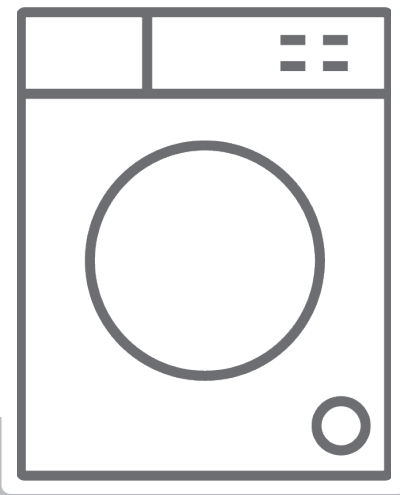


OCEAN®

AR



WFO 1071 WL S

خمسة/دليل المستخدم

شكراً لاختيار هذا المنتج.

يحتوي دليل المستخدم هذا على معلومات وتعليمات مهمة تتعلق بالسلامة عند تشغيل الغسالة وصيانتها.
يرجى تخصيص الوقت لقراءة دليل المستخدم هذا قبل استخدام الغسالة والحفاظ على هذا الدليل للرجوع إليه في المستقبل.

المعنى	النوع	الرمز
خطر حدوث إصابة خطيرة أو الوفاة	تحذير	
خطر الجهد الخطير	خطر الإصابة بصدمة كهربائية	
تحذير: خطر الحرائق/المواد القابلة للاشتعال	حريق	
خطر الإصابة أو إتلاف الممتلكات	تنبيه	
تشغيل النظام بشكل صحيح	مهم/ملحوظة	

١. تعليمات السلامة

جهد /تردد التشغيل:	ـ 50 هرتز (220-240 فولت)
التيار الكلي (أمبير):	ـ 10
ضغط المياه (ميغا باسكال):	ـ 1 ميغا باسكال كحد أقصى / ـ 0.1 ميغا باسكال كحد أدنى
الطاقة الكلية (وات):	ـ 2100
قدرة الغسيل القصوى (الغسيل الجاف) (كجم):	ـ 7

- لا نقم بتركيب الغسالة على سجادة أو أي من الأرضيات المشابهة التي قد تعيق تهوية قاعدة الغسالة.
- هذا الجهاز غير مصمم للاستخدام من طرف أشخاص من ذوي الاحتياجات الخاصة الجسدية، أو الحسية، أو الذهنية (بما في ذلك الأطفال) أو الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة ما لم يتم الإشراف عليهم أو إعطاؤهم تعليمات حول طريقة استخدام الجهاز بمساعدة شخص مسؤول عن سلامتهم.
- يجب أن يبقى الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 3 سنوات بعيداً عن الجهاز ما لم يخضعوا للمراقبة المستمرة.
- اتصل برقم أقرب مركز خدمة معتمد لاستبدال الجهاز إذا كان هناك عطل في سلك الطاقة.
- لا تستخدم سوى خرطوم إدخال المياه الجديد المرفق مع الغسالة عند تركيب وصلات المياه للغسالة. لا تستخدم خراطيم إدخال المياه القديمة أو المستعملة أو التالفة أبداً.
- يجب ألا يبعث الأطفال بالغسالة. يجب ألا يباشر الأطفال تنظيف الغسالة وصيانتها دون إشراف.

● ملاحظة: للحصول على نسخة من دليل المستخدم هذا، يرجى التواصل على العنوان التالي: «www.ocean.it» .. في رسالة البريد الإلكتروني التي سترسلها، يرجى تقديم اسم الطراز والرقم التسلسلي (20 رقمًا) الذي يمكنك العثور عليه على باب الغسالة.



اقرأ دليل المستخدم هذا بعناية.

هذه الغسالة مخصصة للاستخدام المنزلي فقط. وسيؤدي استخدامها للأغراض التجارية إلى إلغاء الضمان.

تم إعداد هذا الدليل لاستخدامه مع أكثر من طراز، لذلك قد لا تحتوي الغسالة التي اشتريتها على بعض الميزات الموضحة بداخله. وللهذا السبب، من المهم إيلاء اهتمام خاص لأي أرقام أثناء قراءة دليل التشغيل.

1.1 تحذيرات السلامة العامة

- درجة الحرارة المحيطة اللازمة لتشغيل الغسالة هي 15-25 درجة مئوية.
 - وعندما تكون درجة الحرارة أقل من 0 درجة مئوية، قد تتشقق الخراطيم أو قد لا تعمل البطاقة الإلكترونية جيداً.
 - يرجى التأكد من أن الملابس التي يتم تحميلها في غسالتك حالياً من الأجسام الغريبة، مثل الأظافر، والإبر، والولاعات، والنقوش المعدنية.
 - عند استخدام الغسالة لأول مرة، يوصى باختيار برنامج غسيل القطن بدرجة حرارة 90 درجة مئوية بدون تحميل ملابس وتعبئة نصف القسم 2 من درج المنظفات بمنظف مناسب.
 - قد تترافق البقايا على المنظفات ومواد التنعيم المعروضة للهواء لفترة طويلة من الزمن. ضع فقط مادة منعنة أو منظفاً في الدرج في بداية كل غسلة.
 - افصل الغسالة وأوقف إمداد المياه إذا تركت الغسالة بدون استخدام لفترة طويلة. ونوصي أيضاً بترك الباب مفتوحاً لمنع تراكم الرطوبة داخل الغسالة.
 - قد يترك بعض الماء في الغسالة كنتيجة لفحوصات الجودة أثناء إنتاج الغسالة في المصنع. ولن يؤثر هذا في تشغيل الغسالة.
 - قد تكون مواد تغليف الغسالة خطيرة على الأطفال. فلا تسمح للأطفال بالعبث بمواد التغليف أو الأجزاء الصغيرة من الغسالة.
 - احتفظ بمواد التغليف خارج متناول الأطفال، أو تخلي منها بطريقة ملائمة.
 - استخدم برامج الغسل المسبق فقط لغسل الملابس شديدة الاتساخ.
- ! لا تفتح أبداً درج المنظفات أثناء تشغيل الغسالة.

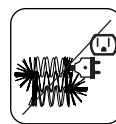
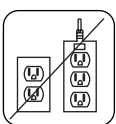
- وفي حالة حدوث عطل، افصل الغسالة عن مصدر التيار الكهربائي وأوقف إمداد المياه. ولا تحاول القيام بأي إصلاحات في الغسالة اتصل دائمًا بوكيل خدمة معتمد.
- لا تتجاوز الحمولة القصوى لبرنامج الغسيل الذي اخترته.
- ⚠ لا تستخدم القوة لفتح الباب أثناء تشغيل الغسالة.
- قد يؤدي غسل الملابس التي تحتوي على الدقيق إلى تلف غسالتك.
- يرجى اتباع تعليمات الشركات المصنعة فيما يتعلق باستخدام مكيف الأقمشة أو أي منتجات مماثلة تتوافق استخدامها في غسالتك.
- تأكد من أن باب الغسالة غير مقيد ويمكن فتحه بالكامل.
- قم بتركيب الغسالة في مكان يمكن تهويته بالكامل ويفضل أن يكون به تيار هواء مستمر.

⚠ اقرأ هذه التحذيرات. اتبع النصيحة المقدمة لحماية نفسك والآخرين من المخاطر والإصابات القاتلة.

خطر الإصابة بحرائق

- ⚠ لا تلمس خرطوم الصرف أو أي ماء مصروف أثناء تشغيل الغسالة. تتطوّي درجات الحرارة المرتفعة لتشغيل الغسالة على خطر الإصابة بالحرائق.

