إلى ذلك (استخدم المنظف للمنسوجات الصوفية القابلة للغسل).	الصوف، والملابس القابلة للغسل اليدوي، والملابس الحساسة، والغسيل القابل للنافض بسهولة.	٢٠ ° مئوية (بارد حتى ٣٠ ° مئوية)	١,٥ كجم
Lavage+Séchage (الغسيل والتجفيف)	يقوم بعملية الغسيل والتجفيف في نفس الدورة دون توقف.	كمية صغيرة من الغسيل يمكن تجفيفها.	٤٠ ° مئوية (بارد حتى ٩٥ ° مئوية)	٦ كجم
Programme télécharge (تنزيل الدورات)	للبرامج القابلة للتنزيل. إذا لم تقم بتنزيل أي برنامج، تكون الدورة الافتراضية هي شطف + دوران.			

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

ملاحظة

- يوصى باستخدام منظف محايد.

برنامج التجفيف

الحد الأقصى للحمولة	نوع القماش	الوصف	البرنامج
مقنن	أقمشة القطن أو الكتان مثل المناشف القطنية، والقصان ذات النصف كم، والملابس الكتانية.	خاص بالقطن. اختر هذا البرنامج لقليل وقت الدورة واستخدام الطاقة في أثناء دورة التجفيف.	طبيعي (٣٠) (≡)
مقنن	الأقمشة القطنية أو الكتانية، تكون جاهزة للكي السهل، والانتهاء من التجفيف في الظروف الرطبة.	للكي السهل، والانتهاء من التجفيف في الظروف الرطبة.	كي (٢٠) (≡)
٤ كجم	منسوجات العلبة السهلة، والأقمشة الصناعية المناسبة للملابس التي يتم غسلها في برنامج العلبة السهلة، وأقمشة مختلطة.	يستخدّم المجفف درجة حرارة منخفضة للتجفيف للحد من تعرّض الملابس للتألف.	درجة حرارة أقل (٣٠) (≡)
٠,٥ كجم	القطن، والمنشفة	يمكنك تغيير وقت التجفيف وفقاً للحد الأقصى للحمولة.	الوقت ٣٠ دقيقة (٣٠) (≡)
١,٥ كجم			الوقت ٦٠ دقيقة (٦٠) (≡)
٣ كجم			الوقت ١٢٠ دقيقة (١٢٠) (≡)

ملاحظة

- اختر الحد الأقصى لسرعة الدوران القابل للتحديد في برنامج الغسيل للتأكد من نتائج التجفيف.
- عندما تكون كمية الغسيل التي سيتم غسلها وتجفيفها في برنامج واحد لا تتجاوز الحد الأقصى المسموح به للوزن في برنامج التجفيف، يُنصح بالغسيل والتجفيف في تسلسل واحد مستمر.

خيارات إضافية

Séchage (التجفيف)	EcoHybrid	Rinçage+ (شفط +) + شطف)	Fin différée (وقت التأخير الإنتهي)	Assouplissant vapeur (التنعيم بالبخار)	Lavage vapeur (الغسيل بالبخار)	Prélavage (غسيل مبدئي)	البرنامج
•	•	•	•	•	•	•	Coton (القطن)
•	•	•	•	•	•	•	Coton+ (القطن+) (Cotton+)
•	•	•	•	•	•	•	Synthétiques (الغانية السهلة) (Synthetics)
•	•	•	•	•	•	•	Mix 40°C (أقمشة مختلطة) (Mix 40°C)
•	•	•	•		•		Anti-allergie (غانية ضد الحساسية) (Anti-allergie)
		•	•				Laine (الصوف) (Wool)
					•		Défroissage vapeur (التعاش) (Steam)
			•	•			Plein air (الملابس الخارجية) (Outerwear)
•	•	•	•			•	Rapide 30 min. (غسيل سريع 30 دقيقة) (Rapid 30 min.)
		•	•				Soin du linge (الغانية الناعمة) (Fabric Care)
•	•	•	•		•	•	+Lavage Séchage (الغسيل والتجفيف) (Wash and Dry)

* : يتم تضمين هذا الخيار تلقائياً في الدورة ولا يمكن حذفه.

بيانات التشغيل

الحد الأقصى لعدد الدورات في الدقيقة	البرنامج
١٤٠٠	(القطن) Coton
١٤٠٠	(القطن+) Coton+
١٠٠٠	(العنابة السهلة) Synthétiques
١٤٠٠	(أقمشة مختلطة) Mix 40°C
١٤٠٠	(عناية ضد الحساسية) Anti-allergie
٨٠٠	(الصوف) Laine
-	(التعاش البخار) Défroissage vapeur
٨٠٠	(الملابس الخارجية) Plein air
١٤٠٠	(غسيل سريع 30 دقيقة) Rapide 30 min.
٨٠٠	(العناية الناعمة) Soin du linge
١٤٠٠	(الغسيل والتجفيف) Lavage+Séchage

خيارات البرامج (البخار) (اختياري) Vapeur

تعزز ميزات الغسيل بالبخار أداء الغسيل مع استهلاك منخفض للطاقة. ينشر التنعيم بالبخار البخار بعد دورة التنظيف للحد من الكروشة وجعل الغسيل منقوشاً.

١ اضغط على الزر الطاقة.

٢ فيما يتعلق بخيار الغسيل بالبخار، حدد برنامج البخار. فيما يتعلق بخيار التنعيم بالبخار، حدد "القطن" أو "القطن+" أو "أقمشة مختلطة"، أو "العنابة السهلة".

٣ يتم تحديد البرنامج التالي وفقاً لعدد المرات التي تضغط فيها على زر **Vapeur**.

- مرة واحدة: الغسيل بالبخار
- مرتان: التنعيم بالبخار
- ثلاث مرات: الغسيل بالبخار والتنعيم بالبخار

٤ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

الغسيل بالبخار (Lavage vapeur)

- للملابس شديدة الاتساخ، أو الملابس الداخلية، أو ملابس الأطفال.
- متوفّر مع برامج: القطن، القطن+، أقمشة مختلطة، العنابة السهلة، عنابة ضد الحساسية، إنشاش البخار، الغسيل+التجفيف.
- لا تستخدم برنامج الغسيل بالبخار مع الملابس التي يتغيّر لونها بسهولة والملابس الناعمة مثل الصوف والحرير.

(التنعيم بالبخار) (Assouplissant vapeur)

- جيد للتنعيم الأقمشة ونفعها بعد التجفيف بالهواء.
- متوفّر مع برامج القطن، القطن+، أقمشة مختلطة، العنابة السهلة.
- لا تستخدم برنامج التنعيم بالبخار مع الملابس التي يتغيّر لونها بسهولة والملابس الناعمة مثل الصوف والحرير.
- يمكن أن يختلف أداء التنعيم، بناءً على نوع القماش.

خيارات البرامج

وقت التأخير (Fin différée)

يمكّن ضبط وقت التأخير بحيث تبدأ الغسالة تلقائياً وتنتهي بعد فترة زمنية محددة.

١ اضغط على الزر الطاقة.

٢ حدد برنامج الغسيل.

