



LG

Life's Good

دليل المالك جهاز الغسالة

يرجى الاطلاع على دليل المالك هذا جيداً قبل تشغيل
الغسالة والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

T1403ADP6
T1603ADP5



P/No. : MFL67221364

مزايا جهاز الغسالة

جهاز الغسالة بحلة DD التربينية لا يعمل بالغطاء المفتوح. وإذا فتحت الغطاء أثناء دورات الغسيل، الشطف والتجفيف، يتوقف جهاز الغسالة عن العمل تلقائياً.



يرجى إغلاق الباب ببطء لأنك قد تتضرر في حالة أنك تغلقه بشدة.



المشعر

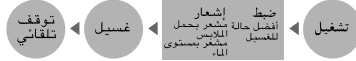
- يكشف المشعر كمية مسحوق غسيل وضعه المستخدم ودرجة حرارة الماء وكميته تلقائياً لجعل خوارزمية الغسيل أفضل للغسيل والشطف والتي يمكن أن تحصل منها أفضل نتائج الغسيل.

التنظيف الذكي

إن الهدف من هذه الدورة هو استغلال بقايا المنظف أثناء دورتي الغسيل والشطف، ولكي يمكن تطبيقها بفعالية، تضيف الغسالة أوقات شطف أكثر بواسطة المستشعر 1- يمكن إضافة الشطف حتى 5 مرات.

التحكم الذكي المنطقي

- المشعر الداخلي بحمل الملابس يكشف وحمل الملابس ومقداره اوتوماتيكياً ويضبط الكمبيوتر الصغير أفضل لوضعية للغسيل مثل استهلاك الماء ووقت الغسيل الأفضل.
- تم اتخاذ تكنولوجيا متطورة في نظام التحكم الإلكتروني هذا يضمن أفضل نتيجة للغسيل.



حوض غسيل قوي مع غسلات DD



مع سرعة عالية في التنشيف

إزالة البقع عن طرق حركة الحوض

إزالة البقع عن طريق دوران الحوض القوي



نظام السواقة المباشرة بضجيج منخفض

- يدور الموتور من BLDC المتقدم الحوض مباشرة بدون حزام وكلتش، فيخفض ضجيج الغسيل.
- يضبط جهاز الغسالة السرعة مناسبة لنوع الملابس التي وضعتها.

المحتويات

يرجى قراءة هذه التعليمات

داخل هذه التعليمات، تجد عددا كبيرا من اللمحات المفيدة حول كيفية تشغيل جهاز الغسالة والصيانة بشكل مناسب. العناية القليلة فقط بالجهاز تمكنك من توفير الكثير وقتا ومالا طوال عمر جهاز الغسالة. وتجد الحلول الكثيرة حول المشاكل العادية البسيطة في جزء تحرى الخلل وإصلاحه. اذا راجعت اللمحات الموجودة في جدول تحرى الخلل وإصلاحه أولا، قد لا تحتاج الى الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات مطلقا.

٤	تعليمات من أجل السلامة	المقدمة
٧	تعريف الأجزاء	
٨	معلومات عن الوظائف	
٩	الإجراءات الاستعدادية قبل الغسيل	قبل البدء بالغسيل
١٠	إستعمال الماء، صندوق التوزيع، مسحوق الغسيل ومنعم الغسيل	
١٣	الدليل الخاص لإزالة الوسخ	
١٤	وظيفة كل زر من الأزرار	
١٦	غسيل عقلي (غسيل عادي)	برامج الغسيل
١٦	غسيل صوف	
١٦	غسيل سريع	
١٦	غسيل الجينز	
١٦	التنظيف الذكي	
١٨	غسيل نقع	
١٩	غسيل مفضل	
٢٠	غسيل الكتان	
٢١	تنظيف الحوض	الوظائف الاختيارية الإضافية
٢٢	تجفيف هواء	
٢٢	تنشيف الحوض	
٢٣	الغسيل الاختياري	
٢٤	تأجيل تشغيل الغسيل(الحجز)	
٢٥	الوظائف المفيدة الأخرى	
٢٦	التركيب والاستواء	التركيب
٢٧	توصيل خرطوم تزويد الماء	
٣٠	توصيل خرطوم التصريف	
٣١	كيفية توصيل السلك الأرضي	العناية والصيانة
٣٢	التنظيف والصيانة	
٣٤	إستخدام ففل مقبض الباب	
٣٥	مشاكل الغسيل العادية	تحرى الخلل وإصلاحه
٣٦	تحرى الخلل وإصلاحه	
٣٧	شروط الضمانة	شروط الضمانة
٣٨	المواصفات	المواصفات

تعليمات من أجل السلامة

اقرأ هذا الدليل بعناية تماما لأنه يحتوي على المعلومات المهمة من أجل السلامة التي تحمي المستخدم من الأخطار غير المتوقعة وتمنع الضرر في الجهاز.

هذا الدليل ينقسم الى القسمين : التحذير والتنبيه.

⚠️ هذا يشير الى تحذير من أن المستخدم قد يتعرض للخطر.

⊘ هذا يشر الى « الممنوع مطلقا » .

⚠️ **تحذير** : الفشل في اتباع التعليمات تحت هذه العلامة قد يؤدي الى الإصابة بالجرح الشخصي أو الوفاة.

⚠️ **تنبيه** : الفشل في اتباع التعليمات تحت هذه العلامة قد يؤدي الى الإصابة بالجرح الشخصي الخفيف أو الضرر في الجهاز.

تحذير ⚠️

سلامة مسخن الماء

• تحت الأحوال المعينة ، قد يحدث غاز الهيدروجين من الماء الحار في حالة أن الماء الحار لا يستخدم لمدة أسبوعين أو أكثر . قد ينفجر غاز الهيدروجين تحت هذه الأحوال. إذا لم يستخدم الماء الحار لمدة أسبوعين أو أكثر ، افتح حنفية الماء الحار لمدة بضع دقائق لتجنب ضرر أو جرح بسبب فتح حنفيات الماء الحار .
• افعل نفس الإجراءات قبل تشغيل أي جهاز كهربائي موصول بنظام الماء الحار . هذه الإجراءات البسيطة تسمح لك بتجنب غاز الهيدروجين الأنشئ . لا تدخن أو تستخدم اللهب أو جهاز أثناء هذه الإجراءات لأن الغاز قابل للاشتعال .

تنبيه ⚠️

التركيب المناسب

- ركب الجهاز أو احفظه في مكان لا يتعرض لدرجة البرودة التي تصل الى درجة التجميد أو للرطوبة.
- إذا كان الجهاز يتعرض لهذه الأحوال ، قد تحدث الصدمات الكهربائية ، الحريق ، والانقطاع أو التشويه.
- التوصيل الأرضي المناسب لجهاز الغسالة للتأكد من رموز التحكم والمؤشرات . واتباع تعليمات التركيب بالتفصيل.
- إذا لم تعمل التوصيل الأرضي بشكل مناسب ، قد يحدث انقطاع الكهرباء وتسربها ، الأمر قد يؤدي الى إحداث الصدمات الكهربائية.
- إذا واقع القابس بين الجدار والجهاز ، قد يتضرر ، الأمر قد يؤدي الى إحداث الحريق أو الصدمات الكهربائية.
- تأكد من توصيل القابس الى مخرج التيار بإحكام.
- الفشل في هذا قد يؤدي الى إحداث الصدمات الكهربائية والحريق بسبب التسخين الزائد.

تعليمات من أجل السلامة

تحذير ⚠

مكان الغسالة

- ضع جهاز الغسالة بحيث يكون تحته وحوله خاليا من الأشياء القابلة للاحتراق مثل الكتان ، الورق ، السجادة ، المواد الكيميائية ... الخ.
- عند التشغيل مع وجود تلك الأشياء حول الجهاز قد يحدث الانفجار أو الحريق.
- خذ عناية شديدة في حالة تشغيل هذا الجهاز من قبل الأطفال أو قريبا منهم. ولا تسمح للأولاد باللعب على الجهاز أو معه أو داخله أو أي جهاز آخر.
- وقد يتعرض للأطفال لخطر السقوط في الحوض.
- ولا تلمس قابس التيار بيد مبللة.
- الأمر قد يؤدي الى الصدمات الكهربائية.
- لا تضع يدك، قدمك أو أي شيء تحت جهاز الغسالة أثناء تشغيل جهاز الغسالة.
- هناك آلية تدور تحت جهاز الغسالة، الأمر قد يؤدي الى إصابتك بالجرح.

تنبيه ⚠

عند استخدام الغسالة

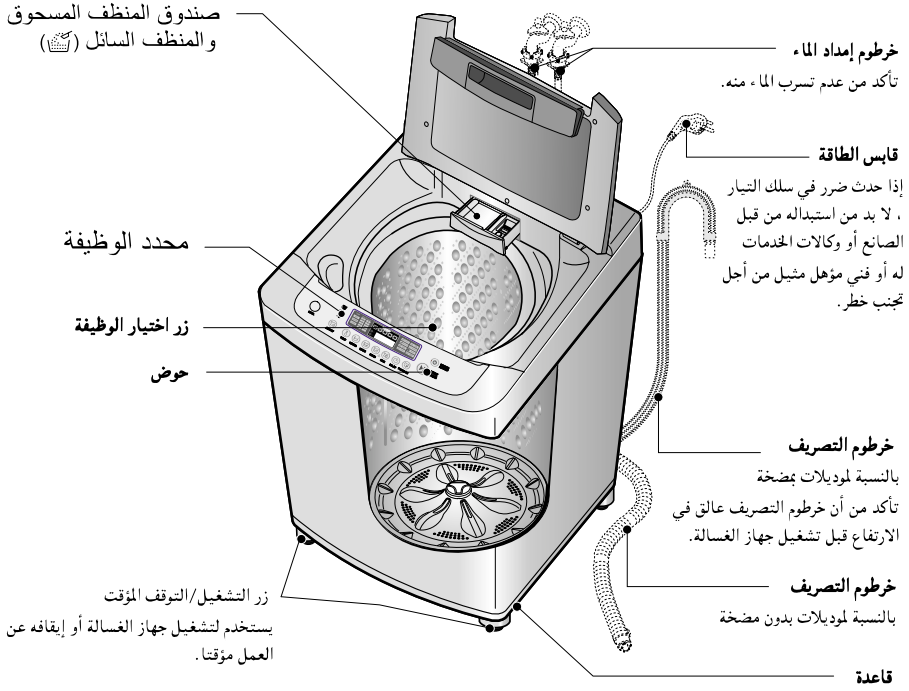
- استخدم هذا الجهاز للغرض المبين في دليل المالك فقط.
- عملية الغسيل قد تخفض معوق اللهب للقماش. لتجنب هذه النتائج، اتبع بعناية تعليمات الغسيل والصيانة لصانع الملابس.
- لحد من إمكانيات الصدمات الكهربائية، افصل قابس الجهاز من مصدر التيار الجداري أو اقطع طاقة الغسالة في لوحة توزيع الطاقة في المنزل من خلال سحب الصهيرة أو توقف قاطعة الدائرة الكهربائية قبل محاولة أي صيانة أو تنظيف.
- ملاحظة : يمكنك وقف الجهاز عن العمل بالضغط على زر الطاقة في حالة عدم فصل قابس الجهاز عن مصدر التيار الجداري.
- تأكد من أن التصريف يجري كما ينبغي.
- إذا لم يتم تصريف الماء كما ينبغي، قد تتبلل الأرض.
- وقد تتعرض الأرض المتبللة لتسرب الكهرباء ، الأمر قد يؤدي الى إحداث الصدمات الكهربائية أو الحريق.
- وإذا فتحت الغطاء أثناء التجفيف، يتوقف الحوض عن الدوران خلال ١٥ ثانية، ويتوقف الجهاز عن العمل فوراً.
- اطلب الإصلاح إذا قام الجهاز بالتجفيف ببابه المفتوح والأمر قد يؤدي الى إصابتك بالجرح.
- لا تدخل يدك في حوض الغسيل أثناء عمليات الغسيل.
- انتظر حتى يتوقف جهاز الغسالة تماما قبل فتح الغطاء.
- وقد يؤدي حتى الدوران البطيء الى إصابتك بالجرح.
- لا تحاول تشغيل هذا الجهاز في حالة حدوث ضرر ، خلل ، عدم تجميع جزئي، أو فقد قطع أو كسر قطع ، بما فيها سلك تيار أو قابس مصاب بضرر.
- والتشغيل بالقابس المتضرر قد يؤدي الى إحداث الصدمات الكهربائية.
- ولا تستخدم الماء الساخن الأكثر من ٥٠° م.
- استخدام الماء الساخن الزائد قد يؤدي الى الضرر في الأقمشة أو تسرب الماء.

