



مذكّرة

مذكّرة

مذكّرة

شروط الكفالة

١ التخلص من الغسالة

1. يجب فصل المنتجات الإلكترونية أو الكهربائية عند التخلص منها عن التفایات البلدية بوضعها في مراقب الجمع المخصصة التي تحدها الحكومة أو السلطات المحلية.
2. يساعد التخلص الصحيح من الأجهزة القديمة على تفادي العواقب السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسانية.
3. للمزيد من المعلومات حول التخلص من أجهزتك القديمة، قومي بالاتصال بمكتب المدينة أو خدمة التخلص من التفایات أو المتجر الذي قمت بشراء المنتج منه.



٢ ملاحظة

- ٠ عند التخلص من غسالتك، قومي بقطع سلك التيار الكهربائي واتلاف القابس الكهربائي وتعطيل قفل الباب حتى لا يقع الأطفال بداخليها.

ما لا تشمله الكفالة:

- زيارات الخدمة المنزلية لتعليمك كيف تستخدمين المنتج.
 - إذا تم توصيل المنتج بجهد كهربائي يختلف عن جهد التشغيل المحدد على لوحة الغسالة.
 - الأعطال الناتجة عن حادث أو إهمال أو إساءة استخدام أو قضاء وقدر.
 - الأعطال الناتجة عن أساليب تعارض مع الاستخدام المنزلي أو التعليمات الواردة في دليل المستخدم.
 - تقديم معلومات حول استخدام المنتج أو تغيير إعدادات المنتج.
 - الأعطال الناتجة عن الآفات المنزلية، كالفربان والصراصير...الخ.
 - الضجيج أو الاهتزاز الذي يعتبر عادي، كصوت تصريف الماء أو القرآن أو جرس التسخين.
 - الصيانة العادي المنشورة في دليل المالك.
 - تصحيح التركيب، كتسوية المنتج وتعديل التصريف.
 - إزالة الأجسام/المواد الدخيلة من الآلة، وذلك يشمل فلاتري ضخ الماء والتصريف، كالحصى والأظافر وحبال الملابس الداخلية والأزرار...الخ.
 - تغيير القواطع الكهربائية وتصحيح تهديدات الكهرباء أو التصريف الصحي.
 - تصحيح الإصلاحات غير المصرح بها.
 - الأضرار العرضية والتبعية التي تتعرّض لها الممتلكات الخاصة نتيجة خلل محتمل في الغسالة.
 - لا تغطي الكفالة الغسالة إذا استخدمت لأغراض تجارية.
- (مثلا: الأماكن العامة كدورات المياه العامة والفنادق والمراقد الرياضية ومهاجع الطلبة)
- يتحمّل المالك كافة تكاليف النقل المترتبة على إصلاح المنتج أو تغيير القطع المعطلة إذا كان المنتج موجوداً خارج منطقة الصيانة المتعارف عليها.

دليل تحديد العطل وإصلاحه

❶ ملاحظة

- تتوفر تقنية "التشخيص الذكي" في المنتجات التي تحتوي على علامة "التشخيص الذكي" فقط. إذا كان الهاتف المحمول في "وضع السكون" ، فقد لا تعمل وظيفة التشخيص الذكي.

■ استخدام وظيفة التشخيص الذكي

- استخدمي هذه الوظيفة فقط بناءً على طلب مركز خدمة العملاء. يشبة صوت الإرسال صوت آلة الفاكس ، وذلك لا معنى له سوى لمركز خدمة العملاء.
- لا يمكن تفعيل وظيفة التشخيص الذكي إذا لم تعمل الغسالة. في هذه الحال ينبغي تشخيص المشكلة من دون الاعتماد على التشخيص الذكي.
- إذا واجهتك مشكلة مع الغسالة، اتصلي بمركز خدمة العملاء واتبعي تعليمات الموظف. وبناءً على طلب الموظف، قومي بالخطوات التالية:

1. اضغطي زر التشغيل لتشغيل الغسالة.

لا تضطجي أي أزرار أخرى أو تديري مفتاح اختيار الدورة.



2. بناءً على طلب الموظف، ضعي السماعة التي تتحدى منها بالقرب من زر التشغيل.



3. قومي بلمس زر درجة الحرارة لمدة 3 ثوان مع إبقاء الهاتف في مكانه.

4. أبقي الهاتف في مكانه حتى ينتهي صوت الإرسال.

• تستغرق عملية الإرسال ست ثوان تقريباً، حيث تعرض الشاشة العد التنازلي.

• للحصول على أفضل النتائج، لا تحركي الهاتف أثناء الإرسال.

• قد يطلب منك الموظف المحاولة مرة أخرى إن لم يستطع تسجيل البيانات بدقة.

5. بعد انتهاء العد التنازلي وتوقف الصوت، استأفي مكالمناك مع الموظف، حيث أنه سيستطيع عندئذ مساعدتك عبر تحليل المعلومات المرسلة إلى مركز خدمة العملاء.

• تمكّن خاصية التشخيص الذكي من تحديد العطل وإصلاحه إلى جانب - وليس بدلاً من - الطريقة التقليدية لتحديد العطل وإصلاحه من خلال الاتصال بمركز الخدمة. وتعتمد فاعلية هذه الخاصية على عدّة عوامل، على سبيل المثال لا الحصر: استقبال الهاتف المحمول المستخدم في الإرسال، وأي ضجة خارجية قد تصدر أثناء الإرسال بالإضافة إلى المزايا الصوتية للغرفة التي توجد فيها الغسالة. وعلىه، لا تضمن إل جي دقة التشخيص الذكي في تحديد أي عطل وإصلاحه.

دليل تحديد العطل وإصلاحه

■ رسائل الخلل

الحل	السبب المحتمل	الأعراض
نفقي صنبور ماء آخر في المنزل. افتخي صنبور الماء بالكامل. قومي بتسوية الخرطوم. نفقي فلتر ضخ الماء.	خط الماء ضعيف في المنطقة. صنبور الماء غير مفتوح بالكامل. خرطوم ضخ الماء مثني. فلتر ضخ الماء مسدود.	 I E
قومي بتنظيف وتسوية خرطوم التصريف. نظفي فلتر التصريف.	خرطوم التصريف مثني أو مسدود. فلتر التصريف مسدود.	 DE
أضيفي قطعة شبيهة أو اثنين للمساعدة على موازنة الغسيل. أعيدي ترتيب الملابس لكي تدور الغسالة بشكل صحيح.	كمية الغسيل قليلة. الحوض غير متوازن. الغسالة مزوّدة بنظام كشف اختلال التوازن وتصحيحه. إذا تم وضع قطعة واحدة ثقيلة (كممسحة الحمام أو رداء الاستحمام... إلخ)، قد يعمل النظام على إيقاف الدوران أو إيقاف دورة العصر برمتها. إذا كانت الملابس مبنية كثيراً في نهاية الوراء، أضيفي قطعاً أصغر لموازنة الغسيل وأعيدي دورة الدوران.	 HE
أغلقي الباب بإحكام. * إذا لم تتطقني أليقونة dE1,dE2 ، اتصلي بمركز الخدمة.	• تأكدي من أن الباب مغلق.	 dE 1  dE 2
انزعجي قابس الكهرباء واتصلي بمركز الخدمة.		 EE
أغلقي صنبور الماء. انزعجي قابس الكهرباء. اتصلي بمركز الخدمة.	• فيضان الماء بسبب تعطل صمام الماء. • تعطل مستشعر مستوى الماء.	 FE  PE
أطفي الغسالة لـ30 دقيقة حتى يبرد المحرك، ثم أعيدي تشغيل الدورة من جديد.	• حمل زائد على المحرك.	 LE
اتصلي بمركز الخدمة	• تسرّب الماء	 RE
افتخي صنبور الماء إذا لم تتطقني أليقونة "dHE" ، اتصلي بمركز الخدمة.	• نفقي خط الماء.	 dHE

دليل تحديد العطل وإصلاحه

• هذه الغسالة مجهزة بوظائف السلامة الأوتوماتيكية التي تكشف وتشخيص الخلل في مرحلة مبكرة و تستجيب بصورة مناسبة.

إذا لم تعمل الغسالة بشكل سليم أو لم تعمل أساساً، تتفادي الأمور التالية قبل الإتصال بمركز الخدمة.

■ تشخيص المشكلة

الحال	السبب المحتمل	الأعراض
<ul style="list-style-type: none"> • أوقفى الغسالة عن العمل وتتفادي الماء وفالتر التصريف، إذا استمر الصبوج بعد إعادة تشغيل الغسالة، اتصالى بمركز الخدمة المعتمد. • إذا استمر الصوت فالغسالة على الأرجح غير متوازنة، أوقفى الغسالة وأعىدى توزيع الملابس. • إذا لم يتم نزع البراغي أثناء التركيب، ارجعى إلى تعليمات التركيب من أجل إزالة البراغي القفل. • ربما يكون توزيع الملابس غير متوازن، أوقفى الغسالة عن العمل وأعىدى تركيب الملابس. 	<ul style="list-style-type: none"> • ربما توجد مخلفات كالمعلم المعدنية أو المحبس في الحوض أو في المضخة. • الملابس الكبيرة والثقيلة قد تصدر صوت تقطيع هذا الأمر طبيعى في العادة. • هل تم نزع كافة براعى الغلق؟ • هل القواود ثابتة وملامسة للأرض؟ 	<p>قطعة وخشخشة صوت تقطيع ضجيج ناجم عن الاهتزاز</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تفطير ضخ الماء أو خرطوم التصريف غير مشود بإحكام عند الصنبور أو الغسالة. • أتفاحى انسداد أنبوب التصريف، وانصلي بسمكري إذا دعت الحاجة. • قد يتسبى استخدام كمية كبيرة من المنظف أو منتفع غير ملائم إلى حدوث رغوة زائدة، وذلك قد يؤدي إلى تسرب الماء. • تفادي صنبور ماء آخر في المنزل. • أتفاحى صنبور الماء بالكامل. • قومى بتسوية خرطوم. • تفادي قفل ضخ الماء. • قومى بتنظيف وتسوية خرطوم التصريف. • تنظيف قفل التصريف. 	<ul style="list-style-type: none"> • خرطوم ضخ الماء أو خرطوم التصريف غير مشود بإحكام عند الصنبور أو الغسالة. • أنابيب التصريف الداخلية مسدودة. • خط الماء ضعيف في المنطقة. • صنبور الماء غير مفتوح بالكامل. • خرطوم ضخ الماء مثني. • قفل ضخ الماء مسدود. • خرطوم التصريف مثني أو مسدود. • قفل التصريف مسدود. 	<p>تسرب الماء رغوة زائدة لا يصل الماء إلى العسالة أو يمتنى ببطء لا تصرف العسالة الماء أو تصرفه ببطء</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تأكدى من تثبيت القالبس في مأخذ التيار بإحكام. • ارفعى قاطع الكهرباء أو غيري المصمام الكهربائي، ولكن لا تزيدى سعة المصمام، أما إذا تفتقن المشكلة في زيادة العمل على الزيارة الكهربائية، أحضارى كهربائي متخصص لإصلاحها. • أتفاحى صنبور ضخ الماء. • أغلقى الباب وأضغطتى زر الباب/التوقف، قد تستغرق الغسالة بعض دقائق قبل أن تبدأ في الدوران، علم أن الباب يجب أن يكون مغلقاً لكي تدور الغسالة، وأصنفيف قطعة شبيهة أو ثنتين المساعدة على موازنة الغسيل، وأعىدى ترتيب الملابس لكي تدور الغسالة بشكل صحيح. 	<ul style="list-style-type: none"> • ربما يكون قابس الكهرباء مفصولاً أو مرخياً. • قد يكون المصمام الكهربائي منصراً أو قاطع الكهرباء مفصولاً أو يكون التيار الكهربائي منقطعاً. • صنبور ضخ الماء مغلق. • تأكدى من أن الباب مغلق بإحكام. 	<p>الغسالة لا تعمل الغسالة لا تدور</p>
<ul style="list-style-type: none"> • لا يمكن فتح الباب بعد تشغيل الغسالة لأسباب تتعلق بالسلامة تأكدى إن كانت إigueنة "غلق الباب" مضيئة، يمكن فتح الباب بأمان بعد أن تنتهي الأوقنة. 		باب لا يفتح
<ul style="list-style-type: none"> • قد تختلف مدة الغسيل بناءً على كمية الغسيل وحرارة وضغط الماء وغيرها من حيثيات الغسيل، كما أن مدة الغسيل تزداد إذا استشعرت الغسالة إخلالاً في التوازن أو تم تفعيل برنامج إزالة الرغوة. 		تمديد مدة دورة الغسيل
<ul style="list-style-type: none"> • اتبعى التعليمات الواردة على عبوة منعم الأقشة لضمان استخدام الكمية المناسبة، وفي جميع الأحوال لا تتجاوزي خط الكمية القصوى. • أغلقى جارور التوزيع ببطء، ولا تفاحى الجارور خلال الدورة. 	<ul style="list-style-type: none"> • يمكن أن يتسبى استخدام كمية كبيرة من منعم الأقشة بفيضان الرغوة. 	<p>فيضان منعم الأقشة توزيع منعم الأقشة قبل الوقت اللازم</p>
<ul style="list-style-type: none"> • لا تزيدى الحمولة عن السعة القصوى. • تأكدى من أن الغسالة تصرف الماء بشكل صحيح بما يكفى للتخلص من الماء المستخرج من الغسيل. • كمية الغسيل قليلة لدرجة لا تسمى بدورانه جيداً، أضيفى بعض المناشف. 	<ul style="list-style-type: none"> • التشيف لا يعمل 	مشكلة في التشيف