٣ اضغط على زر **Fin différée** لاضبط وقت الانتهاء المقدر 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، وحمولة الغسيل، وعوامل أخرى.
- لإلغاء وظيفة **Fin différée**، يجب الضغط على زر الطاقة.
- تجنب استخدام المنظف السائل مع هذا الخيار.

EcoHybrid

الاستخدام للتجفيف بتنظيف الهواء دون استهلاك للمياه المستخدمة في التكثيف.

١ اضغط على الزر الطاقة.

٢ حدد برنامج التجفيف.

٣ اضغط على الزر **EcoHybrid**.

٤ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

ملاحظة

- متوفّر مع برنامج طبيعي أو كي.

(+/-) Rinçage+ (غسل مبدئي) (غسل مبدئي)

- إضافة عملية شطف مرة واحدة.
- ١ اضغط على الزر الطاقة.
- ٢ حدد برنامج الغسل.
- ٣ اضغط مع الاستمرار على الزر **Rinçage+** لمدة ٣ ثوان.
- ٤ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

(+) Prélavage (غسل مبدئي) (غسل مبدئي)

- إذا كان الغسل شديد الاتساع، فينصح باستخدام برنامج غسل مبدئي.
- ١ اضغط على الزر الطاقة.
- ٢ حدد برنامج الغسل.
- ٣ اضغط مع الاستمرار على الزر **Prélavage** لمدة ٣ ثوان.
- ٤ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

(دوران) Essorage (متسلخ)

- يمكن تحديد مستوى سرعة التشيف عن طريق الضغط فوق زر **Essorage** بشكل متكرر.
- (تشيف فقط) Spin Only
- ١ اضغط على الزر الطاقة.
- ٢ اضغط فوق زر **Essorage** لتحديد عدد الدورات في الدقيقة.
- ٣ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

ملاحظة

- عند تحديد (٠)، سيستمر الدوران لفترة قصيرة **No Spin** لتصريف الماء بسرعة.

(Sale) Sale (متسلخ)

- اضغط على الزر الطاقة.
- ٢ حدد برنامج الغسل.
- ٣ اضغط على الزر **Sale**.
- ٤ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

(درجة الحرارة) Temp. (درجة الحرارة)

- يحدد زر **Temp.** توليفة درجة حرارة الغسل والشطف للدورة التي تم تحديدها. اضغط على هذا الزر حتى يضيء الإعداد المطلوب. تستخدم جميع دورات الشطف ماء الصنبر البارد.
- ٠ حدد درجة حرارة الماء المناسب لنوع الحمولة التي تغسلها. واتبع ملصقات العناية بنسيج الملابس للحصول على أفضل النتائج.

AJOUT DE LINGE (إضافة عنصر)

يمكن إضافة قطع غسيل أو إخراجها بعد بدء برنامج الغسيل.

- ١ اضغط على الزر **Ajout de Linge** عند إضافة المؤشر .LED

٢ افتح الباب بعد تحرير قفل الباب.

٣ إضافة قطع الغسيل أو إخراجها.

٤ اضغط على الزر **بدء/إيقاف مؤقت** مرة أخرى لاستئناف الدورة.
يتم استئناف الدورة أو توماتيكياً.

ملاحظة

- للأمان، يظل الباب مغلقاً عند ارتفاع مستوى المياه أو ارتفاع درجة الحرارة. يتعذر إضافة قطع غسيل في هذه الأثناء.
- إذا ارتفعت درجة الحرارة في الحلة، فيرجى الانتظار حتى تبرد.

! تبيه

- عند إضافة قطع الغسيل تأكّد من إدخالها بالكامل داخل حلة الغسيل. إذا علق الغسيل في فتحة مزلاج الباب فمن المحتمل تلف الغلاف المطاطي مما يؤدي إلى تسرب المياه وحدوث عطل بالجهاز.
- قد يؤدي فتح الباب عنوة إلى تلف قطع الغيار أو تعطل الجهاز أو حدوث مشاكل في الأمان.
- إذا فتحت الباب وكان هناك قدر كبير من المياه ورغوة الصابون داخل الحلة، فقد تتسرب المياه ورغوة الصابون مما قد يؤدي إلى الإصابة بحرق أو بآل الأرضية.

Beep On/Off (تشغيل/إيقاف تشغيل الصافرة)

- ١ اضغط على الزر الطاقة.
- ٢ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.
- ٣ اضغط مع الاستمرار فوق زر **Temp. Sale** في الوقت نفسه لمدة ٣ ثوانٍ لإعداد خاصية تشغيل/إيقاف تشغيل الصافرة.

ملاحظة

- بمجرد إعداد وظيفة تشغيل/إيقاف تشغيل الصافرة، يتم حفظ الإعداد حتى بعد إيقاف تشغيل الطاقة.
- إذا أردت إيقاف تشغيل الصافرة، ما عليك سوى تكرار هذه العملية.

اتصال الواي فاي

قم بتعيين وصلة شبكة Wi-Fi. عند اتصال شبكة Wi-Fi، فتتم إضافة رمز شبكة Wi-Fi على لوحة التحكم.

(🔒) Verrouillage enfant (قفل للأطفال)

استخدم هذا الخيار لتعطيل أدوات التحكم. تتيح هذه الخاصية منع الأطفال من تغيير الدورات أو تشغيل الجهاز.

قفل لوحة التحكم

- ١ اضغط مع الاستمرار على الزر **Verrouillage enfant** لمدة ٣ ثوانٍ.

- ٤ سيصدر صوت صافرة، وسيظهر 🔒 على شاشة العرض. عند ضبط قفل الأطفال، يتم قفل جميع الأزرار باستثناء زر الطاقة.

ملاحظة

- لن يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة إلى إعادة تعيين وظيفة القفل للأطفال. يجب إلغاء تفعيل القفل للأطفال لتتمكن من الوصول إلى أي وظائف أخرى.

إلغاء قفل لوحة التحكم

- ١ اضغط مع الاستمرار على الزر **Verrouillage enfant** لمدة ٣ ثوانٍ.

- سيصدر صوت جهاز الإخطار وسيظهر الوقت المتبقى للبرنامج الحالي على شاشة العرض.

الأغراض الصوفية

- لا تقلب الأغراض الصوفية الجافة. واسحبها إلى شكلها الأصلي وجفتها على سطح مستو.

المواد المنسوجة والمحكمة

- يمكن أن تتمكّن بعض الأغراض المنسوجة والمحكمة، بمقادير متقارنة، وفقاً لجودتها.
- قم بتمديد هذه الأغراض على الفور بعد تجفيفها.

الطبعة الدائمة والألياف الصناعية

- لا تحمل غسالتك بحمل زائد.
- أخرج الأغراض ذات الطبعات الدائمة بمجرد توقف الغسالة للحد من الكرمشة.

ملابس الأطفال وقمصان النوم

- تحقق دائمًا من تعليمات الشركة المصنعة.

الأغراض المطاطية والبلاستيكية

- لا تجفف أي أغراض مصنوعة من مطاط أو بلاستيك أو تحتوي عليها مثل:
 - الأغطية الواقعية، والمرأيل، وأغطية الكراسي
 - السنانير ومقارش الماندنة
 - سجاد الحمام

الألياف الزجاجية

- لا تجفف الأغراض المصنوعة من الألياف الزجاجية في غسالتك. يمكن أن تلتقط جزيئات الزجاج المتروكة في الغسالة في ملابسك في المرة التالية التي تستخدم فيها الغسالة وتسبب تهيجًا في الجلد.

