



امسح كود QR للإطلاع على الدليل.





# دليل المالك

# غسالة ونشافة



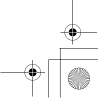
قبل البدء في تركيب الجهاز، اقرأ هذه التعليمات بعناية. حيث سيبسط ذلك عملية التركيب ويضمن تركيب الجهاز بشكل صحيح وآمن. واحتفظ بهذه التعليمات بالقرب من المنتج بعد التركيب للرجوع إليها في المستقبل.

العربية

WT-B12103WD

### www.lg.com











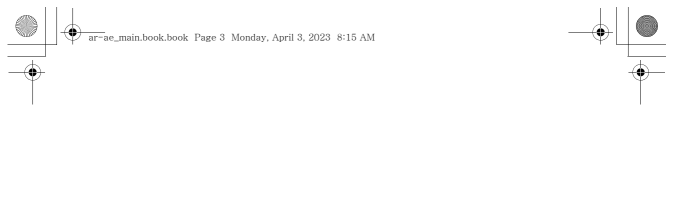


### قد يحتوي هذا الدليل على صور أو محتوى يختلف عن الطراز الذي قمت بشرائه

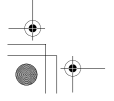
يخضع هذا الدليل للمراجعة من الشركة المصنّعة.

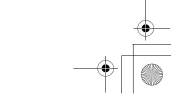
# جدول المحتويات

ثبادات السلامة	إرة
اقر أ جميع الإرشادات قبل الاستخدام	
تحنير	
ركيب	التر
الأجزاء والمواصفات	
متطلبات مكان التركيب	
فتح تغليف الجهاز	
توصيل خرطوم إمداد الماء	
تركيب خرطوم التصريف	
ضبط مستوى الجهاز	
ملية-الغسالة	الع
نظرة عامة على التشغيل	
تجهيز حمولة الغسيل	
إضافة المنظفات والمواد المنعمة	
لوحة التحكم وجدول البرامج	
خيارات ووظائف إضافية	
ملية-المحقف	الع
ً	
تحضير الغسيل	
يو	
خيارات ووظائف إضافية	
ظانف الذكية	الو
استخدام تطبیق LG ThinQ	
Smart Diagnosis (التشخيص الذكي)	
سياتة	الص
غسالة	
49	
تكشاف الأعطال وإصلاحها	اسا



53	غسالة
	محقف
	شائع
	Ç
	الملحق
64	ملصق بيانات المنتج



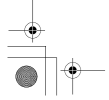


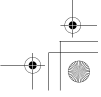




WT-B12103WD	LG
	غسالة قائمة بذاتها

\*1 بناءً على 160 دورة تجفيف قياسية لبرامج القطن بحمولة كلية وجزئية واستهلاك في الوضع منخفض الطاقة. استهلاك الطاقة الفعلي سوف يعتمد على كيفية استخدام الجهاز.













# الملحق

# ملصق بيانات المنتج

لائحة اللجنة المفوضية (الاتحاد الأوروبي) رقم 392/2012

العلامة (العلامات) النجمية تعني الطراز المتغير ويمكن أن يكون (9-0)، أو (A-Z) أو مساحة فارغة.

LO	WT-B12103WD
سعة المُقدرة بالكيلو جرام للملابس القطنية لبرامج القطن القياسي عند الحمولة الكاملة	10 كجم
رع المجفف مكثف تجفيف الغسيل الم	
نراوح كفاءة الطاقة في المقياس من D (الأدنى كفاءة) إلى +++A (الأعلى كفاءة).	A+++
لاستهلاك السنوي المقدر للطاقة (AE <sub>C</sub> ) بالكيلووات عن كل سنة (كيلووات/سنة) <sup>1*</sup>	211
جفف الغسيل التلقائي	نعم
نحت جائزة العلامة البيئية للاتحاد الأوروبي "EU Ecolabel award" حسب اللائحة اللجنة الأوروبية (EC) قِم 66/2010	У
ستهلاك الطاقة لبرنامج القطن القياسي عند الحمولة الكاملة (E <sub>dry</sub> ) (كيلو واط)	1.79
ستهلاك الطاقة لبرنامج القطن القياسي في الحمولة الجزئية (E <sub>dry1/2</sub> ) (كيلو واط)	0.92
ستهلاك الطاقة في وضع إيقاف التشغيل لبرنامج القطن القياسي عند الحمولة الكاملة (P <sub>o</sub> ) (واط)	0.49
ستهلاك الطاقة في وضع التشغيل المستمر ليرنامج القطن القياسي عند الحمولة الكاملة (P) (واط)	0.49
دة الإبقاء على التشغيل المستمر لوضع (T <sub>I</sub> ) (دقيقة)	10
ا بعد استخدام Cotton (القطن) — ← Cupboard (تجفيف) ← Energy (توفير الطاقة) عند حمولة الغسيل الكاملة والجزئية هو برنامج لتجفيف القياسي وفقًا للمعلومات الواردة في الملصق وورقة بيانات المنتج ذات الصلة، والتي تنص على أن هذا البرنامج مناسب لتجفيف الغسيل القطني متوسط البلل وأنه البرنامج الأكثر كفاءة من حيث شروط استهلاك الطاقة لتجفيف الغسيل القطني.	
قت البرنامج المرجح (T <sub>t</sub> ) لبرنامج القطن القياسي عند الحمولة الكاملة والجزئية (دقيقة)	220
قت برنامج القطن القياسي عند الحمولة الكاملة (T <sub>dry</sub> ) (دقيقة)	299
قت برنامج القطن القياسي عند الحمولة الجزئية (T <sub>dry1/2</sub> ) (تقيقة)	160
تراوح فئة كفاءة التكثيف X على نطاق من G (الأدنى كفاءة) إلى A (الأكثر كفاءة).	А
عدل كفاءة التكثيف C <sub>dry</sub> لبرنامج القطن القياسي عند الحمولة الكاملة (٪)	91
عدل كفاءة التكثيف C <sub>dry1/2</sub> لبرنامج القطن القياسي عند الحمولة الجزئية (٪)	91
نفاءة التكثيف المرجحة $(C_t)$ ليرنامج القطن القياسي عند الحمولة الكاملة والجزئية (٪)	91
ستوى قوة الصوت بوحدة ديسيبل (أمبير)	62











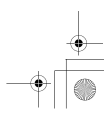


السبب المحتمل والحل	الأعراض
هل تشم رائحة أثناء الاستخدام؟	الجهاز به رائحة كريهة.
<ul> <li>لا تتجاوز كمية المنظف الموصى بها من الشركة المصنعة عند غسل الملابس. يمكن أن تتراكم المنظفات الزائدة على الملابس وتسبب انتشار الروانح الكريهة.</li> </ul>	
<ul> <li>قد يؤدي ترك الملابس في الغسالة أو المجفف بعد انتهاء الدورة إلى انتشار روائح كريهة. قم بتفريغ الملابس على</li> <li>الفور عندما تنتهي الدورة.</li> </ul>	
<ul> <li>بالنسبة للطرازات غير المزودة بفتحات تهوية، اترك باب المجفف مفتوحًا بعد التجفيف، أو استخدم مصد الباب المغناطيسي (متوفّرة في بعض الطرازات) لإبقاء الباب مفتوحًا قليلاً.</li> </ul>	
<ul> <li>إذا كانت الرائحة تفوح من الغسالة، فاتبع التعليمات المذكورة في دليل المنتج لتنظيف حوض الغسالة/الحلة.</li> </ul>	
<ul> <li>حافظ على إبقاء فلاتر الوبر نظيفة. يمكن أن تسبب فلاتر الوبر المسدودة أو المتسخة انتشار الروائح الكريهة. بعد تنظيف فلتر الوبر، اتركه ليجف تمامًا قبل استخدامه.</li> </ul>	
<ul> <li>شغل دورات Drum Care (العناية بالحوض) وCondenser Care (العناية بالمكثف) بشكل دوري مع</li> <li>اتباع التعليمات المذكورة في قسم الصيانة.</li> </ul>	

### شائع

# Wi-Fi (واي فاي)

السبب المحتمل والحل	الأعراض
كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة.	جهازك المنزلي أو هاتفك الذكي غير
<ul> <li>اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم بإزالتها، بعد ذلك سجّل جهازك على LG ThinQ.</li> </ul>	متصل بشبكة Wi-Fi.
بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مُفعلّة.	
<ul> <li>أوقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.</li> </ul>	
لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح.	
<ul> <li>يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكونًا من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة).</li> </ul>	
تردد جهاز التوجيه ليس 2.4 غيغا هرتز.	
<ul> <li>يتم دعم جهاز التوجيه بتردد 2.4 غيغا هرتز فقط اضبط جهاز التوجيه اللاسلكي على 2.4 غيغا هرتز ثم وصل الجهاز بجهاز التوجيه اللاسلكي. للتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزودي خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنع جهاز التوجيه.</li> </ul>	
المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم.	
<ul> <li>إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من اللازم، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يتعذر تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.</li> </ul>	

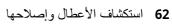








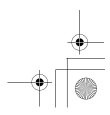




السبب المحتمل والحل	الأعراض
لم يتم فرز الملابس بشكل صحيح.	الوبر متبقي على الملابس.
<ul> <li>بعض الأقمشة منتجة للوبر (أي، منشفة قطنية بيضاء زغبة) ويجب تجفيفها بشكل منفصل عن الملابس التي تلتقط الوبر (أي زوج من السراويل الكتانية السوداء).</li> </ul>	
الجهاز محمل بشكل مفرط.	
<ul> <li>قسم الحمو لات الكبيرة جدًا إلى حمو لات أصغر التجفيف.</li> </ul>	
تم ترك المناديل الورقية وغيرها في الجيوب.	
<ul> <li>افحص الجيوب جيدًا قبل تجفيف الملابس.</li> </ul>	
جفت الملابس لفترة طويلة جدًا (جافة جدًا) <u>.</u>	
<ul> <li>يمكن أن يتسبب الإفراط في تجفيف الملابس في تراكم الكهرباء الساكنة. اضبط الإعدادات واستخدم وقت تجفيف أقصر.</li> </ul>	بعد التَجفيف.
تجفيف المواد التركيبية أو الطبعة الدائمة أو الخلطات الاصطناعية.	
<ul> <li>هذه الأقمشة هي بطبيعة الحال أكثر عرضة لتراكم الكهرباء الساكنة. جرب استخدام منعم الأقمشة، أو استخدم إعدادات وقت التجفيف الأقصر.</li> </ul>	
حمولة كبيرة جدًا أو حمولة صغيرة جدًا. قطعة واحدة كبيرة مثل بطانية أو لحاف.	الملابس بها بقع رطبة بعد برنامج
<ul> <li>إذا كانت العناصر معبأة بإحكام شديد أو متناثرة جدًا، فقد يواجه المستشعر مشكلة في قراءة مستوى جفاف الحمولة.</li> <li>استخدم برنامج تجفيف مؤقت للأحمال الصغيرة جدًا.</li> </ul>	جاف.
<ul> <li>يمكن للأشياء الكبيرة الضخمة مثل البطائيات أو الألحفة أن تلف نفسها في بعض الأحيان في كرة مكدسة من القماش. سوف تجف الطبقات الخارجية وتتسجل على المستشعرات، بينما يبقى الجزء الداخلي رطبًا. عند تجفيف قطعة واحدة كبيرة الحجم، قد يكون من المغيد إيقاف الدورة مؤقتًا مرة أو مرتين وإعادة ترتيب العنصر لفك وكشف أي مناطق رطبة.</li> </ul>	
<ul> <li>لتجفيف القليل من العناصر الرطبة المتبقية من حمولة كبيرة جدًا أو بضع نقاط رطبة على قطعة كبيرة بعد اكتمال برنامج التجفيف، أفرغ مرشح الوبر، ثم اضبط برنامج التجفيف المؤقت الإنهاء تجفيف العنصر (العناصر).</li> </ul>	

# الروائح

السبب المحتمل والحل	الأعراض
هل تستخدم الجهاز لأول مرة؟	الجهاز به رائحة كريهة.
<ul> <li>تفوح الرائحة من المواد المطاطية الموجودة داخل الجهاز . هناك رائحة عادية تفوح من الجهاز عندما يكون جديدًا وتتلاشى بعد تشغيله لعدة دورات.</li> </ul>	

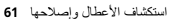












الأعراض	السبب المحتمل والحل
	يحتاج فلتر الوير إلى التنظيف.
ستعرق المدريس وها تقوير ختى تجف.	<ul> <li>قم باز الله الوير من فلتر الوير بعد كل دورة. بعد إز اله الوير، أمسك فلتر النسالة حتى يصل إليه ضوء لترى ما إذا كان متسخًا أو مسدودًا. مع بعض الحمو لات التي تنتج كميات كبيرة من الوير، مثل مناشف الحمام الجديدة، قد يكون من الضروري إيقاف الدورة مؤقتًا وتنظيف الفلتر أثناء الدورة.</li> </ul>
	تم تفجير مصهر المنزل أو تعطل قاطع التيار أو انقطاع النيار الكهرباني.
	<ul> <li>أعد ضبط قاطع التيار في الدائرة أو استبدل المصهر لا تزد من مقدار التيار في المصهر إذا كانت المشكلة هي</li> <li>الحمل الزائد على الدائرة الكهربية، فيجب تصحيح ذلك من قبل كهربائي مؤهل.</li> </ul>
	الجهاز محمل بشكل مفرط.
	<ul> <li>قستم الحمولات الكبيرة جدًا إلى حمو لات أصغر للحصول على أداء وكفاءة تجفيف أفضل.</li> </ul>
	المجفف هو طراز يحتوي على مضخة حرارية.
	<ul> <li>قد تستغرق طرازات المجفف التي تحتوي على مضخة حرارية وقتًا أطول لتجفيف الملابس. ومع ذلك، وبالمقارنة مع المجفف التقليدي، حيث يستهلك السخان طاقة أكثر بكثير من محرك الحلة، يستخدم المجفف الذي يحتوي على مضخة حرارية مبادلاً حراريًا أكثر كفاءة وسيستخدم عمومًا طاقة أقل بشكل عام، حتى أثناء الدورات الطويلة.</li> </ul>
قت التجفيف غير ثابت.	إعدادات الحرارة أو حجم الحمولة أو رطوبة الملابس غير متسقة.
	<ul> <li>يختلف وقت التجنيف للحمولة اعتمادًا على نوع الحرارة المستخدمة (الكهربانية)، وحجم الحمولة، ونوع الأقمشة، وبلل الملابس، وفلتر الوبر. حتى الحمولة غير المتوازنة في الجهاز يمكن أن تسبب ضعف دوران، مما ينتج عنه ملابس أكثر رطوبة والتي ستستغرق وقتًا أطول حتى تجف.</li> </ul>
رك بقع دهنية أو متسخة على	استخدام منعم الأقمشة بشكل غير صحيح.
ملابس.	<ul> <li>عند غسل الملابس التي سيتم تجفيفها في الجهاز ، استخدم الكمية الصحيحة من منعم الملابس على النحو الموصى</li> <li>به من قبل الشركة المصنعة لمنعم الأقمشة.</li> </ul>
	يتم تجفيف الملابس النظيفة والمتسخة معًا.
	<ul> <li>استخدم الجهاز لتجفيف الملابس النظيفة فقط. يمكن أن تنتقل الأتربة من الملابس المتسخة إلى الملابس النظيفة</li> <li>في نفس الحمو لات أو الحمو لات اللاحقة.</li> </ul>
	لم يتم تنظيف الملابس أو شطفها بشكل صحيح قبل وضعها في الجهاز.
	<ul> <li>يمكن أن تكون البقع الموجودة على الملابس الجافة عبارة عن بقع لم يتم إزالتها أثناء عملية الغسيل. تلكد من تنظيف الملابس أو شطفها تمامًا وفقًا لتعليمات الغسالة والمنظفات. قد تتطلب بعض أنواع التربة الصعبة معالجة مسبقة قبل الغسيل.</li> </ul>
ملابس مجعدة.	جفت الملابس فترة طويلة جدًا (جافة جدًا).
	<ul> <li>قد يؤدي الإفراط في تجفيف حمولة الملابس إلى تجعد الملابس. جرب زمن تجفيف أقصر.</li> </ul>
	نُركت الملابس في الجهاز لفترة طويلة جدًا بعد انتهاء الدورة.
	• استخدم خيار Anti Crease (ضد التجاعيد).
ملابس انكمشت.	لا يتم اتباع تعليمات العناية بالملابس.
	<ul> <li>لتجنب انكماش ملابسك، استشر دائمًا واتبع تعليمات العناية بالأقمشة. تتكمش بعض الأقمشة بشكل طبيعي عند غسلها. يمكن غسل الأقمشة الأخرى لكنها ستتكمش عند تجفيفها في الجهاز. استخدم إعداد حرارة منخفضة أو معدومة.</li> </ul>
وبر متبقي على الملابس.	لم يتم تنظيف فلتر الوبر بشكل صحيح.
	<ul> <li>قم باز الة الوبر من فلتر الوبر بعد كل دورة. بعد إز الة الوبر، أمسك فلتر النسالة حتى يصل إليه ضوء لترى ما إذا كان متسخًا أو مسدودًا. إذا بدا متسخًا، فاتبع تعليمات التنظيف. مع بعض الحمو لات التي تنتج كميات كبيرة من الوبر، قد يكون من الضروري تنظيف فلتر الوبر أثناء الدورة.</li> </ul>

