

SAMSUNG

جهاز الغسالة
إرشادات المالك

Q1636(C/S/V)
Q1436(C/S/V)
Q1435(C/S/V)
Q1236(C/S/V)
Q1235(C/S/V)



رقم الكود .. 02-01855A-6C
Eng-Arb

احتياطات الأمان

تهانينا لشرائك جهاز الغسالة هذا من سامسونج. تحتوي إرشادات المالك هذه على معلومات مفيدة لتركيب الجهاز، وتشغيله، وصيانته.

الرجاء قراءة هذه الإرشادات بعناية كي تتمكن من تحقيق أقصى استفادة من مزايا جهاز الغسالة والاستمتع بتشغيل الجهاز لسنوات عديدة قادمة.

قبل استخدام الجهاز

- قد تشكل مواد التعبئة خطورة على الأطفال؛ لذلك احتفظ بكلفة مواد التعبئة (الأكياس البلاستيكية، والبوليستيرينية... الخ) بعيدا عن متناول الأطفال.
- الجهاز مصمم للتشغيل في المنزل فقط.
- تأكد من توصيل الماء والتوصيات الإلكترونية من قبل الفني المؤهل، مع مراعاة لإرشادات الشركة المصنعة (راجع "تركيب جهاز الغسالة" في الصفحة ٢) وقواعد السلامة المحلية.
- لابد من إزالة كافة ساميير التعبئة والشحن قبل تشغيل الجهاز. إذا لم تتم إزالتها، قد يؤدي ذلك إلى إحداث أضرار خطيرة. راجع "إزالة ساميير الشحن" الموجودة في صفحة ٣.
- قبل غسيل الملابس لأول مرة، لابد من تشغيل الجهاز لمدة كاملة بدون وضع الملابس. انظر "الغسيل لأول مرة" في صفحة ١.

إرشادات من أجل السلامة

- قبل تنظيف الجهاز أو نقله الصيانة، افصل قابس الجهاز من مخرج التيار الكهربائي أو اضبط زر (تشغيل/إيقاف) على وضع Off (الإيقاف).
- تأكد من تفريغ كافة جيوب الملابس التي ت يريد غسلها. يمكن أن تتسبب الأشياء الصلبة، والحادية مثل القطع المعدنية أو دبابيس السلامة أو الساميير أو البراغي أو الحجارة في إحداث ضرر كبير في الجهاز.
- افصل قابس الجهاز من مخرج التيار وأغلق حنفيه الماء بعد التشغيل دائمًا.
- قبل فتح باب الجهاز، تأكد من جفاف الماء على الجهاز. لا تفتح الباب إذا كان الماء ما زال موجوداً.
- قد يتسلق الحيوانات الآلية والأطفال الجهاز. افحص الجهاز قبل التشغيل في كل مرة.
- يصبح الباب الزجاجي ساخناً جداً أثناء دوران الغسيل. أبعد الأطفال عن الجهاز أثناء تشغيله.
- لا تحاول إصلاح الجهاز بنفسك. قد يؤدي الإصلاح من قبل غير الخبرير أو الفني غير المؤهل إلى إحداث إصابات و/أو إحداث خلل أحطر يتطلب إصلاح الجهاز.
- إذا حدث عطل في قابس الجهاز (سلك التيار)، لابد من تبديله من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمات أو الفني المؤهل المثيل من أجل تجنب الخطأ.
- يجب صيانته هذا الجهاز من قبل مركز الخدمات المعتمد، ويجب تبديل قطع الغيار بقطع غيار أصلية فقط.

● احتفظ بهذه الإرشادات

جدول المحتويات

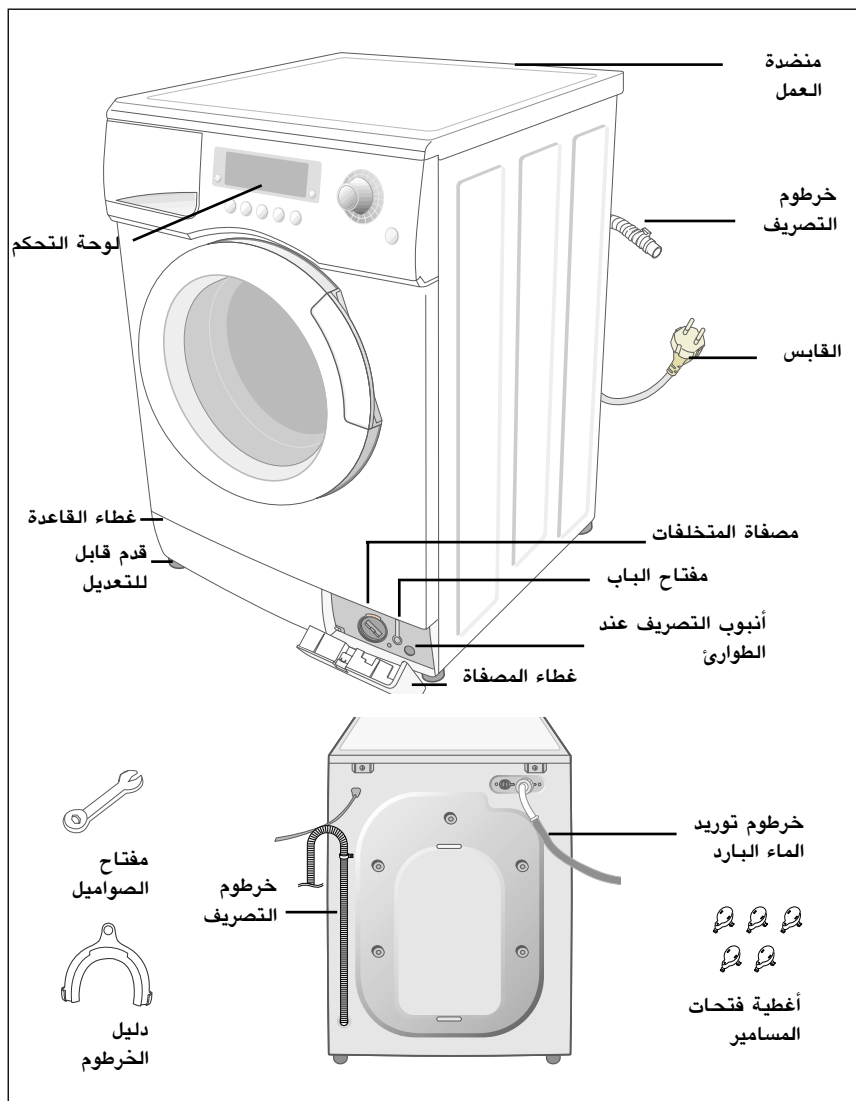
١	تحذيرات من أجل السلامة.....
٢	تركيب جهاز الغسالة.....
٢	إخراج جهاز الغسالة من صندوق التعبئة.....
٢	مظهر جهاز الغسالة.....
٣	اختيار مكان.....
٣	ضبط اتسوء القدم.....
٣	إزالة مسامير الشحن.....
٤	توصيل خرطوم توريد الماء.....
٥	توصيل خرطوم توريد الماء (اختياري).....
٥	وضع خرطوم التصريف.....
٦	توصيل جهاز الغسالة بالقابس.....
٧	غسيل الملابس.....
٧	الغسيل لأول مرة.....
٧	وضع مسحوق الغسيل في جهاز الغسالة.....
٨	مظهر لوحة التحكم
٩	غسيل الملابس باستخدام التحكم الذكي المنطقي.....
١٠	غسيل الملابس يدوياً.....
١١	استخدام تأجيل التشغيل.....
١٢	لمحات وأفكار مفيدة للغسيل.....
١٣	صيانة جهاز الغسالة
١٣	تصريف الماء من جهاز الغسالة عند الطوارئ.....
١٣	إصلاح جهاز الغسالة المتجمد.....
١٣	تنظيف الأسطح الخارجية
١٤	تنظيف درج مسحوق الغسيل والتجويف الداخلي
١٤	تنظيف المصفاة من المتلافات
١٥	تنظيف المصفاة المشبكة في خرطوم الماء
١٦	تحري الخلل وإصلاحه
١٦	المشاكل والحلول
١٦	فهم رسائل الخطأ
١٧	تنبيهات لدورة غسيل البطانية
١٨	جدول البرنامج
٢٠	الملحق
٢٠	جدول العناية بالقماش
٢٠	التنبيهات الكهربائية
٢١	حماية البيئة
٢١	إعلان المطابقة
٢١	المواصفات

تركيب جهاز الغسالة

إخراج جهاز الغسالة من صندوق التعبئة

أخرج جهاز الغسالة من الصندوق وأพحمه لمعرفة أي تلف حدث أثناء الشحن. كما تأكد من وجود كافة القطع المبينة أدناه، إذا حدث تلف في جهاز الغسالة أثناء الشحن أو لم تجد كافة القطع المبينة أدناه، اتصل بموزع سامسونج فوراً.