دليل وقت التجفيف

- يمكن أن يسمى برنامج التجفيف حتى 7 ساعات.
- يتم توفير أوقات التجفيف هذه كليل لمساعدتك على إعداد غسالتك للتجفيف اليدوي.
- إذا كانت درجة حرارة نظام التجفيف غير كافية لإكمال عملية التجفيف، يتم تعديل وقت التجفيف أو توماتيكياً، والإبلاغ عنه من خلال نافذة متنبقة.

ملاحظة

- يختلف وقت التجفيف المقدر عن وقت التجفيف الفعلي في أثناء البرنامج الثنائي. ويؤثر نوع القماش، وحجم الحمولة، والتجفيف المحدد على وقت التجفيف.
- عند تحديد دورة تجفيف فقط، يعمل التنشيف إلى لترشيد الطاقة.

(Séchage) التجفيف

استخدم البرنامج الثنائي الخاص بك لتجفيف معظم الحمولات. تقيس المستشعرات الإلكترونية درجة حرارة العادم لزيادة درجات حرارة التجفيف أو خفضها لتسريع وقت الاستجابة وزيادة مستوى التحكم في درجة الحرارة.

- يجب ترك صنبور الماء البارد مفتوحاً في أثناء برامح التجفيف.
- يمكن تحديد التحويل الثنائي للغسالة من دورة الغسيل إلى التجفيف بسهولة في هذه الغسالة.
- فيما يتعلق بمعظم برامح التجفيف، تأكّد من أن جميع أغراض حمولة الملابس متشابهة في المادة والكتافة.
- لا تزد حمولة الغسالة أكثر من اللازم من خلال وضع الكثير من الأغراض داخل حلة الغسل. ويجب أن تتمكن الأغراض من الدوران بحرية.
- عند فتح الباب وإزالة الحمولة قبل إنتهاء الغسالة دورتها، تذكر أن تضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.
- عند الضغط على الزر **Séchage** ، يمكن تحديد عادي-كي- درجة حرارة منخفضة-الوقت (١٢٠-٦٠-٣٠).
- بعد انتهاء دورة التجفيف، يتم عرض **٣٠** على **٣٠** يعني الحد من الكرمشة. تم إتمام دورة التجفيف بالفعل. اضغط على أي زر وأخرج الملابس. إذا لم تضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت، فسينتهي البرنامج بعد ٤ ساعات تقريباً.

ملاحظة

- عند إيقاف تشغيل دورة تجفيف الغسالة، يمكن أن يعمل محرك المروحة لمدة ٣٠ ثانية لاتخاذ على نفسها. بعد ذلك ستعرض الغسالة **٣٠** على اللوحة. **٣٠** يعني مروحة التبريد.
- توح الحذر عند إخراج الملابس من الغسالة، حيث قد تكون الملابس أو الغسالة ساخنة.

استخدام تطبيق LG SmartThinQ

بعض الأمور التي يجب التحقق منها قبل استخدام **LG SmartThinQ**

- ملاحظة التحقق من اتصال Wi-Fi، قم بفحص رمز Wi-Fi على لوحة التحكم ما إذا كان مضبوطاً.
- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد 2, 4, 5GHz فقط. لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، اتصل بمزود خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه اللاسلكي.
- تطبيق LG SmartThinQ ليس مسؤولاً عن أي مشاكل الاتصال بالشبكة أو أي أخطاء، أو خلل، أو أخطاء نتجت عن طريق الاتصال بالشبكة.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتري جهاز تقوية Wi-Fi (موسع WiFi) لتحسين قوة إشارة شبكة Wi-Fi.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة بيئة الشبكة المحلية.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- يمكن أن تجعل البنية اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.
- تذكر تسجيل الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة لاسلكياً. افصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تجرب مجدداً.
- إذا كان جدار الحمامة الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكناً، قم بتطليمه أو اضف إليه استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وارقام باللغة الانجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)
- قد تختلف واجهة استخدام الهاتف الذكي حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المصنعة.
- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطاً على **WEP**، فقد يتعرّض عليك إعداد الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار **WPA2**) ثم أعد تسجيل المنتج.

لأجهزة بشعار  أو 

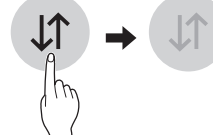
١

تأكد من المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي (شبكة Wi-Fi).

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

٢

يُجرى إغلاق بيانات الهاتف المحمول أو البيانات الخلوية على هاتف الذكي.



لأجهزة iPhone، اغلق البيان

٣

و恃ل هاتفك الذكي بجهاز التوجيه اللاسلكي.



التنبيهات

قم بتشغيل "التنبيهات" لاستلام الإشعارات الخاصة بحالة الجهاز. يتم تشغيل الإشعارات حتى إذا كان تطبيق "LG SmartThinQ" متوفراً عن التشغيل.

ملاحظة

- إذا غيرت جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك، أو مزود الخدمة، أو كلمة المرور، قم بمسح الجهاز المسجل من تطبيق LG SmartThinQ وسحله من جديد.
- يخضع التطبيق للتغيير لأغراض تحسين الجهاز بدون إشعار المستخدمين.
- قد تتغير الميزات حسب الطراز.

LG SmartThinQ تثبيت تطبيق

"ابحث عن تطبيق LG SmartThinQ على Apple App Store أو من على هاتف ذكي. اتبع التعليمات لتنزيل التطبيق وتثبيته."

Wi-Fi وظيفة

لـ للأجهزة بشعار أو

تواصل مع الجهاز من هاتف ذكي باستخدام الميزات الذكية المريحة.

دورة الغسالة

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

التدريب على تنظيف الحوض

تُطّيل هذه الوظيفة عدد الدورات المتبقية قبل أن يحين وقت تشغيل دورة تنظيف الحوض.

مراقبة الطاقة

تحقق من استهلاك الطاقة للدورات التي تم استخدامها مؤخراً والمتوسط الشهري.

™Smart Diagnosis

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

الإعدادات

توفر وظائف مختلفة.

دورة الغسيل

Programme téléchargeé (تنزيل الدورات)

قم بتنزيل الدورات الجديدة والخاصة التي لم يتم تضمينها في الدورات الأساسية على الجهاز.

يمكن للأجهزة التي تم تضمينها بنجاح تنزيل مجموعة متنوعة من الدورات المتخصصة المصممة للجهاز.

يمكن تخزين دورة واحدة في الجهاز في كل مرة.

بمجرد إتمام تنزيل الدورة في الجهاز، يحفظ المنتج الدورة التي تم تنزيلها حتى يتم تنزيل دورة جديدة.