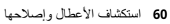










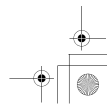




الأعراض	السبب المحتمل والحل
الجهاز لا يشغّل.	لم يتم توصيل سلك الطاقة بشكل صحيح.
	<ul> <li>تأكد من توصيل قابس الطاقة بإحكام بمأخذ مؤرض يتوافق مع لوحة تصنيف الجهاز.</li> </ul>
	تم تفجير مصهر المنزل أو تعطل قاطع التيار أو انقطاع التيار الكهرباني.
	<ul> <li>أعد ضبط قاطع التيار في الدائرة أو استبدل المصهر. لا تزد من مقدار التيار في المصهر. إذا كانت المشكلة هي الحمل الزائد على الدائرة الكهربية، فيجب تصحيح ذلك من قبل كهربائي مؤهل.</li> </ul>
الجهاز لا يسخن.	تم تفجير مصهر المنزل أو تعطل قاطع التيار أو انقطاع التيار الكهرباني.
	<ul> <li>أعد ضبط قاطع التيار في الدائرة أو استبدل المصهر. لا تزد من مقدار التيار في المصهر. إذا كانت المشكلة هي الحمل الزائد على الدائرة الكهربية، فيجب تصحيح ذلك من قبل كهربائي مؤهل.</li> </ul>
	لا تستخدم الدورة المحدّدة نظام التسخين.
	<ul> <li>تتحوّل بعض الدورات إلى نظام عدم التسخين أو التجفيف بالهواء. حدّد دورة تسمح بالتجفيف الساخن.</li> </ul>
تسريبات الماء.	خرطوم النتصريف الاختياري غير موصل بشكل صحيح.
	<ul> <li>قم بتوصيل خرطوم التصريف الاختياري بشكل صحيح.</li> </ul>
	يُغلق الباب بينما الملابس أو المواد الغريبة عالقة في الباب.
	<ul> <li>تحقق مما إذا كانت الملابس أو المواد الغربية عالقة في الباب قبل استخدام الجهاز. إذا كان الماء يتسرب باستمرار،</li> <li>فاتصل بمركز معلومات عملاء LG Electronics.</li> </ul>
يعمل الجهاز ويتوقف من تلقاء نفسه	هذه هي الطريقة التي يعمل بها خيار مقاومة التجعد.
بعد انتهاء دورة التجفيف.	<ul> <li>تأكد من ضبط خيار مقاومة التجعد تم تصميم الخيار لمنع التجاعيد التي تتشكل عندما لا يتم تغريغ الملابس على الغور بعد دورة التجفيف. عند ضبط الخيار ، يعمل الجهاز لمدة 10 ثوانٍ ويتوقف مؤقتًا لمدة 5 دقائق. يعمل الخيار لمدة تصل إلى 2 ساعات.</li> </ul>

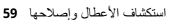
### الأداء

السبب المحتمل والحل	الأعراض
لم يتم فرز الحمولة بشكل صحيح.	
<ul> <li>افصل العناصر الثقيلة عن العناصر الخفيفة. تستغرق العناصر الأكبر والأثقل وقتًا أطول حتى تجف. يمكن أن</li> </ul>	نجف.
تخدع العناصر الخفيفة في الحمولة التي تحتوي على أشياء ثقيلة المستشعر لأن العناصر الخفيفة تجف بشكل أسرع.	
حمولة كبيرة من الأقمشة الثقيلة.	-
<ul> <li>تستغرق الأقمشة الثقيلة وقتًا أطول حتى تجف لأنها تميل إلى الاحتفاظ بمزيد من الرطوبة. للمساعدة في تقليل</li> <li>أوقات التجفيف الأكثر تناسقًا للاقمشة الكبيرة والثقيلة والحفاظ عليها، افصل هذه العناصر إلى حمولات أصغر</li> <li>ذات حجم ثابت.</li> </ul>	
عناصر التحكم بالجهاز غير محددة بطريقة صحيحة.	
<ul> <li>استخدم إعدادات التحكم المناسبة لنوع الحمولة التي تجففها. قد تتطلب بعض الحمولات تعديل إعداد المستوى</li> <li>الجاف التجفيف المناسب.</li> </ul>	









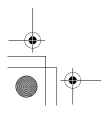
# مجفف

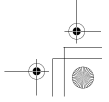
### رسائل الخطأ

الأعراض	السبب المحتمل والحل
dE 1/ dE2	تم فتح الباب أثناء تشغيل الجهاز أو تشغيل الجهاز دون إغلاق الباب بشكل صحيح.
خطأ في الباب	• أغلق الباب بالكامل.
	• إذا لم يتم تحرير طE 1/dE2 فاتصل بالخدمة.
dE4	الكشف عن مفتاح الباب لا يعمل بشكل صحيح.
خطأ في الباب	<ul> <li>افصل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.</li> </ul>
FE 11 FES	تعطل جهاز استشعار الحرارة.
خطأ الحرارة	<ul> <li>افصل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.</li> </ul>
FI	ارتفعت درجة الحرارة داخل الحوض فجأة.
خطأ الحرارة	<ul> <li>افصل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.</li> </ul>
LE I	توقف المحرك فجأة.
خطأ توقف المحرك	<ul> <li>تحقق مما إذا كانت كمية الملابس تتجاوز سعة الحمولة القصوى.</li> </ul>
	<ul> <li>افصل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.</li> </ul>
LES / RE	توقف الضاغط فجأة.
خطأ في الضاغط	<ul> <li>افصل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.</li> </ul>
OE	تعطل محرك مضخة التصريف.
خطأ مضخة التصريف	<ul> <li>افصل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.</li> </ul>
	درجة الحرارة المحيطة للتركيب أقل من الصفر.
	• درجة الحرارة المحيطة الموصى بها للتركيب هي 5 - 35.
qu	خرطوم التصريف غير موصل بشكل صحيح.
خطأ عطل تصريف المياه	<ul> <li>قم بتوصیل خرطوم التصریف بشکل صحیح.</li> </ul>
	<ul> <li>تحقق من عدم انسداد خرطوم التصريف أو وجود التواءات ولم يتم تثبيته خلف المجفف أو أسفله.</li> </ul>
	<ul> <li>إذا استمرت الرسالة في الظهور، فافصل سلك الطاقة واتصل بالخدمة.</li> </ul>
Ē	فلتر الوبر ليس في الجهاز.
لا يوجد خطأ في فلتر الوبر	• أدخل فلتر الوبر.
P5	سلك الطاقة متصل بشكل غير صحيح.
خطأ في مصدر الطاقة	• تحقق من توصيل سلك الطاقة.

إذا استمرت الرسالة في الظهور، فافصل سلك الطاقة واتصل بالخدمة.
 يشير إلى أن المجفف متوقف مؤقتًا أو أن حوض المجفف يدور بشكل دوري.

قم بإيقاف تشغيل الجهاز وتفريغ جميع الغسيل من الجهاز.





[]] <-> End



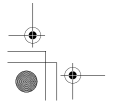


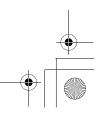




# الرائحة

السبب المحتمل والحل	الأعراض
لم يتم تنظيف حوض الغسل من الداخل بطريقة صحيحة.	تنبعث رائحة عفنة أو كريهة من
<ul> <li>قم بتشغيل وظيفة Tub Clean (تنظيف الحوض) بانتظام.</li> </ul>	الجهاز
قد تنبعث الروانح الكريهة عندما لا يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شفط (ارتجاع الماء مرة أخرى إلى الجهاز).	
<ul> <li>عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التوانه أو انسداده.</li> </ul>	
عند عدم المواظبة على تنظيف موزع المنظفات بانتظام، تنبعث الروانح الكريهة من القالب أو المواد الغريبة.	
<ul> <li>أخرج موزع المنظفات ونظفه و لاسيما أعلى وأسفل فتحة الموزع.</li> </ul>	







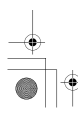


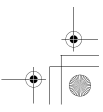


# الأداء

th to hall	• 1 - 10
	چ ا ج

الأعراض	السبب المحتمل والحل			
إزالة ضعيفة للبقع	محاولة إزالة البقع الصعبة.			
	<ul> <li>ربما تكون الأغراض التي تم غسلها سابعًا ملوثة ببقع قاسية. ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها يدويًا أو معالجتها مسبقًا للمساعدة في إزالة البقع.</li> </ul>			
البقع	يتم توزيع المبيّض أو المنعَم في وقت مبكر من الدورة.			
	<ul> <li>وحدة الموزع مملوءة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيّض أو المنعم بسرعة. قم دائمًا بمعايرة المبيّض لتجنب الملء المفرط.</li> </ul>			
	• أغلق موزع المنظفات بهدوء.			
	تمت إضافة المبيّض أو المنعم مباشرة على الملابس في حوض الغسل.			
	<ul> <li>استخدم دائمًا موزع المنظفات لضمان توزيع المبيض أو المنعم بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء البرنامج.</li> </ul>			
	لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة.			
	<ul> <li>احرص دانمًا على غسل الملابس ذات الألوان الغامقة بشكل منفصل عن الملابس ذات الألوان الفاتحة والبيضاء لتجنب تغير الوانها.</li> </ul>			
	<ul> <li>لا تقم أبدًا بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ.</li> </ul>			
تجاعيد الملابس	لا يتم تفريغ حمولة الغسيل بسرعة.			
	<ul> <li>لذا احرص دائمًا على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتمال البرنامج.</li> </ul>			
	الجهاز محمل بشكل مفرط.			
	<ul> <li>يمكن وضع الحمولة كاملة في الجهاز، ولكن لا يجب تكديس كمية كبيرة من الأغر اض داخل حوض الغسل. ينبغي</li> <li>أن يتم إغلاق باب الغسالة بسهولة.</li> </ul>			
	تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد.			
	<ul> <li>يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث كرمشة بالملابس. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.</li> </ul>			
	قد تكون سرعة الدوران مرتفعة جدًا.			
	<ul> <li>اضبط سرعة الدوران لتلائم نوع الملابس.</li> </ul>			

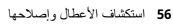




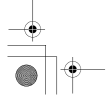


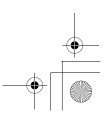






السبب المحتمل والحل	الأعراض
انسداد فلتر الإدخال.	لا يتم ملء الجهاز بطريقة صحيحة.
<ul> <li>تأكد من أن فلاتر إدخال المياه الموجودة عند صمامات الملء غير مسدودة.</li> </ul>	
قد تكون خراطيم إدخال المياه ملتوية.	
<ul> <li>تأكد من عدم التواء أو انسداد خراطيم إدخال المياه.</li> </ul>	
إمداد الماء غير كافي.	
<ul> <li>تأكد من فتح صنبوري الماء الساخن والبارد بشكل كامل.</li> </ul>	
تم عكس خرطومي إمداد الماء الساخن والماء البارد.	
<ul> <li>افحص توصیلات خرطوم الإمداد.</li> </ul>	
خرطوم التصريف ملتو.	لا يقوم الجهاز بتصريف المياه.
<ul> <li>تأكد من أن خرطوم التصريف غير ملتو.</li> </ul>	
وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 1.2 م فوق سطح الأرضية.	
<ul> <li>تأكد من عدم وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 1.2 م من قاعدة الجهاز.</li> </ul>	
استخدام مقدار كبير من المنظف.	
<ul> <li>اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف.</li> </ul>	يتم توزيعه على الإطلاق.
قد يكون فلتر مضخة التصريف منسد.	
<ul> <li>قم بتنظیف فلتر التصریف.</li> </ul>	
الحمولة صغيرة للغاية.	وقت الدورة أطول من المعتاد.
<ul> <li>أضف مزيدًا من الأغراض كي يتمكن الجهاز من موازنة الحمولة.</li> </ul>	
تم خلط الملابس النُقيلة مع الملابس الخفيفة.	
<ul> <li>حاول دائمًا غسل قطع الملابس ذات الأوزان المتشابهة معًا حتى يتمكن الجهاز من توزيع وزن الحمولة بالتساوي</li> <li>في مرحلة الدوران.</li> </ul>	
الحمولة ليست متوازنة.	
<ul> <li>قم بإعادة توزيع الحمولة يدويًا إذا كانت قطع الملابس متشابكة.</li> </ul>	
تَمَ الكَشْفَ عَن وجود خَلَل فِي التَوازن أو تَمَ تَشْغِل برنامج إزالة رغوة الصابون.	تم إلغاء نهاية الدورة.
<ul> <li>هذا أمر طبيعي، فالوقت المتبقي الظاهر على شاشة العرض ما هو إلا مدة تقديرية. ومن ثم قد يختلف الوقت الفعلي.</li> </ul>	,















	التشغيل
السبب المحتمل والحل	الأعراض
انسداد أنابيب التصريف بالمنزل.	تسرّب الماء
<ul> <li>أزل العوائق من أنابيب التصريف اتصل بالسباك إذا لزم الأمر.</li> </ul>	
حدوث تسريب بسبب التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو بسبب انسداده.	
<ul> <li>قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته. افحص فلتر التصريف وقم بتنظيفه بانتظام.</li> </ul>	
فلتر مضخة التصريف غير مُركَب بطريقةٍ صحيحة.	
<ul> <li>أعد تركيب فائر مضخة التصريف.</li> </ul>	
توقفت لوحة التحكم عن العمل بسبب عدم التفاعل.	الجهاز لا يعمل.
<ul> <li>هذا أمر طبيعي، اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.</li> </ul>	
الجهاز غير متصل بالتيار الكهرباني.	
<ul> <li>تأكد من توصيل السلك بأمان في مقبس يعمل.</li> </ul>	
توقف إمداد الماء.	
• أدر صنبور المياه بالكامل.	
عناصر التحكم غير محددة بطريقة صحيحة.	
<ul> <li>تأكد من أن البرنامج مضبوط بشكلٍ صحيح. أغلق الباب واضغط على الزر بدء/ايقاف مؤقت.</li> </ul>	
الباب مفتوح.	
<ul> <li>أغلق الباب وتأكد من عدم انحشار أي من الأغراض تحت الباب مما يمنعه من الإغلاق بشكل كامل.</li> </ul>	
قاطع التيار/المصهر مفصول أو محترق.	
<ul> <li>افحص قواطع التيار/المصهرات بالمنزل استبدل المصهرات أو أعد ضبط القاطع. ينبغي تخصيص دائرة</li> <li>كهربائية فرعية خاصة بالجهاز سيستأنف الجهاز البرنامج من حيث توقف بمجرد استعادة الطاقة.</li> </ul>	
عنص التحكم يلزم إعادة ضبطه.	
<ul> <li>اضغط على زر الطاقة، ثم أعد تحديد البرامج المرغوب فيها واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت.</li> </ul>	
بدء/إيقاف مؤفّت لم يتم الضغط عليه بعد تحديد البرنامج.	
<ul> <li>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.</li> </ul>	
ضغط الماء منخفض للغاية.	
<ul> <li>افحص صنبورًا آخر بالمنزل للتأكد من أن ضغط الماء بالمنزل مناسب.</li> </ul>	
يسبب الجهاز سخونة الماء أو يحدث بخارًا.	
<ul> <li>قد يتوقف حوض الغسل عن العمل لفترة مؤقتة خلال دورات معينة حتى يتم تسخين الماء بشكل آمن عند درجة الحرارة المحددة.</li> </ul>	
الخيار Child Lock (فَقَل الأطفال) قيد التَنشيط.	الأزرار قد لا تعمل بطريقة صحيحة.
• قم بإيقاف تفعيل الخيار Child Lock (قفل الأطفال) عند الحاجة.	
لا يُمكن فتح الباب بمجرد تشغيل الجهاز الأسباب تتعلق بالسلامة.	الباب لا يُفتح.
• هذا أمر طبيعي. يمكنك فتح الباب بأمان بعد إيقاف تشغيل 🚱.	

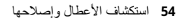












السبب المحتمل والحل	الأعراض
حمولة زائدة على المحرك.	LE
<ul> <li>اترك الجهاز لمدة 30 دقيقة حتى بيرد المحرك، ثم أعد تشغيل الدورة.</li> </ul>	خطأ توقف المحرك
يندفق الماء نظرًا إلى وجود عيب في صمام الماء.	FE
<ul> <li>أغلق صنبور المياه. افصل الطاقة عن قابس الطاقة. اتصل بمركز الخدمة.</li> </ul>	خطأ زيادة التدفق
تعطل مستشعر منسوب المياه.	PE
<ul> <li>أغلق صنبور المياه. افصل الطاقة عن قابس الطاقة. اتصل بمركز الخدمة.</li> </ul>	خطأ في مستشعر الضغط
تعطل مستشعر الاهتزاز.	uS
• اتصل بمركز الخدمة.	خطأ في مستشعر الاهتزاز
هل خرطوم الإمداد/ التصريف، أو مضخة التصريف مجمدة؟	FF
<ul> <li>قم بإضافة ماء دافئ إلى حوض الغسل لفك التجميد الذي يعتري خرطوم التصريف ومضخة التصريف. قم بتغطية</li> </ul>	خطأ بسبب التجمد
خرطوم الإمداد بمنشفة مبللة ودافئة.	
تسريبات الماء.	RE
• اتصل بمركز الخدمة.	تسريب الماء
قد يحدث انقطاع للتيار الكهربي أو ضعف في الخدمة الكهربية أثناء التشغيل.	PF
<ul> <li>اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت لإعادة تشغيل الدورة.</li> </ul>	انقطاع التيار الكهربائي

السبب المحتمل والحل	الأعراض
قد توجد أجسام غريبة في حوض الغسل مثل المفاتيح أو القطع المعنية أو دبابيس الأمان.	صوت الارتجاج والقعقعة
<ul> <li>قم بإيقاف تشغيل الجهاز، وافحص حوض الغسل بحثًا عن أجسام غريبة. إذا استمر صدور صوت الضجيج بعد إعادة تشغيل الجهاز، فاتصل لطلب الخدمة.</li> </ul>	
قد ينتج عن الملابس الثقيلة إصدار صوت غير اعتيادي. هذا أمر طبيعي عادة.	الغسالة تصدر صوتًا غير اعتيادي
<ul> <li>في حالة استمرار إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثبتًا بشكلٍ غير متوازن. قم بايقاف التشغيل</li> <li>وأعد توزيع الملابس.</li> </ul>	
قد تكون الملابس غير متوازنة.	
<ul> <li>قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتًا وأعد توزيع الملابس بعد فك قفل الباب.</li> </ul>	
لم تتم إزالة مواد التغليف.	ضوضاء الاهتزاز
<ul> <li>قم بإزالة مواد التغليف.</li> </ul>	
قد تكون الملابس موزعة بشكلٍ غير متساوٍ في حوض الغسيل.	
<ul> <li>قم بإيقاف تشغيل الدورة مؤقتًا وأعد توزيع الملابس بعد فك قفل الباب.</li> </ul>	
جميع أرجل الاستواء غير مستقرة على الأرض بالتساوي وغير ثابتة.	
<ul> <li>انظر إلى تعليمات ضبط مستوى الجهاز لضبط مستواه.</li> </ul>	
الأرض ليست صلبة بما يكفي.	
<ul> <li>تحقق من صلابة الأرض وعدم ليونتها. انظر متطلبات مكان التركيب لتحديد المكان المناسب لوضع الجهاز.</li> </ul>	









قد يؤدي تشغيل جهازك إلى حدوث أخطاء وأعطال. تحتوي الجداول التالية على الأسباب المحتملة والملاحظات التي تقوم بمعالجة أي رسالة خطأ أو عطل. يُوصى بقراءة الجداول التالية بعناية توفيرًا للوقت والمال الذي قد تتكبده عند التواصل مع مركز خدمة LG Electronics.