مظهر جهاز الغسالة



تركيب جهاز الغسالة

اختيار مكان

قبل تركيب جهاز الغسالة، اختر مكاناً باعتبار الأمور التالية:

- أرض ثابتة ومستوية (إذا كانت الأرض غير مستوية، راجع "ضبط استواء القدم" المبين أدناه).
- مكان بعيد عن أشعة الشمس المباشرة.

• مكان به تهوية مناسبة

• لن تقل درجة حرارة الغرفة عن درجة صفر مئوية

• مكان بعيد عن مصدر الحرارة مثل الفحم أو الغاز

تأكد من أن جهاز الغسالة غير قائم على سلك التيار به.

لابد من عدم سد فتحات التهوية بواسطة السجادة عند تركيب الغسالة على الأرض المغطاة بالسجادة.

ضبط استواء القدم

إذا كانت الأرض غير مستوية، اضبط ارتفاع القدم (لا تدخل قطع من الخشب أو أي شيء آخر تحت القدم):

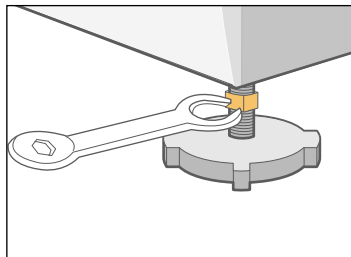
١. أرخ مسامير القدم بتدويره باليدي حتى يصل إلى

الارتفاع المطلوب.

٢. شد صمولة القفل بتدويرها بواسطة مفتاح الصواميل المزود بالجهاز.

في حالة وضع الغسالة على أرض غير مستوية أو

ضيقية، يؤدي ذلك إلى إحداث ضجيج أو اهتزاز أثناء التشغيل. (ممومق فقط بزاوية ١ درجة).



إزالة مسامير الشحن

قبل تشغيل جهاز الغسالة، لابد من إزالة مسامير الشحن الخمسة من اللوحة الخلفية للجهاز لإزالة المسامير:

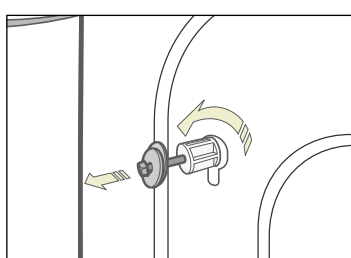
١. أرخ كافة المسامير بواسطة مفتاح الصواميل المزود بالجهاز قبل إزالتها.

٢. اسحب كل رأس مسامير وأخرجه من خلال الجزء العريض للفتحة.

كرر ذلك لإزالة كل مسامير.

٣. غطي كافة الفتحات بواسطة الأغطية البلاستيكية المزودة بالجهاز.

٤. احتفظ بمسامير الشحن لاستخدامها في المستقبل.



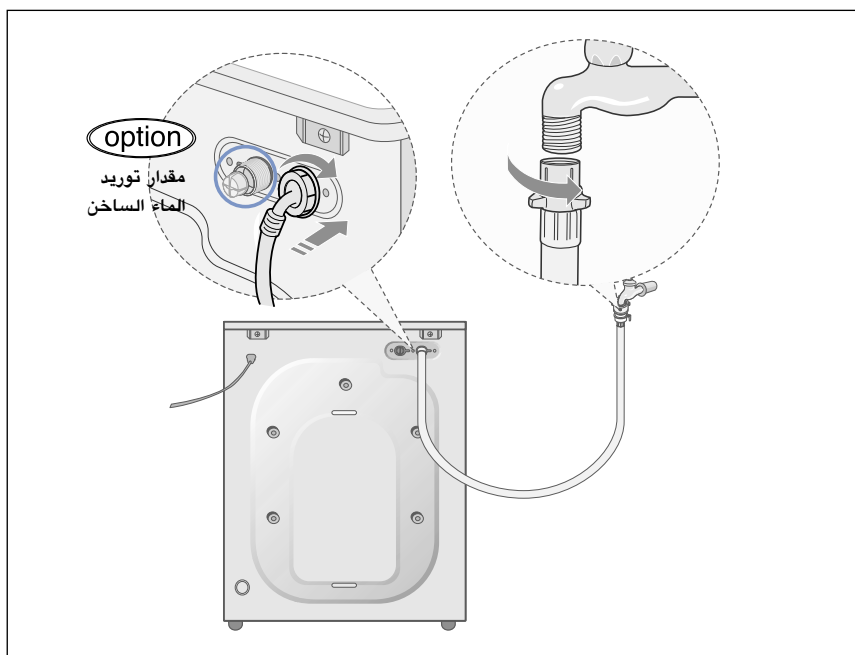
تركيب جهاز الغسالة

توصيل خرطوم توريد الماء

لابد من توصيل أحد طرفي خرطوم توريد الماء بجهاز الغسالة والطرف الآخر للخرطوم بحنفية الماء. لا تمدد خرطوم توريد الماء، إذا كان الخرطوم قصيراً جداً، بدل الخرطوم بخرطوم أطول، عالي الضغط.

لتوصيل خرطوم توريد الماء:

١. خذ مثبت ذراع شكل L لخرطوم توريد الماء البارد وقم بتوصيله بمدخل توريد الماء البارد الموجود في اللوحة الخلفية لجهاز الغسالة. وشده باليد.
٢. صل الطرف الآخر من خرطوم توريد الماء بحنفية الماء البارد وشده باليد. عند اللزوم، يمكنك إعادة توصيل خرطوم توريد الماء بجهاز الغسالة من خلال رخو مثبت الخرطوم وتدوير الخرطوم ثم إعادة تشديد المثبت.

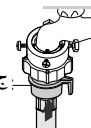
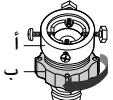
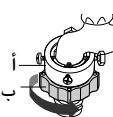


اختياري:

١. خذ مثبت ذراع شكل الأحمر لخرطوم توريد الماء الساخن وقم بتوصيله بمدخل توريد الماء الساخن الأحمر الموجود على اللوحة الخلفية لجهاز الغسالة. وشده باليد.
٢. صل الطرف الآخر لخرطوم توريد الماء الساخن بحنفية الماء الساخن وشده باليد.
٣. استخدم قطعة على شكل ٧ إذا أردت استخدام الماء البارد فقط.

