

إرشادات لمالك جهاز الغسالة

حتياطات من أجل السلامة
تركيبالغسالة
خراج الغسالة من صندوق التعبئة
شكل الغسالة
ختيارمكانالغسالة
ضبط استواء أرجل الغسالة
زالة مسامير الشحن
وصيل خرطوم توريداللاء
بضع خرطوم التصريف
غسيل الملابس
ـ ع م م م م م م م م م م م م م م م م م م
ت لغسيل للمرة الأولى
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
فسيل الملابس يدوياً
حتيارالبرامج الاختيارية
ى بىرىدى: مى بىرىدى: كى بىرىدى: ك ئىمپىداتوافكارمىفىدەللغىسىل
حب در و در
عیاده العمداده صلاح جهازغسالة متجمد
صدع جهار عشاله منجهد
عطیفاههطماخارجیه نظیفمصفاةالخلفات
نظيف المصفاة الشبكية المتصلة بخرطوم الماء
ستكشافاللشاكلوحلها
لْشَاكَلُوالِّـلُولِ
نهم رسائل الخطأ
جدول البرامج
للحق
جدول <i>العن</i> اية بالأقمشـة
لتنبيهاتالكهربية
حمايةالبيئة
علان التوافق

J1453(V/S) J1253(V/S) J1053(V/S) J853(V/S)



احتياطات من أجل السلامة

تهانينا لشرائك جهاز غسالة سامسوخ. خَتوي تعليمات المالك هذه على معلومات مفيدة تتعلق بتركيب الجهاز وتشغيله والعناية به. الرجاء تخصيص الوقت لقراءة هذه التعليمات لتتمكن من خَقيق أقصى استفادة من مزايا الغسالة والاستمتاع باستخدامها لسنوات عديدة.

قبل استخدام الجهاز

- قدتشكل مواد التعبئة خطورة على الأطفال: احتفظ بكافة مواد التعبئة (الأكياس البلاستيكية والمواد المصنوعة من مادة البوليستيرين...الخ) بعيداً
 عن متناول الأطفال.
 - تمتصميم الجهاز للعمل لأغراض الاستخدام المنزلي فقط.
 - تأكد من قيام فنيين مؤهلين بتوصيل توصيلات الماء والكهرباء, مع مراعاة تعليمات الشركة المصنعة (راجع «تركيب الغسالة» في الصفحة ٣)
 وقواعدالسلامة الحلية.
 - يجب إزالة جميع مسامير التعبئة والشحن قبل تشغيل الجهاز. قد خدث أضرار خطيرة في حالة عدم إزالتها. راجع الجزء «إزالة مسامير الشحن»
 للوجود في الصفحة رقم ٤.
 - قبل غسيل الملابس للمرة الأولى. يجب تشغيل الجهاز دورة كاملة دون ملابس. راجع الجزء «الغسيل للمرة الأولى» الموجود بالصفحة رقم ٨.

