

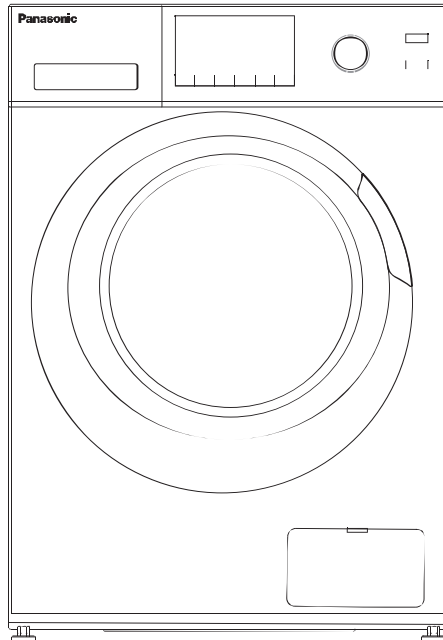


تعليمات التشغيل

غسالة ملابس

*NA-127MB2

شكراً جزيلاً لشرائك غسالة الملابس Panasonic



+ الصور للتوضيح فقط

قبل تشغيل هذه الآلة، يرجى قراءة هذه التعليمات بالكامل خاصة احتياطات السلامة والتعليمات الهامة.



قطعة رقم: ٣٢٩٣٠٦٠٠٦٠ (ملفج ..)

M0818-00

تمت الطباعة في الصين

Panasonic Marketing Middle East & Africa FZE
P.O. Box 17985, Jebel Ali, Dubai, UAE
Website : www.panasonic.com

المحتويات

٣	احتياطات السلامة.....
٧	نظرة عامة على غسالة الملابس.....
٨	تركيب غسالة الملابس.....
١٢	تشغيل غسالة الملابس.....
١٦	- قائمة الفحص والتجهيز قبل بدء عملية غسل الملابس.....
١٧	- استعراض لوحة التحكم.....
٢١	- اختيار البرنامج.....
٢٢	- جدول برامج الغسيل.....
٢٢	الصيانة.....
٢٥	تنظيف وصيانة أسطوانة الغسالة.....
٢٧	استكشاف الأخطاء وإصلاحها.....
٢٧	الملحق.....
٢٧	- ملخص العناية.....
٢٨	- مواصفات المنتج.....

احتياطات السلامة

■ احتياطات السلامة

- إذا كان كابل الكهرباء غير سليم، لابد من أن يتم استبداله من قبل الشركة المصنعة أو مندوب الخدمة أو أشخاص مؤهلين للقيام بأعمال مشابهة للتجنب التعرض للخطر.
- ينبغي استخدام عدة الخراطييم الجديدة ولا يجب إعادة استخدام مجموعة الخراطييم القديمة.
- غسالة الملابس هذه مخصصة للاستخدام الداخلي فقط.
- لا يجب أن تكون الفتحات مسدودة بسجادة.
- (هذا التحذير خاص فقط بالسوق الأوروبية) يمكن أن يستخدم هذه الآلة أطفال بعمر الثامنة وما فوق والأشخاص ذوي القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية المحدودة أو من لديهم نقص في الخبرة أو المعرفة تحت الإشراف أو تقديم توجيهات لهم حول طريقة الاستخدام الآمن وفهم الأخطار التي قد تنتج عن الاستخدام الخاطئ. لا ينبغي أن يلعب الأطفال بالجهاز ولا يجب أن يقوم الأطفال بعمليات التنظيف أو الصيانة بدون إشراف.
- (هذا التحذير خاص فقط بالسوق غير الأوروبية) هذه الآلة غير مخصصة للاستخدام من قبل أشخاص (بما في ذلك الأطفال) ممن يعانون من ضعف في القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية، ما لم يكن هذا تحت إشراف أو توجيه من قبل شخص مسئول عن سلامتهم، ويجب مراقبة الأطفال لكي لا يلعبوا بهذه الآلة.
- يجب نزع كابل الكهرباء من القابس قبل البدء في عملية تنظيف أو صيانة الغسالة.
- تأكد من أن جميع الجيوب فارغة.

احتياطات السلامة

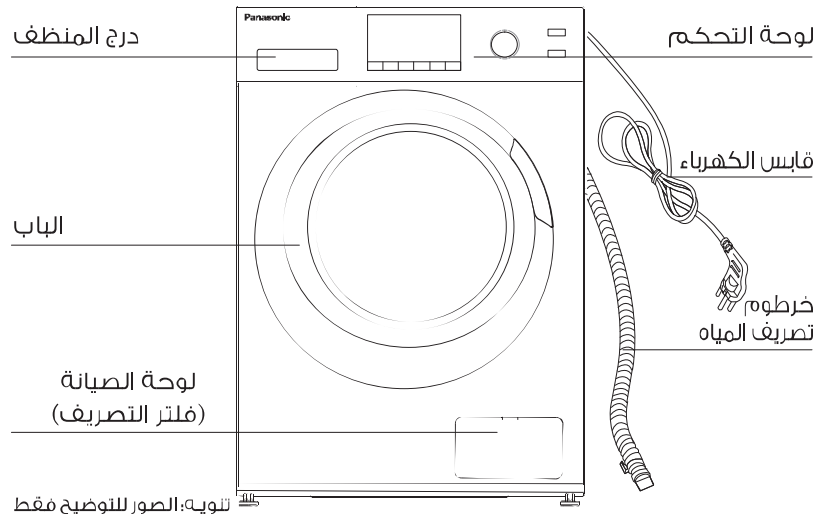
- قد تسرب الأشياء الحادة مثل العمليات ودبابيس الزينة (البروش) والمسامير والبراغي والأحجار وغيرها أضرار خطيرة بالغسالة.
- أنزع الكابل من قابس الكهرباء وأغلق صمام الإمداد بالماء بعد انتهاء التشغيل.
- يرجى التحقق من أن الماء الموجود بأسطوانة الغسالة قد تم تصريفه قبل فتح بابها. من فضلك لا تقم بفتح الباب إذا كنت ترى أي ماء ظاهر.
- من المحتمل صعود الأطفال أو الحيوانات الأليفة إلى داخل الغسالة، لذلك تحقق من إسطوانة الغسالة قبل تشغيلها في كل مرة.
- قد يكون الباب الزجاجي ساخن جداً أثناء التشغيل لذا لا تجعل الأطفال أو الحيوانات الأليفة تقترب من الغسالة أثناء التشغيل.
- احرص على أن تكون قوة التيار وتردد مطابقين لما تحتاجه الغسالة.
- لا تستخدم مقبس به تيار مفزن أقل مما تحتاجه الغسالة. لا تنسحب قابس الكهرباء مطلقاً بيدين مبتلتين.
- لضمان سلامتك، ضع قابس الكهرباء في مقبس ثلاثي المداخل ثابت. تحقق بعناية من القابس وأحرص على أن يكون المقبس ثابت بإحكام وبطريقة صحيحة.
- يجب إبقاء الأطفال تحت سن الثالثة بعيداً عن الغسالة ما لم يكن هناك مراقبة مستمرة عليهم.
- يجب مراقبة الأطفال لضمان عدم لعبهم بالغسالة.
- قد تكون مواد التغليف خطيرة على الأطفال. لذا يرجى إبقاء كافة مواد التغليف (مثل الأكياس البلاستيكية والفوهة وما شابه) بعيداً عن الأطفال.
- لا يجب تركيب الغسالة بالحمام أو أي غرفة مبللة بالماء أو غرف بها غازات قابلة ل الانفجار.

احتياطات السلامة

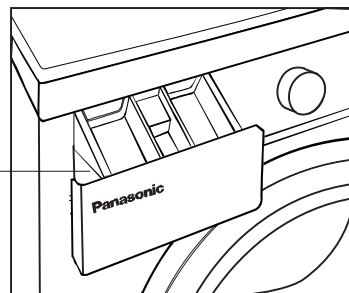
- تأكد من تركيب معدات الكهرباء والماء من قبل فني متخصص بما يتواافق مع تعليمات الشركة المصنعة ولوائح السلامة المحلية.
- قبل تشغيل هذه الغسالة، يجب إزالة جميع مواد التغليف وأحزمة النقل، وإلا سوف تتضرر الغسالة بشكل خطير عند غسل الملابس.
- قبل غسل الملابس للمرة الأولى، يجب تشغيل الغسالة في جولة واحدة من جميع البرامج بدون ملابس بداخلها.
- يمكن توصيل غسالة الملابس التي بها صمام واحد فقط لإدخال المياه بمصدر للماء البارد. ويمكن توصيل غسالة الملابس التي بها صمامين لإدخال المياه بمصدر للماء الساخن و مصدر للماء البارد.
- غسالة الملابس مخصصة للاستخدام المنزلي فقط و مصممة لغسل الأنسجة المناسبة لغسالة الملابس.
- منع استخدام المذيبات السامة أو المتفجرة أو المواد القابلة للاشتعال مثل الجازولين والكحول وما شابه كمواد تنظيف. يرجى اختيار مواد التنظيف المناسبة فقط لغسالة الملابس والمناسبة لأسطوانة الغسيل على وجه الخصوص.
- منوع غسل السجاد بها.
- احترس من الاحتراق بالماء الساخن عندما تصرف الغسالة المياه.
- لا تقوم بملء الغسالة بالماء مرة أخرى باليد مطلقاً خلال الغسيل.
- بعد اكتمال البرنامج، من فضلك انتظر دقيقتين قبل فتح الباب.
- يرجى تذكر قطع الماء والكهرباء عن الغسالة عند الانتهاء من غسل الملابس.