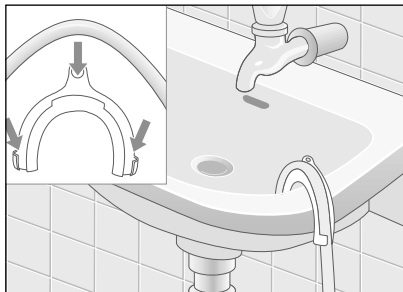
تركيب جهاز الغسالة

توصيل خرطوم توريد الماء (اختياري)

<p>٤. قم بتوصيل خرطوم توريد الماء بالمحول. واسحب الجزء (ج) من خرطوم توريد الماء إلى أسفل. عند ربوخ الجزء (ج)، يتم توصيل الخرطوم بالمحول أوتوماتيكياً مع إحداث صوت "نقرة".</p> 	<p>١. قم ب拔الة المحول من خرطوم توريد الماء.</p> 
<p>٥. صل الطرف الآخر من خرطوم توريد الماء بصمام توريد الماء الموجود في الجزء الخلفي من الغسالة. وقم بتشديد برااغي خرطوم توريد الماء في اتجاه عقارب الساعة.</p> 	<p>٢. أولاً، باستخدام ملف برغبي من نوع "+"، فك أربعة برااغي موجودة بالمحول. ثم أخرج المحول ودوره (ب) باتجاه السهم لإحداث فجوة تقدر بنحو ٥ ملم بينهما.</p> 
	<p>٣. صل المحول بحنفية الماء بربط البراغي بإحكام. ثم دور الجزء (ب) باتجاه السهم وضع الجزء (أ) والجزء (ب) معاً.</p> 

ملاحظة بعد اكتمال التوصيل، إذا تسرب الماء من الخرطوم، كرر نفس الخطوات. واستخدم الحنفية من النوع الذي يستخدم عادة لتوريد الماء. في حالة وجود الحنفية المربعة أو حنفية كبيرة جداً، قم ب拔الة الحلقة الفاصلة قبل إدخال الحنفية إلى المحول.

وضع خرطوم التصريف يمكنك وضع خرطوم التصريف بثلاث طرق:



فوق طرف حوض الغسل. يمكنك وضع خرطوم التصريف بارتفاع يتراوح بين ٦٠ سم و ٩٠ سم. ومن أجل الاحتفاظ بشريны سنبور خرطوم التصريف، استخدم دليل الخرطوم البلاستيكي المزود بالجهاز. ثبت الدليل على الجدار بواسطة خطاف أو ثبته في الحنفية بواسطة سلك أو حبل لمنع سقوط خرطوم التصريف على الأرض.

في فرع أنبوب تصريف الحوض لا بد من وضع فرع أنبوب التصريف فوق سيفون الحوض بحيث يقع طرف الخرطوم بارتفاع ٦٠ سم على الأقل فوق الأرض.

في أنبوب التصريف

توصيك سامسونج باستخدام أنبوب عمودي بارتفاع ٦٥ سم؛ ولا بد ألا يقل ارتفاعها عن ٦٠ سم ولا يزيد عن ٩٠ سم.

تركيب جهاز الغسالة

توصيل قابس الجهاز بمخرج التيار الكهربائي

بالنسبة للمستخدمين الأوروبيين. لن تحتاج إلى توصيل القابس الأرضي لجهاز الغسالة.

بالنسبة لمستخدمي الولايات المتحدة الأمريكية. ينبعي توصيل القابس الأرضي لجهاز الغسالة.

تأكد من أن التوصيل الأرضي صحيح قبل تشغيل الجهاز من قبل فني مرخص.

بالنسبة للمستخدمين في المملكة المتحدة.

إرشادات حول توصيل الأسلامك

تحذير: لابد من التوصيل الأرضي لهذا الجهاز.

لابد من التوصيل الأرضي لهذا الجهاز. في حالة انقطاع الطاقة الكهربائية، يخفف التوصيل الأرضي من خطر الصدمات الكهربائية من خلال توفير سلك لتسريب التيار الكهربائي الحالي.

هذا الجهاز مزود بسلك التيار الرئيسي ذي سلك التوصيل الأرضي الذي يستخدم للتوصيل بطرف في التوصيل الأرضي للقابس الرئيسي.

لابد من توصيل قابس الجهاز بمقبس التيار الذي تم تركيبه ترکيبياً صحيحاً وتم توصيله أرضياً.

* الأسلامك في سلك التيار الرئيسي لهذا الجهاز ملونة حسب الرمز التالي:

• الأخضر والأصفر: أرضي

• الأزرق: محاید

• البنى: موصل بالكهرباء

إذا كانت ألوان الأسلامك في سلك التيار الرئيسي لهذا الجهاز لا تتطابق مع العلامات الملونة التي تشير إلى الأطراف في القابس، اتبع ما يلي.

صل السلك الأخضر والسلك الأصفر بالطرف الموجود في القابس ذو علامة حرف E أو برمز التوصيل الأرضي (≡) أو الطرف

الأخضر والأصفر.

*

صل السلك الأزرق بالطرف ذو علامة حرف N أو الملون باللون الأسود.

*

صل السلك البنى بالطرف ذو علامة حرف A أو الملون باللون الأحمر.

*

اتصل بالفنى الكهربائي المؤهل للاستشارة أو بالفنى المختص بتقديم الخدمة إذا كانت هناك شكوك في هذه الإرشادات.

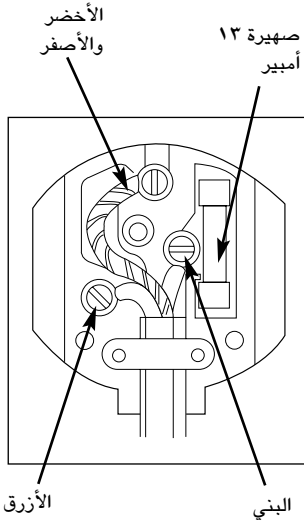
لن تقبل الشركة المصنعة لهذا الجهاز تحمل أية تبعات لحدث

ضرر للأشخاص أو الأجهزة بسبب عدم مراعاة هذه المتطلبات والإرشادات. لا توجد قطع غيار للاستبدال داخل جهاز الغسالة

يمكن لل مستخدم استخدامها، وإذا حدث ضرر في سلك التيار

الرئيسي لهذا الجهاز، لابد من تبديلة من قبل فني مؤهل للخدمات

ومعتمد من قبل الشركة المصنعة للجهاز نظراً لأن تقديم الخدمة يتطلب أدوات خاصة.



تحذير

تأكد من عدم حدوث ضرر في القابس وسلك التيار قبل تشغيل الجهاز إذا كان هناك ما يدعوك إلى إزالة قابل القابس من هذا الجهاز. فقم ب拔掉 الصهيره فوراً واطرح القابس. لا تقم بتوصيل القابس بمقبس التيار الرئيسي تحت أي ظرف نظراً لخطر حدوث صدمات كهربائية.

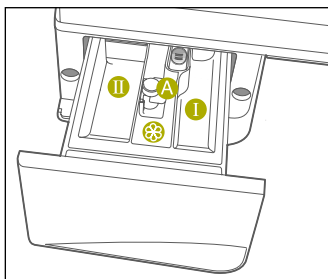
الدائرة الكهربائية

ينبغي أن يعمل جهاز الغسالة على دائرة كهربائية منفصلة عن الأجهزة الأخرى. إذا أحققت في إجراء هذا الأمر، قد يؤدي ذلك إلى إيقاف قاطعة الدائرة الكهربائية أو قطع الصهيره.

غسيل الملابس

الغسيل لأول مرة

قبل غسيل الملابس لأول مرة، لابد من تشغيل الجهاز لدورة كاملة بدون وضع الملابس. من أجل هذا:



- اضغط على الزر ① (تشغيل/إيقاف).

٢. ضع كمية قليلة من مسحوق الغسيل في حجيرة ② بدرج مسحوق الغسيل.

٣. قم بتدريج الماء إلى جهاز الغسالة.

٤. اضغط زر درجة الحرارة تكراراً حتى تعرض درجة حرارة ٤٠ م.

٥. اضغط على الزر تشغيل/إيقاف مؤقت.

