



# غسالة الملابس

دليل الصيانة السريع

---

V4-S9YWE

## تحذير !

افصل الجهاز قبل التنظيف لتجنب خطر التعرض لصدمـة كهربـائية. قد يؤدي عدم اتباع هذا التـحذير إلى التـعرض إلى إصـابة خطـرة، أو نـشوب حـريق، أو التـعرض لـصـدمـة كـهـرـبـائـية، أو حدـوث وـفـاة. لا تـسـتـخدـم أـيـداـمـاـ كـيمـيـائـية مـركـزة، أو منـظـفـات كـاشـطـة، أو مـذـيبـات لـتنـظـيفـجـهـازـ. قد يـتـسـبـبـ ذـلـكـ في تـلـفـ تـشـطـيفـغـسـالـةـ.

## تحذير !

لا تـحاـولـ فـصـلـ أيـ لـوـحـ مـنـ الـأـلـوـاحـ أوـ فـكـ الـجـهـازـ. لا تـسـتـخدـمـ أيـ أـدـواتـ حـادـةـ عـلـىـ لـوـحـةـ التـحـكـمـ لـتـشـغـيلـ الـجـهـازـ.

## تنظيف داخلي

استـخدـمـ منـشـةـ أوـ قـطـعـةـ قـمـاشـ نـاعـمـةـ لـمسـحـ المـحـيـطـةـ بـفـتـحةـ بـابـ الـجـهـازـ وـزـجاجـ الـبـابـ.

اـخـرـجـ دـائـمـاـ عـلـىـ اـخـرـاجـ الـأـغـرـاضـ مـنـ الـجـهـازـ بـمـجـدـ اـكـتمـالـ الـدـورـةـ. قد يـتـسـبـبـ تـرـكـ الـمـلـاـبـسـ مـبـلـلـةـ دـاخـلـ الـجـهـازـ فيـ حدـوثـ تـجـاهـيدـ بـهـاـ وـتـغـيـرـ لـونـهـاـ وـرـانـتـهـاـ.

## تنظيف الجهاز بصورة دورية

### تنظيف الحوض (Tub Clean)

تـسـتـخدـمـ هـذـهـ الوـظـيفـةـ لـتـنـظـيفـ دـاخـلـ الـجـهـازـ.

يـتـمـ استـخدـامـ منـسـوبـ أـعـلـىـ مـنـ المـاءـ فـيـ هـذـهـ الـبـرـنـامـجـ معـ سـرـعـةـ دـورـانـ أـعـلـىـ. قـمـ بـتـشـغـيلـ هـذـهـ الوـظـيفـةـ مـرـةـ وـاحـدةـ فـيـ الشـهـرـ (أـوـ أـكـثـرـ مـنـ مـرـةـ حـسـبـ الـحـاجـةـ)، وـذـلـكـ لـإـزـالـةـ الـمـوـادـ الـمـتـرـاكـمةـ مـنـ الـمـنـظـفـ وـالـأـجـسـمـ الـأـخـرـىـ.

١ اـزـلـ أـيـ مـلـاـبـسـ أوـ أـغـرـاضـ مـنـ الـجـهـازـ وـأـلـقـ الـبـابـ.

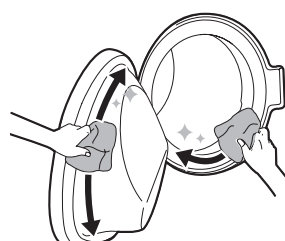
٢ اـفـتـحـ درـجـ المـوزـعـ وـأـضـفـ المـسـحـوقـ المـقاـوـمـ الـرـوـاسـ الـكـلـيـةـ فـيـ حـجـبـةـ الغـسـيلـ الرـئـيـسـيـةـ.

ضعـ أـفـرـاقـ التـنـظـيفـ فـيـ حـلـةـ الغـسلـ.