تعليمات من أجل السلامة

تحذير ⚠	عند استخدام الغسالة
<p>لا تستخدم قابس ومقبس وسلك تيار ليس متفقاً للسعة المقدرة. وهذا قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية ، الحريق ، الانقطاع ، و/أو تشويه الأجزاء.</p> <p>لا تمزج مادة التبييض الكلوري بماء الشادر أو الحميض مثل الخل و/أو مزيل الصدأ. المزيج من المواد الكيميائية المختلفة قد يؤدي إلى غاز مسمم قد يؤدي إلى إحداث الوفاة.</p> <p>لا تغسل أو لا تجفف الملابس التي يتم تنظيفها ، وغسيلها ، ونقعها أو تلوينها بالأشياء القابلة للاحتراق أو الانفجار (مثل الشمع ، والزيت، والدهان ، والغازولين، ومزيل الشحم، ومذيبات تنظيف الملابس ، والكبروسين ... الخ) التي قد تشتعل أو تنفجر. لا تضيف هذه الأشياء إلى الماء للغسيل. لا تستخدم أو لا تضع هذه الأشياء حول جهاز الغسالة أو حوض التجفيف أثناء العملية. هذا قد يؤدي إلى الاشتعال والانفجار.</p>	
تنبيه ⚠	في حالة عدم الاستخدام
<ul style="list-style-type: none"> • اغلق حنفية الماء لضمان ضغط الماء في الخرطوم والصمام ولتقليل تسرب ماء في حالة حدوث كسر أو تمزق . تأكد من حالة خرطوم توريد الماء ؛ لا بد من تبديل الخرطوم كل ٥ سنوات. • إذا كانت درجة الحرارة عالية ودرجة حرارة الماء منخفضة، قد يحدث تكثف الماء والأمر قد يؤدي إلى تبليل الأرض. • امسح الوسخ أو الغبار في جزء التوصيل لقابس التيار. • استخدام قابس التيار غير التنظيف قد يؤدي إلى إحداث الحريق. • قبل إصلاح الغسالة، أو نقلها إلى مركز الخدمات، ازل غطاء الغسالة لمنع الأطفال من اختبائهم في الداخل. • قد يسقط الأطفال ويخنقون في حالة وجود الغطاء. <p>لا تحاول إصلاح أو تبديل أي قطعة باستثناء الموصى به خاصة في دليل المالك هذا أو مبين في تعليمات الإصلاح من قبل المستخدم بحيث تفهم الإصلاح وتقوم به ماهر.</p> <p>تشغيل الجهاز بعد تبديل القطع غير المناسبة قد يؤدي إلى إحداث الحريق أو الصدمات الكهربائية.</p> <p>لا تعبت بالضوابط في لوحة التحكم.</p> <p>هذا قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية ، الحريق ، الانقطاع والتشويه.</p> <p>لا تنزع سلك التيار لإطفاء طاقة الجهاز.</p> <p>امسك قابس التيار بإحكام لنزع قابس التيار للجهاز.</p> <p>عدم تبع هذه التعليمات قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية أو الحريق بسبب انقطاع الكهرباء.</p> <p>عند تنظيف جهاز الغسالة، لا ترش الماء مباشرة على أي جزء من جهاز الغسالة. هذا قد يؤدي إلى انقطاع الكهرباء والصدمات الكهربائية.</p>	

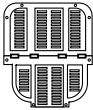
تعريف الأجزاء

الجسم



التوابع

غطاء منع الجرد
(اختياري)



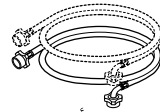
خرطوم تصريف الماء



أو



خرطوم توريد الماء



أو



قطعة للماء البارد
قطعة للماء الحار

ملاحظة

الأجزاء في الشكل مع علامة "*" قد تختلف حسب الموديل.

معلومات عن الوظائف

جهاز الغسالة يقدم طرق الغسيل المختلفة التي تناسب الأحوال والأنواع المختلفة من الملابس.

الأنواع المختلفة من الملابس

الغسيل الذكي (العادي)

استخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس اليومي مثل الحرام، والمناشف، والقمصان. (راجع صفحة ١٦)

غسيل جينز

استخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس الثقيلة الوسخ والمتينة مثل بنطلون الفضيض والجين. يمكنك استخدام هذا البرنامج لغسيل الملابس السمكية أو الثقيلة أو الملابس العالية الوسخ مثل الجين أو الملابس العملية. (راجع صفحة ١٦)

التنظيف الذكي

استخدم هذا البرنامج للحصول على شطف أفضل (انظر الصفحة ١٦)

غسيل الملابس الصوفية

يمكنك استخدام هذا البرنامج لغسيل الملابس الرقيقة (الملابس النسائية التحتية، الصوفية ... الخ) التي قد تتضرر بسهولة (راجع صفحة ١٦)

القمشة الصوفية القابلة للغسيل بجهاز الغسالة مصممة خاصة لمنع اللبد أثناء غسلها في جهاز الغسالة. معظم الملابس المصنوعة يدويا ليست مهنوعة من الصوف القابل للغسيل في جهاز الغسالة ونوصيك بغسلها اليدوي.

- قبل غسيل الملابس الصوفية، تأكد من رفعة العناية لمعرفة تعليمات الغسيل.
- عند غسيل الملابس الصوفية، استخدم مسحوق غسيل ناعم موصى به لغسيل الملابس الصوفية.
- الملابس الصوفية بعد غسلها اليدوي يمكنك تجفيفها بجهاز الغسالة لخفض الوقت لتجفيفها.
- لتجفيف الملابس الصوفية، ضعها مسطحة على منشفة واضربها ضربة خفيفة في شكلها. وجففها في الظل. (الحرارة والاهتزاز لتجفيف قد يؤدي إلى التقصير أو لبد الملابس الصوفية).

يمكنك غسيل بعض المنتجات ذات طبقة تحتية صوفية وجلد الغنم في جهاز الغسالة ولكن الأمر قد يؤدي إلى سد المضخة. (تأكد من أن جميع الأشياء للملابس مناسبة للغسيل في جهاز الغسالة ولا المادة الأساسية فقط.) قد تريد غسيل هذه الأشياء غسالا يدويا وضعها في جهاز الغسالة لتجفيفها فقط.

الغسيل المفضل

هذه الوظيفة تسمح لك بحفظ طريقة الغسيل المفضل لك في ذاكرة الدوران العادي. (راجع صفحة ١٩)

الغسيل الهادئ

استخدم هذا البرنامج للغسيل الهادئ في الليل. (راجع صفحة ٢٠)

الغسيل حسب حالة للملابس

الغسيل السريع

يمكنك اختيار برنامج الغسيل السريع لغسيل الملابس الخفيفة الوسخ أقل من ٢.٠ كجم لمدة قصيرة. (راجع صفحة ١٦)

غسيل نقع سريع

الغسيل القوي مصمم لتخفف كفاءة غسيل على الأقصى ويمكنك اختياره لغسيل الملابس الثقيلة الوسخ. (راجع صفحة ١٨)

طرق الغسيل الأخرى

تنظيف الحوض

استخدم هذا البرنامج لتنظيف الأسطح الداخلية لجهاز الغسالة خاصة الأسطح الداخلية والخارجية للحوض. (راجع صفحة ٢١)

تأجيل تشغيل الغسيل

تستخدم وظيفة تأجيل تشغيل الغسيل لتأجيل وقت الانتهاء من عملية الغسيل.

يمكنك ضبط ساعات لتأجيل التشغيل كما يريده المستخدم. (راجع صفحة ٢٤)

الغسيل الاختياري

يمكنك اختيار التجفيف، والشطف/التجفيف، والشطف، والغسيل/الشطف، والغسيل فقط كخيار. (راجع صفحة ٢٣)

الإجراءات الاستعدادية قبل الغسيل

عناية الرقعات



* انظر في الرقعة الموجودة في الملابس. هذه تعلمك حول مكونات القماش للملابس وكيفية غسلها.

افرز الملابس الى الملابس التي يمكنك غسلها بنفس دوران الغسيل ودرجة حرارة الماء وسرعة التجفيف.

الفرز



للحصول على أفضل نتيجة ، لا بد من غسل الملابس المختلفة بالطرق المختلفة.

- الوسخ (ثقيل، عادي ، خفيف)
- اللون (الأبيض ، اللون الفاتح، اللون الغامق)
- الفرز الملابس حسب مستوى الوسخ.
- الفرز الملابس البيضاء عن الملابس الملونة .
- النسيل (الملابس التي تنتج النسيل وتجمعه)
- الفرز الملابس التي تنتج النسيل والملابس التي تجمع النسيل.
- الملابس التي تنتج النسيل
- الملابس التي تجمع النسيل
- اصطناعي ، قماش مخملي الزغب، طيات دائمة ، جوارب قصيرة

الفحص قبل وضع الملابس في الحوض

- افحص جميع الجيوب للتأكد من تفرغها. الأشياء مثل المسامير مشبك الشعر ، عود الثقاب ، الأقلام، القطع المعدنية والمفاتيح قد تؤدي الى إحداث ضرر في كل من جهاز الغسالة والملابس.
- إصلاح أي ملابس متمزقة أو رخوة الأزرار . المزق أو الفتحات قد تصبح كبيرة أثناء عملية الغسيل.
- ازل أي أسلاك متدلية من صديريّة الثديين لانها قد تؤدي الى إحداث ضرر في جهاز الغسالة والملابس.
- ازل الغبار والوسخ أولاً.
- تأكد مما اذا كانت الملابس قابلة للغسيل بالماء أم لا.
- تأكد من تعليمات الغسيل.
- ازل القوطة الورقية من الجيوب.

تنبيه ⚠

- لا يغسل أو تنقص أي من البنود التي وصفت من المعروف أن المياه واقية أو مقاومة للماء، حتى لو أنت التسمية رعاية المنتج على بند يسمح للغسالة. عدم اتباع هذه التعليمات يمكن أن يؤدي إلى أضرار جسيمة نتيجة للاختراق غير طبيعي للغسالة.
- أمثلة لإثبات المياه أو عناصر مقاومة للماء وتشمل منصات مرتبة معينة، وأغطية الفراش، المطر والعتاد، معدات التخميم، ملابس التزلج والعتاد في الهواء الطلق، وبنود مماثلة.

المعاملة الأولية للبقعة أو الوسخ الشديد

- اغسل ياقة القميص وكحه بمادة تنظيف الغسيل الأولي أو سائل التنظيف قبل وضع القميص في حوض الغسالة. قبل الغسيل، اغسل البقعة الخاصة بصابون ، وسائل التنظيف ، أو مادة التنظيف المحب.
- استخدم مادة إزالة البقع والوسخ أولاً. اغسل البقع بسرعة على قدر إمكان . أطول بقائها أصعب إزالتها. (مزيد من التفاصيل راجع صفحة ١٣)

الحمل

لا تغسل القماش المحتوية على الأشياء القابلة للاشتعال (الشمع، سائل التنظيف ... الخ). كمية حمل الملابس

مستوى الماء يغطي الملابس فقط. اضبط كمية الحمل حسب الملابس. ضع الملابس في الحوض بشكل غير مشدد لا يزيد عن أعلى مستوى من فتحات حوض الغسيل. إضافة الملابس بعد البدء بالتشغيل، اضغط على زر التشغيل لإيقاف الجهاز عن العمل واطس الملابس التي تريد إضافتها . اغلق الغطاء واضغط على زر التشغيل مرة أخرى لإعادة التشغيل.

الملابس الخفيفة وكبيرة الحجم

الملابس مثل الملابس بالزغب والملابس الصوفية هي خفيفة الوزن وكبيرة الحجم وسهلة الطفو. لذلك استخدم شبكة نيلونية لغسيل هذه الملابس بالكمية القليلة من الماء. اذا كانت الملابس طافية أثناء دوران الغسيل، قد تتضرر . استخدم مسحوق الغسيل المذاب لمنع تجليط مسحوق الغسيل.

الملابس الطويلة

استخدم شبكة نيلونية للملابس الطويلة والرقيقة.

بالنسبة للملابس ذات الحبل الطويل أو الملابس الطويلة ، هذه الشبكة تمنع تشابك الملابس أثناء الغسيل. ثبت السحاب أو الأزرار والحبل للتأكد من أن هذه المواد لا تعلق بالملابس الأخرى.

* شبكة نيلونية غير متوفرة مع جهاز الغسالة من إل جي.

تنبيه ⚠

خطر الاحتراق

لا تضع في جهاز الغسالة الأشياء مثل الغازولين أو السوائل القابلة للاشتعال. لا غسالة تستطيع إزالة الزيت تماما. لا تجفف أي شيء يحمل زيتا من أي نوع بواسطة الغسالة (بما فيها زيت الطبخ). الأمر قد يؤدي إلى إحداث الموت، الانفجار، أو الاحتراق.



إستعمال الماء, صندوق التوزيع, مسحوق الغسيل ومنعم الغسيل

استخدام الماء

مستوى كمية الماء

Eau-Détergent

9	10
7	8
5	6
3	4
1	2

- جهاز الغسالة يكشف كمية الملابس اوتوماتيكيا، ثم يختار مستوى الماء وكمية مناسبة من مسحوق الغسيل.
- عند اختيار برنامج غسيل، يتبين مستوى الماء وكمية من مسحوق الغسيل (مطلوبة للغسيل) على لوحة التحكم.
- الجدول التالي يبين كمية الماء.
- عند كشف مستوى الماء اوتوماتيكيا، قد يختلف مستوى الماء حسب كمية الملابس انتظر حتى يتبين مستوى الماء على لوحة التحكم.