⚠ خطر الوفاة بسبب التيار الكهربائي



- تجنب توصيل الغسالة بمصدر التيار الكهربائي الرئيسي باستخدام وصلة سلك.
- لا تدخل قابساً تالفاً في مقبس كهربائي.
- لا تترزع القابس من المقبس عن طريق سحب السلك مطلقاً. وأمساك بالقابس دائمًا عند نزعه من المقبس.
- لا تلمس سلك/مقبس الكهرباء بيدين مبللتين؛ لأن ذلك قد يؤدي إلى حدوث دائرة قصر أو إصابة بصدمة كهربائية.
- لا تلمس غسالتك إذا كانت يداك أو رجلاك مبللتين.
- قد يتسبب سلك/قابس الكهرباء التالف في نشوب حريق أو قد يعرضك لصدمة كهربائية. عندما يتلف سلك/قابس الكهرباء، يجب استبداله بواسطة موظفين مؤهلين فقط.

!**خطر تدفق الماء لخارج الغسالة**

- تتحقق من سرعة تدفق الماء قبل وضع خرطوم الصرف في الحوض.
- واتخذ التدابير الازمة لمنع انزلاق الخرطوم.
- قد يؤدي تدفق الماء إلى إزالة الخرطوم إذا لم يثبت جيداً. تأكد من أن سدادة منع التسرب في حوضك لا تسد فتحة التوصيل.

!**خطر نشوب حريق**

- لا تخزن سوائل قابلة للاشتعال بالقرب من الغسالة.
- قد يسبب محتوى الكبريت في مزيادات الطلاء التأكل. لا تستخدم أبداً مواد إزالة الطلاء في غسالتك.
- ولا تستخدم أبداً المنتجات التي تحتوي على مذيبات في غسالتك.
- يرجى التأكد من أن الملابس التي يتم تحميلاها في غسالتك خالية من الأجسام الغريبة، مثل الأظافر، والإبر، والولاعات، والنقود المعدنية.

خطر الحرائق والانفجار

!**خطر السقوط والإصابة**

- لا تصعد فوق الغسالة.
- تأكد من أن الخراطيں والكلبات لا تنطوي على خطر السقوط.
- لا تقم بتشغيل الغسالة وهي مقلوبة رأساً على عقب أو مقلوبة على جانبها.
- لا ترفع غسالتك من الباب أو من درج المنظفات.



!**يجب أن يحمل الغسالة شخصان على الأقل.**

!**سلامة الأطفال**

- لا تترك الأطفال بالقرب من الغسالة دون مراقبة. قد يحشر الأطفال أنفسهم بداخل الغسالة؛ مما يؤدي إلى خطر الوفاة.
- لا تسمح للأطفال بلمس الباب الزجاجي أثناء التشغيل. حيث يصبح السطح حاراً جداً، وقد يتسبب في ضرر للجلد.
- احتفظ بمواد التغليف بعيداً عن متناول الأطفال.
- قد يحدث تسمم وتهيج إذا ابتلعت مواد التنظيف أو لامست الجلد والعينين. احرص على إبقاء مواد التنظيف بعيداً عن متناول الأطفال.



1.2 أثاء الاستخدام

- احرص على إبقاء الحيوانات الأليفة بعيداً عن الغسالة.
 - يرجى التحقق من مواد تغليف الغسالة قبل التركيب والسطح الخارجي للغسالة بمجرد إزالتة مواد التغليف. لا تقم بتشغيل الغسالة إذا بدا بها تلف أو إذا وجدت مواد التغليف مفتوحة مسبقاً.
 - يجب ألا يتم تركيب الغسالة إلا بواسطة وكيل خدمة معتمد. وقد يؤدي تركيب الغسالة بواسطة أي شخص آخر خلاف الوكيل المعتمد إلى إلغاء الضمان.
 - يمكن للأطفال من سن 8 أعوام فأكثر استخدام هذا الجهاز، ويمكن أيضاً للأشخاص من ذوي الاحتياجات الخاصة، الجسدية أو الحسية أو الذهنية أو الذين يفتقرن إلى الخبرة والمعرفة، استخدام الجهاز إذا تم الإشراف عليهم أو إعطاؤهم تعليمات حول طريقة استخدام الجهاز بطريقة آمنة وحول فهم المخاطر المصاحبة. يجب ألا يعبث الأطفال بالغسالة. يجب ألا يباشر الأطفال تنظيف الغسالة وصيانتها دون إشراف.
 - لا تستخدم الغسالة إلا مع الملابس المصنفة على أنها مناسبة للغسيل من قبل الشركة المصنعة.
 - قبل تشغيل الغسالة، قم بإزالة مسامير النقل الأربعه والفواصل المطاطية من الجزء الخلفي من الغسالة. في حالة عدم إزالة البراغي، فقد يتسبب ذلك في حدوث اهتزازات شديدة وضوضاء وعطل في الغسالة وقد يؤدي إلى إلغاء الضمان.
 - لا يغطي ضمان الغسالة الأضرار الناتجة عن عوامل خارجية، مثل الحرير، والفيضانات، ومصادر الضرر الأخرى.
 - من فضلك لا تخلص من دليل المستخدم هذا؛ واحتفظ به للرجوع إليه في المستقبل وإعطائه للملك التالي.
- ملاحظة:** قد تختلف مواصفات الغسالة وفقاً للمنتج الذي تم شراؤه.

1.3 مواد التغليف والبيئة

إزالة مواد التغليف

تحمي مواد التغليف الغسالة من أي ضرر قد يحدث أثناء النقل. مواد التغليف آمنة على البيئة؛ لأنها قابلة لإعادة التدوير. إن استخدام المواد المعاد تدويرها يقلل من استهلاك المواد الخام ويحد من إنتاج النفايات.

1.4 معلومات التوفير

بعض المعلومات المهمة لتحقيق الاستخدام الأكثر كفاءة للغسالة:

- لا تتجاوز الحمولة القصوى لبرنامج الغسيل الذي اخترته. سيسمح هذا بتشغيل الغسالة في وضع توفير الطاقة.
- لا تستخدم ميزة الغسيل المسبق للغسيل ذي الاتساحات البسيطة. سيساعدك هذا على توفير كمية الكهرباء والماء المستهلكة.

إعلان الموافقة الأوروبية

نعلن أن منتجاتنا موافقة للتوجيهات والقرارات واللوائح الأوروبية السارية والمتطلبات المذكورة في المعايير المشار إليها.
التخلص من غسالتك

يشير الرمز الموجود على المنتج أو على عبوة التغليف إلى أن هذا المنتج لا يجوز التعامل معه كنفايات منزلية. وبدلاً من ذلك، يتم تسليميه إلى نقطة التجميع السارية لإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية. إن ضمان التخلص من هذا المنتج بشكل صحيح، سوف يساعدك على منع حدوث عواقب سلبية محتملة على البيئة وصحة الإنسان، والتي يمكن أن تحدث بسبب التعامل مع هذا المنتج بطريقة غير ملائمة. وللحصول على معلومات أكثر دقة عن إعادة تدوير هذا المنتج، يرجى الاتصال بالمكتب المحلي في المدينة، أو خدمة التخلص من النفايات المنزلية، أو المتجر الذي اشتريت منه المنتج.