بعد اـنـتـهـاءـ دـورـةـ الغـسـيلـ، اـمـسـحـ الـبـابـ وـسـدـادـةـ مـانـعـ التـسـرـبـ فـيـ الـبـابـ لـإـزـالـةـ أيـ آثارـ لـلـرـطـوـبـةـ.

اتـرـكـ الـبـابـ مـفـتوـخـاـ جـزـئـيـاـ لـتـجـفـيفـ حـلـةـ الغـسلـ.

امـسـحـ الـجـهـازـ بـقطـعـةـ قـمـاشـ جـافـةـ لـإـزـالـةـ أيـ آثارـ لـلـرـطـوـبـةـ.



## تنظيف الهيكل الخارجي

تسـاعدـ العـنـيـاهـ الجـيـدةـ بـالـجـهـازـ عـلـىـ اـطـلـالـ الـعـمـرـ الـاقـرـاضـيـ.

## باب

امـسـحـ الـجزـءـ الدـاخـلـيـ وـالـخـارـجـيـ باـسـتـخدـامـ قـطـعـةـ قـمـاشـ مـبـلـلـةـ ثـمـ جـفـفـ باـسـتـخدـامـ قـطـعـةـ قـمـاشـ نـاعـمـةـ.

## المـهـيـكـ الـخـارـجـيـ

امـسـحـ ايـ تـسـرـيبـاتـ عـلـىـ الـفـورـ. اـمـسـحـ باـسـتـخدـامـ قـطـعـةـ قـمـاشـ مـبـلـلـةـ.

## ملاحظة

٣ أغلق درج الموزع ببطء.

أغلق صنبور إدخال الماء إلى الجهاز إذا كنت ستترك الجهاز لفترة زمنية دون استخدام (على سبيل المثال: إذا كنت في عطلة)، لاسيما عند عدم وجود صرف في الأرضية (صرف) في مكان مجاور مباشرة.

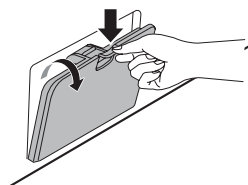
٤ سيتم عرضه على لوحة التحكم عند عدم دخول الماء إلى درج مسحوق التنظيف.

## تنظيف فلتر مضخة التصريف

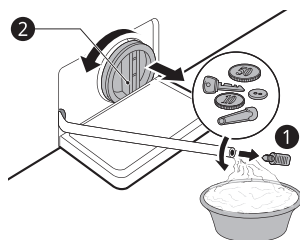
يجمع فلتر التصريف الخيوط والأغراض الصغيرة المتبقية في الجهاز. تتحقق بانتظام من أن الفلتر نظيف حتى تضمن التشغيل السلس للجهاز. اترك الماء حتى يبرد قبل تنظيف فلتر مضخة التصريف. افتح الباب في حالة الطوارئ أو التفريغ الطارئ.

١ افصل الجهاز عن مصدر الطاقة.

٢ افتح غطاء الغلاف وأسحب الخرطوم للخارج.



٣ قم بفك سادة التصريف ①، ثم قم بتصريف المياه. بعد ذلك قم بفك فلتر مضخة التصريف ② بعناية وذلك لتصريف المياه وإزالة الأوساخ الصغيرة العالقة.



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

٥ سوف يُعرض ٣٤ على شاشة العرض.

٦ اضغط على الزر بدء/إيقاف مؤقت للبدء.

٧ بعد انتهاء البرنامج، اترك الباب مفتوحاً حتى تجف فتحة باب الغسالة، وحشية الباب المطاطية، ورجاج الباب.

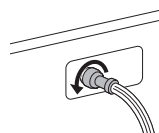
## تنبيه

٨ اترك الباب مفتوحاً حتى يجف الجهاز من الداخل، مع مراعاة الأطفال في المنزل عند القيام بذلك.