تنبيه

[أدنى كمية من الماء]

هذه تختلف حسب حمل الملابس وموئيل الغسالة.
أو يمكنك صب كمية معينة من الماء يدويا في الحوض مباشرة من ارتفاع معين.
هذا لأنه إذا وصل مستوى الماء الى الارتفاع المعين الذي تحس الغسالة به، تعمل الغسالة تلقائيا.
وبعبارة أخرى، من الضرورة صب الماء الى النقطة عند بدء الغسالة بالتشغيل.

درجة حرارة الماء

- يضبط جهاز الغسالة درجة حرارة الماء المناسبة لبرنامج الغسيل اوتوماتيكيا.
- يمكنك تغيير درجة حرارة الماء بالضغط على زر درجة حرارة الماء. (راجع صفحة ١٢)
- درجة حرارة الماء تؤثر على فاعلية جميع مكونات الملابس فنتائج الغسيل. نوصي بدرجة حرارة الماء :
- الحار : ٤٩ - ٦٠ م (١٢٠ - ١٤٠ ف) الملابس البيضاء ، الداير، الملابس التحتية ، الملابس الثقيلة الوسخ، الملابس الثابتة اللون
- الدافئ : ٢٩ - ٤٠ م (٨٥ - ١٠٥ ف) معظم الملابس
- البارد : ١٨ - ٢٤ م (٦٥ - ٧٥ ف) الملابس الفاتحة اللون جدا بالوسخ الخفيف
- عند الغسيل بالماء البارد ، الخطوات الإضافية ليست مطلوبة:
- اضبط كمية مسحوق الغسيل واذب المسحوق بالماء الدافئ أولا.
- اغسل البقع والأوساخ غسلا أولا
- انقع الملابس الثقيلة الوسخ
- استخدم مادة التبييض المناسبة
- * درجة الحرارة أقل من ١٨ م (٦٥ ف) لا تؤثر على مكونات الملابس وقد تؤدي الى إحداث التنسيل ، الثقل، الغسيل غير النظيف ... الخ. بالإضافة إلى ذلك، صانع مسحوق الغسيل ورقعات العناية تحدد درجة حرارة الماء ما بين ٢٩ و ٢٦ م (٨٠ - ٨٥ ف). إذا كانت درجة حرارة الماء في الحوض باردة جدا عند وضع يدك في الماء، لا يعمل مسحوق الغسيل وينظف الملابس بشكل فاعل.

تنبيه

إذا كان الحديد موجودا في الماء، قد تتحول ألوان الملابس الى الأصفر أو أنها قد تتسخ بالبقع الآثار السمراء والبرتقالية. الحديد لا يمكن رويتها دائما. تركيب ملين القماش أو مصفاة الحديد قد تكون ضرورية للحالات المختلفة.

استخدام درج الموزع

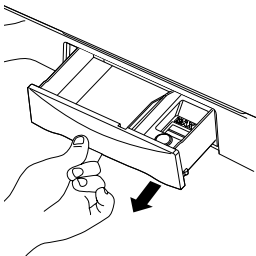
يحتوي درج الموزع على صندوقين:

- منعم قماش سائل
 - رغاوى قليلة سائلة أو مسحوق، مسحوق عالي الكفاءة. يوزع الموزع تلقائيا المواد المضافة في الوقت المناسب من دورة الغسيل.
1. افتح درج الموزع ببضعه بسحب الدرج حتى يتوقف.
 2. أضف منتجات الغسيل، وأقل درج الموزع ببضعه. قد يؤدي قفل الدرج بسرعة إلى التوزيع المبكر للمواد المضافة.

- تجنب زيادة الماء أو تناثر الماء عند إضافة منتجات الغسيل للموزع. قد يؤدي القيام بذلك إلى التوزيع المبكر لمنتجات الغسيل.

في نهاية الدورة، يمكنك أن ترى الماء في الصندوقين.
فهذا جزء من التشغيل العادي للغسالة

ملحوظة: لا تستخدم المبيض في درج الموزع



استخدام مسحوق الغسيل وملين القماش

مسحوق الغسيل

اتبع التعليمات المبينة في علبة مسحوق الغسيل. استخدام كمية قليلة جدا من المسحوق يؤدي الى مشكلة غسيل عادية. استخدم كمية أكثر من مسحوق الغسيل اذا غسلت بالماء الصلب والملابس الكثيرة، والملابس المتوسخة بالزيت والشحم أو بدرجة حرارة الماء المنخفضة.

اختيار مسحوق الغسيل الصحيح

نوصي بأن استخدام مسحوق الغسيل المحلي، (مسحوق الغسيل، سائل الغسيل، أو مسحوق الغسيل المكثف). لا بد من عدم استخدام الرقاقة من الصابون أو حبوب الصابون في جهاز الغسالة. في حالة غسيل الملابس الصوفية، لا تنس استخدام مسحوق الغسيل المناسب للملابس الصوفية.

استخدام مسحوق الغسيل

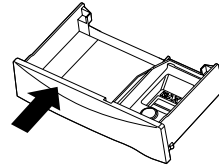
كمية مسحوق الغسيل

الكمية المناسبة من مسحوق الغسيل تختلف حسب درجة الوسخ للملابس (الجين والملابس العملية قد تحتاج الى مسحوق الغسيل الأكثر بينما منشفة الاستحمام تحتاج عادة الى مسحوق الغسيل الأقل). بالنسبة لسائل الغسيل أو مسحوق الغسيل المكثف، اتبع التعليمات المبينة في علبة مسحوق الغسيل. ملاحظة: للتأكد من أنك تستخدم الكمية المناسبة من مسحوق الغسيل، ارفع غطاء جهاز الغسالة أثناء عملية الغسيل. وهناك طبقة خفيفة من الرغوة على سطح الماء. ويبدو أن الرغوة الكثيرة جيدة ولكنها لا تساهم في تنظيف الملابس. ولا رغوة تعني أن كمية مسحوق الغسيل غير كافية لغسيل الملابس؛ الوسخ والنسيل قد يبقى في الملابس أو جهاز الغسالة.

إذا استخدمت مسحوق الغسيل أكثر من اللازم، لا يجري الشطف شطفا نظيفا وفعالاً. كما أن هذا قد يؤدي الى تلوث البيئة فاستخدمه كما ينبغي.

إضافة المنظف

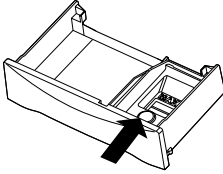
أضف منظف محسوب في صندوق المنظف من درج الموزع.



يتدفق المنظف خلال الموزع في بداية مرحلة الغسيل. قد تحتاج إلى ضبط درجة حرارة المياه، وصلابة المياه وحجم مستوى الاتساخ وحمولة الغسيل. تجنب استخدام كمية كبيرة من المنظف في الغسالة، حيث يمكن أن تؤدي إلى رغاوى الصابون وبقاء بقايا المنظف في على الملابس.

إستعمال الماء, صندوق التوزيع, مسحوق الغسيل ومنعم الغسيل

استخدام منعم القماش



إذا رغبت في ذلك، اسكب الكمية الموصى بها من منعم القماش السائل في الصندوق الأيمن.
استخدم منعم القماش السائل امزج المنعم بالماء للحد الأقصى من مستوى الماء. لا تتجاوز الحد الأقصى من مستوى الماء. يمكن أن تتسبب زيادة الماء في التوزيع المبكر لمنعم القماش، مما قد يؤدي إلى تبقع الملابس.
ملحوظة: لا تسكب منعم القماش مباشرة على حمل الغسيل. فقد يبقع الملابس.

تنبيه

- لا تخطئ المنظف أو المبيض.
- لا تسكب منعم القماش مباشرة على الملابس، فقد يبقعها.
- لا توقف الغسالة أثناء أول عصر للتوزيع في الوقت المناسب.
- الغسيل الاختياري غير مصمم للاستخدام مع موزع منعم القماش.

Scrud (تكوين شمعي)

Scrud هو الاسم المسمى بالتكوين الشمعي الذي قد يحدث داخل جهاز الغسالة في حالة ملامسة ملين القماش بمادة التنظيف. هذا التكوين الشمعي لا يحدث بسبب خلل في جهاز الغسالة.
إذا تركت Scrud في جهاز الغسالة ، هذا يؤدي الى إحداث الوسخ أو البقع في ملابسك أو الرائحة الكريهة في جهاز الغسالة.

إذا أردت استخدام ملين القماش ، نوصيك

- باستخدام ملين القماش مقتصدًا.
- عند وضع ملين القماش في الموزع، لا ترش أو تفض الموزع.
- نظّف الموزع فوراً بعد انتهاء دورة الغسيل.
- نظّف جهاز الغسالة بانتظام . (راجع صفحة ٢١ ، ٣٢)
- الغسيل بالماء البارد يزيد فرصة لحدوث التكوين الشمعي. نوصيك الغسيل بالماء الدافئ أو الماء الساخن دورياً ، على سبيل المثال الغسيل بالماء الدافئ كل ٥ مرات من الغسيل على الأقل.
- ملين القماش من مرقق القوام يقلل الثقل والبقايا في الموزع ويعمل التكوين الشمعي.

الدليل الخاص لإزالة الوسخ

⚠️ تنبيهات

- لا تستخدم سائل التبييض الكلوري ومزجه بالمواد الكيميائية الأخرى مثل مادة تنظيف الحمام ، ومادة إزالة الصدأ ، والحامض والمنتجات المحتوية على محلول النشادر . مزج هذه المواد قد يؤدي إلى الدخان الخطير الذي قد يؤدي إلى إحداث جرح أو موت.
- لخفض خطر الاحتراق أو الجرح الخطير للشخص أو الخسارة المادية، اتبع التنبهات الأساسية المبينة أدناه :
- اقرأ واتبع جميع التعليمات المبينة في منتجات إزالة الوسخ.
- احفظ منتجات إزالة الوسخ في وعائها الأصلي وليس في يد متناول الأطفال.
- اغسل أي إناء مستعمل تماما.
- لا تمزج منتجات إزالة الوسخ ، خاصة مع محلول النشادر وسائل التبييض الكلوري . وعندها قد تحدث الدخان الخطير.
- لا تغسل الملابس التي تم غسلها مسبقا، ثم غسلها وتم نقعها أو تم سسخها بالغازولين ، ومحلول التنظيف الجاف أو الأشياء الأخرى القابلة للاشتعال أو الانفجار لأنها قد تبعث البخار وتحدث الاشتعال أو الانفجار.
- لا تستخدم المحلول القابل للاشتعال ، مثل الغازولين ، داخل المنزل. البخار قد يتعرض للاتصال بالنار أو الشرارة.

من أجل النجاح في إزالة الوسخ :



اتبع التعليمات المبينة في رقعة عناية القماش.

- ازل الأوساخ فورا .
- قرر نوعا من الوسخ ، ثم اتبع التعليمات المبينة في جدول إزالة الوسخ المذكور أدناه.
- لمعاملة الأوساخ الأولية، استخدم منتجات الغسيل الأولي ، سائل الغسيل ، أو عجين مصنوع من حبيبات الغسيل والماء .
- استخدم الماء البارد للوسخ غير المعروف لأن الماء الساخن قد يثبت الأوساخ.
- تأكد من تعليمات رقعة العناية للمعالجة التي تتجنبها للأقمشة الخاصة.
- خذ عناية لتثبيت اللون من خلال اختبار مادة إزالة الوسخ على الدرزة الداخلية.
- اشطف الملابس واغسلها بعد إزالة الوسخ فيها.