إرشادات من أجل السلامة

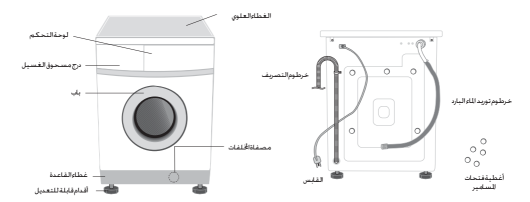
- قبل تنظيف الجهاز أو نقله للصيانة. افصل قابس الجهاز من منفذ التيار الكهربي أو اضبط زر ۞ (On/Off) (تشغيل/إيقاف) على الوضع Off (الإيقاف).
 - تأكدمن تفريغ جيوب الملابس التى سيتم غسلها.
 - يمكن أن تتسبب الأشياء الصلبة والحادة مثل العملات المعدنية أو الدبابيس أو المسامير أو البراغي أو الحجارة في إحداث أضرار بالغة بالجهاز.
 - افصل قابس الجهاز من مخرج التيار وأغلق صنبور الماء بعد التشغيل دائمًا.
 - قبل فتح باب الجهاز تأكد من جفاف الماء على الجهاز لا تفتح الباب في حالة وجود الماء داخل الغسالة.
 - قديتسلق الحيوانات الأليفة والأطفال إلى داخل الجهاز. افحص الجهاز كل مرة قبل التشغيل.
 - يصبح الباب الزجاجي ساخنًا جدًا أثناء دورة الغسيل. تأكد من إبعاد الأطفال عن الجهاز أثناء تشغيل الجهاز.
- لا خاول إصلاح الجهاز بنفسك. قد تؤدي عمليات الإصلاح من قبل الأفراد غير الفنيين أو غير المؤهلين إلى حدوث إصابات و/أو إحداث المزيد من الخلل بالجهاز.
- في حالة تلف قابس الجهاز (سلك التيار الكهربي). يجب تغييره من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الصيانة الخاص بها أو أي فني مؤهل لتجنب التعرض لأى خطر.
 - يجب صيانة هذا الجهاز من قبل مركز الخدمات المعتمد. ويجب تبديل قطع الغيار بقطع غيار أصلية فقط.
- هذا الجهاز غير مخصص لاستخدام الأطفال الصغار أو الأشخاص نوي الاحتياجات الخاصة ما لم يخضعوا لإشراف شخص مسؤول للتأكد من إمكانية استخدامهم للجهاز بشكل آمن. يجب مراقبة الأطفال الصغار لضمان عدم عبثهم بجهاز الغسالة.
 - يجب أن يتم توصيل هذا الجهاز من خلال مأخذ قوى الاحتمال لضمان الاستهلاك الصحيح للطاقة.
 - يجب وضع الجهاز بحيث يسهل الوصول إلى مأخذ التوصيل بعد تركيبه.
- يُحظر استخدام المياه المعالجة والتي حَتوي على زيوت أو كرمات أو مستحضرات, والتي تكون في الغالب موجودة في المستحضرات الجلدية أو عيادات التدليك.
 - · وإلا سيؤدي هذا إلى إتلاف التغليف وهو ما يؤدي بدوره إلى التعطل أو تسرب المياه.
- وبالنسبة لأنبوب الغسيل الداخلي فهو مصنوع بحيث يكون مضاداً للصدأ. ولكن في حالة ترسب بعض المعادن الصغيرة مثل دبابيس الشعر في ذلك الأنبوب لفترة زمنية طويلة. فقد يتعرض الأنبوب للصدأ نتيجة لذلك.
 - · يُحظر أيضاً ترك المياه التي تحتوي على الكلور أو أي مواد كيميائية في الأنبوب لفترة زمنية طويلة
 - · يُحظر استخدام المياه التي ختوي على المعادن بصورة منتظمة أو تركها في الأنبوب لفترة زمنية طويلة
 - وفي حالة ظهور الصدأ على سطح الأنبوب. يفضل تنظيف سطح الأنبوب باستخدام سائل تنظيف (محايد) واستخدام قطعة قماش ناعمة أوقطعة إسفنج في التنظيف. (يُحظر بأي حال من الأحوال استخدام فرشة معدنية في التنظيف)

تركيب الغسالة

إخراج الغسالة من صندوق التعبئة

أخرج الغسالة من الصندوق وافحصها للتأكد من عدم تعرضها لأي تلف أثناء الشحن. تأكد أيضاً من وجود جميع القطع للبينة أدناه. في حالة تعرض الغسالة لأي تلف أثناء الشحن أو عدم وجود جميع القطع للبينة أدناه. اتصل بـوزع سامسوخ فوراً.

شكل الغسالة



اختيار مكان الغسالة

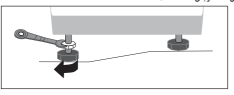
قبل تركيب الغسالة اخترمكاناً تتوفر به الخصائص التالية:

- أرض ثابتة ومستوية (إذا كانت الأرض غير مستوية, راجع «ضبط استواء أرجل الغسالة» المبين أدناه).
 - مكان بعيد عن أشعة الشمس المباشرة.
 - تهویةمناسبة
 - لا تقل درجة حرارة الغرفة عن درجة صفر مئوية.
- تأكد من عدم وضع الغسالة فوق سلك التيار الكهربي وبعيداً عن مصادر الحرارة مثل الفحم أو الغاز. يجب بجّنب سد فتحات التهوية بواسطة السجاد عند تركيب الغسالة على أرض مغطاة بالسجاد.

ضبط استواء أرجل الغسالة

إذا كانت الأرض غير مستوية. اضبط الأرجل (لا تضع قطع من الخشب أو أي أشياء أخرى حَت أرجل الغسالة):

- أرخ برغي الرجل بتدويره باليد حتى يصل إلى الارتفاع المطلوب.
 - اربط صمولة التأمين بلفها باستخدام مفتاح الصواميل.
- ضع جهاز الغسالة على أرض ثابتة ومستوية.
- في حالة وضع الغسالة على سطح غير مستو أو ضعيف. يؤدي ذلك إلى ارتفاع صوت الغسالة أو اهتزازها أثناء التشغيل. (مسموح فقط بزاوية 1 درجة.)



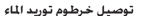
تركيب الغسالة

إزالة مسامير الشحن

قبل استخدام جهاز الغسالة. يجب إزالة كافة مسامير الشحن من اللوحة الخلفية للجهاز._

لإزالة المسامير:

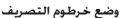
- أرخ جميع المسامير بواسطة مفتاح الصواميل قبل إزالتها.
- اسحب كل رأس مسمار وأخرجه من خلال الجزء العريض للفتحة. كرر ذلك لإزالة كلمسمار.
 - ٣. سدجميع الفتحات باستخدام الأغطية البلاستيكية المزودة مع الجهاز.
 - ٤. احتفظ بمسامير الشحن لاستخدامها في المستقبل.



