



جهاز الغسالة دليل المالك

دبليو اف - تي ٨٠١٦ تي اتش
دبليو اف - تي ٨٠١٦ تي بي

الرجاء قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل الغسالة.
واحتفظ به كمرجع في المستقبل.
سجل رقم الموديل والرقم المسلسل لجهاز الغسالة. راجع الرقعة اللاصقة
على اللوحة الخلفية لجهاز الغسالة وأبلغ هذه المعلومات لموزعك عند طلب
الخدمات.

لا يعمل جهاز الغسالة بـ " الطبل القوي " أثناء فتح الغطاء. عند فتح الغطاء أثناء عملية الغسيل، والشطف، التجفيف، يتوقف الجهاز عن العمل من أجل السلامة.



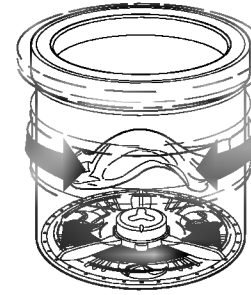
التحكم العقلي



- المشعر بالحمل والكمبيوتر الصغير في التحكم يعرف حمل الملابس ويضبط أفضل وضعية للغسل مثل مستوى الماء ووقت الغسل .. الخ.
- أحدث تكنولوجيا متطورة في نظام التحكم الكهربائي تقدم لك أفضل عملية للغسيل.

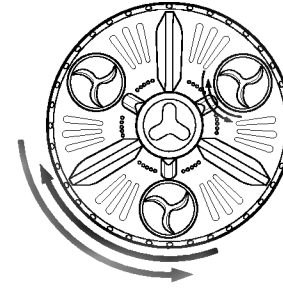
الغسيل بالطبل القوي

- عند دوران أجنحة غسيل " بونج + ٣ " ، يدور حوض الغسيل باتجاه معاكس. هذا يجعل الماء يجري الى الاتجاهين بحيث تحسن كفاءة الغسيل بمسح الملابس قويا.



أجنحة الغسل المبتكرة

- تولد الاجنحة الثلاثة الصغيرة تيارات غسل قوية ونافذة للتنظيف الكامل.
- تؤدي الحركة الرأسية المحكمة وقوة الدوران والخفق الى عدم تشابك الملابس وتحسين قوة الغسيل.



الأداة لإزالة الزغب والخيوط

- مصفاة كتانية تمسك الزغب والخيوط الناتجة أثناء الغسيل من أجل تنظيف الملابس أكثر .



تنبيهات خاصة من أجل السلامة

اسم كل جزء من الأجزاء

وظيفة كل زر من الأزرار

العناية قبل الغسيل

برنامج الغسل العادي

برنامج الغسل السريع

غسيل البطانية

برنامج غسل الغطرة

الغسيل الناعم

تأجيل الغسيل

طرق الغسيل الأخرى

مستوى الماء وكمية من مسحوق الغسيل

كيفية استخدام مادة التبييض وملين القماش.

وظيفة إغلاق الأطفال

تركيب جهاز الغسالة

صيانة جهاز الغسالة

دليل تحرى الخلل وإصلاحه

المواصفات

العلامات التالية التي تحتاز الى التنبيه الخاص من أجل السلامة تهدف الى منع الخطر غير المتوقع من الأضرار من خلال تشغيل جهاز الغسالة بشكل صحيح وأمني.



هذه مصنفة الى " التحذير " و "التنبيه" . هذه تشير الى المعاني التالية.

هذه السلامة يشير الى احتمال حدوث الخطر في الأجزاء والتشغيل. الرجاء قراءة التعليمات بعناية واتبعها لتجنب أي خطر.



التحذير : قد يحدث جرح خطير مثل الموت في حالة مخالفة هذه العلامة.

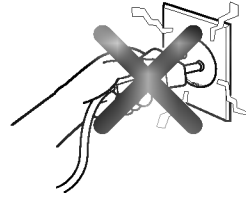
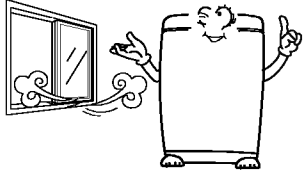


التنبيه : قد يحدث جرح خفيف في المستهلك أو ضرر خفيف في الجهاز.



الرجاء فتح النافذة من أجل دخول الهواء المنعش في حالة تسرب الغاز. الشرارة قد تؤدي الى إحداث احتراق، انفجار أو احتراق.

لا تستخدم جهاز الغسالة في حالة رخو القابض. القابض المصاب بالضرر قد يؤدي الى إحداث صدمات كهربائية أو احتراق.



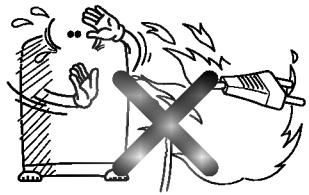
لا تضع جهاز الغسالة في مكان بال أو مكان معرض للمطر والرياح. هذا قد يؤدي الى إحداث صدمات كهربائية ، احتراق، مشكلة في الجهاز وتشويه الجهاز.

لا تضع اليد أثناء تشغيل الجهاز أو قبل إيقاف الجهاز عن العمل تماماً. قد يحدث جرح في اليد لان اليد معلق بالملايس.



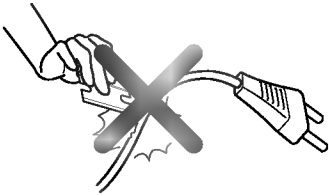
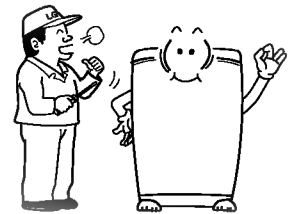
لا ترش الماء الى جسم جهاز الغسالة. هذا قد يؤدي الى إحداث صدمات كهربائية واحتراق.

لا تضع الجهاز قريبا من أجهزة التدفئة الكهربائية، الشموع أو أسلحة نارية. تشويه الأجزاء البلاستيكية وإذابة السلك قد تؤدي الى إحداث احتراق أو صدمات كهربائية.



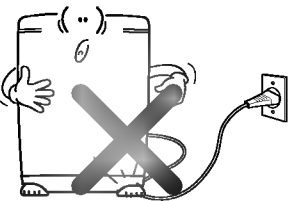
لا تقم بإعادة تجميع جهاز الغسالة أو إعادة توصيله الا فني خاص. هذا قد يؤدي الى إحداث احتراق ، صدمات كهربائية .

لا تضع مادة مغناطيسية على سطح جهاز الغسالة. هذا قد يؤدي الى إحداث خلل في التشغيل.



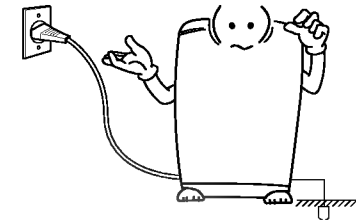
لا تصب سلك التيار بضرر بسبب وضع الأشياء الثقيلة على السلك أو تغطيته. إذا حدث ضرر في السلك، قد يحدث احتراق أو صدمات كهربائية.

لا تستخدم مصدر التيار الواحد مع أجهزة كهربائية. الحمل المفرط قد يؤدي الى إحداث احتراق.



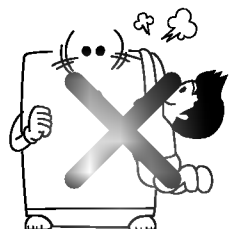
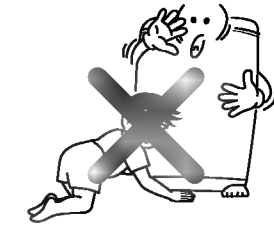
الرجاء طلب إصلاح الجهاز في حالة عدم إيقاف التجفيف خلال ١٥ ثانية بعد فتح الغطاء لجهاز الغسالة. هذا قد يؤدي الى إحداث جرح.

الرجاء توصيل جهاز الغسالة الأرضي الى قاطع الدائرة قبل إدخال قابس التيار الى مخرج التيار الجداري . إذا لم توصل توصيلا أرضيا، قد تحدث المشاكل في الجهاز بسبب الصدمات الكهربائية في حالة انقطاع الكهرباء.



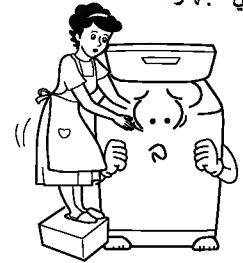
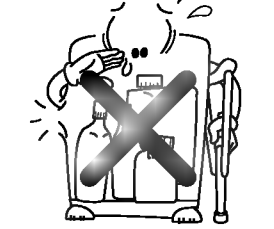
لا تدخل القدم أو اليد تحت جهاز الغسالة. أجزاء التجفيف الموجودة تحت الجهاز قد تؤدي الى إحداث جرح.

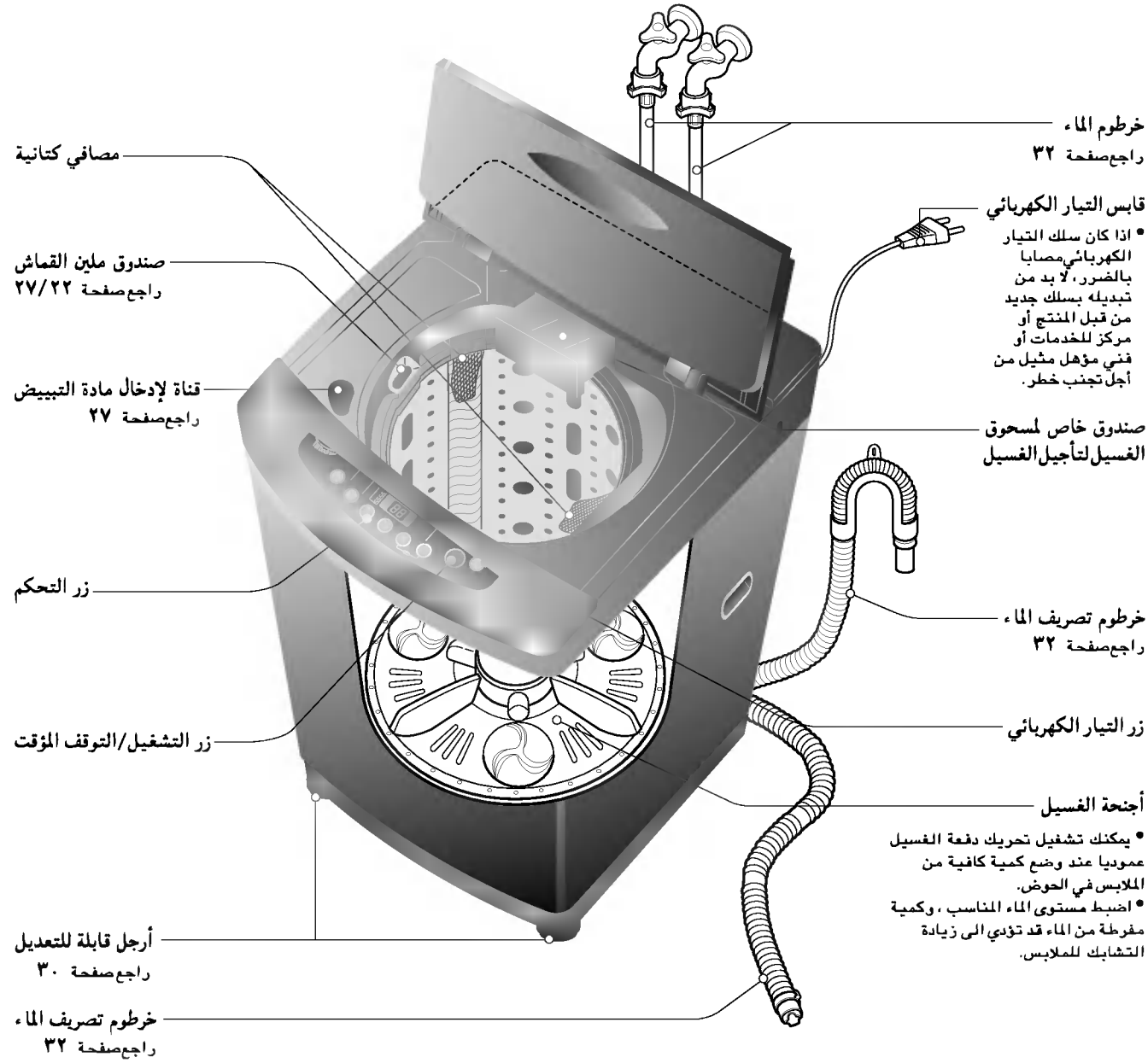
الرجاء أخذ العناية لكي لا يعلق الأطفال على الجهاز أو لا يدخلون حوض الغسيل. هذا قد يؤدي الى إحداث جرح بسبب سقوطهم أو بسبب أجزاء التجفيف.