نظرة عامة على الغسالة

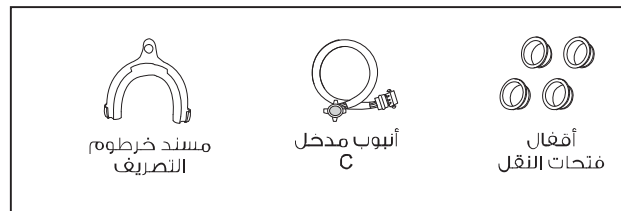
المكونات



خانة المنظف



المرفقات



تنويه: الصور للتوضيح فقط

احتياطات السلامة

- لا تصعد أو تجلس على سطح الغسالة.
- لا تستند على باب الغسالة وهو مفتوح.
- يرجى عدم غلق الباب بقوة مفرطة، إذا كان هناك صعوبة في غلق الباب، يرجى التحقق مما إذا كانت كمية الملابس المراد غسلها مناسبة وليس متراكمة ومتوزعة بشكل جيد.
- غسالة الملابس المنزلية غير مخصصة ل تكون مدمجة.

تحذير عند التعامل مع الغسالة:

- ا. يجب إعادة تركيب أربطة نقل الغسالة من قبل شخص متخصص.
- ب. يجب تصريف الماء المتراكم خارج الغسالة.
- ج. تعامل مع الغسالة بحرص، ولا تضع الأجزاء الحادة من الغسالة فوقها عند رفعها. ولا يمكن استخدام باب الغسالة كقبض للحمل عند نحريرها.

ملاحظات عند التخلص من الغسالة:

تعني هذه العلامة أنه لا يجب التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية الأخرى في جميع أنحاء الاتحاد الأوروبي. لمنع إلحاق أي ضرر بالبيئة وبصحة الإنسان ناتج عن التخلص غير المسؤول من النفايات.

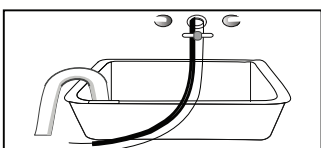
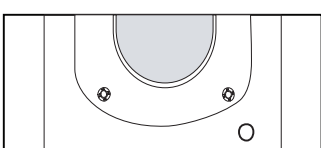
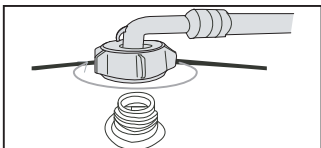
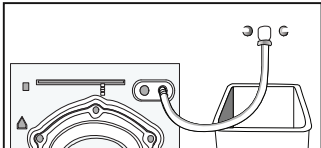
يجب إعادة تدوير المنتج بطريقة مسؤولة لتشجيع إعادة الاستخدام المستدام للموارد المادية. ولإرجاع جهازك، يرجى



استخدام أنظمة التجميع أو تواصل مع بائع التجزئة الذي تم به شراء الجهاز، حيث يمكنه إرجاع وأخذ هذا الجهاز ليتم إعادة تدويره بطريقة آمنة على البيئة.

تركيب غسالة الملابس

٣. تأكد من حالة وضعية الغسالة. أرخي صامولة الغلق بمفتاح البراغي وأدر الساق باليد حتى تتصل تماماً بالأرضية. أضغط الساق بيد واحدة وإربط الصامولة جيداً باليد الأخرى.
٤. بعد إغلاقها تماماً بإحكام، إضغط الزوايا العلوية الأربع مرة أخرى للتأكد من أنه قد تم تركيب جميع الأرجل بشكل صحيح. إن كانت لا تزال غير مستقرة، أعد الخطوتين ٢ و ٣.
٥. ضع أسطوانة صلبة (مثل علب المشروبات العازية) على الغطاء العلوي للغسالة في اتجاه معاكسة من اليسار إلى اليمين ومن الأمام إلى الخلف. إذا استقرت الأسطوانات، تكون الغسالة في وضع مستوي ومستقر، إذا تدحرجت، تكون الغسالة غير مستوية، ويكون الاتجاه الذي تدحرجت إليه الأسطوانات هو اتجاه السطح الأكثر انخفاضاً. في هذه الحالة يجب رفع الساقان الموجودان في هذا الاتجاه حتى تستوي الغسالة. وتعاد الخطوات من إلى ٣ مرة أخرى لجعل الأرجل السفلية ملائمة للأرض تماماً ويجب إغلاق الصواميل بإحكام.



تنويه: الصور للتوضيح فقط

توصيل أنبوب المدخل

قم بتوصيل أنبوب المدخل كما هو موضح بالشكل. بالنسبة للنماذج التي بها صمام للمياه الساخنة، فم بتوصيل الصمام بصنبورة ماء ساخن. وسوف تخفض الطاقة بشكل أوتوماتيكي بالنسبة لبعض البرامح.

تركيب أنبوب المدخل

١. ركب الكوع بالصنبورة وثبته عكس عقارب الساعة.

٢. ركب الطرف الآخر من أنبوب المدخل بصمام المدخل على الجزء الخلفي من الغسالة وثبته عكس عقارب الساعة.

ملحوظة: بعد التوصيل، إذا كان هناك أي تسرب بالخراطمه، قم بتكرار الخطوات لتوصيل أنبوب المدخل. ويجب استخدام صنبورة مجهز بإمداد الغسالة بالماء. وإذا كان الصنبور مربع أو كبير جداً، يجب استبداله بصنبورة تقليدي.

قفل الفتحة

يستخدم قفل الفتحة لسد الفتحة الموجودة بظهر الكابينة.

وضع خرطوم التصريف

هناك طريقتان لوضع نهاية خرطوم تصريف المياه:
١. وضعه على أحد جوانب حوض المياه.

تركيب غسالة الملابس

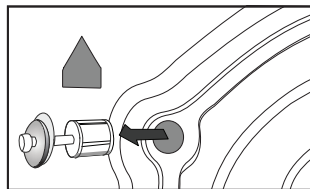
- **فك تغليف غسالة الملابس**
قم بإزالة تغليف غسالة الملابس وتحقق من وجود أي أجزاء قد تكون تضررت خلال النقل. وتتأكد أيضاً من استلام جميع العناصر المرفقة في الكيس (الموضحة في الصفحة ٧). إذا وجدت أي ضرر بالغسالة ناتج عن عملية النقل أو هناك أي عنصر مفقود، يرجى الاتصال بالنا杰ر المحلي على الفور.

التخلص من مواد التغليف

مواد تغليف هذه الماكينة قد تشكل خطراً على الأطفال. من فضلك تخلص منها بطريقه صحية وتجنب وصول الأطفال إليها بسهولة. وتخليص من فضلك من مواد التغليف بما يتواافق مع القوانين المحلية. ويرجى عدم إقامها مع القمامه اليومية الأخرى.

إزالة براغي النقل

قبل استخدام غسالة الملابس هذه، يجب إزالة براغي الفتحات المستخدمة عند النقل من الجزء الخلفي من الغسالة، اتبع الخطوات التالية لإزالة البراغي:



١. قم بإخراج البراغي بمفتاح براغي وألهم.

٢. أغلق الفتحات بأقفال فتحات النقل.

٣. احتفظ براغي النقل بطريقه سليمه لكي تستخدم في المستقبل.

اختيار مكان الغسالة

قبل تركيب غسالة الملابس، يجب اختيار مكان يتميز بالسمات التالية:
- صلب وجاف مستوى السطح (إن لم يكن المكان مستوي، يرجى جعله مستوي عبر الرجوع للشكل التالي "ساق التعديل").

- تجنب تعرضاً لها لأشعة الشمس المباشرة.

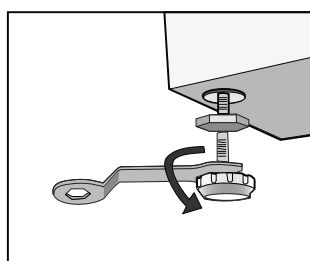
- تهوية كافية.

- درجة حرارة الغرفة فوق صفر درجة مئوية.

- مكان بعيد عن مصادر طاقة حرارية مثل الفحم والغاز.
تأكد من أن الغسالة لا تقع على سلك الكهرباء. ولا تقم بتركيب الغسالة على أرضية مخططة بالسجاد.

ساق التعديل

١. عند وضع الغسالة على الأرض، يرجى التحقق أولاً ما إذا كانت سيقان الغسالة متصلة حيداً بجسمها. وإن لم تكن، يرجى وضعها في أماكنها الأصلية باليد أو مفتاح براغي وربط الصواميل بإحكام بمفتاح البراغي.



٢. بعد وضع الغسالة في المكان المخصص لها، إضغط على الزوايا الأربع على الأعلى للغطاء بالتناوب. إن لم تكن الغسالة مستقرة عند الضغط على أي من الزوايا، يجب تعديل ساق هذه الزاوية.