٦. سبّل هذا الإجراء أي ماء متبقى في جهاز الغسالة عند التشغيل الاختباري من قبل الشركة المصنعة للجهاز.

الموزع ① : مسحوق الغسيل الأولي أو النشا.

الموزع ② : مسحول الغسيل لدورة الغسيل الرئيسية وملين الأقمشة ومواد النقع ومادة التبييض ومواد إزالة الأوساخ.

الموزع ③ : المواد الإضافية، مثل مكون أو ملين الأقمشة (لا ينبغي أن تزيد التعبئة عن درجة الإدخال الدنيا "A").

وضع مسحوق الغسيل في جهاز الغسالة

- اسحب درج مسحوق الغسيل.

٢. أضف مسحوق الغسيل في الحجيرة ①.

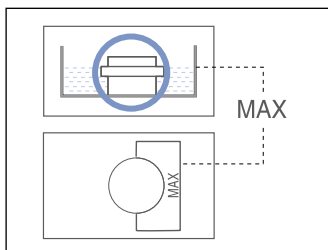
٣. أضف ملين الأقمشة في الحجيرة ② (إذا كنت ترغب في ذلك).

٤. أضف مسحوق الغسيل الأولي في الحجيرة ① (إذا كنت ترغب في ذلك).

تنبيه:

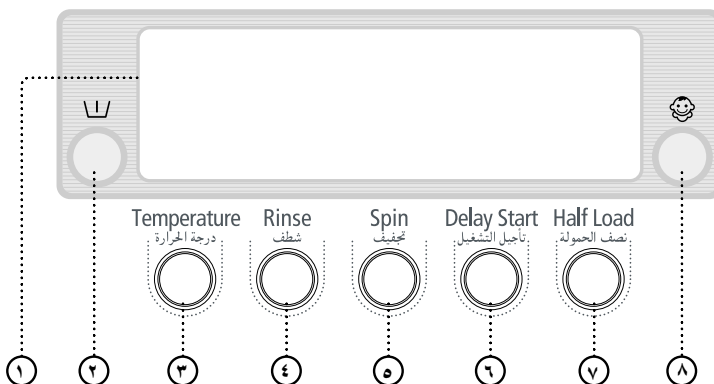
يجب تخفيف ملين الأقمشة السميك أو المركز بالقليل من الماء

قبل وضعه في الوعاء (ونذلك يمنع انسداد تدفق المياه).



غسيل الملابس

مظهر لوحة التحكم Q1636/Q1436/Q1435/Q1236/Q1235



١. لوحة العرض الرسمية الرقمية

تعرض الوقت المتبقى لدورات الغسيل وكافة المعلومات الخاصة بالغسيل ورسائل الخطأ.

٢. زر اختيار الغسيل الأولى

اضغط على زر اختيار الغسيل الأولى. يتوفر الغسيل الأولى مع برمج غسيل البطانيات والألحفة والمناشف والستائر والأقطان والملابس الملونة والملابس الاصطناعية، الملابس الرقيقة فقط.

٣. زر اختيار درجة الحرارة

اضغط الزر تكراراً للاختيار من بين درجات حرارة الماء المتوفرة (ماء بارد (٤٠) و ٣٠ م و ٤٠ م و ٦٠ م و ٩٥ م).

٤. زر اختيار الشطف

اضغط على زر الشطف لإضافة دورات الشطف. يعتبر الحد الأقصى لعدد دورات الشطف هو خمس دورات.

٥. زر اختيار تجفيف

اضغط على الزر بشكل متكرر للاختيار من بين سرعات تجفيف متوفرة.

▢: بدون تجفيف،	, 400, 800, 1200, 1600 rpm	Q1636
▢: إيقاف الشطف	, 400, 800, 1200, 1400 rpm	Q1436/Q1435
	, 400, 800, 1000, 1200 rpm	Q1236/Q1235

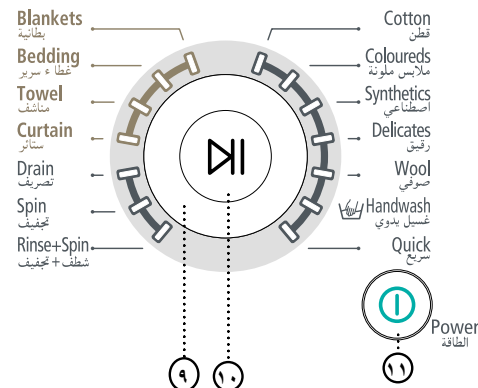
بدون تجفيف

بيقى الغسيل في الحاوية بدون تجفيف بعد تصريف الماء الأخير

إيقاف الشطف

بيقى الغسيل منقوع في ماء الشطف الأخير.

قبل أن تتمكن من إخراج الملابس من الطلبة، لابد من تشغيل برنامج "تصريف" أو برنامج "تجفيف".



٦. زر اختيار تأجيل التشغيل

اضغط على زر تكراراً للاختيار من بين خيارات تأجيل التشغيل المتوفرة (من ٣ ساعات إلى ٢٤ ساعة بواقع ساعة واحدة).

تشير الساعات المعروضة إلى وقت دورة الغسيل المنتهية.

٧. زر اختيار نصف حمولة الغسيل

اضغط على هذا الزر في حالة غسيل نصف الحمولة (تكون هذه الكمية من ١ إلى ٤ كيلو جرام تقريباً). تساعد هذه الوظيفة على توفير الطاقة الكهربائية ووقت الغسيل.

٨. زر اختيار القفل ضد عبث الأطفال

اضغط على هذا الزر لمدة تصل من ٢ إلى ٣ ثوانٍ لمنع قيام الأطفال بالتشغيل الخاطئ. عند تشغيل القفل ضد عبث الأطفال، لن يتم اختيار الأزرار الأخرى. لإلغاء القفل ضد الأطفال، اضغط على هذا الزر لمدة تصل من ٢ إلى ٣ ثوانٍ مرة أخرى.

٩. حلقة التحكم العقلي

دور الحلقة لاختيار برنامج من بين برامج الغسيل الأربع عشرة المتاحة.

قطن، ملابس ملونة، ملابس اصطناعية، ملابس رقيقة، صوف، غسيل يدوي، سريع، شطف+تجفيف، تجفيف، التصريف، الستائر، المناشف، غطاء سرير، بطانية

١٠. زر اختيار تشغيل/إيقاف مؤقت

اضغط لتوقيف البرنامج مؤقت وإعادة تشغيلها.

١١. زر ① اختيار (تشغيل/إيقاف)

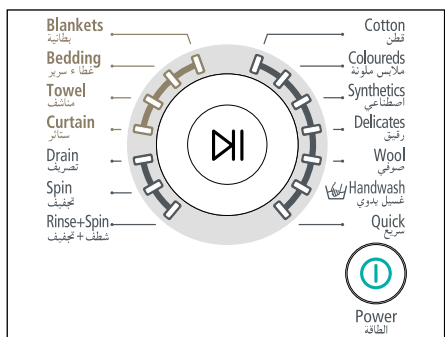
اضغط على الزر مرة لتشغيل جهاز الغسالة، واضغط عليه مرة أخرى لإيقاف جهاز الغسالة عن العمل. إذا ضغطت على زر تشغيل الغسالة وتركت الجهاز لمدة ١٠ دقائق دون أن تضغط على أي زر، يتوقف الجهاز عن العمل أوتوماتيكياً.

غسيل الملابس باستخدام التحكم الذكي المنطقى

يمكّنك جهاز الغسالة الجديد من غسيل الملابس بسهولة، باستخدام نظام التحكم "الذكي المنطقى" الأوتوماتيكي من سامسونج فعند اختيار برنامج غسيل، يضبط جهاز الغسالة درجة الحرارة، ووقت الغسيل، وسرعات الغسيل المناسبة.