# غسالة

### رسائل الخطأ

السبب المحتمل والحل	الأعراض
إمداد الماء غير كافي في هذا الموقع. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء.	Æ
<ul> <li>استخدم صنبورًا آخر في المنزل.</li> </ul>	خطأ في خراطيم الإدخال
صنبور الإمداد بالمياه غير مفتوح بالكامل. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء.	
<ul> <li>افتح صنبور المياه بالكامل.</li> </ul>	
خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء ملتو.	
<ul> <li>قم بتسوية الخرطوم أو أعد تركيب خرطوم إدخال الماء.</li> </ul>	
فلنر خرطوم (خراطیم) الإمداد بالماء مسدود.	
<ul> <li>افحص فلتر صمام الإدخال ونظفه بعد إغلاق الصنابير وإزالة وصلات الخرطوم من الغسالة.</li> </ul>	
يتميز الجهاز بوجود نظام قادر على اكتشاف حالات عدم التوازن بالجهاز وتصحيحها.	UE
• قد تكون الملابس مبللة في نهاية الدورة، لذا قم بإعادة ضبط الحمولة كي يتم الدوران بطريقة صحيحة. قم بإغلاق الباب واضغط على بدء/ايقاف مؤقت. قد يستغرق الأمر لحظات قليلة قبل أن يبدأ الجهاز في الدوران حيث يجب أن يكون الباب مغلقًا قبل بدء الدوران.	خطأ في عدم التوازن
الحمولة صغيرة للغاية. عند تحميل الأغراض الثقيلة الفردية (مثل سجادة الحمام وبرانس الحمام وما إلى ذلك)، قد يؤدي ذلك إلى إيقاف الدوران أو إعاقة دورة الدوران بالكامل.	
<ul> <li>أضف غرضًا واحدًا أو اثنين متشابهين من أغراض الملابس للمحافظة على توازن الحمولة. قم بإغلاق الباب واضغط على زر بدء العقاف موقت. قد يستغرق الأمر لحظات قليلة قبل أن يبدأ الجهاز في عملية الدوران. يجب إحكام غلق الباب قبل أن تبدأ الغسالة في الدوران.</li> </ul>	
خرطوم التصريف ملتو أو مسدود. لا يتم تصريف الماء الموجود في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.	OE
<ul> <li>قم بتنظیف خرطوم التصریف وتسویته.</li> </ul>	خطأ في تصريف المياه
فلتر التصريف مسدود.	
<ul> <li>افحص فاتر التصريف وقم بتنظيفه.</li> </ul>	
الباب مفتوح.	9E 1/9E5
<ul> <li>أغلق الباب وتأكد من عدم انحشار أي من الأغراض تحت الباب مما يمنعه من الإغلاق بشكل كامل.</li> </ul>	خطأ في الباب
تعطل جهاز استشعار الباب.	
<ul> <li>أغلق الباب. يرجى الاتصال بمركز خدمة LG. يُمكن العثور على رقم هاتف مركز خدمة LG المحلي مكتوبًا على بطاقة الضمان.</li> </ul>	
ثمة عطل في وحدة التحكم.	FE
<ul> <li>افصل قابس الطاقة واتصل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.</li> </ul>	عطل في وحدة التحكم













 سيؤدي سكب أكثر من 1.5 لترًا من الماء في الحجرة إلى تسرب الماء مرة أخرى

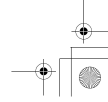


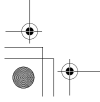
أعد إدخال المرشح الداخلي والخارجي وأغلق باب المجفف.



- 4 قم بتشغيل الجهاز.
- 5 اضغط على الزر Condenser Care (العناية بالمكثف).
- استمر في الضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت لبدء تنظيف المكثف. يستمر تنظيف المكثف لمدة ساعة واحدة.
- 7 افتح باب المجفف لتزويد الجهاز بدورة هواء كافية لتجفيف الحوض بشكل أكثر شمولاً بعد انتهاء التنظيف.

 لأسباب تتعلق بالسلامة، لا تسمح للأطفال أو الحيو انات بدخول الجهاز. قد يتسبب ذلك في تلف أو إصابة.











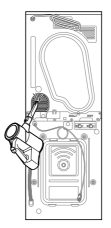




 لا تمسح مستشعر الرطوبة بمواد كاشطة. قم دائمًا بتنظيف المستشعر باستخدام إسفنجة جافة من الأكريليك الخشنة.

### تنظيف شبكة الهواء البارد الداخلية

قم بتنظيف شبكات الهواء البارد الداخلية من 3 إلى 4 مرات في السنة للتأكد من عدم وجود تراكمات وبر أو أوساخ والتي قد تتسبب في تدفق الهواء بشكل غير صحيح. تأكد دائمًا من فصل الجهاز عن مصدر الطاقة قبل التنظيف المعتاد أو تنظيفه بالمكنسة الكهربائية.



## ملاحظة

- يتم طرد الهواء الدافئ من خلال شبكة التهوية.
- يجب التأكد من توفر تهوية مناسبة في الغرفة لتجنب التلوث الهواء بداخلها
   بفعل استخدام الوحدات الأنواع أخرى من الوقود مثل مصادر النار
   المكشوفة

### استخدام ميزة تنظيف الحوض

مع مرور الوقت والاستخدام، قد يشكل الجهاز روائح كريهة تترك رائحة ملابسك بعد التجفيف. يساعد استخدام وظيفة التنظيف هذه بشكل دوري في تقليل الروائح الكريهة من الجهاز.

### ۸ تنب

• قم بإزالة جميع الملابس من الجهاز.



2 اضغط على الزر Drum Care (العناية بالحوض).

- اضغط مع الاستمرار على زر بدء/إيقاف مؤقت.
  - تعمل هذه الوظيفة لمدة 3 ساعات تقريبًا.
- 4 افتح باب المجفف لتزويد الجهاز بدورة هواء كافية لاستنفاد أي روائح متبقية.

### ▲ تحذير

لأسباب تتعلق بالسلامة، لا تسمح للأطفال أو الحيوانات بدخول الجهاز. قد
 يتسبب ذلك في تلف أو إصابة.

### استخدام ميزة تنظيف المعوض

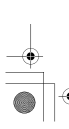
يقوم الجهاز بغسل الوبر، الذي يتراكم على سطح المكثف، تلقائيًا باستخدام الماء المتكثف من الملابس أثناء التشغيل. ومع ذلك، يمكنك تنظيف المكثف يدويًا إذا كنت ترغب في تنظيف كثيرًا.

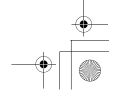
### \Lambda تنبيه

- قم بإزالة جميع الملابس من الجهاز.
- افتح باب المجفف واسحب المرشح الداخلي والخارجي.



- 2 صب 1 لتر من الماء النظيف ببطء في المدخل.
- لا تصب الماء بسرعة لأنه سوف ينسكب.







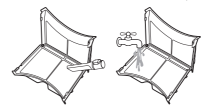


### 50 الصيانة

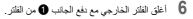
4 افتح الفلتر الخارجي عن طريق فتحه في اتجاه السهم الذي يمسك بالحافة العلوية للفلتر الخارجي.

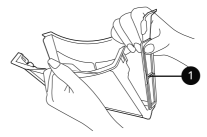


5 نظف الوبر المتبقي باستخدام مكنسة كهربائية أو الغسيل تحت الماء الجاري.



• جفف الفلتر تمامًا إذا كان الفلتر رطبًا. في حالة عدم القيام بذلك، قد تظهر رائحة في الجهاز.



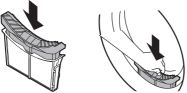


#### ملاحظة

• تأكد من إغلاق جانب الفلتر بشكل صحيح. في حالة عدم القيام بذلك، قد يدخل أي وبر متراكم على الفلتر إلى الجهاز وقد يتسبب في تدهور أداء



7 أغلقهما وأعد إدخال كلا فلتري الوبر.



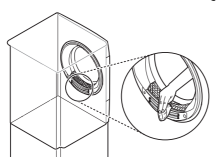


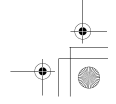
# ۸ تنبیه

• لا تقم بتحميل أو إزالة أي ملابس عندما لا يكون فلتر الوبر في مكانه. يمكن أن تتساقط الملابس في مدخل الفلتر وقد يتسبب ذلك في تعطل الجهاز.

### مسح مستشعر الرطوبة

يستشعر هذا الجهاز مستوى رطوبة الملابس أثناء التشغيل، مما يعني أنه يجب تنظيفها بانتظام لإزالة أي تراكم لمقياس الجير على سطح المستشعر. امسح المستشعرات داخل الحوض.













### مجفف

• يجب نزع قابس الطاقة عند تنظيف الجهاز. قد يؤدي عدم نزع القابس إلى حدوث صدمة كهربائية.

### تنظيف فلتر الوبر

 قم بتنظيف فلتر الوبر بالطريقة الصحيحة بالرجوع إلى التعليمات التالية. في حالة عدم القيام بذلك، قد لا يتم تنظيف الوبر المتراكم على المبادل الحراري بشكل صحيح.

#### ملاحظة

- قم بتفريغ جميع الغسيل من الجهاز قبل سحب فلتر الوبر.
- بعد تنظیف فلتر الوبر، أدخلهم في مكان. إذا لم یكن فلتر الوبر في الجهاز ، فلا يمكنك تشغيل الجهاز.



#### 1 الفلتر الداخلي

• قم دائمًا بتنظيف الفلتر الداخلي قبل الاستخدام وبعده.

### 2 الفلتر الخارجي

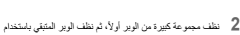
- نظف الفلتر الخارجي بعد التجفيف 10 مرات أو عند تراكم الوبر في
- سیصدر صوت رنین بعد کل 10 دورات تجفیف وسیومض الرمز .E

### قم بتنظيف الفلتر الداخلي

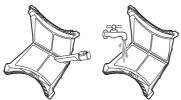
- اسحب الفاتر الداخلي من الفلتر الخارجي ثم افتح الفلتر الداخلي.
  - افتح الفلتر عن طريق فتحه في اتجاه السهم.







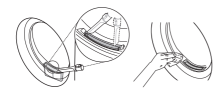
المكنسة الكهربائية أو الغسيل تحت الماء الجاري.



- جفف الفلتر تمامًا إذا كان الفلتر رطبًا. في حالة عدم القيام بذلك، قد تظهر رائحة في الجهاز.
  - بعد تجفيف الفاتر الداخلي تمامًا، أغلق الفلتر بالضغط على مركزه.
  - تأكد من إغلاق الجانب الأيسر والأيمن من الفلتر الداخلي بشكل
    - 4 أدخل الفلتر الداخلي في الفلتر الخارجي.

### قم بتنظيف الفلتر الخارجي

أ قم بإزالة الغبار أو الوبر حول مدخل الفاتر.



### 🗚 تنبیه

- عندما يسقط الوبر في مدخل الفاتر، فقد يتسبب ذلك في تدهور أداء التجفيف وزيادة وقت التجفيف.
  - 2 اسحب الفلتر الخارجي.
  - 3 قم بإزالة الفلتر الداخلي.







أزل جميع الرواسب من الأجزاء العلوية والسفلية للتجويف.

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

5 قم بإعادة تجميع أجزاء الدرج بوضعها في الأماكن المخصصة لها ثم

أدخل الدرج.









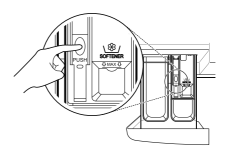
- بعد تنظيف فلتر مضخة التصريف، أعد إدخال الفلتر بعناية وثبت غطاء التصريف في اتجاه عقارب الساعة بحذر لتجنب تشابك الخيوط والتسريب. أعد إدخال السدادة في أنبوب التصريف ثم ضع الأنبوب في
  - 5 أغلق غطاء الغلاف.

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

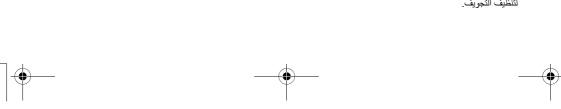
### تنظيف درج الموزع

قد يتراكم المنظف ومنعم القماش في درج الموزع. يمكن أن يظل المنظف السائل تحت درج الموزع ولا يتمّ تصريفه كليًا. أزل الدرج والملحقات وتحقق إذا كان هناك أجراء متراكمة من منتجات التنظيف مرة أو مرتين في الشهر.

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



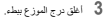
- 2 قم بإزالة المواد المتراكمة من المنظف ومنعم القماش.
- اشطف الدرج والأجزاء الخاصة به باستخدام الماء الدافئ لإزالة المواد المتراكمة من المنظف ومنعم القماش. استخدم الماء فقط في تنظيف الدرج الموزع. جفف الدرج والأجزاء الخاصة به باستخدام قطعة قماش ناعمة أو منشفة.
- التنظيف فتحة الدرج، استخدم قطعة قماش أو فرشاة غير معدنية صغيرة لتنظيف التجويف.











- 4 اضغطزر الطاقة للتشغيل، ثم اضغط على زر Tub Clean (تنظيف الحوض).
  - 5 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت للبدء.
  - 6 اترك الباب مفتوحًا حتى يجف الجزء الداخلي من الجهاز تمامًا.
- قد تنبعث من الجهاز رائحة كريهة أو عفنة ما لم يجف الجزء الداخلي منه تمامًا.

### ▲ تحذیر

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

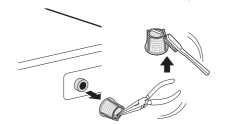
### تنظيف فلتر إدخال الماء

يعمل فلنر إدخال المياه على جمع ترسيب الجير أو أي رواسب قد تكون في المياه المدخلة إلى الجهاز. قم بتنظيف مرشح المدخل كل سنة أشهر أو نحو ذلك ، أو أكثر إذا كان الماء عسرًا جدًا أو يحقوي على آثار من الترسبات الكلسنة.

- أغلق صنبور إدخال الماء إلى الجهاز إذا كنت سنترك الجهاز دون استخدام لفترة زمنية (على سبيل المثال عطلة)، لاسيما عند عدم وجود صرف في الأرضية (مصرف) في مكان مجاور مباشرة.
- سوف تظهر رسالة الخطأ E على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج منظفات الغسيل.
  - 1 أغلق النيار الكهربائي وصنبور الماء ثم فك خرطوم إدخال الماء.







# تنظيف فلتر مضخة التصريف والقيام بالتفريغ الطارىء للماء

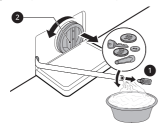
يلتقط فلتر التصريف الخيوط والأجسام الصغيرة المتبقية في الملابس بشكل عرضي. تحقق بانتظام من نظافة الفلتر كل ستة أشهر لضمان التشغيل السلس لجهازك.

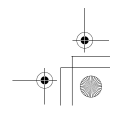
اترك الماء حتى يبرد قبل تنظيف فلتر مضخة التصريف. افتح الباب في حالة الطوارئ أو التفريغ الطارئ للماء.

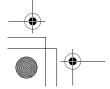
- افصل الجهاز عن مصدر الطاقة.
- 2 افتح غطاء الغلاف ثم اسحب حوض التصريف للخارج.



أ قم بإزالة سدادة التصريف من حوض التصريف أو لأ 1 ، ثم قم بصريف المياه. بعد ذلك قم بغك فائر مضخة التصريف 2 ببطء وذلك لتصريف المياه ومن ثم إزالة المخلفات أو الأجسام العالقة في الفلتر.















## الصيانة

### ▲ تحذير

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

### غسالة

### ما الذي يجب غسله

أزل دائمًا الأغراض من الغسالة بمجرد اكتمال الدورة. قد يتسبب ترك الملابس مبللة داخل الغسالة في كرمشتها، وفقان لونها، وتغير رائحتها.

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



### \Lambda 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 تسريبات على الفور.

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

#### الباب

 امسح الجزء الداخلي و الخارجي باستخدام قطعة قماش مبللة ثم جفف باستخدام قطعة قماش ناعمة.

### \Lambda تحذير

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

### تنظيف الحوض

و هي خاصية مميزة للمساعدة في تنظيف الجهاز من الداخل بالنقع والغسل والشطف والدور ان.

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 الفتر ات العادية لتشغيل هذه الوظيفة.

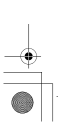
#### ملاحظة

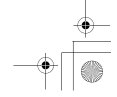
ستظهر رسالة LcL لتنبيه المستخدم للتوصية بتشغيل هذه الوظيفة.

أزل أي ملابس أو أغراض من الجهاز وأغلق الباب.

 افتح درج الموزع وأضف المسحوق المقاوم للرواسب الكلسية في حجيرة الغسيل الرئيسية.

يمكن وضع الأقراص مباشرةً في حوض الغسل كبديل للمسحوق.





الوظائف الذكية 45







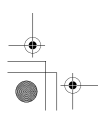
### استخدام "التشخيص المسموع" بغرض تشخيص المشكلات

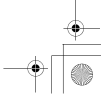
اتبع التعليمات أدناه للاستعانة بطريقة التشخيص المسموع.

- قم بتشغيل تطبيق LG ThinQ واختر ميزة "Smart Diagnosis" من القائمة. اتبع تعليمات استخدام التشخيص المسموع الواردة في تطبيق .LG ThinQ
  - اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.
    - لا تضغط على أي أزرار أخرى.
  - 2 امسك ميكروفون التحدث في هاتفك أمام الجهاز.
  - الغسالة: امسك الهاتف على يمين زر بدع/إيقاف مؤقت.
    - مجفف امسك الهاتف على يسار زر الطاقة.
- اعداد Prepare to Dry الستمرار على أزرار للتجفيف) (الغسالة) / Drum Care (العناية بالحوض) (المجفف) لمدة 3 ثوانٍ أو حتى تبدأ النغمات الصوتية. أمسك ميكروفون التحدث في هاتفك إلى لجهاز حتى يكتمل نقل البيانات.
- أبق الهاتف في مكانه حتى انتهاء نقل البيانات. ويتم عرض الوقت المتبقى لنقل البيانات.
  - بعد إتمام نقل البيانات، سيظهر التشخيص على شاشة التطبيق.

#### ملاحظة

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

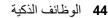












- قم بتشغيل تطبيق LG ThinQ وحدد المنتج.
  - للغسيل، حدد الغسالة.
  - للتجفيف، حدد المجفف.
  - 4 حدد برنامج الغسيل أو التجفيف.
- 5 المس زر Delay End (وقت التأخير انتهى) واضبط وقت المتأخر.
  - ابدأ إحدى الدورات من التطبيق LG ThinQ على هاتفك الذكي.

#### ملاحظة

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

### مواصفات أجهزة الراديو

اسم الوحدة	LCWB-001
نطاق تردد شبكة LAN اللاسلكية	2412 ميجا هرنز - 2472 ميجا هرنز
طاقة مخرج شبكة LAN اللاسلكية (أقصى طاقة)	18.14 ديسيبل ميلي واط

و ظيفة الشبكة اللاسلكية S/W الاصدار: 1.0 V مراعاة للمستخدم، يجب تثبيت الجهاز وتشغيله بحيث يوجد مسافة 20 سم بين الجهاز والجسم

### استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد

0,5 واط	استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد - الغسالة
0.18 واط	استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد - المجفف
2,0 واط	شبكة استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد
20 دقيقة	المدة الزمنية التي تقوم بعدها وظيفة إدارة الطاقة، أو أي وظيفة مشابهة، بتبديل عمل الجهاز تلقائيًا إلى وضع الاستعداد وأو وضع الإيقاف وأو وضع الاستعداد عبر الاتصال بالشبكة.