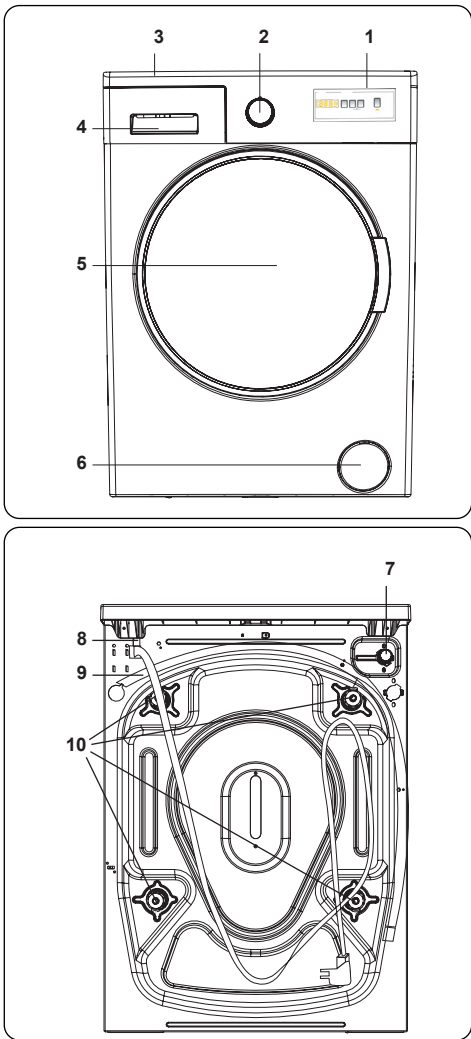


2. المواصفات الفنية

10. مسامير النقل

2.2 المواصفات الفنية

220-(240) فولت	جهد التشغيل/ التردد (فولت/ هرتز)
10	التيار الكلي (أمبير)
الحد الأقصى: 1 ميغا بascal الحد الأدنى: 0.1 ميغا بascal	ضغط المياه (ميغا بascal)
2100	الطاقة الكلية (وات)
7	الحد الأقصى لسعبة الغسيل الجاف (كجم)
1000	سرعة الدوران في حالة العصر (لفة/الدقيقة)
15	رقم البرنامج
845	الأبعاد (مم)
597	الارتفاع
527	عرض
	العمق

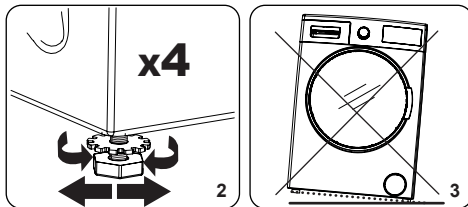


2.1 المظهر العام

1. شاشة إلكترونية
2. قرص اختيار البرامج
3. درج علوي
4. درج المنظف
5. أسطوانة
6. غطاء فلتر المضخة
7. صمام دخول الماء
8. كبل توصيل الطاقة الكهربائية
9. خرطوم الصرف

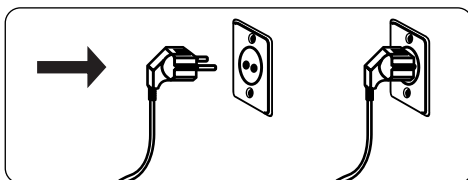
3. التركيب

3.1 إزالة مسامير النقل



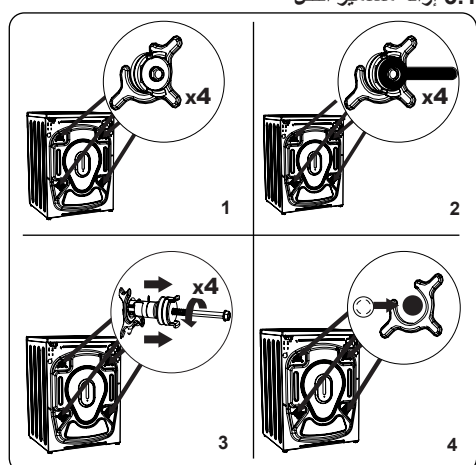
- يمكنك تسوية الغسالة باستخدام الأقدام القابلة للضبط.
- قم بفك صامولة القفل البلاستيكية.
- لزيادة ارتفاع الغسالة، قم بتدوير القدمين في اتجاه دوران عقارب الساعة. لخفض ارتفاع الغسالة، قم بإدارة القدمين عكس اتجاه دوران عقارب الساعة.
- بمجرد أن تصبح الغسالة مستوية، أكمل الرابط على صماميال القفل عن طريق إدارتها في اتجاه عقارب الساعة.
- لا تقم أبداً بإدخال الورق المقوى أو الخشب أو أي مواد أخرى مماثلة أسفل الغسالة لتسويتها.
- عند تنظيف الأرضية التي تضع عليها الغسالة، تأوهُ الحرص كي لا تضيع استواء الغسالة.

3.2 التوصيل الكهربائي



- تحتاج الغسالة إلى مصدر تيار كهربائي بجهد 220-240 فول وتردد 50 هرتز.
- يتوفّر سلك التيار الرئيسي للغسالة مزوّداً بمقبس موزرض. يجب دائمًا إدخال قابس سلك التيار الرئيسي في مقبس توسيع شدة التيار به 10 أمبير.
- إذا لم يكن لديك مقبس ومنصر مناسبان ومتوافقان مع هذا، فيرجى التأكد من أن يتم التوصيل الكهربائي بواسطة كهربائي مؤهل.
- ونحن لا نتحمل المسؤولية عن الأضرار التي تحدث نتيجة لاستخدام المعدات غير الموزرضة.

ملاحظة: سيؤدي تشغيل الغسالة بجهد منخفض إلى تقليل العمر الافتراضي للغسالة وتقييد أدائها.

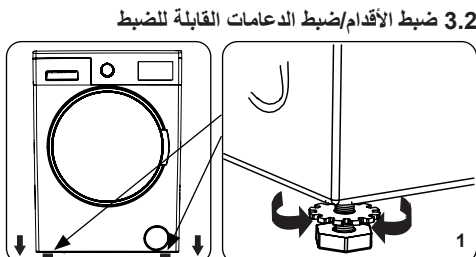


- قبل تشغيل الغسالة، قم بإزالة مسامير النقل الأربع والفاصل المطاطية من الجزء الخلفي من الغسالة في حالة عدم إزالة المساميّر، قد تسبّب اهتزازات شديدة وضوضاء وعطلاً في الغسالة، وقد يؤدي ذلك إلى إلغاء الضمان.

- قم بفك مسامير النقل بإدارتها عكس اتجاه دوران عقارب الساعة باستخدام مفتاح بحجم مناسب.

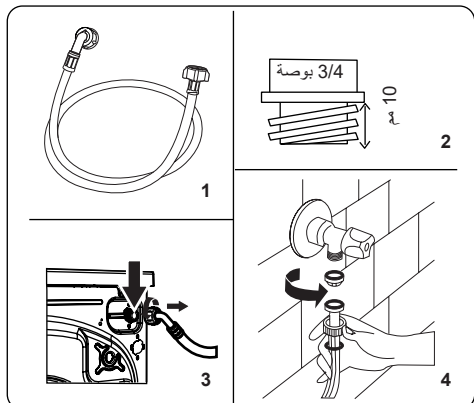
- انزع مسامير النقل بسحبها بأسقاطة.
- قم بتركيب أغطية القفل البلاستيكية المرفقة في حقيبة الملحقات في الفجوات التي حلّقها إزالة مسامير النقل. يجب تغذير مسامير النقل لاستخدامها في المستقبل.

ملاحظة: قم بإزالة مسامير النقل قبل استخدام الجهاز لأول مرة. لا يغطي الضمان الأخطاء الناتجة عن تشغيل الماكينة بدون إزالة مسامير النقل.