الصيانة

■ حوض الغسيل

- إن كنت تسكنين في منطقة ماوز هاوس، فقد تراكم الرواسب الكلاسية حيث لا ترينها، وبالتالي يصعب التخلص منها. ومع مرور الوقت، قد يتسبب الكلس المترافق في انسداد الغسالة ويستدعي استبدالها إذا لم تتم متابعته.
- رغم أن حوض الغسيل مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ (ستينلس ستيل)، فقد تتسبب الأجسام المعدنية الصغيرة (مشابك الورق أو المحابس) التي يخلوها الغسيل بالحوض بحدوث نقاط صغيرة من الصدأ. ينبغي تنظيف حوض الغسيل من وقت لآخر.
- إذا استخدمني منظفًا مزيلًا للترسبات أو الصبغة أو المبيض، احرصي على ملامعته للغسالة.
- ربما تحتوي مزيلات الرواسب على مواد تؤدي بعض أجزاء الغسالة.
- أزيلي القع باستخدام منظفٍ خاصٍ بالفولاذ المقاوم للصدأ.
- لا تستخدمي ألياف الفولاذ إطلاقاً.

■ تنظيف الغسالة

■ الأسطح الخارجية

- يمكن للصيانة الصحيحة والمنتظمة زيادة عمر الغسالة.
- يمكن تنظيف الأسطح الخارجية للغسالة بماء دافئ ومنظفٍ متعادلٍ غير كاشط.
- إذا انسكب من المنظف شيء على الغسالة، امسحيه بقطعة رطبة من القماش.
- حاولي عدم رطم السطح بالأدوات الحادة.
- لا تستخدمي الكحول المشوب أو المخفات وما إلى ذلك.

■ الأسطح الداخلية

- جفني محيط الباب والحاشية المرنة وزجاج الباب.
- شغلي الغسالة لدورة كاملة باستخدام الماء الساخن.
- كرري العملية عند الحاجة.
- خفقي 5 غم من المبيض باستخدام 5 لتر من الماء الدافئ. (تخفيف بمقدار 1000 مرة)
- امسحي الحاشية باستخدام المبيض المخفف (يجب أن ترتدي قفازات مطاطية)
- جفني الحاشية باستخدام قطعة قماش جافة.
- افتحي الباب لحين جفاف الحاشية بالكامل
- كرري عملية تنظيف الحاشية لأكثر من مرة في كل شهر.
- * قد يؤدي استخدام مبيض غير المخفف في التنظيف إلى تضرر أجزاء من الغسالة.

١ ملاحظة

- لإزالة رواسب الماء العسر، استخدمي فقط المنظفات المصنفة على أنها آمنة للاستخدام في الغسالات.

■ تعليمات الحفاظ على الغسالة في درجات الحرارة الباردة

- إذا تم تخزين الغسالة في مكان قد تختفي فيه درجة الحرارة دون درجة التجمد أو تم نقلها في درجة حرارة دون الصفر، اتبعي هذه التعليمات لحماية الغسالة من الضرر:

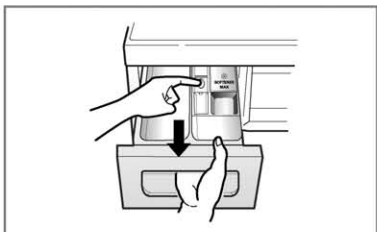
1. أغلقي صنبور الماء.
2. افصلي خراطيم الماء وصرفي الماء منها.
3. صلي قابس الكهرباء إلى مأخذ تيار كهربائي مؤرّض جيداً.
4. اسكي غalon (3.8 لتر) من مضاد تجمد غير سام يستخدم لعربات السكن المتنقلة في حوض الغسيل الفارغ، ومن ثم أغلقي الباب.
5. اخترارى دورة العصر ودعى الغسالة تعمل لدقيقة واحدة حتى تفرّغ الماء كاملاً، مع العلم أنه سيبقى شيء من مضاد التجمد حيث أنه لن يصرف بالكامل.
6. انزلي قابس الكهرباء وتحققى داخل الحوض ومن ثم أغلقي الباب.
7. افصلي جارور التوزيع وأفرّغى الحجرات من الماء الزائد وجففيها جيداً.
8. احفظي الغسالة بوضع عمودي.
9. لإزالة مضاد التجمد من الغسالة عند إخراجها من المخزن، شغلي الغسالة فارغة لدورة كاملة باستخدام المنظف. احتفري من وضع الملابس.

الصيّانة

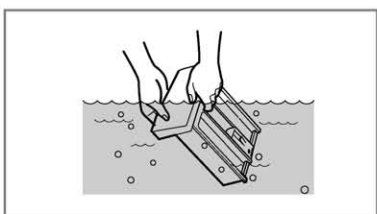
■ جارور التوزيع

- تترك المنظفات ومنعّمات الأقمشة روابب في الجارور مع الوقت.
- يجب تنظيفه بالماء الجاري من حين لآخر.
- يمكن نزع الجارور تماماً من الغسالة عند الحاجة عبر الضغط على السقاطة إلى أسفل وسحب الجارور إلى الخارج.
- يمكن نزع الجزء العلوي من حجرة منعّم الأقمشة لتسهيل عملية التنظيف.

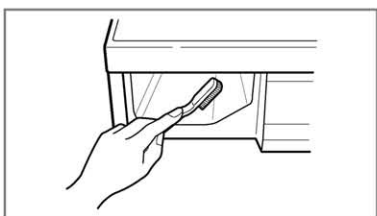
1. اسحب جارور التوزيع إلى الخارج.



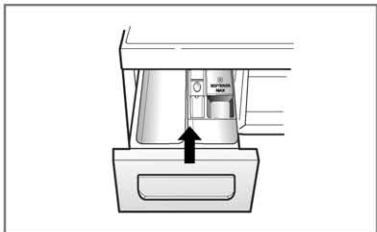
2. اغمر جارور التوزيع ونظفيه تحت الماء.



3. نظفي داخل الجارور بواسطة فرشاة أسنان قديمة.



4. أعيدي جارور التوزيع ل مكانه.



الصيانت

■ فلتر مضخة التصريف

• يجمع فلتر التصريف الخيوط ومخلفات الغسيل الصغيرة.

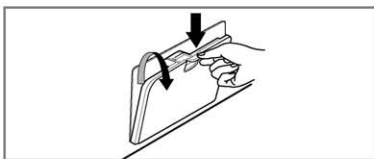
• تفقد فلتر التصريف بانتظام واحرص على نظافته لضمان سير عمل الغسالة بصورة سليمة.

● تنبيه

• صرف الماء بواسطة خرطوم التصريف أولاً، ثم افتحي فلتر مضخة التصريف لإزالة الخيوط والمخلفات العالقة.
• توخي الحذر أثناء تصريف الماء إذا كان ساخناً.

• دعي الماء يبرد قبل تنظيف فلتر التصريف أو القيام بتفرغ طارئ أو فتح الباب في حالة طارئة.

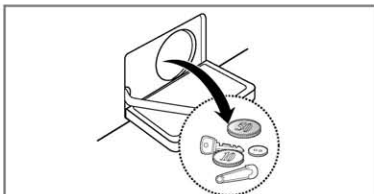
1. افتحي الغطاء السفلي وانزععي الخرطوم.



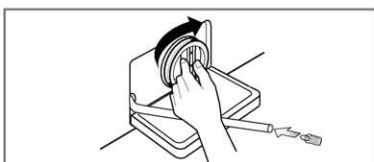
2. انزععي سدادة التصريف وافتحي الفلتر عبر إدارته ناحية اليسار.



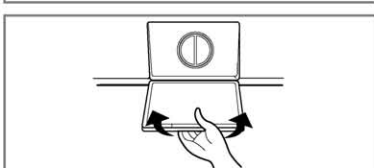
3. أزيلي أيه عوالق من فلتر المضخة.



4. أعيدي فلتر المضخة بعد تنظيفه وضععي سدادة التصريف في مكانها.



5. أغلقي الغطاء السفلي.



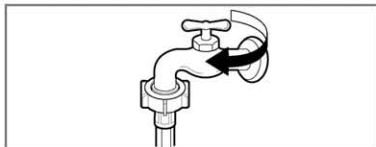
الصيّانة

- انزع عي قابس الكهرباء قبل تنظيف داخل الغسالة لتجنب خطر الصعق بالكهرباء.
- أغلقي محبس الماء إذا كنتي ستتركين الغسالة دون تشغيل لفترة من الزمن (إجازة مثلاً)، وخصوصاً إن لم يوجد مصرف على مسافة منها.

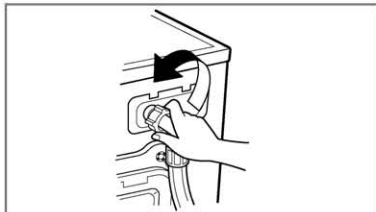
■ فلتر ضخ الماء

- يظهر الرمز "1E" على لوحة التحكم عندما لا يصل الماء إلى جارور المنظف.
- قد يتسبب الماء العسر أو رواسب الكلس بانسداد فلتر الماء.
- لذلك، فمن المستحسن أن تنظفي الفلتر بين الفينة والأخرى.

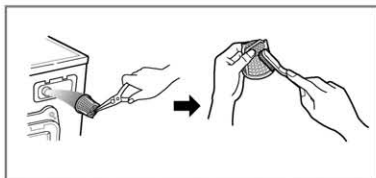
1. أغلقي الصنبور.



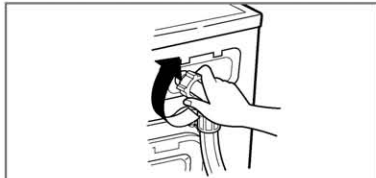
2. فكّي خرطوم ضخ الماء.



3. نظفي الفلتر بواسطة فرشاة حشنة.



4. ثبّتي خرطوم ضخ الماء بإحكام.



إضافة المنظف

كمية المنظف

- ينبغي استخدام المنظف وفقاً لتعليمات المصنع، كما ينبغي اختياره بناءً على نوع ولون النسيج ودرجة اتساخه ودرجة حرارة مياه الغسل.
- قد ينتج عن استخدام كمية كبيرة من المنظف رغوة كثيرة، وذلك يقلل من كفاءة الغسل أو يزيد الحمل على المحرك.
- ينصح باستخدام مساحيق التنظيف للحصول على أفضل النتائج.
- إذا رغبت باستخدام المنظفات السائلة، اتبعي تعليمات المصنع.
- يمكنك سكب المنظف السائل مباشراً في حجرة المنظف الرئيسية إذا كنت ستبدين الدورة في الحال.
- يرجى عدم استخدام المنظفات السائلة إذا اخترت "الغسلة التحضيرية" أو "تمديد الوقت" لأن السائل قد يتصلب.
- يرجى التقليل من كمية المنظف إذا كانت كمية الرغوة كبيرة.
- ربما تحتاجين إلى تغيير كمية المنظف بناءً على درجة حرارة الماء وعسر الماء وكمية الملابس ودرجة اتساخها.
- وأفضل النتائج تجنبى الرغوة الزائدة.
- قومي بالرجوع إلى ملصق الملابس قبل اختيار المنظف ودرجة حرارة الماء.
- لاستخدام الغسالة، ضعي المنظف المخصص لها فقط.
- مساحيق التنظيف العامة لجميع أنواع الأنسجة (بارد - ٤٠°C)
- مساحيق التنظيف للأنسجة الحساسة (بارد - ٣٤°C)
- المنظفات السائلة لجميع أنواع الأنسجة (بارد - ٩٥°F) أو المنظفات المخصصة للمنسوجات الصوفية فقط (بارد - ٤٠°C).
- لأداء أفضل وبياض أنسع، استخدمي المنظف مع مسحوق التبييض العام.