#### ملاحظة

• قد يُزيد تفعيل الاتصال بالشبكة استهلاك الطاقة من قِبل الجهاز.

### معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية للمصدر ضمن GPL، وLGPL، وMPL، والحصول على التراخيص مفتوحة المصدر الأخرى التي لديها التزامات للكشف عن التعليمات البرمجية الخاصة بالمصدر، المضمنة في هذا المنتج، وللوصول إلى كل أحكام الترخيص المشار إليها، وإشعارات حقوق النشر وكل الوثائق ذات الصلة، يرجى زيارة https:// .opensource.lge.com

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

يسري هذا العرض لأي شخص يتسلم هذه المعلومات لمدة ثلاث سنوات بعد آخر عملية شحن لهذا المنتج.

# التشخيص) Smart Diagnosis

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 Wi-Fi أو السياسة المحلية لمتجر التطبيقات أو عدم توفر التطبيق وهذه أسباب لا تنم عن تقصير من LGE.
- قد تتعرض هذه الميزة لتغيرات دون سابق إنذار وقد يختلف شكلها وفقًا للمنطقة التي تسكن فيها.

### استخدام تطبيق LG ThinQ بغرض تشخيص المشكلات

إذا واجهت مشكلة أثناء استخدام الجهاز المزود بشبكة Wi-Fi، فحينها يمكن نقل بيانات استكشاف الأخطاء وإصلاحها إلى هاتف ذكي باستخدام تطبيق LG

• قم بتشغيل تطبيق LG ThinQ واختر ميزة "Smart Diagnosis" من القائمة. اتبع التعليمات الواردة في تطبيق LG ThinQ.









# الطرز غير المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

ابحث عن تطبيق LG ThinQ على Apple App Store أو Google Play Store على هاتف ذكي.

قم بتشغيل تطبيق LG ThinQ وسجّل الدخول بحسابك الحالى، أو قم بإنشاء حساب جديد لتسجيل الدخول.

3 قم بلمس زر الإضافة (+) في تطبيق LG ThinQ لتوصيل جهاز LG الخاص بك. اتبع التعليمات المذكورة في التطبيق لإكمال العملية.

- قد يُطلب منك تقديم كلمة المرور للاتصال بشبكة LG (وليس شبكة الإنترنت المنزلية الخاصة بك) أثناء إعداد الاتصال بشبكة Wi-Fi. وتكون كلمة المرور هي الرموز الـ 4 الأخيرة من اسم الشبكة، مكررة مرتين، ودون وجود مسافات بينها. فعلى سبيل المثال، إذا ظهر اسم الشبكة ك LG\_XXXX\_8b92، فحينها يجب أن تنخل 8b928b92 ككلمة مرور. وتكون كلمة المرور حساسة لحالة الأحرف المكتوبة، كما أن الأحرف الـ 4 الأخيرة فريدة ومخصصة لجهازك فقط.
  - للتحقق من اتصال Wi-Fi، تأكد من أن ر مز 🥱 على لوحة التحكم
- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد 2.4 غيغا هرتز فقط لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، اتصل بمزود خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه اللاسلكي.
- تطبيق LG ThinQ ليس مسؤولاً عن أي مشاكل الاتصال بالشبكة أو أي أعطال، أو خلل، أو أخطاء نتجت عن طريق الاتصال بالشبكة.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتر جهاز تقوية Wi-Fi (موسع المدى) لتحسين قوة
- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة بيئة الشبكة المحلية.
  - قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقًا لمزود خدمة الإنترنت.
- يمكن أن تجعل البيئة اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.
- إذا تعذّر تسجيل الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة لاسلكياً، فافصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحماية الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك مُمكّناً، قم بتعطيله أو اضف البه استثناءً.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)
- قد تختلف واجهة استخدام الهاتف الذكى حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المصنعة

### الوظائف الذكية 43

• إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطًا على WEP، فقد يتعذر عليك إعداد الشبكة. قم بتغييره إلى بروتوكول أمان آخر (يُنصح باختيار WPA2) ثم أعد تسجيل المنتج.

### استخدام الجهاز عن بعد

#### (التشغيل عن بعد) Remote Start

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

#### استخدام هذه الوظيفة

- 1 ضع الملابس في حوض الغسل.
  - 2 اضغط على الزر الطاقة.
- اضغطمع الاستمرار على زر Remote (البدء عن بعد) لمدة 3 ثوان لتمكين وظيفة التحكم عن بُعد.
  - 4 ابدأ إحدى الدورات من التطبيق LG ThinQ على هاتفك الذكي.

#### ملاحظة

- بمجرد أن يتم تشغيل هذه الوظيفة، يمكنك أن تبدأ دورة من تطبيق الهاتف الذكي LG ThinQ. في حال لم تبدأ الدورة، فسينتظر الجهاز لبدء تشغيل الدورة حتى يتم إيقاف تشغيلها عن بُعد من التطبيق أو تعطيل هذه الوظيفة.
  - إذا كان الباب مفتوحًا، فلن تستطيع بدء تشغيل الدورة عن بُعد.

#### تعطيل هذه الوظيفة يدويًا

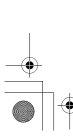
عندما يتم تفعيل هذه الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على زر Remote (البدء عن بعد) لمدة 3 ثوان.

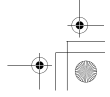
#### Delay End (وقت التأخير انتهى)

يسمح ضبط هذه الوظيفة للجهاز بالبدء تلقائيًا والانتهاء بعد وقت محدد.

#### استخدام هذه الوظيفة

- ضع الملابس في حوض الغسل.
  - 2 اضغط على الزر الطاقة.







# الوظائف الذكية

### استخدام تطبيق LG ThinQ

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

### مزايا تطبيق LG ThinQ

تواصل مع الجهاز عبر هاتف ذكى باستخدام الخصائص الذكية الملائمة.

#### (التشغيل عن بعد) Remote Start

يتيح لك التحكم في الجهاز عن بعد من خلال تطبيق LG ThinQ.

#### (دورة التحميل) Download Cycle

يمكنك تنزيل الدورات الجديدة والخاصة التي لم يتم تضمينها في الدورات الأساسية على الجهاز.

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

بمجرد اكتمال تنزيل الدورة في الجهاز، يحتفظ الجهاز بالدورة التي تم تنزيلها حتى يتم تنزيل دورة جديدة.

#### ملاحظة

يمكن تخزين دورة واحدة في الجهاز في كل مرة.

#### دورة السحابة

تتضمن دورات السحابة العديد من الدورات التي تبدأ من تطبيق LG ThinQ. ومع ذلك، يتم حذف دورة السحابة من الجهاز عند إيقاف تشغيل

#### الاقتران الذكى

تحدد هذه الوظيفة تلقائيًا دورة التجفيف لتتناسب مع دورة الغسيل.

- هذه الوظيفة ليست افتر اضية. لا يمكن تشغيل هذه الوظيفة أو إيقاف تشغيلها إلا من خلال تطبيق LG ThinQ.
- لا يمكنك استخدام وظيفة Smart Pairing بعد 3 ساعات من انتهاء دورة الغسيل.

#### التدريب على تنظيف الحوض (غسالة)

تُظهر هذه الوظيفة عن عدد الدورات المتبقية قبل تشغيل وظيفة Tub Clean (تنظيف الحوض).

#### مراقبة الطاقة

تتحقق هذه الوظيفة من استهلاك الطاقة للدورات التي تم استخدامها مؤخرًا ومتوسط الاستهلاك الشهري.

#### (التشخيص الذكي) Smart Diagnosis

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

يسمح لك بتعيين خيارات متعددة على الجهاز وفي التطبيق.

#### ارسال التنبيهات

عند الانتهاء من الدورة أو حدوث عطل في الجهاز، يمكنك استلام إشعارات على هاتفك الذكي. تنطلق هذه الإشعارات حتى لو كان تطبيق LG ThinQ

#### ملاحظة

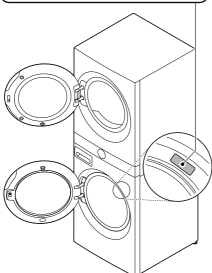
- إذا غيرت جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك، أو مزود الخدمة، أو كلمة المرور، قم بمسح الجهاز المسجل من تطبيق LG ThinQ وسجله من
- يخضع التطبيق للتغيير الأغراض تحسين الجهاز بدون إشعار المستخدمين.
  - قد تتغیر المیز ات حسب الطر از ...

تثبيت تطبيق LG ThinQ وتوصيل جهاز LG به

### الطرز المرفق بها رمز الاستجابة السريعة

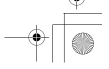
قم بمسح رمز الاستجابة السريعة الملحق بالجهاز باستخدام الكاميرا أو تطبيق قارئ رمز الاستجابة السريعة على هاتفك الذكى.















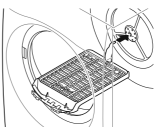
### ملاحظة

• لا يتم بيع بعض الطرز مع جميع الملحقات المتاحة، فقد تحتاج إلى شراء رف التجفيف أو لا إذا لم يكن مزودًا مع الطراز الخاص بك. يرجى الاتصال بمركز معلومات عملاء LG Electronics أو زيارة موقع ويب LG على http://www.lg.com للشراء.

يمكن تنزيل هذا البرنامج على جهازك باستخدام هاتف ذكى.

1 افتح الباب.

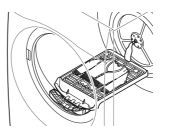
2 أدخل خطاف رف المجفف في مركز الحوض.



3 ضع رف المجفف على الهيكل فوق فلتر الوبر واضغط عليه لإكمال



- 4 ضع الأشياء المبللة فوق الرف اترك مساحة حول العناصر لتدوير الهواء.
  - رف المجفف لا يتحرك، لكن الأسطوانة ستدور.





قم بتشغيل الطاقة وحدد Timed Dry (وقت التجفيف) لضبط وقت

اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

#### ملاحظة

افحص فاتر الوبر وقم بإزالة أي نسالة متراكمة من العناصر الجافة على

#### الاعدادات

#### Child Lock (قفل الأطفال)

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

#### ملاحظة

- بمجرد أن يتم تعيين هذه الوظيفة، يتم قفل جميع الأزرار باستثناء زر
- · عند إغلاق عناصر التحكم، يظهر [ ] والوقت المتبقى بالتناوب على الشاشة أثناء التجفيف وتشغيل هذه الوظيفة
- لن يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة إلى إعادة تعبين هذه الوظيفة. يجب إلغاء تفعيل هذه الوظيفة لتتمكن من الوصول إلى أي وظائف أخرى.

#### قفل لوحة التحكم

- اضغط زر الطاقة للتشغيل.
- 2 اضغط مع الاستمرار على Timed Dry (وقت التجفيف) لمدة ثلاث ثوان لتفعيل هذه الوظيفة.
  - سيصدر صوت صافرة، وسيظهر [] على شاشة العرض.

#### إلغاء قفل لوحة التحكم

- اضغط زر الطاقة للتشغيل.
- 2 اضغط مع الاستمرار على Timed Dry (وقت التجفيف) لمدة ثلاث ثوان لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة















## خيارات ووظائف إضافية

### تخصيص برنامج التجفيف

يتميز كل برنامج بإعدادات افتر اضية تم اختيار ها تلقائيًا. ويمكنك كذلك تخصيص هذه الإعدادات باستخدام هذه الأزرار.

#### Dry Mode (نظام التجفيف)

اضغط على زر Dry Mode (نظام التجفيف) بشكل متكرر لتقديم خيار توفير الطاقة أو الوقت.

- Energy (توفير الطاقة): خيار توفير الطاقة.
  - Time (الوقت): خيار توفير الوقت.

#### ملاحظة

• تختلف الخيارات القابلة للتحديد حسب البرنامج المحدد.

### Dry Level (مستوى التجفيف)

يسمح لك بتحديد مستوى التجفيف لبرنامج التجفيف.

- Extra (إضافي): حول الأقمشة السميكة والمبطنة
- Cupboard (تجفيف): للأقمشة التي لا تحتاج إلى الكي
  - Iron (تجفيف للكي): للأقمشة التي تحتاج إلى الكي

#### (وقت التجفيف) Timed Dry

استخدم هذا الخيار لتحديد وقت التجفيف يدويًا، من 30 إلى 70 دقيقة، بزيادات قدرها 10 دقائق. استخدم هذا للحمولات الصغيرة أو لتقليل التجاعيد.

#### ملاحظة

• قد تظل الملابس رطبة حسب نوع نسيج الملابس بعد التجفيف. في هذه الحالة، استخدم هذا الخيار لتجفيف الملابس بشكل أكثر شمولاً.

### اتبع الخطوات التالية لتخصيص برنامج التجفيف:

- جهز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.
  - 2 اضغط على الزر الطاقة.
    - 3 حدد برنامج التجفيف.
- 4 خصص برنامج التجفيف (Dry Mode (نظام التجفيف), Dry Level (مستوى التجفيف)، Timed Dry (وقت التجفيف)) حسب

### 5 اضغط مع الاستمرار على زر بدء/إيقاف مؤقت.

### استخدام خيارات خاصة

يمكنك تخصيص البرامج باستخدام الخيارات الخاصة الأتية:

#### (ضد التجاعيد) Anti Crease

سيؤدي تحديد هذا الخيار إلى تقليب الحمولة بشكل دوري لمدة تصل إلى 2 ساعات بعد البرنامج المحدد، أو حتى يتم فتح الباب. هذا مفيد في منع التجاعيد عندما لا تتمكن من إزالة العناصر من المجفف على الفور.

• اضغط على زر Anti Crease (ضد التجاعيد) قبل بدء برنامج التجفيف.

#### ملاحظة

- عند تعيين الخيار، يظهر مستطيل بخط متقطع ٤٦٥ على الشاشة حتى يتم
  - عند تعيين الخيار، تعمل أزرار الطاقة، و بدء/إيقاف مؤقت، و Anti Crease (ضد التجاعيد) فقط، بعد انتهاء برنامج التجفيف.
    - عند تشغيل برنامج التجفيف، أوقف البرنامج أولاً لضبط الخيار.
      - قم دائمًا بإيقاف تشغيل الجهاز قبل تفريغ الملابس.

### اتبع الخطوات التالية لاستخدام أحد الخيارات الخاصة.

- اضغط على الزر الطاقة.
  - 2 حدد برنامج التجفيف.
- حدد خيار Anti Crease (ضد التجاعيد).
- 4 اضغط مع الاستمرار على زر بدء/إيقاف مؤقت.

#### دورة خاصة

#### (التحديث) Refresh

تساعد هذه الدورة على تقليل الروائح في الملابس التي لا تحتاج إلى غسيل.

### التجفيف بالرف

تم تصميم هذا البر نامج للاستخدام مع الملابس التي يجب تجفيفها بشكل مسطح، بدون تقليب، بما في ذلك السترات والأقمشة الرقيقة.

الاستخدام البرنامج، أنت بحاجة إلى رف مجفف يتم وضعه داخل الجهاز. قبل التجفيف، تخلص من مواد التغليف الخاصة برف المجفف.











العملية-المجفف 39







(نظام التجفيف) Dry Mode	البرنامج
Energy (توفير الطاقة) <sup>1*</sup>	(القطن) Cotton
Time (الوقت)	Cotton
Energy (توفير الطاقة) <sup>*1</sup>	Easy Care (العناية اللطيفة)
Energy (توفير الطاقة) <sup>*1</sup>	Delicates (الملابس الحساسة)
Energy (توفير الطاقة)	Albert 1 - 5h Millerd Fabrica
1*(الوفَت) Time	Mixed Fabric (أقمشة مختلطة)
1* (الوقت) Time	Quick Dry (تجفيف سريع)

<sup>1</sup> يتم تضمين هذا الخيار تلقائيًا في البرنامج.

- - خيار Anti Crease (ضد التجاعيد) يمكن تحديده لكل برنامج تجفيف.
    - سيتغير الوقت المقدر المتبقي إذا حددت خيارات إضافية للبرنامج.