- لا تقم بتنبيث الجهاز على سطح (مثل السجاد) الذي يمنع تهوية قاعدة الغسالة.
- لضمان تشغيل خالٍ من الضوضاء والاهتزاز للغسالة، قم بتنبيتها على سطح ثابت.

3.4 توصيل خرطوم مدخل المياه



- قد تكون الغسالة إما وصلة دخول مياه مفردة (الماء الباردة) أو وصلة مزدوجة لدخول المياه (الماء الساخنة والباردة) وفقاً لمواصفات الغسالة. يجب ربط الخرطوم ذي الطرف الأبيض بمدخل الماء البارد، وربط الخرطوم ذي الطرف الأحمر بمدخل الماء الساخن (إن وجد).
- لمنع تسرب المياه في الوصلات، يتم توفير إما صامولة واحدة أو صامولتين (حسب مواصفات الغسالة) في العبوة مع الخرطوم. قم بتركيب هاتين الصامولتين بطرف (طريقي) خرطوم مدخل المياه المتصل بمصدر إمداد المياه.

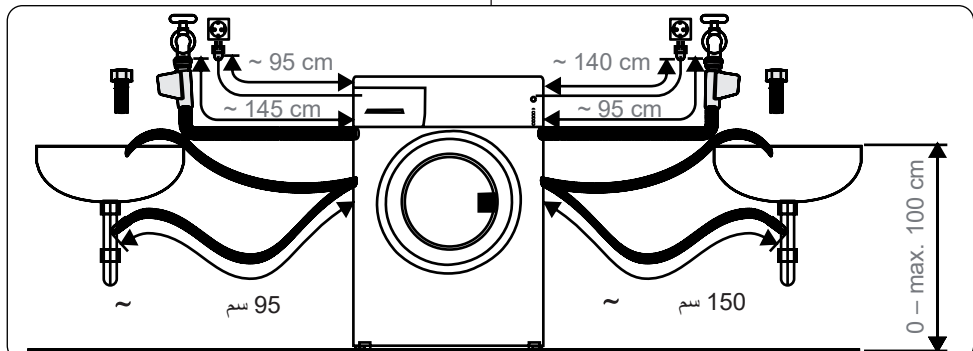
- قم بتوصيل خرطوم تصريف المياه بالأنبوب الجانبي أو بمرفق منفذ حوض منزلي باستخدام معدات إضافية.

- لا تحاول أبداً تمديد خرطوم تصريف المياه.
- لا تضع خرطوم تصريف المياه للغسالة في حاوية أو دلو أو حوض استحمام.

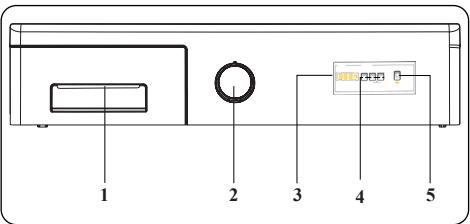
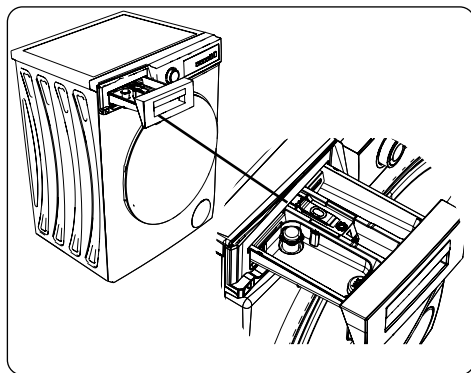
- تأكيد من أن خرطوم تصريف المياه ليس مثنياً، أو مضغوطاً، أو مصوبراً، أو مسحوباً.
- يجب تركيب خرطوم تصريف المياه على ارتفاع 100 سم كحد أقصى من الأرض.

- قم بتوصيل خرطوم مدخل المياه الجديدة بصنوبر محز مقاس ¾ بوصة.
- قم بتوصيل الطرف ذي اللون الأبيض لخرطوم مدخل المياه بضمام مدخل الماء الأبيض على الجانب الخلفي من الغسالة، وقم بتوصيل الطرف ذي اللون الأحمر بالخرطوم بضمام مدخل الماء الأحمر (إن وجد).
- أحكِم التوصيلات بيديك. إذا ساروك أي شك، فاستشر سياكاً مؤهلاً.

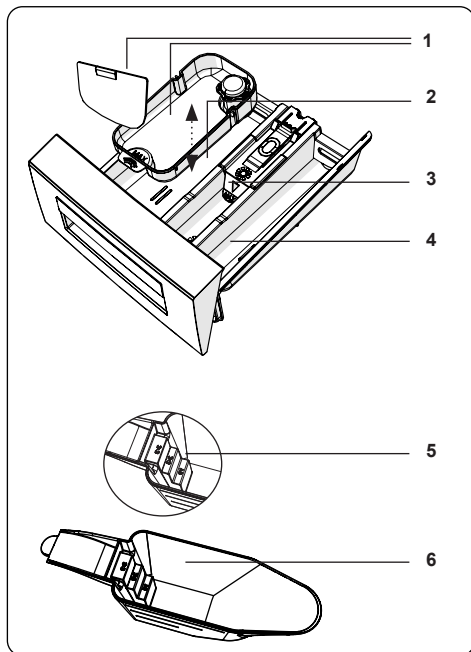
- يسمح تدفق المياه بضغط 1-1.0 ميجا باسكال للغسالة بالعمل بكفاءة مثالية (يعني الضغط 1.0 ميجا باسكال أن أكثر من 8 لترات من الماء في الدقيقة سوف تتدفق عبر صنوبر مفتوح بالكامل).



4. نظرة عامة على لوحة التحكم



1. درج المنظف
2. قرص اختيار البرامج
3. شاشة إلكترونية
4. زر الوظائف الإضافية
5. زر البدء/إيقاف الموقت

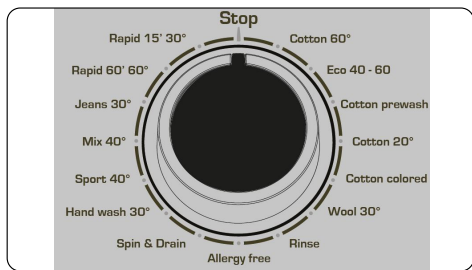


1. ملحقات المنظفات السائلة
2. صندوق منظف الغسيل الرئيسي
3. صندوق منعم الملابس
4. صندوق منظف الغسيل المسيق
5. مستويات المنظفات المسحورة
6. ملعة المنظفات المسحورة (*)

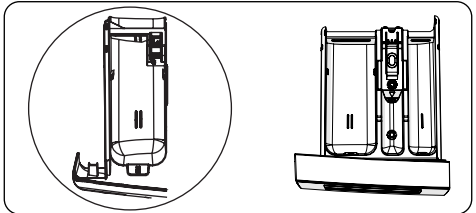
(*) قد تختلف المواصفات وفقاً للخسالة التي تم شراؤها.

4.2 الأقسام

صندوق منظف الغسيل الرئيسي

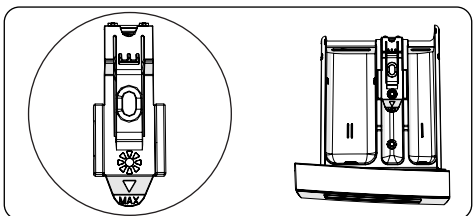


- تحديد برنامج الغسيل المطلوب، قم بإدارة قرص تحديد البرنامج إما في اتجاه عقارب الساعة أو عكس عقارب الساعة حتى تشير العالمة الموجودة في قرص تحديد البرنامج إلى البرنامج المحدد.
- تأكيد من ضبط قرص تحديد البرنامج بدقة على البرنامج الذي تريده.