إزالة الوسخ	
المعالجة	الوسخ
ضع الثلج . واكشط الوسخ . ضع وجه الوسخ متجاها إلى التحت على الفوطة الورقية . اتفقه بسائل إزالة الوسخ أو سائل التنظيف الجاف غير القابل للاشتعال . استخدم المنتجات المحتوية على الخميرة للمعالجة الأولية أو نقع الوسخ بها .	الشريط اللاصق ، علكة ، اسمنت مطاخي طعام الطفل . بيبضات المشروبات (قهوة، شاي، صودا ، عصير، كحول)
عالج الوسخ أولا . اغسل الوسخ بالماء البارد ومادة التبييض الأمانية للقماش . اشطفه بالماء البارد . امسحه بصابون . أوعالج أولا أو اتفقه بالمنتجات المحتوية على الخميرة . اغسله باستخدام مادة التبييض الأمانية للقماش .	الدم
اكشط أسطح الوسخ : ضع وجهها متسحا إلى التحت على الفوطة الورقية . اضغط عليه باللكوة حتى يتم امتصاص الشمع . يدل الفوطة الورقية عدة مرات . عالج الوسخ المتبقّي بمزيل الوسخ للغسيل الأولي أو سائل التنظيف الجاف غير القابل للاشتعال . اغسل يدويا لإزالة الملوث . اغسل الوسخ باستخدام مادة التنظيف الأمانية للقماش .	شمعة ، كريون
عالج معالجة أولية أو انقعها بالماء الدافئ باستخدام المنتجات المحتوية على الخميرة . اغسلها باستخدام مادة التبييض الأمانية للقماش .	شوكولات
عالج معالجة أولية بمادة إزالة الوسخ للغسيل الأولي أو امسحها بالصابون .	وسخ في ياقة وكم، التجميليات
استخدم مادة إزالة اللون المعلقة . اغسل باستخدام مادة التبييض الأمانية للقماش .	تحويل صبغ في القماش الأبيض
عالج معالجة أولية أو انقع بالماء الدافئ باستخدام المنتجات المحتوية على الخميرة . اغسلها باستخدام مادة التبييض الأمانية للقماش .	العشب
اكشط الثفل من القماش . عالج معالج أولية . اغسلها باستخدام الماء الساخن أكثر حتى يكون القماش آمونيا . لا يمكن إزالة بعض الأنواع من الحبر . الغسيل قد يثبت الحبر . استخدم مادة إزالة الوسخ أولا والكحول المسوخ أو سائل التنظيف الجاف غير القابل للاشتعال . اغسلها بمادة التبييض الكلوري الأمانية للقماش . أو انقع بمادة التبييض المؤكسجة والماء الساخن قبل الغسيل . قد تبقي العفن الفطري الشديد في القماش أبدا .	الشحم، الزيت، الفار (زبدة، دهن، صلصة ، زيت طبخ، شحم سيارة، نطف سيارة)
اغسله بمادة إزالة الوسخ أو اتفقه بالمنتجات المحتوية على الخميرة . اغسل بمادة إزالة الوسخ . اغسلها باستخدام مادة التبييض الأمانية للقماش .	العفن الفطري ، السفعة الطين
اغسل بمادة إزالة الوسخ . اغسلها باستخدام مادة التبييض الأمانية للقماش . قد لا يمكنك إزالته . ضع وجهها متسحا إلى التحت على الفوطة الورقية . استخدم مادة إزالة صل المسمار على خلف الوسخ . وكرر هذه الإجراءات وبدل الفوطة الورقية . لا تستخدمها على قماش أسيتات .	الخرزل ، الطماطم صل المسمار
الدهان المائي : اشطف القماش بالماء البارد أثناء تبليل الوسخ . اغسله . عند تجفيف الدهان ، لا يمكنك إزالته . الدهان الزيتي والبرنيق : استخدم المحلول الموصى به على رقعة عناية الدهان . اشطفه تماما قبل الغسيل . لإزالة البقع، استخدم مادة إزالة الصدأ الأمانية للقماش . عند تحويل اللون للغسيل كله، استخدم مادة التنظيف من الفوسفات ومادة التبييض غير الكلوري . لا تستخدم مادة التبييض الكلوري لأنها تشدد تحويل اللون.	دهان ، برنيق
السائل : اغسل بمادة العجين والحبيبة والماء . العجين : اكشط الثفل من القماش . اغسله بمادة إزالة الوسخ أو سائل التنظيف الجاف غير القابل للاشتعال . امسح مادة التنظيف على منطقة متسخة . اغسله باستخدام مادة التبييض الأمانية للقماش .	صدا ، تحويل اللون إلى البني والأصفر
صقل الحذاء	

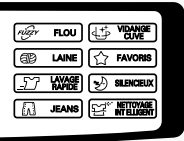
وظيفة كل زر من الأزرار

مؤشر حالة الغسيل

- هذا يعمل فقط في برنامج الغسيل الذكي.
- أثناء عملية الكشف الذي يقوم بها المشعر، يومض المؤشر باللون الأخضر ويضاء باللون البرتقالي والأحمر. بعد انتهاء الكشف، يضاء المؤشر باللون المعين وفقا لحالة الكشف كما يلي:
- * إذا تم اختيار حالة الغسيل الحالية (كمية المسحوق، درجة حرارة الماء، نوعية الماء... الخ) أفضل من نوع الغسيل النموذجي، تم ضبط نظام العد العشري لتوفير الطاقة الكهربائية بخفض وقت الغسيل/شدة الغسيل، ويتغير لون المؤشر أوتوماتيكيا الى اللون الأحمر.
- * إذا تم اختيار حالة الغسيل الحالية أسوأ من نوع الغسيل النموذجي، تم ضبط نظام العد العشري بزيادة وقت الغسيل/شدة الغسيل، ويتغير المؤشر الى اللون البرتقالي أوتوماتيكيا.
- * إذا تم حالة الغسيل الحالية بنفس نوع الغسيل النموذجي، لا يتغير نظام العد العشري

زر التوقف الأوتوماتيكي (الطاقة)

- يستخدم الزر لتشغيل الجهاز أو إيقافه عن العمل.
- اضغط عليه مرة وعندها يشتغل الجهاز أو يتوقف.
- يتوقف الجهاز عن العمل أوتوماتيكيا بعد انتهاء الغسيل بـ ١٠ ثوان.



زر تأجيل التشغيل (الحجز)

- استخدام لضبط وقت تأجيل الانتهاء.
- يزيد الوقت كلما ضغطت على الزر.
- يتم اختيار الوضعيات التالية عند الضغط على الزر ٢ ← ٤ ← ٥ ← ١١ ← ١٢ ← ١٣ ← ١٤ ← ١٦ ← ١٧ ← ٤٦ ← ٤٨ ← ٣ ساعات.
- لإلغاء وقت التأجيل، اطفأ الطاقة الكهربائية.
- (راجع صفحة ٢٤)

زر البرنامج

- يستخدم لاختيار برنامج الغسيل.
- بالضغط على الزر، يمكنك اختيار ٨ برامج مختلفة حسب نوع الملابس ومستوى الوسخ.
- تتغير البرامج المختارة على التوالي بالترتيب التالي:
- غسيل عقلي (غسيل عادي) ← غسيل صوف ← غسيل سريع ← غسيل جينز ← التنظيف الذكي ← غسيل هادي ← غسيل مفضل ← تنظيف الحوض ← غسيل عقلي (غسيل عادي).
- اختر البرنامج البرغوب فيه بالضغط على الزر.

زر التشغيل/التوقف المؤقت

- يستخدم الزر للبدء بالتشغيل أو إيقاف الجهاز مؤقتا عن الغسيل.
- اضغط على الزر لإعادة التشغيل والتوقف المؤقت تكرارا.

ملاحظة

- لأن قدرة المعشر على الكشف قد تنخفض باستخدامه لمدة طويلة، استخدم وظيفة تنظيف الحوض دوريا لتنظيف الحوض. (راجع الصفحة ٢١).
- حتى لو تغير مستوى الماء أو درجة حرارة الماء بالمستخدم في برنامج الغسيل الذكي (العادي)، عمل المشعر باستمرار. وقد يختلف نظام العد العشري للمعشر حسب الموديلات.
- قد تختلف لوحة التحكم حسب الموديلات.

زر درجة حرارة الماء

- يستخدم هذا الزر لاختيار درجة حرارة الماء.
- اضغط على الزر لاختيار الماء البارد ← الماء الدافئ (حار وبارد) ← الماء الحار ← الماء البارد على التوالي.
- يتم اختيار الماء البارد عند عدم الضغط عليه.

زر مستوى المياه

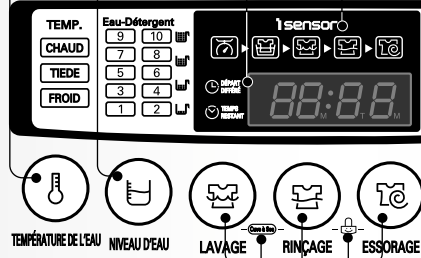
- استخدم هذا الزر لتحديد الكمية السليمة للمياه بالنسبة لوزن الغسيل ونوعه.
- متحكم فيه تلقائياً، ولكن يمكن تحديده يدوياً بالضغط على زر NIVEAU D'EAU (مستوى المياه).
- يتم تحديد مستوى المياه تلقائياً لبرنامج FLOU (عادي).
- تظهر الإعدادات التالية عند الضغط على الزر 7 ◀ 8 ◀ 9 ◀ 10 ◀ 1
- 7 ◀ 6 ◀ 5 ◀ 4 ◀ 3 ◀ 2

مؤشرات الوقت المتبقي، تأجيل التشغيل (الحجز)، والإنذار

- الوقت المتبقي - يشير إلى الوقت المتبقي أثناء عمليات الغسيل.
- مؤشر تأجيل التشغيل (الحجز) - عند اختيار برنامج تأجيل التشغيل (الحجز)، هذا المؤشر يشير إلى وقت الانتهاء. (الحجز = التأجيل)
- مؤشر الإنذار - في حالة حدوث خطأ، تظهر رسالة خطأ للإشارة إلى الحالة غير العادية.

تجفيف الهواء

- يستخدم هذا الزر لتجفيف الهواء للغسالة.
- يوضع مصباح اختيارات تجفيف الهواء بالتسلسل الآتي:
- 120 ◀ 90 ◀ 60
- ◀ حوض جاف ، الحوض جاف عند الضغط على الزر.
- (إضغط ثلاث ثواني)



AIR SEC/NIVEAU DU SOL
(= APPUYER SUR LA TOUCHE AIR SEC)

TEMPÉRATURE DE L'EAU

NIVEAU D'EAU

LAVAGE

RINÇAGE

ESSORAGE

مفتاح التحكم في مستوى النظافة

- إن هذا المفتاح يسمح لك في التحكم في قوة عملية الغسيل.
- نبيئين هنا طريقة عمل هذا المفتاح كالتالي
- قوة طبيعية < ثقيل < خفيف < طبيعي بحسب ضغط المفتاح
- يمكن اختيار اي برنامج.
- التعديل يمكن ان يحدث خلال عملية الغسيل.

تنشيف الحوض

- إستعمل هذا الخيار عندما تريد تجفيف حوض الغسيل الفارع من الغسيل
- هذا الخيار ممكن الغاءه عن طريق ضغط مفتاح الغسيل و مفتاح التنشيف بشكل مؤقت (أنظر الى الصفحة 22)

وظيفة إغلاق الطفل

- يستخدم الزر لإغلاق أزرار التحكم أو لإلغاء المنع الطفل من تغيير وضعية الضبط.
- لإغلاق الأزرار، اضغط على زر الشطف والتجفيف في نفس الوقت وإغلاقه اضغط عليهما في نفس الوقت مرة أخرى أثناء عملية الغسيل.

وظيفة قفل الأطفال

- استخدم قفل أزرار التحكم أو إلغاءه لمنع الضوابط من تغييرها من قبل طفل. ولقفل الضوابط، ادفع زرّي الشطف والتجفيف في نفس الوقت ولإلغاء القفل، اضغط عليهما مرة أخرى أثناء عمليات الغسيل. (راجع صفحة ٢٥)

- لضبط أفضل نظام عد عشري للغسيل، قد يتغير الوقت الظاهر على العرض أثناء الغسيل - يزيد بـ ٨ دقائق على الأقصى ويخفض بـ ٤ دقائق على الأدنى.
- إذا وضعت كمية المسحوق أكثر من النموذج، يجري الشطف مرات إضافية أوتوماتيكياً ويزيد الوقت المتبقي من الغسيل من أجل تحسن أداء الشطف.
- الغسيل النموذجي الذي كشفه المعشر بتغيير نظام العد العشري يتم ضبطه كغسيل نموذجي عاد. وقد لا يكون نفس عادة الغسيل المستخدم معين. لذلك، ليس من الأمر المهم أن المستخدم استخدمه وفقاً لعادة الغسيل لها/له.
- المشعر بكمية مسحوق مصمم لكشفها على أساس مسحوق غسيل اصطناعي. إذا وضع نوعاً من سائل غسسيل أو نوعاً طبيعياً أو كمية كبيرة من مادة التبييض، قد تنخفض قدرة المؤشر على الكشف.