مواصفات وحدة شبكة الاتصال المحلية اللاسلكية

٠٠٣-LCW	الطراز
٢٤١٢ من إلى ٢٤٧٢	ميجا هرتز
١٨,٣٧:٨٠٢,١١b IEEE	قدرة الخرج (الحد الأقصى)
١٧,٦٧:٨٠٢,١١g IEEE	
١٧,٦٧:٨٠٢,١١n IEEE	

٦٠,٥	الاستعداد استهلاك الطاقة
٣٠	شبكة استهلاك الطاقة الاحتياطية
٢٠ دقيقة	لقرفة من الزمن وبعد ذلك وظيفة إدارة الطاقة، أو وظيفة مماثلة، مفتوحة المعدات تلقائياً في وضع الاستعداد / أو تشغيل وضع و / أو شرط توفير الاستعداد الشبكي

فتح معلومات إشعار برامج المصدر

الحصول على كود المصدر بموجب التراخيص التالية, GPL, LGPL, MPL وغيرها من تراخيص المصادر المفتوحة المتضمنة في هذا المنتج، يرجى زيارة <http://opensource.lge.com> بالإضافة إلى كود المصدر، توفر للتنزيل جميع شروط الترخيص المشار إليها، وبنود إخلاء الطرف، وإشعارات حقوق النسخ.

كما ستتوفر لك LG Electronics كود المصدر المفتوح على قرص مضغوط (CD-ROM) لرسوم تطعيمية تكاليف عملية النشر (مثل تكاليف الإعلام، والشحن، والمنولة) عند إرسال طلب بالبريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com سنوات من تاريخ شراء المنتج.

Dem. à distance (بدء التشغيل عن بعد)

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

لاستخدام التشغيل عن بعد:

١

اضغط على الزر الطاقة.

٢

ضع الغسيل في الحلة.

٣

اضغط مع الاستمرار على زر **بدء التشغيل عن بعد** لمدة ٣ ثوانٍ لتمكين وظيفة **بدء التشغيل عن بعد**.

٤

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

ملاحظة

- بمجرد أن يتم تشغيل وضع **"بدء التشغيل عن بعد"**، يمكنك أن تبدأ دورة من تطبيق الهاتف الذكي **LG Smart ThinQ**. حال لم تبدأ الدورة، فستتطلب الآلة البدء بتشغيل الدورة حتى يتم إيقاف تشغيلها عن بعد من التطبيق أو تعطيل وضع **"بدء التشغيل عن بعد"**.

- عند تشغيل **"التشغيل عن بعد"**، يتم قفل الباب أوتوماتيكياً.

لتعطيل التشغيل عن بعد:

عندما يتم تفعيل **بدء التشغيل عن بعد**، اضغط مع الاستمرار على زر **بدء التشغيل عن بعد** لمدة ٣ ثوانٍ.

٣

اضغط مع الاستمرار على زر درجة الحرارة لمدة ثلاثة ثوان، مع الاستمرار في الإمساك بصوان التكلم في الهاتف فوق الأيقونة أو زر الطاقة.

٤

أيق الهاتف في مكانه حتى تنتهي نغمة النقل. ويتم عرض الوقت المتبقى لنقل البيانات.

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

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

٥

بمجرد انتهاء العد التنازلي وتوقف النغمات، تابع محادثتك مع وكيل مركز الاتصال الذي سيتمكن من مساعدتك باستخدام المعلومات المرسلة للتحليل.

ملاحظة

- تعتمد وظيفة **Smart Diagnosis™** على جودة المكالمة المحلية.

- سوف يتحسين أداء الاتصال ويمكنك تلقي خدمة أفضل في حالة استخدام هاتف المنزل.

- إذا كان نقل بيانات **Smart Diagnosis™** رديئاً بسبب تدني جودة المكالمة، فقد لا تلتقي أفضل خدمة **Smart™ Diagnosis**.

Smart Diagnosis™ باستخدام هاتف ذكي

للأجهزة بشعار

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

ينتظر تشغيل الجهاز، فينبعي تفاصيل استكشاف المشكلات وإصلاحها **Smart Diagnosis™**. إذا تغير تشغيل الجهاز، فينبعي تفاصيل استكشاف المشكلات وإصلاحها **Smart Diagnosis™**.

استخدام **Smart Diagnosis™**

من خلال مركز معلومات العملاء

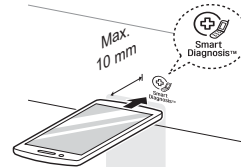
استخدم هذه الوظيفة إذا كنت بحاجة إلى تشخيص دقيق من مركز خدمة **LG Electronics** عند تعطل المنتج أو توقيه عن العمل. لا تستخدم هذه الوظيفة إلا للاتصال بممثل الخدمة، وليس أثناء عمليات التشغيل العادية.

١

اضغط فوق زر الطاقة لتشغيل الغسالة. لا تضغط على أي أزرار أخرى ولا تقم بتدوير مقبض تحديد البرنامج.

٢

إذا تم توجيهك إلى القيام بذلك من خلال مركز الاتصال، فضع صوان التكلم في هاتفك بالقرب من زر الطاقة.



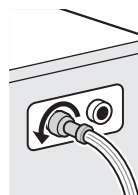
تنظيف داخلي

- استخدم قطعة قماش ناعمة لمسح المنطقة المحيطة بفتحة باب الغسالة ورجاج الباب.
- أزل دانماً الأغراض من الغسالة بمجرد اكمال الدورة. قد يتسبب ترك الملابس مبللة داخل الغسالة في كرمشتها، وقدان لونها، وتغير رائحتها.
- شغل برنامج "تنظيف الحوض" مرة واحدة في الشهر (أو أكثر من مرة حسب الحاجة) لإزالة تراكمات المنظف والبقايا الأخرى.

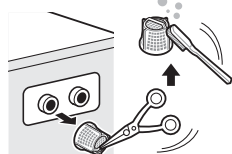
تنظيف فلتر إدخال الماء

- أغلق م巴士ن إمداد الغسالة إذا كان سيتم ترك الغسالة لأي فترة من الزمن (على سبيل المثال عطلة)، وخصوصاً عند عدم وجود صرف في الأرضية (اخود) في مكان مجاور مباشرةً.
- سيتم عرض أيقونة  على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج المنظف.
- إذا كان الماء عسراً جداً أو يحتوي على أثار لترسيب جيري، فقد يصبح فلتر إدخال الماء مسدواً. لذلك تُعد فقرة تنظيف الفلتر من حين إلى آخر فكرة جيدة.

١ أغلق صنبور الماء وفك خرطوم إمداد الماء.



٢ نظف الفلتر باستخدام فرشاة خشنة وصلبة.



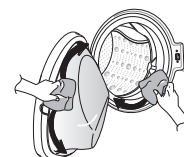
! تحذير

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

تنظيف الغسالة

الغنية بعد الغسيل

- بعد انتهاء الدورة، امسح الباب وداخل مانعة تسريب الباب لإزالة أي رطوبة.
- اترك الباب مفتوحاً لتجفيف حلة الغسل من الداخل.
- امسح هيكل الغسالة بقطعة قماش جافة لإزالة أي رطوبة.



تنظيف الهيكل الخارجي

يمكن أن تزيد الغنية المناسبة لغسالتك من عمرها الافتراضي.