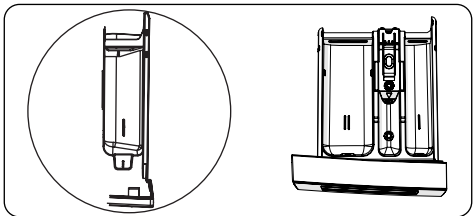
هذا الصندوق مخصص للمنظفات السائلة، أو المسحوق، أو منظفات الترببات الكلاسية. سيتم توفير لوحة تحديد مستوى المنظف السائل داخل الغسالة. (*)

صندوق منع الأقمشة والنشا والمنظفات:



هذا الصندوق مخصص لمنعمات أو مكيفات الأقمشة أو النشا. اتبع التعليمات الموضحة على العبوة. إذا تركت بقايا لمنعمات الأقمشة بعد الاستخدام، فحاول تمبيعها أو استخدام منع أقمشة سائل.

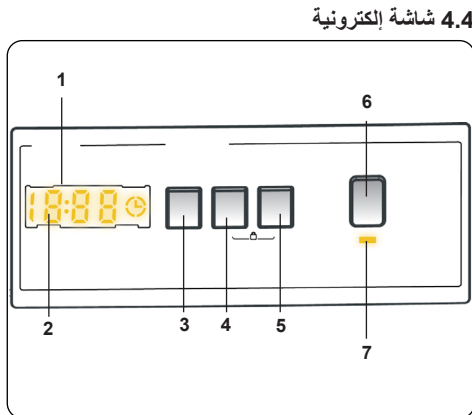
صندوق منظف الغسيل المسبق:



يجب ألا تستخدم هذا الصندوق إلا عند اختيار ميزة الغسيل المسبق.

نوصي بألا تستخدم ميزة الغسيل المسبق إلا لغسل الملابس شديدة الاتساخ.

(*) قد تختلف الموصفات وفقاً للغسالة التي تم شراؤها.



1. شاشة إلكترونية

2. شاشة رقمية

3. زر ضبط درجة حرارة الماء

4. زر ضبط سرعة اللفات في الدقيقة

5. زر الوظيفة الإضافية 1

6. زر البدء/إيقاف المؤقت

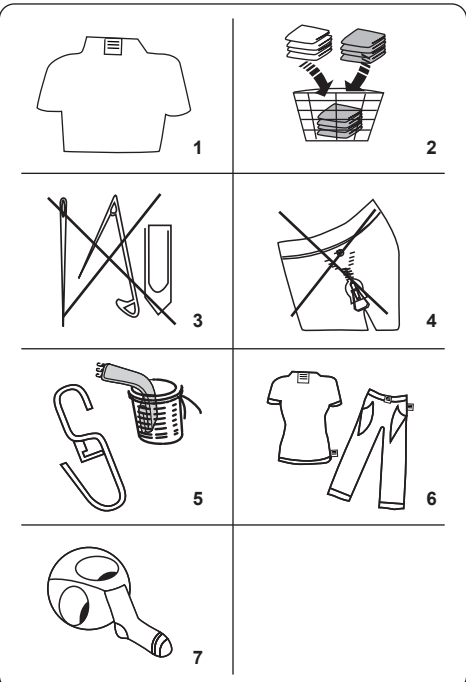
7. زر البدء/إيقاف المؤقت

تعرض لوحة الشاشة مؤقت تأخير الغسيل (إذا تم ضبطه)، واختيار درجة الحرارة، وسرعة العصر وأي وظائف إضافية محددة. تعرض لوحة الشاشة "انتهي البرنامج" عند اكتمال البرنامج المحدد. وتعرض لوحة الشاشة أيضًا إشارة إذا حدث خلل في الغسالة.

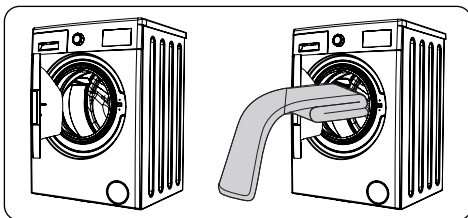
5. استخدام الغسالة

5.1 تحضير الغسيل

يمكن استخدام المبيضات	يمنع استخدام المبيضات	غسيل عادي
درجة حرارة الكي القصوى 150 درجة منوية	درجة حرارة الكي القصوى 200 درجة منوية	ممنوع الكي
يمكن غسله بالتنظيف الجاف	لا يسمح بالتنظيف الجاف	يجفف وهو مفروم على سطح
جاف بالتعليق	يجب تعليق الغسيل لكي يجف	يُمنع التجفيف في عرض التحفيظ
يسمح بالتنظيف الجاف بزبتي الغاز والحوك للفي ومادة R113	رفاعي كلور الإنثيلين, R11,R13	رفاعي كلور الإنثيلين، R11, R113 الغاز



5.2 وضع الغسيل في الغسالة



• افتح باب الغسالة.

• قم بتوزيع الغسيل بالتساوي في الغسالة.

ملاحظة: احرص على عدم تجاوز الحمولة القصوى للأسطوانة، لأن هذا سيؤدي إلى نتائج غسيل منخفضة ويؤدي إلى تجعد الغسيل. ارجع إلى جداول برامج الغسيل للحصول على معلومات حول ساعات التحميل.

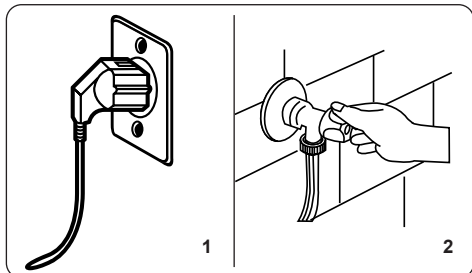
يوضح الجدول التالي الأوزان التقريرية لعناصر الغسيل المعنادة:

- 1. اتبع التعليمات الواردة في ملصقات الرعاية للملابس.
- افضل الغسيل حسب نوعه (قطن، ألياف صناعية، حساس، صوف، إلخ) ودرجة حرارة الغسيل (بارد، 30 درجة، 40 درجة، 60 درجة، 90 درجة) ومستوى الاتساخ (متسخ قليلاً، متسخ بعض الشيء، متسخ للغاية).
- 2. لا تنغلل الملابس الملونة والأبيض سوياً.
- قد تحتوي المنسوجات السوداء على صبغة زائدة، ويجب غسلها بشكل منفصل عدة مرات.
- 3. تأكيد من عدم وجود مواد معدنية على الغسيل أو في الجيوب. وإذا وجدت، فقم بإزالتها.
- !تنبيه:** لا يعطي الضمان أي أخطار تحدث بسبب مواد غريبة عن الغسالة تلحق الضرر بالغسالة.
- 4.أغلق السحاب (السوستة) وقم بتوصيل أي خطافات وعيون.
- 5. قم ب拔掉 الخطافات المعدنية أو البلاستيكية للستائر أو ضعها في شبكة الغسيل أو كيس الغسيل.
- 6. اقلب المنسوجات مثل السراويل والملابس المنسوجة بطريقة التريكو، والقمصان قصيرة الأكمام، والقمصان التقليدية.
- 7. اغسل الجوارب والمناديل وغيرها من الأشياء الصغيرة في شبكة الغسيل.

يمكن استخدام المنظفات السائلة في جميع البرامج التي لا تستخدم معها ميزة الغسيل المسبق. للقيام بذلك، قم بتحريك لوح توضيح مستوى المنظف السائل (*) إلى الأدلة الموجودة في الصندوق الثاني من درج المنظفات. استخدم الخطوط الموجودة على الدرج كدليل لماء الصندوق إلى المستوى المطلوب.