تركيب غسالة الملابس

تحذير

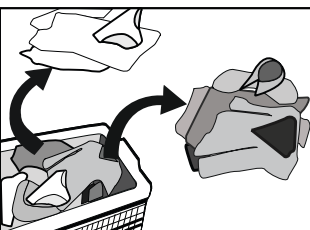
- ١. يجب تأريض هذا الجهاز بشكل صحيح. إذا كان هناك أي ماس كهربائي، يمكن للأن الأرض أن يقلل من خطر الإصابة بصدمة كهربائية.
- ٢. إذا كان جهاز مزود بسلك كهربائي يتضمن قابس، وهو سلك تأريض يتم توصيله بمحمدية أرضية.
- ٣. يجب تشغيل غسالة الملابس على دائرة كهربائية منفصلة عن الأجهزة الكهربائية الأخرى، وإلا قد يحدث عطل في وافق الطاقة أو قد يضرق القاطع الكهربائي.

تشغيل غسالة الملابس

قائمة الفحص والتجهيز قبل بدء عملية غسل الملابس

يرجى قراءة طريقة التشغيل بعناية لتجنب حدوث مشكلات بالغسالة وتلف الملابس.

الملابس التي يتم غسلها لأول مرة تأكد من أنها لن تفقد طبقة لونها وتؤثر على الملابس الأخرى. أضرر منشفة بيضاء وأجعلوها تلامس منظف الملابس ثم استخدمها لغسل الزوايا الخفية للملابس، وتحقق مما إذا كانت المنشفة قد تأثر باللون الأصلي للملابس. بالنسبة للأوشحة وقطع الملابس التي من السهل أن تفقد لونها بين الملابس الهمامة الأخرى، يرجى غسلها بشكل منفصل قبل الغسيل.



بالنسبة للبقع على الأكمام واللوبات والجيوب، استخدم منظف سائل وفرشاة لغسلها برفق، ثم ضعهم في النهاية داخل غسالة الملابس لتحصل على نظافة إضافية مثالية. بالنسبة للملابس الحساسة تجاه درجات الحرارة المرتفعة، يجب غسلها كما هو موضح على الملصقات. وإلا قد تسبب درجات الحرارة المرتفعة في تغيير لون الملابس أو إتلافها.

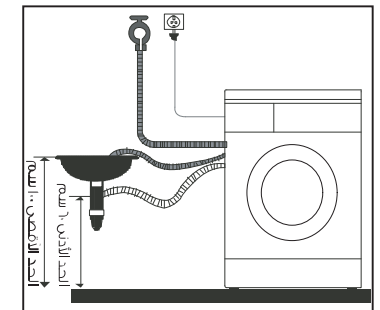
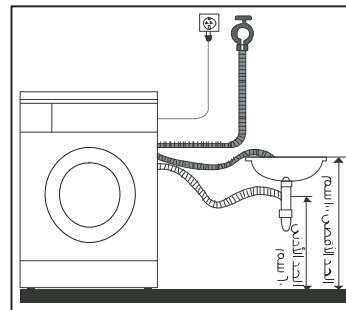
تذكر دائمًا: لا تترك مطلقاً الملابس التي ترغب في غسلها داخل الغسالة لفترة طويلة من الزمن. وإن استصاب بالعنف والبقاء، لذا فمما يغسلها في حينها. قد يتغير أيضًا لون الملابس أو تختلف في حال عدم غسلها وفقاً لدرجة الحرارة المخصصة لها.

الملابس التي لا يمكن غسلها في غسالة الملابس:

الملابس التي قد تتلف إذا تم نقعها في الماء: ربطة العنق والصدريات وملابس النمط الغربي وملابس الخروج وما شابه، حيث قد تتكسر عند رفعها في الماء، والملابس التي يمكن أن تفقد لونها مثل الملابس مختلطة العزل المصنوعة من الألياف الصناعية وما شابه.

تركيب غسالة الملابس

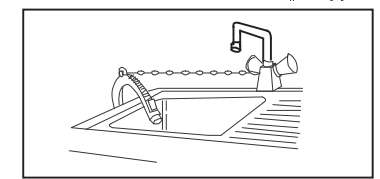
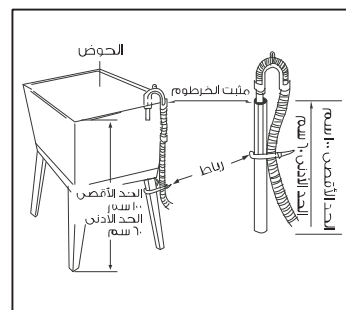
٢. توصيله بأحد أنابيب تصريف الحوض.



نوعيه الصور للتوضيح فقط

- بمكنته تصريف الماء لأعلى أو لأسفل، يجب لا يركب خرطوم التصريف على ارتفاع يزيد عن ١٠٠ سم ويجب لا تكون نهايته مغمورة في الماء.

ضع خرطوم تصريف المياه بشكل صحيح في مكانه حتى لا تضرر الأرضية بسبب تسرب المياه. ملاحظات: إذا كان مرفق مع الغسالة مسند لخرطوم التصريف، يرجى تركيه كما هو مبين في الصور التالية.



- عند تركيب خرطوم تصريف المياه، ثبته جيداً بخلل. - ضع خرطوم تصريف المياه بشكل صحيح في مكانه حتى لا تضرر الأرضية بسبب تسرب المياه.

- إذا كان خرطوم تصريف المياه أطول من اللازم، لا تدفعه بالقوة داخل الغسالة لأنها ستحمل الغسالة تصدر أصوات عالية غير طبيعية.

▪ **التوصيل الكهربائي**
لأن أقصى تيار يجب أن يمر خلال الجهاز هو ١٦ أمبير في حال استخدام خاصية التسخين بالغسالة، يرجى التأكد من أن نظام الإمداد بالطاقة (التيار والجهد الكهربائي والأسلاك) في منزلك يناسب متطلبات التحمل العادي للأجهزة الكهربائية.

- يرجى توصل الطاقة من مقياس تم تركيبه بشكل صحيح، وأنزقه كهربائيًا بشكل مناسب.
- تأكد من أن الجهد الكهربائي (الفولتية) يمتلك تطبيق تلك المذكورة في ملصق المعدلات الخاص بالجهاز.
- لا بذل أي طاقة إضافية للجهاز المقياس و يجب تثبيت جسم الغسالة بشكل صحيح وفعال.
- لا تستخدم مقياس متعدد الفتحات كاداة لتقطير السلك.
- لا نزعه/توصيله أو سحب القابس ويديك مبتلة بالماء.
- عند توصيل أو نزع القابس من المقياس، أمسك القابس جيداً ثم أسحبه للخارج. لا تسحب سلك القابس بقوته.
- إذا انكسر سلك القابس أو كان به أي علامة تشير إلى أنه مُعطّل، لا بد من اختيار أو شراء سلك خاص من الجهة المصنعة أو مركز الخدمات لاستبداله.

تشغيل غسالة الملابس

اللون: يجب التفريقة بين الأبيض والألوان، ويجب غسل الملابس الملونة الجديدة على حدة.
الحجم: تغسل الملابس ذات الأحجام المختلفة مع بعضها لزيادة الفائدة المرجوة من العرسيل.

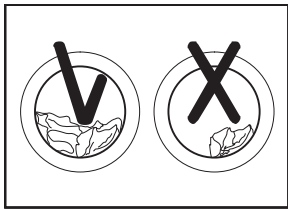
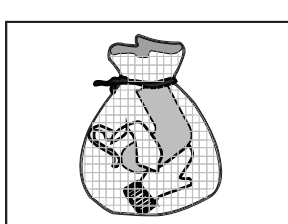
الحساسية: تغسل الملابس الرقيقة منفصلة، وللملابس المصنوعة من صوف خالص والستائر والحرير، يجب اختيار برنامج الغسيل الرقيق، تحقق من ملصق تعليمات الغسيل على جميع الملابس المراد غسلها.

يجب فرز الملابس قبل وضعها في الغسالة، فهو ثلا بالنسبة للستائر التي بها خطافات للتعليق، يجب إزالة الخطافات منها قبل غسلها.

قد تختلف قطع الزينة الموضوعة على الملابس عند غسلها في الغسالة، لذا بالنسبة للملابس التي بها أزرار أو تطريزات، يجب قلبها إلى الداخل قبل الغسيل.

تنظيف ملابس بها أدوات ثبيت:

يجب غلق السحابات وثبت الأزرار أو الخطافات، ويتم ربط الأربطة أو الشرايط مع بعضها البعض.



توضيح: الصور للتوضيح فقط

ينبغي غسل أشياء الطفل (ملابس ومناشف) بما في ذلك المناديل بشكل منفصل، فقد تصيب الملابس بعديوى عند غسلها مع ملابس البالغين، ويجب زيادة عدد مرات الشطف بالماء لضمان لحماية بشرة الرضع.

قد تتضرر الملابس وتعطل خاصيات التنظيف أثناء حدوث احتكاك بين الأثرياء والبقع والملابس.