### و العملية-المجفف

دليل برنامج التجفيف

مقنن	الحد الأقصى للسعة	Cotton (القطن)	البرنامج
استخدمه لتجفيف جميع العناصر العادية مثل القطن أو الكتان أو القمصان أو الجينز أو الحمو لات المختلطة، باستثناء الأقمشة الرقيقة مثل الصوف أو الحرير.		الوصف	
	المتاح: كل السرعات	الافتراضي: Cupboard (تجفيف)	مستوى التجفيف

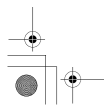
2.5 كجم	الحد الأقصى للسعة	(العناية اللطيفة) Easy Care	البرنامج
		يغسل الملابس التي لا تحتاج إلى الكي بعد تجفيفها.	الوصف
		<ul> <li>يستخدم مع البولي أميد، والأكريليك، والبوليستر.</li> </ul>	
ف)، وIron (تجفيف للكي)	المتاح: Cupboard (تجفية	الافتراضي: Cupboard (تجفيف)	مستوى التجفيف

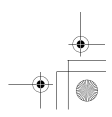
1,5 كجم	الحد الأقصى للسعة	Delicates (الملابس الحساسة)	البرنامج
لفافة والدانتيل التي يمكن أن	ملابس الداخلية، أو الملابس الش	استخدم هذا البرنامج لتجفيف القمصان / البلوزات، النايلون، الملابس الداخلية، أو تتلف بسهولة.	
	غير قابلة للضبط		مستوى التجفيف

4 كجم	الحد الأقصى للسعة	Mixed Fabric (أقمشة مختلطة)	البرنامج
	مناسب لتجفيف الأنسجة المختلطة في الوقت نفسه.		
ير /الملابس الناعمة و الملابس	<ul> <li>يستخدم مع أنواع مختلفة من الأقمشة باستثناء بعض الأنواع الخاصة من الملابس مثل (الحرير /الملابس الناعمة والملابس الرياضية والملابس القاتمة والصوف والألحفة/الستائر).</li> </ul>		
	المتاح: كل السرعات	الافتراضي: Cupboard (تجفيف)	مستوى التجفيف

1 كجم	الحد الأقصى للسعة	(تجفیف سریع) Quick Dry	البرنامج
	استخدم هذا البرنامج لتجفيف الأشياء الخفيفة أو الصغيرة.		الوصف
	غير قابلة الضبط		مستوى التجفيف

-	-	(دورة التحميل) Downloaded	البرنامج
الذكي. Allergy Care	ب جهازك وذلك باستخدام الهاتف	يسمح لك هذا البرنامج بتنزيل برنامج تجفيف جديد وخاص يناس (عناية ضد الحساسية) هو البرنامج الافتراضي.	الوصف









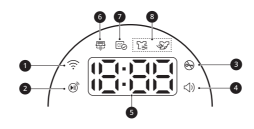






الوصف	
شاشة الوقت والحالة	6
<ul> <li>تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقي المقدر، والخيارات، ورسائل الحالة. عندما يتم تشغيل الجهاز، ستضيء الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض.</li> </ul>	

### شاشة الوقت والحالة

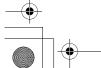


	الوصف
0	🥱 يكون قيد الإضاءة عند توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi في المنزل.
2	🕅 يكون قيد الإضاءة عند تنشيط ميزة التحكم عن بعد.
8	🚱 يكون قيد الإضاءة عند بدء البرنامج و إغلاق الباب.
4	(إلى يضيء عند تشغيل الصافرة. لا يمكن تشغيل هذه الوظيفة أو إيقاف تشغيلها إلا من خلال تطبيق LG ThinQ.
6	عرض الوقت المتبقي
	• عند تحديد برنامج تجفيف، يتم عرض وقت التجفيف للبرنامج المحدد. سيتغير هذا الوقت عند تعيين الخيارات الإضافية للبرنامج.
	<ul> <li>ستظهر رسائل الخطأ عندما يقوم الجهاز بتشخيص المشكلات.</li> </ul>
6	👼 يضيء أو يومض أثناء غسل المكثف أو تشغيل وضع الذوبان.
	• يعمل تنظيف المكثف كل 30 دورة تجفيف.
	ملاحظة
	<ul> <li>ستكون أوقات التجفيف أطول من المعتاد عند غسل المكثف.</li> </ul>
	<ul> <li>إذا تم تجفيف كمية صغيرة من الملابس، فلن يتم غسل المكثف لأن الماء المتراكم أثناء دورة التجفيف لا يكفي لغسل المكثف.</li> </ul>
0	🖾 يضيء عندما يجب تنظيف فلتر الوبر أو إدخاله.
	• إشعار التنظيف: عند الضغط على زر الطاقة ، ستظهر الأيقونة.
	<ul> <li>ملاحظة مفقودة: عندما لا يتم إدخال فلتر الوبر، لن يعمل الجهاز.</li> </ul>
8	مؤشرات حالة البرنامج
	• 🛃 يضيء عندما يكون الجهاز قيد التجفيف.
	• كرك يضيء عندما يكون الجهاز قيد التبريد.









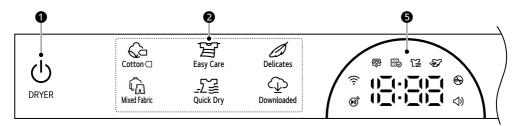


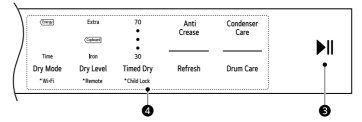




# لوحة التحكم وجدول البرامج

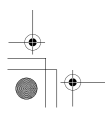
خواص لوحة التحكم

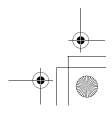




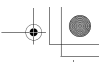
الوصف	
زر الطاقة التشغيل/إيقاف التشغيل	0
<ul> <li>اضغط على الزر لتشغيل الجهاز. اضغط مع الاستمرار مرة أخرى لإيقاف تشغيل الجهاز.</li> </ul>	
<ul> <li>سيؤدي الضغط على زر الطاقة أثناء البرنامج إلى إلغاء هذا البرنامج وستفقد أي إعدادات تحميل.</li> </ul>	
أزرار البرامج	2
<ul> <li>تتوفر البرامج وفقًا لنوع القماش.</li> </ul>	
<ul> <li>سيضيئ المصباح للإشارة إلى البرنامج المحدد.</li> </ul>	
زريدء/ايقاف موقت	8
<ul> <li>يُستخدم زر بدء اليقاف مؤقت هذا لبدء برنامج جاف أو إيقافه مؤقت.</li> </ul>	
<ul> <li>عندما تكون في وضع الإيقاف المؤقت، يتم إيقاف تشغيل الطاقة تلقائيًا بعد فترة زمنية معينة لأسباب تتطق بالسلامة.</li> </ul>	
أزرار البرنامج الإضافية / الخيارات والوظانف الإضافية	4
<ul> <li>استخدم هذه الأزرار لتحديد الخيارات المطلوبة للبرنامج المحدد. لا تتوفر جميع الخيارات في كل برنامج.</li> </ul>	
Remote (البدء عن بعد)	
• يمكنك استخدام تطبيق LG ThinQ في أي هاتف ذكي التحكم في جهازك عن بعد.	
<ul> <li>لاستخدام وظيفة البدء عن بعد، راجع الوظائف الذكية.</li> </ul>	
Wi-Fi	

• اضغط مع الاستمرار على الزر Dry Mode (نظام التجفيف) لمدة 3 ثوان لبدء توصيل الجهاز بتطبيق LG ThinQ.



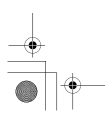


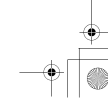






الوصف	الرمز
التجفيف بالتنقيط	Ш
التجفيف السطحي	_
في الظل	











### تحضير الغسيل

#### ملاحظة

• لا تفرط في تحميل الجهاز للحصول على أفضل أداء تجفيف واستخدام بكفاءة أكثر للطاقة.

### فحص الملابس قبل وضع الحمولة

### ۸ تنبیه

- تأكد أن الملابس ليست عالقة بين الجهاز والباب، وإلا فقد تتلف الملابس أثناء التجفيف.
- انتبه لأقصى سعة تحميل على طاولة البرنامج لبرنامج التجفيف ذي الصلة للحصول على أفضل نتائج التجفيف. يؤدي التحميل الزائد إلى نتيجة تجفيف رديئة ويسبب تجعدًا غير ضروري.
- لا تقم بتحميل ملابس مبللة منقوعة في الجهاز . سوف يتسبب في زيادة وقت التجفيف واستهلاك الطاقة. تأكد من تصفية الملابس جيدًا قبل التحميل.
- يمكن أن تتسبب حمولة النسيج المختلط في إطالة وقت التجفيف وتوقف الوقت المتبقى على الشاشة أثناء التجفيف النشط. سيستمر الوقت المتبقى بعد ذلك عندما يكون الوقت الفعلى المتبقى.
- تأكد من تفريغ جميع الجيوب فقد تؤدي أشياء مثل المسامير، ومشابك الشعر، وأعواد الثقاب، والأقلام، والعملات المعدنية، والمفاتيح إلى إحداث تلف في كل من الجهاز وملابسك.
- أزل الأحزمة السائبة وأغلق السحابات والخطافات والسلاسل للتأكد من أن هذه العناصر لا تعلق بملابس أخرى.

### تصنيف الملابس

تحتوي الملابس على ملصقات العناية بالنسيج الخاصة بها، لذا يوصى بالتجفيف وفقًا لملصق العناية بالأقمشة

افرز الملابس حسب المقاس ونوع القماش ثم جهز الملابس وفقًا للرموز الموجودة على ملصقات العناية بالقماش.

 تأكد من اتباع رموز ملصق العناية بالأقمشة أولاً. قد لا يجف الصوف تمامًا من الدورة، لذلك لا تكرر التجفيف. اسحب المنسوجات الصوفية إلى شكلها الأصلي وجففها بشكل مسطح.

#### المواد المنسوجة والمحيكة

• قد تنكمش بعض المواد المنسوجة والمحبوكة، حسب الجودة.

#### غير المكواة والألياف الصناعية

• لا تفرط في تحميل الجهاز. قم بإخراج العناصر غير المكواة بمجرد توقف الجهاز لتقليل التجاعيد

#### ملابس الأطفال وقمصان النوم

• تحقق دائمًا من ملصقات العناية بالنسيج.

#### الأغراض المطاطية والبلاستيكية

- لا تجفف أي أغراض مصنوعة من مطاط أو بلاستيك أو تحتوي عليهما
  - الأغطية الواقية، والمرايل، وأغطية الكراسي
    - الستائر ومفارش المائدة
      - سجاد الحمام

#### الألياف الزجاجية

 لا تجفف عناصر الألياف الزجاجية في الجهاز. قد تلتقط ملابسك جزيئات الزجاج المتبقية في الجهاز الحقًا في دورات الحقة.

### التحقق من ملصق العناية بالنسيج

تخبرك الرموز الموجودة على ملصق العناية بالأقمشة بمحتوى نسيج ملابسك وكيف ينبغى تجفيفها.

الوصف	الرمز
Dry (التجفيف)	
النجفيف بالدوران	
الطبعة الدائمة / مقاومة التجعد	
لطيف / رقيق	
عدم التجفيف بالدوران	$\boxtimes$
عدم التجفيف	$\boxtimes$
النسخين العالي	
التسخين المتوسط	$\odot$
التسخين المنخفض	$\Box$
لا تدفئة / هواء	
يُصف ليجف / يُعلق حتى يجف	













## نظرة عامة على التشغيل

### استخدام المجفف

قبل الدورة الأولى، اضبط الجهاز ليجف لمدة 5 دقائق لتسخين الحوض. افتح الباب بين الأحمال في المرات القليلة الأولى التي تستخدم فيها الجهاز للسماح لأي روائح من داخل الجهاز بالانتشار.

يجب مراقبة الأطفال حتى لا يتسلقوا داخل البرميل.

تأكد من نظافة فلتر الوبر.



 افتح الباب وتأكد من نظافة فلتر الوبر. عندما يمتلئ الفلتر بالوبر، ستكون أوقات التجفيف أطول من المعتاد.

### ضع الملابس في الحوض بعد الفرز وأغلق الباب.

- ادفع الملابس بعمق في الحوض بحيث تبقى الملابس بعيدة عن مانع تسرب الباب. عندما تعلق الملابس بين الباب والسدادة، فقد تتلف أثناء
  - يجب فرز الملابس حسب أنواع القماش ومستوى التجفيف.
- يجب ربط جميع الخيوط وأحزمة الملابس المتصلة جيدًا وتثبيتها قبل وضعها في الحوض.

### اضغط فوق زر الطاقة لتشغيل الجهاز.

- اعتمادًا على الطرز، قد يضيء زر الطاقة للإشارة إلى أن الجهاز جاهز للتجفيف.
  - 4 اضغط زر اختیار الدورات بشکل متکرر حتی یتم تحدید الدورة المطلوبة.
- إذا ضغطت على زر بدء/إيقاف مؤقت بدون اختيار برنامج، فسيقوم الجهاز بمتابعة برنامج Cotton (القطن) يرجى الرجوع إلى جدول البرنامج للحصول على معلومات مفصلة.
- 5 اضغط مع الاستمرار على زر بدء/إيقاف مؤقت لبدء برنامج التجفيف.

- يقوم الجهاز بغسل الوبر، الذي يتراكم على سطح المكثف، تلقانيًا باستخدام ع الماء المتكثف من الملابس أثناء التشغيل.
  - قد يختلف تكرار مكثف التنظيف حسب الحجم وكمية الرطوبة الأولية
    - بعد انتهاء برنامج التجفيف، افتح الباب وقم بتفريغ الملابس.

- · احذر! قد يكون الحوض بالداخل ساخنًا.
- اضغط على زر الطاقة لإيقاف تشغيل الجهاز.
  - 8 تنظيف فلتر الوبر.

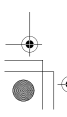


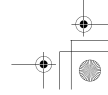
للمساعدة في تقليل تشكل الروائح، يمكن ترك باب المجفف مفتوحًا أو مفتوحًا قليلاً لفترة قصيرة من الوقت إن أمكن للمساعدة في تهوية الحوض بعد الاستخدام

• لأسباب تتعلق بالسلامة، لا تسمح للأطفال أو الحيوانات بدخول الجهاز. قد يتسبب ذلك في تلف أو إصابة.

#### ملاحظة

- يحدث الجزء الأخير من دورة التجفيف بدون تسخين (دورة التبريد) لضمان ترك الملابس في درجة حرارة تضمن عدم تعرض الملابس للتلف.
- قد يؤدي ارتفاع درجة حرارة الغلاف الجوى والغرفة الصغيرة إلى زيادة وقت التجفيف وكذلك استهلاك الطاقة.









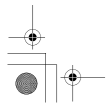


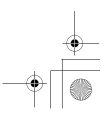


- 2 اضغط مع الاستمرار على Spin (دوران) لمدة ثلاث ثوان لتفعيل هذه الوظيفة.
  - سيصدر صوت صافرة، وسيظهر ] على شاشة العرض.

#### إلغاء قفل لوحة التحكم

- 1 اضغطزر الطاقة للتشغيل.
- 2 اضغط مع الاستمرار على Spin (دوران) لمدة ثلاث ثوانٍ لإيقاف تفعيل هذه الوظيفة.













- 4 اضغط على الزر Steam (بخار) أو TurboWash.
  - 5 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

# (اعداد للتجفيف) Prepare to Dry

يسمح ضبط هذه الوظيفة للمجفف بالعمل تلقائيًا بعد برنامج الغسيل.

اتبع الخطوات التالية لاستخدام أحد الخيارات الخاصة.

- اضغط على زر الطاقة في الغسالة.
  - 2 حدد برنامج الغسيل.
- 3 غير برنامج الغسيل (.Temp (درجة الحرارة)، أو Rinse (شطف) ، أو Spin (دوران)) إذا لزم الأمر.
  - 4 اضغط على زر TurboWash بالغسالة لمدة 3 ثوان.
    - اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت في الغسالة.
- عند تشغيل المجفف، سيتم عرض برنامج التجفيف المقترن والخيار.
- بعد استشعار وزن الحمولة، تعرض شاشة المجفف وقت التجفيف المتبقي المقدر لحوالي دقيقة واحدة.
- أثناء تشغيل Prepare to Dry (إعداد للتجفيف) تعرض شاشة المجفف PrE.
- بعد الانتهاء من بر نامج الغسيل، قم بتحميل العناصر في المجفف و أغلق
  - 7 اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت في المجفف.
  - تعرض شاشة المجفف وقت التجفيف المتبقى المقدر.

#### ملاحظة

- لن يتم تنشيط وظيفة Prepare to Dry (إعداد للتجفيف) في الحالات
  - إذا لم تبدأ تشغيل المجفف في غضون 15 دقيقة بعد انتهاء برنامج
    - إذا كان المجفف غير موصل
    - إذا تم استخدام وظيفة التحكم عن بعد

- إذا تم إغلاق الغسالة أو المجفف أثناء ضبط وظيفة Prepare to Dry (إعداد للتجفيف)
- عند تعيين الخيار، يعمل زر الطاقة فقط ويغلق الباب. افتح باب المجفف بعد انتهاء برنامج الغسيل.

#### استخدام الخيارات الأساسية

يمكنك تخصيص البرامج باستخدام الخيارات الأساسية الأتية:

#### Rinse+Spin (شطف + تنشیف)

يتيح لك شطف الحمل وتدويره بشكل منفصل عن البرنامج العادي. يساعد في منع البقع الجديدة من الاستقرار في الأقمشة.

- اضغط على الزر الطاقة.
  - 2 حدد برنامج الغسيل.
- اضغط مع الاستمرار على زر .Temp (درجة الحرارة) لمدة 3 ثوان إذا لزم الأمر.
  - يمكنك تغيير سرعة العصر بالضغط على زر Spin (دوران).
    - 4 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

#### الإعدادات

#### Child Lock (قفل الأطفال)

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

#### ملاحظة

- بمجرد أن يتم تعيين هذه الوظيفة، يتم قفل جميع الأزرار باستثناء زر
- عند إغلاق وسائل التحكم، [L] والوقت المتبقى يظهر ان بالتناوب على الشاشة أثناء الغسيل وتشغيل هذه الوظيفة.
- لن يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة إلى إعادة تعبين هذه الوظيفة. يجب إلغاء تفعيل هذه الوظيفة لتتمكن من الوصول إلى أي وظائف أخرى.

#### قفل لوحة التحكم

اضغط زر الطاقة للتشغيل.













## 30 العملية-الغسالة

# خيارات ووظائف إضافية

## تخصيص برنامج الغسيل

يتميز كل برنامج بإعدادات افتراضية تم اختيار ها تلقائيًا. ويمكنك كذلك تخصيص هذه الإعدادات باستخدام هذه الأزرار.

#### (غسيل) Wash

اضغط على الزر Wash (غسيل) عدة مرات إلى أن يتم تحديد درجة الاتساخ

- Pre Wash (غسيل مبدئي): للغسيل شديد الاتساخ
- Intensive (كثيف): للغسيل العادي والغسيل شديد الاتساخ
  - Default (عادي): للغسيل المتسخ العادي

#### ملاحظة

• تختلف الخيارات القابلة للتحديد حسب البرنامج المحدد.

#### Rinse (شطف)

يمكنك تحديد عدد مرات الشطف بالضغط على الزر Rinse (شطف). يوصى بهذه الوظيفة للأشخاص الذين يعانون من حساسية المنظفات.

يمكنك تحديد مستوى شدة الدوران بالضغط على هذا الزر عدة مرات. اضغط على الزر Spin (دوران) لتحديد سرعة الدوران.

#### .Temp (درجة الحرارة)

يحدد هذا الزر درجة حرارة الغسيل للبرنامج المحدد. اضغط على زر . Temp (درجة الحرارة) حتى يضئ الإعداد الذي ترغب

• حدد درجة حرارة الماء المناسبة لنوع الحمولة التي تغسلها. واتبع ملصقات العناية بنسيج الملابس للحصول على أفضل النتائج.

# اتبع الخطوات التالية لتخصيص برنامج الغسيل.

- جهّز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.
  - اضغط على الزر الطاقة.
    - 3 أضف المنظف.
    - 4 حدد برنامج الغسيل.

## 5 خصص برنامج الغسيل (Wash (غسيل)، و Rinse (شطف)، و Spin (دوران)، و. Temp (درجة الحرارة)) حسب الحاجة.

6 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

#### استخدام وظيفة الدوران فقط

- جهّز الملابس وضعها داخل حوض الغسل.
  - 2 اضغط على الزر الطاقة.
- لا تحدد برنامج الغسيل و لا تضف المنظف.
  - اضغط على الزر Spin (دوران).
  - 4 اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت.

• إذا حددت برنامج الغسيل، فلن تستطيع تحديد خيار الدوران فقط. وإذا حدث ذلك، اضغط على الزر الطاقة مرتين لإيقاف الغسالة وإعادة تشغيلها.