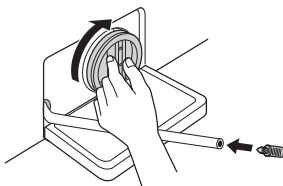
الباب:

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

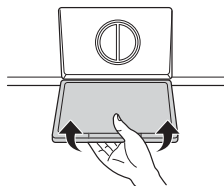
الهيكل الخارجي:

- امسح أي تسربات على الفور.
- امسح باستخدام قطعة قماش ناعمة.
- لا تضغط على السطح أو على شاشة العرض باستخدام أدوات حادة.

٤ بعد التنظيف، قم بتدوير فلتر المضخة وأدخل سدادة التصريف.



٥ أغلق غطاء الغلاف.



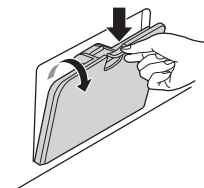
- تنبيه** 
- أولاً صرف الماء باستخدام خرطوم التصريف ثم افتح فلتر المضخة لإزالة أي أشياء أو خيوط عالقة.
 - احترس عند التصريف حيث إن الماء قد يكون ساخناً.

تنظيف فلتر مضخة التصريف

• يجمع فلتر التصريف الخيوط والأغراض الصغيرة المتقدمة في الغسل. تتحقق بانتظام من أن الفلتر نظيف حتى تضمن التشغيل السلس للغسالة.

• اترك الماء ليصبح بارداً قبل تنظيف مضخة التصريف، وتنفیذ التفريغ الطارئ، أو فتح الباب في حالة الطوارئ.

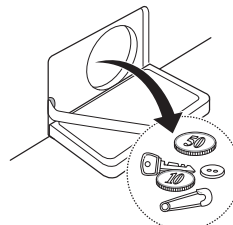
١ افتح غطاء الغلاف واسحب الخرطوم للخارج.



٢ افصل سدادة التصريف وافتح الفلتر من خلال تدويره إلى الخلف.



٣ أزل أي شيء غريب من فلتر المضخة.



تنظيف Nettoyage de la cuve (الغوص) (اختياري)

- تنظيف الغوص هو برنامج خاص لتنظيف الغسالة من الداخل. يستخدم مستوى ماء أعلى في هذا البرنامج وسرعة تشغيل أعلى. احرص على إجراء هذا البرنامج بشكل منتظم.
- ١ أزل أي ملابس أو أغراض من الغسالة وأغلق الباب.

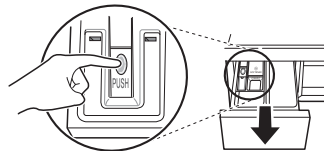
- ٢ افتح درج الموزع وأضف مقاوم الرواسب الكلسية (مثل كالجون) إلى حبيرة الغسيل الرئيسية.
- ٣ ضع الأقراص في حلة الغسيل.

- ٤ أغلق درج الموزع ببطء.

- ٥ قم بتشغيل الطاقة ثم اضغط مع الاستمرار على الزر **Nettoyage de la cuve** العرض.

- ٦ اضغط على الزر **پدء/إيقاف مؤقت للبدء**.

- ٧ بعد انتهاء البرنامج، اترك الباب مفتوحاً حتى تجف فتحة باب الغسالة، والخشنة المرنة، وزجاج الباب.



تنظيف درج الموزع

- قد يتراكم المنظف ومعلم القماش في الدرج الموزع. أخرج الدرج والملحقات وتحقق من وجود مواد متراكمة مرة أو مرتين في الشهر.
- ١ أخرج درج الموزع المنظف عن طريق سحبه إلى الخارج بشكل مستقيم حتى يتوقف.
 - ٢ اضغط لأسفل بشدة على زر الفصل وأزل الدرج.

- ٣ أزل الملحقات من الدرج.

- ٤ اشطف الملحقات والدرج باستخدام الماء الدافئ لإزالة تراكمات منتجات الغسيل. استخدم الماء فقط في تنظيف الدرج الموزع. جفف الملحقات والدرج باستخدام قطعة قماش أو فوطة ناعمة.

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

- ٦ أزل جميع الرواسب من الأجزاء العلوية والسفلى للتجويف.

- ٧ امسح أي رطوبة في التجويف باستخدام قطعة قماش أو فوطة ناعمة.

- ٨ أعد الملحقات إلى الحجارات المناسبة وأعد الدرج إلى موضعه.

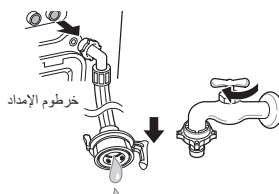
تحذير

- ١ في حالة وجود طفل، توشّح الحذر من إبقاء الباب مفتوحاً لفترة طويلة جدًا.

ملاحظة

- ٢ لا تضف أي منظف إلى حبيرة المنظفات. فقد تتشّار غوة زائدة وتنترس من الغسالة.

- بعد غلق الصنبور، افصل خرطوم الإمداد البارد من الصنبور، وأزل الماء مع الحفاظ على توجيه الخرطوم لأسفل.

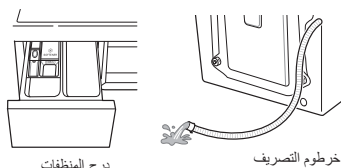


التحقق من التجمد

- إذا لم يتم تصريف الماء عند فتح سادة الخرطوم للتخلص من الماء المتبقى، فتحقق من وحدة التصريف.



- قم بتشغيل الطاقة، واختر برنامج الغسل، واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.



- عندما يظهر "F" على نافذة شاشة العرض في أثناء تشغيل المنتج،تحقق من وحدة إمداد الماء ووحدة التصريف (لا تتضمن بعض النماذج وظيفة الإنذار التي تشير إلى التجمد).

ملاحظة

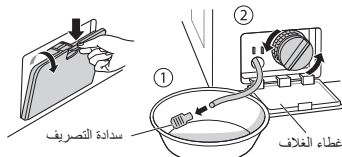
- تحقق من أن الماء يصل إلى درج المنظفات في أثناء الشطف، وأنه يتم تصريفه عبر خرطوم التصريف في أثناء التشغيل.

توك الخزر من التجمد في أثناء الشتاء

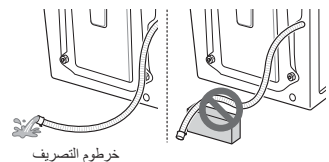
- في حالة التجمد، لا يعمل المنتج بشكل طبيعي. وتأكد من تثبيت المنتج في مكان لن يتجمد فيه في أثناء الشتاء.
- إذا كان يجب تثبيت المنتج في الخارج في الشرفة أو في طروف خارجية أخرى، فاحرص على التحقق من التالي.

كيفية حماية المنتج من التجمد

- بعد الغسيل، أزل الماء المتبقى داخل المضخة بالكامل باستخدام سادة الخرطوم المستخدم في إزالة الماء المتبقى، وعند إزالة الماء بالكامل، أغلق سادة الخرطوم المستخدم في إزالة الماء المتبقى وغطاء الغلاف.



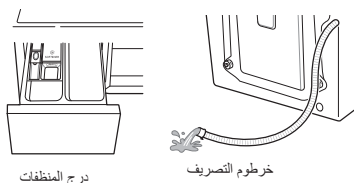
- أسدل خرطوم التصريف لصرف الماء الموجود داخل الخرطوم بالكامل.