لحماية بشرة الرضع
ينبغي غسل أشياء الطفل (ملابس ومناشف) بما في ذلك المناديل بشكل منفصل، فقد تصيب الملابس بعديوى عند غسلها مع ملابس البالغين، ويجب زيادة عدد مرات الشطف بالماء لضمان غسلها دون أن يعلق بها أي بقايا من منظف الغسيل.

يُفضل غسل الملابس التي تتفسخ بسهولة مثل الجوارب البيضاء والياقات والأكمام وما شابه، قبل وضعها في الغسالة للحصول على نظافة مثالية فائقة.

يُرجى استخدام المنظف السائل أو المسحوق، فقد تعلق بقايا الصابون في ثياب الملابس في حال استخدام الصابون كمنظف للغسيل.

تشغيل غسالة الملابس

قد تتلف الملابس المصممة بحيث تكون مجعدة أو منقوشة أو عليها طبقة راتنج عند نقعها في الماء، ومن بين الأقطان والصوف، الملابس التي تتلف بسهولة هي تلك الملابس الحريرية ذات الكسرات ومنتجات الفراء والملابس المزينة بالغراء.

والملابس التي يسهل أن تفقد لونها بسهولة هي الملابس المزخرفة والغسالات الطويلة والملابس التقليدية وما شابه.

يُرجى عدم غسل الملابس التي ليس عليها ملصقات توضح تعليمات ومتطلبات الغسيل، لا تغسل مطلقاً الملابس التي عليها بقع مواد كيميائية مثل الجازولين والنفط والبنزين ومرقق الدهان والكحول.

يُرجى الانتباه لمنظفات الملابس

يجب اختيار المنظف قليل الرغوة أو مسحوق الغسيل أو مسحوق الغسيل المخصص لغسل أسطوانة الغسالة وفقاً لأنواع الأمثلة (ملابس قطنية وألياف صناعية وملابس رقيقة وملابس صوفية)، والألوان ودرجة حرارة ماء الغسيل ودرجات وأنواع الاتساخ، وإلا قد تزداد الرغوة بشكل مفرط وتخرج من درج المنظف مما قد يتسبب في وقوع حوادث.

المبيضات التي تتسم لنوع القلوي والتي قد تتلف الملابس، يُنصح باستخدامها في أضيق الحدود إن أمكن.

يمكن أن تترك مساحيق الغسيل بقايا على الملابس مما قد يتسبب في توليد رائحة كريهة، لذا لابد من شطف الملابس بشكل كاف.

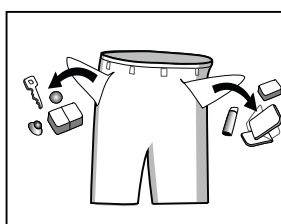
لا يمكن أن يتحلل المنظف بسهولة بالكامل في حال تم وضع مسحوق كثير أو كانت درجة حرارة المياه منخفضة، وقد يبقى على الملابس والألياف وغسالات الملابس ويلوت الملابس، يجب إتباع الوزن الصحيح ودرجات الاتساخ ومدى عسر المياه المحلية وأيضاً التوصيات المقدمة من الشركات المصنعة لمنظفات الملابس، إن لم تكن تعرف درجة عسر الماء لديك، استشر من فضلك شركة الماء.

ملاحظات:

حافظ على المنظفات والمواد الإضافية في مكان آمن وجاف بعيداً عن متناول الأطفال.

يُرجى إخراج الأشياء الموجودة بجيوب الملابس.

تحقق من فضلك من جيوب الملابس التي ستغسل وأفرغها من الأشياء الصلبة مثل أدوات الزينة والعملات وإن قد تتعارض الغسالة للتلف أو تحدث لها مشكل غير عادي.

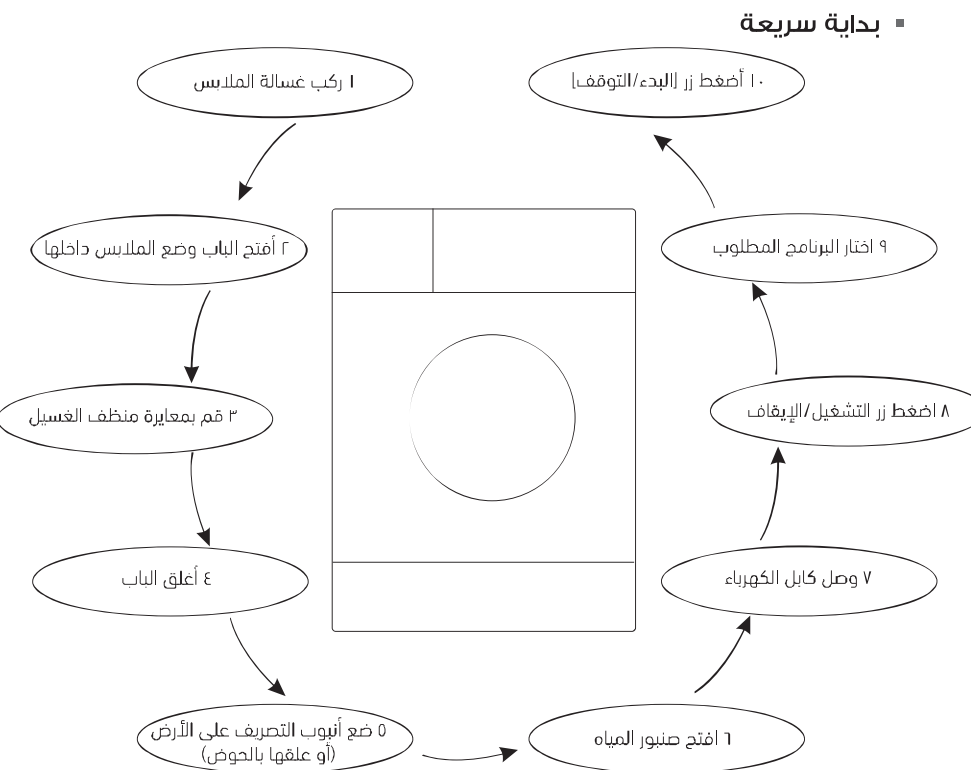


توضيح: الصور للتوضيح فقط

يتم تصفيف الملابس التي سيتم غسلها بناء على السمات التالية:

أ النوع الرموز على ملصقات الرعاية، يتم تصفيف الملابس إلى ملابس مصنوعة من القطن والألياف المختلطة والألياف التركيبية والحرير والصوف والألياف الاصطناعية.

تشغيل غسالة الملابس



ملاحظات ما بعد الغسيل:

١. بعد انتهاء عملية الغسيل، سوف تصدر الغسالة صوت للتذبيه بهذا.
٢. أغلق صنبور المياه.
٣. أضغط زر التشغيل/الإيقاف وأفصل كابل الكهرباء.

تشغيل غسالة الملابس

التأكد من كمية الغسيل:

لا تقم بغسل كميات هائلة، فقد يؤثر هذا على فاعلية عملية الغسيل. وتحقق من فضلك من الكمية القصوى التي يمكن للغسالة تحملها تبعاً للجدول التالي:

نوع القماش	أقصى حد للتحميل
قطن	٧.٠ كيلو
ألياف اصطناعية	٦.٠ كيلو
صوف	٣.٥ كيلو
رقيق	٢.٥ كيلو

ينبغي قلب الملابس التي تفقد زبها بسهولة إلى الداخل عند غسلها
يجب غسل الملابس التي تفقد زبها بسهولة بشكل منفصل، وإلا قد تترك بقع على الملابس الأخرى من الأزارة ونسالة الخيوط وما شابه. ويفضل غسل الملابس السوداء والملابس القطنية كل على حدا حيث تصاب بنسالة الخيوط من الملابس بسهولة عند غسلهما معاً.
تحقق من الملابس قبل غسلها.

لا ينبغي غسل المواد المقاومة للماء في الغسالة (بدل التزلج والفوط المبطنة والستائر)

يفضل عدم غسل المنتجات التي يصعب عليها امتصاص الماء بسهولة مثل الوسائل والملابس المقاومة للماء. وإن قد يخرج الماء بقوّة من الغسالة أو يحدث اهتزاز غير طبيعي لها مما قد يعرضها للخطر عن الشطف والتصريف مما قد يسبب أحياناً تلفاً بالملابس (مثل الفوط المبطنة ومحاطف المطر والشمسيّة وبدل التزلج وأغطية السيارات وحقائب النوم وما شابه).

تحذيرات عند التصريف

تصريف الملابس العاديّة:

يتم تصريف سوائل الغسيل عبر فتحة تصريف المياه.
تصريف الملابس والأقمشة المقاومة للماء:

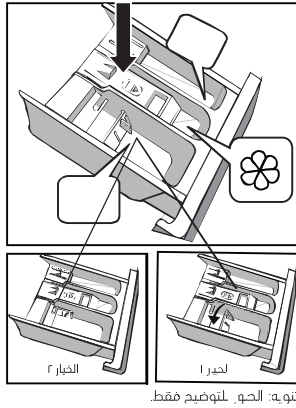
في حالة الغسيل والتصريف الطبيعي، لا يتم تصريف المياه عند غسل الملابس والأقمشة المضادة للماء لذا تجمّع المياه في اتجاه واحد مما يؤدي لحدوث عدّه اتزان في مركز الغسالة مما يسبّب اهتزاز هائل وقد تتحرك.