(*) قد تختلف المواصفات وفقاً للغسالة التي تم شراؤها.

5.4 تشغيل الغسال.



1. قم بتوصيل الغسالة بالتيار الكهربائي.
2. افتح مصدر إمداد المياه.
- افتح باب الغسالة.
- قم بتوزيع الغسيل بالتساوي في الغسالة، وقم بتوزيع الغسيل بالتساوي في الغسالة.
- ادفع الباب بطفق حتى تسمع نفقة إغلاقه.

5.5 اختيار برنامج غسيل

استخدم جداول البرامج لتحديد البرنامج الأنسب لغسيل الملابس.

5.6 نظام اكتشاف نصف الحمولة

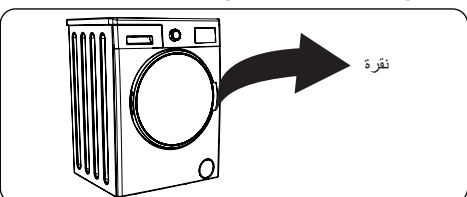
تتميز الغسالة بنظام اكتشاف نصف الحمولة.

فإذا وضعت أقل من نصف الحمولة القصوى للغسيل في الغسالة، فستقوم تلقائياً بتعيين وظيفة نصف الحمولة، بغض النظر عن البرنامج الذي قمت بتحديده. وهذا يعني أن البرنامج المحدد سيستفرق وقتاً أقل لإتمامه، وسيستهلك مقداراً أقل من المياه والطاقة.

(*) يتوقف على طراز الغسالة

نوع الغسالة	الوزن (kg)
منشفة	200
كتان	500
روب حمام	1200
لحاف	700
غطاء وسادة	200
قطعة ملابس داخلية	100
فرش منضدة	250

- قم بتحميل كل قطعة غسيل على حدة.
- تأكيد من عدم حشر أي قطع غسيل بين مانع التسرب المطاطي والباب.
- ادفع الباب بطفق حتى تسمع نفقة إغلاقه.



- تأكيد من أن الباب مغلق تماماً، وإلا فلن يبدأ تشغيل برنامج الغسيل.

5.3 إضافة المنظفات بالغسالة

تعتمد كمية المنظفات التي ستحتاج إلى وضعها في الغسالة على المعايير التالية:

- إذا كانت ملابسك متسخة قليلاً، فلا تستخدم ميزة الغسيل المسبق. ضع كمية قليلة من المنظف (كما هو محدد من قبل الشركة المصنعة) في الصندوق الثاني من درج المنظفات.

- إذا كانت ملابسك متسخة جداً، فالختار برنامج غسيل مع ميزة الغسيل المسبق وضع $\frac{1}{4}$ كمية المنظف المطلوب استخدامه في الصندوق 1 من درج المنظفات، وضع الباقى في الدرج 2.

- استخدم المنظفات المنتجة للاستخدام في الغسالات الأوتوماتيكية. اتبع تعليمات الشركة المصنعة بشأن كمية المنظفات المستخدمة.

- في المناطق التي تكون فيها المياه عسرة، سيلازم المزيد من المنظفات.

- ستزداد كمية المنظفات المطلوبة مع زيادة حمولات الغسيل.

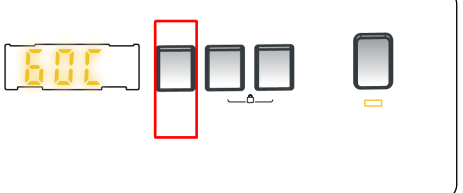
- ضع منعم الغسيل في الصندوق الأوسط من درج المنظفات. لا تتجاوز مستوى MAX (الحد الأقصى).

- قد يتسبب منعم الغسيل في انسداد الدرج ويجب تخفييفه بالماء.

5.7 الوظائف الإضافية

1. تحديد درجات الحرارة

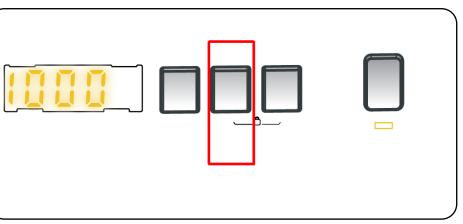
استخدم زر ضبط درجة حرارة ماء الغسيل لتعديل درجة حرارة مياه الغسيل المبرمجة تلقائياً.



عند تحديد برنامج، يتم تحديد درجة الحرارة القصوى لهذا البرنامج تلقائياً. اضغط على زر ضبط درجة الحرارة، اضغط على زر ضبط درجة حرارة الماء حتى تُعرض درجة الحرارة المطلوبة على الشاشة الرقمية.

يمكنك خفض درجة حرارة الغسالة تدريجياً بين درجة حرارة مياه الغسيل القصوى لبرنامج الغسيل المحدد والغسيل البارد (درجة منوية) بالضغط على زر ضبط درجة الحرارة.

2. تحديد سرعة العصر

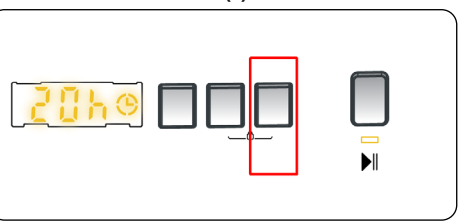


عند تحديد برنامج، يتم تحديد سرعة العصر القصوى لهذا البرنامج تلقائياً.

اضبط سرعة العصر بين سرعة العصر القصوى وختار الغاء العصر (---)، اضغط على زر سرعة العصر حتى يتم عرض السرعة المطلوبة.

إذا تجاوزت سرعة العصر التي تريد ضبطها، فاستمر في الضغط على زر ضبط سرعة العصر حتى يتم عرض سرعة العصر المطلوبة مرة أخرى.

3. مؤقت التشغيل المتأخر(*)



يمكنك استخدام هذه الوظيفة الإضافية لتأخير وقت بدء دورة الغسيل من ساعة واحدة إلى

23 ساعة.

لاستخدام وظيفة التأخير:

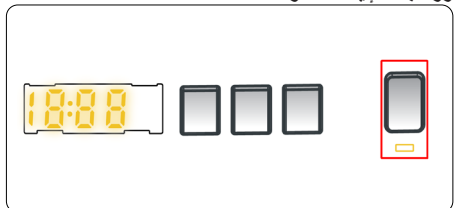
- اضغط على مفتاح التأخير مرة واحدة.

5.8 القفل ضد عبث الأطفال

- يبيضيء 01 ساعة. ① على الشاشة الإلكترونية.
- اضغط على مفتاح التأخير حتى تصل إلى الوقت الذي تريده أن تبدأ الغسالة دورة الغسل بعدم.
- إذا تجاوزت وقت التأخير الذي ترغب في تعينه، يمكنك الاستمرار في الضغط على مفتاح التأخير حتى تصل إلى هذا الوقت مرة أخرى.
- لاستخدام وظيفة تأخير الوقت، تحتاج إلى الضغط على مفتاح بدء التشغيل/إيقاف التشغيل مؤقتاً لبدء تشغيل الغسالة.
- إذا أردت إلغاء وظيفة التأخير:
 - إذا ضغطت على مفتاح بدء التشغيل/إيقاف التشغيل مؤقتاً لبدء تشغيل الغسالة، فما عليك سوى الضغط على مفتاح التأخير مرة واحدة ①. ستنطفىء الإضاءة على الشاشة الإلكترونية.
 - إذا لم تضفيض على مفتاح البدء/إيقاف الموقت، فاضغط على مفتاح التأخير باستمرار حتى تطفىء إضاءة ① على الشاشة الإلكترونية. سوف تُنفِّذ ① على الشاشة الإلكترونية.