لغسيل الملابس باستخدام البرامج الذكية المنطقية:

١. افتح حنفية الماء.
٢. اضغط على الزر (تشغيل/إيقاف).
٣. افتح الباب.
٤. ضع الملابس المناسبة للغسيل واحدة في كل مرة في الحاوية، وبدون إفراط.
٥. غلق الباب.
٦. أضف مسحوق الغسيل، وملين القماش، ومسحوق الغسيل الأولي (عند الحاجة) في الحجيرة الخاصة به.
ملاحظة: يمكنك استخدام الغسيل الأولي فقط عند اختيار برامج غسيل البطانية وغطاء السرير والمناشف والستائر والملابسقطنية والاصطناعية والملونة والرقيقة.
والغسيل الأولي ضروري لغسيل الملابس كثيرة الرغوة فقط.
٧. دور حلقه التحكم الذكي لاختيار البرنامج المناسب



يمكّنك مشاهدة المؤشرات المضاءة في لوحة التحكم.

٨. في هذا الوقت، يمكنك التحكم في درجة حرارة الغسيل، وأوقات الشطف، وسرعة التجفيف، ووقت التأجيل بالضغط على زر الاختيار الخاص.
٩. اضغط على زر تشغيل/إيقاف مؤقت الموجود في حلقة التحكم الذكي وعندها يبدأ الجهاز بدوران الغسيل. وبضاء مؤشر العجلة وظهور الوقت المتبقى من دوران الغسيل على لوحة العرض.

(Q1636, Q1436, Q1435) خيار الإيقاف المؤقت

في خلال ٥ ثواني من بدء التشغيل، يمكنك وضع غسيل أو إخراجه. إذا قمت بالضغط على زر تشغيل/إيقاف مؤقت، يتم فتح الباب فوراً وفي حالة وجود الكثير من الماء في الغسالة أو كانت درجة الحرارة بها عالية جداً، لن يمكن فتح الباب. بعد إغلاق الباب، اضغط مرة أخرى على زر تشغيل/إيقاف مؤقت لبدء عملية الغسيل.

عند انتهاء الدوران:

بعد انتهاء دورة الغسيل بالكامل، سيتم فصل التيار أوتوماتيكياً.

١. افتح الباب.

ملاحظة: لا يمكنك فتح الباب حتى تمر ٣ دقائق بعد توقف الجهاز عن العمل أو فصل التيار.

(Q1236, Q1235)

٢. أخرج الملابس.

غسيل الملابس يدويا

يمكنك غسيل الملابس يدويا بدون استخدام ميزة التحكم الذكي المنطقى. من أجل هذا:

١. قم بتنزيل الماء.
٢. ضغط على زر ① (تشغيل/إيقاف) الموجود في جهاز الغسالة.
٣. افتح الباب.
٤. ضع الملابس المناسبة للغسيل واحدة في كل مرة في الحاوية، وبدون إفراط.
٥. اغلق الباب.
٦. ضع مسحوق الغسيل، وعند الحاجة، ملين القماش أو مسحوق الغسيل الأولي، في الحجيرات المناسبة.
٧. اضغط زر درجة الحرارة لتحديد درجة الحرارة المطلوبة
(ماء بارد و ٣٠ م و ٤٠ م و ٦٠ م و ٩٥ م).
٨. اضغط على زر الشطف لتحديد العدد المطلوب لدورات الشطف.
يعتبر الحد الأقصى لعدد دورات الشطف هو خمس دورات.
ويستمر الغسيل لمدة أطول نسبيا.
٩. اضغط الزر "تجفيف" لتحديد سرعة التجفيف.

ملاحظة: يسمح لك برنامج إيقاف الشطف بإخراج الملابس المبتلة من جهاز الغسالة.

kak: بدون تجفيف, : إيقاف الشطف

١٠. اضغط على الزر تكراراً لل اختيار من بين خيارات تأجيل التشغيل المتوفرة
(من ٣ ساعات إلى ٢٤ ساعة بواقع ساعة واحدة). تشير الساعات المعروضة إلى وقت دورة الغسيل المنتهية.
١١. اضغط على زر تشغيل/إيقاف مؤقت وعندما يبدأ الجهاز بالدوران.

استخدام تأجيل التشغيل

يمكنك ضبط جهاز الغسالة للانتهاء من عملية الغسيل أوتوماتيكياً بعد وقت معين، باختيار وقت يتراوح من ثلاثة ساعات وحتى ٢٤ ساعة للتأجيل (بواقع ساعة واحدة). تشير الساعات المعروضة إلى وقت دورة الغسيل المنتهية. من أجل هذا:

١. يمكنك ضبط جهاز الغسالة أوتوماتيكياً أو يدويا حسب نوع الأقمشة التي تزيد غسلها.
٢. اضغط على زر تأجيل التشغيل تكرارا حتى تصل إلى وقت التأجيل المطلوب.
٣. اضغط على الزر تشغيل/إيقاف مؤقت. وعندما يضاء مؤشر تأجيل التشغيل، وتبدأ الساعة بالعد التنازلي حتى تصل إلى وقت التشغيل.
٤. لإلغاء وظيفة تأجيل التشغيل، اضغط على زر ① (إيقاف/تشغيل)، ثم قم بتشغيل جهاز الغسالة مرة أخرى.

غسيل الملابس

لمحات وأفكار مفيدة للغسيل

فرز الملابس: افرز الملابس حسب الخصائص التالية:

- نوع القماش في رقعة العناية: افرز الملابس إلى أقطان والقمash المزيج والقمash الاصطناعي والحرير والصوف والرايون.
- اللون: قسم الملابس إلى ملابس بيضاء وملابس ملونة. أغسل الملابس الجديدة والملابس الملونة كل على حدة.
- الحجم: ضع الملابس من مختلف الأحجام والمقياسات في مرة واحدة لتحسين عمليات الغسيل.
- رقة الملمس: أغسل الملابس الرقيقة بشكل منفصل، باستخدام برنامج غسيل الملابس الرقيقة من أجل غسل الصوف والخالص، والستائر، والملابس الحريرية. افحص الرقعات الموجودة على الملابس التي تريد غسلها أو راجع جدول عنابة القماش في الملحق.

تغليف الجيوب: قد تحدث القطع المعدنية، ودبابيس الأمان، والعناصر المشابهة ضررًا في الملابس الكتانية وحاوية الغسيل، وخزان الماء.

الثبتث بـالحاكم:أغلق السحاب والأزرار أو الخطافات؛ وأنزل الأحزمة أو اربط الأشرطة معاً.

القطن المطلوب للغسيل الأولى: يعطي جهاز الغسالة الجديدة، باستخدام مساحيق الغسيل الحديثة، أفضل نتائج الغسيل، ومن ثم توفير الطاقة الكهربائية، والوقت، والماء، والمسحوق. ولكن، إذا كانت الملابس القطنية وسخة جداً، استخدم الغسيل الأولى بواسطة مسحوق الغسيل الذي يحتوي على البروتين.

تحديد سعة حمل الملابس: لا تخضع الملابس بإفراط في جهاز الغسالة فهذا لا يؤدي إلى الغسيل المناسب. استخدم الجدول التالي لتحديد سعة حمل الأقمشة التي تريد غسلها.

نوع القماش	سعة الحمل
أقطان / ملابس ملونة	٧.٥ كيلو جرام
أقمشة اصطناعية/مناشف	٤.٠ كيلو جرام
أقمشة رقيقة	٢.٥ كيلو جرام
أصوات/غسيل يدوبي	٢.٠ كيلو جرام
ستائر/أغطية السرير	٥.٠ كيلو جرام
بطاطين	بحجم كيلو جرام واحد (٩ سترات)

لمحات حول مسحوق الغسيل: لابد من استخدام نوع مسحوق الغسيل على أساس نوع القماش (الأقطان، الملابس الاصطناعية، الملابس الرقيقة، الصوف) والألوان ودرجة حرارة الماء ودرجة الوسخ ونوعه. استخدم دوماً مسحوق الغسيل بالرغوة القليلة، والذي صمم لجهاز الغسالة الآوتوماتيكي.