تشغيل غسالة الملابس

تشغيل غسالة الملابس

غسل الملابس لأول مرة
قبل غسل الملابس لأول مرة، يجب تشغيل الغسالة في دورة واحدة من جميع البرامج بدون وضع ملابس بها كما يلي:

١. قم بتنصيب الغسالة بالماء والكهرباء.
 ٢. ضع القليل من المنظف في الخانة المخصصة لها وأغلق الدرج.
 ٣. إضغط مفتاح "التشغيل/الإيقاف".
 ٤. إضغط زر "البدء/التوقف" المؤقت.
- ينقسم الدرج إلى:
 ؛ منظف أو مسحوق ما قبل الغسيل.
 ؛ المنظف الأساسي
 ؛ إضافات الغسيل مثل منعم أو معطر الأقمشة.



تنبيه: الجلوس لتهضيم فقط

وضع المنظف بالغسالة

١. اسحب الدرج للخارج.
٢. قم بعمل الخانة الأولى بمنظف ما قبل الغسيل (عند الضرورة).

٣. قم بعمل الخانة الثانية بالمنظف.

ال الخيار ٤: مسحوق غسيل. الخيار ٥: منظف سائل
 ضع منعم الأقمشة في الخانة التي عليها رمز الوردة (عند الضرورة)

ملاحظات:
 - يفضل وضع منظفات أو إضافات الغسيل المتكللة أو اللزجة، قبل صبها في خانة المنظف، في بعض الماء لإحلالها لكي لا تسد خانة المنظف مما قد يتسبب في فيضان الماء أثناء تعبيط الماء.

- يرجى اختيار نوع المنظف المناسب لكل درجة حرارة مختلفة للحصول على أفضل النتائج مع استهلاك للماء والطاقة أقل.

بدء تشغيل الغسالة

قم بتنصيب الكهرباء، ثم تحقق من أن أنابيب المياه موصولة جيداً. قم بفتح الصنبور بالكامل. صب الملابس المراد غسلها ثم ضع المنظف ومعطر الأقمشة. ثم إضغط زر "التشغيل/الإيقاف" واحترم البرنامج وإجراءات الغسيل المطلوبة ثم إضغط زر "البدء/التوقف" المؤقت.

اختيار البرنامج

يجب اختيار برنامج الغسيل وفقاً لنوع وكمية ودرجة انساخ الملابس المراد غسلها بما يتواافق مع الجدول التالي.

الكتان أو القطن الأبيض الملائص الفلطاخ بشدة (مثل مفارش طاولات الفوجوة ومفارش طاولات المقصف والمناشف ومفارش السرير)

٩. درجة مئوية

الكتان أو القطن الملون معتمل اللتساخ والألياف الصناعية التي لها درجة معينة من فقد اللون "اليهتان" (مثل القطنان والبيجامات) الكتان الأبيض النقي دقيق اللتساخ (مثلاً يستخدم معه حاصية "الملابس الرقيقة")

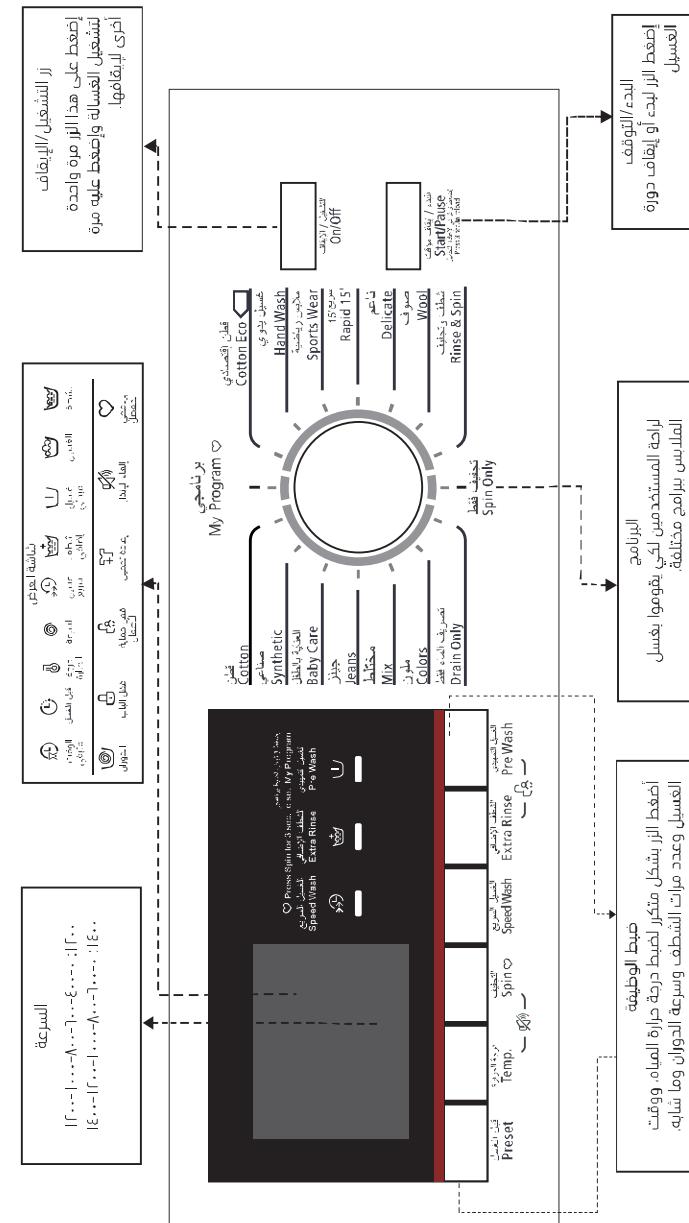
٦. درجة مئوية

الأنسياء المستخدمة بشكل معتاد (تشتمل الألياف الصناعية والصوف)

٤. أو ٣. أو ٢. درجة مئوية أو ماء بارد

استعراض لوحة التحكم

البيانات:
 ١. تأكد من تدوير الماء الساخن إلى الدرج العلوي ثم الدوران إلى اليمين حتى تصل إلى الماء البارد.
 ٢. تدوير الماء البارد إلى الدرج العلوي ثم الدوران إلى اليمين حتى تصل إلى الماء الساخن.
 ٣. تدوير الماء الساخن إلى الدرج العلوي ثم الدوران إلى اليمين حتى تصل إلى الماء البارد.
 ٤. تدوير الماء البارد إلى الدرج العلوي ثم الدوران إلى اليمين حتى تصل إلى الماء الساخن.



تشغيل غسالة الملابس

- الصوف

يمكنك اختيار هذا البرنامج لغسل الملابس الصوفية المذكور على ملصق تعليمات الغسيل الخاص بها أنه يمكن وضعها في الغسالة، ويرجى اختيار درجة الحرارة المناسبة وفقاً لملصق التعليمات الموجود على قطع الملابس المراد غسلها. كما يجب اختيار المنظف المناسب للملابس الصوفية.

- رقيق

دوره الملابس الرقيقة مصممة خصيصاً لغسل الملابس رقيقة الصناعي. مدة الغسيل لهذا البرنامج وسرعة الدوران أقل مقارنة ببرنامج الألياف الصناعية. وينصح به للملابس المطلوب غسلها برفق.

- سريع ١٥'

هذا البرنامج مناسب لغسل ملابس قليلة وخفيفة الاتساع بشكل سريع.

- الملابس الرياضية

يمكنك اختيار هذا البرنامج لغسل الملابس الرياضية.

- الغسيل اليدوي

للملابس قليلة الاتساع، حيث يستخدم لهذا البرنامج ماء بارد.

- برنامجي المفضل

اضغط زر الغسيل السريع لمدة ٣ ثواني لكي تحفظ خطوات برنامج "برنامجي المفضل". قد يكون البرنامج الافتراضي برنامج الأقطان.

يمكن اختيار الوظائف الأساسية كالتالي

- غسيل أولي

خاصية الغسيل المبدئي توفر عملية غسيل إضافية قبل عملية الغسيل الأساسية.

- غسيل سريع

يمكن لهذه الخاصية تقليل وقت الغسيل.

- شطف إضافي

سوف تتم عملية شطف إضافية للغسيل بمجرد اختيارك لهذه الخاصية.

- تأخير

يمكن اختيار خاصية التأجيل من خلال هذا الزر، ووقت التأجيل يمكن أن يكون من صفر إلى ٢٤ ساعة.

- ضبط وقت التأجيل;

- اختر البرنامج.

إضغط زر التأجيل لاختيار الوقت الذي ترغب في بدء البرنامج بعده.

٣. إضغط زر "البدء/التوقف" للبدء عملية التأجيل.

إلغاء خاصية التأجيل: إضغط زر التأجيل حتى يصل مؤقت الساعة للصف، ويجب الضغط عليه قبل بدء البرنامج. إذا كان البرنامج قد بدأ بالفعل، عليك الضغط على زر "التشغيل/الإيقاف".

ملحوظة: في حال انقطاع الكهرباء عن الغسالة أثناء عملها، تخزن ذاكرة خاصة خطوات

البرنامج المختار وعند عودة الكهرباء للغسالة، إضغط زر "البدء/التوقف" وسوف يتم استكمال البرنامج.