يجب توصيل أحد طرفي خرطوم توريد الماء بالغسالة وتوصيل الطرف الآخر للخرطوم بصنبور الماء. لا تمدد خرطوم توريد الماء, إذا كان الخرطوم قصيراً جداً ولم ترد نقل صنبور الماء, بدّل الخرطوم بخرطوم عالى الضغط أطول.

لتوصيل خرطوم توريد الماء:

- أ. خذ مثبت الذراع الذي على شكل حرف ا الذي يلائم خرطوم توريد الماء البارد ووصله إلى مدخل توريد الماء البارد الموجود في اللوحة الخلفية للغسالة. أحكم توصيله بالبد.
 - ٢. صل الطرف الآخر لخرطوم توريد الماء البارد بصنبور الماء الساخن وأحكم توصيله باليد
 - يمكنك. عند الحاجة. إعادة توصيل خرطوم الماء بالغسالة من خلال إرخاء مثبت الخرطوم ولف الخرطوم وإعادة تشديد المثبّت.



مكنك وضع نهاية خرطوم التصريف بثلاث طرق:

فوق طرف حوض

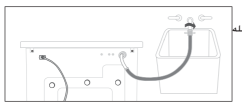
يجب وضع خرطوم التصريف على ارتفاع بتراوح بين ١٠ و ٩٠ سم. للاحتفاظ بثني خرطوم التصريف. استخدم دليل الخرطوم البلاستيكي للزود مع الجهاز. ثبت الدليل على الجدار بواسطة خطاف أو ثبته في الصنبور بواسطة سلك أو حبل لمنع سقوط خرطوم التصريف على الأرض.

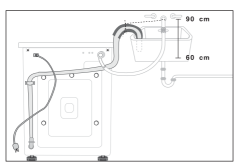
فى فرع أنبوب تصريف الحوض

يجب أن يكون فرع أنبوب التصريف فوق سيفون الخوض بحيث يكون طرف الخرطوم على ارتفاع ١٠ سم على الأقل عن الأرض.

فى أنبوب تصريف

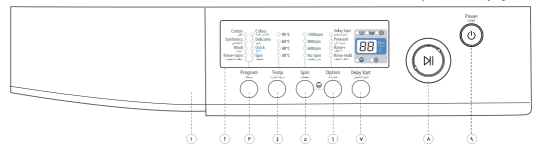
توصى سامسوخ باستخدام أنبوب عمودي على ارتفاع ٦٥ سم: يجب ألا يقل طوله عن ٦٠ سم ولا يزيد عن ٩٠ سم.





غسيل الملابس

شكل لوحة التحكم



موزعمسحوق الغسيل

- الوحة العرض
- تعرض دورة الغسيل ورسائل الخطأ.
- أثناء تنفيذ البرنامج. يومض مؤشر البرنامج.

ازر " تحديد البرامج"

- اضغط الزربشكل متكرر لاختيار برنامج واحد من البرامج الستة المتوفرة للغسيل. قطن ← اللون ← اصطناعی ← الملابس الرقيقة ← صوف ← سريع ← شطف،جَفيف ← جَفيف
 - از قدید «درجه الحرارة»
 - اضغط الزربشكل متكرر للاختيار من بين درجات حرارة الماء المتوفرة (بارد. ٣٠°م و ٤٠°م و ٩٠°م، و٩٥°م). عند الضغط على هذا الزرأثناء الغسيل. يُكنك مشاهدة درجات الحرارة المحددة في لوجة العرض.
 - ۵. زر څدید "التجفیف"

اضغط الزربشكل متكرر للاختيار من بين سرعات التجفيف المتوفرة.

دون جَفيف,٢٠٠,٨٠٠,١٢٠٠,١٢٠٠ دورة في الدقيقة	J1453(V/S)
دون جَفيف,٨٠٠,٤٠٠,١٠٠٠ (دورة في الدقيقة	J1253(V/S)
دون جَفيف,١٠٠, ٨٠٠, ١٠٠ دورة في الدقيقة	J1053(V/S)
دون جَفيف,١٠٠,٦٠٠, دورة في الدقيقة	J853 (V/S)

عند الضغط على هذا الزر أثناء التشغيل بمكنك مشاهدة سرعة التجفيف الختارة في لوحة العرض. عند إيقاف تشغيل كافة الأزرار فإنه يتم إيقاف تشغيل زر «بدون جَفيف».

الزر "اختياري"

اضغط الزربشكل متكرر للاختيار من بين خيارات الغسيل الجزئي المتوفرة غسيل أولي ← شطف ← إيقاف الشطف ← غسيل أولي+ شطف+ ← غسيل أولي+إيقاف الشطف ← شطف+انتظار الشطف ← غسيل أولى+ شطف+انتظار الشطف ← إلغاء.