ملاحظة: في حالة رغبتك في تحديد ميزة الوظيفة المساعدة، إذا لم يتم تشغيل مصباح LED لـ LED الوظيفة المساعدة، وهذا يعني أنه لا يتم استخدام هذه الميزة في برنامج الغسيل الذي قمت بتحديده.

زر البدء/إيقاف المؤقت



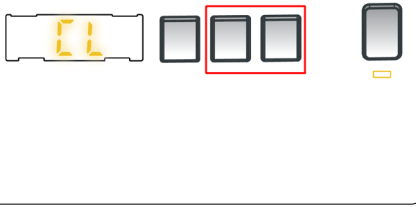
عن طريق الضغط على زر البدء/إيقاف المؤقت، يمكنك بدء تشغيل البرنامج الذي قمت بتحديده أو تعليق تشغيل البرنامج. إذا قمت بتحويل الجهاز إلى وضع الاستعداد، فسوف يومنض مصباح البدء/إيقاف المؤقت على الشاشة الإلكترونية.

5.8 القفل ضد عبث الأطفال

- تسمح لك وظيفة القفل ضد عبث الأطفال بغلق الأزرار بحيث لا يمكن تغيير دورة الغسل التي اختئتها عن غير قصد.
- لتنشيط وظيفة القفل ضد عبث الأطفال، اضغط مع الاستمرار على الزر 2 و 3 في وقت واحد لمدة 3 ثوان على الأقل. سيومنض "CL" على الشاشة الإلكترونية لمدة ثانيةين عند تنشيط وظيفة القفل ضد عبث الأطفال.

قم بتحويل قرص تحديد البرنامج إلى وضع "STOP" (الإيقاف).

- انزع قابس الغسالة من مصدر الطاقة الكهربائية.
- أغلق صنبور المياه.



في حالة الضغط على أي زر أو تغيير البرنامج المحدد بواسطة قرص تحديد البرنامج أثناء تشغيل وظيفة القفل ضد عبт الأطفال، سيومض رمز "CL" على الشاشة الإلكترونية لمدة ثانية.

إذا كانت وظيفة القفل ضد عبт الأطفال نشطة وهناك برنامج تيد التشغيل، عند إدارة قرص تحديد البرنامج إلى وضع CANCEL (الإلغاء) واختيار برنامج آخر، سيتم استكمال البرنامج المحدد مسبقاً من النقطة التي توقف عندها.

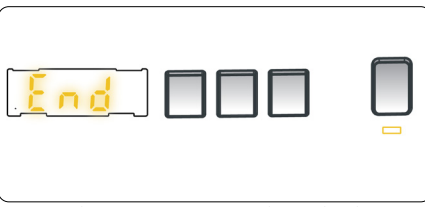
لإلغاء تشغيل وظيفة القفل ضد عبт الأطفال، اضغط مع الاستمرار على الزر 2 و3 في وقت واحد لمدة 3 ثوان على الأقل حتى يختفي الرمز "CL" من الشاشة الإلكترونية.

5.9 إلغاء البرنامج

بالنهاية برنامج قيد التشغيل في أي وقت:

1. قم بإدارة قرص تحديد البرنامج إلى وضع "STOP" (الإيقاف).
2. ستصفر الغسالة عملية الغسيل وسيتم إلغاء البرنامج.
3. قم بإدارة قرص تحديد البرنامج إلى أي برنامج آخر لتصرفيف الماء من الغسالة.
4. ستتوقف الغسالة عملية التصرفيف اللازمة وتلغي البرنامج.
5. يمكنك الآن تحديد برنامج جديد وتشغيله.

5.10 نهاية البرنامج



ستتوقف الغسالة من تقاء نفسها بمجرد انتهاء البرنامج المحدد.

- ستطهر "END" (نهاية برنامج الغسيل) على الشاشة الإلكترونية.
- يمكنك فتح باب الغسالة وإزالة الغسيل منها.
- اترك باب الغسالة مفتوحاً للسماح بجفاف الجزء الداخلي من الغسالة.

6. جدول البرامج

البرنامج	(الغسيل) ـ (التجفيف) ـ (الجفاف)	(الغسل) ـ (التجفيف)	المدنس	(الغسل) ـ (التجفيف)	نوع الغسيل/الأوصاف
القطن	40-70 - 80 - 90 - 60*	7,0	2	250	القطن والمنسوجات المرنة الأخرى شديدة الالتصاص (الملابس الداخلية، المكان، فرش المضدة، المنشفة، (بعد أقصى 3,5 كجم) فرش السرير، الخ).
ECO 40-60	60 - 40*	7,0	2	205	القطن والمنسوجات المرنة الأخرى المتنشكة (الملابس الداخلية، المكان، فرش المضدة، المنشفة، (بعد أقصى 3,5 كجم) فرش السرير، الخ).
غسل القطن مسبقاً	» - 30 - 40 - 50 - 60* ـ درجة منوية»	7,0	1&2	171	القطن والمنسوجات المرنة الأخرى المتنشكة (الملابس الداخلية، المكان، فرش المضدة، المنشفة، (بعد أقصى 3,5 كجم) فرش السرير، الخ).
القطن 20 درجة منوية	» - 20* ـ درجة منوية»	3,5	2	96	المنسوجات القطنية والكتانية قليلة الالتصاص (الملابس الداخلية، فرش السرير، فرش المنشفة، المنشفة، (بعد أقصى 2,0 كجم) فرش السرير، الخ)
الألوان	30 - 40*	7,0	2	245	المنسوجات الصوفية والكتانية قليلة الالتصاص. (الملابس الداخلية، فرش السرير، فرش المنشفة، المنشفة، (بعد أقصى 3,5 كجم) فرش السرير، الخ)
صوف (WOOL)	» - 30* ـ درجة منوية»	2,5	2	43	الغسيل الصوف بملصقات الغسل بالغسالة.
الشطف	» - ـ درجة منوية»	7,0	-	30	يوفر شحطاً إضافياً لأي نوع من الغسيل بعد دورة الغسيل.
امن ضد الحساسية	» - 30 - 40 - 50 - 60* ـ درجة منوية»	3,5	2	197	غسيل الأطفال
عصر / تفريغ	» - درجة منوية»	7,0	-	15	يمكنك استخدام هذا البرنامج مع أي نوع من الغسيل إذا كنت ترغب في الحصول على خلوة دور اضافية بعد دورة الغسيل. يمكنك استخدام برنامج المصرف لتصريف المياه المتردمة داخل الغسالة (اضافة أو إزالة الغسيل). لتكون برنامج التصريف، حول عرض البرنامج إلى وضع برنامج التصريف (تم الغاء العصر) باستخدام "spin/drain" (تم الغاء العصر). بعد تحديد مقاييس الوظائف الإضافية، سيدل تطبيق برنامج الغسيل.
الغسل الحساس/البيوبي	» - 30* ـ درجة منوية»	2,5	2	90	قطع الغسيل الموصى بها للغسل البيوبي أو الغسل الحساس.
العنابة السهلة / ملابس خارجية	» - 30 - 40* ـ درجة منوية»	3,5	2	110	المنسوجات أو النسيج الصناعي المختلط شديد الالتصاص جوارب النايلون، القصان، البلوزات، السراويل التي تحتوي على الأنسجة الصناعية، (الخ).
مخلوط	» - 30 - 40* ـ درجة منوية»	3,5	2	105	يمكن غسل الأقمشة القطنية والمختلطة والمنسوجات الطولية والكتانية معاً
ملابس الجينز/ الملابس الداكنة	» - 30* ـ درجة منوية»	3,5	2	96	قطع الغسيل السوداء والداكنة المصنوعة من القطن، أو الالياف، او الجينز. تُغسل وهي مقلوقة، فقلناً ما يحتوي الجينز على صبغة زرقاء، وقد تتضمن منه أثناء دورات الغسيل الأولى. غسل قطع الغسيل الفاتحة والداكنة على حدة
**) سريع 60 دقائق	» - 30 - 40 - 50 - 60* ـ درجة منوية»	3,0	2	60	المنسوجات المتنسكة والقطنية والملونة والكتانية في درجة حرارة 60 درجة منوية وفي مدة 60 دقيقة.
***) سريع 15 دقائق.	» - 30* ـ درجة منوية»	2,0	2	15	يمكنك غسل المنسوجات القطنية والملونة والكتانية المتنسكة قليلاً في وقت قصير في 15 دقيقة.