تشغيل غسالة الملابس

أولاً أدخل المفتاح الدوار لاختبار البرنامج وفقاً لنوع الأقمشة.

ثانياً اختار درجة الحرارة المناسبة حسب شدة اتساخ الملابس. وبصفة عامة كلما زادت درجة الحرارة كلما زاد استهلاك الطاقة.

أخيراً اختار سرعة الدوران المناسبة. وكلما كانت سرعة الدوران أكبر كلما كان تجفيف الملابس أكثر ولكن كلما كانت الضوضاء أعلى.

وسوف تتجدد أسطح الملابس وسوف يقصر العمر الزملي للغسالة.

لاحظ من فضلك أن: لحماية الملابس، يجب اختيار سرعة الدوران قليلة عند غسل الملابس الرقيقة. واختيار برنامج الغسيل الأساسي بناء على أنواع الملابس المراد غسلها. ويمكن اختيار

أنظمة الغسيل الأساسية كالتالي:

- القطن

يمكنك اختيار هذا البرنامج لغسل الملابس التي تحتاج لغسيل يومي. ومدة هذا البرنامج طويلة إلى حد ما وخطوات الغسيل به مرکزة إلى حد كبير، وينصح استخدامه لغسل الأشياء القطنية اليومية مثل مفارش السرير وأغطية اللحاف وأكياس الوسائد والعبارات والملابس الداخلية وما شابه.

- عناية مكتفة بالقطن

للحصول على نتائج أفضل حيث يشمل هذا البرنامج وقت إضافي. وينصح استخدامه لغسل ملابس الأطفال أو الأشخاص الذي لديهم جلد متخصص.

- الألياف الصناعية

يمكنك اختيار هذا البرنامج للملابس الرقيقة إلى حد ما. وهذا البرنامج أقصر مقارنة ببرنامج الأقطان وإجراءات الغسيل به أرق. ويفضل استخدامه هذا البرنامج لغسل الملابس المصنوعة من ألياف تركيبية مثل "القمان والممعاطف والملابس مختلطة الأنسجة". ويجب اختيار برنامج الألياف الصناعية لغسل الستاير ومنسوجات الدانتيل الرقيقة. عند غسل منسوجات الحياكة، يجب تقليل كمية المنظف بسبب تكوينها المصنوع من خيوط وأشرطة وسهولة تكوينها للرغوة.

- ملابس الرضع

يمكنك اختيار هذا البرنامج لغسل ملابس الأطفال وخاصة الرضع، فهي تجعل الملابس أكثر نظافة ويقوم بشطفها بشكل أكبر لحماية جلد الطفل.

- الجينز

هذا البرنامج مصمم خصيصاً لغسل الجينز.

- مختلطة

يمكنك اختيار هذا البرنامج لغسل الملابس الخيشنة التي تحتاج لمزيد من الوقت والقوة. ويمكن استخدامه مع الملابس اليومية المصنوعة من القطن مثل مفارش السرير وأغطية اللحاف وأكياس الوسائد والعبارات والملابس الداخلية.

- الألوان

يمكنك اختيار هذا البرنامج لغسل الملابس زاهية الألوان، فهو يحمي الألوان بشكل أفضل.

- تصريف فقط

إجراء منفصل لتصريف المياه فقط.

برنامج لغسق منفصل، ويجب تصريف ماء الغسيل أو ماء الشطف قبل بدء هذا البرنامج.

- شطف دوران

إجراء منفصل للشطف والدوران.

تشغيل غسالة الملابس

- إعادة تحميل الملابس

يمكن القيام بهذا الأمر خلال عملية الغسيل. عندما تكون الأسطوانة الداخلية للغسالة تدور وبها كمية كبيرة من الماء ذات درجة حرارة مرتفعة، ليس من الآمن فتح الباب بالقوة. أضغط زر "البدء/التوقف" لمدة ٣ ثواني لكي تتمكن من إعادة التحميل ثم ابدأ في إضافة الملابس بعد ذلك.

اتبع الخطوات التالية:

١. انظر حتى تتوقف الأسطوانة عن الدوران.
٢. عندما يفتح قفل الباب افتح الباب.
- ٣.أغلق الباب بعد وضع الملابس ثم أضغط زر "البدء/التوقف".

- قفل الحماية من الأطفال

يمكنك اختيار هذه الخاصية للجنب عبئ البرنامج أثناء عمله. وفي هذه الحالة، لا يمكن للأزرار الأخرى أن تعمل عدا زر "التشغيل/الإيقاف"، وعندما تطفئي الغسالة عند الضغط على هذا الزر، وتذكر الغسالة برنامج الحماية من الأطفال وبرنامج الغسيل وتنستعمله عند إعادة تشغيل الغسالة عند الضغط مرة أخرى على زر "التشغيل/الإيقاف".

أضغط زر شطف إضافي ورر الغسيل المبدئي معاً لمدة ٣ ثواني خلال البرنامج الجاري، وسوف يصدر جهاز الإنذار صفير، وسوف يتوقف أيضاً عمل كلّاً من زر "البدء/التوقف" والمفتاح الدوار، وعند انقطاع الكهرباء عن الغسالة، سوف تعمل أيضاً خاصية حماية الأطفال. لن تلغى هذه الخاصية بعد اكتمال جميع خطوات البرنامج.

- كتم الإشارات الصوتية

هذه خاصية أخرى بجهازك تتعلق بالإذارات. بعد تعطيل خاصية الإنذار، سوف يغلق الإنذار، وبعد بدء تشغيل الغسالة، أضغط زر "درجة الحرارة والدوران" لمدة ٣ ثواني وسوف تسمع صفير، بعدها سوف يلطفىء الإنذار. لإعادة تشغيل الإنذار، أضغط زر "درجة الحرارة والدوران" لمدة ٣ ثواني، وسوف تتحفظ الغسالة بهذا الضبط حتى المرة القادمة.

تحذير: عند تعطيل الإنذار، سوف تتتعطل الأصوات.

- خاصية إزالة الرغوة

خاصية إزالة الرغوة: سوف تنتج كمية كبيرة من الرغوة عند الاستخدام المفرط للمنظف، مما سيؤثر على عمليني الغسيل والشطف. سوف يتحقق هذا البرنامج تلقائياً من وجود الرغوة، وسوف يعمل أوتوماتيكياً في حال اكتشاف رغوة مفرطة.

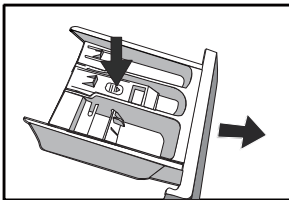
تشغيل غسالة الملابس

■ جدول برامج الغسيل

نوع الماء	الدورة	الطاقة	الوقت	القدرة	الدورة	الطاقة	الوقت	القدرة	الدورة	الطاقة	الوقت	القدرة
١٠	١٥	٦٠	٣٠	٣٠	١٥	٦٠	٣٠	٣٠	١٥	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٣٠	٦٠	٣٠	٣٠	٣٠	٦٠	٣٠	٣٠	٣٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٤٥	٦٠	٣٠	٣٠	٤٥	٦٠	٣٠	٣٠	٤٥	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٦٠	٦٠	٣٠	٣٠	٦٠	٦٠	٣٠	٣٠	٦٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٧٥	٦٠	٣٠	٣٠	٧٥	٦٠	٣٠	٣٠	٧٥	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٩٠	٦٠	٣٠	٣٠	٩٠	٦٠	٣٠	٣٠	٩٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢٠٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٠٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٠٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢٣٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٣٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٣٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢٦٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٦٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٦٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢٩٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٩٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٩٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٣٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٣٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٣٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٣٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٣٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٣٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٣٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٣٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٣٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٤٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٤٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٤٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٤٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٤٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٤٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٤٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٤٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٤٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٥٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٥٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٥٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٥٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٥٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٥٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٥٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٥٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٥٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٦٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٦٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٦٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٦٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٦٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٦٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٦٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٦٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٦٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٧٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٧٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٧٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٧٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٧٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٧٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٧٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٧٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٧٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٨٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٨٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٨٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٨٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٨٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٨٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٨٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٨٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٨٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٩٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٩٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٩٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٩٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٩٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٩٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٩٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٩٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٩٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٠٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٠٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٠٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٠٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٠٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٠٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٠٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٠٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٠٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١١٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١١٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١١٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١١٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١١٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١١٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١١٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١١٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١١٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٢٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٢٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٢٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٢٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٢٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٢٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٢٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٢٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٢٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٣٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٣٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٣٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٣٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٣٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٣٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٣٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٣٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٣٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٤٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٤٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٤٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٤٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٤٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٤٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٤٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٤٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٤٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٥٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٥٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٥٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٥٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٥٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٥٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٥٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٥٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٥٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٦٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٦٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٦٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٦٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٦٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٦٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٦٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٦٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٦٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٧٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٧٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٧٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٧٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٧٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٧٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٧٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٧٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٧٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٨٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٨٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٨٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٨٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٨٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٨٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٨٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٨٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٨٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٩٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٩٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٩٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٩٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٩٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٩٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	١٩٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٩٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	١٩٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢٠٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٠٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٠٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢٠٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٠٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٠٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢٠٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٠٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٠٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢١٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢١٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢١٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢١٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢١٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢١٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢١٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢١٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢١٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢٢٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٢٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٢٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢٢٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٢٥٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٢٥٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢٢٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٢٨٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٢٨٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢٣٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٣٢٠	٦٠	٣٠	٣٠	٢٣٢٠	٦٠	٣٠	٣٠
١٠	٢٣٥											

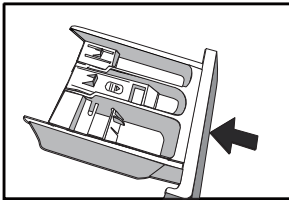
الصيانة

الصيانة



▪ تنظيف درج المنظف وتنابه

١. إضغط مكان السهم الموجود على غطاء خانة منعم الأقمصة.
٢. أرفع المنشك لأعلى وأخرج غطاء خانة منعم الأقمصة وأغسل الثباث بالماء.
٣. أعد غطاء خانة المنعم مكانها وأدفع إلى الداخل لإعادته مكانه.