اتبع نصائح الشركة المصنعة لمسحوق الغسيل على أساس وزن الملابس، ودرجة حرارة الماء، ودرجة الوسخ، ودرجة شدة اندفاع الماء في منطقتك. إذا لم تكن تعرف درجة شدة اندفاع الماء في منطقتك، اتصل بمصلحة المياه في منطقتك.

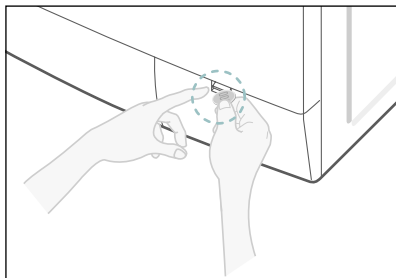
ملاحظة:

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

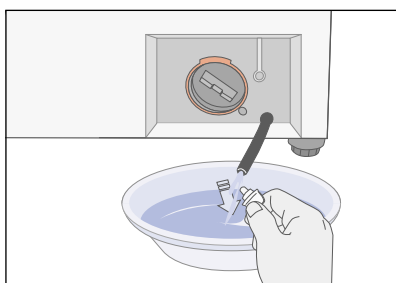
صيانة جهاز الغسالة

تصريف الماء من جهاز الغسالة عند الطوارئ

١. افصل قابس جهاز الغسالة من مخرج التيار.
٢. افتح غطاء المصفاة باستخدام قطعة معدنية أو مفتاح.



٣. أرخ غطاء التصريف عند الطوارئ بتدويره إلى اليسار. قم بتنبيت الغطاء بإحكام على طرف أنبوب التصريف عند الطوارئ واسحبه إلى الخارج ببطء لمسافة ١٥ سنتيمتر.



٤. اسمح بتصريف الماء بأكمله ليتدفق في وعاء.
٥. قم بإعادة إدخال أنبوب التصريف وقم بتنبيت الغطاء مرة أخرى.
٦. أعد غطاء المصفاة إلى مكانه.

إصلاح جهاز الغسالة المتجمد

إذا انخفضت درجة الحرارة إلى أقل من درجة التجمد وتجمد جهاز الغسالة:

١. افصل قابس الجهاز من مخرج التيار.
٢. صب الماء الدافئ على حنفية الماء لرexo خرطوم توريد الماء.
٣. أزل خرطوم توريد الماء وانقعه في الماء الدافئ.
٤. صب الماء الدافئ في حاوية الغسيل واتركه لمدة ١٠ دقائق.
٥. أعد توصيل خرطوم توريد الماء بحنفية الماء وتأكد من أن توريد الماء والتصريف يجري كما ينبغي.

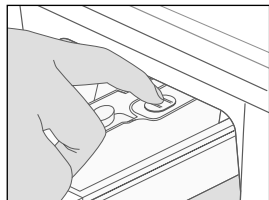
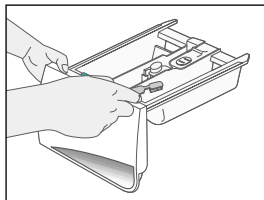
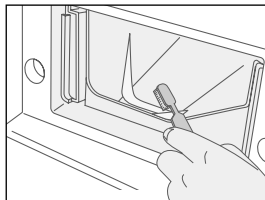
تنظيف الأسطح الخارجية

١. امسح أسطح جهاز الغسالة الخارجية، بما في ذلك لوحة التحكم بقطعة من القماش الناعم ومسحوق الغسيل المنزلي غير الخشن.
٢. استخدم قطعة من القماش الناعم لتجفيف الأسطح الخارجية.
٣. لا تصب الماء في جهاز الغسالة.

صيانة جهاز الغسالة

تنظيف درج مسحوق الغسيل والموضع الداخلي

١. اضغط على رافعة الرخو الموجودة في داخل درج مسحوق الغسيل واسحبه إلى الخارج.
٢. أزل الغطاء من حبيرة .
٣. اغسل جميع القطع بالماء الجاري.
٤. نظف الجزء الداخلي للدرج بواسطة فرشاة الأسنان القديمة.
٥. أعد الغطاء (يدفعه إلى مكانه بشدة) إلى مكانه وأعد القاسم الخاص بسائل مسحوق الغسيل إلى مكانه في الدرج.
٦. ادفع الدرج إلى مكانه.
٧. شغل برنامج الشطف دون وضع أي ملابس في الحاوية.



تنظيف المصفاة من المخلفات

نظف المصفاة من المخلفات ٥ أو ٦ مرات في كل عام، أو عندما تشاهد رسالة الخطأ التالية على لوحة العرض.

5E

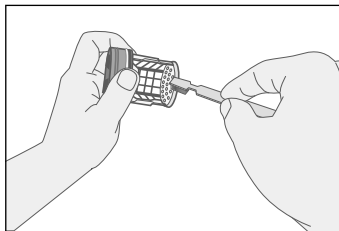
١. افتح غطاء المصفاة.

وراجع "تصريف الماء من جهاز الغسالة عند الطوارئ" في صفحة ١٣.

٢. أرخ غطاء التصريف عند الطوارئ بتدويره إلى اليسار وصرف جميع الماء من الجهاز.

وراجع "تصريف الماء من جهاز الغسالة عند الطوارئ" في صفحة ١٣.

٣. أرخ غطاء المصفاة واسحبه إلى الخارج.



٤. اغسل أية أوساخ أو مواد عالقة أخرى في المصفاة. تأكّل أن مروحة مضخة التصريف الموجودة خلف المصفاة غير مسدودة. أعد غطاء المصفاة إلى مكانه.
٥. أعد غطاء المصفاة إلى مكانه.

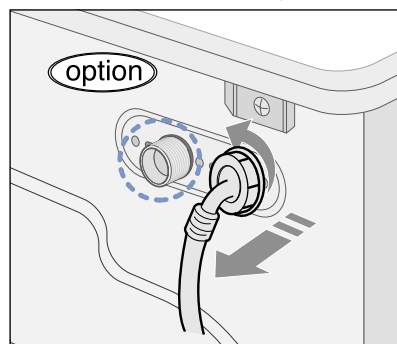
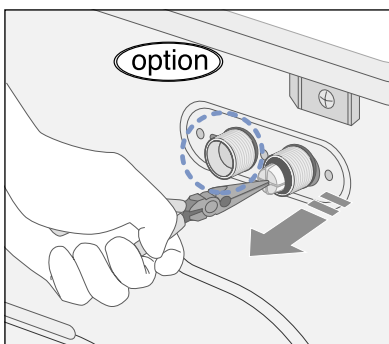
تنظيف المصفاة المشبكة في خرطوم الماء

يجب أن تقوم بتنظيف المصفاة المشبكة في خرطوم الماء مرة على الأقل في السنة، أو عندما تشاهد رسالة الخطأ التالية على لوحة العرض.

4E

لإجراء هذا:

١. اغلق حنفية الماء المتصلة بجهاز الغسالة.
٢. افصل الخرطوم من اللوحة الخلفية لجهاز الغسالة.
٣. بواسطة زوج من التزدية، اسحب المصفاة المشبكة إلى الخارج من طرف الخرطوم بلطف واسطفها بالماء حتى يتم تنظيفها. كما نظف داخل الوصلة من الجبل وخارجها.



٤. ادفع مصفاة المخلفات إلى مكانها.
٥. ثبت الخرطوم في جهاز الغسالة.
٦. افتح حنفية الماء وتتأكد من عدم تربس الماء في التوصيات.