برامج الغسيل

إضافة مسحوق الغسيل	 PROGRAMME	إضافة الملابس	 ETEINDRE AUTO OFF	برامج الغسيل
 <ul style="list-style-type: none"> • اضع كمية مناسبة من مسحوق الغسيل كما مبين مع مستوى الماء جنباً الى شكل الماء - مسحوق الغسيل. • أو اتبع التعليمات لصانع مسحوق الغسيل. 				<p>FUZZY FLOU</p> <p>يستخدم هذا البرنامج للملابس العادية، ويتم اختيار أنسب حالة في هذه الوضعية اوتوماتيكياً وتنتهي عملية الغسيل على التوالي. والمشعر الداخلي يكشف كمية الملابس ويضبط أفضل قوة الغسيل والغسيل، والشطف، ومرات من التجفيف حسب الملابس.</p>
 <ul style="list-style-type: none"> • استخدم مسحوق الغسيل المناسب للملابس. • عند غسل الملابس الصوفية، استخدم مسحوق الغسيل الناعم الموصى به لغسيل الملابس الصوفية. 	 اختر برنامج صوف على لوحة التحكم.			<p>LAINÉ</p> <p>يستخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس الرقيقة مثل الملابس التحتية النسائية والصوفية. (اغسل الملابس القابلة للغسيل بالماء فقط)</p> <p>قبل غسل الملابس الصوفية، تأكد من تعليمات الغسيل المبينة في رقعة العناية عند الغسيل. (اغسل الملابس القابلة للغسيل بالماء فقط)</p>
 <ul style="list-style-type: none"> • اضع كمية مناسبة من مسحوق الغسيل كما هو مبين في مستوى الماء بجانب الماء المتلطف. أو اتبع التعليمات لصانع مسحوق الغسيل. 	 <ul style="list-style-type: none"> • اختر برنامج غسل سريع على لوحة التحكم. 			<p>LAVAGE RAPIDE</p> <p>يستخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس خفيفة الوسخ لمدة قصيرة. لا بد من وزن الملابس أقل من ٢.٠ كجم.</p>
	 <ul style="list-style-type: none"> • ايسط جينز متساويًا في الحوض. 			<p>JEANS</p> <p>يستخدم برنامج غسيل جينز غسيل جينز مختلف الأحجام.</p>
	 <ul style="list-style-type: none"> • اختر برنامج التنظيف الذكي التحكم. 			<p>NETTOYAGE INT ELLIGENT</p> <p>استخدم هذا البرنامج لزيادة أداء الشطف.</p> <p>سيشمل هذا الملابس الداخلي وملابس الأطفال. إذا كانت بشره أحد الأشخاص حساسة أو بها مشاكل استخدم هذا البرنامج.</p>

تحذير وملاحظة	الانتهاء	اغلق الغطاء	 DÉPART PAUSE
<ul style="list-style-type: none"> • اذا وضعت الماء في الحوض مسبقا أو وضعت الملابس المبللة في الحوض قبل البدء بالغسيل، يزيد مستوى الماء. • يمكنك تغيير درجة حرارة الماء (الحار/البارد) ومستوى الماء أثناء التشغيل. (راجع صفحة ١٤) 	<p>٦</p> <ul style="list-style-type: none"> • عند انتهاء برنامج الغسيل، تنطلق الصفاة لمدة ١٠ ثواني قبل انطفاء الطاقة الكهربائية أوتوماتيكيا. 	<p>٧</p> <ul style="list-style-type: none"> • يتم تزويد الماء لمدة دقيقتين بعد البدء بالغسيل حتى تمتص الملابس الماء. 	<p>٨</p> <ul style="list-style-type: none"> • تدور المضخة النابضة لمدة ٨ ثواني لكشف كمية الملابس. • ثم يتبين مستوى الماء وكمية مسحوق الغسيل المطلوبة للغسيل على لوحة التحكم ويبدأ تزويد الماء.
<ul style="list-style-type: none"> • عند ضبط مستوى الماء يدويا، لا تضبط مستوى الماء المتوسط لمنع إحداث ضرر في الملابس. • الغسيل بالماء الحار قد يؤدي الى إحداث ضرر في الملابس (يتم اختيار الماء البارد أوتوماتيكيا). تأكد من حمل الملابس أقل من ٢ كجم. • من أجل تجنب ضرر في الملابس، يدور الحوض ببطء. كما أن هذا يمنع تجعيد الملابس وقد تحتوي الملابس على بعض الماء. هذا أمر طبيعي. 	<p>٩</p>	<p>١٠</p>	<p>١١</p>
<ul style="list-style-type: none"> • إذا اخترت برنامج الغسيل الصوفي، يتم ضبط وضعية التجفيف الخفيف أوتوماتيكيا. 	<p>١٢</p>	<p>١٣</p>	<p>١٤</p>
	<p>١٥</p>	<p>١٦</p>	<p>١٧</p>
	<p>١٨</p>	<p>١٩</p>	<p>٢٠</p>

غسيل نقع

استخدم هذا الوضع لغسيل الملابس العادية أو الملابس السميكة والثقيلة التي تتسخ اتساخا زائدا. يمكنك استخدام وضع النقع مع برامج الذكي أو الجين أو الهادئ، أ. المفضل.

١ اضغط على زر التوقف الاوتوماتيكي (الطاقة) لتشغيل الجهاز.



٢ اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج الغسيل.

• لا يعمل وضع النقع مع برامج الصوف والاقتصاد والرقيق وتنظيف الحوض.



٣ اضغط على زر غسيل لاختيار برنامج نقع .

- ابق ضاغطا على زر غسيل حتى يضاء مؤشرا "نقع" و"غسيل" في نفس الوقت كما هو مبين في الشكل.
- يعمل برنامج نقع فقط لمدة ٤. أو ٥. أو ٦. دقيقة للنقع.



٤ اضع مادة التنظيف. الكمية المناسبة من مادة التنظيف مبينة بجانب الماء - مادة التنظيف.

٥ اضع الملابس واضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

- سيظهر مستوى المياه وسيتم التزويد بالمياه



٦ اغلق الباب. • يجري تزويد الماء لمدة دقيقتين بعد البدء بالتشغيل باعتبار الملابس التي تمتص الماء.

الانتهاء عند انتهاء برنامج الغسيل، تنطلق صفارة من الجهاز لمدة ١٠ ثوان قبل انطفاء الطاقة أوتوماتيكيا.

ملاحظة

• ترتيب وقت الغسيل بالنقع

غسيل - نقع



- اختر وقت النقع من ٤ دقيقة و ٥. دقيقة و ٦. دقيقة (بما فيها وقت الغسيل) بالضغط على زر الغسيل تكرارا.
- عند الحاجة، اختر مرات الشطف ووقت التجفيف بالضغط على زر الشطف أو زر التجفيف حتى تصل الى الوقت المطلوب.

غسيل مفضل

- اضغط على زر **مفضل** لحفظ حالة غسيل **مفضل** لك في ذاكرة دوران الغسيل العادي ثم استرجاعها للاستخدام فيما بعد.

١ اضغط على زر التوقف الاوتوماتيكي (الطاقة) لتشغيل الجهاز .



٢ اختر برنامج **مفضل** .



٣ اختر حالات غسيل **مفضل** .

- اضغط على زر درجة حرارة الماء لاختيار درجة حرارة الماء.
- اضغط على زر مستوى الماء لاختيار مستوى الماء.
- اضغط على زر الغسيل وزر الشطف وزر التجفيف لاختيار وقت الغسيل ومرات الشطف ووقت التجفيف على التوالي كما تريد حفظها.

٤ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت لحفظ وتشغيل دوران غسيل **مفضل** لك. تنطفئ طاقة الجهاز بعد الغسيل أوتوماتيكيا..



ملاحظة

١. لاسترجاع دوران الغسيل **المفضل** لك.
٢. اضغط على زر الطاقة لتشغيل الجهاز.
٣. اختر دوران الغسيل **المفضل** بالضغط على زر البرنامج.
٤. اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت. وعندها يبدأ الجهاز بدوران الغسيل **المفضل**.

غسيل الكتان

استخدم هذا البرنامج هادئ خاصة أثناء الليلة الأخيرة والفجر.

١ اضغط على زر التوقف الاوتوماتيكي (الطاقة) لتشغيل الجهاز.



٢ اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج هادئ.



٣ اضعف الملابس في حوض الغسيل.

٤ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.



٥ اضعف مادة التنظيف واغلق الباب.

ملاحظة

* برنامج هادئ يستغرق وقت الغسيل أكثر من برنامج عقلي (غسيل عادي).
* لخفض الضجيج أثناء التجفيف، دورة في الدقيقة عند التجفيف أقل من دورة في الدقيقة في برنامج الغسيل العادي. لذلك الملابس رطبة أكثر من الملابس في برنامج الغسيل العادي.

تنظيف الحوض

إذا تكون scrud في الجهاز ، هذا قد يؤدي الى وسخ الملابس أو إحداث الرائحة غير السارة في جهاز الغسالة. إن تكون scrud قد حدث في أي جهاز غسالة عند اتصال ملين القماش بمسحوق الغسيل، وقد يحدث وفقا لدرجة الوسخ أو نوعية الماء المستخدم ، وفي هذه الحالة، استخدم هذا البرنامج لتنظيف داخل الحوض وخارج الحوض.

١ اضغط على زر التوقف الاوتوماتيكي (الطاقة) لتشغيل الجهاز.



٢ اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج تنظيف الحوض.



• عندها يتم ضبط مستوى الماء على وضعية الكبير جدا أوتوماتيكيا.

٣ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.



• يعرض الوقت المتبقي.

٤ بعد ١٠ دقائق من إمداد الماء، اضع مادة التبييض المؤكسجنة (حوالي ٣٠٠ م).
• لا تستخدم صندوق مسحوق الغسيل.
• لا تضع أي ملابس داخل الحوض.

٥ اغلق الغطاء. • عند فتح الغطاء ، لا يعمل جهاز الغسالة وتنطلق إشارة الإنذار لتذكرك إغلاق الغطاء.

ملاحظة

- * قبل استخدام هذا البرنامج، ازل النسيل داخل مصفاة النسيل.
- * عند استخدام هذا البرنامج، لا تضع أي ملابس داخل الحوض.
- * بعد استخدام هذا البرنامج، نظف الوسخ داخل المصفاة.
- * بعد انتهاء هذا البرنامج، افتح الغطاء لإزالة الرائحة الكريهة.
- * لا تصب مادة التبييض داخل الحوض مباشرة. هذا قد يؤدي الى إحداث ضرر في الحوض.
- * لا تترك سائل التبييض المؤكسجن داخل الحوض لمدة طويلة. هذا السائل يزيل صدأ الحوض . ولا بد من تصريف سائل التبييض المتبقي تماما.
- * استخدم هذا البرنامج مرة كل شهر.
- * لا تستخدم هذا البرنامج تكرارا.

تجفيف بالهواء

التنشيف بالهواء لغسيلك

١ اضغط مفتاح الطاقة (إيقاف أتوماتيكي) إيقاف أتوماتيكي



٢ اضغط مفتاح التنشيف بالهواء لمدة 3 ثواني لتفعيل التنشيف بالبخر.

- عند تفعيل خاصية التنشيف بالهواء جميع مفاتيح التحكم سوف لن تعمل.
- لإلغاء التنشيف بالهواء اضغط مفتاح الطاقة.



AR SEC/NIVEAU DU SOL
(+ APPUI SUR LA TROUSSE À RECHERCHER)

٣ اضغط مفتاح التشغيل/الإيقاف المؤقت



٤ عند انطلاق جرس إنتهاء المؤقت سوف تتوقف الغسالة بشكل أتوماتيكي عن العمل خلال 10 ثواني.

ملاحظة

■ عند أختيارك لنظام التنشيف بالهواء لأكثر من 60 دقيقة

- (1) يمكنك ان تقلل وقت عملية التنشيف للملابس عن طريق تخفيض رطوبة الملابس في عملية الغسيل
- (2) للحصول على أفضل نتيجة أحرص على ان يكون الوزن الموجود 2 كيلو جرام او اقل
- (3) أختار 60 دقيقة لتنشيف القطن و 120 دقيقة لتنشيف القماش الصناعي. للحصول على أفضل نتيجة

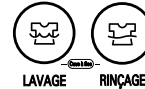
تنشيف الحوض

١ اضغط مفتاح الطاقة (إيقاف أتوماتيكي) إيقاف أتوماتيكي



٢ لتفعيل أو إيقاف خاصية تنشيف الحوض إضغط مفتاح الغسيل والتنشيف في نفس الوقت

- عند تفعيل خاصية تنشيف الحوض تأكد من خلو الحوض من الغسيل
- عند تشغيل خاصية تنشيف الحوض جميع مفاتيح التحكم الأخرى سوف لن تعمل



٣ اضغط مفتاح التشغيل/الإيقاف المؤقت



٤ عند انطلاق جرس الإنتهاء سوف تتوقف الغسالة عن العمل بشكل أتوماتيكي خلال 10 ثواني.

ملاحظة

■ عند أختيارك لخاصية تنشيف الحوض

- (1) أستعمل هذه الخاصية للتقليل من نمو الفطريات المترسبة من عملية الغسيل في الحوض
- (2) عند أختيارك لخاصية تنشيف الحوض, تأكد من خلو الحوض من أي قطع غسيل موجود
- (3) يفضل تكرار هذه العملية بشكل أسبوعي

الغسيل الاختياري

في حالة أنك تريد دوران الغسيل، أو الغسيل/الشطف أو الشطف، يمكنك ضبط هذا الدوران يدويا.

١ اضغط على زر التوقف الاوتوماتيكي (الطاقة) لتشغيل جهاز الغسالة.



التجفيف فقط	الشطف فقط	غسيل فقط
<p>اضغط على زر التجفيف لاختيار الوقت المطلوب للتجفيف.</p> <p>ESSORAGE</p>	<p>اضغط على زر الشطف لاختيار المرات المطلوبة للشطف.</p> <p>RINÇAGE</p>	<p>اضغط على زر غسيل لاختيار الوقت المطلوب.</p> <p>LAVAGE</p>
التصريف فقط	الشطف والتجفيف فقط	غسيل والشطف فقط
<p>إذا أردت التصريف فقط، انتظر حتى يتم تصريف الماء من حوض الغسيل تماما.</p>	<p>اضغط على زر الشطف لاختيار المرات المطلوبة للشطف.</p> <p>RINÇAGE</p> <p>اضغط على زر التجفيف لاختيار الوقت المطلوب للتجفيف.</p> <p>ESSORAGE</p>	<p>اضغط على زر غسيل لاختيار الوقت المطلوب.</p> <p>LAVAGE</p> <p>اضغط على زر الشطف لاختيار المرات المطلوبة للشطف.</p> <p>RINÇAGE</p> <p>يمكنك استخدام هذه الوظيفة لمنع الملابس من تجعيدها.</p>

٣ اضغط على زر مستوى الماء لضبط مستوى الماء حسب كمية الملابس. اذا لم تختار أي مستوى من الماء، يتم ضبط مستوى الماء على "المتوسط" اوتوماتيكيا.