▪ تنظيف مصفاة مدخل المياه

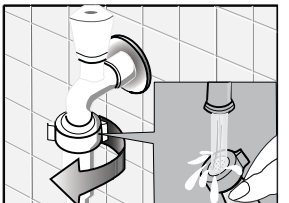
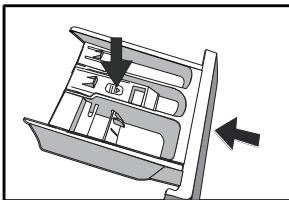
- ينبغي تنظيف مصفاة مدخل المياه إن لم يصل للغسالة ماء أو كان الماء غير كافي عند فتح الصنبور.

تنظيف مصفاة الصنبور:

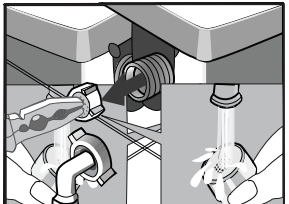
- ٤.أغلق الصنبور.
٥. اختار أي برنامج عدا برنامجي الغسيل أو التصريف.
٦. إضغط على زر البدء/التوقيف المؤقت وأجعل البرنامج ساري حوالي ٤ ثانية.

أزيل الأنابيب من الصنبور:

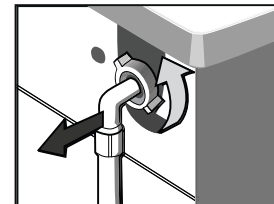
- ٧.استخدم الماء لغسل المصفاة.
٨. أعد توصيل أنبوب إدخال الماء.



ملحوظة: بصفة عامة يتم غسل مصفاة الصنبور أولاً ثم المصفاة الموجودة بالغسالة ثانياً. إذا تم فقط غسل المصفاة الموجودة بالغسالة، يجب بعد ذلك تكرار الخطوات من ١ إلى ٣ مرات أخرى لتنظيف مصفاة الصنبور.



تنوية. الصور للتوضيح فقط



تنوية. الصور للتوضيح فقط

قبل بدء الصيانة، قم بسحب قابس الكهرباء من المقابس لفصل مصدر الطاقة.أغلق صنبور الماء لغلق مصدر الماء.

⚠ تحذير

- منوع استخدام المذيبات حتى لا تتسبب في تلف الغسالة وقد تتولد وتتفجر غازات سامة.
- لا تستخدم الماء لتلميع أو غسل غسالة الملابس.
- محظوظ استخدام المنظفات التي تحتوي على كلوروكيزيلينول (PCMX) لتنظيف الغسالة.

▪ تنظيف وصيانة جسم غسالة الملابس

الصيانة الصحيحة لغسالة الملابس قد تطيل من عمرها الزمني. يمكن تنظيف سطح الغسالة بمنظفات محايدة غير كاشطة ومحففة عند الضرورة. إذا انسكب أي ماء فوقها، استخدم قطعة قماش لتجفيفها في الحال. لا يجب خدش جسم الغسالة بأي عناصر حادة. ملحوظة: منوع استخدام حمض الفورميك أو المذيبات المحففة منه أو ما يشباه.

▪ تنظيف الأسطوانة الداخلية

يجب إزالة الصدأ الذي يؤثر على السطح الداخلي للأسطوانة نتيجة لملامستها لأجسام معدنية على الفور بمنظفات خالية من الكلور.

▪ لا تستخدم مطلاقاً الصوف الغولي (السلك الاستانلي) لتنظيف الأسطوانة الداخلية.

▪ تخليص غسالة الملابس المتجمدة

عندما تنخفض درجة الحرارة تحت الصفر مئوية، وتصبح غسالتك متجمدة، يمكنك:

١. أفصل الكهرباء عن الغسالة.
٢. أغلق الصنبور بماء دافئ لتخليص أنبوب إدخال المياه.
٣. أزيل الأنابيب وضعه في ماء دافئ.
٤. صب ماء دافئ في أسطوانة الغسالة ثم انتظر ١٠ دقائق.
٥. أعد توصيل أنبوب إدخال الماء وتحقق مما إذا كان المدخل والمخرج يعملان جيداً.

ملاحظة: عند استخدام الغسالة مرة أخرى، تأكد من أن درجة الحرارة المحيطة أعلى من صفر مئوية.

▪ صد التجمد

إذا كانت غسالتك تقع في غرفة تجمد بها بسهولة، يرجى تفريغ الماء المتبقى داخل أنبوب التصريف وأنبوب إدخال الماء تماماً.

▪ تفريغ الماء المتبقى في أنبوب إدخال المياه:

١. أغلق الصنبور.
٢. قم بفك أنبوب المياه من الصنبور وضع نهايته في حاوية.

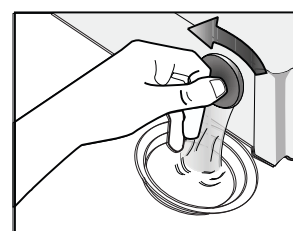
٣. ابدأ أي برنامج عدا برنامج الغسيل أو التصريف. وسوف يفرغ الماء خارج الأنابيب إذا كان هناك أي ماء متبقى خلال حوالي ٤ ثانية.

٤. أعد توصيل أنبوب إدخال الماء إلى الصنبور مرة أخرى.

▪ تخلص من الماء المتبقى في مضخة التصريف.

⚠ تحذير

لتجنب التعرض لحرائق، يجب القيام بهذه العملية بعد أن تبرد المياه الساخنة الموجودة بالغسالة.



تنوية. الصور للتوضيح فقط

اكتشاف المشكلات وإصلاحها

الحل	السبب	المشكلة
تحقق مما إذا كان الباب مغلق بامكانه. تحقق مما إذا كان قابس الكهرباء مثبت جيداً في المقبس. تأكد مما إذا كان صنف المياه مفتوح. تأكد مما إذا كنت ضغط زر آليه (التوقف). تأكد مما إذا كنت ضغط مقاييس (التشغيل) بالفاف.		غسالة الملابس لا تبدأ العمل
أصلع الغسالة عن الكهرباء.	لا يمكن فتح الباب	
يمكن غسل الملابس بشكل طبيعي. فقط لا يمكن استخدام خاصية التسخين. يجب الاتصال بمركز الخدمة على الفور.	هناك تلف بمستشعر الحرارة (NTC) وأنبوب التسخين مدبوغ جداً.	تسخين الماء
تحقق من خراطيض المياه وتأكد من تنظيفها. قم بتنظيف الطرف الآخر الموصول بالغسالة وأطلب من شخص متخصص إصلاحه عند الصدور.	الوصلة بين أنبوب إدخال أو إخراج المياه والصبورة أو العسالة غير محكمة الغلق.	تسرب للمياه
أصلع أنبوب إدخال المياه عبر موصل باحكامه.	أنبوب إدخال المياه عبر موصل طرف أنبوب المياه الموصول بالغسالة يسرب المياه.	المياه تتدفق من أسفل الغسالة
تحقق مما إذا كانت الكهرباء موصولة عن الغسالة. وما إذا كان قابس الكهرباء موصول بطريقة صحيحة. إن لم تكن المشكلة بها، يرجى الاتصال بخط مراكز الخدمة.	الغسالة غير موصولة بالكهرباء. لوحة توصيل الطاقة بها مشكلة.	المؤثر أو بشاشة العرض لا تضيء.
نظف الدرع وأمسكه. استخدم المنظفات السائلة أو المنظفات المخصصة للغسالات ذات الأسطواليات.	تكتل مساميق الغسالة وتبيح لزجة.	يوجد رقايا منطف في الدرع
استخدم البرنامج المناسب. أصنف الأهمية المناسب من المنطف وفقاً للتعميلات المذكورة على عبوة المنطف.	الملايس متسخة للغاية. كمية المنطف الموضوعة غير كافية.	ناتج بعد الغسال
تحقق مما إذا كانت أحزمة التثبيت قد نم إلاتها بالكامل. ما إذا كان جسم الغسالة مركبة على أرض صلبة ومستوية. تحقق مما إذا كان هناك أي مشاكل أو أشياء مععدية داخلها. تحقق مما إذا كانت أرجل الغسالة مستوية ومحتدلة.	ضوضاء غير عادلة اهتزاز هائل	غير مرصبة

تحذير

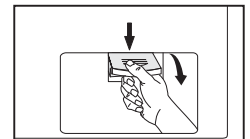
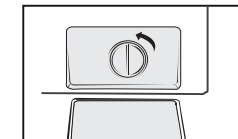
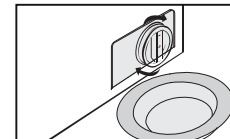
أشحب القابس الكهربائي لتجنب التعرض لصدمة كهربية قبل الغسيل.
بعد استخدام الغسالة، أسحب قابس الكهرباء للخارج وأغلق باب الغسالة بإحكام حتى لا ينحضر الأطفال داخلها.