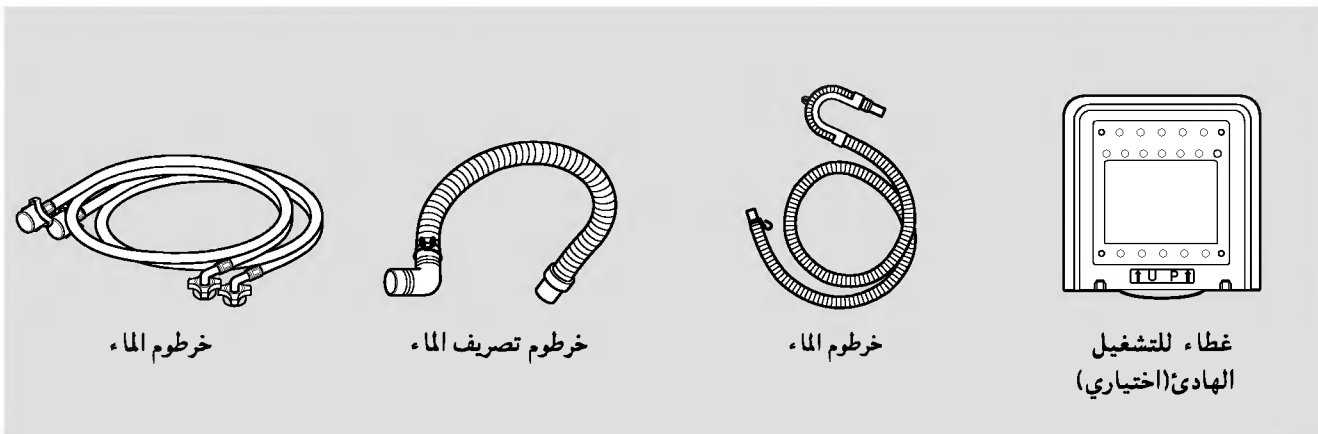
لا تستخدم جهاز الغسالة قريبا من المواد القابلة للاشتعال، الغازولين، البنزين، الغاز المتسرب القابل للاشتعال ولا تغسل أي ملابس وسخة بالمواد القابلة للاشتعال. هذا قد يؤدي الى إحداث احتراق.

انتبه لكي لا تسقط داخل حوض الغسيل في حالة استخدام الدعامة. هذا قد يؤدي الى إحداث جرح أو سقوطك في الجهاز.





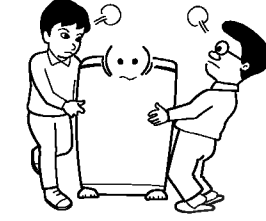
الملحقات



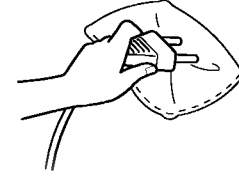
لا تضغط الجهاز بواسطة دبوس أو مثقاب. هذا قد يؤدي إلى إحداث صدمات كهربائية.



جهاز الغسالة ثقيل جدا بحيث لا بد نقله من قبل شخصين عند إخراجها من التغليف أو تركيبها. سقوط الجهاز أو ضربه قد يؤدي إلى إحداث ضرر أو جرح.



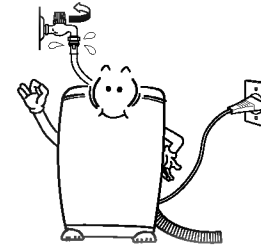
افحص عما إذا كان الغبار موجودا على القابس أم لا في حالة إدخاله تماما. إذا كان الغبار موجودا على القابس أو التوصيل غير ثابت، قد يحدث احتراق.



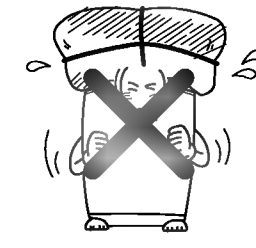
ضع الجهاز على أرض مستوية أو ثابتة. هذا قد يؤدي إلى إحداث اهتزاز أو ضجيج.



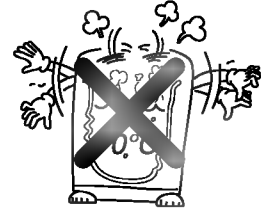
افتح حنفية الماء أو افحص حالة التوصيل. إذا كانت البراغى رخوية، يتسرب الماء، الأمر قد يؤدي إلى إحداث صدمات كهربائية أو جرح.



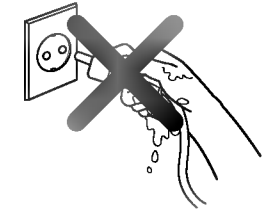
لا تضع أي شيء ثقيل على سطح الجهاز.



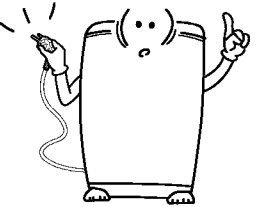
لا تستخدم الماء الساخن أعلى من 70°م. هذا يؤدي إلى توشيه الأجزاء البلاستيكية أو الضرر الذي قد يؤدي إلى إحداث صدمات كهربائية أو قطع الكهرباء.



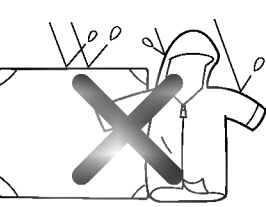
امسك القابس والمفاتيح باليد الجافة. امسكه باليد الباردة قد يؤدي إلى إحداث صدمات كهربائية أو احتراق.



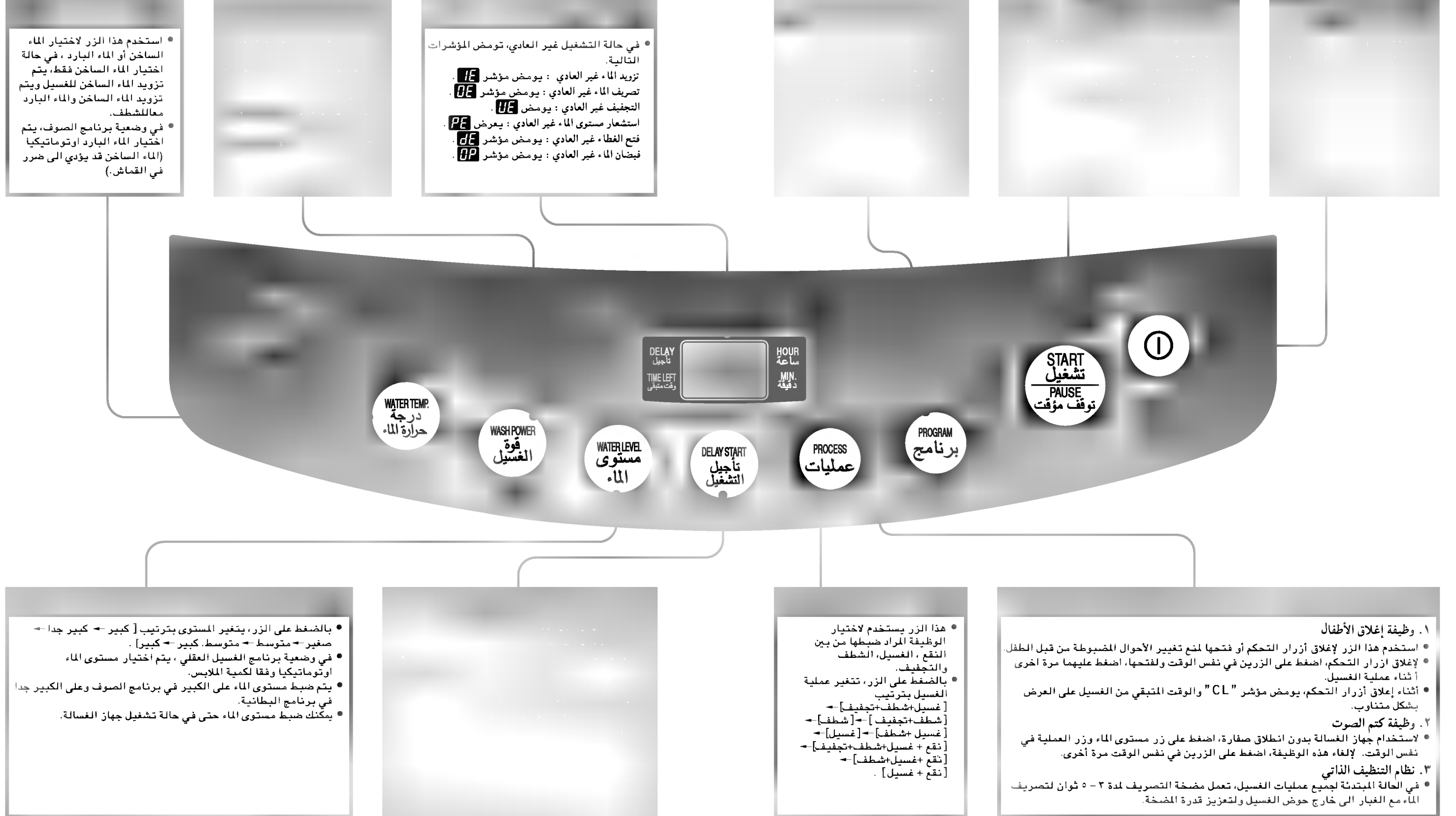
اسحب القابس أثناء تنظيف الجهاز أو في حالة عدم استخدامه لمدة طويلة. قد يؤدي الماء والغبار إلى إحداث صدمات كهربائية وقطع الكهرباء بسبب الاشتعال أو توليد الحرارة.



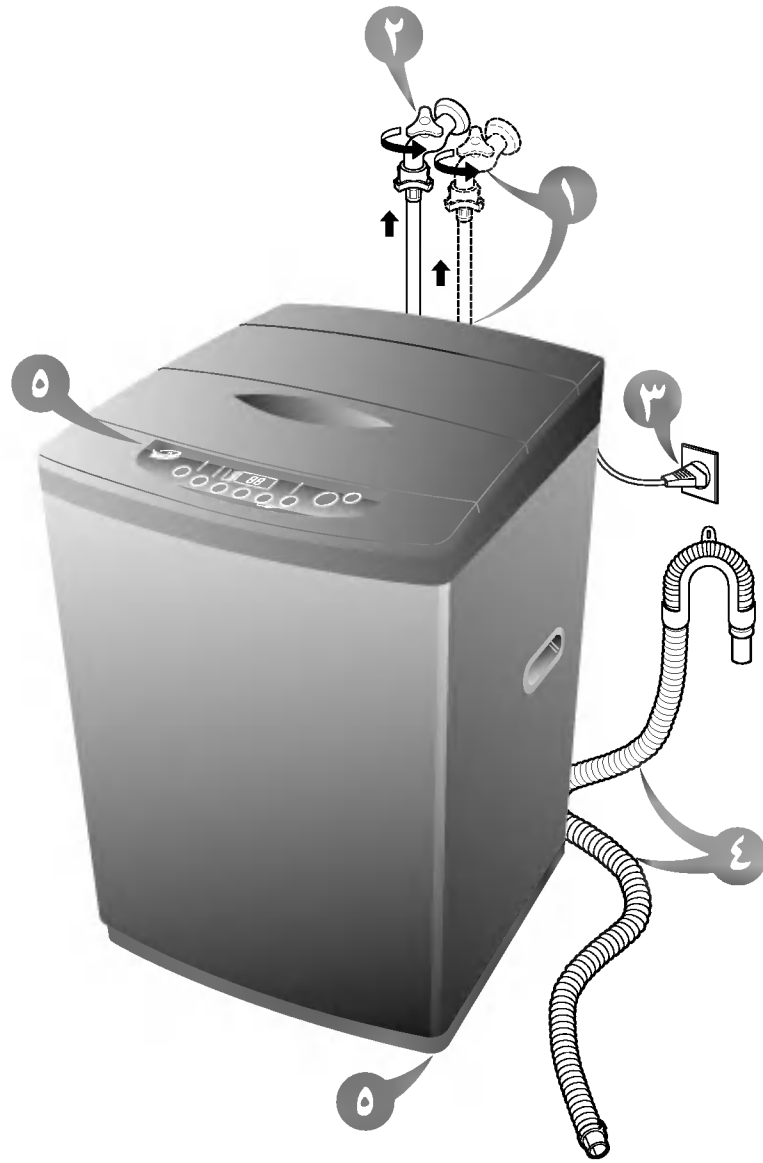
لا تغسل الملابس أو الأقمشة المضادة للماء. الارتجاج غير العادي قد يؤدي إلى إحداث جرح أثناء التجفيف.