مُلاحظة: مكنك استخدام الغسيل الأولى فقط في حالة غسيل الملابس القطنية والاصطناعية والرقيقة.

التشغيل (تأجيل التشغيل)

اضغط الزربشكل متكرر للاختيار من بين خيارات تأجيل التشغيل المتوفرة.

(من ساعة حتى ٢٤ ساعة, بواقع ساعة واحدة)

۸. زرتشغیل/إیقافمؤقت

اضغط لايقاف البرامج مؤقتاً وإعادة تشغيلها.

٩. ۞ زر (التشغيل/الإيقاف)

- س. اضغط الزرمرة لتشغيل الغسالة, واضغط عليه مرة أخرى لإيقاف الغسالة عن العمل. في حالة ضغط زر تشغيل الغسالة وتركها لمدة تزيد عن ١٠ دقائق دون ضغط أي زر. يتوقف الجهاز عن العمل بشكل تلقائي.
 - ما هي وظيفة «التأمين ضد عبث الأطفال»؟
- · في حالة ضغط الزر «التأمين ضد عبث الأطفال» (شطف الزر «خيارات») لأكثر من ثانيتين أثناء التشغيل. يتم تحديد هذه الوظيفة.
 - عند خديد هذه الوظيفة، لا يمكن إجراء أي تغيير حتى الانتهاء من الغسيل.
 - اضغط الزر «التأمين ضد عبث الأطفال» (شطف+الزر «خيارات») لأكثر من ثانيتين لإلغاء هذه الوظيفة.

غسيل الملابس

يوقف جهاز غسالة سامسونج الخطوة الحالية من دورة الغسيل أو لا تتابع تنفيذ الخطوة التالية في الغسيل (قد يزيد مؤشر الوقت المتبقى على لوحة العرض LED).

تم تزويد الغسالة بنظام «للتحكم الذكي». وهو لا يضبط وحسب المستوى الأمثل لدرجة حرارة الماء ومعايير الغسيل الأخرى. بل يتحكم أيضًا في عملية الغسيل ويجري التغييرات اللازمة للوصول إلى أفضل نتائج للغسيل. فيما يتعلق بالأمر السابق, يكشف نظام «التحكم الذكي» بعض الانحرافات في دورة الغسيل مثل: كمية كبيرة من مسحوق الغسيل متبقية في نهاية دورة الغسيل ومستوى اهتزاز عالي أثناء التجفيف, الخ يمكنك تعديل برامج الغسيل الموجودة, مثلاً تغيير درجة الحرارة وسرعة التجفيف, بعد اكتشاف هذه التصرفات غير الطبيعية, يعطل جهاز الغسالة الدورة العادية لبرنامج الغسيل لإعادة الوضع إلى طبيعته ومواصلة دورة الغسيل. يجري نظام التحكم الذكي ٧ محاولات لتقليل مثل هذه الانحرافات, إذا تعذر على نظام «التحكم الذكي» إعادة الاحرض LED. (راجع الفصل «استكشاف الشكل وحلها») تعتبر عملية تشغيل جهاز الغسالة التي تتماشي مع النظام البيعية.

الغسيل للمرة الأولى

قبل غسيل الملابس للمرة الأولى. يجب تشغيل الجهاز دورة كاملة دون ملابس. للقيام بذلك:

- ١. اضغط الزر⊙ (تشغيل/إيقاف).
- ضع كمية قليلة من المسحوق في درج المسحوق ...
 - قم بتوريد الماء إلى الغسالة.
- ٤. اضغط زر درجة الحرارة (Temperature) بشكل متكرر حتى تظهر درجة الحرارة ٤٠°م.
 - اضغط الزر «تشغيل/إيقاف مؤقت».
- يزيل ذلك أي ماء متبقي في الغسالة نتيجة للتشغيل الاختباري الذي قامت به الشركة المصنعة الجهاز.

وضع مسحوق الغسيل في الغسالة:

- ١. اسحب درج مسحوق الغسيل.
- أضف مسحوق الغسيل في الحجيرة ...
- ٣. أضف ملين الأقمشة في الحجيرة ∰ (إذا كنت ترغب في ذلك).
- ٤. أضف مسحوق الغسيل الأولى في الحجيرة ۚ (إذا كنت ترغب في ذلك).
 - * اختياري

استخدام الماء الساخن

• يتم تشغيل صمام الماء الساخن عند تحديد درجة الماء أعلى من ٦٠ درجة مئوية (٦٠ درجة مئوية أو ٩٥ درجة مئوية).