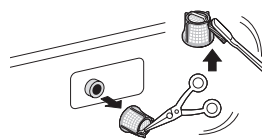
## تنظيف فلتر إدخال الماء

يعمل فلتر إدخال المياه على جمع ترسيب الجير أو أي أجسام صغيرة قد تكون في المياه الداخلة إلى الجهاز. إذا كان الماء عسرًا بدرجة عالية أو يحتوي على آثار ترسيب جيري، فقد يكون فلتر إدخال الماء مسدودًا.

٩ أغلق صنبور الماء وفك خرطوم إدخال الماء.



١٠ نظف الفلتر باستخدام فرشاة أسنان متوسطة الخشونة.



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

٥أغلق غطاء الغلاف.

### تنبيه !

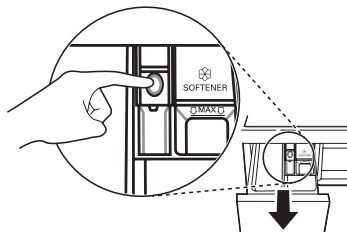
احترس عند التصريف حيث إن الماء قد يكون ساخنًا. شغل برنامج تنظيف الحوض مرة واحدة في الشهر (أو أكثر من مرة حسب الحاجة) وذلك لإزالة المواد المتراكمة من المنظف والأجسام الأخرى.

## تنظيف درج الموزع

قد يتراكم المنظف ومنعم القماش في درج الموزع. أخرج الدرج والأجزاء الخاصة به وتحقق من وجود مواد متراكمة من المنظفات أو منحنيات القماش مرة أو مرتين في الشهر.

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

٠ اضغط لأسفل بشدة على زر الفصل وأخرج الدرج.



٢ قم بإزالة المواد المتراكمة من المنظف ومنعم القماش.

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

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

أزل جميع الرؤوس من الأجزاء العلوية والسفلى للتجويف.

٤ امسح أي رطوبة في التجويف باستخدام قطعة قماش أو فوط ناعمة.

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

# استكشاف الأعطال وإصلاحها

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

## قبل الاتصال بمركز الخدمة

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

### رسائل الخطأ

الأعراض	السبب المحتمل والحل
الخطأ في خراطيم الإدخال	<p>إمداد الماء غير كافٍ في هذا الموقع. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تتدخل ببطء.</p> <p>استخدم صنبوراً آخر في المنزل.</p>
الخطأ في تصريف المياه	<p>صنبورة الإمداد بال المياه غير مفتوحة بالكامل. لا تدخل المياه إلى الجهاز أو تدخل ببطء.</p> <p>افتتح صنبور المياه بالكامل.</p> <p>خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء ملتهي.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>قم بتسوية الخرطوم أو أعد تركيب خرطوم إدخال الماء.</li><li>فلتر خرطوم (خراطيم) الإمداد بالماء مسدود.</li><li>احفص فلتر خرطوم إدخال الماء ثم قم بتنظيفه.</li></ul> <p>في حالة حدوث تسرب المياه في خرطوم إيقاف إمداد الماء سيسقط المؤشر باللون الأحمر.</p> <p>استبدل خرطوم إيقاف إمداد الماء.</p> <p>خرطوم التصريف ملتهي أو مسدود. لا يتم تصريف الماء الموجود في الجهاز أو يتم تصريفه ببطء.</p> <p>قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويته.</p> <p>فلتر التصريف مسدود.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>احفص فلتر التصريف وقم بتنظيفه.</li></ul>
الخطأ في عدم التوازن	<p>يتميز الجهاز بوجود نظام قادر على اكتشاف حالات عدم التوازن وتصحيحها.</p> <p>قد يكون الغسيل مبللاً في نهاية الدورة، لذا قم بإعادة ضبط الحمولة كي يتم العصر بطريقة صحيحة. قم بإغلاق الباب واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الأمر لحظات قليلة قبل أن يبدأ الجهاز في العصر، حيث يجب أن يكون الباب مغلقاً قبل بدء العصر.</p> <p>الحمولة صغيرة للغاية. عند تحمل الأغراض الثقيلة غير المتشابهة (مثل سجادة الحمام وبرانس الحمام وما إلى ذلك)، قد يؤدي ذلك إلى إيقاف العصر أو إعادة دورة العصر بالكامل.</p> <p>اضف غرضًا واحدًا أو اثنين متشابهين من أغراض الغسيل للمحافظة على توازن الحمولة. قم بإغلاق الباب واضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت. قد يستغرق الأمر لحظات قليلة قبل أن يبدأ الجهاز في عملية العصر. يجب إحكام غلق الباب قبل أن تبدأ الغسالة في الدوران.</p>