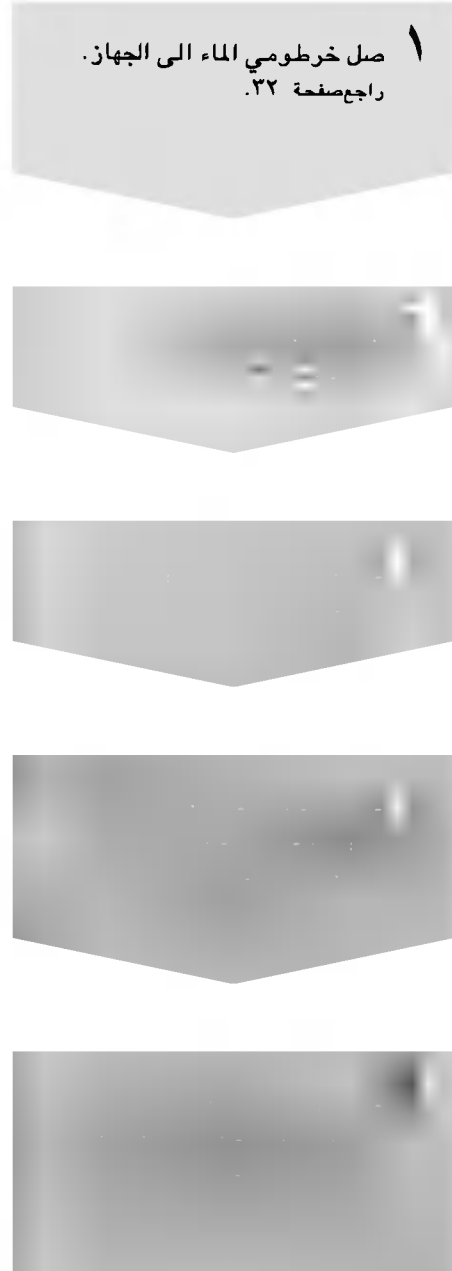
يمكنك ضبط الوظائف المختلفة في وضعية التوقف المؤقت فقط.
لا يمكنك اختيار الزر أثناء تشغيل الجهاز. (باستثناء زر مستوى الماء).



الإجراءات الاستعدادية قبل الغسيل

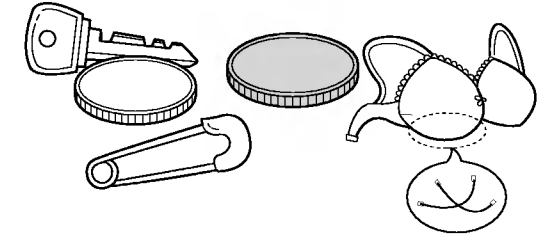


١ صل خرطومي الماء الى الجهاز.
راجع صفحة ٢٢.



تناول الملابس

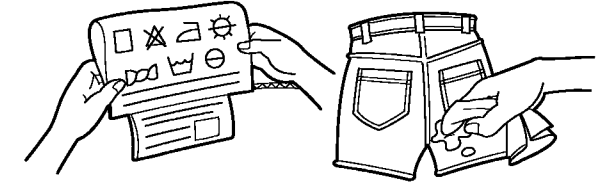
• افحص الجيوب لإخراج أي شيء (هذه الأشياء قد تؤدي الى ضرر في الملابس أو جهاز الغسالة).



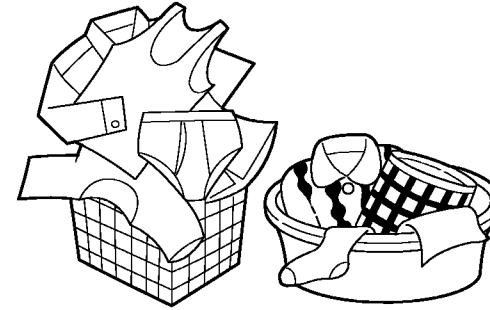
• ازل الغبار والأتربة من الملابس بالفرشاة .



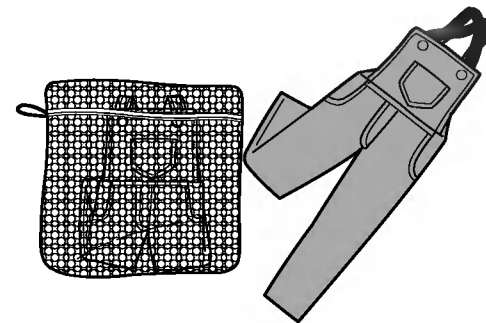
• اقرأ التعليمات في رقعة الملابس لمعرفة طريقة الغسيل.
نظف الجزء الوسخ من الملابس قبل الغسيل.



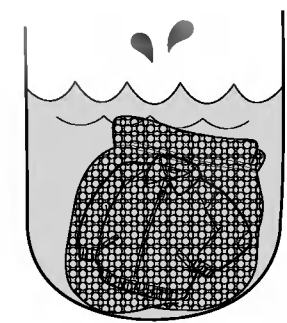
• اغسل الملابس الملونة والبيضاء منفصلا.



• بسبب تشابك الملابس بالشريط أو الملابس الطويلة، اربطها أو استخدم شبكة الغسيل.

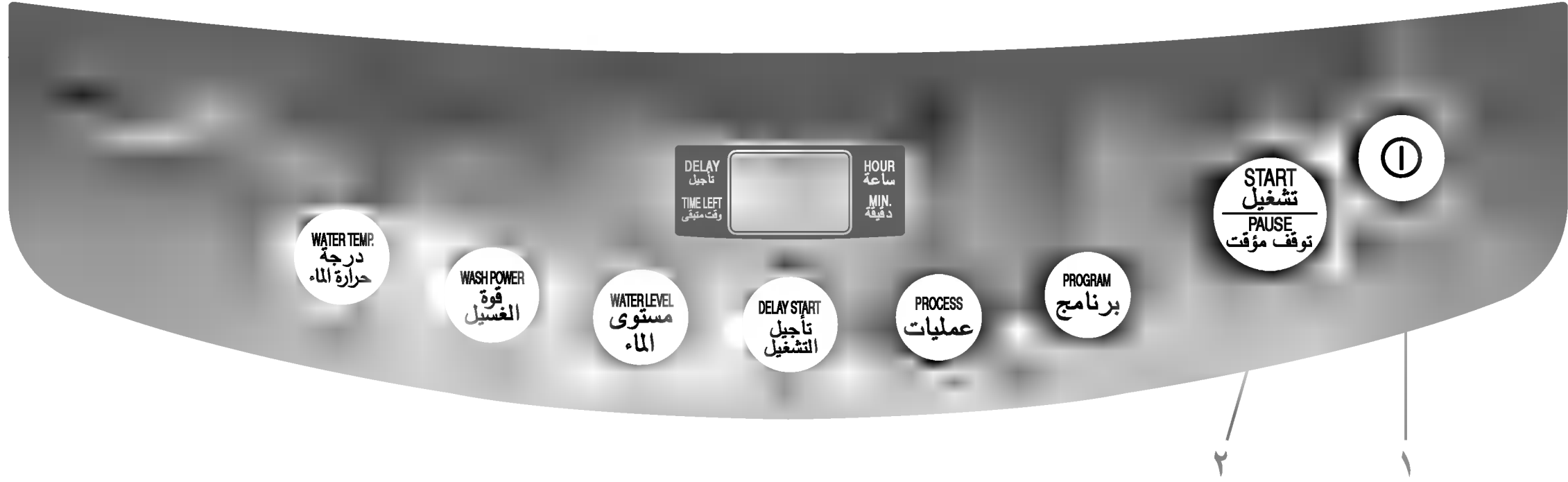


• بسبب عوم الملابس الضخمة والخفيفة، اشترى شبكة الغسيل واغسل الملابس بعد ادخالها في الشبكة مرة (البركة ، الجوية ... الخ).



• هذا قد يؤدي الى رفع الضجيج أثناء التدوير والتجفيف.
لا تنتبه هذا الضجيج.

• قد يحدث ضرر في الملابس العائمة.
عند استخدام شبكة الغسيل، ادخل مسحوق الغسيل بعد إذابته.
لان عدم إذابتها قد يؤدي الى بقاء مسحوق الغسيل في الشبكة.



١ اضغط على زر [التيار الكهربائي].

٢ ضع الملابس واضغط على زر [التشغيل/التوقف المؤقت].

٣ ضع المنظف كما هو موضح في العرض أو وفقا لتعليمات صانع المنظف واغلق الغطاء.

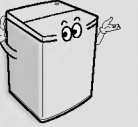
- يتوقف الجهاز عن العمل بعد انتهاء عملية الغسيل مع صوت "بو - ب" ١٠ ثواني.
- إذا لم يكن الغطاء مغلقا، لا يمكن لجهاز الغسالة تشغيل الغسل ويعرض "dE" مع صوت الإنذار.

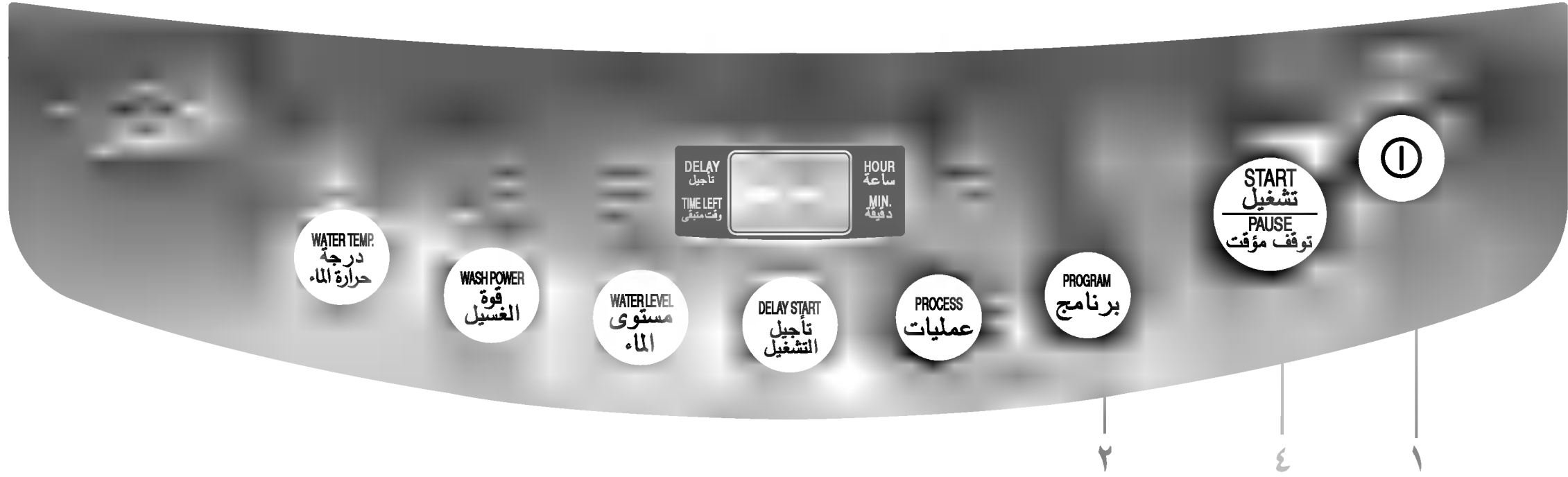


في حالة البرنامج العادي، الثقيل، الناعم.....