تحذير

- لا تدعى المنظف يتصلب.
- فذلك قد يؤدي للانسداد أو يؤثر على عملية الشطف أو يصدر رائحة كريهة.

ملاحظة

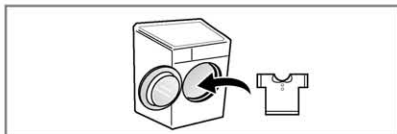
- حملة كاملة: وفقاً لنصائح المصنع.
- حملة جزئية: 4/3 الكمية المعتادة.
- الحد الأدنى للحملة: 2/1 الحمولة الكاملة.
- يخرج المنظف من جارور التوزيع في بداية الدورة.

إضافة مزيل عسر الماء

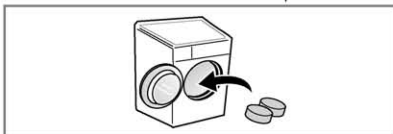
- يمكن استخدام مزيل عسر الماء كالرواسب الكلسية (الكالجون مثلاً) لتقليل كمية المنظف في المناطق حيث الماء عسير للغاية.
- ضعي الكمية المحددة في التعليمات الموجودة على الغلاف. أضيفي المنظف أولاً ومن ثم مزيل عسر الماء.
- استخدمي الكمية التي تستخدمنها للماء اليسير من مسحوق الغسيل.



استخدام الأقراص



2 ضعي الملابس في الحوض وأغلقي الباب.



1 افتحي الباب وضعي الأقراص في الحوض.

إضافة المنظف

■ إضافة المنظف ومنع الأقمشة

◀ جارور التوزيع

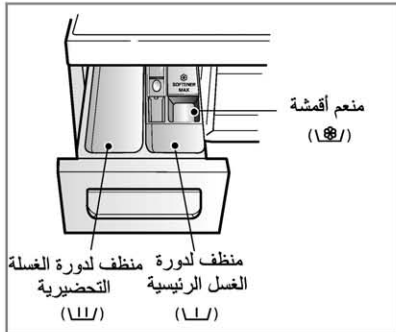
• دورة الغسل الرئيسية فقط → ١١١

• دورة الغسل التحضيرية + دورة الغسل الرئيسية

← ١١١/١١٠

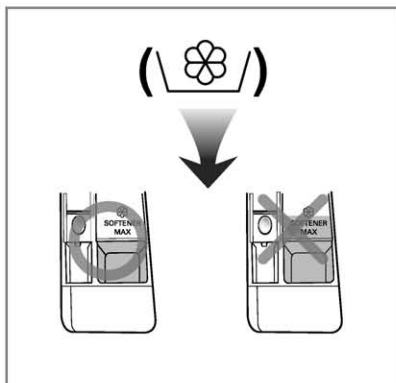
⚠ تحذير

- احرصي على الحفاظ على المنظفات بعيداً عن متناول الأطفال لأنها تعرّضهم لخطر التسمم.
- قد يؤدي الإفراط في استخدام المنظف أو المبيض أو المنعم إلى فيضان الرغوة.
- احرصي على استخدام المقدار المناسب من المنظف.



◀ إضافة منع الأقمشة

- لا تتجاوزي حد الكمية القصوى للمنعم.
- قد تؤدي الزيادة في المنعم إلى خروجه قبل أو انه ما قد يتلف الملابس.
- أغلقي جارور التوزيع ببطء.
- لا تتركي منع الأقمشة في جارور المنظف لأكثر من يومين (قد يتصلب منع الأقمشة).
- يُنصح منع الأقمشة تلقائياً في آخر دورة للشطف.
- لا تفتحي الجارور أثناء إضافة الماء.
- لا تستخدمي المحاليل (كالبزرين وغيرها).



❶ ملاحظة

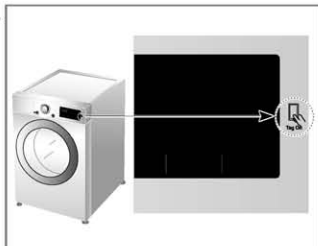
- لا تسكبي منع الأقمشة على الملابس مباشرة.

قبل استخدام خاصية المشاركة المتزامنة Tag On

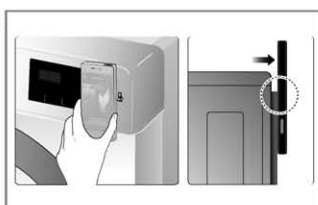
■ دليل خاصية المشاركة المتزامنة

◆ موضع Tag On

- ابحثي عن أيقونة Tag On إلى جانب شاشة إل إي دي الموجودة على لوحة التحكم.
هذا هو المكان المخصص لوضع جهازك الذكي عند استخدام خاصية المشاركة المتزامنة لخاصيّات التّخسيص الذكي وتحميل الدورات التي توفرها إل جي من خلال تطبيق Laundry & DW LG Smart.



- عند استخدامك لخاصية المشاركة المتزامنة، ضعي هاتفك الذكي بحيث يتطابق هوائي الاتصال قريب المدى مع موضع أيقونة Tag ON الموجودة على الغسالة.
إذا كنت لا تعرفين موضع هوائي الاتصال قريب المدى، حركي هاتفك الذي يرافق بشكل دائري إلى أن يتحقق التطبيق من حدوث الاتصال.



- وفقاً لخاصيّات تقنية الاتصال قريب المدى، لن يكون الإرسال جيداً في حال كانت المسافة بعيدة بين الهاتف وبين موضع الاتصال، أو في حال وجود ملصق معدني أو حافظة سميكّة على هاتفك. كما قد لا ينجح الاتصال في بعض الأحيان في الهواف المجهزة بتقنية الاتصال قريب المدى حتى.
- اضغطي على رمز علامة الاستفهام ? الموجودة في تطبيق LG Smart Laundry & DW لمزيد من الإرشادات المفصلة حول طريقة استخدام خاصية المشاركة المتزامنة.

اللائحة

■ إعلان مطابقة تعليمات الاتحاد الأوروبي:

CE 0197

تقر إل جي إلكترونكس أنَّ هذا المنتج يمتنّع للتوجيهات التالية.
المبادئ التوجيهية النهائية لسياسة اعتماد النوع لمعدات الاتصالات السلكية واللاسلكية 1999/5/EC

قبل استخدام خاصية المشاركة المتزامنة (Tag On)

- تسمح لك خاصية المشاركة المتزامنة باستخدام خاصية التشخيص الذكي من إل جي وخاصية تحميل الدورات للتواصل مع الغسالة عبر هاتفك الذكي بكل راحة.

- لاستخدام خاصية المشاركة المتزامنة:

1. قومي بتحميل تطبيق "LG Smart Laundry & DW" على هاتفك الذكي.
 2. قومي بتشغيل تقنية الاتصال قريباً المدى (NFC) في هاتفك الذكي.
- يمكنك استخدام خاصية المشاركة المتزامنة فقط في الهاتف الذكي المجهزة بتقنية الاتصال قريباً المدى (NFC) والتي تعمل بنظام أندرويد.

■ تشغيل تقنية الاتصال قريباً المدى (NFC) في هاتفك الذكي

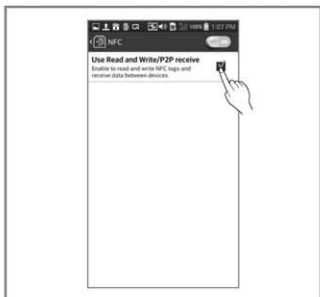
1. ادخل إلى قائمة الإعدادات "Settings" ل هاتفك الذكي واختاري الاتصال والمشاركة "Share & Connect" من ضمن قائمة الاتصال اللاسلكي والشبكات "WIRELESS & NETWORKS".



2. ضعي تقنية الاتصال قريباً المدى (NFC) و(Android Beam) في وضع التشغيل، ثم اختاري NFC.



3. قومي بتفعيل "USE Read and Write/P2P receive".



❶ ملاحظة

- قد تختلف طريقة تفعيل تقنية الاتصال قريباً المدى بناءً على مصنع هاتفك الذكي وإصدار نظام التشغيل أندرويد.
- ارجع إلى دليل هاتفك الذكي لمزيد من التفاصيل.

تعليمات الاستخدام

الألياف الزجاجية

لا تجففي الملابس التي تحتوي على ألياف زجاجية في الغسالة. حيث أن الملابس قد تلتقط جزيئات الزجاج المتبقية في الغسالة والتي تسبب بهيجات في البشرة.

3. انتهاء دورة التنشيف

- عند انتهاء دورة التنشيف، يتم عرض رمز "Cd" (أي تبريد) على الشاشة.
- يتم ضبط دورة التبريد تلقائياً عند انتهاء دورة التنشيف.
- إذا لم تفومي بإخراج مجموعة من الملابس فور توقف دورة التنشيف سيسبب ذلك بتشكل التجاعيد.
- تعمل دورة التبريد على إعادة ترتيب العسيلي ونفسيه ليستمر في الدوران بشكل دوري إلى ساعات.
- يستمر رمز "Cd" بالظهور حتى إزالة جميع الملابس أو الضغط على زر البدء/التوقف.

2. دليل مدة التنشيف

- يمكن اختيار مدة التنشيف من خلال الضغط على زر التنشيف.
 - عند اختيارك لدورة التنشيف فقط تدور الغسالة عند الضرورة لمحافظة على كفاءة استخدام الطاقة مثلاً.
 - تهدف فترات التنشيف إلى إرشادك لاختيار مدة التنشيف اليلوي المناسبة.
- قد تختلف مدة التنشيف إلى حد كبير بناءً على رطوبة الملابس وحرارة الغرفة ونوع القماش. خبرتك الشخصية هي دليلك الأفضل.
- المنسوجات الصوفية**

لا تجففي المنسوجات الصوفية في النشافة، ينبغي أن تسمح لها تأخذ شكلها الأصلي وتتركها تجف وهي مفروضة.

المواد المنسوجة والمحبوبة

ربما تكتفي ببعض المواد المنسوجة والمحبوبة بدرجات متفاوتة، حسب الجودة.

عليك دائمًا أن تفردي مثل هذه الملابس بعد التنشيف.

الأنسجة المقاومة للتجاعيد والأنسجة المصنعة

لا تتجاوزي السعة المسموحة.

آخرجي الملابس المقاومة للتجاعيد فور توقف الدورة للتقليل من التجاعيد.

ألياف النسيج أو الجلد

اقرئي تعليمات المصنع دائمًا.

ملابس الأطفال وقمصان النوم

اقرئي تعليمات المصنع دائمًا.

المطاط والبلاستيك

لا تجففي أي ملابس تحتوي على المطاط أو البلاستيك، مثل:

(أ) المازر والمرأيل وأغطية الكراسي.

(ب) الستائر ومقارش المائدة.

(ج) ممسحة الحمام.

تعليمات الاستخدام

■ التنشيف

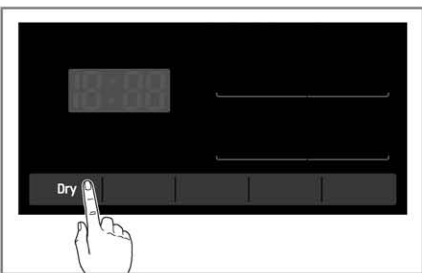
1. دليل التنشيف الآوتوماتيكي

- استخدمي الدورات الآوتوماتيكية لتنشيف معظم الدفعات، حيث تقوم المستشعرات الإلكترونية بقياس درجة الحرارة وعليه إما ترتفع أو تخفض درجة حرارة التنشيف، لتقلل من زمن الاستجابة وتزيد التحكم في درجة الحرارة.
- دورة التنشيف الآوتوماتيكي الموصى بها بناءً على نوع الملابس:
 - (أ) خزانة: للملابس القطنية
 - تستخدم هذه الدورة لتقليل الوقت وترشيد الطاقة خلال دورة التنشيف.
 - (ب) اقتصادي: دورة مخصصة لترشيد استهلاك الماء خلال دورة التنشيف.
 - (ج) وقت التنشيف (30 / 60 / 120 دقيقة)
 - 30 دقيقة: الملابس القطنية/المناشف 0.5 كغم
 - 60 دقيقة: الملابس القطنية/المناشف 1.5 كغم
 - 120 دقيقة: الملابس القطنية/المناشف 3 كغم
 - (د) حرارة منخفضة: للأنسجة المصنعة
 - (ه) كي: هذه الدورة مناسبة لكي الملابس.
 - (و) الطاقة: لتنشيف أقل استهلاكاً للطاقة

❶ ملاحظة

- يختلف وقت التنشيف الفعلي عن الوقت المقدر عند التنشيف الآوتوماتيكي.
- يؤثر نوع القماش وكمية الغسيل ودرجة التنشيف التي تختارينها على مدة التنشيف.