الأعراض	السبب المحتمل والحل
dE dE1 dE2 dE4 خطأ في الباب	تعطل جهاز استشعار الباب. يرجى الاتصال بمركز خدمة LG Electronic. يمكن العثور على رقم هاتف مركز خدمة LG Electronics المحلي مكتوبًا على بطاقة الضمان.
bE عطل في وحدة التحكم	ثمة عطل في عنصر تحكم. • افصل قابس الطاقة واقبل بمركز الخدمة للحصول على المساعدة.
LE خطأ توقف المحرك	حملة زائدة على المحرك. • اترك الجهاز لمدة ٣٠ دقيقة حتى يبرد المحرك، ثم أعد تشغيل الدورة.
FE خطأ زيادة التدفق	ينتج الماء الزائد للماء عن وجود عيب في صمام الماء. أغلق صنبور الماء. افصل قابس الطاقة. اتصل بمركز الخدمة.
PE خطأ في مستشعر الضغط	تعطل مستشعر منسوب المياه. أغلق صنبور الماء. افصل قابس الطاقة. اتصل بمركز الخدمة.
KE خطأ في مستشعر الاهتزاز	تعطل مستشعر الاهتزاز. • اتصل بمركز الخدمة.
FF خطأ بسبب التجمد	هل خرطوم الإمداد/ التصريف، أو مضخة التصريف مجده؟ قم بإضافة ماء دافئ إلى حلة الغسل لفك التجميد الذي يعترify خرطوم التصريف ومضخة التصريف. بعد ذلك قم بتنظيفية خرطوم الإمداد بمنشفة مبللة بالماء الدافئ.
RE تسرب الماء	تسريبات الماء. • اتصل بمركز الخدمة.
PF انقطاع التيار الكهربائي	تعرض الجهاز لانقطاع التيار الكهربائي. قم بإعادة تشغيل الدورة.

## الصوّضاء يُحتمل سماعها

الأعراض	السبب المحتمل والحل
صوت الارتجاج والقعقعة	<p>قد توجد أجسام غريبة في حلة الغسل مثل المفاتيح أو القطع المعدنية أو الدبابيس.</p> <p>في حال إيقاف تشغيل الجهاز، وافحص حلة الغسل بحثاً عن أجسام غريبة. إذا استمر صدور صوت الضجيج بعد إعادة تشغيل الجهاز، فاتصل لطلب الخدمة.</p>
الغسالة تصدر صوتاً غير اعتيادي	<p>قد ينبع عن حمولات الغسيل الثقيلة إصدار صوت غير طبيعي عادة.</p> <p>في حالة استمرار الجهاز في إصدار الصوت، فمن المحتمل أن يكون الجهاز مثبتاً بشكل غير متوازن. قم بإيقاف التشغيل وأعد توزيع الجهاز.</p>
ضوضاء الاهتزاز	<p>قد تكون حمولة الغسيل غير متوازنة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بإيقاف الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الحمولة بعد فتح قفل الباب.</li> </ul> <p>لم يتم إزالة مواد التغليف.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بإزالة مواد التغليف.</li> </ul>
الأرض ليست صلبة بما يكفي.	<p>قد تكون حمولة الغسيل موزعة بشكل غير متوازن في حلة الغسل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بإيقاف الدورة مؤقتاً وأعد توزيع الحمولة بعد فتح قفل الباب.</li> </ul> <p>جميع أرجل الاستواء غير مستقرة على الأرض بالتساوي وغير ثابتة.</p> <p>انظر إلى ضبط مستوى الجهاز لضبط مستوى الجهاز.</p> <p>تحقق من صلابة الأرض وعدم ليونتها، انظر متطلبات مكان التركيب لتحديد المكان المناسب لوضع الجهاز.</p>