- يستشعر جهاز الغسالة بكمية الملابس ونوعها ويضبط أفضل مستوى للماء ووقت الغسل، ومرات الشطف ووقت التجفيف ذاتيا.
- أثناء الاستشعار بأفضل مستوى من الماء، يومض مؤشر مستوى الماء.

- إذا وضعت الماء في الحوض الداخلي أو كانت الملابس مبللة قبل الحمل، قد يتم ضبط مستوى الماء على مستوى أعلى. في هذه الحالة اضبط مستوى الماء يدويا قبل تشغيل الغسل.
- الملابس الضخمة والملابس الخفيفة قد تؤدي الى انخفاض مستوى الماء أكثر من المستوى العادي. في هذه الحالة، اضبط مستوى الماء يدويا.
- للملابس التي قد يتحول لونها، لا تستخدم البرنامج [الناعم].
- قد يبدأ توريد الماء بعد تشغيل الغسيل بحوالي دقيقتين. هذه الوظيفة تضبط مستوى الماء اوتوماتيكيا.
- عند استخدام مادة المنظف الطبيعية أو المنظف السائل، ضع الكمية المناسبة من المنظف على أساس [تعليمات المنظف].





١ اضغط على زر [التيار الكهربائي] .

٢ اختر برنامج [الغسل السريع] بالضغط على زر البرنامج.

٣ ضع الملابس.

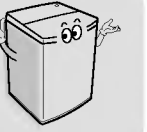
٤ اضغط على زر [التشغيل / التوقف المؤقت] .

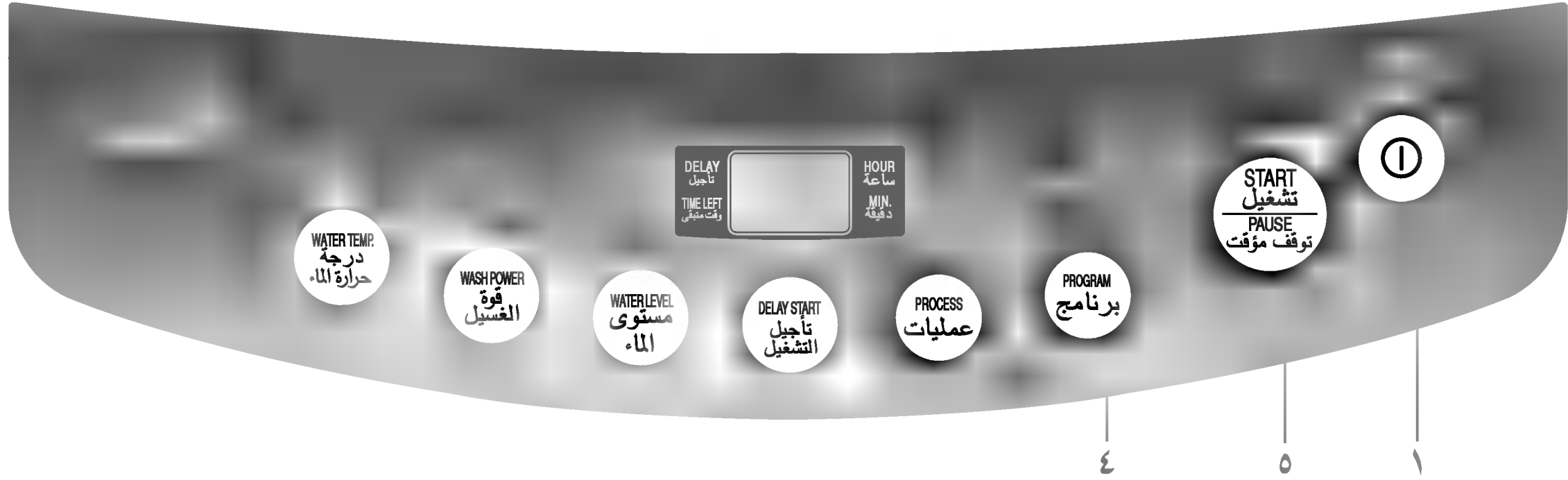
٥ ضع مادة المنظف كما هو موضح في العرض أو وفقا لتعليمات صانع مادة المنظف واغلق الغطاء.

• إذا لم تغلق الباب، لا يمكن لجهاز الغسالة تشغيل الغسل وعندها يعرض dE مع صوت الإنذار.



• إذا لم تغلق الباب، لا يمكن لجهاز الغسالة تشغيل الغسل وعندها يعرض dE مع صوت الإنذار.





١ اضغط على زر التيار الكهربائي.

٢ ضع الملابس لغسيل الجين.

٣ اختر برنامج غسيل الجين.

- اضغط على زر البرنامج مرتين.

٤ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

- عندها يعرض مستوى الماء المناسب وكمية مسحوق الغسيل المناسبة.

٥ ضع مسحوق الغسيل واغلق الغطاء.

- إذا لم تغلق الغطاء، لا يمكنك تشغيل جهاز الغسالة، وعندها تنطلق صفارة من الجهاز.
- يتوقف الجهاز عن العمل بعد انتهاء دوران الغسيل بـ ١٠ ثوان مع انطلاق صوت "بيو-بيو" اوتوماتيكيا.



- لا تغسل البطانية الكهربائية
- استخدم شبكة الغسيل في حالة لحاف الكشمير ، لان خطوطه قد تخرج خارج الحوض الداخلي وقد تؤدي الى إحداث ضرر.
- من أجل غسيل الملابس الخفيفة مثل لحاف الكشمير وغطاء السرير على مستوى الماء العالي، قد يخرج قليل من الماء الى مخرج تصريف الماء.
- في حالة استخدام المجفف ، استخدم برنامج تجفيف البطانية.
- لمزيد من المعلومات ، راجع دليل المجفف للمستخدم.
- لا تغسل السجادة في جهاز الغسالة (هذا قد يؤدي الى إحداث ضرر في جهاز الغسالة والسجادة).



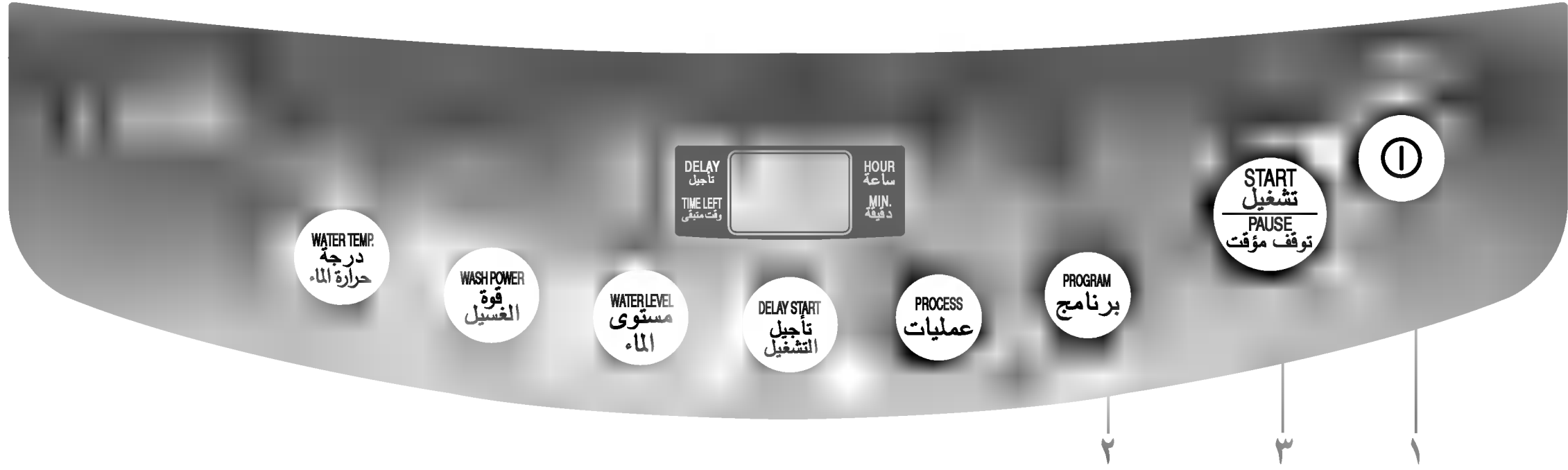
ملاحظة : في حالة برنامج البطانية

البطانية :

- يمكن غسيل البطانيات المصنوع من ١٠٠٪ قماش اصطناعي مع علامة الغسيل اليدوي.
- الأنواع :
- بطانية اكريلية : ١٠٠٪ اكريل (مطلى بالنيلون)
- بطانية من القماش المزيج : قطن + بولياستير
- بطانية صوفية : بطانية من الصوف المقوى
- الوزن : أقل من ٥ كلج لصحيفة

اللحاف :

- يمكن غسيل اللحاف التالي مع علامة الغسيل اليدوي.
- الحشوات :
- ١٠٠٪ بولياستير
- الوزن : حوالي ٢ كلج (وزن اللحاف كله : أقل من ٣,٥ كلج)
- الحجم : أصغر من ٢٠٠ × ٢٥٠ سم



١ اضغط على زر [التيار الكهربائي] .

٢ اختر برنامج [غسل الغطرة] .

• عندها يتم ضبط مستوى الماء على مستوى [المتوسط] .

٣ ضع الملابس . واضغط على زر [التشغيل / التوقف المؤقت] .

• أما الملابس ذات الأزرار السهلة الكسر .. الخ، اقلب داخلها الى الخارج .

٤ ضع مادة التنظيف واغلق الغطاء .

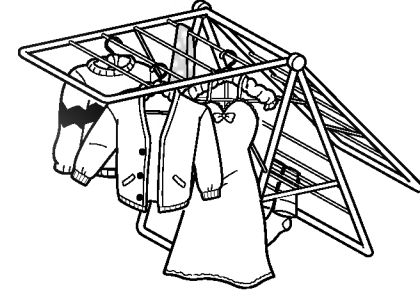
• إذا لم تغلق الباب، لا يمكن لجهاز الغسالة تشغيل الغسل وعندها يعرض dE مع صوت الإنذار .



كيفية تجفيف الملابس الصوفية والغطرة

• انشر الملابس الصوفية والغطرة في الظل والأرض المستوية.

• في حالة استخدام عروة الملابس، لف الجزء العلوي من العروة بمنشفة للاحتفاظ بشكل العنق أو الكتف من الملابس.