- يجب إبقاء صنبور الماء البارد مفتوحاً خلال دورات التنشيف.



• يسهل اختيار العملية الآوتوماتيكية من الغسل وحتى التنشيف في هذه الغسالة.

• احرصي على أن تكون الملابس متماثلة من حيث المادة والسمكية لكي يتم تنشيفها بصورة متساوية.

• لا تتجاوزي مؤشر سعة التنشيف القصوى، حيث ينبغي أن تتحرك الملابس بحرية.

• تذكرى أن تضغطي على زر البدء/التوقف عند فتحك الباب وإزالة الغسيل قبل انتهاء دورة التنشيف.

• يمكنك اختيار ما يلي عبر الضغط على زر التنشيف:

خزانة - وقت التنشيف (30 - 60 - 120) -
اقتصادي - كي - درجة حرارة منخفضة. -
الطاقة.

• عند انتهاء دورة التنشيف، يتم عرض رمز "Cd" على الشاشة. يمكن إنهاء البرنامج عبر الضغط على زر "البدء/التوقف". في حال لم تقمي بالضغط على زر "البدء/التوقف"، ينتهي البرنامج بعد 4 ساعات. رمز "Cd" يعني دورة التبريد.

❶ ملاحظة

عند إيقاف الغسالة مؤقتاً خلال دورة التنشيف، يعمل محرك مروحة التنشيف لمدة 30 ثانية لتجنب أي ضرر به. ومن ثم يظهر الرمز "CF" على شاشة الغسالة.

تعليمات الاستخدام

■ تنظيف الحوض

تنظيف الحوض هو عبارة عن دورة خاصة لتنظيف داخل الغسالة.

يكون مستوى الماء عالياً في هذه الدورة وسرعة الدوران كبيرة.

فومي بتكرار هذه الدورة على أساس منتظم.

1. أخرجي أية ملابس أو غيرها من الغسالة وأغلقي الباب.

2. افتحي جارور التوزيع وأضيفي مزيل الرواسب الكلسية (الكلجون مثلاً) لقسم دورة الغسل الرئيسية من الجارور.

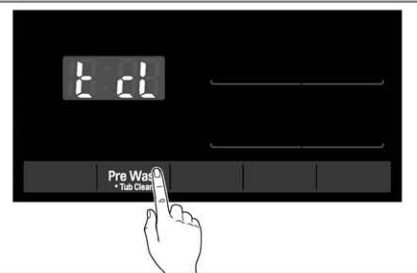
3. أغلقي جارور التوزيع ببطء.

4. اضغط على زر التشغيل ومن ثم فومي بلمس زر تنظيف "tcL" الحوض لثلاث ثوان. بعد ذلك سوف يتم عرض "tcL" على الشاشة.

5. اضغط على زر الباب/التوقف لبدء التنظيف.

بعد انتهاء الدورة، اتركي الباب مفتوحاً لكي تجفَّ فتحة

6. الباب والحاشية المرنة وزجاج الباب.



❶ ملاحظة

- لا تضيفي مسحوق تنظيف لحجريات المنظف.
- قد تنتج رغوة زائدة وتتسرب من الغسالة.

❷ تنبية

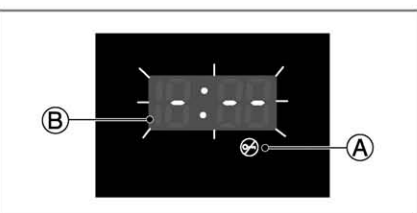
- لا تتركي الباب مفتوحاً لفترة طويلة إذا كان لديك أطفال.

■ قفل الباب والمعاينة

• "قفل الباب" - سوف يقفل الباب أثناء عمل الغسالة لأنبابي تتعلق بالسلامة، وسيعني رمز "قفل الباب".

ويمكّنك فتح الباب بأمان بعد انطفاء رمز "قفل الباب".

• عند ظهور رمز "المعاينة" على الشاشة، تدور الغسالة برفق لمعاينة كمية الغسيل الموجودة في الحوض. سوف تستغرق العملية وقتاً قصيراً.



تعليمات الاستخدام

■ قفل الأطفال

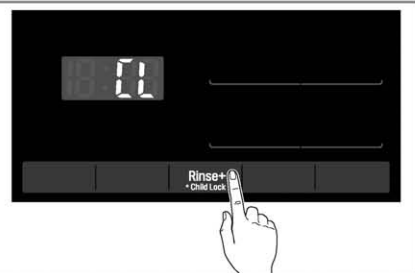
اخترى هذه الوظيفة لفقل الأزرار على لوحة التحكم لمنع العبث بها.

فقل لوحة التحكم

1. قومي بلمس زر "فقل الأطفال" لمدة 3 ثوان.
2. سوف تسمعين صوت جرس التبيه وستظهر CL على الشاشة.
3. عند ضبط فقل الأطفال تغلق كافة الأزرار باستثناء زر التشغيل.

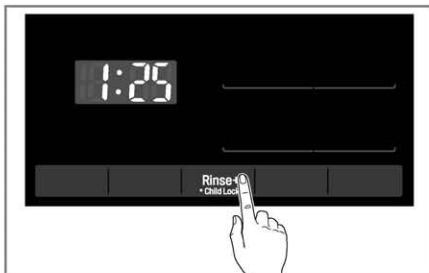
❶ ملاحظة

- إيقاف الغسالة لا يلغى فقل الأطفال. ينبغي عليك إلغاء فقل الأطفال لتتمكنى من استخدام الوظائف الأخرى.



إلغاء فقل لوحة التحكم

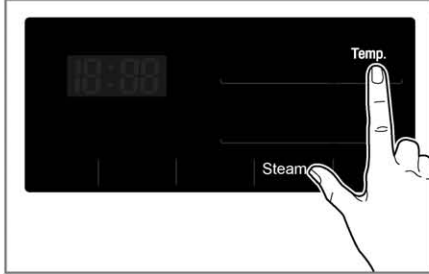
1. قومي بلمس زر "فقل الأطفال" لمدة 3 ثوان.
2. سوف تسمعين صوت جرس التبيه وتظهر المدة المتبقية للبرنامج الحالى على الشاشة.



■ تشغيل/إيقاف جرس التبيه

1. أضغطى زر التشغيل.
2. أضغطى زر البدء/التوقف.
3. قومي بلمس زرri درجة الحرارة والبخار معًا لثلاث ثوان لتفعيل جرس التبيه.

يتم حفظ إعدادات جرس التبيه حتى إذا تم إيقاف الغسالة عن العمل.



❶ ملاحظة

- إذا أردت إلغاء تفعيل جرس التبيه، قومي بتكرار العملية أعلاه فحسب.

كيفية استخدام الغسالة

تمديد الوقت

دوران

- يمكن اختيار سرعة الدوران عبر لمس زر "الدوران" بشكل متكرر.

دوران فقط

- اضغطي زر التشغيل.
- قومي بلمس زر الدوران لاختيار عدد الدورات في الدقيقة الواحدة.
- اضغطي زر البدء/التوقف.

❶ ملاحظة

- عند اختيار زر "بدون دوران"، سيستمر الدوران لوقت قصير وبسرعة منخفضة حتى تتمكن الغسالة من تصريف الماء سريعاً.

- تستطيعين تحديد مدة معينة بحيث تبدأ الغسالة العمل تلقائياً وتنتهي بعد مدة معينة.
- ❶ ملاحظة
- يقصد بتمديد الوقت تمديد الوقت المتبقى على انتهاء البرنامج وليس بدايته. وقد تختلف مدة التشغيل الفعلي نتيجة لدرجة حرارة الماء وحولته الغسل وغيرها من العوامل.

- اضغطي زر التشغيل.
- اخترارى دورة ما
- قومي بالنقر على مفتاح تمديد الوقت واضبطي الوقت المطلوب
- اضغطي زر البدء/التوقف.

سطف⁺

- سطف⁺: إضافة دورة شطف واحدة.

درجة الحرارة

- يمكن اختيار درجة حرارة الماء بالنقر على زر درجة الحرارة.
- بارد $30 / ^\circ 20$ $40 / ^\circ 60$ $95 / ^\circ$
- يمكن اختيار درجة حرارة الماء وفقاً للبرنامج.

تعليمات الاستخدام

■ خيارات

البخار (熨)

- تمنحك خاصية الغسل بالبخار أداءً أمثل باستهلاك طاقة أقل.
 1. اضغطي زر التشغيل
 2. اخترني دورة ما
 3. قومي بالنقر على زر بخار
 4. اضغطي زر البدء/التوقف.
- للملابس شديدة الاتساخ أو الملابس الداخلية أو ملابس الأطفال.
- متاحة لدورات الغسل: الملابس القطنية، والملابس القطنية – كمية كبيرة، والملابس المختاطة، والملابس المقاومة للتجاعيد، والبطانيات، والعناء ضد الحساسية، وانتعاش البخار، وغسل+تنشيف.
- لا تستخدمي الغسل بالبخار للملابس التي تفقد لونها بسهولة والملابس الحساسة كالصوف والحرير.

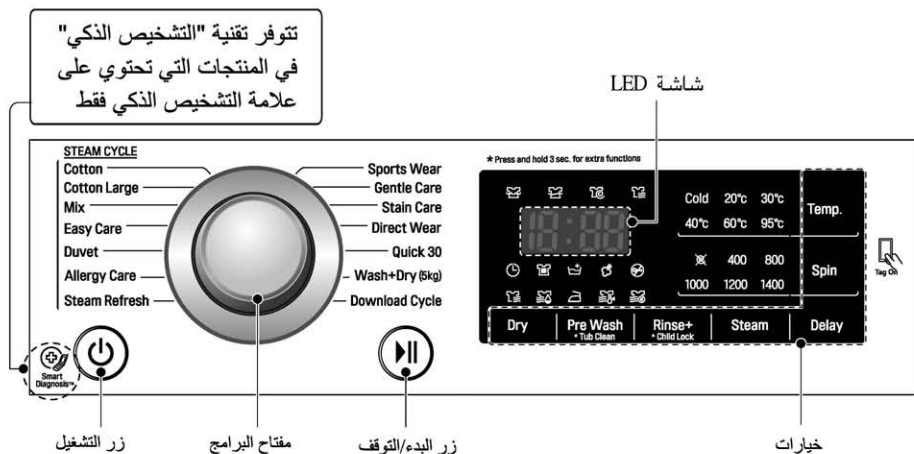
الغسلة التحضيرية (预)

تعد الغسلة التحضيرية خياراً فعالاً للملابس شديدة الاتساخ

1. اضغطي زر التشغيل
2. اخترني دورة ما
3. قومي بلمس زر غسلة تحضيرية
4. اضغطي زر البدء/التوقف.

تعليمات الاستخدام

■ لوحة التحكم



شاشة إل إي دي

- تعرض هذه الشاشة الإعدادات والوقت المتبقى المقترن بالخيارات ورسائل حالة الغسالة. تبقى الشاشة مضيئة طوال الدورة.

الخيارات

- يسمح لك هذا الجزء باختيار دورة إضافية، وسوف يضيء عند اختياره.
- استخدمي هذه الأزرار لتحديد الخيارات التي ترغب بها للدورة الذي قمت باختيارها.

زر التشغيل

- اضغطي زر التشغيل لتشغيل/إيقاف الغسالة.

مفتاح البرنامج

- توفر البرامج حسب نوع الغسيل.
- اضيء المصباح مثيرةً إلى البرنامج الذي تختارينه.