تنبيه !

- عند تثبيت خرطوم التصريف الذي على شكل منحنى، فقد يتجمد الخرطوم الداخلي.

- عند إزالة الماء بشكل كامل من حلة الغسيل،أغلق سادة الخرطوم المستخدمة في إزالة الماء المتبقى، واختر برنامج الغسيل، ثم اضغط على زر **بدء/إيقاف مؤقت**.



ملاحظة

- تحقق من أن الماء يصل إلى درج المنظفات في أثناء الشطف، وأنه يتم تصريفه عبر خرطوم التصريف في أثناء التنشيف.

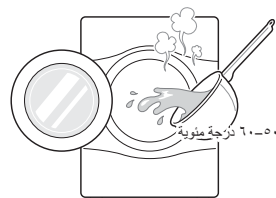
في حالة حدوث مشكلات في إمداد الماء، اتخاذ الإجراءات التالية.

- أغلق الصنبر، وقم بإزالة الثلج من الصنبر وكل من منطقة توصيل خرطوم الإدخال للمنتج باستخدام قطعة قماش ساخنة.
- انزع خرطوم الإدخال واغمره في ماء دافئ أقل من **٦٠-٥٠** درجة مئوية.



كيفية التعامل مع التجمد

- تأكد من تفريغ حلة الغسل، ثم صب ماء دافئ درجة حرارته **-٥٠** درجة مئوية في الجزء المطاطي داخل حلة الغسل، وأغلق الباب، وانتظر لمدة ساعة أو ساعتين.



تنبيه

- عند تثبيت خرطوم التصريف الذي على شكل منحنى، فقد يتجمد الخرطوم الداخلي.

- افتح غطاء الغلاف وسدادة الخرطوم المستخدمة في إزالة الماء المتبقى للخلص منه تماماً.



ملاحظة

- في حالة عدم تصريف الماء، فهذا يعني أن الثلج لم يذوب بشكل كامل. انتظر لفترة أطول.

تشخيص المشكلات

الحل	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> • افحص جميع الحبوب التالك من أنها فارغة. فقد تؤدي أشياء مثل مشابك الشعر، والتقاب، والأدلام، والعملات المعدنية، والمفاتيح إلى إحداث ضرر في كل من الغسالة وملابسك. • أغلق السخابات والخطافات وسلسل السحب لمنع إلك الأثياب من التعلق أو الشابك مع ملابس أخرى. 	قد توجد أشياء غريبة مثل القطع المعدنية أو دبابيس السلامة في حالة الغسل أو المضخة.	صوت الارتجاج والقفعة
<ul style="list-style-type: none"> • في حالة استمرار الغسالة في إصدار الصوت، فمن المحتل أن تكون الغسالة مثنة بشكل غير متوازن. قم بيلقاف التشغيل وأعد توزيع حمولة الغسيل. 	قد ينبع عن حمولات الغسيل الثقيلة إصدار صوت غير اعتيادي. هذا أمر طبيعي عادة.	الغسالة تصدر صوتاً غير اعتيادي
<ul style="list-style-type: none"> • في حالة عدم إزالتها أثناء التثبيت، راجع دليل التركيب للتعرف على كيفية إزالة مسامير التثبيت. 	هل تم إزالة جميع مسامير التثبيت ودعامة الحوض؟	ضوضاء الاهتزاز
<ul style="list-style-type: none"> • تأكيد من أن الغسالة مستوية وأحكم ربط الصواميل لا على باتجاه قاعدة الجهاز. 	هل جميع الأقدام مثبتة بشكل محكم على الأرض؟	
<ul style="list-style-type: none"> • يرجى الاتصال بمركز خدمة العملاء. 	هل سبق وقمت بإتمالة الجهاز بشكل كامل عند نقله أو ترقيبه؟	
<ul style="list-style-type: none"> • افحص توصيلات الخراطيم وأحكم ربطها. 	خرطوم الإمداد أو خرطوم التصريف مفروم من الصنبور أو الغسالة.	تسربات الماء
<ul style="list-style-type: none"> • نظف أنبوب التصريف. اتصل بالسباك إذا لزم الأمر. 	انسداد أنابيب خرطوم التصريف.	
<ul style="list-style-type: none"> • تأكيد من استخدام كمية المنظف المقترنة وفقاً لتوصيات المصنع. 	يمكن أن يؤدي استخدام كمية كبيرة من المنظف أو منظف غير مناسب إلى وجود رغوة كثيفة قد تؤدي إلى تسرب الماء.	ظهور الكثير من الرغاوي

الحال	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> استخدم صنبوراً آخر في المنزل. فتح الصنبور بشكل كامل. قم بتسوية الخرطوم. فائز خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود. قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. فائز التصريف مسدود. تأكد من تثبيت القابس بإحكام في مقبس الحاطن. أعد ضبط قاطع التيار في الدائرة أو استبدل المصهر. لا تزد من مدار التيار في المصهر. إذا كانت المشكلة هي الحمل الزائد على الدائرة الكهربية، فيجب تصحيح ذلك من قبل كهربائي مؤهل. فتح صنبور إمداد الماء. 	<p>إمداد الماء غير كافٍ في هذا الموقع.</p> <p>صنبور إمداد الماء ليس مفتوحاً بشكل كامل.</p> <p>خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء ملتو.</p> <p>فائز خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود.</p> <p>خرطوم التصريف ملتو أو مسدود.</p> <p>فائز التصريف مسدود.</p> <p>قد يكون سلك الطاقة الكهربية غير متصل أو أن السلك غير موصل بشكلٍ مُؤهل.</p> <p>أعد ضبط قاطع التيار في الدائرة أو فصل قاطع التيار في الدائرة أو انقطاع التيار الكهربائي.</p> <p>فتح صنبور إمداد الماء غير مفتوح.</p>	لا يدخل الماء في الغسالة أو يدخل ببطء لا يتم تصريف الماء الموجود في الغسالة أو يتم تصريفه ببطء
<ul style="list-style-type: none"> أغلق الباب ثم اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت. بعد الضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت ، قد تستغرق الغسالة بضع دقائق قبل أن تبدأ في الدوران. يجب إحكام غلق الباب قبل أن تبدأ الغسالة في الدوران. أضف غرضاً واحداً أو اثنين لتشاهدين للمساعدة على موازنة الحمولة. أعد ضبط الحمولة لضمان الدوران بشكلٍ متنز. 	تأكد من إحكام قفل الباب.	الغسالة لا تعمل الغسالة لا تقوم بالدوران.