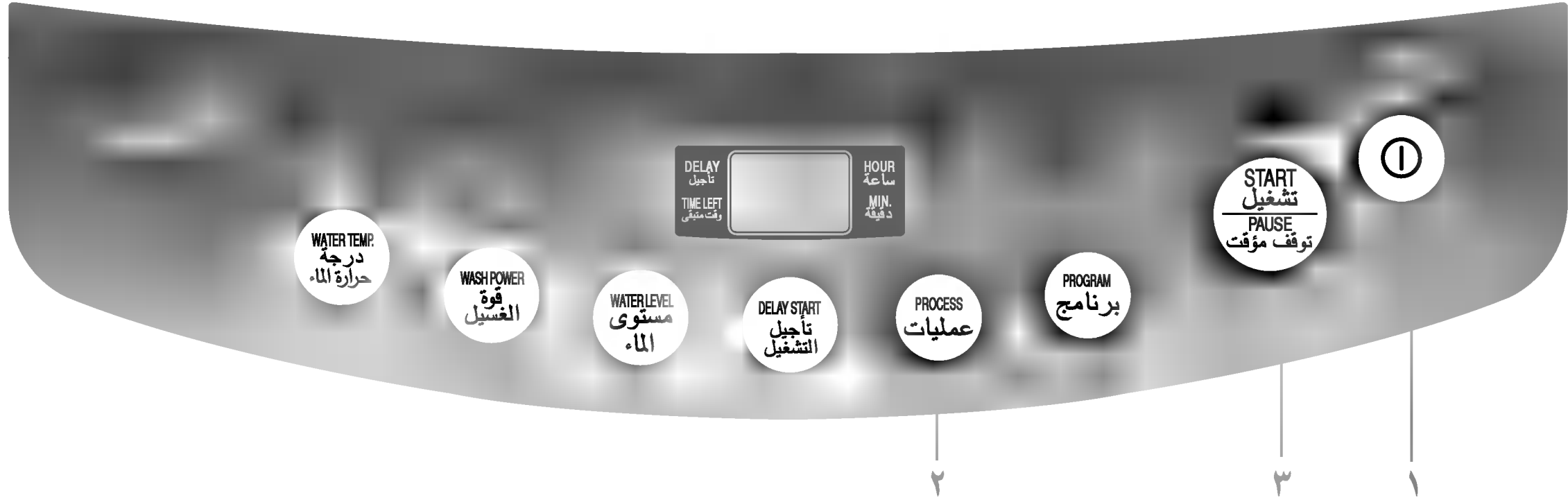


• يمكنك إزالة التجاعيد الخفيفة بعد التجفيف باللكوة



- عند ضبط مستوى الماء يدويا، لا تختار مستوى الماء المتوسط أو الصغير. هذا قد يؤدي الى ضرر في الملابس.
- اختر الماء البارد فقط (الماء الساخن قد يؤدي الى ضرر في الملابس).
- من الموصى به أن استخدام سائل التنظيف الخاص للملابس الصوفية أو مادة التنظيف الخاص للغسيل الجاف في المنزل وهذه المواد تصنع الرغوات القليلة وتذاب بسرعة . وبالنسبة لمسحوق الغسيل، يمكنك إذابته بالماء قيل وضعه في الحوض من أجل أفضل نتيجة للغسيل.
- يمكنك غسل أقل من ٢ كجم في المرة . بالنسبة للغطرة، اغسل أقل من ١ كجم من الملابس في مرة واحدة.
- لا تغسل الملابس البيضاء والملابس الملونة الفاتحة مع الملابس الملونة الغامقة ، الأمر قد يؤدي الى تشويه اللون بسهولة.
- من الموصى بها غسيل الغطرة فقط. لان قد يتغير لون الغطرة أثناء غسيلها.
- قد يسقط الماء من الملابس حتى بعد تجفيفها لان التجفيف في برنامج الغطرة ضعيف.





الاستشعار بكمية الملابس وعرض مستوى الماء

١ اضغط على زر التيار الكهربائي.

٢ اختر الغسيل الناقع المراد ضبطه.

- اضغط على زر [العملية].
- اختر عملية الغسيل المرغوب فيها من بين عمليات [ناقع+غسيل+شطف+تجفيف] ، [ناقع+غسيل+شطف] و [ناقع+غسيل].

٣ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

٤ ضع مسحوق الغسيل في الصندوق الخاص لمسحوق الغسيل لتأجيل الغسيل، واغلق الغطاء.

- ازل أي ماء من الصندوق الخاص لمسحوق الغسيل قبل وضع مسحوق الغسيل. لأن الرطوبة قد تصلب مسحوق الغسيل.

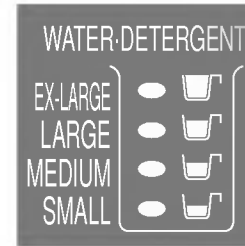
- إذا كان الغطاء مفتوحا، لا يعمل برنامج الغسيل الناقع.



٣ ويعرض مستوى ماء مناسب وكمية مسحوق الغسيل المناسبة على الجهاز.

٢ تدور المضخة النابضة الى اليسار واليمين لمدة حوالي ٨ ثوان بدون وضع الماء وهذا للاستشعار بكمية الملابس.

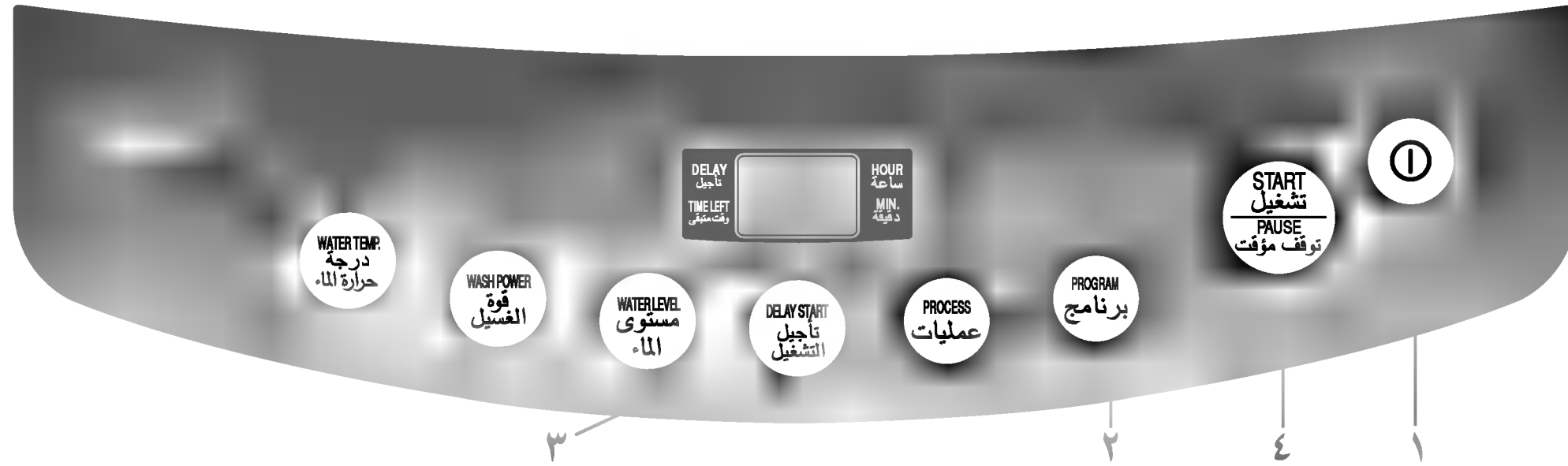
١ ضع الملابس واضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.



- إذا كان هناك الماء في حوض الغسيل الداخلي أو كانت الملابس بالية، مستوى الماء يختلف عن مستوى الماء الذي تم ضبطه أولا. (هذا لا يعني عطل في الجهاز. هذا ضبط مستوى الماء المناسب للملابس.)
- الملابس الضخمة والخفيفة قد تؤدي الى مستوى الماء المنخفض أكثر من مستوى الماء العادي. في هذه الحالة، اضبط مستوى الماء يدويا.



يمكنك استخدام هذه الوظيفة بسهولة لغسيل أي نوع. (باستثناء برنامج الغطرة)
إذا أردت إلغاء الغسيل بالحجز لتأجيل الغسيل، اضغط على مفتاح التيار الكهربائي للإيقاف واضغط عليه مرة أخرى للتشغيل.



كيفية ضبط وقت التأجيل

على سبيل المثال : الآن الساعة السابعة قبل الظهر . إذا أردت انتهاء الغسيل في الساعة التاسعة بعد الظهر، اضبط الوقت بالترتيب التالي.

• كلما ضغطت على الزر ، يتغير وقت الحجز دوراً بترتيب [٣ ← ٤ ← ٥ ← ١٢ ← ١٤ ← ١٦ ← ... ← ٤٨ ← ٣]



١٤ ساعة : ٧ قبل الظهر ~ ٩ بعد الظهر.

١ اضغط على زر التيار الكهربائي.

٢ اختر برنامجاً.

• يمكنك اختيار كل برنامج غسيل باستثناء برنامج غسيل [الصوف] .

٣ اضبط الوقت.

• اضغط على زر الحجز لضبط الوقت عند انتهاء تأجيل الغسيل.

٤ ضع الملابس واضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

٥ ضع مسحوق الغسيل في الصندوق الخاص لمسحوق الغسيل واغلق الغطاء.

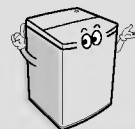
• تأكد من وضع مسحوق الغسيل في الصندوق الخاص لمسحوق الغسيل.
إذا وضعت مسحوق الغسيل على الملابس لمدة طويلة، قد يحدث تغيير اللون في الملابس.

• عند فتح الغطاء، لا يعمل برنامج الغسيل بالحجز.



كيفية الغسيل عند غيابك

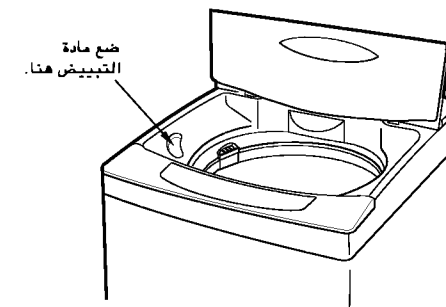
• في حالة أنك لا تستطيع إخراج الملابس فوراً بعد انتهاء الغسيل، من الأفضل اختيار عملية الغسيل وعملية الشطف فقط (في هذه الحالة، لا يتم اختيار عملية التجفيف لمنع التجميد).



كيفية وضع مادة المنظف في صندوق خاص لمادة المنظف

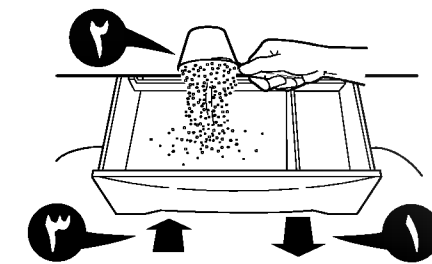
بالنسبة لسائل الغسيل

• ضع سائل الغسيل بعد تخفيفه بالماء بنسبة ١:١.



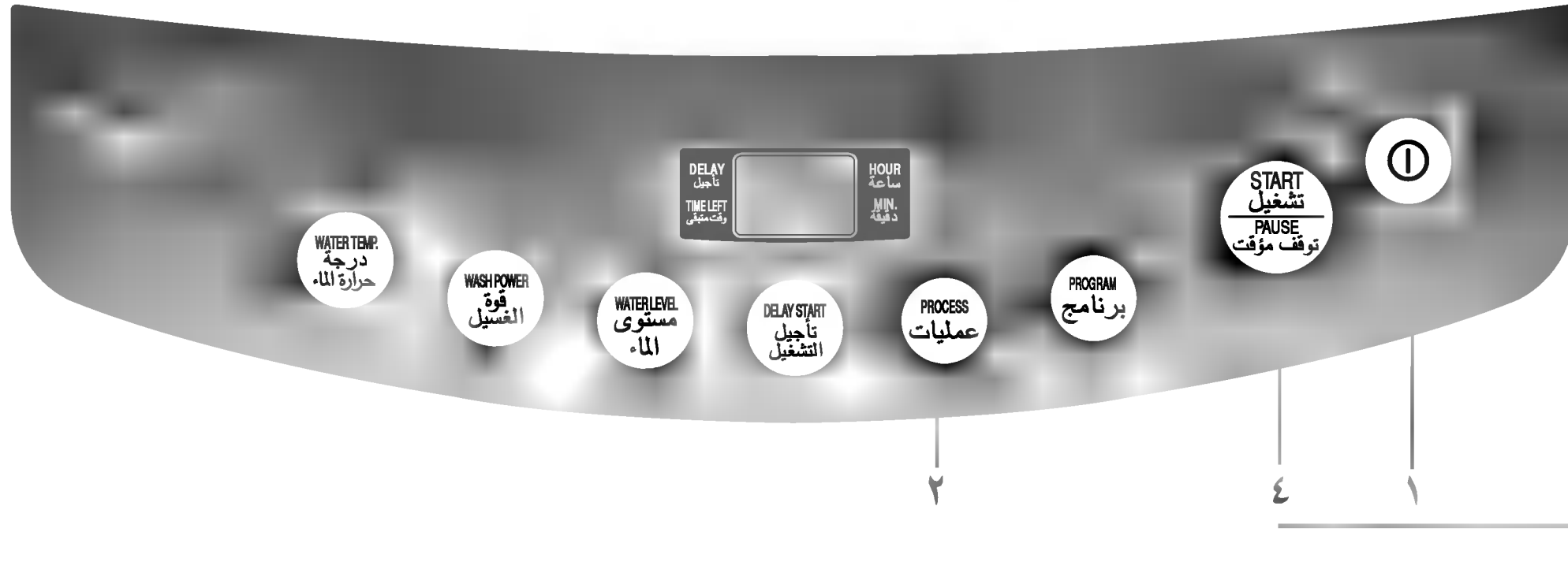
بالنسبة لمسحوق الغسيل

• ضع مسحوق الغسيل في صندوق الغسيل لمسحوق الغسيل. وأسحب الصندوق وضع مسحوق الغسيل ثم اغلق الصندوق مرة أخرى.