البدء/التوقف

- يستخدم زر البدء/التوقف لبدء دورة الغسل أو إيقافها مؤقتاً.

- اضغطي زر البدء/التوقف من أجل إيقاف دورة الغسل مؤقتاً.

- تنفصل الطاقة تلقائياً بعد توقفها عن العمل لأربع دقائق.

تعليمات الاستخدام

■ خيارات إضافية

البرنامج	العنابة بالبقع	غسيل + تجفيف	الملابس الحساسة	غسيل سريع 30	اللحف	الغسلة تحضيرية	غسلة تحضيرية	غسلة تحضيرية	شطف +	تنشيف
القطن						●	●	●	●	●
ملابس قطنية كبيرة						●	●	●	●	●
عنابة سهلة						●	●	●	●	●
خليل						●	●	●	●	●
عنابة ضد الحساسية						●	●	●	●	●
الإرتداء مباشره						●	●	●	●	●
الترطيب بالبخار						●	●	●	●	●
اللحف						●	●	●	●	●
ملابس رياضية						●	●	●	●	●
غسيل سريع	30					●	●	●	●	●
الملابس الحساسة						●	●	●	●	●
غسيل + تجفيف						●	●	●	●	●
عنابة بالبقع						●	●	●	●	●

* : يشمل هذا الخيار في الدورة تلقائياً ولا يمكن حذفه

■ بيانات التشغيل

البرنامج	دوره بالدقيقة (الحد الأقصى)
القطن	1400
ملابس قطنية كبيرة	1400
عنابة سهلة	1200
خليل	1400
عنابة ضد الحساسية	1400
الإرتداء مباشره	1000
الترطيب بالبخار	-
اللحف	1000
ملابس رياضية	800
غسيل سريع	1400
الملابس الحساسة	800
غسيل + تجفيف	1400
العنابة بالبقع	1200

تعليمات الاستخدام

■ برامج التنشيف

الحمولة القصوى	نوع القماش	البرنامج
5 كغم	الملابس القطنية أو الكتانية كالمناشف القطنية، والتشريرات، والملابس الكتانية.	اقتصادي (٤٤)
		خزانة (٤٣)
		طاقة التجفيف (٤٥)
5 كغم	تجهيز الملابس القطنية أو الكتانية للكي	كي (٤٦)
5 كغم	المنسوجات والأسجة المصنعة المقاومة للتجاعيد مناسبة للملابس التي يمكن غسلها باستخدام برنامج الملابس المختلطة والملابس المقاومة للتجاعيد	درجة حرارة منخفضة (٤٧)
0.5 كغم		- وقت التنشيف 30 دقيقة (٤٨)
1.5 كغم		- وقت التنشيف 60 دقيقة (٤٩)
3 كغم		- وقت التنشيف 120 دقيقة (٥٠)

- درجة حرارة الماء: اختاري درجة حرارة الماء لتناسب مع دورة الغسيل.
اتبعي دائماً رقعة العناية أو التعليمات الخاصة بالمصنوع عند الغسل.
- اختاري برنامج "غسل: ملابس قطنية - كمية كبيرة 60° س + 1400 دورة في الدقيقة" و"تنشيف: طاقة التجفيف (٤٥) اقتصادي عادي (حمولة دورة التنشيف الأولى 4 كغم، حمولة دورة التنشيف الثانية: 4 كغم)" من أجل الاختبار وفقاً لـ "EN50229".

١ ملاحظة

- يوصى باستخدام منظف متعادل.
- اختاري أقصى سرعة ممكن ل اختيارها لدوران برنامج الغسل لضمان نتيجة التنشيف.
- يوصى باستخدام الغسل والتنشيف في تتابع واحد في حال لم تتجاوز كمية الغسيل المراد غسلها وتنشيفها في برنامج واحد الحمولة القصوى المسموحة لبرنامج التنشيف

تعليمات الاستخدام

■ برامج الغسل

• البرامج الموصى بها بناءً على نوع الغسيل.

البرограм	الشرح	نوع القماش	درجة الحرارة المناسبة	الحمولة القصوى
القطن	أداء أفضل لأن الحوض يتحرك بعدة أشكال	الملابس التي لا تتفقد لونها (القصان وقصسان التوم وملابس النوع) والملابسقطنية المنسخة باعتدال (الملابس الداخلية)	°40 (بارد إلى 95°)	تقدير
ملابس قطنية كبيرة	أداء مثالي واستهلاك أقل للكهرباء لكنية كبيرة من الغسيل		°60 (بارد إلى 60°)	
عنابة سهلة	مناسب للملابس غير الرسمية التي لا تحتاج إلى الكي	بولي أميد، أكريليك، البوليستر	°40 (بارد إلى 60°)	أقل من 4.5 كغم
خليط	غسل العديد من أنواع الأقمشة معاً	العديد من أنواع الأقمشة باستثناء بعض الملابس (الحرير/الملابس الحساسة، وملابس الرياضة، والملابس الداخلية، والصوف، والبطانيات/البرادي)	°40 (بارد إلى 40°)	
عنابة ضد الحساسية	إزالة المواد المثيرة للحساسية كعث المنزل وغبار الططلع وبرير القطط	الملابسقطنية، والملابس الداخلية، وأغطية الوسائد والاسر، وملابس الأطفال.	°60	
الإرتداء مباشرة	غسل وتنشيف 1 ~ 3 قصسان خفيفة لاشباح خلال ساعة وفي آن واحد	ملابس قطنية مختلطة، قصسان بوليستر مختلطة، بلوزات.	°30	قطع
الترطيب بالبخار	إزالة التجاعيد خلال 20 دقيقة باستخدام البخار	ملابس قطنية مختلطة، قصسان بوليستر مختلطة، بلوزات.	غير محددة بختار	
اللحف	لقطع الكبيرة كأغطية السرير والوسائد وأغطية الكتب... إلخ	البطانيات القطنية باستثناء البطانيات المصنعة من أقمشة خاصة (الاقشة الناعمة والصوف والحرير... إلخ) المحشوة كالبطانيات والبلاند واللخت وأغطية الكتب ذات الحشوات الخففة	°40 (بارد إلى 40°)	1 مفرد
الملابس الرياضية	هذه الثورة مناسبة للملابس الرياضية كملابس المشي والجري	كولماكس وغورتكس وصوف الخراف وسميباكس	°30 (بارد إلى 40°)	
غسيل 30 سريعاً	غسل كميات صغيرة من الملابس قليلاً للاشباح بسرعة	غسل الملابس الملونة قليلاً للاشباح بسرعة	°40 (بارد إلى 95°)	أقل من 5 كغم
غسيل + تجفيف	غسل وتنشيف الملابس دون توقف وفي دورة واحدة	لكمية صغيرة من الغسيل يمكن تنشيفها	°20 (بارد إلى 20°)	
الملابس الحساسة	غسل الملابس الحساسة التي يمكن غسلها بالأيدي أو بالغسالة كالمنسوجات الصوفية، غسلها بالغسالة، وقصسان التوم، والقستانين، إلخ (يرجى استخدام مطفر خاص للمنسوجات الصوفية التي يمكن غسلها بالغسالة)	المنسوجات الصوفية، والملابس التي يمكن غسلها بالأيدي، والملابس الحساسة التي قد تتعرض للتلف بسهولة	°40 (من 30° إلى 60°)	أقل من 1.5 كغم
العناية بالبقع	للتخلص من مختلف أنواع البقع كبقع التبيذ، والعصير، والأوساخ، إلخ. (غزدادة درجة حرارة الماء بالتدريج الغسل البقع المختلطة)	المنسوجات القطنية المختلطة. غير مخصصة للملابس الحساسة	°40 (من 30° إلى 60°)	
دورة التحميل	إذا لم تقم بتحميل أي دورة غسيل، يتم ضبط الغسالة على دورة "شطف + عصر"			

تعليمات الاستخدام

■ العناية قبل الغسيل

1. رقعة العناية

ابحثي عن رقعة العناية الموجودة على الملابس.
تخبرك هذه الرقعة بأنواع القماش المستخدم في الملابس وطريقة غسلها.

2. الفرز

للحصول على أفضل نتائج، افرز الملابس إلى مجموعات منفصلة يمكن غسلها بنفس الدورة.
تختلف درجة حرارة الماء وسرعة الدوران ونوع القماش في نوع دورة الغسل.
افصلي الملابس الداكنة عن الملابس الفاتحة والبيضاء دائماً، واغسليهما على درجة لأن الصبغة والنسيل قد تنتقل من قطعة إلى أخرى متسبيبة بتغير لون الملابس البيضاء... الخ، ولا تخلي الملابس شديدة الاتساخ مع الملابس قليلة الاتساخ، إن أمكن.

- درجة الاتساخ (شديد، عادي، خفيف)
افرزي الملابس وفقاً لدرجة اتساخها.
- اللون (أبيض، فاتح، داكن)
افصلي الملابس البيضاء عن الملابس الملونة.
- النسيل (أقمشة تتسل خيوطها، أقمشة تانقذ النسيل)
لا تغسلي الأقمشة التي يمكن أن تتسل خيوطها مع تلك التي تانقذ النسيل.

3. العناية قبل وضع الملابس بالغسالة

يمكن غسل الملابس الكبيرة والصغيرة معًا. ضعي الملابس الكبيرة أولاً، ولكن احرصي على ألا تشكل الملابس الكبيرة أكثر من نصف السعة.

لا تغسل قطعة واحدة في الدورة الواحدة، فذلك قد يخل بتوزن الغسالة. لذلك أضيفي قطعة أو اثنتين متشابهتين.

• تقددي كافة الجيوب واحرصي أنها فارغة، فالبلاستيك ومشابك الشعر وأعاد التقطاب والأقلام والنقود المعدنية والمفاتيح قد تؤذى الغسالة والملابس.

• أغلقي السحابات والخطافات وما إلى ذلك حتى لا تعلق بالملابس الأخرى.

• نظفي الأوساخ والبقع التي تكون على الياءة والأكمام بالفرشاة ومنظف مطحول بالماء للمساعدة على إزالتها.

• تقددي ثباثيا الحاشية المرنة (رمادية اللون) وأزيلي العوالق الصغيرة.

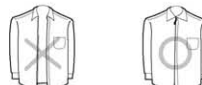
• تقددي الحوض وأخرجي بقابيا دورات الغسيل السابقة.

• أخرجي أي ملابس أو أشياء من الحاشية المرنة لحماية الملابس وال Kashashia من المفتر.

	درجة حرارة الغسل
	غسل عادي بالغسالة
	تسريح ملائم للتجاعيد
	غسل يدوي
	غسل لطيف
	لا يغسل

الفرز حسب ...

نوع القماش	درجة الحرارة
اللون	درجة الاتساخ



❶ ملاحظة

- قبل استخدام الغسالة للمرة الأولى، اختاري دورة (ملابس قطنية 60° وأضيفي نصف المقدار الموصى به من المنظف) وشغلي الغسالة وهي خالية من الملابس؛ ذلك سينظف الحوض من أي رواسب أو ماء قد يخلفها التصنيع.

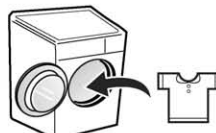
تعليمات الاستخدام

■ تشغيل الغسالة

1. افرزى الغسيل.
(ارجعى إلى صفحة 18)



2. افتحي الباب وقومي بإدخال الغسيل.



3. اضغطى زر التشغيل.



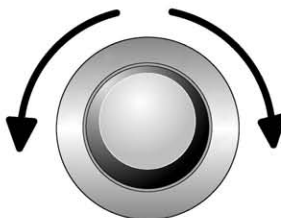
4. اخترى البرنامج.
(ارجعى إلى الصفحات 19~21)

والآن حددى الخيارات
(ارجعى إلى الصفحات 23~28)

■ درجة الحرارة

■ سرعة الدوران

■ وظائف أخرى



5. أضيفي مسحوق الغسيل.
(ارجعى إلى الصفحات 31~32).



6. اضغطى زر البدء/التوقف



التركيب

► الأرضيات الخرسانية

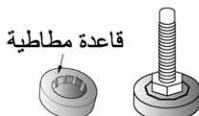
- يجب أن يكون السطح نظيفاً وجافاً ومستوياً.
- ركبي الغسالة على أرضية صلبة مستوية.