غسيل الملابس يدوياً

مكنك غسيل الملابس يدوياً دون استخدام ميزة «التحكم الذكي». للقيام بذلك:

- ١. افتح صنبورالماء في مصدرالماء.
- اضغط الزر® (تشغيل/إيقاف) الموجود في جهاز الغسالة.
 - ٣. افتحالباب.
- ضع الملابس قطعة بقطعة في الحاوية دون تجاوز سعتها.
 - أغلق الباب.
 - ضع المسحوق في درج المسحوق ...
- ٧. اضغط زر «البرنامج» الاختياري بشكل متكرر لاختيار الدورة التي تفضلها:
- ر. ٩- اضغط الزر«خيارات» (Option) بشكل متكرر لاختيار الدورة التي تفضلها (الغسيل الأولى. الشطف, انتظار الشطف, ...)
 - ١ . اضغط زر درجة الحرارة لاختيار درجة حرارة الماء اللاء البارد. كُم. أم. ٥ ٩ُم).
 - ١١. اضغط الزر «تشغيل/إيقاف مؤقت» وعندها يبدأ الجهاز بالدوران.

عندانتهاء الدورة:

- ١. افتح الباب.
- ملاحظة: لا يمكن فتح الباب حتى تمر ٣ دقائق على توقف الجهاز عن العمل أو فصل التيار الكهربي.
 - أخرج الملابس.



غسيل الملابس

اختيار البرامج الاختيارية

الغسيلالأولى

يمكنك استخدام الغسيل الأولى فقط في حالة غسيل الملابس القطنية والملونة والاصطناعية والرقيقة. لاستخدام الغسيل الأولى:

- ضع مسحوق الغسيل الأولي في الجزء الخصص له في درج مسحوق الغسيل ⊚.
 - ر. حدد «قطن» (Cotton) باستخدام الزر «برمجة» (Program).
- اضغط الزر «اختيارى» حتى يضىء مؤشر «الغسيل الأولى» على لوحة التحكم.
 - اضغط الزر «تشغيل/إيقاف مؤقت» لبدء دورة الغسيل.

تقوم الغسالة بدورة شطف إضافية.

وتزيد مدة دورة الغسيل وفقاً لعدد دورات الشطف الذي حّدده.

إيقاف الشطف

يبقى الغسيل منقوعاً بالماء في عملية الشطف الأخيرة.

يجب تشغيل برنامج «التجفيف» (Spin) قبل أن تتمكن من إخراج الملابس.

تلميحات وأفكار مفيدة للغسيل

فرز الملابس: افرز الملابس حسب الخصائص التالية:

- علامة العناية بنوع القماش: افرز الملابس إلى ملابس قطنية وألياف مزوجة وأقمشة اصطناعية وملابس حريرية وأصواف ورايون.
 - اللون: قسم الملابس إلى ملابس بيضاء وملابس ملونة. اغسل الملابس الجديدة والملابس الملونة كل على حدة.
 - الحجم: ضع الملابس من مختلف الأحجام والمقاسات في مرة واحدة لتحسين عملية الغسيل.
- وقة الملمس: اغسل الملابس الرقيقة على حدة. باستخدام برنامج الملابس الرقيقة من أجل غسيل الصوف الخالص والستائر والملابس الحريرية. افحص
 العلامات الموجودة بالملابس التي تريد غسلها أو راجع جدول العناية بالأقمشة في الملحق.

تفريغ الجيوب: قد خَدث العملات المعدنية ودبابيس الأمان وما شابه أضراراً بالأقمشة وحاوية الغسيل وخزان الماء.

التثبيت بإحكام: أغلق أي سوست أو أزرار أو خطافات بالملابس: كما يجب ربط الأحزمة أو الأشرطة المفكوكة.

خَّديد سعة حمل الملابس: لا تتجاوز حمل الغسيل في الغسالة حيث يؤدي ذلك إلى عدم الخصول على النظافة التي تريدها.

استخدم الجدول التالي لتحديد سعة الحمل لنوع الغسيل الذي ترغب في غسيله.

سعة الحمل	نوعالقماش
J1453 (V/S) / J1253 (V/S) / J1053 (V/S) / J853 (V/S)	
۷٫۵ کجم	اللابساللونة/القطنية
	-متوسط/خفيفالاتساخ
۷٫۵ کجم	- شـديدة الاتساخ
٤,٠ کجم	اصطناعي
۱٫۵ کجم	رقيق
۰٫۱ کجم	صوف
٤,٠ کجم	ىندريع

تلميحات حول مسحوق الغسيل: يعتمد نوع مسحوق الغسيل الذي تستخدمه على نوع القماش (القطن أو الألياف الصناعية أو الملابس الرقيقة). والألوان ودرجة حرارة الماء ودرجة الاتساخ ونوعه. استخدم دوماً مسحوق الغسيل نو الرغوة القليلة والذيُ صمم خصيصاً للغسالات الأتوماتيكية.

عند خديد كمية للسحوق من الضروري مراعاة توصيات الشركة للصنعة للمسحوق الموضحة على العبوة. ومراعاة وزن ونوع الغسيل وعامل التلوث وما إذا كان الماء عسراً في منطقتك.

ملاحظة:

احفظ مسحوق الغسيل والإضافات في مكان آمن وجاف بعيداً عن متناول الأطفال.