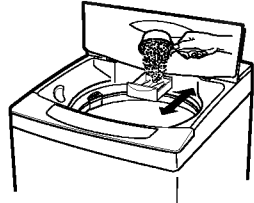


• جفف الرطوبة من داخل وخارج الصندوق قبل وضع مسحوق الغسيل (الرطوبة قد يؤدي إلى ضرر في مسحوق الغسيل).

استخدام هذه الطرق لاختيار الدوران المرغوب فيه من بين عمليات الغسيل، لاشطف ولا تجفيف أو تكرير عملية واحدة منهم بعد انتهاء الغسيل.



ضع مسحوق الغسيل واغلق الغطاء.



- ضع مسحوق الغسيل على أساس الكمية الظاهرة على الجهاز.
- إذا تم اختيار عملية [غسيل أو غسيل+شطف] فقط، لا يتم تصريف الماء بعد انتهاء هذه العملية.
- من أجل تصريف الماء، اضغط على زر التجفيف واضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

٤ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.



- عندها تعرض كمية مسحوق الغسيل على جهاز الغسالة والجهاز يبدأ بتوريد الماء.

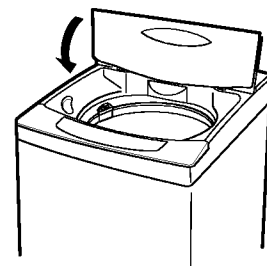
٣ ضع الملابس.



٤ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.



اغلق الغطاء.



- إذا لم تغلق الغطاء تماما، تنطلق صفارة الإنذار من جهاز الغسالة.

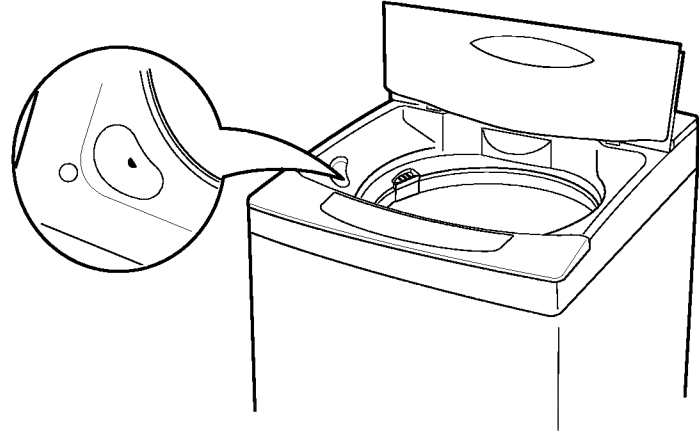
١ اضغط على زر التيار الكهربائي



<p>الغسيل فقط</p> <ul style="list-style-type: none"> • اضغط على زر الغسيل لاختيار الوقت. • اضبط مستوى الماء حسب كمية الملابس. • إذا لم تختار مستوى الماء، يتم ضبطه على مستوى [كبير] أوتوماتيكيا. 	<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عمليات • تشغيل • تشغيل • تشغيل
<p>الغسيل والشطف فقط</p> <ul style="list-style-type: none"> • اضغط على زر الغسيل وزر الشطف لاختيار الوقت. • اضبط مستوى الماء حسب كمية الملابس. • إذا لم تختار مستوى الماء، يتم ضبطه على مستوى [كبير] أوتوماتيكيا. 	<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عمليات • تشغيل • تشغيل • تشغيل
<p>الشطف فقط</p> <ul style="list-style-type: none"> • اضغط على زر الشطف. • اضبط مستوى الماء حسب كمية الملابس. • إذا لم تختار مستوى الماء، يتم ضبطه على مستوى [كبير] أوتوماتيكيا. • في هذه الحالة، لا يتم الاستشعار بكمية الملابس. • في حالة اختيار الشطف فقط، الجهاز يبدأ بتوريد الماء. 	<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عمليات • تشغيل • تشغيل • تشغيل
<p>الشطف والتجفيف فقط</p> <ul style="list-style-type: none"> • اضغط على زر الشطف لاختيار مرات الشطف. • اضغط على زر التجفيف لاختيار الوقت. • اضبط مستوى الماء حسب كمية الملابس. • إذا لم تختار مستوى الماء، يتم ضبطه على مستوى [كبير] أوتوماتيكيا. 	<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عمليات • تشغيل • تشغيل • تشغيل
<p>التجفيف فقط</p> <ul style="list-style-type: none"> • اضغط على زر التجفيف لاختيار الوقت. 	<ul style="list-style-type: none"> • تشغيل عمليات • تشغيل • تشغيل • تشغيل

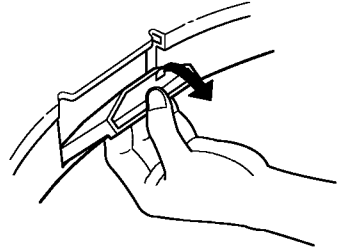
كيفية استخدام مادة التبييض

- في حالة استخدام مادة التبييض، لا بد من استخدام مادة التبييض الموكسجة.
- ضع سائل التبييض في حوض الغسيل.
- مدخل مادة التبييض
- لميز من تعليمات استخدام مادة التبييض، راجع تعليمات صانع مادة التبييض.



كيفية استخدام ملين القماش

- ضع دائما كمية مناسبة من ملين القماش ببطء في وعاء ملين القماش قبل البدء بالغسيل.
- لا تضيف ملين القماش أكثر من اللازم.



كيفية استخدام ملين القماش

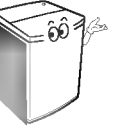
- اسحب مسحوق الغسيل واقتحه باتجاه السهم كما هو موضح في الشكل.
- ضع كمية مناسبة من ملين القماش تحت الخط القياسي كما هو موضح في الشكل.
- اعد الصندوق الى مكانه ببطء ولطف لإدخال ملين الماش الى الحوض.
- لميز من تعليمات استخدام ملين القماش، راجع تعليمات صانع ملين القماش.

مستوى الماء	كمية الماء	كمية الملابس	كمية من مسحوق الغسيل
			المكثف العادي
الكبير جدا	٧٨ لتر	أقل من ٥,١ كلج	حوالي ٧٨ جرام
الكبير	٦٧ لتر	أقل من ٥,٠ كلج	حوالي ٦٧ جرام
المتوسط	٥٥ لتر	أقل من ٣,٠ كلج	حوالي ٥٥ جرام
الصغير	٤٣ لتر	أقل من ١,٠ كلج	حوالي ٤٣ جرام

- مسحوق الغسيل المكثف : ٢٠ جرام لـ ٣٠ لتر من الماء.
- مسحوق الغسيل الاصطناعي العادي : ٣٠ جرام لـ ٣٠ لتر من الماء
- عند ضبط مستوى الماء اوتوماتيكيا، قد تختلف كمية من الماء وفقا لكمية من الملابس حتى على نفس مستوى الماء.
- بالنسبة لمسحوق الغسيل الاصطناعي ، استخدم نوعا منه يصنع الرغاوي أقل. هذا نوع من مسحوق الغسيل المصمم لجهاز الغسيل.
- في حالة استخدام سائل الغسيل، اذب مسحوق الغسيل بالماء (مسحوق الغسيل:الماء=١:١) وضعه من خلال قناة إدخال مادة التبييض.
- لميز من تعليمات استخدام مسحوق الغسيل، راجع تعليمات صانع مسحوق الغسيل.

- اذا استخدمت صابون غسيل الملابس(الراتينج الطبيعي) لمدة طويلة، قد يبقى الغبار المنفصل من الملابس على جدران الحوض الداخلي وعالقة على الملابس أثناء الغسيل.
- استخدام كمية من مسحوق الغسيل أكثر من اللازم قد يخفف تأثيرات الشطف ويلوث البيئة.

إذا أردت إغلاق جميع أزرار التحكم لمنع تغيير الأحوال المضبوطة بسبب خطأ الطفل ، يمكنك اختيار وظيفة إغلاق الأطفال

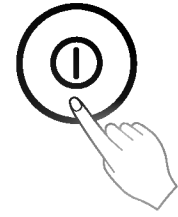


كيفية الإغلاق

١ اضغط على زر التيار الكهربائي

٢ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت بعد ضبط جميع وظيفيات الغسيل حسب تعليمات المالك.

AUTO OFF
توقف أتوماتيكي



START
تشغيل
PAUSE
توقف مؤقت



٣ اضغط على زر العملية والبرنامج في نفس الوقت أثناء عملية الغسيل، وعندها يتم إغلاق جميع أزرار التحكم حتى تكتمل عملية الغسيل أو تلقي وظيفة إغلاق الأطفال.



• عندها يظهر " [L] " والوقت المتبقي بشكل متناوب على العرض أثناء الإغلاق.

كيفية إلغاء وظيفة الإغلاق

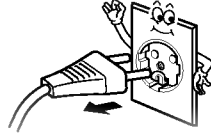
• إذا أردت إلغاء هذه الوظيفة أثناء الغسيل، اضغط على زر العملية والبرنامج في نفس الوقت مرة أخرى.

تأكد من توصيل السلك الأرضي. والا، قد تحدث الصدمات الكهربائية!



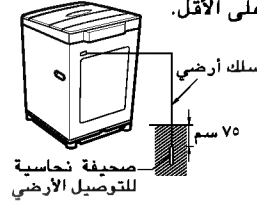
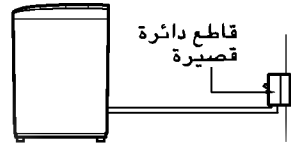
كيفية التوصيل الأرضي

• إذا استخدمت مخرج التيار المتردد مع الطرف الأرضي، لا تحتاج إلى التوصيل الأرضي.



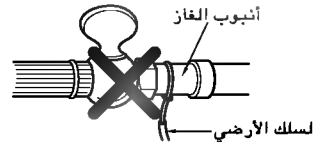
كيفية التوصيل الأرضي الآخر

- اوصل توصيل سلك جهاز الغسالة إلى الصحيفة النحاسية للتوصيل الأرضي ثم ادفنها في الأرض بعمق ٧٥ سم على الأقل.
- اوصل السلك الأرضي إلى الطرف الأرضي في مخرج التيار الجداري.
- عند تركيب جهاز الغسالة في مكان لا يمكنك فيه التوصيل الأرضي، اشتر قاطع دائرة قصيرة (١٥ مليامبير عند التشغيل ، ٧٠٥ مليامبير عند عدم التشغيل) ووصله إلى مخرج التيار الجداري.



مكان لا بد من تجنبه للتوصيل الأرضي

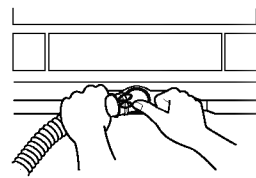
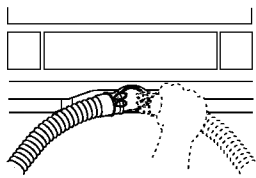
- لا توصل السلك الأرضي إلى أنابيب الغاز ، أنابيب الماء، دافع الصاعقة أو خطوط الهاتف.
- لا تأثير للتوصيل الأرضي في أنبوب الماء البلاستيكي.



صل خرطوم التصريف

دبليو اف - تي ٨٠١٦ تي اتش

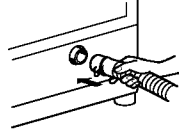
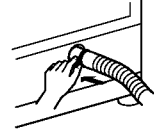
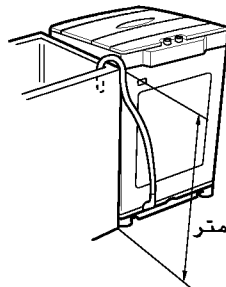
- ثبت خرطوم التصريف بالمشبك. ثم ادفع الخرطوم باتجاه الجسم كما هو مبين في الشكل.
- صل خرطوم التصريف لمخرج خرطوم التصريف الموجود في اللوحة الجانبية لجهاز الغسالة.