► أرضيات البلاط (الأرضيات المنساء)

- ضعي القواعد على سطح التثبيت وأضيقيها بحيث تصبح الغسالة مستوية. (اقطعى سطح التثبيت لقطع بقياس 70×70 ملم) والصقى القطع على البلاطات الجافة التي ستضعين الغسالة عليها.)
- سطح التثبيت مصنوع من مادة لاصقة تستخدم على السالم والدرجات لمنع الانزلاق.

► الأرضيات الخشبية (الأرضيات المعلقة)

- الأرضيات الخشبية على نحو خاص عرضة للاهتزاز.



قاعدة مطاطية

- نوصي بوضع قواعد مطاطية تحت قواعد الغسالة لمنع الاهتزاز، بحيث تكون بسماكة 15 ملم على الأقل وتنثبت إلى عامودين على الأقل بالبراغي.

- ضعي الغسالة في إحدى زوايا الغرفة إن أمكن، حيث الأرضية أكثر ثباتاً.

- ضعي القواعد المطاطية للحد من الاهتزاز.

- يمكنك الحصول على القواعد المطاطية (قطعة رقم 4620ER4002B) من قسم قطع الغيار لدى إل جي.

● ملاحظة

- يضمن وضع الغسالة في مكان مناسب بصورة مستوية عمراً أطول للغسالة وعملها بصورة أفضل.

- يجب أن تكون الغسالة بوضع أفقى 100% وأن تكون ثابتة تماماً.

- يجب أن تترافق الغسالة من الزوايا وهي تعمل.

- يجب أن يكون سطح التركيب نظيفاً وخلالياً من شمع الأرضيات وغيرها من طبقات الحماية.

- لا تدعى قاعدة الغسالة تبتل، حيث أنها قد تنزلق إذا ابتلت قاعدها.

التركيب

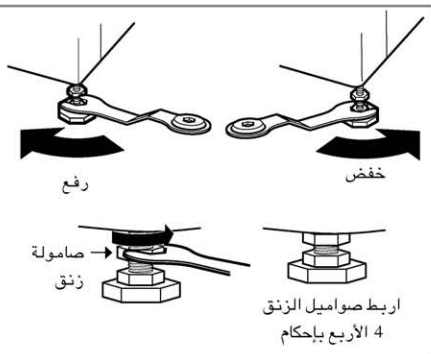
■ ضبط الاستواء

1. إن ضبط استواء الغسالة بالشكل الصحيح يمنع حدوث الضجيج والاهتزاز الشديدين. ركبي الغسالة على أرضية مستوية وثابتة، ويفضل أن تكون في زاوية الغرفة.



● ملاحظة
قد تؤدي الأرضيات الخشبية أو المعلقة إلى حدوث اهتزاز شديد أو انعدام التوازن.

2. إذا كانت الأرض غير مستوية، اضبطي القاعدة القابلة للتعديل حسب الحاجة (لا تضع قطع خشبية وما إلى ذلك تحت القاعدة). تأكدي من أن القواعد الأربع ثابتة وملامسة للأرض بصورة كاملة، ثم تأكدي من أن الغسالة مستوية تماماً، (استخدمي ميزان).
- بمجرد استواء الغسالة، قومي بشد صواميل التثبيت نحو الأعلى باتجاه أسفل الغسالة. يجب إحكام ربط جميع صواميل التثبيت.



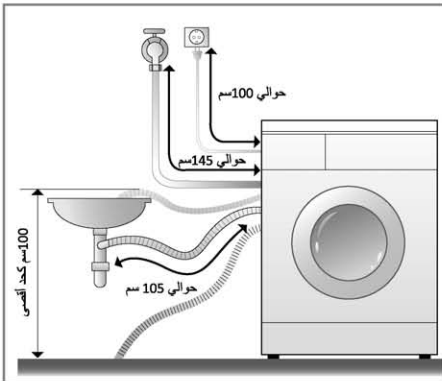
- **فحص الميلان**
ينبغي ألا تتحرك الغسالة إطلاقاً عند الضغط على زواياها من فوق (يرجى فحص الجهتين). وإذا اهتزت الغسالة عند الضغط عليها، أعيدي معالجة القواعد مرة أخرى.



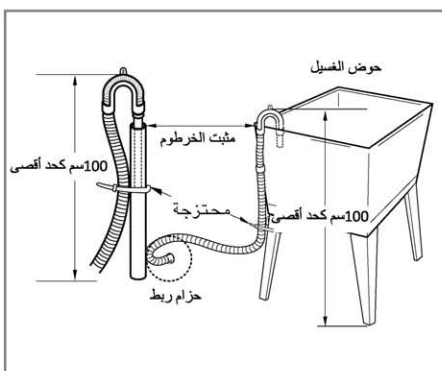
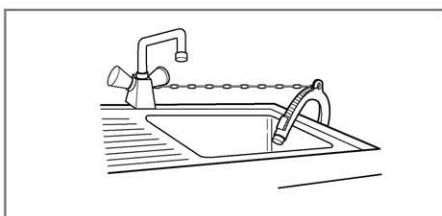
● ملاحظة
في حال تركيب الغسالة على منصة مرتفعة، ينبغي تثبيتها بإحكام لتجنب خطر سقوطها.

■ تركيب خرطوم التصريف

- يجب وضع خرطوم التصريف على ارتفاع أعلى من 100 سم فوق سطح الأرض، كي لا تتوقف عملية التصريف أو تكون بطينة.
- يحمي ثبيت خرطوم التصريف جيداً الأرضية من الضرر الناتج عن تسرب الماء.
- لا تضغطي خرطوم التصريف للوراء إذا كان طويلاً، فذلك يتسبب بإصدار ضجيج عالٍ.



- ثبتي خرطوم التصريف بإحكام باستخدام سلك، عند تثبيته إلى المغسلة.
- يحمي ثبيت خرطوم التصريف جيداً الأرضية من الضرر الناتج عن تسرب الماء.



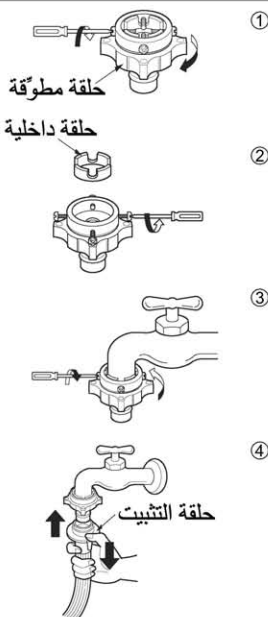
التركيب

النوع (ج): توصيل خرطوم من النوع الذي يعمل بلمسة واحدة إلى الصنبور غير المحتوى على ثوابت

1. قومي بفك الحلقة المطوقة وبراغي التثبيت الأربع.
2. انزع عي الحلقة الداخلية إذا لم تسع الحلقة الخارجية للصنبور.
3. ادفعي الخرطوم باتجاه الصنبور بحيث تمنع السداد المطاطية تسرب الماء، ومن ثم قومي بشد الحلقة المطوقة والبراغي الأربع.
4. اسحبى حلقة التثبيت نحو الأسفل وأدخلى الصنبور في الخرطوم ومن ثم اتركي حلقة التثبيت. احرصى على أن تكون الحلقة ثابتة.

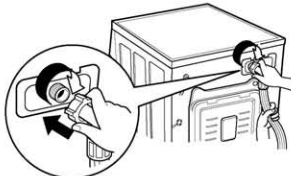
١ ملاحظة

- بعد توصيل الخرطوم إلى الصنبور، افتحي الماء لغسل المواد العالقة في أنابيب الماء (تراب أو غبار أو نشار). ثم قومي بتصريف الماء في دلو وتحققى من درجة حرارته.



◀ الخطوة الثالثة: وصل الخرطوم بالغسالة

- تأكدى من عدم انتفاء الخرطوم أو تلفه.
- ◀ في حال احتوت غسالتك على صمامين فإن الخرطوم المزود بوصلة حمراء اللون مخصص لصنبور الماء الساخن.
- إذا احتوت الغسالة على صمامين، يتم ترشيد استهلاك الطاقة من خلال استخدام صمام الماء الساخن.



٢ ملاحظة

إذا حدث تسرب للماء من الخرطوم بعد الانتهاء من التوصيل، كرّي الخطوات ذاتها. استخدمي أكثر أنواع الصمامات انتشاراً. وفي حال كان الصمام مربعاً أو كبيراً جداً، انزع عي الصمامولة قبل إدخال الصنبور في الخرطوم.

استخدمي الحنفيات الأفقية



حنفية مربعة



حنفية أفقية

التركيب

■ توصيل خرطوم ضخ الماء

- يجب أن يكون ضغط الماء بين 100 كيلوباسكال و 1000 كيلوباسكال (1.0 – 10.0 كغم/سم²).
- احرصي على وصل الخرطوم بالصمام بشكل صحيح.
- يجب تركيب جهاز لتخفيف الضغط إذا كان ضغط الماء أكثر من 1000 كيلوباسكال.
- تقددي الخرطوم بصورة دورية واستبدليه عند الحاجة.

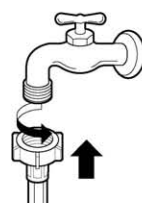
◀ الخطوة 1: افحصي السدادات المطاطية

- يأتي خرطوم الماء مع سدادتين مطاطيتين. تستخدمن السدادتين لمنع تسرب الماء. تأكدي من شد الخرطوم إلى الصنبور بإحكام.



◀ الخطوة 2: توصيل الخرطوم بصنبورة المياه

- النوع (أ): وصل الخرطوم المزود بصامولة إلى الصنبور المحتوي على لولب
- قومي بلف موصل الخرطوم لوصله إلى الصنبور.

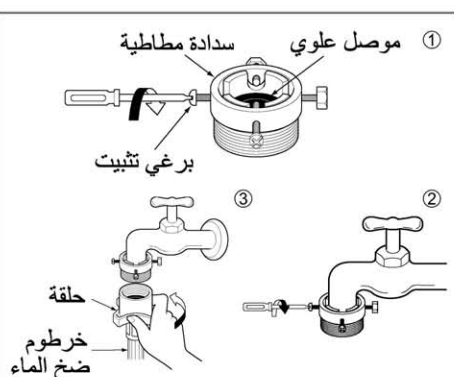


النوع (ب): توصيل الخرطوم المزود بصامولة إلى الصنبور غير المحتوي على لولب

1. قومي بفك الحلقة وبراغي التثبيت الأربع.

2. أدخلي الحلقة في الصنبور بحيث تمنع السدادة المطاطية تسرب الماء، ومن ثم قومي بشد الحلقة والبراغي الأربع.

3. ادفعي الخرطوم بشكل عمودي بحيث تلتقص السدادة المطاطية داخل الخرطوم تماماً بالصنبور ومن ثم لفي البراغي إلى اليمين.



التركيب

▪ تنبيه

تنبيه بخصوص سلك الكهرباء

- يوصى بتخصيص دارة كهربائية خاصة لمعظم الأجهزة الكهربائية، أي دارة كهربائية فقط لتشغيل الجهاز الكهربائي المعنى ليس لها مأخذ كهرباء أخرى أو دارات فرعية. انظر إلى صفحة الموصفات من هذا الدليل للتأكد.
- لا ترفعي الحمل على مأخذ الكهرباء. مأخذ الكهرباء التي تزود طاقة كبيرة أو التالفة أو المرتخصية، ووصلات الأسلاك والأسلاك البالية أو المترعرعة جميعها تشکل خطراً. ويمكن لأي من هذه الظروف أن تنسكب بالاشتعال أو بتصعقة كهربائية.
- افحصي سلك الغسالة بصورة دورية. توقي في عن استخدامه إذا بدا عليه التلف أو البلاء واستبدلني سلكاً جديداً مطابقاً من مركز صيانة معتمد بسلك القديم.
- احمي السلك من سوء الاستخدام المادي أو الميكانيكي، كالثنبي أو التشابك أو الضغط أو إغلاق الباب عليه أو الدوس فوقه. وعليك الانتباه بصورة خاصة إلى القوابس والماخذ ومكان خروج السلك من الغسالة.
- إذا كانت الغسالة تزود بالثيارات الكهربائية من وصلة أو مأخذ متقل، ينبغي وضع الوصلة أو المأخذ المتقل بمكان مناسب يحميه من الماء والرطوبة.