## استخدام خيارات خاصة

يمكنك تخصيص البرامج باستخدام الخيارات الخاصة الأتية:

#### Steam (بخار)

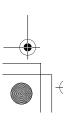
يساعد إضافة هذا الخيار في توفير نتائج تنظيف أفضل.

#### **TurboWash**

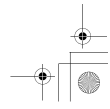
يقلل إضافة هذا الخيار من وقت البرنامج مع توفير نفس نتائج الغسيل.

#### اتبع الخطوات التالية لاستخدام أحد الخيارات الخاصة.

- اضغط على الزر الطاقة.
  - 2 حدد برنامج الغسيل.
- غير برنامج الغسيل (.Temp (درجة الحرارة)، أو Rinse (شطف)، أو Spin (دوران)) حسب الحاجة.

















#### العملية-الغسالة 29

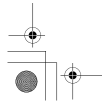
# البرامج الشائعة

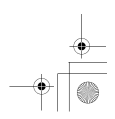
البرنامج	کجم	س:دد	<u>ك.و.س</u>	درجة منوية	لتر	دورة/د	%
<b>Cotton (القطن)</b> 20 درجة مئوية	12	2:05	0.211	27	77.1	1350	50.0
Cotton (القطن) 40 درجة مئوية + Intensive (كثيف)	12	2:59	0.546	29	75.0	1350	52.3
<b>Cotton (القطن)</b> 60 درجة مئوية	12	3:43	1.441	46	76.5	1350	50.4
Easy Care (العناية اللطيفة)	5	2:48	1.232	40	74.4	1350	51.9
Quick Wash (غسیل سریع)	1	0:14	0.049	21	31.7	400	110.2
Eco 40-60 (حمولة كاملة)*1	12	4:00	0.850	30	94.0	1350	45.0
Eco 40-60 (نصف حمولة)* <sup>1</sup>	6	3:00	0.550	28	54.0	1350	45.5
1°(ربع حمولة) Eco 40-60	3	2:40	0.320	25	43.0	1350	44.6

<sup>\*1</sup> إنه قادر على تنظيف الملابس القطنية المتسخة بشكل طبيعي والمعروف أنها قابلة للغسل عند 40 أو 60 درجة مئوية، معًا في الدورة نفسها، ويستخدم هذا البرنامج لتقييم الامتثال لتشريعات الاتحاد الأوروبي الخاصة بالتصميم الإيكولوجي (EU 2019/2023).

#### ملاحظة

- تعتمد نتائج الاختبار على ضغط الماء و عسره ودرجة حرارة مدخل الماء، ودرجة حرارة الغرفة، ونوع الحمولة ومقدارها، ومدى اتساخ المنظف المستخدم، والتذبذب في إمدادات الطاقة الكهربائية الرئيسية، والخيارات الإضافية المختارة.
  - قيم البرامج المشتركة، باستثناء دورة Eco 40-60، هي قيم إرشادية فقط.
  - ترتبط لائحة الاتحاد الأوروبي 2019/2023، السارية اعتبارًا من الأول من مارس 2021، بفنات كفاءة الطاقة وفقًا للائحة الاتحاد الأوروبي 2019/
- امسح رمز الاستجابة السريعة الموجود على ملصق الطاقة المزود مع الجهاز، والذي يوفر رابط ويب للمعلومات المتعلقة بأداء الجهاز في قاعدة بيانات EU EPREL. احتفظ بملصق الطاقة للرجوع إليه مع دليل المالك وجميّع المستندات الأخرى المرفقة مع الجهاز.
  - يمكن العثور على اسم الطراز على ملصق التصنيف الخاص بالجهاز، افتح الباب الموجود حول فتحة حلة الغسيل مباشرةً.
  - للعثور على نفس المعلومات في EPREL، يُرجى زيارة موقع https://eprel.ec.europa.eu والبحث باستخدام اسم الطراز.













# خيارات إضافية

(بخار) Steam	TurboWash	البرنامج
•	•	(القطن) Cotton
•	•	Easy Care (العناية اللطيفة)
	•	Delicates (الملابس الحساسة)
•	•	Eco 40-60
	1*●	(غسیل سریع) Quick Wash

<sup>\*1</sup> يتم تضمين هذا الخيار تلقائيًا في البرنامج.

## سرعة الدوران القصوى القابلة للتحديد

لدوران	سرعة ا	البرنامج
المتاح	الافتراضي	بيرنسع
جميع	1400 دورة في الدقيقة	Cotton (القطن)
جميع	400 دورة في الدقيقة	(غسیل سریع) Quick Wash
تصل إلى 800 دورة في الدقيقة	800 دورة في الدقيقة	Delicates (الملابس الحساسة)
جميع	1400 دورة في الدقيقة	Eco 40-60
جميع	1400 دورة في الدقيقة	Easy Care (العناية اللطيفة)

#### ملاحظة

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

# بيانات الاستهلاك

#### وصف الوحدة

كجم: حمولة الغسيل

ك وس: استهلاك الطاقة

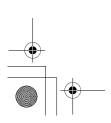
لتر: استهلاك المياه

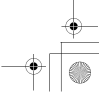
دورة/د: سرعة الدوران القصوى

درجة منوية: أقصى درجة حرارة داخل النسيج المعالج

**س:دد**: مدة البرنامج

%: كمية الرطوبة المتبقية في نهاية مرحلة العصر. كلما زانت سرعة الدوران، زانت الضوضاء وقلت الرطوبة المتبقية.





#### العملية-الغسالة 27





،ع،
٤
드

الحد الأقصى للحمولة: مقتن	40 درجة منوية (Cold (بارد) حتى 95 درجة منوية)		(القطن) Cotton
يقوم بغسل الغسيل المتسخ العادي من خلال الجمع بين حركات حوض الغسل المختلفة.			الوصف
· الضغط على الزر بدء/ايقاف مؤقت دون تحديد برنامج للعمل يتسبب في بدء تشغيل البرنامج Cotton (القطن) على الفو			
	لافتر اضية.	باستخدام الإعدادات ا	

الحد الأقصى للحمولة: 2.5 كجم	40 درجة منوية (Cold (بارد) حتى 60 درجة منوية)	اللطيفة)	Easy Care (العناية
	تي لا تحتاج إلى الكي بعد غسلها.	مناسب لغسل الملابس الن	الوصف
	يد، والأكريليك، والبوليستر.	<ul> <li>يستخدم مع البولي أم</li> </ul>	

الحد الأقصى للحمولة: 3 كجم	20 درجة منوية (Cold (بارد) حتى 40 درجة منوية)	الحساسة)	الملابس) Delicates
والملابس الداخلية والفساتين وغيرها من الملابس	التي يمكن غسلها باليد أو داخل الغسالة، مثل الصوف	مناسب للملابس الرقيقة ا القابلة للغسيل.	الوصف

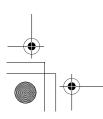
الحد الأقصى للحمولة: مقتن	40 درجة منوية (من 40 درجة منوية إلى 60 درجة منوية)		Eco 40-60
نها قابلة للغسيل عند 40 درجة مئوية أو 60 درجة	تسخة بشكل طبيعي والتي تذكر ملصقات العناية فيها أ	لغسل الملابس القطنية الم مئوية.	الوصف

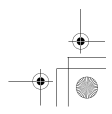
الحد الأقصى للحمولة 1 كجم	20 درجة منوية (من 20 درجة منوية إلى 40 درجة منوية)	بل سريع)	غسب) Quick Wash
	الصغيرة والملابس قليلة الاتساخ في وقتٍ قصير.	مناسب لغسل الحمولات	الوصف

-	60 درجة منوية	ة التحميل)	ادور) Downloaded
باستخدام الهاتف الذكي. Allergy Care (عناية	زيل برنامج غسيل جديد وخاص يناسب جهازك وذلك. المج الافتراضي.	يسمح لك هذا البرنامج بتنر ضد الحساسية) هو البرن	الوصف

#### ملاحظة

- حدد درجة الحرارة المناسبة لبرنامج الغسيل الذي اخترته. واظب على اتباع ملصقات العناية المقدمة من الشركة المصنعة للملابس أو ما ذُكر 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.
    - یوصی باستخدام منظف محاید.







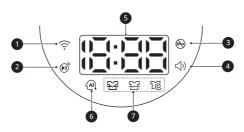




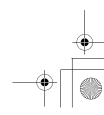


	الوصف
6	شاشة الوقت والحالة
	<ul> <li>تعرض شاشة العرض الإعدادات، والوقت المتبقى المقدر، والخيارات، ورسائل الحالة. عندما يتم تشغيل الجهاز، ستضيء الإعدادات الافتراضية في شاشة العرض.</li> </ul>
	<ul> <li>بينما يتم استشعار وزن الحمولة تلقائيًا، تومض الشاشة الموجودة على لوحة التحكم.</li> </ul>

# شاشة الوقت والحالة



الوصف	
🥱 يكون قيد الإضاءة عند توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi في المنزل.	0
🔊 يكون قيد الإضاءة عند تتشيط ميزة التحكم عن بعد.	2
🚱 يكون قيد الإضاءة عند بدء البرنامج وإغلاق الباب.	€
(أي يضيء عند تشغيل الصافرة. لا يمكن تشغيل أو إيقاف تشغيل صوت الصفير إلا من خلال تطبيق LG ThinQ.	4
الوقت التقديري المتبقي      عند تحديد برنامج الغسيل، يتم عرض الوقت الافتراضي المحدد لهذا البرنامج. سيتغير هذا الوقت تبعًا للخيارات المحددة.      إذا ظهر على الشاشة، فسيظهر الوقت بعدما يكشف خيار استشعار الحمولة عن حجمها. هذا الأمر طبيعي.      الوقت الظاهر هو وقت تقديري فحسب. إذ يتوقف الوقت على ظروف التشغيل الطبيعية. قد تؤثر عوامل خارجية كثيرة (وزن الحمول حرارة الغرفة، ودرجة حرارة الماء الداخل وغيرها) في الوقت الحقيقي.	6
AI DD • AI DD هـ يتيح إجراء حركات دورانية مناسبة لحلة الغسل وذلك بعد الانتهاء من استشعار الحمولة. • هـ يكون قيد التنشيط عند تحديد برامج الوضع Cotton (القطن) وتشغيلها.	6
مؤشرات حالة البرنامج  • سيومض مصباح LED للمرحلة النشطة عند تشغيل برنامج الغسيل بينما ستظل مصابيح LED للمراحل الأخرى في وضعية الاست استكمال المرحلة، سيغلق مصباح LED. إذا تم إيقاف الدورة مؤقتًا، فسيتوقف مصباح LED للمرحلة النشطة عن الوميض.	0





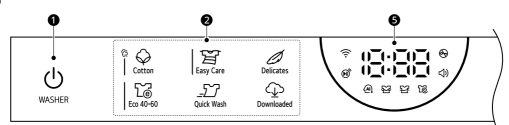






# لوحة التحكم وجدول البرامج

خواص لوحة التحكم



Pre Wash	Rinse++	1400	ରି Steam	TurboWash	
Intensive	Rinse+	1000 800	*Tub Clean		N III
Default	Default	400			
Wash	Rinse	Spin	Temp.	Prepare to Dry	•
*Wi-Fi	*Remote	*Child Lock	*Rinse+Spin		

	الوصف
0	زر الطاقة التشغيل/إيقاف التشغيل
	<ul> <li>اضغط على هذا الزر لتشغيل الغمالة.</li> </ul>
2	أزرار البرامج
	<ul> <li>تتوفر البرامج وفقًا لنوع الملابس.</li> </ul>
	<ul> <li>سيضيئ المصباح للإشارة إلى البرنامج المحدد.</li> </ul>
8	زر بدء/ایقاف موقت
	<ul> <li>يُستخدم هذا الزر لبدء برنامج الخسيل أو إيقافه مؤقتًا.</li> </ul>
	• في حالة الحاجة السابقة عند زامج الفوريل مخفقًا على هذا الذي

# تخصيص أزرار برامج الغسيل / الخيارات والوظائف الإضافية

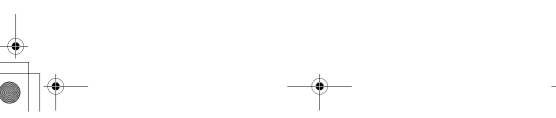
- استخدم هذه الأزرار لتحديد الخيارات المطلوبة للبرنامج المحدد. لا تتوفر جميع الخيارات في كل برنامج.
- لاستخدام الوظائف الإضافية، اضغط مع الاستمرار على الزر المقابل لمدة 3 ثوان. وعندها سوف يضئ الرمز المقابل على شاشة العرض.

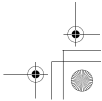
#### Remote (البدء عن بعد) يمكنك استخداد تطييق LG ThinQ في أي هاتف

بمكنك استخدام تطبيق LG ThinQ في أي هاتف ذكي التحكم في جهازك عن بعد.
• لاستخدام هذه الوظيفة، راجع الوظائف الذكية.

#### Wi\_Ei

اضغط مع الاستمرار على الزر Wash (غسيل) لمدة 3 ثوان لبدء توصيل الجهاز بتطبيق LG ThinQ.











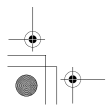


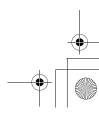
إضافة أقراص التنظيف

يمكنك استخدام أقراص التنظيف أثناء الغسيل.

- 1 افتح الباب وضع أقراص التنظيف داخل حوض الغسل قبل وضع
  - 2 ضع الملابس في حوض الغسل وأغلق الباب.

لا تضع أقراص التنظيف داخل الموزع.







- راجع ملصق الملابس، قبل إضافة المنظف واختيار درجة حرارة الماء.
  - استخدم المنظفات المخصصة لكل نوع من الملابس:
- غالبًا ما يتم تصنيع المنظف السائل لاستخدامات محددة، على سبيل المثل، للأنسجة الملونة والصوف أو الملابس الحساسة أو الغامقة.
  - مسحوق الغسيل يكون ملائمًا لجميع أنواع الأنسجة.
- للحصول على نتائج غسيل أفضل للملابس البيضاء وذات الألوان
   الفاتحة، استخدم مسحوق غسيل يحتوي على مبيض.
  - يتدفق المنظف من الموزع في بداية دورة الغسيل.

#### ملاحظة

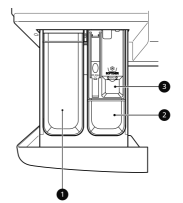
- لا تترك المنظفات تتصلب حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى حدوث انسداد،
   أو ضعف في أداء الشطف، أو رائحة.
  - الحمولة الكاملة: وفقًا لتوصيات الشركة المصنعة.
    - الحمولة الجزئية: 1/2 الكمية المعتادة.
    - الحد الأدنى للحمولة: 1/3 الحمولة الكاملة.

#### استخدام الموزع

لإضافة مقدار من المنظف إلى الموزع:

1 افتح درج الموزع.

2 أضف المنظف والمنعم داخل الحجيرات الملائمة.



- عجيرة منظف الغسيل الرئيسى
- 2 حجيرة منظف الغسيل المبدئي
  - السائل السائل السائل السائل

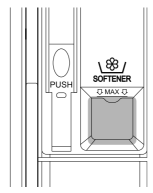
- أغلق درج موزع المنظفات بهدوء قبل بدء الدورة.
- إغلاق الدرج بقوة قد يتسبب في زيادة تدفق المنظف داخل حجيرة أخرى أو توزيعه داخل حوض الغسل قبل ضبط البرنامج.
  - كن حذرًا حتى لا تعلق يدك في الدرج أثناء غلقه.

#### حجيرة منعم القماش

3

تحوي الحجيرة منعم القماش السائل الذي يوزع تلقائيًا 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 يتجاوز خط أقصى حد للملء قد يتسبب في توزيعه قبل أوانه وبالتالي ظهور بقع على الملابس.



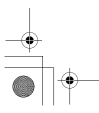
#### ملاحظة

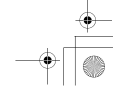
- لا تضف منعم القماش إلى الملابس مباشرة داخل حوض الغسل، فقد يؤدي
   ذلك إلى تكوين بقع غامقة على الملابس يصعب إز التها.
- لا تترك منعم القماش في درج المنظفات لأكثر من يوم. حيث يمكن أن
   يتصلب منعم القماش. فقد يظل داخل الموزع إذا كان شديد السُمك. ينبغي
   تخفيف المنعم إذا كان كثيفًا للغاية حتى يتدفق بسهولة.
  - بينما يباشر الغسيل، لا تفتح الدرج في أثناء الإمداد بالماء.
    - يجب عدم استخدام المذيبات (البنزين، وما إلى ذلك).

# إضافة منقى الماء

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

 يتعين عليك أو لا إضافة المنظف ثم منقي الماء. ويتم التوزيع وفقًا للكمية المحددة على العبوة.















#### 22 العملية-الغسالة

# تجهيز حمولة الغسيل

#### تصنيف الملابس

- للحصول على أفضل النتائج، قم بتصنيف الملابس وفقًا للمكتوب على الملصق الذي يحتوي على نوع النسيج ودرجة حرارة الغسل. قم بتعديل سرعة الدوران أو شدة الدوران وفقًا إلى نوع النسيج.
- درجة الاتساخ (شدید، عادی، خفیف): افرز الملابس وفقًا لدرجة اتساخها. وإذا كان ذلك ممكنًا، فلا تقم بغسل الملابس شديدة الاتساخ مع الملابس
- اللون (أبيض، فاتح، غامق): اغسل المنسوجات الغامقة أو المصبوغة بشكل منفصل عن المنسوجات البيضاء أو الفاتحة. يمكن أن ينتج عن خلط المنسوجات الفاتحة بالمنسوجات المصبوغة انتقال اللون أو تغيير لون
- 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 نسيج الملابس وطريقة غسلها.

#### الرموز الموجودة على ملصقات العناية

الغسيل/نوع النسيج	الرمز
<ul> <li>غسیل عادي</li> <li>قطن، أنسجة مختلطة</li> </ul>	
<ul> <li>عناية سهلة</li> <li>صناعي، أنسجة مختلطة</li> </ul>	₩
<ul> <li>غسیل حساس خاص</li> <li>ملابس حساسة</li> </ul>	
<ul> <li>غسیل بدوي فقط</li> <li>صوف، حریر</li> </ul>	
• ممنوع الغسل	$\boxtimes$

#### ملاحظة

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

#### فحص الملابس قبل وضع الحمولة

- اجمع بين الأغراض الكبيرة والصغيرة في الحمولة. وضع الأغراض
- 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 للتأكد من أنها فارغة. فقد تؤدي أشياء مثل المسامير، ومشابك الشعر، والثقاب، والأقلام، والقطع المعدنية، والمفاتيح إلى إحداث ضرر في كل من الجهاز وملابسك.