NIVEAU D'EAU

٤ اضع الملابس في حوض الغسيل.

٥ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.



DÉPART
PAUSE

٦ اضع مسحوق الغسيل واغلق الغطاء.

ملاحظة

- عند اختيار دوران الغسيل، أو الغسيل/الشطف، أو الشطف اختياريًا فقط بعد انتهاء الغسيل، لا يتصرف الماء من الحوض. إذا أردت التصريف، اضغط على زر التجفيف وانتظر حتى يتم تصريف الماء من الحوض تماما. ثم اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.
- إذا لم تختار مستوى الماء، يتم اختيار المستوى المتوسط اوتوماتيكيا.
- في حالة اختيار دوران الشطف فقط، تبتدئ العملية في توريد الماء.

تأجيل تشغيل الغسيل (الحجز)

تأجيل تشغيل الغسيل (الحجز) يستخدم من أجل تأجيل وقت الانتهاء من عملية الغسيل. يمكنك ضبط وقت التأجيل من قبل المستخدم.
الوقت على لوحة التحكم يشير وقت الانتهاء ولا تشير الى وقت البدء بالتشغيل.

١ اضغط على زر التوقف الاوتوماتيكي (الطاقة) لتشغيل الجهاز.



٢ اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج الغسيل.

- اختر البرنامج المناسب للملابس على لوحة التحكم. لا يمكنك اختيار البرنامج الاختياري في برنامج الغسيل الصوفي.



٣ اضغط على زر تأجيل التشغيل (الحجز).

- يضاء مؤشر "تأجيل" وتظهر علامة "وقت متبقي" **3:00**.
- اضغط على الزر تكررًا للوصول الى وقت الانتهاء المطلوب.
- على سبيل المثال، لانتهاء الغسيل بعد ٩ ساعات من الآن، اضغط على زر تأجيل التشغيل (الحجز) حتى يصل الوقت الى 9:00 تكررًا.



(حجز = تأجيل) ← **88:00** ← **88:00**

- ٤ اضع مسحوق الغسيل.
- الكمية المناسبة من مسحوق الغسيل مبينة جنبًا الى مستوى الماء بشكل الماء - مسحوق الغسيل.
 - في حالة فتح الغطاء، لا يعمل جهاز الغسالة وإشارة الإنذار تعلمك إغلاق الغطاء.

٥ اضع الملابس واضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

- عند الضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت، يومض المؤشر.



- ٦ اغلق الغطاء.
- يتم تزويد الماء لمدة دقيقتين بعد البدء بالتشغيل لتزويد الماء الذي تمتصه الملابس.

الانتهاء تنتهي عملية الغسيل وفقا لوقت التأجيل.

ملاحظة

- يمكنك تأجيل وقت الانتهاء لمدة تتراوح بين ٣ ساعات و٤٨ ساعة ويمكن تأجيل الوقت بواقع ساعة واحدة لمدة ٣-١٢ ساعة وبواقع ساعتين لمدة ١٢-٤٨ ساعة.
- اذا كان الغطاء مفتوحًا، لا يعمل جهاز الغسالة وإشارة الإنذار تعلمك إغلاق الغطاء.
- لاختيار برنامج الغسيل، وقت التجفيف، ومستوى الماء أو الماء الحار/البارد يدويًا، اضغط على زر تأجيل التشغيل (الحجز) واختر البرنامج الاختياري المرغوب فيه. ثم اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.
- في حالة انك لا تستطيع إخراج الملابس فورًا بعد انتهاء برنامج الغسيل، من الأفضل من حذف برنامج التجفيف. (الملابس قد تتجمع في حالة تركها لمدة طويلة بعد التجفيف).

الوظائف المفيدة الأخرى

وظيفة إغلاق الطفل

إذا أردت إغلاق جميع الأزرار لمنع تغيير في جميع الوضعيات المضبوطة من قبل طفل، يمكنك استخدام وظيفة إغلاق الأطفال .

كيفية الإغلاق

1 اضغط على زر التوقف الأوتوماتيكي (الطاقة) .
• شغل جهاز الغسالة.



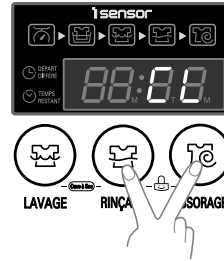
2 اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت للبدء بالغسيل.

• بعد ضبط جميع وضعيات الغسيل حسب تعليمات المالك.



3 اضغط على زر الشطف وزر التجفيف في نفس الوقت.

• أثناء برنامج الغسيل، يمكن إغلاق الأزرار حتى ينتهي الغسيل أو يمكنك إلغاء وظيفة إغلاق الطفل يدويا.



كيفية إلغاء إغلاق الطفل

أردت إلغاء إغلاق الطفل أثناء الغسيل، اضغط على زر الشطف وزر التجفيف في نفس الوقت مرة أخرى.

ملاحظة

• يظهر رمز [] والوقت المتبقي متناوبا على لوحة العرض أثناء ضبط إغلاق الطفل.

الكم الاختياري

إذا أردت استخدام جهاز الغسالة بدون انطلاق صفارة، اضغط على زر الغسيل وزر التجفيف في نفس الوقت. لإعادة انطلاق الصفارة، اضغط على زر الغسيل وزر التجفيف في نفس الوقت مرة أخرى.

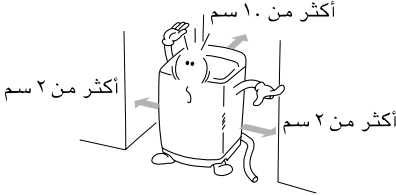
قراءة الوقت المتبقي

لقراءة الوقت المتبقي لكل عملية، اضغط على زر الغسيل وزر الشطف وزر التجفيف. عندها يظهر الوقت المتبقي لكل عملية لمدة ثانية واحدة تقريبا.

التركيب والاستواء

١ ضع جهاز الغسالة على أرض مستوية وثابتة ومكان مناسب للتهوية .

من الموصى به ترك مسافة ٢ سم على الأقل في الجانبين اليمين واليسار من الجهاز للتركيب السهل. بالنسبة للخلف، اترك مسافة ١٠ سم على الأقل.



تحذير

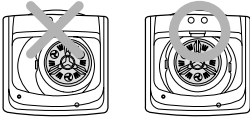
إذا ركبَ جهاز الغسالة على أرض غير مستوية وضعيفة أو مائلة ، قد يحدث الاهتزاز والخطأ في التجفيف أو يعرض "UE". لا بد من تركيب الجهاز على أرض ثابتة ومستوية لمنع حدوث الخطأ في التجفيف.

٢

تأكد من استواء الجهاز .

افتح الغطاء وانظر إلى الجهاز من الأعلى للتأكد مما يكون مبيّنا في الشكل. تأكد من أن مؤشر الاستواء بالفقاعة موضوع في الوسط.

المنظر العلوي للجهاز



٣

ضبط استواء الجهاز

ارفع الجزء الأمامي من جهاز الغسالة ودور الأرجل القابلة للتعديل حتى تقع الفقاعة في الوسط.

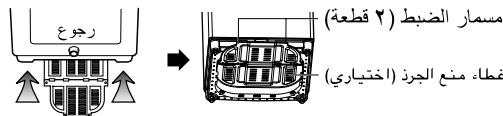


الأرجل القابلة للتعديل

مؤشر الاستواء

* تركيب غطاء منع الجرد (اختياري)

لا بد من تثبيت غطاء منع الجرد بإحكام على اللوحة الخلفية من الجهاز.



رجوع

سمار الضبط (٢ قطعة)

غطاء منع الجرد (اختياري)

تحذير

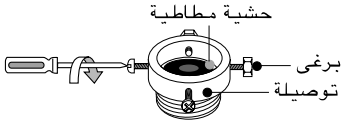
إذا تم توريد الطاقة الكهربائية من سلك جهاز إضافي أو مولد، لا بد من وضع سلك الجهاز الإضافي أو مخرج التيار القابل للنقل بحيث لا يتعرض للرش أو الرطوبة.

توصيل خرطوم تزويد الماء

- بل توصيل خرطوم تزويد الماء الى حنفية الماء، تأكد من نوع الخرطوم ثم اتبع التعليمات الصحيحة الموضحة أدناه. لاحظ أن خرطوم تزويد الماء المزود بالجهاز قد يختلف من بلد الى آخر. تأكد من توصيل مدخل الخرطوم الأزرق لحنفية الماء البارد ومدخل الخرطوم البرتقالي الى حنفية الماء الحار.
- جهاز الغسالة لا بد من توصيله الى حنفية الماء باستخدام مجموعة الخراطيم الجديدة ولا تستخدم مجموعة الخراطيم القديمة من جديد.

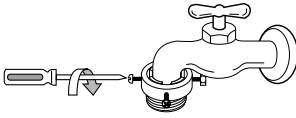
توصيل خرطوم تزويد الماء الى حنفية الماء

النوع العادي (حنفية عادية بدون خيط ونوع البرغى في مدخل الخرطوم)



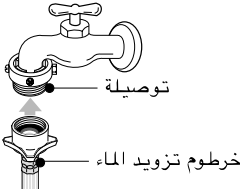
١ ارخ البرغى.

ارخ البرغى من التوصيلة بحيث يمكنك وضع الحنفية في الوسط.



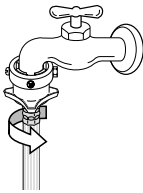
٢ تثبيت التوصيلة على الحنفية

ادفع جزء التوصيلة العلوي حتى تصل الحشية المطاطية الى الحنفية بإحكام. ثم ثبت براغي.



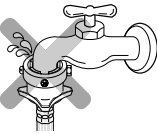
٣ الصق خرطوم تزويد الماء بالتوصيلة بإحكام.

ادفع خرطوم تزويد الماء الى الأعلى عموديا بحيث تلتصق الحشية المطاطية داخل الخرطوم بالحنفية تماما.



٤ تثبيت التوصيل وخرطوم تزويد الماء.

الصق خرطوم تزويد الماء بالتوصيلة ثم تثبه بتدوير البرغى الى اليمين.



٥ تأكد من توصيل خرطوم تزويد الماء والتوصيلة

بعد توصيل الخرطوم، افتح الحنفية للتأكد من تسرب أي ماء. في حالة تسرب الماء، اغلق الحنفية وصل الخرطوم من جديد من الخطوة ١.

توصيل خرطوم تزويد الماء

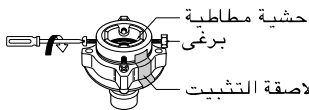
النوع العادي (حنفية عادية بدون خيط ونوع البرغى في مدخل الخرطوم)

١



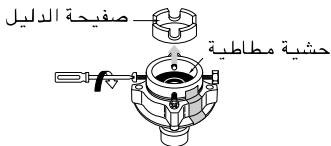
افصل التوصيلة المتوسطة عن خرطوم تزويد الماء.
افصل التوصيلة المتوسطة عن خرطوم تزويد الماء واسحب قضيب الضغط ومقبض الضغط لإصاقهم بخرطوم تزويد الماء أثناء ضغطهم.

٢



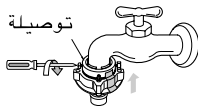
ارخ صمولة التثبيت لتوصيل التوصيلة الى الحنفية.
ارخ البرغى للتوصيلة بحيث تضع الحنفية في الوسط.

ملاحظة



في حالة أن الحنفية كبيرة جدا .
إذا كان قطر الحنفية كبيرا جدا أو مربعا ، ارخ ٤ براغي وازل صفحة الدليل. ثم اتبع الخطوة ١.

٣



تثبيت التوصيلة الى الحنفية

ادفع التوصيلة العليا حتى تصل الحشية المطاطية الى الحنفية. ثم ثبت ٤ براغي.

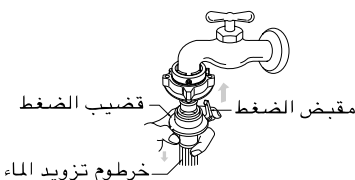
٤



تثبيت التوصيلة العليا والتوصيلة المتوسطة

ازل مادة التثبيت الموجود بين التوصيلة العليا والتوصيلة المتوسطة. ثبت التوصيلة من خلال إمسك توصيلة وتدوير التوصيلة المتوسطة الى اليمين.

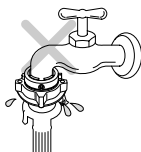
٥



توصيل التوصيلة المتوسطة وخرطوم تزويد الماء

اضغط على قضيب الضغط لخرطوم تزويد الماء المنفصل من التوصيلة المتوسطة (راجع الخطوة ١) ثم صله الى التوصيلة المتوسطة.