▪ تحذير

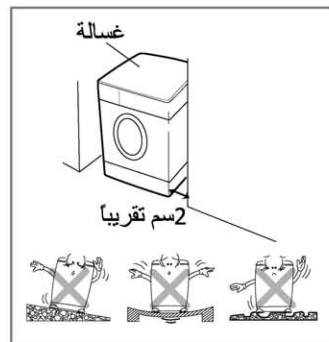
- لا يفترض بالأطفال أو الضعاف بدنياً استخدام الغسالة من دون إشراف.
- ينبغي مراقبة الأطفال الصغار لضمان عدم عيّثهم بالغسالة.

التركيب

■ متطلبات مكان التركيب

◀ المكان

- أرضية مستوية: درجة الميل المسموح بها تحت الغسالة هي درجة واحدة فقط.
- مأخذ التيار الكهربائي: ينبغي أن يكون مأخذ التيار الكهربائي ضمن 1.5 متر من أحد جانبي الغسالة لا توصل أكثر من جهاز كهربائي واحد إلى مأخذ التيار.
- المسافة الإضافية: الجدار 10 سم: خلف/ 2 سم: يمين ويسار لا تضعي أو تخزني مواد الغسيل فوق سطح الغسالة إطلاقاً، فهي قد تلحق الضرر بالغسالة وأزرار التحكم.



◀ الموقع

- ركبي الغسالة على أرضية صلبة ومستوية.
- تأكدي من أن حركة الهواء حول الغسالة لا يعيقها سجاد أو سطح... الخ.
- لا تحولي أبداً تسوية ميلان الأرضية عبر وضع قطع خشبية أو كرتون مقوى أو غيرها من المواد المشابهة تحت الغسالة.
- إذا أضطررت إلى وضع الغسالة بالقرب من موقد غاز أو فحم، ينبغي وضع عازل بقياس (85 x 60 سم) مغطى بالألمونيوم بين الغسالة والموقد.
- لا تضعي الغسالة في غرفة يمكن أن تنخفض درجة حرارتها إلى ما دون صفر مئوي.
- يرجى الحرص على وضع الغسالة في مكان حيث يسهل على المهندس الوصول إليها إذا تعطلت.
- بعد تركيب الغسالة، قومي بمعاييرة القواعد الأربعية باستعمال مفتاح الربط المزود واحرصي على ثباتها وترك مسافة 20 ملم بين الغسالة والرف (إن وجد رف فوقها).
- هذا الجهاز غير مصمم للاستخدام البحري أو في الأجسام المتحركة كعربات السكن المتنقلة والطائرات... الخ.

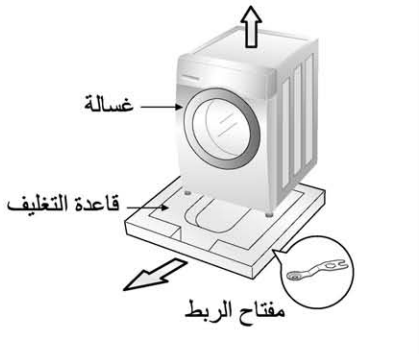
◀ توصيل الكهرباء

- لا تستخدمي وصلة للسلك أو محولاً مزدوجاً.
- إذا كان سلك التيار متضرراً، فيجب استبداله بالاستعانة بالمصنع أو مركز الخدمة المعتمد أو فني مؤهل، من أجل تجنب المخاطر.
- إنزعجي القابس وأغلقي حفية الماء بعد استخدام الجهاز دائمًا.
- صلي الغسالة إلى مخرج التيار الموصول أرضياً وفقاً لقواعد توصيل التيارات الكهربائية.
- ينبغي وضع الغسالة بمكان مناسب بحيث يمكن توصيل القابس إلى مأخذ التيار بسهولة.
- لا يجوز أن يصلح الغسالة سوى فني مؤهل، حيث أن القيام بإصلاحها من شخص غير مختص قد يؤدي إلى إصاباته أو تعطيل الغسالة. اتصلي بمركز الخدمة المحلي في حال احتجت الغسالة إلى إصلاح.
- لا تضعي الغسالة في غرفة قد تنخفض فيها درجة الحرارة دون درجة التجمد، لأن تجمد الخرطوم قد يؤدي إلى كسره جراء الضغط، وقد تتعرض وحدة التحكم الإلكترونية دون درجة التجمد.
- إذا تم تسليم الغسالة في فصل الشتاء وكانت درجة الحرارة دون درجة التجمد، دعى الغسالة في درجة حرارة الغرفة لبعض ساعات قبل تشغيلها.

التركيب

■ إزالة التغليف

1. قومي بازالة الصندوق الكرتوني والبوليستيرين.
2. ارفعي الغسالة واسحبِي قاعدة التغليف.
3. انزعِي اللاصق الذي يثبت سلك الكهرباء وخرطوم التصريف.
4. أخرجِي خرطوم صخ الماء من الحوض.



● ملاحظة

- احتفظي بمفتاح الربط في حال احتجتِ إليه بالمستقبل.

▲ تحذير

- مواد التغليف (مثل الأغشية والبوليستيرين) قد تكون خطراً على الأطفال.
احذري خطراً الإنقاذه! لا تتركي مواد التغليف بمتناول الأطفال.

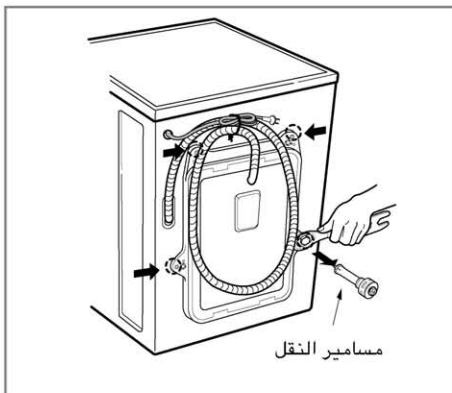
■ نزع برااغي النقل

لمنع حدوث أضرار داخلية في الغسالة أثناء النقل، يتم تثبيت برااغي النقل الأربع.
قبل تشغيل الغسالة، انزعِي البراغي مع السدادات المطاطية.
قد يؤدي عدم نزعها إلى حدوث اهتزاز شديد وضجيج وعطل.

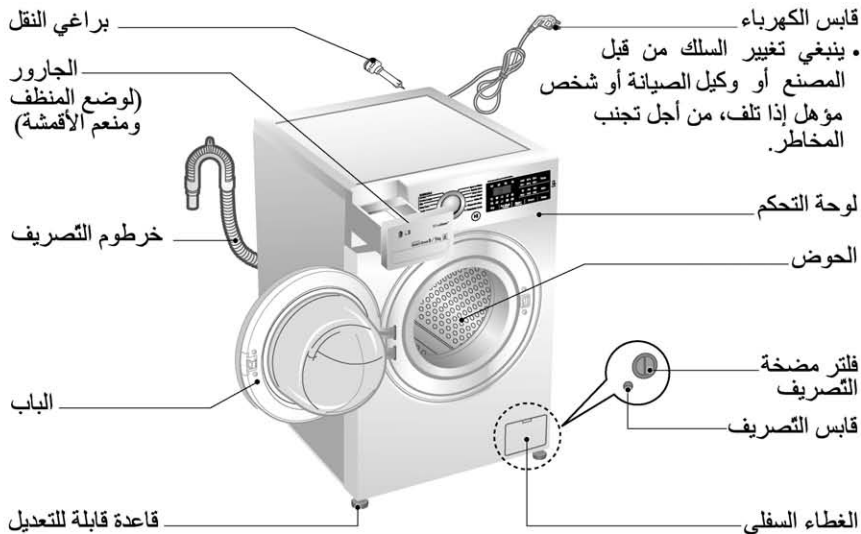
1. فكِي البراغي الأربع ب بواسطة مفتاح الربط المزود.
2. اثنِي السدادات المطاطية قليلاً لتمكنكِ من نزع البراغي الأربع مع السدادات المطاطية.

● ملاحظة

- احتفظي ببراغي النقل في حال احتجتِ إليها في المستقبل.
3. أغلقي الفتحات باستخدام الأغطية المزودة.



المواصفات



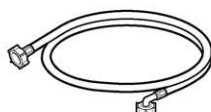
الاسم ■	غسالة ذات باب أمامي
الطاقة الكهربائية ■	~ 220-240 فولت، 50 هيرتز
الحجم ■	600 ملم (عرض) x 560 ملم (عمق) x 850 ملم (ارتفاع)
الوزن ■	67 كغم
الطاقة القصوى ■	2100 واط (غسل) / 1250 واط (تنشيف)
سعة الخليل ■	8 كغم (غسل) / 5 كغم (تنشيف)
ضغط الماء المسموح به ■	100-1000 كيلوباسكال (10-1 كغم/سم ²)

* الشكل الخارجي والمواصفات عرضة للتغير من دون إشعار لتحسين جودة الوحدة.

الملحقات ■



مفتاح الربط



خرطوم ضخ الماء (1EA)

تعليمات السلامة الهاامة

■ تعليمات الاستخدام الآمن

لتقليص خطر احتراق الحوض الداخلي، ينبغي مراعاة ما يلي:

- لا تجففي الملابس التي تحتوي على المطاط الاسفنجي (كما يعرف بالمطاط الزبدي) أو أنواع المطاط المشابهة بالنشافة على درجة حرارة مرتفعة، حيث أن الشخصين يؤدي إلى اشتعال مواد المطاط الاسفنجي ذاتياً.
- لا تستخدمي منع الأقمشة أو المنتجات المشابهة في النشافة للتخلص من أثر الكهرباء الساكنة، إلا إذا تم الإشارة إلى ذلك من قبل مصنع منع الأقمشة أو المنتج.
- لا تضعي الملابس الداخلية التي تحتوي على مدعمات معدنية في النشافة، حيث أن هذه المدعمات قد تتحلل وتتسبب بأضرار للنشافة أثناء عملية التنشيف. ويمكن استخدام رف تنشيف إذا توفر لمثل هذه الملابس الداخلية.
- لا تضعي المنتجات البلاستيكية كغطاء الشعر أو مريلة الأطفال المقاومة للماء في النشافة.
- لا تضعي المنتجات المدعمة بالمطاط والملابس المشوهة بالمطاط الاسفنجي والوسائد والكلوش وأحذية النس بالمغطاة بالمطاط في النشافة.
- شكل المواد التي عليها بقع من أو المتفوقة بالزيت النباتي أو زيت الطبخ خطرًا قد يتسبب بالاشتعال، وينبغي عدم وضعها في النشافة. يمكن أن تتشتعل الملابس التي تحتوي على زيوت ذاتياً. وخصوصاً إذا تعرضت لدرجات حرارة مرتفعة كما في النشافة، حيث أن الملابس تسخن وتسبب أكدة الزيت والأكدة تصدر حرارة. وبالتالي، فإن لم يكن هناك منفذ للحرارة فقد ترتفع درجة الحرارة إلى حد يكفي لإشعالها. وينبغي تكليس الملابس التي عليها زيوت إلى منع الحرارة من النفاذ ولذلك فهو يشكل خطر الاشتعال.
إذا اضطررت إلى وضع أقمشة عليها زيت نباتي أو زيت طبخ أو منتجات عناية بالشعر في النشافة، فينبغي أولاً غسلها بالماء الساخن مع كمية إضافية من المنظف - ذلك يقلل من الخطير ولكن لا يقضى عليه، ومن ثم استخدام دورة "التبريد" لخفض درجة حرارة الملابس، ولا تفرغى النشافة من الملابس أو تكديسها فوق بعضها بعضاً وهي ما تزال ساخنة.
- لا تضعي الملابس التي تم تنظيفها أو غسلها أو نقعها بالبنزين أو محلول التنظيف الجاف أو غيرها من المواد القابلة للاشتعال أو الإنفجار في النشافة.
- تتضمن المواد سريعة الاشتعال المستخدمة في المنازل: الأسيتون والكحول المشوب والنفط/البنزين والكارز ومزيالت البقع (بعض الأنواع) وزيت الترطيبين والشمع ومواد إزالة الشمع.

تعليمات السلامة الهامة

■ احتياطات السلامة العامة

▲ تحذير

لقليل خطر الاشتعال أو الصعق الكهربائي أو الإصابة الجسدية عند استخدام الغسالة، اتبعي كافة احتياطات السلامة العامة التالية:

- انزعِي القابس عن أي آلية قيودة قبل التخلص منها، وقطعِي سلك الكهرباء من نقطة وصوله بآلية من الخلف مباشرةً لمنع إساءة استخدامها.
- يرجى الاتصال بمركز الخدمة إذا غير المنتج بالماء، حيث أن ذلك قد يتسبب باشتعال أو صعقة كهربائية.
- يتم توصيل الغسالة إلى قنوات الماء باستخدام خراطيم جديدة، ولا يجوز إعادة استخدام الخراطيم القديمة.
- لا تدفعي بباب الغسالة للأسفل بقوّة، خاصةً عندما يكون مفتوحاً كي لا تقلب الغسالة.