صيانة الغسالة

إصلاح جهاز غسالة متجمد

إذا انخفضت درجة الحرارة إلى أقل من درجة التجمد وجمدت الغسالة:

- افصل الغسالة من مصدر التيار الكهربي.
- ١. صب الماء الدافئ على صنبور الماء لإرخاء خرطوم توريد الماء وفصله.
 - ٣. أزل خرطوم توريد الماء وانقعه في الماء الدافئ.
 - عب الماء الدافئ في حاوية الغسالة واتركه لمدة ١٠ دقائق.
- أعد توصيل خرطوم توريد الماء إلى صنبور الماء وتأكد من أن توريد الماء والتصريف يجري كما ينبغى.

تنظيف الأسطح الخارجية

- 1. امسح الأسطح الخارجية لجهاز الغسالة. بما في ذلك لوحة التحكم بقطعة من القماش الناعم ومسحوق تنظيف منزلي غيرخادش.
 - ا. استخدم قطعة من القماش الناعم لتجفيف الأسطح الخارجية.
 - ٣. لاتصب الماءعلى الغسالة.

تنظيف مصفاة الخلفات

نظف الخلفات من المصفاة ٢ أو٣ مرات كل سنة.

- أزل غطاء القاعدة من اللوحة الأمامية للغسالة.
 - فك غطاء المصفاة واسحبه إلى الخارج.
- ". اغسل أية أوساخ أو مواد أخرى عالقة في الصفاة.
 تأكد أن مروحة مضخة التصريف الموجودة خلف المصفاة غير مسدودة.
 أعدمقدمة المصفاة إلى مكانها.
 - أعد غطاء القاعدة إلى مكانه.

تنظيف المصفاة الشبكية المتصلة بخرطوم الماء

يجب أن تقوم بتنظيف شبكة مصفاة خرطوم الماء مرة على الأقل في السنة. أو عندما تومض اللمبات الموجودة في الغسالة: للقيام بذلك:

- أغلق صنبورالماء المتصل بالغسالة.
- 1. افصل الخرطوم عن اللوحة الخلفية للغسالة.
- ٣. بواسطة زوج من الزردية. اسحب المصفاة المشبكة إلى الخارج من
 طرف الخرطوم بلطف واشطفها بالماءحتى تصبح نظيفة. نظف كذلك
 الجزءين الداخلي والخارجي للوصلة.
 - أعد الدرج إلى مكانه.
 - ثبت الخرطوم في الغسالة مرة أخرى.
 - افتح صنبور الماء وتأكد من عدم ترسب الماء في التوصيلات.



استكشاف المشاكل وحلها

المشاكل والحلول

الغسالةلاتعمل

- تأكدمن إغلاق الباب بإحكام.
- تأكدمن توصيل قابس الجهاز بصدر التيار الكهربي.
 - تأكدمن فتح صنبور الماء.
 - تأكدمن الضغط على الزر «تشغيل/إيقاف مؤقت.

لايتم توريد الماء أويتم توريد كمية غير كافية منه

- تأكدمن فتح صنبور الماء.
- · تأكد من أن خرطوم توريد الماء غير متجمد.
 - تأكد من عدم انثناء خرطوم توريد الماء.
- تأكد أن المصفاة الموجودة في خرطوم توريد الماء غير مسدودة.

يبقى مسحوق الغسيل في الدرج بعد اكتمال برنامج الغسيل

- تأكدمن تشغيل الغسالة بضغط ماء كاف.
- · ضع مسحوق الغسيل في الأجزاء الداخلية لدرج مسحوق الغسيل (بعيداً عن الحواف الخارجية).

تهتزالغسالة أوتحدث صوتا مرتفعا

- تأكد من تركيب الغسالة على أرض مستوية. إذا كانت الأرض غير مستوية، اضبط قدم الغسالة لاستواء الجهاز (راجع صفحة ٣).
 - تأكد من إزالة مسامير الشحن (راجع صفحة ٤).
 - تأكد من عدم ملامسة الغسالة لأى شيء آخر.
 - تأكد من توازن الملابس الموجودة في الغسالة.

لايتم التصريف من الغسالة و/أولا تقوم بعملية التجفيف

- تأكد من عدم تعرض خرطوم التصريف لضغط أو انثناء.
- · تأكد أن المصفاة الشبكية في خرطوم الماء غير مسدودة (راجع صفحة ٨).