- ضع الخرطوم إلى الأسفل أثناء تشغيل جهاز الغسالة.
- تأكد من وجود عدم لي في الخرطوم.

دبليو اف - تي ٨٠١٦ تي بي

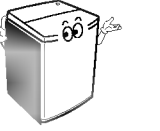
- اوصِل خرطوم تصريف الماء إلى مخرج مضخة تصريف الماء الموجود على اللوحة الخلفية لجهاز الغسالة.
- الصق المشبك على خرطوم تصريف الماء. ثم ادفعه إلى جسم جهاز الغسالة باتجاه السهم.
- افحص ان خرطوم تصريف الماء عالقا على طرف حوض البالوعة. لا تستخدم توصيلة إضافية.



- ملاحظات: لا تضع خرطوم تصريف الماء إلى الأرض ، لان الماء يخرج.
- تأكد من وضع خرطوم تصريف الماء بشكل صحيح حيث الخرطوم غير ملتوي أو رفعه من البالوعة.
- لا بد من ارتفاع تصريف الماء بحوالي ٠,٩ - ١,٣ متر من الأرض.
- اوصل خرطوم تصريف الماء مع ضبط طوله لكي لا يسقط إلى الأرض.
- إذا سقط خرطوم تصريف الماء ، قد يتسرب الماء بسبب شق الخرطوم.

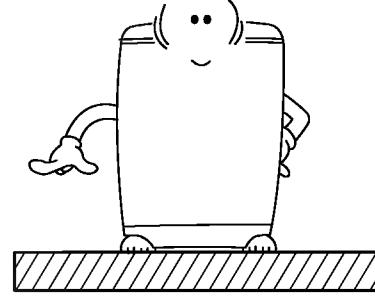
٠,٩ - ١,٣ متر

- تركيب جهاز الغسالة بشكل غير صحيح قد يؤدي الى إحداث ضجيج وعطل في الجهاز.
١. فتحات التهوية في قاعدة جهاز الغسالة لا بد من عدم سدها بالسجاد في حالة تركيب جهاز الغسالة على الأرض المفروش بالسجاد.
 ٢. ركب جهاز الغسالة على أرض مستوية وثابتة، ولا بد من ان تكون درجة الميل أقل من ١°.



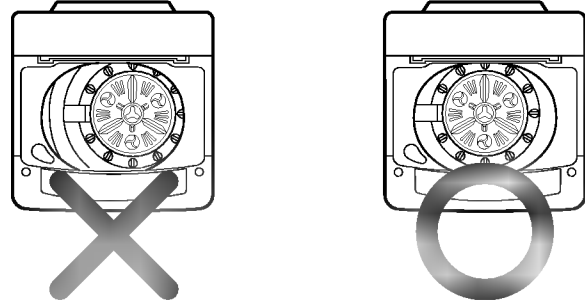
كيفية ضبط المستوى

١ مكان التركيب

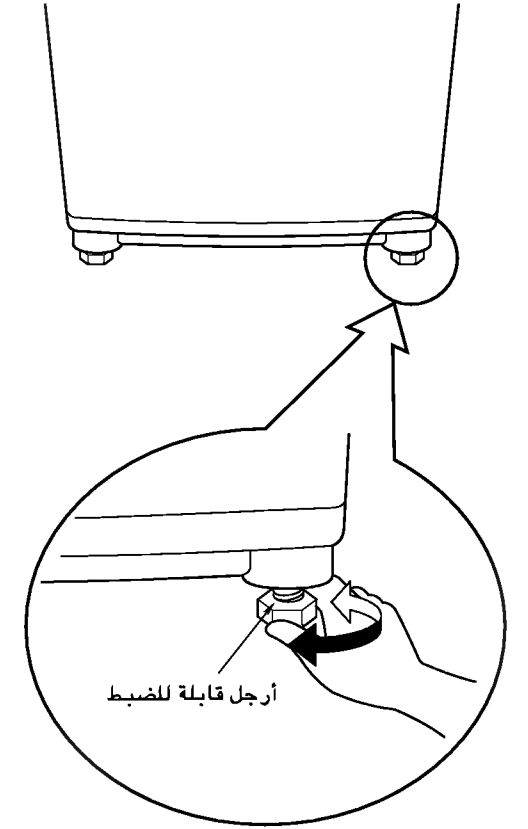


- ركب جهاز الغسالة على أرض مستوية وثابتة.

٢ فحص المستوى

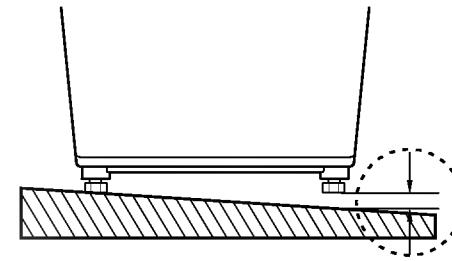


- افتح الغطاء وافحص ما اذا كانت الأرض للتركيب مائلة أم لا.
- اضبط قطرة لمؤشر المستوى على الدائرة الحمراء.



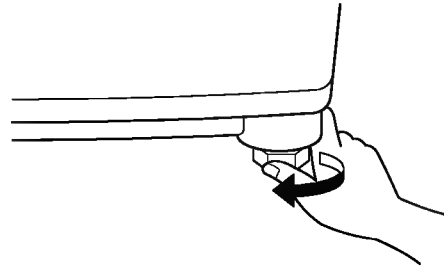
أرجل قابلة للضبط

٣ فحص الميل



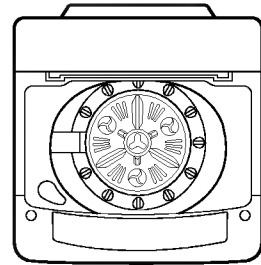
- افحص ما اذا كانت الأرض للتركيب مائلة أم لا.
- (حاول اهتزاز جهاز الغسالة وافحص اذا ما ركبت جهاز الغسالة بثبات).

٤ ضبط المستوى الأفقي



- ارفع أمام جهاز الغسالة واضبط قطرة لمؤشر المستوى على الوسط بإدارة الأرجل القابلة لضبط الارتفاع أو باستخدام الصحيفة القابلة للضبط.

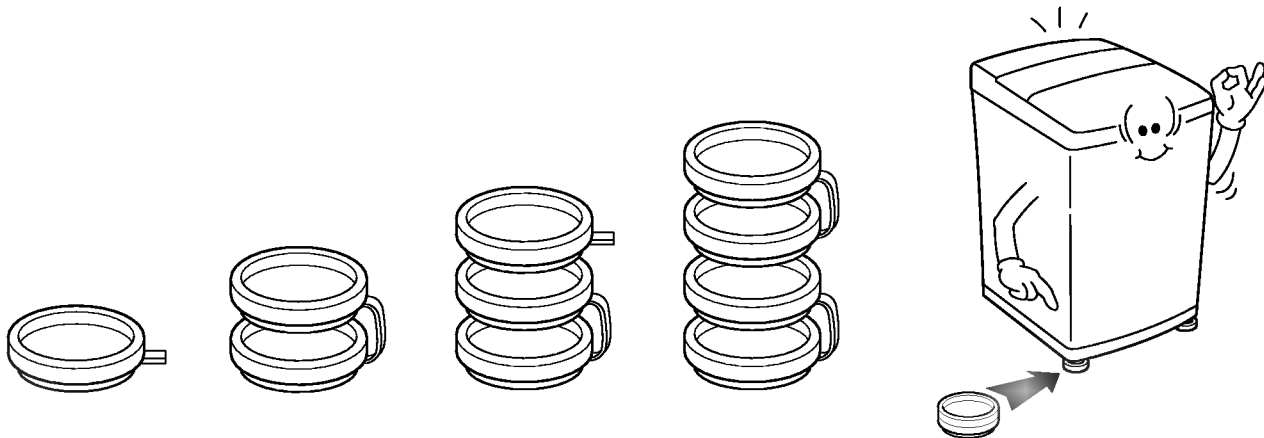
٥ تأكيد المستوى



- ضع جهاز الغسالة على الموقع الأصلي وتأكد من مستوى الجهاز كما هو مبين في الشكل ٢. (حاول اهتزاز جهاز الغسالة وتأكد من مستوى الجهاز).
- افحص موقع المستوى في أمام جهاز الغسالة.

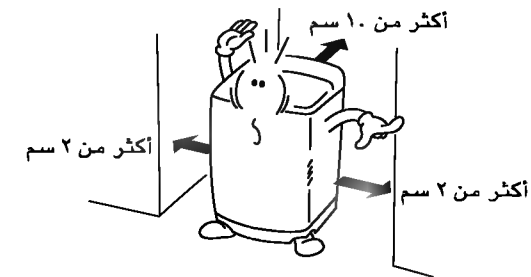
كيفية استخدام الصحيفة القابلة للضبط

- استخدم الصحيفة القابلة للضبط لضبط مستوى جهاز الغسالة في حالة ان الأرجل القابلة للضبط لا تستطيع ان تغطي الفرق.



المسافة بين خرطوم تصريف الماء والجدران

- لا بد من بعد ١٠ سم بين خرطوم تصريف الماء والجدران وبعد أكثر من ٢ سم بين الاجزاء الاخرى والجدران.

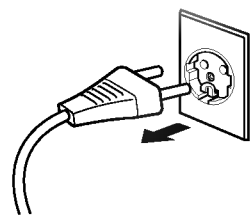


عند سوء توزيع الماء، افحص وجود شيء مثل حجرة أو رمل داخل المصفاة. إذا كانت المصفاة مسدودة بالغبار، لا يستطيع أن يجري الماء إلى جهاز الغسالة. نظف المصفاة بانتظام.

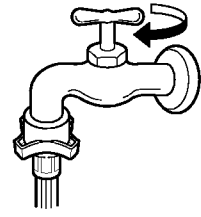
تنظيف المصفاة في صمام إدخال الماء

قبل تنظيف المصفاة في صمام إدخال الماء، صرف الماء الباقي من خرطوم تزويد الماء تماما.

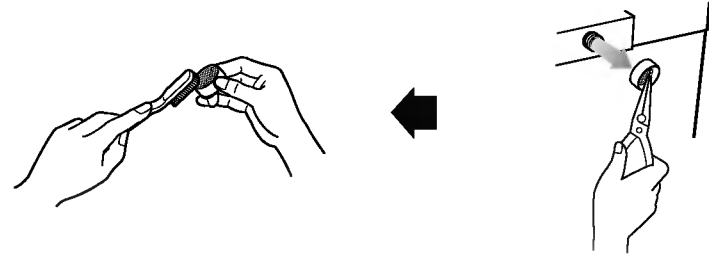
٢ اخرج قابس التيار للجهاز وافصل سلك التيار من مخرج التيار.



١ اغلق حنفية الماء واضغط على مفتاح التيار الكهربائي.
اختر الماء البارد والماء الساخن واضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت. اترك جهاز الغسالة يعمل لمدة ٣ ثواني.



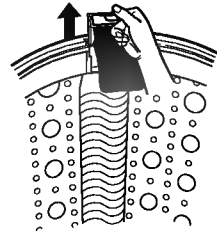
٣ افصل خرطوم تزويد الماء ازل المصفاة من صمام إدخال الماء باليد أو بواسطة الأدوات. ازل الغبار بفرشاة الأسنان ... الخ.



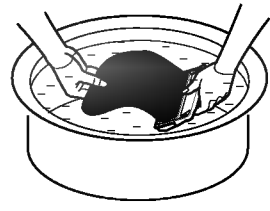
• ثم اعدّها إلى مكانها.

تنظيف المصفاة الكتانية

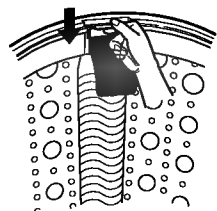
١ اضغط على المصفاة الكتانية واسحبها إلى الأمام من حوض الغسالة باتجاه السهم.



٢ قلب المصفاة الكتانية واغسلها لإزالة الغبار.