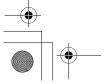


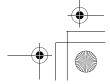
- اغسل الأقمشة الحساسة (الجوارب أو حمالات الصدر المزودة بأسلاك داخلية) في شبكة الغسيل.
- أغلق السحابات والخطافات والسلاسل للتأكد من أن هذه الأشياء لن تعلق بالملابس الأخرى.
- امسح الأوساخ والبقع من خلال وضع مقدار صغير من المنظف المذاب في الماء على البقع وغسلها للمساعدة في إزالة الأوساخ.

# إضافة المنظفات والمواد المنعمة

#### مقدار المنظف

- يجب استخدام المنظف و فقًا لتعليمات الشركة المصنعة للمنظف، و اختيار ه وفقًا لنوع النسيج ولونه ومدى اتساخه ودرجة حرارة الغسل. استخدم المنظفات المناسبة للغسالات ذات حوض الغسيل من نوع (التحميل
  - في حالة حدوث الكثير من الرغاوي، يتعين عليك تقليل كمية المنظف.
- عند استخدام مقدار كبير من المنظف، فقد تحدث رغوة كثيرة جدًا وهذا يقلل من كفاءة الغسيل أو يؤدي إلى ثقل 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.
- لا تستخدم المنظفات السائلة إذا كنت قد حددت خيار Pre Wash (غسيل **مبدئي)** حيث سيتم توزيع السائل على الفور وقد يتصلب في الدرج أو
- قد تحتاج إلى تعديل مقدار استخدام المنظف حسب درجة حرارة الماء، وعسر الماء، وحجم الحمولة، ومستوى الأوساخ للحصول على أفضل النتائج، تجنب الأفراط في استخدام المنظف. التقاعس عن فعل ذلك يؤدي إلى حدوث رغاو زائدة عن الحد.











# العملية-الغسالة

# نظرة عامة على التشغيل

## باستخدام الغسالة

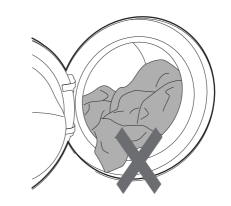
قبل الغسيل الأول، اختر برنامج غسيل Cotton (القطن) وأضف نصف كمية المنظفات، واترك الجهاز يعمل بدون وضع ملابس. هذا يزيل الرواسب المحتملة من حوض الغسيل والتي قد تبقى أثناء التصنيع.

افرز الملابس حسب نوع القماش ومستوى التربة واللون وحجم الحمولة
 حسب الحاجة.

2 افتح الباب وقم بتحميل الأشياء في الجهاز.

## \Lambda تنبیه

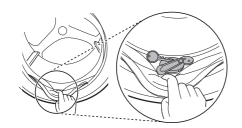
قبل إغلاق الباب، تأكد من أن جميع الملابس والأغراض موجودة داخل
 الحوض وغير متدلية على سدادة الباب المطاطية حيث ستعلق عند إغلاقه.
 إن التقاعس عن فعل ذلك سينتج عنه وقوع ضرر بسدادة الباب وبالملابس.



3 أغلق الباب.

#### ۩ تنبي

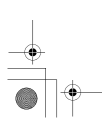
• أخرج أي قطع من الحشية المرنة الخاصة بسدادة الباب لمنع إحداث تلف في الملابس والسدادة.

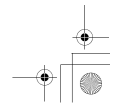


- أضف منتجات التنظيف أو المنظف والمنعم.
- أضف كمية مناسبة من المنظف إلى موزع المنظف. وعند الحاجة،
   أضف المبيض أو منعم القماش إلى المناطق المناسبة في الموزع.
  - 5 اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.
    - 6 اختر دورة الغسيل المطلوبة.
- اضغط زر اختیار الدورات بشکل متکرر حتی یتم تحدید الدورة المطلوبة.
- اختر الأن درجة حرارة الغسيل وسرعة الدوران انتبه إلى ملصق العناية بالنسيج الموجود على ملابسك.

## 7 بدء الدورة.

- اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت لبدء الدورة. ستتحرك الغسالة لفترة وجيزة بدون مياه لقياس وزن الحمولة. إذا لم يتم الضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت خلال وقت معين، فسيتوقف تشغيل الغسالة وستفقد جميع الإعدادات.
  - 8 إنهاء الدورة.
- عند انتهاء الدورة، سيصدر صوت لحن. في الحال أخرج ملابسك من الجهاز للتقليل من التجاعيد.



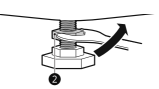








أحكم ضبط الأرجل باستخدام صواميل القفل 2 عن طريق تدوير ها عكس اتجاه عقارب الساعة بعكس اتجاه الجزء السفلي من الجهاز.



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

#### ملاحظة

- يضمن تحديد المكان والمستوى المناسبين للغسالة تشغيل لفترة طويلة، و منتظمة، و فعَّالة.
- يجب أن يكون الجهاز في وضع أفقي %100 ومنصوبًا بثبات في مكانه على أرضية صلبة ومسطحة.
  - ويجب ألا يكون "متأرجحًا" بين الزوايا وهو محمل.
  - لا تدع أقدام الغسالة تبتل. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى الاهتزاز أو الضوضاء.



للانزلاق تحت الأقدام الأمامية هو الخيار الأكثر فعالية.

• إذا كان من الصعب وضع الشرائح المانعة للانزلاق تحت الأرجل

الأمامية، فضعها تحت الأرجل الخلفية. يعد تثبيت الشرائح المانعة

#### ضع الجهاز على الشرائح المانعة للانزلاق.

• لا تلصق الجزء اللاصق للشرائح المانعة للانزلاق 1 بأرجل

#### ملاحظة

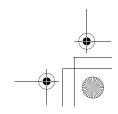
• يمكن الحصول على شر ائح مانعة للانز لاق من مركز خدمة LG .Electronics

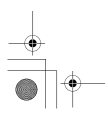
# استخدام شرائح مانعة للانزلاق

تختلف هذه الخاصية وفقًا 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 الضوضاء والاهتزاز في حالة حدوث ذلك، يتعين عليك تركيب شرائح مانعة للانزلاق أسفل أرجل الاستواء وضبط المستوى.

- نظّف الأرضية لوضع الشرائح المانعة للانز لاق.
- استخدم قطعة قماش جافة لإزالة الأجسام الغريبة والرطوبة وتنظيفها. وإذا ظل بالمكان بعض الرطوبة، فقد تنزلق الشرائح المانعة للانز لاق.
  - أضبط المستوى بعد وضع الجهاز في منطقة التركيب.
- 3 ضع الجانب اللاصق للشرائح المانعة للانز لاق على الأرض.









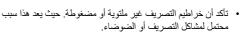
 يمكن أن تُحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازًا عنيفًا وعدم اتزان. تعزيز الأرضيات الخشبية أو تثبيتها قد يؤدي إلى إيقاف أو تقليل الضوضاء

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

قم بتسوية الأرجل حسب الحاجة إذا كانت الأرضية غير مستوية. • لا تضع قطع الخشب وما إلى ذلك تحت أرجل الجهاز. • تأكد من استقرار الأرجل الأربعة وثباتها على الأرضية.

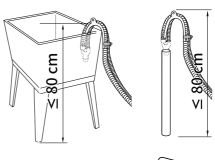


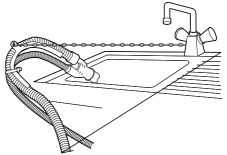




#### ملاحظة

- وفقًا لبيئة التثبيت، قد تضطر إلى شراء موصل خرطوم تصريف منفصل. سوف يتناسب الموصل المزود مع فتحة تصريف جانبية قياسية لحوض
- استخدم الدعامة المرفقية (مضمنة) إذا لزم الأمر. عند تركيب خرطوم التصريف في البالوعة، أحكم تثبيته باستخدام سلسلة.





# ملاحظة

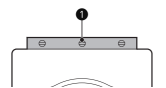
ملاحظة

الشديدة أو الاهتزاز.

ضبط وتسوية الأقدام

الجهاز متحاذية وفي وضع استواء سليم.

- · لا تقم بتركيب الغسالة على قاعدة عمود أو منصة أو سطح مرتفع ما لم تقم LG Electronics بصناعته ليستخدم مع هذا الطراز.
- 2 تأكد من استواء الجهاز على الأرض تمامًا مستخدمًا ميزان الماء 10.

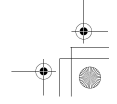


# ضبط مستوى الجهاز

# التحقق من ضبط المستوى

عند الضغط على حواف اللوحة العلوية للجهاز بشكل قطري، فيجب ألا يتحرك الجهاز لأعلى ولأسفل على الإطلاق (افحص كلا الاتجاهين).

- في حالة تأرجح الجهاز عند الضغط على اللوحة العلوية للجهاز بشكل قطرى، قم بتعديل الأقدام مرة أخرى.
- تحقق من وضع الجهاز في وضعية مستوية على نحو صحيح بعد تركيبه.













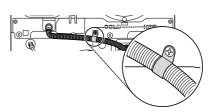




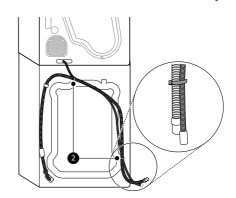




اربط شريط المشبك لإحكام ربط خرطوم تصريف المجفف على دعامة التكنيس.



استخدم شريط الربط المتوفر (2 لإحكام ربط 2 من خراطيم التصريف في مكانهما.

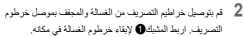


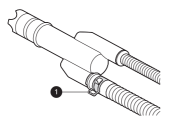
#### ملاحظة

- يجب عدم وضع خرطوم التصريف أعلى من 80 سم من مستوى الأرض.
   قد لا يتم تصريف الماء في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.
- سيؤدي تثبيت خرطوم التصريف بطريقة صحيحة إلى حماية الأرضية من الضرر الناتج عن تسرب الماء.
- إذا كان خرطوم التصريف طويلاً جدًا، فلا تحاول إدخاله مرة أخرى بالقوة داخل الجهاز حيث قد يؤدي إلى إحداث ضجيج غير عادي.

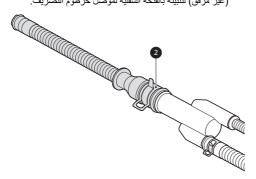
توصيل الخراطيم بموصل خرطوم التصريف

حرك المشبك المرفق على نهاية خرطوم تصريف الغسالة.



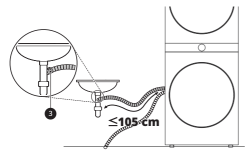


استخدم المشبك الطوقي 2 الموجود في خرطوم التصريف القصير (غير مرفق) لتثبيته بالفتحة السفلية لموصل خرطوم التصريف.



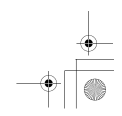
قم بتوصيل خرطوم التصريف القصير بشكل أمن بمصرف أرضية أو
 بالأنبوب الرأسي.

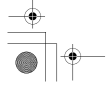
عند التوصيل بماسورة نفايات، استخدم المشبك الطوقي 3 بنهاية خرطوم التصريف القصير (غير مرفق).



# ۸ تنبه

 اضبط مشبك خرطوم السلك لمنع الخرطوم من الارتخاء أو التسرب. قد بؤدي عدم القيام بذلك إلى فيضان. يساعد استخدام موصل خرطوم التصريف في تجنب الشفط أو الروائح أو التصريف غير السليم.











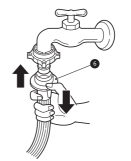
#### ملاحظة

- بالنسبة للطرز المزودة بإدخال مياه واحد، لا تقم بتوصيل الخرطوم بموزع مياه ساخنة بل قم بتوصيله بموزع مياه باردة فقط.
- بعد الانتهاء من الترصيل، وفي حالة وجود تسرب ماء من الخرطوم، كرر على الخطوات نفسها. استخدم الأنواع الأكثر تقليدية لصنبور إمداد المياه. إذا على الخطوات نفسها. استخدم الأنواع الأكثر تقليدية لصنبور إمداد المياه. إذا كان الصنبور مربع الشكل أو كبيرًا للغاية، فانزع لوحة التوجيه قبل إدخال الصنبور في المحول.
  - تأكد من عدم التواء الخرطوم أو تعلقه.

# منيعة للماء. أحكم ربط مسامير التثبيت الأربعة واللوحة الحلقية للمحول.

ادفع المحول إلى طرف الصنبور بحيث تشكل السدادة المطاطية وصلة

4 اسحب لوحة مز لاج الموصل 6 إلى أسفل، وادفع خرطوم الإدخال إلى المحول، وحرر لوحة مز لاج الموصل. وتأكد أن أقفال المحول في

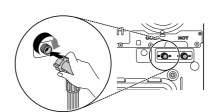


• بعد توصيل خرطوم إدخال الماء، قم بتشغيل صنبور الماء لطرد المواد الغريبة (الغبار، والرمل، ونشارة الخشب، وما إلى ذلك) الموجودة في خطوط الماء. واجعل الماء يتم تصريفه في دلو، وتحقق من درجة حرارة



# توصيل الخرطوم بالجهاز

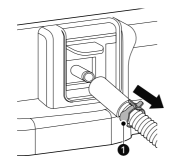
1 ثبت خرطوم الإمداد بصمام إدخال المياه الموجود بالجزء الخلفي من الجهاز.



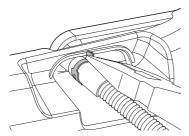
# تركيب خرطوم التصريف

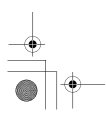
توصيل خرطوم التصريف بالمجفف

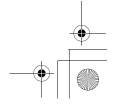
أدخل مشبك الخرطوم 1 في خرطوم التصريف الخاص بالمجفف.



قم بتوصيل خرطوم التصريف بالمجفف وثبّت مشبك الخرطوم.



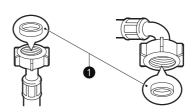






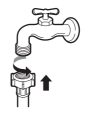


لا تستخدم المعدات الآلية مثل الكماشة لإحكام ربط خراطيم إدخال المياه.
 تحقق من توصيل الطرف المنحني في خرطوم إدخال المياه بالجهاز.



توصيل الخرطوم بصنبور الماء

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

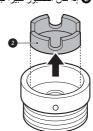


توصيل خرطوم لولبي بالصنبور غير المزود بأسنان

1 فك مسامير التثبيت الأربعة 1.



2 أزل لوحة التوجيه 2 إذا كان الصنبور كبيرًا جدًا حتى يلائم المحول.



ادفع المحول إلى طرف الصنبور بحيث يتم توصيل السدادة المطاطية لتصبح وصلة منيعة للماء. وأحكم ربط مسامير التثبيت الأربعة.

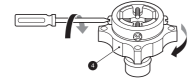


4 ادفع خرطوم الإدخال ⑤ بشكل عمودي لأعلى بحيث يمكن للسدادة المطاطية الموجودة داخل الخرطوم أن تلتصق بالصنبور تمامًا ثم أحكم ربطه عن طريق تدويره إلى اليمين.

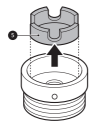


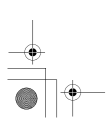
توصيل خرطوم من نوع اللمسة الواحدة بالصنبور غير المزود بأسنان

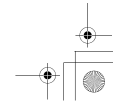
أ قم بفك اللوحة الحلقية للمحول 4 وحرر مسامير التثبيت الأربعة.



2 أزل لوحة التوجيه 5 إذا كان الصنبور كبيرًا جدًا حتى يلائم المحول.





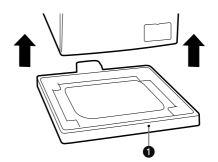








\* تختلف هذه الخاصية حسب الطراز الذي تم شراؤه. بعد إزالة الكرتونة ومواد الشحن، ارفع الجهاز من على قاعدة الفوم.

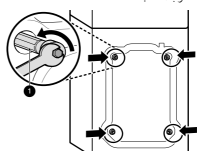


إذا لزم قلب الغسالة لأسفل لإزالة القاعدة الكرتونية (1)، فيجب عليك دائمًا
 حماية جانب الغسالة وقلبها بحذر على جانبها. لا تقلب الجهاز على الجانب الأمامي أو الخلفي.

## إزالة مجموعات مسامير النقل

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

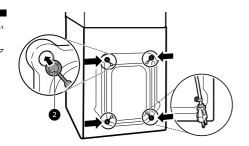
ابدأ بمسماري النقل 10, الموجودين بالأسفل، باستخدام مفتاح الربط (المرفق) لفك جميع مسامير النقل بالكامل عن طريق تدوير ها في عكس اتجاه عقارب الساعة.



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

3 تركيب أغطية الفتحات.





#### ملاحظة

- احتفظ بمسامير النقل وعناصر التثبيت لتستخدمها مستقبلًا.
  - لمنع تلف الجهاز أثناء النقل:
  - أعد تثبيت مسامير النقل.
  - قم بتأمين سلك الطاقة في الجزء الخلفي من الجهاز.

# توصيل خرطوم إمداد الماء

# ملحوظة للتوصيل

- یجب أن یکون ضغط المیاه بین 50 كیلو باسكال و 800 كیلو باسكال (0.5–8.0 كجم ثقلی / سم²). إذا كان ضغط المیاه أكثر من 800 كیلو باسكال، یجب تركیب جهاز تخفیف الانضغاط.
- تحقق من حالة خرطوم إمداد الماء بصورة دورية واستبدله إذا لزم الأمر.

# ملاحظة

- لا تبالغ في إحكام ربط خراطيم إدخال المياه أو استخدم المعدات الألية لربطها بصمام الإدخال.
- ليس هناك حاجة لمزيد من الحماية ضد التدفق الارتجاعي لوصلة إدخال الماء.

## التحقق من السدادة المطاطية

تتوفر اثنتان من السدادات المطاطية ① مع خر اطيم إدخال المياه بالصمام. تستعملان لمنع تسريب الماء. يتم إحكام النوصيل بالصنابير.











يجب أن يحتوي باب الخزانة على فتحتين (بفتحات تهوية)، مساحة كل منهما لا تقل عن 387 سم<sup>2</sup>، وتقع على بعد 8 سم من أسفل وأعلى الباب.

#### درجة الحرارة المحيطة

 لا تركب 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.

#### ملاحظة

- في حالة الحصول على الجهاز في الشتاء وكانت درجات الحرارة أقل من درجة التجمد، فضع الجهاز في درجة حرارة الغرفة لبضع ساعات قبل
  - يعمل الجهاز بشكل أفضل عند درجة حرارة الغرفة 23 درجة مئوية.

# الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

عند تركيب الجهاز على أرضيات خشبية استخدم أكوابًا مطاطية للحد من حدوث اهتزاز قوي وخلل في الاتزان. يمكن أن تُحدث الأرضيات الخشبية أو المعلقة اهتزازًا قويًا وخللًا في الاتزان وأخطاءً وأعطالًا.