## التشغيل

الأعراض	السبب المحتمل والحل
تسرب الماء	<p>انسداد أنابيب خرطوم التصريف.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• نظف خرطوم التصريف. اتصل بالسباك إذا لزم الأمر.</li> </ul>
الجهاز لا يعمل.	<p>حدوث تسرب بسبب التركيب غير الصحيح لخرطوم التصريف أو بسبب انسداده.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بتنظيف خرطوم التصريف وتسويفه. افحص فلتر التصريف، وقم بتنظيفه.</li> </ul> <p>توقف لوحة التحكم عن العمل بسبب توقف التشغيل.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• هذا أمر طبيعي، اضغط على الزر الطاقة لتشغيل الجهاز.</li> </ul>
الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي.	<p>الجهاز غير متصل بالتيار الكهربائي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تأكد من توصيل سلك الطاقة بإحكام في مأخذ موصل بالكهرباء.</li> </ul> <p>توقف إمداد الماء.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• أدر صنبور المياه بالكامل.</li> </ul>

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

الأعراض	السبب المحتمل والحل
لا يقوم الجهاز بتصرف المياه.	خرطوم التصريف ملتوٍ. • تأكد من أن خرطوم التصريف غير ملتوٍ.
لا يتم توزيع المنظف بشكل كامل أو لا يتم توزيعه على الإطلاق.	وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من ١,٢ م فوق سطح الأرضية. • تأكد من عدم وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من ١,٢ م من قاعدة الجهاز.
وقت الدورة أطول من المعتاد.	استخدام مقدار كبير من المنظف. • اتبع إرشادات جهة تصنيع المنظف.
تأخير في المدة	الحمولة صغيرة للغاية. • أضف مزيجاً من الأغراض كي يتمكن الجهاز من موازنة الحمولة. تم خلط الملابس الثقيلة مع الملابس الخفيفة. حاول دائمًا غسل قطع الملابس ذات الألوان المتشابهة معًا حتى يتمكن الجهاز من توزيع وزن الحمولة بالتساوي في مرحلة العصر. الحمولة ليست متوازنة. • قم بإعادة توزيع الحمولة يدوياً إذا كانت قطع الملابس متشابكة.

## الأداء

الأعراض	السبب المحتمل والحل
إزالة ضعيفة للبقع	محاولة إزالة البقع الصعبة. ربما تكون الأغراض التي تم غسلها سابقاً ملوثة ببقع قاسية. ربما يصعب إزالة هذه البقع وقد يتطلب الأمر غسلها يدوياً أو معالجتها مسبقاً للمساعدة في إزالة البقع.
البقع	يتم توزيع المبيض أو المنعم في وقت مبكرة من الدورة. وحدة الموزع مملوقة بشكل زائد، مما يسبب توزيع المبيض أو المنعم على الفور. قم دائمًا بمعايرة المبيض لتجنب الماء المفرط. أغلق درج الموزع ببطء.
	تمت إضافة المبيض أو المنعم مباشرةً على حمولة الغسيل في حلقة الغسل. استخدم دائمًا حجيرات التوزيع لضمان توزيع مستحضرات الغسيل بطريقة صحيحة وفي الوقت المناسب أثناء الدورة.
	لم يتم فرز الملابس بطريقة صحيحة. احرص دائمًا على غسل الملابس ذات الألوان الغامقة بشكل منفصل عن الملابس ذات الألوان الفاتحة والبيضاء لتجنب تغير الأوانها. لا تقم أبداً بغسل الأغراض شديدة الاتساخ مع الأغراض قليلة الاتساخ.