٦

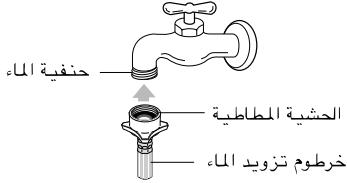


تأكد من تسرب ماء

بعد توصيل الخرطوم، افتح الحنفية للتأكد من تسرب أي ماء.
في حالة تسرب ماء، اغلق الحنفية وابدأ التوصيل من الخطوة ١ من جديد.
إذا تخطى خطوة ١، قد يحدث تسرب الماء.

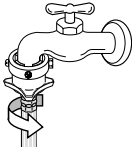
توصيل خرطوم تزويد الماء

نوع البرغى



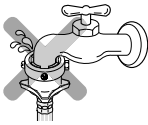
١ الصق خرطوم تزويد الماء الى الحنفية.

ادفع خرطوم تزويد الماء الى الأعلى بحيث يتم لصاق الحشية المطاطية داخل الخرطوم بالحنفية تماما.



٢ صل خرطوم تزويد الماء الى الحنفية.

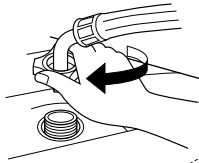
صل خرطوم تزويد الماء الى الحنفية ثم شفته بتدوير البرغى الى اليمين.



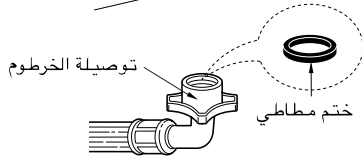
٣ تأكد من تسرب أي ماء.

بعد توصيل الخرطوم، افتح الحنفية للتأكد من تسرب أي ماء.

توصيل خرطوم تزويد الماء الى الجهاز



• صل خرطوم تزويد الماء الى صمام المدخل لجهاز الغسالة ثم اغلقه بتدوير جزء توصيل الخرطوم.

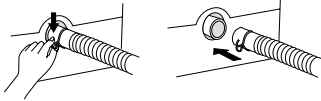


• تأكد من وجود الحشية المطاطية داخل التوصيلة.

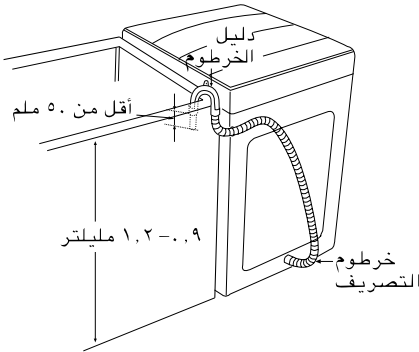
توصيل خرطوم التصريف

قبل توصيل خرطوم التصريف، تأكد من موديل خرطوم التصريف واتبع التعليمات الصحيحة.

موديلات بالمضخة



١ صل طرف خرطوم التصريف من الجهاز الى مخرج مضخة التصريف وثبتهما بالملزم.



٢ ضع الطرف الاخر من خرطوم التصريف الماسورة القائمة أو حوض الغسيل.

ملاحظة

- لمنع السفون ، لا بد من عدم تمديد خرطوم التصريف أكثر من ٥٠ ملم من طرف دليل الخرطوم.
- لا بد من ارتفاع التفريغ بحوالي ٩، ٢-٠، ٩ متر من الأرض.

موديلات بدون مضخة



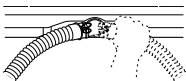
٣ قبل التوصيل

تأكد من ضبط مشبك الخرطوم كما هو موضح هنا.



٤ صل مرفق الخرطوم

ادفع مرفق الخرطوم نحو جسم جهاز الغسالة.



٥ ضع خرطوم التصريف.

لتغيير اتجاه الخرطوم، اسحب مرفق الخرطوم وغير اتجاه الخرطوم.
كرر الخطوة ٢.

كيفية توصيل السلك الأرضي

لا بد من توصيل السلك الأرضي. إذا لم يكن السلك الأرضي موصولاً، قد يحدث خطر الصدمات الكهربائية الناتجة عن تسرب الكهرباء.

كيفية توصيل السلك الأرضي بطرف المكان لإدخال السلك الأرضي



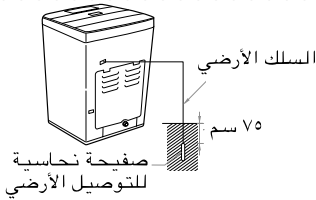
إذا كان لمخرج التيار المتردد طرف توصيل أرضي، لا تحتاج إلى التوصيل الأرضي الإضافي. لاحظ أن حالة مخرج التيار المتردد قد تختلف من بلد إلى آخر.

تحذير

تنبيهات عن تناول سلك التيار من الموصلي به أن مطعم الأجهزة موصولة إلى مخرج تيار مستقل؛ إنه مخرج تيار فردي يوصل الطاقة إلى الجهاز فقط وليس له أي مخرج إضافي أو فرعي. تأكد من صفحة المواصفات من دليل المالك هذا للتأكيد. لا توصل إلى مخرج التيار الجداري حملاً زائداً. ومن الأخطار الحمل الزائد في مخرج التيار الجداري، رخو مخرج الجدار التياراتي أو تضرره، أسلاك التيار الإضافية، أسلاك التيار البالية، أو تضرر أو شق في عزل الأسلاك. أي من هذه قد يؤدي إلى إحداث صدمات كهربائية أو حريق. افحص سلك التيار للجهاز دورياً وإذا حدث ضرر أو تشويه في الجهاز، انزع قابس الجهاز من مخرج التيار، واطفئ الجهاز عن التشغيل واستبدل سلك التيار بسلك صحيح من قبل الفني المختص المؤهل. احم سلك التيار من التشغيل الخاطئ الفيزيائي أو الميكانيكي، مثل اللي والتجعيد، الثقب والاستخدام قريبا من الباب أو على الجدران. خذ عناية خاصة عن القابس ومخرج التيار الجداري ونقطة في الجهاز يخرج منها سلك التيار.

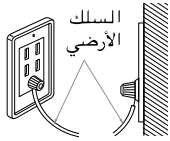
كيفية التوصيل الأرضي الاخر

دفن صفيحة نحاسية



صل السلك الأرضي إلى الصفيحة النحاسية للتوصيل الأرضي وادفنها بعمق أكثر من ٧٥ سم في الأرض.

استخدام السلك الأرضي



صل السلك الأرضي إلى المقبس المستقل الخاص للتوصيل الأرضي.

استخدام قاطع الدائرة الكهربائية



إذا لم تستطع استخدام كيفية التوصيل الأرضي المذكور أعلاه، لا بد من استخدام قاطع دائرة كهربائية منفصل وتركيبه من فني كهربائي مؤهل.

تحذير

- لمنع احتمال انفجار، لا توصل السلك الأرضي إلى أنبوب الغاز.
- لا توصل السلك الأرضي إلى خطوط الهاتف أو قضبان البرعقية. هذا قد يحدث خطر أثناء التدفق المفاجئ الكهربائي.
- توصيل السلك الأرضي إلى المادة البلاستيكية ليس له فاعلية.
- لا بد من توصيل الأسلاك الأرضية في حالة استخدام سلك إضافي.

التنظيف والصيانة

عند تزويد الحوض بالماء ، الحوض غير نظيف أو المصفاة مسدودة بالجزيئات (مثل رمل)، نطّف المصفاة في صمام المدخل أحيانا. (شكل سلك التيار وحنفية الماء قد تختلف وفقا للدولة).

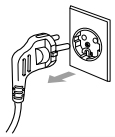
الغسيل بالماء البارد

* إذا استخدمت الماء البارد دائما ، نوصاك بأنك تستخدم الغسيل بالماء الدافئ أو بالماء الساخن دوريا على فترة ما ، مثلا الغسيل بالماء الدافئ لا بد منه كل ٥ مرات من الغسيل على الأقل .

عند الانتهاء

- * أفلق حنفية الماء لمنع فرصة لفيضان الماء الذي يؤدي الى انفجار خرطوم.
- * انزع سلك التيار من مخرج التيار بعد التشغيل دائما .
- في حالة إمداد الماء غير التنظيف الى الحوض أو سد المصفاة بجزيئات (مثل رمل) ، نظف المصفاة الموجودة في صمام الدخول أحيانا . (شكل سلك التيار وحنفية الماء ، قد يختلف من بلد الى آخر.)

تنظيف المصفاة في صمام المدخل

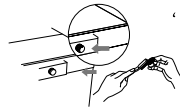


٢ اوقف الجهاز عن العمل قبل فصل قابس التيار من مخرج التيار .



١ اغلق الحنفية قبل انطفاء الطاقة . اختر الماء الحار/الماء البارد ثم اضغط على زر (التشغيل/التوقف المؤقت) لإزالة الماء من جهاز الغسالة تماما .

٤ اعد المصفاة الى مكانها بعد تنظيفها .



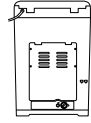
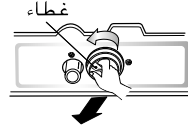
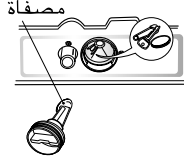
٣ بعد إزالة خرطوم تزويد الماء ، اسحب المصفاة ثم استخدم فرشاة لتنظيف المصفاة .

تحذير

- قبل تنظيف المصفاة، لا بد من إزالة الأشياء غير الصافية الموجودة في خرطوم تزويد الماء .

التنظيف والصيانة

- ١ ضع منشفة على الأرض تحت غطاء مضخة التصريف. قد يخرج الماء الفائض.
- ٢ دورّ الغطاء باتجاه عقارب الساعة وأسحبها الى الخارج.
- ٣ اعد الغطاء الى مكانه. باتجاه السهم وثبته.
- ٤ اعد الغطاء الى مكانه. وادخل المصفاة مع دليل الضلوع داخل كيس المضخة. لا بد من توجيه المصفاة الى دليل الضلوع داخل كيس المضخة. ودورّ الغطاء باتجاه عقارب الساعة بإحكام. دليل الضلوع



تحذير

- تأكد من عدم تسرب أي ماء بعد إعادة التجميع. (وجود الحلقة المطاطية في الغطاء)

في حالة خوف من التجمد

- اغلق حنفيتي الماء وازل خرطوم تزويد الماء.
- ازل الماء الذي يبقى في خرطوم تزويد الماء.
- ضع خرطوم التصريف على الأرض وصرف الماء من الحوض وخرطوم التصريف بتدوير الحوض

إذا تجمد

- ازل خرطوم تزويد الماء، واغمره بالماء الحار بحوالي ٤٠ م.
- صب حوالي لترين من الماء الحار بحوالي ٤٠ م في الحوض واتركه لمدة ١٠ دقائق.
- صل خرطوم تزويد الماء الى حنفية الماء وتأكد من تزويد الماء وتصريف الماء من جهاز الغسالة.
- اترك الغطاء مفتوحاً بعد الغسيل لتجفيف الرطوبة في الجهاز. اذا أردت تنظيف الحوض الداخلي استخدم قطعة من القماش النظيف المبلل بسائل المسحوق، ثم اشطفه. (لا تستخدم مادة التنظيف الخشنة أو الرملية.

الخرطوم الذي يوصل الحنفية الى جهاز الغسالة لا بد من تبديله كل ٥ أعوام. اذا صب أي سائل، امسحه فوراً. امسح بالقماش المبلل. لا تضرب الأسطح للجهاز بالأشياء الحادة.

تأكد من إغلاق الحنفية لتزويد الماء. صرف جميع الماء من الخرطوم في حالة تجمده.

تنظيف الأسطح الداخلية للجهاز

- إذا استخدمت ملين القماش أو عملت الغسيل العادي بالماء البارد، من المهم غسيل الأسطح الداخلية للجهاز أحياناً.
- ملاً حوض الغسيل بالماء الحار.
- اضيف كوبين من مسحوق الغسيل الذي يحتوي على الفوسفات.
- اختر دوران الغسيل وشغل الجهاز. كرره مرتين أو ٣ مرات.
- اوقف الجهاز عن العمل وافتح الغطاء واتركه في حالته الناقعة طول الليل.
- بعد النقع، صرف الماء من الجهاز وشغل الجهاز خلال دوران غسيل عادي.
- نوصى بعدم غسيل الملابس أثناء هذه الإجراءات.
- أو استخدم برنامج تنظيف الحوض دورياً.