- لتقليل الاهتزاز، ننصحك بوضع أكواب مطاطية 1 سمكها لا يقل عن 20 مم أسفل كل رجل من أرجل الجهاز، ويتم تثبيتها على عارضتين على الأقل من عوارض الأرضية باستخدام براغى.
  - إن أمكن، قم بتركيب الجهاز في زاوية من زوايا الغرفة، بحيث تكون الأرضية أكثر ثباتًا.
    - ثبت الأكواب المطاطية للحد من الاهتزاز.

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

#### ملاحظة

• يمكن شراء أكواب مطاطية (رقم القطعة MJB65174401، MJB65174501) من مركز خدمة LG.

#### التوصيلات الكهربائية

- لا تستخدم سلك إطالة ولا محولاً مزدوجًا.
- احرص دائمًا على فصل الجهاز وإيقاف إمداد الماء بعد الاستخدام.
- يتعين توصيل الجهاز بمقبس مؤرض وفقًا للوائح توصيل الأسلاك الكهر بائبة الحالبة
  - يجب وضع الجهاز بحيث يمكن الوصول إلى القابس بسهولة.
- يجب أن يكون مأخذ التيار الكهربي بطول 1 متر من كلا جانبي الجهاز.

#### 🕰 تحذیر

- 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. اتصل بفني الإصلاح المحلي المعتمد من LG.
- يجب توصيل قابس الطاقة بمقبس تيار كهربي مناسب مركّب ومؤرض وفقًا لجميع القوانين واللوائح المحلية.

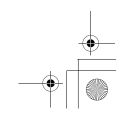
# فتح تغليف الجهاز

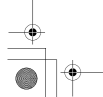
# ٨ تحذير

- عند تركيب هذا الجهاز، عليك اتخاذ الإجراءات المناسبة لحماية نفسك، على سبيل المثال بارتداء القفازات الواقية.
- يتطلب نقل الجهاز أو تركيبه شخصين أو أكثر. قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى حدوث إصابة.
- عند تحريك المنتج، قم بإمالته باتجاه الجزء الخلفي منه. لا تنقل المنتج في













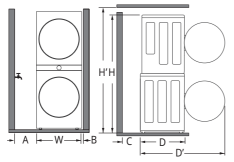






166 سم	Н
177 سم	Ή

#### يكون الصنبور على الجانب عند وضع الجهاز.



15 سم <sup>*1</sup>	А
60 سم	W
5 سم	В
10 سم	С
66 سم	D
118 سم <sup>*1</sup>	'D
166 سم	Н
177 سم	'H

# 🗘 تحذیر

• لا يستخدم هذا الجهاز إلا للأغراض المنزلية فقط و لا ينبغي استخدامه في الاستخدامات المتنقلة

#### ملاحظة

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

## التهوية

الفجوة أو تحت العداد

تأكد من عدم إعاقة السجاد أو البُسُط أو ما إلى ذلك لدور إن الهواء حول الجهاز.

# متطلبات مكان التركيب

تحقق من المعلومات التالية قبل تركيب الجهاز للتأكِّد من تركيبه في المكان

#### مكان التركيب

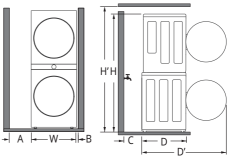
- يجب تركيب هذا الجهاز على أرضية ثابتة وذلك للحد من حدوث اهتزاز أثناء دورة الدوران. الأرضية الخرسانية هي أفضل اختيار، فهي أقل عرضة للاهتزاز الذي يحدث أثناء دورة الدوران مقارنة بالألواح الأرضية أو الأسطح المغطاة بالسجاد.
- إذا كان من المستحيل تجنب وضع الجهاز بجانب موقد غاز أو موقد يعمل بالفحم، فيجب وضع عازل (850 × 600 مم) مغطى 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 الأقدام الأربعة باستخدام مفتاح صواميل النقل الموفرة لضمان استقرار الجهاز

#### التركيب الأرضى

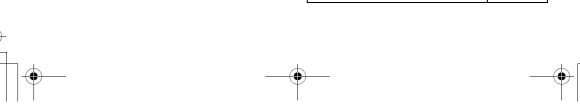
#### \*1 أدنى مساحة للتثبيت

لضمان خلوص كافٍ لخر اطيم إدخال المياه وخرطوم التصريف وتدفق الهواء، اترك الحد الأدنى من الخلوص على الجانبين وخلف الجهاز. تأكد من السماح بقوالب الجدران أو الأبواب أو الأرضيات التي قد تزيد من الخلوص المطلوب.

## يكون الصنبور في الخلف عند وضع الجهاز.



30 سم <sup>*1</sup>	Α
60 سم	W
5 سم	В
20 سم	С
66 سم	D
118 سم <sup>*1</sup>	'D

































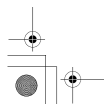


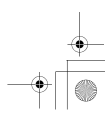
#### ملاحظة

تختلف الملحقات المرفقة تبعًا للموديل الذي اشتريته.

# المواصفات

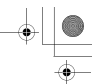
WT-B12103WD	الطراز
220 فولت~، 50/60 هرتز	مصدر الطاقة
600 مم × 660 مم × 1655 مم	الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)
128 كجم	وزن المنتج
1900 واط (غسيل)/1000 واط (تجفيف)	الحد الأقصى للطاقة
50 كيلو باسكال - 800 كيلو باسكال (0.5 ~ 8.0 كجم ثقلي/سم²)	ضغط ماء الإدخال المسموح به
5 – 35 درجة منوية	درجة الحرارة المسموح بها





















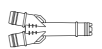


















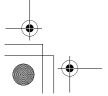




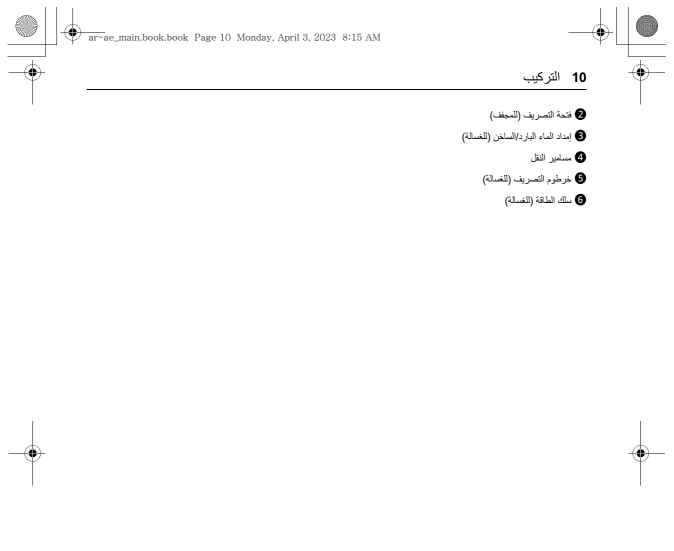
0	روابط الكابلات (5 قطع)	0	توصيل خرطوم الإمداد (للغسالة)	8	خرطوم تصريف المياه (المجفف)
4	مشابك	6	مفتاح ربط	6	أغطية لتغطية فتحات مسامير النقل
0	شرائح مانعة للانزلاق	8	براغي (2 قطع)	9	موصل خرطوم التصريف
0	رف تجفیف <sup>*1</sup>	0	دعامة مرفقية لتثبيت خرطوم التصريف*1		
			التصريف		

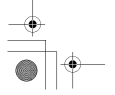
<sup>\*1</sup> هذا الملحق متاح في بعض الطرازات فقط.

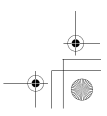
• قد تختلف الصور الموجودة في هذا الدليل عن المكونات الفعلية والملحقات التي تخضع للتغبير من قبل الشركة المصنعة دون إشعار مسبق لأغراض تحسين المنتج.

















# الأجزاء والمواصفات

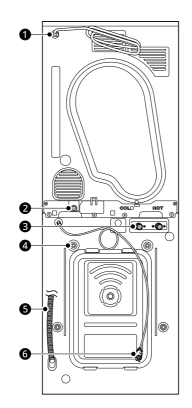
#### ملاحظأ

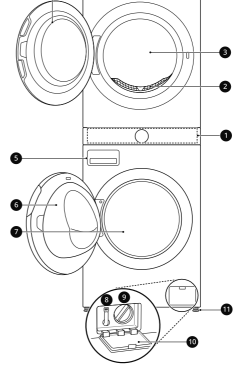
يُمكن تغيير الشكل والمواصفات دون الإخطار بذلك من أجل تحسين جودة الجهاز.

# الشكل الأمامي 8 خرطوم التصريف

- فاتر مضخة التصريف
- 1 غطاء فلتر مضخة التصريف
  - 🛈 أقدام التسوية

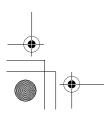
# شكل الجهاز من الخلف

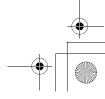




- 1 لوحة التحكم
  - 2 فلتر الوبر
- 3 حوض المجفف
  - 4 باب المجفف
- 5 درج موزع المنظف
  - 6 باب الغسالة
  - 7 حوض الغسالة









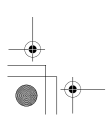


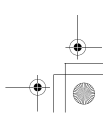
#### إرشادات السلامة

- أدخل قابس الطاقة بإحكام في مأخذ التيار الكهربي 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 الكهربي في وضعية مستقيمة.
- يجب أن يقوم فقط موظف خدمة مؤهل من مركز خدمة شركة LG Electronics بتفكيك الجهاز أو إصلاحه أو تعديله. تواصل مع مركز معلومات العملاء في شركة LG Electronics في حال كنت تنقل الجهاز وتقوم بتركيبه في موقع مختلف.

#### التخلص

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







# \_





- لا تترك باب الجهاز مفتوحًا. حيث يمكن أن يتعلق الأطفال بالباب أو يزحفوا إلى داخل الجهاز، مما قد يسبب التلف أو التعرض للإصابة.
- لا تضع أو تغسل أو تجفف الأغراض التي تم تنظيفها أو غسلها أو نقعها أو اتسخت بمواد قابلة للاشتعال أو قابلة للاحتراق (مثل الشمع ومزيلات البقع الشمعية والزيت والطلاء والجازولين ومزيلات الشحوم على ومذيبات التنظيف الجاف والكيروسين والبنزين ومزيلات البقع وزيت التربنتين والزيوت النباتية وزيوت الطهي والأسيتون و الكحول، 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، ومخفيف الدهان "التنر"، والمواد البترولية، ومبيد الحشرات، ومعطر الهواء، ومستحضرات التجميل، وما إلى ذلك) أو تخزنها بالقرب من الجهاز.
    - لا تقترب أبدًا من الجهاز في أثناء تشغيله. انتظر حتى يتوقف حوض الغسل تمامًا.
      - 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 لتقديم المعلومات إلى العملاء.
  - أغلق صنابير المياه لتحرير الضغط عن الخراطيم والصمامات والحد من التسرب عند حدوث قطع أو تمزق. تأكد من حالة خراطيم تغذية الماء حيث يجب استبدالها بعد 5 سنوات.
  - في حالة وجود تسرب غاز (أيسوبيوتين، أو البروبان، أو الغاز الطبيعي، أو ما إلى ذلك) في المنزل، لا تلمس الجهاز أو قابس الطاقة وقم بتهوية المنطقة على الفور.
  - لا يمكنك استخدام خرطوم التصريف أو خرطوم الإدخال في حالة تجمدهما خلال فصل الشتاء إلا بعد الذوبان.
    - احفظ جميع منظفات الغسيل، والمواد المنعمة، والمبيضات بعيدًا عن متناول الأطفال.
      - تجنب لمس قابس الطاقة أو عناصر التحكم في الجهاز بيدين مبتلتين.
      - احرص على عدم ثنى 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 غمر أرضيتك بالمياه.
  - عندما تكون درجة حرارة الهواء مرتفعة ودرجة حرارة الماء منخفضة، قد يحدث تكثيف ومن ثم يؤدي إلى ابتلال 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.

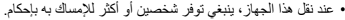








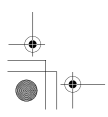
#### إرشادات السلامة

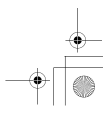


- تجنب تركيب الجهاز في أماكن الرطوبة والغبار. تجنب تركيب أو تخزين الجهاز في الهواء الطلق أو في مساحة معرضة للتأثيرات الجوية كضوء الشمس المباشر أو الرياح أو المطر أو درجات الحرارة دون درجة التجمد.
  - تأكد من أن قابس الطاقة موصل بشكل كامل بمأخذ التيار الكهربي.
  - لا تقم بتوصيل الجهاز بمقابس متعددة أو لوحات تحكم بالكهرباء أو كبل تمديد للطاقة.
- لا تقم بتعديل قابس الطاقة المتوفر مع الجهاز. إذا لم يكن القابس مناسبًا لمأخذ التيار، فيمكنك تثبيت مأخذ تيار مناسب من خلال كهربائي مؤهل.
- يأتي هذا الجهاز مزودًا بسلك طاقة يحتوي على موصل تأريض للجهاز (مسمار تأريض) وقابس طاقة بوصلة تأريض. يجب توصيل قابس الطاقة بمأخذ تيار كهربي مناسب مثبت ومؤرض وفقًا لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- يمكن أن يؤدي التوصيل غير المناسب لموصل تأريض للجهاز إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. استشر كهربائيًا أو موظف خدمة مؤهلاً إذا كان لديك أي شك حول ما إذا كان الجهاز مؤرضًا بشكل صحيح أم لا.
- يجب عدم تركيب هذا الجهاز خلف باب قابل للقفل، أو باب منزلق، أو باب مزود بمفصلة على الجانب المقابل للجهاز، حيث يؤدي هذا إلى إعاقة فتح باب الجهاز بالكامل.
  - أحكم ربط خرطوم التصريف لتجنب فصله.
- في حالة تلف سلك الطاقة أو ارتخاء فتحة المقبس، لا تستخدم سلك الطاقة واتصل بمركز خدمة معتمد.

#### التشغيل

- لتجنب كسر زجاج الباب، لا تضغط بشدة على الباب عند الإغلاق.
  - 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 المصنع المعتمدة.
  - لا تضغط على الباب للأسفل بشدة عندما يكون باب الجهاز مفتوحًا.
    - لا تضع الحيوانات الحية مثل الحيوانات الأليفة داخل الجهاز.
- لا تقم بغسل السجاد أو الأبسطة أو الأحذية أو الأغطية الخاصة بالحيوانات الأليفة أو الألعاب المحشوة أو أي عناصر أخرى بخلاف الملابس والملاءات في هذه الغسالة.
- حافظ على المنطقة الموجودة أسفل الجهاز وحوله خالية من المواد القابلة للاحتراق مثل الكتان، والورق، وقطع القماش، والمواد الكيميائية، وما إلى ذلك.













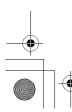
- لا تجفف الأغراض غير المغسولة في الجهاز.
- يجب استخدام المواد المنعمة للقماش أو المنتجات المشابهة كما هو محدد بتعليمات المواد المنعمة للقماش.
  - أفرغ جميع الأغراض من الجيوب مثل القداحات والثقاب.
- لا توقف أبدًا الجهاز قبل انتهاء دورة التجفيف ما لم يتم إز الة جميع الأغراض بسرعة ونشرها بحيث تتبدد ع
  - لا يتم استخدام الجهاز في حالة استعمال المواد الكيميائية الصناعية في التنظيف.
  - يجب أن تغسل الأغراض المتسخة بمواد مثل زيوت الطهي، والزيوت النباتية، والأسيتون، والكحول، والبنزين، والكيروسين، ومزيلات البقع، وزيت التربنتين، والشمع، ومزيلات الشمع، في ماء ساخن مع كمية إضافية من المنظف قبل تجفيفها في الجهاز.
    - لا تشرب الماء المكثف. قد يؤدي القيام بذلك إلى الإصابة بالأمر اض التي تنقلها الأغذية.
  - في حالة تلف سلك الإمداد، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو وكلاء الخدمة التابعين لها أو شخص مو هل مماثل لتجنب الخطر
    - يجب تنظيف فلتر الوبر بشكل متكرر.
    - يجب عدم ترك الوبر يتراكم حول الجهاز.
  - لا ترش منظف التنظيف الجاف مباشرة على الجهاز أو تستخدم الجهاز لتجفيف الملابس المتبقية بمنظف التنظيف الجاف
    - لا تجفف الملابس الملطخة بمواد زيتية. لا يمكن إزالة البقع الزيتية (بما في ذلك زيوت الطعام) عن الملابس تمامًا حتى بعد غسلها بالماء.
  - يجب عدم تزويد الجهاز من خلال جهاز تحويل خارجي، مثل مؤقت، أو توصيله بدائرة يتم تشغيلها وإيقافها بانتظام بواسطة أداة مساعدة
  - قم بإزالة الملابس من المنتج فورًا عند اكتمال التجفيف أو انقطاع التيار الكهربائي أثناء عملية التجفيف. قد يؤدي ترك الملابس التي تم تجفيفها في الجهاز دون مراقبة إلى نشوب حريق. قد يؤدي عدم نزع الملابس من الجهاز بعد التجفيف إلى نشوب حريق. انزع الملابس فور تجفيفها، ثم علقها أو افردها لتبرد.
    - هذا الجهاز غير مخصص إلا للاستخدام في الأغراض المنزلية فقط.

## السعة القصوي

تبلغ السعة القصوى المقرر استخدامها للملابس الجافة في بعض الدورات غسيل (14 كجم)/تجفيف (10 کجم).

## التركيب

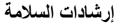
• لا تحاول أبدًا تشغيل هذا الجهاز إذا كان تالفًا، أو به عطل، أو مفككًا بشكل جزئي، أو به أجزاء مفقودة أو محطمة، بما في ذلك سلك أو قابس تالف.







# 4 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 الأمن أو غير الصحيح للمنتج. يتم تقسيم الإرشادات إلى "تحذير" و"تنبيه" على النحو الموضح أدناه.

## رسائل السلامة

A

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

ينير 🚺

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

# تحذير

# 🛕 تحذير

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

# السلامة الفنية

- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تتراوح أعمار هم 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 ألا يعبث 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.
  - يجب أن يتراوح ضغط إدخال المياه ما بين 50 كيلو باسكال و 800 كيلو باسكال.
- استخدم خرطومًا جديدًا أو مجموعة الخراطيم المرفقة مع الجهاز. علمًا بأن إعادة استخدام الخراطيم القديمة
   قد تؤدي إلى تسرب المياه وبالتالي تلف الممتلكات.
  - يجب عدم إعاقة فتحات التهوية بوضع سجادة.