فهم رسائل الخطأ

الحال	الخطأ المعروض على الشاشة
• أغلق الباب.	dE
• تأكدمن أن صنبور للاءمفتوح.	4E
• تأكدمن ضغط الماء.	
 نظّف المصفاة من المخلفات. 	5 E
• تأكدمن تركيب خرطوم التصريف تركيبًا صحيحًا.	
• ضع الملابس غير متوازن؛ فك أي تشابك بين الملابس.	UE
في حالة غسيل قطعة واحدة من الملابس. مثل برنس حمام أوجينز. قد لا تكون نتيجة التجفيف النهائي مرضية. وتظهر	
رسالة خطأ «UE» في إطار العرض.	
 تأكد أن طرف خرطوم التصريف منخفض جداً. (تأكد من توصيل حامل خرطوم التصريف الموجود بالخلف) 	
• تأكد أن طرف خرطوم التصريف منخفض جداً.	

قبل الاتصال بمركز خدمة ما بعد البيع:

- حاول حل المشكلة (راجع «استكشاف الأخطاء وإصلاحها» في هذه الصفحة).
 - أعد تشغيل البرنامج لمعرفة ما إذا كان سيتكرر ظهور الخطأ مرة أخرى.
 - ٣. إذا استمر الخطأ، اتصل مركز خدمة ما بعد البيع واشرح المشكلة.

جدول البرامج

(* اختيار المستخدم)

الكهرباء			سرعة التجفيف (القصوى) دورة في الدقيقة					مسحوق الغسيل والمواد الإضافية			الحمل الأقصى (كجم)	
ركيلو وات في الساعة)	ماء (أ)	الغسيل الأولي	J853 (V/S)	J1053 (V/S)	J1253 (V/S)	J1453 (V/S)	درجة الحرارة (القصوى) °م	ملين القماش	غسيل	الغسيل الأولي	J1453(V/S) J1253(V/S) J1053(V/S) J853 (V/S)	البرنامج
1,77	1.	*	۸۰۰	1	15	15	90	*	نعم	*	٧,۵	قطن
٠,٥٥	1.	*	۸۰۰	1	15	15	1.	*	نعم	*	٧,۵	ملابس ملونة
٠,٥٠	۵۵	*	1	1	۸۰۰	۸۰۰	1.	*	نعم	*	٤,٠	اصطناعي
٠,٥٠	۵۵	*	1	1	۸۰۰	۸۰۰	٤٠	*	نعم	*	٢,۵	رقيق
٠,٤٥	۵٠	-	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠	*	نعم	-	٢,٠	صوف
٠,٣٣	۳۵	-	۸۰۰	1	15	12	1.	*	نعم	-	٤,٠	سريع

نوع الغسيل	البرنامج
الملابس القطنية وأغطية السرير والمفارش الكتانية والملابس الداخلية والمناشف والقمصان الخ. متوسطة أوخفيفة	قطن
الاتساخ.	
الملابس القطنية وأغطية السرير والمفارش الكتانية. والملابس الداخلية والمناشف والقمصان متوسطة أوخفيفة الاتساخ	ملابسملونة
الخ	
البلوزات والقمصان متوسطة أو خفيفة الاتساخ وغيرها من الملابس المصنوعة من البوليستر (الديولين والتريفيرا) ومادة	اصطناعي
البوليامايد (البيرلون والنيلون) أو الأنسجة الصناعية الأخرى.	
الستائر والفساتين والتنورات والقمصان والبلوزات الرقيقة.	رقيق
الملابس الصوفية القابلة للغسيل في جهاز الغسالة فقط والتي خَمل علامة الصوف الخالص الجديد.	صوف
الملابس القطنية خفيفة الاتساخ والبلوزات والقمصان الكتانية والملابس الوبرية الملونة الغامقة والملابس الكتانية الملونة	سريع
والجينزالخ.	

أل تم قياس بيانات مدد البرامج وفقاً للظروف المبينة في Standard IEC 456.

قد يختلف الاستهلاك في كل منزل عن القيم المبينة في الجدول بسبب الاختلاف في ضغط الماء ودرجة حرارتها. وكمية الغسيل ونوعه.

الملحق

جدول العناية بالأقمشة

	•		
\sim	قماش مضاد	$\overline{\cdot}$	<i>ب</i> كن الكي عند · · أم بحد أقصى
\square	قماش رفيق		بعظر الكي
95) <u>95</u>)	مِكن الغسيل عند ٥Åم	A	مِكن استخدام التنظيف الجاف باستخدام أي مذيبات
60)	مِكن الغسيل عند ٠ أم	P	التنظيف الجاف بالبروكلوريد أو الكحول النفي أو RII۳ فقط
40)	مِكن الغسيل عند ٤٠° م.	F	التنظيف الجاف بوقود الطائرات أو الكحول النقي أو R11۳ فقط
30) 30	مِكن الغسيل عند °۳° م.	\otimes	بحظر استخدام التنظيف الجاف
	مِكن غسل الملابس على اليد		فجفف منبسطة
	التنظيف الجاف فقط		بمكن تعليقها للتجفيف
<u>√</u> a	مِكن استخدام مادة تبييض مع الماء البارد		جْفف معلقة على شماعة
\boxtimes	يحظر استخدام مادة تبييض	\odot	فجفف بالتدوير حرارة عادية
$\overline{\ldots}$	<i>ب</i> كن الكي عند · · أم بحد أقصى	\odot	فجفف بالتدوير حرارة خفيفة
$\overline{\cdots}$	<u> م</u> كن الكي عند ۵۰ أم بحد أقصى		يحظر فج فيفها بالتدوير