- قم بإزالة الأجسام الغريبة من مصفاة مضخة التصريف:
يمكن لمصفاة مضخة التصريف أن تصفي الشوائب والأجسام الصغيرة الغريبة الناتجة عن عمليات الغسيل.
- نظف المصفاة بصفة دورية لتضمن ممارسة الغسالة لوظائفها بشكل طبيعي.

تحذير

طبقاً لمستوى الأذية في عمليات الغسيل تكرار دورات الغسيل، عليك فحص وتنظيف المصفاة بشكل منتظم.
 يجب التحقق من المصفاة إذا كانت الغسالة لا تصرف المياه أو لا تدور.
إذا كانت الغسالة تصدر أصوات غير معتادة خلال التصريف نتيجة لوجود أشياء مثل العملات والدبابيس وما شابه، تسد المصفاة.
الإجراء المتبعة لتنظيف المصفاة (الفلتر) الموجود بلوحة الصيانة الروتينية كال التالي:

- بعد فصل الكهرباء عن الغسالة، استخدم يدك لفتح غطاء الفلتر.
- أدر الفلتر لأسفل كما هو موضح بالشكل وأخرجه إلى الأثناء العالقة.



تنويه: الصور للتوضيح فقط

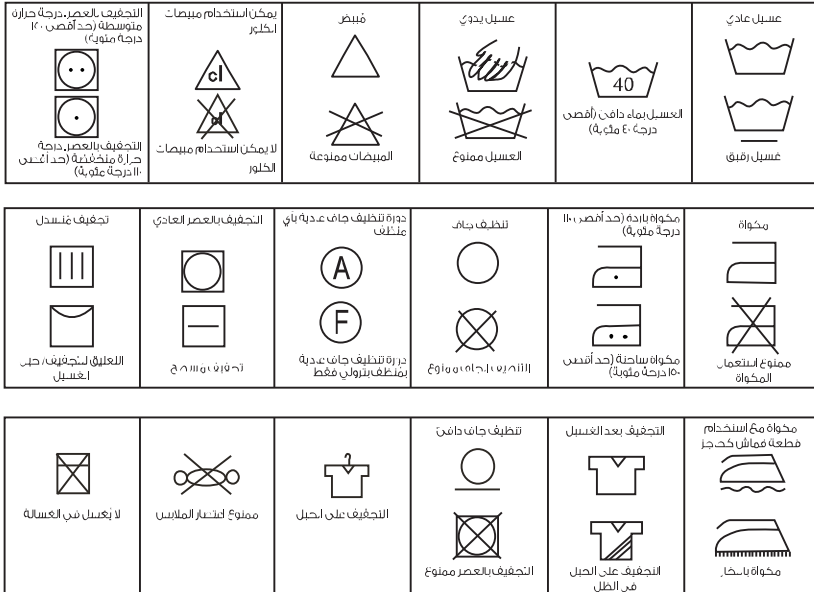
تحذير

إذا كانت الغسالة تعمل وتعتمد على برنامج يستهلك ماء ساخن، قد يكون هناك ماء ساخن بالمضخة كذلك. لا تنسع غطاء المضخة مطلقاً خلال دورة الغسيل، وانتظر دائماً حتى تكمل الغسالة برئامحها، ويتم تفريغها. عند إعادة وضع غطاء المضخة إلى مكانه مرة أخرى، أحرص على إعادة ربطه بإحكام وأمان.

الملحق

ملصق الرعاية

يمكن للملصق والعلامات الموجودة بالملابس أن تساعدك على اختيار أفضل الطرق لغسل هذه الملابس.



تحذير كهربائي

- لتجنب حدوث حريق أو صدمة كهربائية أو حوادث أخرى، يرجى تذكر التعليمات التالية:
- يمكن استخدام جهد كهربائي مساوي فقط للمذكور على ملصق الطاقة الخاص بالجهاز، وإن لم تكن تعلم قياس الجهد الكهربائي بمنزلك، يرجى التواصل مع شركة الكهرباء المحلية.
- عند استخدام خاصية التسخين بالغسالة، لا يجب أن تزيد شدة التيار الساربة في الغسالة عن أقرب. لذا يرجى التأكد من أن وحدات الإمداد بالكهرباء (التيار والغولوتيه والكافيل) تطبق شروط التحميل المحلية بالنسبة للغسالة.
- قم بحماية السلك الكهربائي بطريقة صحيحة. يجب تثبيت السلك الكهربائي جيداً حتى لا يتعرّض فيه أي شخص أو يعوق الأشياء الأخرى ويدهرها. ويجب العناية بشكل خاص بالقبسات، والحرص على أن يكون إدخاله للمقبس يتم بسهولة وبسر ويجال الاهتمام بمكان القابس.
- لا تضع أحصال زائدة على المقياس المثبت بالحائط أو تضع القابس في كابل تطويل. الأحمال الزائدة على الأسلاك قد تسبب حريق أو صدمة كهربائية، لا تقم بسحب القابس بيد مبللة بالماء.
- لضمان سلامتك، يجب إقحام القابس الكهربائي في مقبس ثلاثي الفتحات مثبت بالأرض. وتحقق بذلك من أن المقبس قد تم تأريضه بطريقة صحيحة ومضمونة.

اكتشاف المشكلات وإصلاحها

الحل	السبب	الوصف	شاشة LED العرض
باب غير مغلق بطريقة صحيحة.	باب يأخذ حكم.	مشكلة في قفل الباب.	E35
فتح الصنبور أو الماء يتدفق ببطء شديد.	جريان الماء طبيعي.	مشكلة في إمداد الغسالة بالمية أثناء عملية الغسيل.	E10
فتح الصنبور أو الماء يتدفق ببطء شديد.	تصفح من مصفاة فرطوه الإدخال.	مشكلة في إمداد الغسالة بالمية أثناء عملية الغسيل.	E21

يرجى الاتصال بأقرب مركز خدمات إن كان لا يزال لديك مشكلات.

مواصفات المنتج

NA-127MB2*	موديل
7kg	تحميل عادي
1200 rpm	سرعة العصر
8360L /annual	معدل استهلاك الماء السنوى
152 kWh /annual	معدل استهلاك الطاقة السنوى
0.5W	استهلاك الطاقة على وضعية مغلق
1.0W	استهلاك الطاقة على الوضعية الاستعداد
0.84 kwh /cycle	استهلاك الطاقة للمعيار 60 درجة عند التحميل الكامل
0.56 kwh /cycle	استهلاك الطاقة القياسي 60 درجة عند التحميل الجزئي
0.54 kwh /cycle	استهلاك الطاقة القياسي 40 درجة عند التحميل الجزئي
42L /cycle	استهلاك الطاقة للمعيار 60 درجة عند التحميل الكامل
34L /cycle	استهلاك الطاقة القياسي 60 درجة عند التحميل الجزئي
34L /cycle	استهلاك الطاقة القياسي 40 درجة عند التحميل الجزئي
152 min	استهلاك الطاقة للمعيار 60 درجة عند التحميل الكامل
118 min	استهلاك الطاقة القياسي 60 درجة عند التحميل الجزئي
120 min	استهلاك الطاقة القياسي 40 درجة عند التحميل الجزئي
50 %	استهلاك الطاقة للمعيار 60 درجة عند التحميل الكامل
55 %	استهلاك الطاقة القياسي 60 درجة عند التحميل الجزئي
55%	استهلاك الطاقة القياسي 40 درجة عند التحميل الجزئي

المواصفات	
القدرة التقديرية	كم٧٠ - كجم٧٠
الايجاد (الايجار x قطعات x اسعار)	£٨٥٠ x £٥٣٠ x £٨٥٠
الوزن	كم٦١
طاقة الدخال التقديرية	وات١٠٠٠
طاقة ادخل التسخين التقديرية	وات١٨٠٠
طاقة ادخل المضخة التقديرية	وات٣٠
طاقة ادخال الموتور التقديرية	وات٥٠٠
الجودة التقديري، التردد	- فولت تيار متردد، ١٠٠ - ٢٠٠
ضغط الماء	٣٠ ميجاباسكال - ١ ميجاباسكال
حجم الفء	لتر٤٦
استهلاك الماء السنوي (لتر / سنة او لتر)	لتر٤٦
استهلاك الماء السنوي (مليون لتر / سنة او لتر)	لتر٨٣٦
استهلاك الطاقة السنوية (مليووات ساعة / سنة او مليووات ساعة)	١٥٢