تحري الخلل وإصلاحه

المشاكل والحلول

لا يبدأ الجهاز بالتشغيل

- تأكّد من إغلاق الباب بإحكام.
- تأكّد من توصيل قابس الجهاز بمخرج التيار.
- تأكّد من فتح حنفية الماء.
- تأكّد من الضغط على الزر "تشغيل/إيقاف مؤقت".

لا يتم توريد الماء أو توريد كمية كافية منه

- تأكّد من فتح حنفية الماء.
- تأكّد أن خرطوم توريد الماء غير متجمد.
- تأكّد أن خرطوم توريد الماء غير ملتوي.
- تأكّد أن المصفاة في خرطوم توريد الماء غير مسدودة.

يبقى مسحوق الغسيل في درج مسحوق الغسيل بعد اكتمال برنامج الغسيل.

- تأكّد من تشغيل جهاز الغسالة بضغط ماء كافي.
- ضع مسحوق الغسيل في الجزء الداخلي لدرج مسحوق الغسيل (بعيداً عن الجزء الخارجي).

يحدث الضجيج والاهتزاز من جهاز الغسالة

- تأكّد من تركيب جهاز الغسالة على أرض مستوية. إذا لم تكن الأرض مستوية، اضبط قدم جهاز الغسالة لارتفاع الجهاز (راجع صفحة ٣).
- تأكّد من إزالة مسامير الشحن (راجع صفحة ٢).
- تأكّد من عدم ملامسة جهاز الغسالة لأي شيء آخر.
- تأكّد من توازن الملابس الموجودة في الغسالة.

لا يتم التصريف من جهاز الغسالة وأو لا يتم التجفيف

- تأكّد أن خرطوم التصريف غير مضغوط أو ملتوي.
- تأكّد أن المصفاة المشبكة في خرطوم الماء غير مسدودة (راجع صفحة ١٤).

لا يمكن فتح الباب (Q1636/Q1436/Q1435)

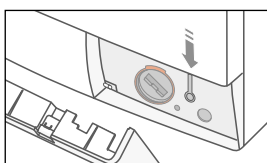
١. افصل القابس من مخرج التيار.

٢. أزل الماء من جهاز الغسالة.

٣. افتح غطاء المصفاة باستخدام قطعة معدنية (راجع صفحة ١٣).

٤. حدد مكان العلامة البلاستيك البرتقالية اللون واسحب لفتح الباب.

فهم رسالة الخطأ



الخطأ الذي يظهر على الشاشة

الحل

أغلق الباب.

door

4E

5E

UE

3E

CE

قبل الاتصال بمركز الخدمات بعد البيع:

١. حاول حل المشكلة (راجع "تحري الخلل وإصلاحه" في هذه الصفحة).

٢. أعد تشغيل البرنامج للتأكد من ظهور الخطأ مرة أخرى.

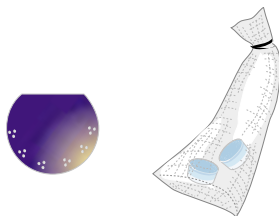
تحري الخلل وإصلاحه

٣. إذا استمر الخطأ، اتصل بمركز الخدمات وأشرح المشكلة له.

تنبيهات لدورة غسيل البطانية

استخدام مسحوق الغسيل في دورة غسيل البطانية

عند غسيل الملابس ذات الأحجام الكبيرة بما في ذلك البطاطين، لا تقم بوضع مساحيق الغسيل التالية في الحاوية



مباشرةً:

. مساحيق غسيل من نوع قرص

. مساحيق الغسيل التي من نوع كرة وشبكة.

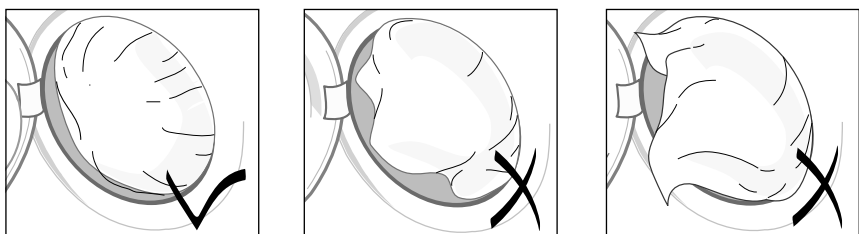
قد يؤدي عدم ذوبان مسحوق الغسيل بشكل كامل إلى عدم إتمام عملية الغسيل بشكل جيد.
تأكد من وضع مسحوق الغسيل باستخدام درج مسحوق الغسيل الخاص بالمنتج فقط.

الرجاء عدم غسل اللحاف بواسطة نشر مسحوق الغسيل فوقه مباشرةً.

تنبيهات حول وضع البطانية في الحاوية

١. لا تستخدم القوة الزائدة لوضع البطانية أو لا تضع بطانية ذو حجم كبير جداً.

٢. تأكد أن الركن أو الجزء المطوي من البطانية متوجه للداخل.



صورة للوضع الصحيح للبطانية

جدول البرنامج

الطاقة الكهربائية (كيلو وات في الساعة)	نصف الماء	حملة التشغيل	سرعة التحفيض (القصوى) دورة في الدقيقة	درجة الحرارة (م)			مسحوق الغسيل والإضافات			الحد الأقصى للحملة أثناء التحفيض الأولي (كم)	البرنامج	
				Q1236	Q1436	Q1636	الحد الأقصى الافتراضي	ملين القماش	الغسيل الأولي			
١.٤٢	٦٠	*	*	١٢٠٠	١٤٠٠	١٦٠٠	٩٥	٦٠	*	نعم	*	٨.٠ القطن
١.٤٢	٦٠	*	*	١٢٠٠	١٤٠٠	١٦٠٠	٦٠	٤٠	*	نعم	*	٨.٠ الملابس الملونة
٠.٨٥	٥٥	*	*	٨٠٠	٨٠٠	٨٠٠	٦٠	٤٠	*	نعم	*	٤.٠ الملابس الاصطناعية
٠.٨٥	٥٥	*	*	٨٠٠	٨٠٠	٨٠٠	٤٠	٤٠	*	نعم	*	٢.٥ الملابس الرقيقة
٠.٧٥	٦٥	*	*	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠	٣٠	*	نعم	-	٢.٠ الصوف
٠.٧٥	٦٥	*	*	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠	٣٠	*	نعم	-	٢.٠ الغسيل اليدوي
٠.٤٥	٤٥	-	*	١٠٠٠	١٢٠٠	١٣٠٠	٦٠	٣٠	*	نعم	-	٣.٠ سريع

نوع الغسيل	البرنامج
الأقطان عادية أو خفيفة الوسخ، غطاء السرير، غطاء الطاولة الكتانى، الملابس التحتية، المناشف، القمصان...الخ.	القطن
الأقطان عادية أو خفيفة الوسخ، غطاء السرير، غطاء الطاولة الكتانى، الملابس التحتية، المناشف، القمصان...الخ.	الملابس الملونة
البلوزات، والقمصان عادية أو خفيفة الوسخ، وغيرها من الملابس المصنوعة من البوليستر (ديولين، تريفييرا)، بولياميد(بيرلون، نيلون) أو الملابس المزججة المثلثة الأخرى.	الملابس الاصطناعية
الستائر، الفساتين، التنانورات والبلوزات الرقيقة.	الملابس الرقيقة
الملابس الصوفية القابلة للغسيل في جهاز الغسالة فقط مع رقعة الصوف الحالص الجديد.	الصوف
دورة غسيل خفيفة جداً مثل الغسيل اليدوي.	الغسيل اليدوي
الملابس القطنية خفيفة الوسخ أو البلوزات الكتانية، التنانورات، القمصان، الملابس الملونة الغامقة ذات الوبيرة، القطع الكتانية الملونة، الجينز...الخ.	سريع

١. البرنامج مع الغسيل الأولى يستغرق أكثر بـ ١٥ دقيقة تقريباً.
٢. تم إعداد البيانات الخاصة بمدة البرنامج وفق الأحوال المبينة في Standard IEC 456.
٣. قد يختلف استهلاك الغسيل في كل منزل عن القيم المبينة في الجدول بسبب اختلاف ضغط الماء ودرجة حرارة الماء، وكمية الملابس ونوع الغسيل.