■ احتفظي بهذه التعليمات

تعليمات التأريض

ينبغي تأريض الغسالة، في حال حدوث عطل أو خلل فإن التأريض يقلل من خطر الصعق الكهربائي من خلال عبور التيار عبر أقل مقاومة ممكنة، الغسالة مزودة بسلك ذي موصل أرضي وموزرض، وينبغي توصيل القابس بمأخذ تيار مناسب يكون مركباً وموزرضاً بصورة سليمة وفقاً لكافية الأنظمة والقوانين المحلية.

- لا تستخدمي محولاً لأنه سيعيق عمل الموزرض.
- اتصلي بكهربائي إذا لم يكن لديك مأخذ التيار المناسب.

▲ تحذير

ربما يتسبب التوصيل غير الصحيح للموصل الأرضي بالصعق الكهربائي، احصلي على استشارة كهربائي أو فني صيانة مؤهل. تأكدي من التوصيل الصحيح من قبل فني كهربائي مؤهل أو فني إذا اشتبهت في سلامة تأريض الغسالة. لا تعتلي القابس المزود مع الغسالة إن لم يناسب مأخذ التيار، بل اجعلي كهربائياً مؤهلاً يركب لك مأخذ تيار مناسب.

تعليمات السلامة الهامة

■ احتياطات السلامة العامة

▲ تحذير

لتقليل خطر الاشتعال أو الصعق الكهربائي أو الإصابة الجسدية عند استخدام الغسالة، اتبعي احتياطات السلامة العامة التالية:

- لا تغسلي أو تجففي السلع التي يتم تنظيفها أو غسلها أو نقعها أو رشها بماء قابلة للاشتعال أو الإنفجار، (مثل الشمع والزيت والدهان والبنزين ومزيل الدهون ومحاليل التنظيف الجاف والكاراز...الخ)، فذلك قد يؤدي إلى الاشتعال أو الإنفجار، حيث أن الزيت قد يبقى في الحوض بعد انتهاء التنظيف. إذن، لا تضعي بالاشتعال أثناء التنظيف. إذن، لا تضعي ملابس عليها زيوت في الغسالة.
- لا تغلقي باب الغسالة بعنف ولا تحاولين فتحه عنوة وهو مغلق، قد يتسبب ذلك بالضرر للغسالة.
- لا تلمسي الباب الأمامي حين تكون درجة حرارة الحوض مرتفعة، لأنه قد يكون ساخناً للغاية.
- لتخفيض احتمالية الصعق الكهربائي، اززعي القابس أو افصلي الكهرباء عن الغسالة من موزع الكهرباء إلى المنزل عبر إزالة القاطع قبل القيام بالصيانة أو التنظيف.
- لا تتنزعي القابس عبر سحب سلك الكهرباء، ذلك قد يتسبب بتألف السلك.
- لا تشغلي الغسالة بتناثاً في حال وجود أي ضرر أو عطل أو أجزاء مفصولة أو مفقودة أو معطلة، بما في ذلك السلك أو القابس.
- تأكدي من عدم وجود أضرار خارجية في الغسالة قبل تركيبها، ولا تركيبها إن احتوت على أي أضرار.
- لا تركبي أو تحفظي الغسالة في مكان معرض للعوامل الجوية.
- لا تعيثي بلوحة التحكم.
- لا تصلحي أو تبدلي أي قطعة من الغسالة، ولا تحاولين صيانتها على خلاف "تعليمات الصيانة الخاصة بالمستخدم" أو "تعليمات الإصلاح الخاصة بالمستخدم"، شريطة فهمك لها وأمتلاكك المهارات الازمة لتطبيقها.
- احرصي على عدم وجود مواد قابلة للاشتعال كالأنسجة والورق والخزق والمواد الكيماوية... إلخ تحت الغسالة وبقربها.
- لا يفترض بالأطفال أو الضعاف بدنياً استخدام الغسالة دون إشراف، لا تسمحي للأطفال بالعبث بالغسالة أو اللعب فوقها أو داخلاً، وينطبق هذا على كافة الأجهزة الكهربائية.
- لا تسمحي للحيوانات الأليفة بالاقراب من الغسالة.
- لا تتركي باب الغسالة مفتوحاً. قد يغرى ترك الباب مفتوحاً الأطفال بالتعلق بالباب أو الدخول إلى الغسالة.
- لا تقمي يدك في الغسالة وهي تتحرك بتناثاً، انتظري حتى يتوقف الحوض عن الدوران تماماً.
- عمليات الغسيل قد تخفض مقاومة بعض الملابس للاشتعال، ولتجنب ذلك، اتبعي تعليمات العناية والغسيل التي يصدرها مصنع الملابس.

تعليمات السلامة الهامة

اقرني كافة تعليمات وتفاصيل التركيب قبل الاستخدام

▲ تحذير

حافظ على سلامتك، اتبعي التعليمات الموضحة في هذا الدليل للحد من خطر الاشتعال أو الانفجار أو الصعق الكهربائي، ولتحاشي إلحاق الضرر بالممتلكات أو الإصابة الجسدية أو الموت.

سلامتك وسلامة الآخرين **غاية في الأهمية**.

لقد قدمنا العديد من تعليمات السلامة في هذا الدليل وعلى الغسالة. احرصي دائمًا على قراءة تعليمات السلامة واتبعها.

▲ هذا هو رمز التنبية للسلامة

ينبهك هذا الرمز إلى الأخطار المحتملة التي يمكن أن تؤدي إلى وفاته أو إصابتك وكذلك الحال مع الآخرين.

كافة تعليمات السلامة مسبوقة برمز التنبية للسلامة مصحوبة بكلمة "خطر" أو "تحذير" أو "تنبيه".

الكلمات التالية تعني ما يلي :

▲ خطر

قد تتعرضين لإصابة بالغة أو الوفاة إذا لم تتبقي التعليمات على الفور.

▲ تحذير

قد تتعرضين لإصابة بالغة أو الوفاة إذا لم تتبقي التعليمات.

▲ تنبيه

قد تتعرضين لإصابة طفيفة أو تسببين في ضرر المنتج إن لم تتبقي التعليمات.

تساعدك تعليمات السلامة في التعرف إلى طبيعة الخطر المحتمل والحد من احتمالية الإصابة وما

قد يحدث إن لم تتبقي التعليمات.

■ نظام محول الدفع المباشر

يحرّك محرك التيار المستمر المطورة – من دون فرشاة – الحوض بلا حزام أو بكرة.



■ 6 أنماط للحركة

تستطيع الغسالة تحريك الحوض بعدة أشكال أو الجمع بين عدة حركات حسب البرنامج الذي يتم اختياره.

وبفضل التحكم بسرعة الدوران وقدرة الحوض على الدوران يميناً ويساراً، يتحسن أداء الغسالة إلى حد كبير لتعطي أفضل النتائج على الدوام.



■ المشاركة المترامية "Tag on"

تتيح لك هذه الخاصية تفعيل وظيفة التشخيص وتحميل دورة الغسيل واستخدام الدليل الفني للغسل وبده الغسل بلمسة واحدة وما إلى ذلك فقط من خلال لمس شعار المشاركة المترامية للغسالة باستخدام هاتفك الذكي المزود بتقنية NFC.



■ الحماية من التجاعيد

تحد حركة الدوران المتباينة من تشكيل التجاعيد.



■ نظام غسل ذكي اقتصادي

يستشعر نظام الغسيل الذكي حجم الحمولة ودرجة حرارة الماء، ويحدد بناءً على ذلك مستوى الماء الأمثل والمدة الازمة من أجل تقليص استهلاك الماء والطاقة.



■ قفل الأطفال

يمنع قفل الأطفال أطفالك من تغيير الإعدادات عبر الضغط على الأزرار أثناء التشغيل.



■ نظام ضبط السرعة منخفض الضجيج

يستشعر هذا النظام حجم الغسيل وتوازنه، ويعمل على توزيع الكمية بالتساوي لخفض مستوى الضجيج الناجم عن الدوران.



■ نظام إعادة التشغيل التلقائي

يعمل النظام على إعادة تشغيل الغسالة تلقائياً في حال انقطاع التيار الكهربائي؛ حيث تتتابع العملية من حيث توقفت.

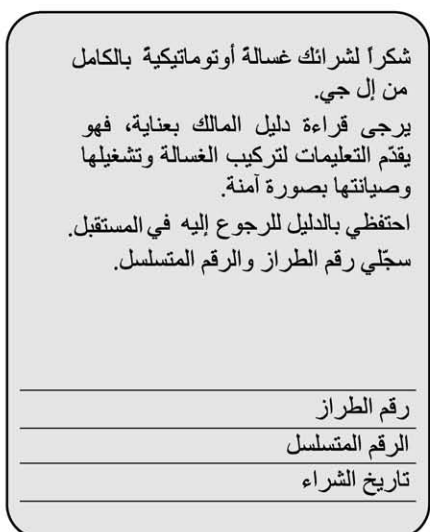


■ التشخيص الذكي

في حال واجهتك مشكلة تقنية، تمكنك الغسالة من إرسال بيانات صوتية عبر الهاتف لمركز خدمة العملاء، حيث يقوم موظف مركز الاتصال بتسجيل الصوت الذي تم إرساله من الغسالة واستخدامه في تحليل المشكلة وتزويديك بتشخيص سريع وفعال.



المحتويات



شكراً لشرائك غسالة أوتوماتيكية بالكامل من إل جي.

يرجى قراءة دليل المالك بعناية، فهو يقلم التعليمات لتركيب الغسالة وتشغيلها وصيانتها بصورة آمنة.

احتفظي بالدليل للرجوع إليه في المستقبل.
سجّلي رقم الطراز والرقم المتسلسل.

رقم الطراز
الرقم المتسلسل
تاريخ الشراء

دليل استخدام خاصية المشاركة المترادفة	30	"Tag On"
اللائحة	30	
إضافة المنظف	31	
إضافة المنظف ومنع الأقمشة		
الصيانة	33	
فلتر ضخ الماء	34	
فلتر مضخة التصريف	35	
جارور التوزيع	36	
حوض الغسيل	36	
تنظيف الغسالة	36	
تعليمات الحفاظ على الغسالة في درجات الحرارة الباردة	37	
دليل تحديد العطل وإصلاحه	37	
تشخيص المشكلة	38	
رسائل الخل	39	
استخدام وظيفة التشخيص الذكي		
شروط الكفالة	40	

المحتويات	2
مزايا المنتج	3
تعليمات السلامة الهامة	4
تعليمات السلامة الهامة	4
احتياطات السلامة العامة	5
احتفظي بهذه التعليمات	6
تعليمات الاستخدام الآمن	7
المواصفات	8
التركيب	9
إزالة التغليف	9
نزع برااغي النقل	9
منظلات مكان التركيب	10
توصيل خرطوم ضخ الماء	12
تركيب خرطوم التصريف	14
ضبط الاستواء	15
تعليمات الاستخدام	17
تشغيل الغسالة	17
العناية قبل الغسيل	18
برامج الغسل	19
برامج التشغيل	20
خيارات إضافية	21
بيانات التشغيل	21
لوحة التحكم	22
خيارات	23
- الغسلة التحضيرية	23
- البخار	23
- تمديد الوقت	24
- درجة الحرارة	24
- شطف*	24
- دوران	24
قفل الأطفال	25
تشغيل/إيقاف جرس التبيه	25
تنظيف الحوض	26
قفل الباب والمعاينة	26
التنشيف	27
قبل استخدام خاصية المشاركة المترادفة "Tag On"	29
تشغيل تقنية الاتصال قریب المدى (NFC) في هاتبك الذكي	29



دليل المالك

الغسالة

اقرئي هذه التعليمات بعناية قبل المباشرة بتركيب الغسالة، فذلك سيسهل تركيب الغسالة ويضمن تركيبها بصورة صحيحة وأمنة، وأبقي على هذا الدليل بالقرب من الغسالة بعد تركيبها للرجوع اليه في المستقبل.

WDU214(0~9)6T(P)H
F14U2TDH(P)(0~9)N



MFL68585805
ver.103014.00