التنبيهات الكهربية

لتقليل احتمال التعرض لأخطار الحرائق والصدمات الكهربية وغيرها من الإصابات. ضع احتياطات السلامة التالية في الاعتبار:

- شغّل الجهاز فقط من نوع مصدر التيار الكهربي المشار إليه على الجهاز. إذا لم تكن متأكداً من نوع الطاقة الكهربائية في منزلك, استشر مورد الجهاز أو شركة الطاقة المحلية.
 - استخدم مخرج التيار الذي تم توصيله الأرضي أو تقطيبه. يناسب هذا القابس منفذ التيار الكهربي باجّاه واحد فقط. إذا لم تستطع إدخال القابس
 بأكمله في منفذ التيار الكهربي، جرب إدخال القابس بشكل عكسي. إذا كان القابس غير ملائم لمنفذ التيار. اتصل بفني كهربائي لتبديل منفذ التيار.
 التيار.
 - احم سلك التيار الكهربي. لا بد من وضع سلك التيار الكهربي بعيداً عن وطء الأقدام وجَنب وضع أية أجسام عليه أو فوقه. توخ المزيد من الحذر عند التعامل مع الأسلاك المتصلة بالقابس ومصدر التيار ونقطة خروج السلك من الجهاز.
 - جنب زيادة الضغط على منفذ التيار الكهربي أو الأسلاك الإضافية. يمكن أن ينتج عن التحميل الزائد حريفاً أو صدمة كهربية.

حماية البيئة

- · هذا الجهاز مصنوع من مواد قابلة لإعادة التدوير. إذا قررت التخلص من هذا الجهاز يرجى مراعاة القوانين الحلية الخاصة بالتخلص من النفايات. اقطع سلك التيار بحيث لا يمكن توصيل الجهاز بمصدر التيار الكهربي. أزل الباب لمنع تعرض الحيوانات أو الأطفال الصغار للاحتباس داخل الجهاز.
 - لا تضع مسحوق غسيل أكثر من الكمية المبينة في إرشادات الشركة المصنعة لمسحوق الغسيل.
 - استخدم مواد إزالة البقع ومواد التبييض قبل دورة الغسيل عند الحاجة فقط.
 - وفّر الماء والكهرباء من خلال غسيل أحمال ملابس كاملة فقط (تختلف الكمية وفقاً للبرنامج المستخدم).

إعلان التوافق

يتوافق هذا الجهاز مع مقاييس السلامة الأوروبية و EC directive 93/68 و EN Standard 60335.

الملحق

المواصفات

نوع جهاز غسالهٔ أمامي الحمل (۱/۵) J1253 (V/S) / J1253 (V/S) / J1253 (V/S) (V/S) (J153 (V/S) (V/S) (J153 (V/S) (V/S) (J153 (V/S) (V/S) (V/S) (J153 (V/S) (V/	النوع الأبعاد		
العرض ٩٩٨ مليميتر× العمق ٦٠٠ مليميتر × الارتفاع ٨٤٤ مليميتر	.1		
	الابعاد		
اء کیلوباسکال ۸۰۰۰ کیلوباسکال	ضغط الماء		
J1453 (V/S) / J1253 (V/S) / J1053 (V/S) / J853 (V/S)			
۷۵ کجم	الوزن		
لتحفيف لتحفيف ل J1453 (V/S) / J1253 (V/S) / J1053 (V/S) / J853 (V/S)	سعة الغسيل و		
	(ملابس جا		
J1453 (V/S) / J1253 (V/S) / J1053 (V/S) / J853 (V/S)			
فسيل والتسخين ١٠٠٠ فولت/١٠٠٠ وات	11		
٤٠٠ فولت/٤٠٠ وات	استهلاك الطاقة		
J853 (V/S) J1053(V/S) J1253(V/S) J1453(V/S) ۲۳۰) التجفيف			
فولت) ۲۰۰ وات ۲۱۰ وات			
۲۵ وات	الضخ		
J1453 (V/S) / J1253 (V/S) / J1053 (V/S) / J853 (V/S)	كمية الماء		
	(الدوران النموذجي)		
J853 (V/S) J1053(V/S) J1253(V/S) J1453(V/S)			
ورة في الدقيقة ١٤٠٠ ١٢٠٠ ١٤٠٠	دورة التجفيف		

في حالة الحاجة إلى الصيانة

لا تتردد في الاتصال بأي مركز خدمة معتمد في حالة حدوث مشكلة في جهازك. مع تقديم اسمك وعنوانك ورقم هاتفك ورقم الطراز والرقم المسلسل للجهاز.