جدول البرنامج

(*) اختيار المستخدم

الطاقة الكهربائية (كيلووات في الساعة)	الماء	نصف حمولة	تأجيل التشغيل	سرعة التجفيف (القصوى) دورة في الدقيقة			درجة الحرارة (°)		مسحوق الغسيل والإضافات		الحد الأقصى للحمولة (كجم)	البرنامج
				Q1236 Q1235	Q1436 Q1435	Q1636	الحد الأقصى الافتراضي	ملين القماش	الغسيل الأولي	الغسيل		
٠.٥٠	٧٥	*	*	٨٠٠	٨٠٠	٨٠٠	٦٠	٤٠	*	نعم	*	حجم كبير (٩ سترات)
١.٢٥	٦٥	*	*	١٢٠٠	١٤٠٠	١٦٠٠	٩٥	٦٠	*	نعم	*	غطاء السرير
١.١٠	٨٢	*	*	١٢٠٠	١٤٠٠	١٦٠٠	٩٥	٦٠	*	نعم	*	المناشف
٠.٧٠	٨٢	*	*	١٠٠٠	١٢٠٠	١٢٠٠	٦٠	٤٠	*	نعم	*	الستائر

البرنامج	نوع الغسيل
بطانية	غطاء السرير القطني الممحشو، اللحاف، الوسادة، البطانية غطاء الأريكة الممحشو حشو خفيفا.
غطاء سرير	غطاء السرير القطني، غطاء السرير الكتاني، ملاءة السرير، غطاء اللحاف، غطاء الوسادة وغير ذلك.
المناشف	المناشف القطنية ذات الوريرة، مناشف الحمام، عباءة الحمام.
الستائر	الستائر القطنية أو الستائر السميكة القطنية الممزوجة، الستائر ذات الوجهين (الواجهة، والبطانة)،كتان الأثاث خفيف الوضخ، غطاء الأريكة غير الممحشو وغير ذلك.

الملحق

جدول العناية بالقماش

	الملابس من القماش المضاد		يمكن الكي عند ١٠٠ م
	القماش الرقيق		لا تكر
	يمكن الغسيل عند ٩٥ م	(A)	يمكن التنظيف الجاف باستخدام أي مذيبات
	يمكن الغسيل عند ٦٠ م	(P)	التنظيف الجاف بباركلوريد، الوقود الأحف، الكحول الحالص، أو R113 فقط
	يمكن الغسيل عند ٤٠ م	(F)	التنظيف الجاف بوقود طائرات، الكحول الحالص، أو R113 فقط
	يمكن الغسيل عند ٣٠ م	(X)	لا تستخدم التنظيف الجاف
	يمكن غسلها باليد	(—)	جففها منبسطة
	التنظيف الجاف فقط	(III)	يمكن تعليقها للتجفيف
	يمكن استخدام مادة التبييض بالماء البارد	(□)	جففها بعروة الملابس
	لا تستخدم مادة التبييض	(○)	جففها بالتدوير، الحرارة العادية
	يمكن الكي عند ٢٠٠ م على الأقصى	(○)	لا تجففها بالتدوير
	يمكن الكي عند ١٥٠ م على الأقصى	(X)	

التببيهات الكهربائية

لتخفيف خطر الاحتراق، والصدمات الكهربائية، والجروح الأخرى، احفظ هذه الاحتياطات من أجل السلامة في بالك:

- شغل الجهاز على نوع الطاقة الكهربائية المبين فيرقعة الجهاز إذا لم تكن متأكداً من نوع الطاقة الكهربائية في منزلك، استشر مورد الجهاز أو شركة الطاقة المحلية.
- استخدم مخرج التيار الذي تم توصيله أرضياً أو تقطيبه. من أجل السلامة، هذا الجهاز مزود بقباس تيار متعدد كهربائي متقطب وله دبوس أعرض من دبوس آخر. هذا القباس مناسب لمخرج التيار الكهربائي باتجاه واحد فقط. إذا لم تستطع إدخال القباس في مخرج التيار المداري تماماً، حاول إدخال القباس بشكل عكسي. إذا كان القباس غير ملائم لمخرج التيار، اتصل بفني كهربائي لتبدل مخرج التيار.
- احمد سلك التيار الكهربائي. لا بد من وضع سلك التيار الكهربائي بحيث لا تطا عليه أو لا تضيقه المواد المضووعة عليه أو المواد المقاومة. أعط عناية خاصة لعملية توصيل السلك بالقباس والقباس السهل ونقطة خروج السلك من الجهاز.
- لا توصل أجهزة كثيرة أو أسلاك إضافية إلى مخرج تيار جداري واحد. يمكن أن ينتج عن التحميل الزائد حرقاً أو صدمة كهربائية.

حماية البيئة

- هذا الجهاز مصنوع من مواد قابلة لإعادة التدوير. إذا أردت أن تتخلص من هذا الجهاز، يرجى مراعاة أحكام التخلص من النفايات المحلية. اقطع سلك التيار بحيث لا يمكن توصيل الجهاز بمخرج التيار الجداري.
- أزل الباب بحيث لا يقع الحيوانات والأطفال الصغار داخل الجهاز.
- لا تضع مسحوق الغسيل أكثر من الكمية المحددة المبينة في تعليمات الشركة المصنعة لمسحوق الغسيل.
- استخدم مواد إزالة الوسخ ومادة التبييض قبل دوران الغسيل عند الحاجة فقط.
- وفر الماء والكهرباء من خلال غسيل حمل الملابس حملاً كاملاً فقط (الكمية تختلف حسب البرنامج الذي تريده اختياراً).

إعلان المطابقة

هذا الجهاز يتفق مع مقاييس ومعايير الأمان الأوروبية ،
EC directive 93/68 and EN Standard 60335

المواصفات

جهاز الغسالة أمامي الحمل	النوع		
عرض ٦٠٠ ملم × عمق ٦٠٠ ملم × ارتفاع ٨٥٠ ملم	الأبعاد		
kPa ٨٠٠ ~ kPa ٥٠	ضغط الماء		
٧٥ كجم	الوزن		
٧٠.٥ كجم (الملابس الجافة)	سعية الغسيل والتخفيف		
١٥٠ وات	الغسيل	٢٢٠ فولت	
١٥٠ وات		٢٤٠ فولت	
٢٤٠٠ وات	الغسيل و الحرارة	٢٢٠ فولت	
٢٨٠٠ وات		٢٤٠ فولت	
Q1236/Q1235	Q1436/Q1435	Q1636	الطراز
١٧٠ وات	١٧٠ وات	١٧٠ وات	٢٣٠
٣٤ وات	الضخ	٦٠ / (الدوران التمودجي)	كمية الماء
Q1236/Q1235	Q1436/Q1435	Q1636	الطراز
١٢٠٠	١٤٠٠	١٦٠٠	دورة / الدقيقة
٢,٥ كيلو جرام	المواد الورقية	٦٠ دورة	وزن العبوة
١,٠ كيلو جرام	المواد البلاستيكية	١٤٠٠ دورة	

في حالة الحاجة لطلب الحصول على الخدمة

- لا تتردد في الاتصال بأي مركز خدمة معتمد حال حدوث مشكلة مع منتج
الجهاز لديك، مع تقديم اسمك وعنوانك ورقم هاتفك والرقم المسلسل
لجهازك.



رقم الكود: DC68-01855A-01
Eng+Arb