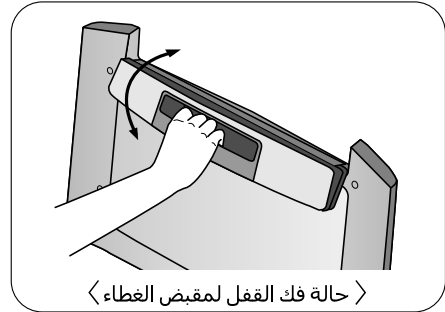
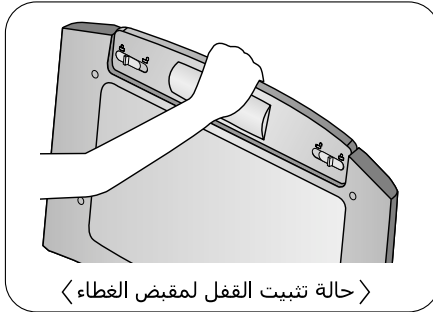
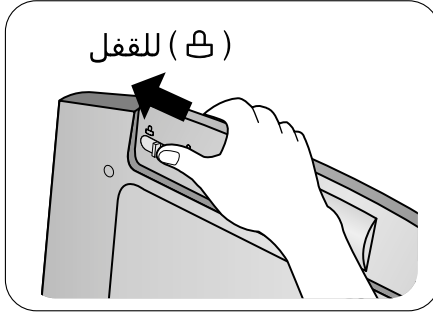
المنتجات التي قد تؤدي الى إحداث ضرر في جهاز الغسالة

- * قد تؤدي مادة التبييض المكثفة ومادة تنظيف دابر صعبا الى إحداث ضرر في الدهان والمكونات لجهاز الغسالة.
- * محلولات الهيدروكربون مثل النفط، مرقق الدهان، وورق اللك... الخ قد تذيب الأجزاء البلاستيكية وتشبهية الدهان.
- (خذ عناية في حالة غسيل الملابس المتسخة بهذه المحلولات لأنها قابلة للاشتعال. لا تضعها في جهاز الغسالة أو حوض التجفيف.)
- * بعض الرذاذ أو السوائل التي تمت معالجتها مسبقاً قد تؤدي الى إحداث ضرر في لوحة التحكم لجهاز الغسالة.
- * استخدام مادة الصيغ في جهاز الغسالة قد يؤدي الى إحداث وبخ المكونات البلاستيكية. ومادة الصيغ لا تؤدي الى إحداث ضرر في جهاز الغسالة ولكننا نوصاك بتنظيف جهاز الغسالة تماماً بعدها. ولا نوصاك باستخدام مادة الصيغ في جهاز الغسالة.
- * لا تستخدم غطاء الغسالة كمنشفة للعمل.

إستخدام قفل مقبض الباب

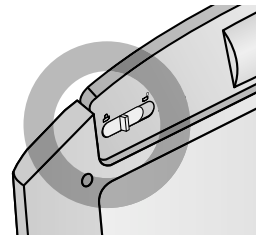
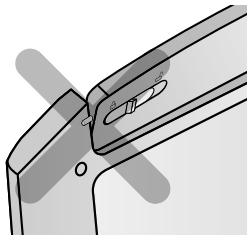
يمكنك استخدام وظيفة قفل مقبض الغطاء إذا كنت ترغب في حاجة لذلك.
وظيفة قفل مقبض الغطاء تعمل بواسطة لسان القفل الموجود أسفلها.

- حرك لسان القفل الى اليسار / اليمين حتى تسمع صوت "التكة" لتقفل مقبض الغطاء.
- إفعل العكس لتحرير اللسان و مقبض الغطاء (لفك القفل).



ملاحظة

من الممكن أن تتسبب بكسر لسان القفل , إذا حركت قفل الغطاء كما هو ظاهر بالصورة أدناه
تأكد من أن الباب و القفل بالوضع الصحيح قبل أن تقوم بإغلاقه



مشاكل الغسيل العادية

مشاكل الغسيل العديدة فيها الإزالة الضعيفة للبقع والوسخ ووجود الكتان والنسيل والضرر في القماش. للحصول على نتائج الغسيل المرضية، اتبع هذه التعليمات .

مشكلة الغسيل

السبب المحتمل	الحلول والوقاية
<ul style="list-style-type: none"> إزالة الوسخ الضعيفة • مادة التنظيف غير كافية • درجة حرارة الماء منخفضة جداً. • وضع الحمل الأكثر في الحوض. • دورة الغسيل غير المناسبة • الفرز غير الصحيح • لا تعالج الوسخ مسبقاً. 	<ul style="list-style-type: none"> • استخدم كمية مناسبة من مادة التنظيف حسب الحمل ومستوى الوسخ، وعسر الماء. • استخدم الماء الدافئ أو الماء الحار للوسخ العادي. • درجة حرارة الماء الأخرى قد تكون مطلوبة حسب نوع الوسخ. (راجع صفحة ١٠) • خفض كمية الحمل. • اغسل ببرنامج الجين أو الغسيل الناعم (القوي) للملابس الشديدة الوسخ. • افصل الملابس المتسخة جداً عن الملابس الخفيفة الوسخ. • عالج الوسخ والبقعة الشديدة مسبقاً وفقاً للتعليمات المبينة في صفحة ٩.
<ul style="list-style-type: none"> الأوساخ الزرقاء • وضع ملين القماش غير المرقق على القماش مباشرة 	<ul style="list-style-type: none"> • امسح الوسخ بالصابون. واغسله. • لا تفض ملين القماش على الموزع ولا تصب ملين القماش على القماش مباشرة. • راجع صفحة ١٢ مزيد من التعليمات.
<ul style="list-style-type: none"> العلامات السوداء والرمادية على الملابس • تكوین بسبب تفاعل ملين القماش وتفصل مادة التنظيف وتضع العلامة في الملابس. • مادة التنظيف غير كافية 	<ul style="list-style-type: none"> • اتبع النصائح لمقاومة Scrud (التكوين الشمعاني) (راجع في صفحة ١٢) • استخدم كمية مناسبة من مادة التنظيف حسب حمل الملابس ومستوى الوسخ وعسر الماء.
<ul style="list-style-type: none"> الوسخ من الصدأ الأصفر والبني • الحديد أو المنغنيز في تزويد الماء ، أنابيب الماء ، أو مسخن الماء. 	<ul style="list-style-type: none"> • لغسيل الملابس المتحولة اللون من اللون الأبيض، استخدم مادة إزالة الصدأ الآماني للقماش. • ركّب أداة تحلية الماء غير المترسب أو مصفاة حديدية في نظام تزويد الماء لحل المشكلة. • قبل الغسيل، اجر الماء لمدة بعض دقائق لتنظيف الخطوط.
<ul style="list-style-type: none"> النسيل • الفرز غير الصحيح • الفوط الورقية تبقى في الجيب • حمل زائد في الغسالة 	<ul style="list-style-type: none"> • منتج النسيل مثل المنشفة ، والأغطية من الفلانيليت ، افصلها عن جاميع النسيل مثل الأقمشة الاصطناعية واخرج الفوط من الجيب قبل الغسيل. راجع صفحة ٩ للتفريز والعناية قبل حمل الغسيل. • لا تحمل الملابس الزائدة في الغسالة.
<ul style="list-style-type: none"> الرواسب أو مادة التنظيف • حمل زائد في الغسالة • مادة التنظيف غير المذابة • استخدام مادة التنظيف أكثر من اللازم. 	<ul style="list-style-type: none"> • لا تحمل ملابس زائدة في الغسالة. • بعض مواد التنظيف مطلوبة لإذابتها مسبقاً، تأكد من تعليمات مادة التنظيف. حاول إذابة مادة التنظيف مسبقاً. • ارفع درجة حرارة الماء باستخدام الماء الساخن الآماني للقماش. • استخدم كمية مناسبة من مادة التنظيف.
<ul style="list-style-type: none"> الفتحات والمزق أو الحبول • الاستخدام غير الصحيح • لمادة التبييض الكلوري • السحاب والأزرار والابزيمه غير المثبتة • العرق، المزق والخبوط المنكسرة • حمل زائد في الغسالة. • ضرر في القماش. 	<ul style="list-style-type: none"> • لا تصب مادة التبييض الكلوري على القماش مباشرة. • راجع صفحة ١١ لإضافة سائل التبييض. • ثبت السحاب والأزرار والابزيم • أخرج الأشياء من الجيوب. راجع صفحة ٩ لنقلها قبل الغسيل. • لا تحمل ملابس زائدة في الغسالة.

تحري الخلل وإصلاحه

قبل طلب الخدمات، افحص المشكلات في الجدول أدناه.

نقاط الفحص	مؤشر الخطأ	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"> هل حنفية الماء مغلقة ؟ هل انقطع الماء ؟ هل تجمدت الحنفية أو خرطوم تزويد الماء ؟ هل ضغط الماء منخفض أو المصفاة في صمام المدخل مسدودة بالأشياء ؟ هل وصلت خرطوم تزويد الماء الحار الى الماء البارد؟ هل وصلت خرطوم تزويد الماء البارد الى الماء الحار ؟ 		عدم تزويد الماء
<ul style="list-style-type: none"> هل وضعت خرطوم التصريف صحيحا؟ هل خرطوم التصريف ملوي أو في الوضع المرتفع جدا ؟ هل الجزء الداخلي للخرطوم أو مضخة التصريف (موديلات بالمضخة فقط) مسدودة بالأشياء ؟ تأكد من انقطاع الطاقة الكهربائية . 		عدم التصريف
<ul style="list-style-type: none"> هل وضع الملابس متسويا؟ هل ركبت جهاز الغسالة على أرض مستوية وثابتة ؟ 		عدم التجفيف
<ul style="list-style-type: none"> هل الغطاء مغلق ؟ 		فتح الباب(الغطاء)
<ul style="list-style-type: none"> يرجى الاتصال بأقرب مركز للخدمات لشركة إل جي للإلكترونيات للمساعدة. 	   	<p>عدم الإشعار الذاتي</p> <p>لا طاقة كهربائية</p> <p>يفيض الماء</p> <p>يمسك خطأ</p>

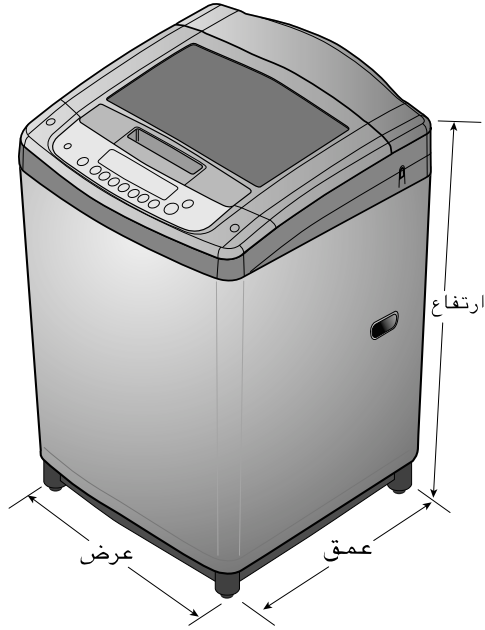
شروط الضمانة

ما لا تغطيه الضمانة :

- زيارة الخدمات الى بيتك لتعليم كيف تستخدم الجهاز .
- إذا كان جهاز الغسالة موصولاً الى أية فولتية ليست مبيّنة في لوحة الطاقة المقدرة .
- إذا حدث الخلل بسبب المحادثة ، والإهمال، والتشغيل غير الصحيح أو الكارثة الطبيعية.
- إذا حدث الخلل بسبب العناصر الناشئة عن عدم الاستخدام العادي المظلي أو الاستخدام وفقاً لدليل المالك .
- تقديم التعليمات لتشغيل الجهاز أو تغيير ضبط الجهاز .
- إذا حدث الخلل بسبب الحيوانات الصغيرة مثل الجرذ والصرصور ... الخ.
- الضجيج أو الاهتزاز الذي يعتبر أمراً عادياً مثل صوت التصريف ، صوت التجفيف ، أو صفارة الإنذار .
- تصحيح التركيب مثل استواء الجهاز ، تعديل تصريف الماء .
- الصيانة العادية الموصى بها المبيّنة في دليل المالك .
- إزالة أشياء غريبة/ مواد من جهاز الغسالة بما فيها المضخة ومصفاة خرطوم تزويد الماء مثل حبيبات رملية ، ومسامير ، وأسلاك الصديقية ، الأزرار ... الخ.
- تبديل الصهيرة أو توصيل الأسلاك الكهربائية في المنزل أو توصيل أنابيب التصريف في المنزل .
- الخلل بسبب الإصلاح غير المختص .
- الضرر التصادفي أو الضرر الخطير في الممتلكات الشخصية بسبب الخلل الممكن في هذا الجهاز
- *إذا استخدم هذا الجهاز للغرض التجاري، لا تغطي الضمانة ضرره .
- (على سبيل المثال : الأماكن العامة مثل الحمامات العامة ، مركز التدريب ، الفنادق والخ.

إذا تم تركيب الجهاز خارج منطقة الخدمات العادية، يتحمل مالك الجهاز نفقات إصلاح الجهاز أو نفقات تبديل الجزء المتضرر مع أية تكلفة النقل.

المواصفات



T1403ADP6	T1603ADP5	الطراز
14.0kg	16.0kg	سعة الغسيل
230 V~, 50Hz		التيار الكهربائي
50kg		الوزن
632(W) X 670(D) X 1020(H)		الحجم
30 - 800 kPa (0.3 - 8.0 kgf/cm ²)		ضغط صنوبر المياه

- في ضوء المساعي المستمرة لتحسين نوعية الأجهزة، من الضروري تغيير الجهاز بدون تعديل دليل المالك هذا.