الأعراض	السبب	الحل
باب لا يفتح	بمجرد تشغيل الغسالة، لا يمكن فتح الباب لأنسباب تتعلق بالسلامة.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد مما إذا كانت أيقونة "قفل الباب" مضاءة. يمكنك فتح الباب بشكل آمن بعد انطفاء أيقونة "قفل الباب".
يتاخر زمن دورة الغسيل	في حالة اكتشاف خلل في التوازن أو في حالة تشغيل برنامج إزالة رغوة الصابون، ستزداد الفترة الزمنية لدوره الغسيل.	<ul style="list-style-type: none"> هذا طبيعي، الوقت المتبقى المبين على شاشة العرض ليس سوى قيمة تقديرية. قد يختلف الوقت الفعلي.
زيادة منعم القماش	قد يتسبب إضافة الكثير من المنعم في حدوث تدفق زائد.	<ul style="list-style-type: none"> اتبع إرشادات المنعم لضمان استخدام الكمية المناسبة. لا تتجاوز خط أقصى حد للملء.
يتم توزيع المنتجات المنمعة في وقت مبكر جدا	قد تتسبب إضافة الكثير من منعم الملابس في تصريف المياه قبل الوقت المحدد.	<ul style="list-style-type: none"> اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف. أغلق درج الموزع ببطء. لا تفتح الدرج أثناء دوره الغسيل.
فقد لا تعمل الأزرار بشكل صحيح.	يتعذر التعرف على الزر عند فتح الباب.	<ul style="list-style-type: none"> اضغط مرة أخرى بعد إغلاق الباب.
مشكلة التجفيف	تحقق من صنبور إمداد الماء.	<ul style="list-style-type: none"> لا تفترط في الحمولة. تأكيد أن الغسالة تقوم بعملية التجفيف بشكلٍ سليم وطرد الماء الزائد عن الحمولة. حمولة الملابس قليلة جدًا لـ يتم تفليتها بشكلٍ سليم. أصف القليل من المناشف. افتتح صنبور الإمداد بالماء.
	السبب في هذه الروائح الكريهة هو المطاط الملحق بالغسالة.	<ul style="list-style-type: none"> هذه هي الرائحة الطبيعية للمطاط الجديد، وسوف تختلاشى بعد تشغيل الغسالة عدة مرات.
الروائح الكريهة	عدم المواظبة على تنظيف حشية الباب المطاطية ومنطقة مانع التسرب في الباب بصفة منتظمة لازالة المواد الصغيرة عند إفراغ الغسالة.	<ul style="list-style-type: none"> احرص على تنظيف حشية الباب المطاطية ومنطقة مانع التسرب في الباب بصفة منتظمة لازالة المواد الصغيرة عند إفراغ الغسالة.
	قد تتبث الروائح الكريهة عند ترك مواد غريبة في مرشح مضخة الصرف.	<ul style="list-style-type: none"> احرص على تنظيف مرشح مضخة الصرف بانتظام.
	قد تتبث الروائح الكريهة عندما لا يتم تركيب خرطوم التصريف بشكلٍ صحيح، وذلك يسبب حدوث شفط (ارتجاع الماء مرة أخرى إلى الغسالة).	<ul style="list-style-type: none"> عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التواه أو انسداده.
	عند استخدام وظيفة التجفيف، قد تتبث الروائح الكريهة من التوبر وغيره من مواد الغسيل التي تتصق بالسخان. (الطراز المزود بمجفف فقط)	<ul style="list-style-type: none"> هذا ليس عطلا.
	قد تتبث رائحة معينة عند تجفيف الملابس المبللة بالهواء الساخن. (الطراز المزود بمجفف فقط)	<ul style="list-style-type: none"> سوف تختلاشى الرائحة بعد فترة وجيزة.

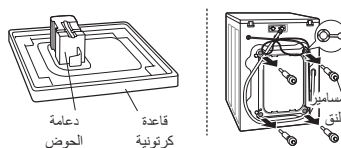
الأعراض	السبب	الحل
إمداد الماء غير كافٍ في هذه المنطقة.	• استخدم صنبوراً آخر في المنزل. • افتح الصنبور بشكل كامل.	صنبور إمداد الماء ليست مفتوحة بشكل كامل.
خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء ملتوٍ.	• قم بتسوية الخرطوم (الخراطيم).	فльтر خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود.
في حالة حدوث تسرب للماء في خرطوم إيقاف إمداد الماء سيبيء المؤشر A باللون الأحمر.	• استخدم خرطوم إيقاف إمداد الماء.	 قد تختلف وفقاً لنوع الطاز.
الحملة قليلة جداً.	• أضف غرضاً واحداً أو اثنين متشابهين للمساعدة على موازنة الحمولة.	
الحملة ليست متوازنة.	• أضف غرضاً واحداً أو اثنين متشابهين للمساعدة على موازنة الحمولة.	
الجهاز مزود بنظام اكتشاف عدم التوازن وتصحيحه. في حالة تحمل الأغراض الشخصية الثقيلة (مثل سجادة الحمام، ويراثن الحمام، وما إلى ذلك)، قد يوقف هذا النظام عملية الدوران أو يقطّع دورة العصر بشكل كامل.	• أعد ضبط الحمولة لضمان الدوران بشكل متزن.	
إذا كان الغسيل لا يزال مبللاً في نهاية الدورة، فاضف أغراض غسيل صغيرة لحفظ توازن الدوران وكرر دورة التنشيف.	• أعد ضبط الحمولة لضمان الدوران بشكل متزن.	
خرطوم التصريف ملتوٍ أو مسدود.	• قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته.	 فльтر التصريف مسدود.
	• قم بتنظيف فلتر التصريف.	

الحل	السبب	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> أغلق الباب بشكل كامل. في حالة عدم عرض ، اتصل بمركز الخدمة. 	تأكد أن الباب مقفل.	 dE
	تعطل جهاز استشعار الباب.	 dE 1
		 dE 2
		 dE 4
<ul style="list-style-type: none"> أغلق قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة. 	عطل في وحدة التحكم.	 tE
		 tE
<ul style="list-style-type: none"> أغلق صنبور الماء. أغلق قابس الطاقة. اتصل بمركز الخدمة. 	ينتج الماء الزائد للماء عن وجود عيب في صمام الماء.	 FE
		 FE
<ul style="list-style-type: none"> أغلق صنبور الماء. أغلق قابس الطاقة. اتصل بمركز الخدمة. 	عطل في مستشعر مستوى الماء.	 PE
		 PE
<ul style="list-style-type: none"> قم بيلقاف تشغيل الغسالة لمدة ٣٠ دقيقة لترك المحرك يبرد، ثم أعد تشغيل الدورة. 	حملة زائدة على المحرك.	 LE
		 LE
<ul style="list-style-type: none"> اتصل بمركز الخدمة. 	تسربات الماء.	 AE
		 AE
<ul style="list-style-type: none"> قم بإضافة ماء دافئ إلى الحلة وفك التجميد الذي يعتري خرطوم التصريف ومضخة التصريف. بلال قطعة من القماش بالماء الدافئ ومررها على خرطوم الإمداد. 	هل خرطوم الإمداد/ التصريف، أو مضخة التصريف مجده؟	 FF
		 FF
<ul style="list-style-type: none"> اتصل بمركز الخدمة. 	عدم التجفيف.	 dHE
		 dHE

لا يغطي هذا الضمان المحدود ما يلي:

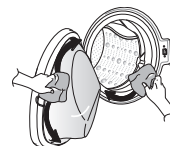
- رحلات الخدمة لتوصيل المنتج، أو نقله، أو تركيبه، أو إصلاحه؛ تعليمات للمستهلك حول طريقة تشغيل المنتج؛ إصلاح المصهر أو استبداله، أو تصحيح الأسلاك أو السباكة، أو تصحيح عمليات الإصلاح/التركيب غير المصرح بها.
- فشل تشغيل المنتج عند انقطاع التيار الكهربائي أو ضعف في الخدمة الكهربائية.
- التلف الناتج عن أنابيب الماء المكسورة أو المرشحة، أو أنابيب الماء المجمدة، أو خطوط التصريف المسدودة، أو إمداد الماء غير الكافي أو المقطوع، أو إمداد الهواء غير الكافي.
- التلف الناتج عن شغيل المنتج في مناخ مسبب للتأكل أو مخالف للتعليمات المذكورة في دليل مالك المنتج.
- تلف الجهاز الناتج عن طريق الحوادث، أو الأفات والحشرات، أو البرق، أو النار، أو الفيضانات، أو الكوارث الطبيعية.
- التلف أو الغطيل الناتج عن التتعديلات أو البديل غير المصرح بها، أو إذا تم استخدامه لغرض غير المخصص له، أو أي تسريب للماء نظراً لعدم تركيب المنتج بشكل صحيح.
- التلف أو العطل الناتج عن تيار كهربائي أو جهد غير صحيح، أو أعمال السباكة، أو الاستخدام التجاري أو الصناعي، أو استخدام الملحقات، أو المكونات، أو مواد التنظيف المستهلكة غير المعتمدة من شركة LG.
- التلف الناتج عن النقل والتوصيل، بما في ذلك الخدوش، والاعوجاج، والشرائح، وأي تلف آخر في تشطيط المنتج، ما لم تكن هذه التفتيات ناتجة عن عيوب المواد الخام أو التصنيع.
- تلف أو فقدان أي منتج مخصص للعرض، أو لفتح صندوقه، أو كان يسرع مخفض، أو تم تحديده.
- المنتجات التي لها أرقام تسلسلية أصلية وتم إزالتها، أو تغيرها، أو لا يمكن تحديدها بسهولة. رقم الطراز والأرقام التسلسلية، وفقاً لفاتورة مبيعات التجزئة الأصلية، مطلوبة للتحقق من الضمان.
- الزيادة في تكاليف المرافق ونفقاتها الإضافية.
- الإصلاحات عند استخدام المنتج بخلاف الاستخدام المنزلي العادي والمعتاد أو مخالفة التعليمات المذكورة في دليل المالك.
- التكاليف المتعلقة بنقل المنتج الخاص بك من المنزل لإصلاحه.
- إزالة المنتج وإعادة تركيبه إذا تم تركيبه في مكان لا يمكن الوصول إليه أو لم يتم تركيبه وفقاً لتعليمات التركيب المنشورة، في كل من دليل مالك LG وكتيبات دليل التركيب.
- التلف الناتج عن سوء الاستعمال، أو سوء الاستخدام، أو التركيب، أو الإصلاح، أو الصيانة. يتضمن الإصلاح غير المناسب استخدام أجزاء غير معتمدة أو محددة من قبل شركة LG.

إزالة مسامير النقل ودعامة الحوض.



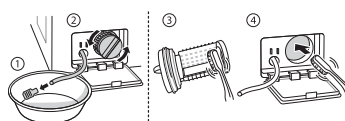
يُنتج الاهتزاز أو الضوضاء الغريبة عند عدم إزالة مسامير النقل أو دعامة الحوض.

قم بتنظيف الحشية وزجاج الباب.



التسبب الناتج عن الأوساخ مثل (الشعر، الوبر) على الحشية وزجاج الباب.

قم بتنظيف فلتر المضخة.



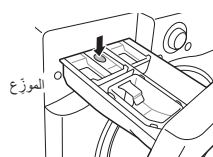
عد التصريف ناتج عن انسداد فلتر المضخة.

قم بتنظيف فلتر صمام الإدخال أو
أعد ترکيب خراطيم الإمداد بالماء.



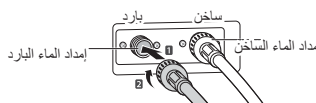
لا يدخل الماء إلى الغسالة بسبب انسداد فلاتر صمام إدخال الماء أو التواي خراطيم الإمداد بالماء.

قم بتنظيف درج موزع المنظفات.



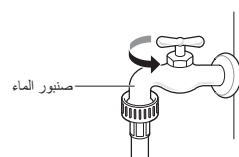
لا يدخل الماء إلى الغسالة بسبب الاستخدام الزائد عن الحد للمنظفات.

أعد ترکيب خراطيم الإمداد.



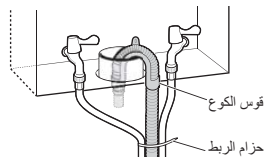
إذا كانت الغسالة ساخنة أو دافئة بعد الانتهاء من الغسيل، فهذا بسبب تركيب خرطوم الإمداد بالماء بالعكس.

افتح صنبور الماء.



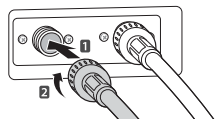
لا يتم إمداد الماء لأن صنبور الماء مغلق.

أعد تركيب خرطوم التصريف.



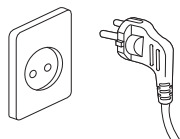
يُنتج التسريب عن التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو انسداده.

أعد تركيب خرطوم الإمداد.



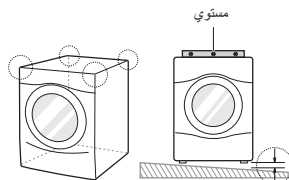
يُنتج التسريب عن التركيب غير الصحيح لخرطوم إدخال الماء أو استخدام نوع آخر من خراطيم الإمداد.

أعد توصيل سلك الطاقة أو قم بتبديل المأخذ الكهربائي.



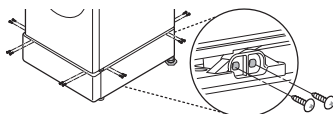
تُنتج مشكلة عدم وجود طاقة عند فك وصلة سلك الطاقة أو وجود مشكلة في المأخذ الكهربائي.

يعطي الضمان عيوب التصنيع فقط.
لا يتم تنفيذ الخدمة الناجمة عن التركيب غير الصحيح.



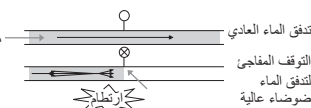
رحلات الخدمة لتوصيل المنتج، أو نقله، أو إعادة تركيبه، أو لتقديم تعليمات استخدام فك المنتج وإعادة تركيبه.

قم بتركيب البراغي الأربعية في كل زاوية (المجموع الكلي 16 قطعة).



إذا كانت جميع البراغي غير مثبتة بشكل صحيح، فربما تتسرب في أحداث اهتزاز شديد (في طراز Pedestal فقط).

ماء بضغط اضيئ ضغط الماء عن طريق غلق صمام الماء لأسفل أو صنور المياه في المنزل.



تحدث ضوضاء ارتطام الماء (الضرب عنيف) عند ملء العسالة بالماء.

مذكرة

مذكرة