السبب المحتمل والحل	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> <li>لا يتم تفريغ حمولة الغسيل بسرعة.</li> <li>لذا احرص دائمًا على إخراج الأغراض من الجهاز بمجرد اكتمال الدورة.</li> </ul> <p><b>الجهاز محمي بشكل مفرط.</b></p>	تجاعيد الملابس
<p>يمكن وضع الحمولة كاملة في الجهاز، ولكن دون تكديس كمية كبيرة من الأغراض داخل الحلبة.</p> <p>ينبغي أن يتم إغلاق باب الغسالة بسهولة.</p>	
<p>تم عكس خرطومي إدخال الماء الساخن والماء البارد.</p> <p>يمكن أن يؤدي الشطف بالماء الساخن إلى إحداث تجاعيد بالملابس. افحص توصيلات خرطوم الإمداد.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>لم يتم تنظيف حلة الغسل من الداخل بطريقة صحيحة.</li> <li>قم بتشغيل وظيفة <b>Tub Clean (تنظيف الحوض)</b> بانتظام.</li> </ul>	تبعد راحة غففة أو كريهة من الجهاز
<p>لا يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شفط (ارتجاع الماء مرة أخرى إلى الغسالة).</p> <p>عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التوائه أو انسداده.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>درج موزع المنظفات لم يتم تنظيفه بانتظام.</li> <li>قم بتنظيف درج موزع المنظفات ولاسيما أعلى وأسفل فتحة الدرج.</li> </ul>	
<p>قد تتبع الروائح الكريهة عندما لا يتم تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح، مما يسبب حدوث شفط (ارتجاع الماء مرة أخرى إلى الجهاز).</p> <p>عند تركيب خرطوم التصريف، احرص على عدم التوائه أو انسداده.</p>	
<p>عند عدم المواطنة على تنظيف درج موزع المنظفات بانتظام، فقد تتبع الروائح الكريهة من القالب أو المواد الغربية.</p> <p>قم بتنظيف درج موزع المنظفات ولاسيما أعلى وأسفل فتحة الدرج.</p>	

## Wi-Fi (واي فاي)

الأعراض	السبب المحتمل والحل
جهازك المنزلي أو هاتفي الذكي غير متصل بشبكة Wi-Fi.	كلمة المرور للاتصال بشبكة Wi-Fi التي تحاول الاتصال بها غير صحيحة. اعثر على شبكة Wi-Fi المتصلة بهاتفك الذكي ثم قم بحالته، ثم سجل جهازك على .LG SmartThinQ
بيانات الهاتف المحمول في هاتفك الذكي مقطعة.	توقف بيانات الهاتف المحمول على هاتفك الذكي وسجل الجهاز باستخدام شبكة Wi-Fi.
لم يتم إعداد اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) بشكل صحيح. يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكونًا من أحرف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزًا خاصة).	تردد جهاز التوجيه ليس ٢,٤ غيغا هرتز. يتم دعم جهاز التوجيه بتردد ٢,٤ غيغا هرتز فقط. اضبط جهاز التوجيه اللاسلكي على ٢,٤ غيغا هرتز ثم وصل الجهاز بجهاز التوجيه اللاسلكي. للتحقق من تردد جهاز التوجيه، راجع مزودي خدمة الإنترنت الخاص بك أو مصنّع جهاز التوجيه.
المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من المطلوب. إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه أبعد من المطلوب، قد تكون الإشارة ضعيفة وقد يتعدى تكوينه بشكل صحيح. انقل جهاز التوجيه من مكانه حتى يصبح أقرب إلى الجهاز.	