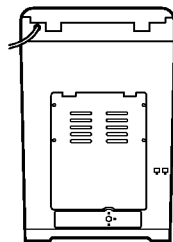
٣ اعدّها إلى مكانها ("صوب الإدخال").



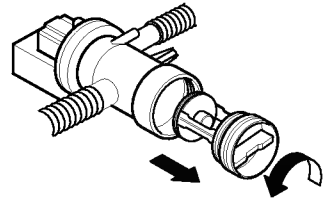
• في حالة ان المصفاة الكتانية بالية ... الخ، اتصل بمركز الخدمات من شركة إل جي لطلب مصفاة جديدة.

تنظيف كيس المضخة (في حالة تصريف الماء السيئ) ديليو أف - تي ٨٠١٦ تي بي

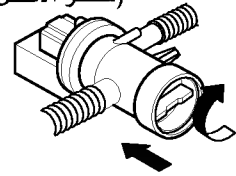
١ ارج برغيين في اللوحة الخلفية.



٢ ادر الغطاء باتجاه السهم وارخه.



٣ اعد تجميع الغطاء باتجاه السهم وثده. (منظر الأسفل)

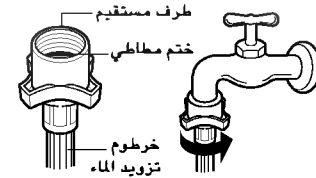


• تحذير: تأكد من عدم تسرب الماء بعد تجميع الغطاء. (هناك حلقة مطاطية في الغطاء)

وصل خرطوم إدخال الماء

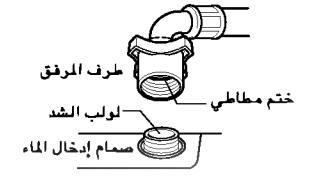
خرطوم إدخال الماء موصول إلى حنفية الماء بقطر ٣/٤"

١ تأكد من توصيل الختم المطاطي بأحكام.



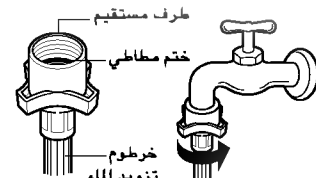
• صل الطرف المستقيم من خرطوم الماء البارد إلى حنفية الماء البارد ثم شد البرغي فيه بإحكام بحيث لا يتسرب الماء.

٢ صل خرطوم إدخال الماء البارد ذي الطرف الأزرق أو العلامة الزرقاء.



• صل طرف المرفق من خرطوم الماء البارد إلى صمام إدخال الماء البارد مع لولب الشد الأزرق ثم شد البرغي بإحكام بحيث لا يتسرب الماء.

٣ صل خرطوم إدخال الماء الحار ذي الطرف الأزرق أو العلامة الزرقاء.



• صل الطرف المستقيم من خرطوم الماء الحار إلى حنفية الماء الحار ثم شد البرغي فيه بإحكام بحيث لا يتسرب الماء.

• صل طرف المرفق من خرطوم الماء الحار إلى صمام إدخال الماء الحار مع لولب الشد الأزرق ثم شد البرغي بإحكام بحيث لا يتسرب الماء.

٤ تأكد من تشديد الخرطوم بإحكام.

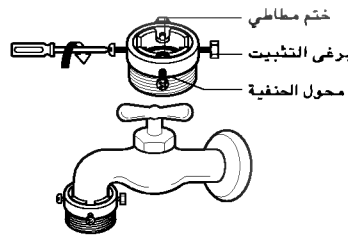


• يتحمل المستخدم المسؤولية عن توصيل خرطومي إدخال الماء بحيث لا يتسرب الماء.

توصيل محول حنفية الماء (اختياري)

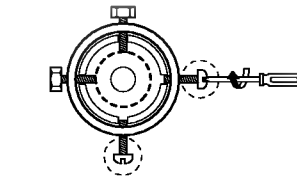
لتوصيل خرطوم إدخال الماء بدون خيط، بعض الموديلات مزودة بمحول الحنفية اختياريًا.

١ ارج برغي التثبيت للمحول.



• ارج ٤ براغي التثبيت في محول الحنفية بحيث تضع الحنفية في الوسط. ادفع التوصيلة إلى الأعلى بشكل رأسي حتى الصاق الختم المطاطي داخل المحول بالحنفية تماما. (خذ حذر لكلي لا يخرج الختم المطاطي أثناء دفعه).

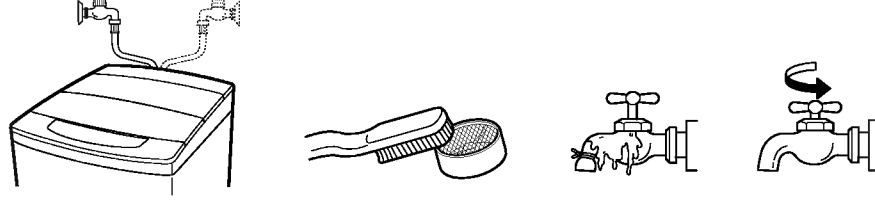

٢ ثبت محول الحنفية على الحنفية.



• ضع برغي التثبيت نحو الجدار وثبتها باليد أو بمفك برغي مناسب لحجم قطر الحنفية. ثم ثبت المرغين المذكورين مناسبًا للحنفية.

• بعد تثبيت محول الحنفية، صل خرطوم إدخال الماء وفقا للمعلومات المذكورة أعلاه.

- إذا ظهرت المشكلة غير العادية على نافذة العرض، افحص الامور التالية قبل طلب الخدمات.
- اتصل بمركز الخدمات أو وكيل من أجل طلب الخدمات في حالة حدوث خلل أو ضرر باستثناء الأمور التالية.

 <p>هل اخترت الماء الساخن في حالة توصيل خرطوم تزويد الماء البارد الى صمام إدخال الماء البارد فقط؟ (في هذه الحالة، اختر الماء البارد.)</p> <p>هل تتجمد حنفية الماء؟ هل لا يتم تزويد الماء باستمرار؟</p> <p>هل ضغط الماء منخفض أو المصفاة مسدودة؟</p> <p>هل حنفية الماء مغلقة؟</p>	<p>حنفية الماء غير الطبيعية خطأ في المدخل</p>
 <p>تأكد من سد مضخة تصريف الماء بشيء غريب.</p> <p>هل علق خرطوم تصريف الماء بشكل صحيح؟</p> <p>افحص عن لي خرطوم تصريف الماء.</p> <p>افحص ما اذا انقطعت الطاقة الكهربائية أم لا.</p> <p>هل علق خرطوم تصريف الماء بشكل صحيح؟</p> <p>افحص عن لي خرطوم تصريف الماء.</p> <p>افحص ما اذا انقطعت الطاقة الكهربائية أم لا.</p>	<p>التصريف غير الطبيعي خطأ في التصريف</p>
 <p>هل جهاز الغسالة مائل؟</p> <p>هل جمعت الملابس في الجانب الواحد؟</p>	<p>التجفيف غير طبيعي خطأ في التجفيف</p>
 <p>هل أغلقت الغطاء بعد ضبط تأجيل الغسيل؟ إذا كان الغطاء مفتوحاً، لا يمكن تأجيل الغسيل.</p> <p>هل أغلقت الغطاء؟ إذا كان الغطاء مفتوحاً، تنطلق صفارة الإنذار ولا يمكن الشطف والتجفيف.</p> <p>(في هذه الحالة، تنطلق صفارة الإنذار بدون إضاءة المؤشر)</p>	<p>الغطاء مفتوح خطأ في الباب</p>

لمنع تجميد الخرطوم في فصل الشتاء

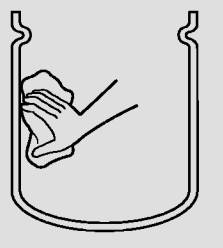
- 1 اغلق حنفية الماء وصرف الماء من خرطوم تزويد الماء. وجه طرف الخرطوم الى الأسفل وصرف الماء من الخرطوم تماماً.
 - 2 اضغط على زر التجفيف واعمل التجفيف لمدة دقيقة لازالة الماء من الحوض وخرطوم تصريف الماء.
 - 3 اخرج قابس التيار من مخرج التيار الجداري.
- دبليو اف - تي ٨٠١٦ تي اتش
- دبليو اف - تي ٨٠١٦ تي بي

عند تجميد الخرطوم

- 1 صب الماء الساخن بـ ٥٠°م على حنفية الماء وازل خرطوم تزويد الماء.
- 2 صب الماء الساخن بـ ٥٠°م على داخل الحوض الداخلي واتركه لمدة ١٠ دقائق.
- 3 انقع الخرطوم المنفصل في الماء الساخن بـ ٥٠°م.
- 4 اوصل خرطوم تزويد الماء الى جهاز الغسالة ثم شغل جهاز الغسالة. صب الماء الساخن بـ ٥٠°م الى خرطوم تزويد الماء.
- 5 اوصل خرطوم تزويد الماء الى حنفية الماء وافحص تصريف الماء.

لا يحدث صدأ في حوض داخلي من فولاذ لا يصدأ. ولكن الصدأ الخارجي قد يعلق عليه بالاسباب التالية:

- الاشياء المعدنية (مثل دبوس الشعر ... الخ) التي قد تترك الصدأ داخل الحوض لمدة طويلة.
- الماء الذي يحتوي على كمية كبيرة من الاشياء الحديدية يستخدم لمدة طويلة.
- بقاء الماء أو مادة التبييض من نوع الكلور داخل الحوض لمدة طويلة.
- إذا وجدت الصدأ في الحوض، امتص الصدأ بالاسفنجية أو بقطعة من القماش الناعم مع المنظف (المنظف الطبيعي) وامسح الصدأ. (لا تستخدم الاسفنجية المعدنية)





- مصدر الطاقة
- مدى الاستخدام لضغط الماء
- مخرج المحرك
- الوزن
- الحجم
- مستوى الماء القياسي
- مكتوب على بطاقة المواصفات :
 ١.٠ ~ ٣.٠ قوة كلجم/سم مربع (٣.٠ ~ ١.٠٠٠ kPa)
 ٩٠.٠ واط
 ٣٢ كلجم
 ٥٩٠. (عرض) × ٦٠٦ (عمق) × ٩٥٨ (ارتفاع)
 الكبير جدا : ٨٢ لتر
 الكبير : ٦٧ لتر
 المتوسط : ٥٥ لتر
 الصغير : ٤٣ لتر

- الرقم المسلسل
- كيفية قراءة الرقم المسلسل
 رقعة مكتوب عليها الرقم المسلسل ملصقة على اللوحة الخلفية للجهاز .
 مثلا) 905KW00001
 سنة الانتاج (الرقم الأخير) ←
 شهر الانتاج ←
 رمز الجهاز ←
 الرقم المسلسل ←

<p>استشعار المستوى غير طبيعي</p> <p>PE</p> <p>مستوى الطاقة غير طبيعي</p> <p>AE</p> <p>مستوى الفيضان غير طبيعي</p> <p>DF</p> <p>اتصل بمركز الخدمات لطلب الخدمات.</p>			
<p>توقف أوتوماتيكي</p> <p>AUTO OFF</p> <p>هل مخرج التيار مضبوط ؟ هل قاطع الدائرة القصيرة مغلقة ؟</p>	<p>هل ادخلت قابس التيار الى مخرج التيار بأحكام ؟</p>	<p>هل ضغطت على مفتاح التيار الكهربائي ؟</p>	<p>لا طاقة كهربائية</p>
<p>هل حنفية الماء مغلقة ؟</p>	<p>هل زودت الحوض بالماء حتى يصل الى الكمية المطلوبة ؟</p>	<p>هل أغلقت الغطاء وضغطت على زر التشغيل/التوقف المؤقت ؟</p>	<p>لا تشغيل</p>
<p>هل ركبتي جهاز الغسالة على أرض ثابتة ومستوية ؟</p>		<p>الاهتزاز المفرط والضجيج أثناء التجفيف</p>	
<p>• اذا كان عاديا ، يعمل جهاز الغسالة اوتوماتيكيا بعد حل المشكلة في جمع الملابس في الجانب الواحد . • لا تحتاج الى أي عمل إضافي .</p>		<p>تزويد الماء والشطف بعد التوقف المؤقت أثناء التجفيف</p>	