ملاحظة: قد تختلف مدة البرنامج تبعاً لكمية الغسيل، ومياه الصنبور، ودرجة الحرارة المحيطة، واختيار الوظائف الإضافية.

(*) درجة حرارة مياه الغسيل للبرنامج محددة في الضبط الافتراضي للمصنوع.

(**) إذا كانت الغسالة تحتوي على وظيفة الغسل السريع المساعدة، فيمكنك تحكين خيار الغسل السريع على لوحة الشاشة وتحميل غسيل وزنه 2 كجم أو أقل في الغسالة لغسله خلال 30 دقيقة.

(***) نظراً لوقت الغسيل القصير لهذا البرنامج، فإننا نوصي باستخدام كمية أقل من المنظفات. قد يستمر البرنامج لمدة أطول من 15 دقيقة إذا اكتشفت الغسالة مولدة غير متساوية. يمكنك فتح باب الغسالة بعد دقيقتين من الانتهاء من عملية الغسيل. (ابعد احتساب فترة 2 دقيقة ضمن مدة البرنامج)..

وفقاً للوائح 10/1061 و 2010/1061، البرنامج 1 والبرنامج 2 على الترتيب البرنامج "افتراضي 60 درجة" وبرنامج "افتراضي 40 درجة مئوية قطن".

برنامـج اقتصادي 40-60-60 (Eco-40-60) قادر على تنظيف الغسيل القطني معتمد الاتساخ الذي يُشار إلى إمكانية غسله عند 40 درجة مئوية أو 60 درجة مئوية، معاً في الدورة نفسها، ويستخدم هذا البرنامج لتقييم الالتزام بتشريعات التصميم الاقتصادي للاتحاد الأوروبي.

- البرنامج الأكثر فعالية من حيث استهلاك الطاقة عادة ما يكون ذلك الذي يعمل عند درجات حرارة منخفضة وفترات أطول.
 - تحويل الغسالة المنزلية بما يصل إلى السعة المشار إليها من جهة التصنيع للبرامج ذات الصلة سيساهم في وفورات في الطاقة والمياه.
 - قد تتفاوت قيم مدة البرنامج، واستهلاك المياه وفقاً لأحمال الغسيل، والنوع، والوزن، والوظائف الإضافية المحددة، ومياه الصنور، ودرجة الحرارة المحيطة.
 - يُوصى باستخدام مُنظف سائل لبرامج الغسيل عند درجات حرارة منخفضة. قد تتفاوت مقدار المُنظف الذي سيتم استخدامه وفقاً لمقدار الغسيل ومستوى الاتساع للغسيل. يُرجى اتباع توصيات جهات تصنيع المُنظفات لمقدار المُنظفات التي سيتم استخدامها.
 - تتأثر الضوضاء والسوائل المتبقية بسرعة العصر. كلما ارتفعت سرعة العصر في مرحلة الدوران، ارتفعت الضوضاء وانخفاض محتوى السوائل المتبقية.
 - يمكن الوصول إلى، قاعدة بيانات المنتج حيث يتم تخزين معلومات الموديل من خلال قراءة كود QR على، ملصق الطاقة.

لئاوسلا یوتحم نیوبیتملا %		یصرقأ دج غزارحلا ڈجرد نیوینم ڈجرد		ءاملما کمال ھتسما ڑرود / رتسل		جمانربلا ڈنم فقیقد: بتعارفیں لہا		فقاطلا کمال ھتسما ٹرورد / ةعاس تاورولیک		قردقا نمنصلما حجک		جمانربلا			
1000 یف ٹرورد نمنصلما	1000 یف ٹرورد نمنصلما	1/4 ڈلوم جلا	1/2 ڈلوم جلا	1/4 ڈلوم جلا	1/2 ڈلوم جلا	1/4 ڈلوم جلا	1/2 ڈلوم جلا	1/4 ڈلوم جلا	1/2 ڈلوم جلا	1/4 ڈلوم جلا	1/2 ڈلوم جلا	1/4 ڈلوم جلا	1/2 ڈلوم جلا		
		62%			81			80			03:00		2,33	7	90 نطق
		62%			43			52			04:10		0,98	7	60 نطق
62%	62%	62%	20	29	44	40	40	49	02:40	02:42	03:25	0,32	0,49	1,08	7 فیطن بتلا یداصتقا 40-60
		71%			42			44			01:50		0,54	3,5	العنلیة السهلة املاس خارجية
		62%			58			31			01:00		0,99	3	60 عیدس
		62%			20			43			01:36		0,2	3,5	20 نطق

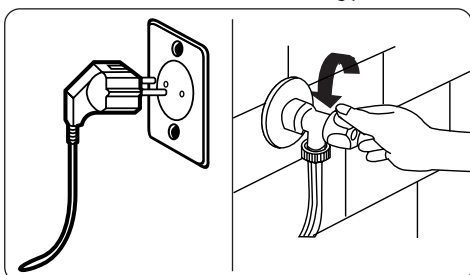
6.1 قم بهم تأهيل عـمـلـيـات

- استخدم المنظفات، والمنعات، والإضافات الأخرى المناسبة للغسالات الأوتوماتيك فقط. تحدث الرغوة الزائدة ويتم تفعيل نظام امتصاص الرغوة الأوتوماتيكي بسبب زيادة استخدام المـنظـفـات.
- نوصي بالتنظيف الدوري للغسالة كل شهرين. للتنظيف الدوري يُرجى استخدام برنامج تنظيف الحلة. إذا لم يكن بغسالتك برنامج لغسيل الحلة، استخدم برنامج قـطـنـ90ـ. عند الحاجة، استخدم مـزـيـلـاتـ الـكـلـسـ المـصـنـعـةـ خـصـيـصـاـ لـلـغـسـالـاتـ فقطـ.
- لا تستخدم القوة لفتح الباب أثناء تشغيل الغـسـالـةـ. يمكنك فتح بـابـ الغـسـالـةـ بعد دـقـيـقـتـيـنـ منـ الـاـنـتـهـاءـ منـ عـمـلـيـةـ الغـسـيلـ.
- لا تستخدم القوة لفتح الباب أثناء تشغيل الغـسـالـةـ. سيتم فـتحـ الـبـابـ عـلـىـ الفـورـ بـدـاـءـهـ دـوـرـةـ الغـسـيلـ.
- يجب دائمـاـ إـجـرـاءـ عمـلـيـاتـ التـرـكـيبـ وـالـإـلـصـاحـ مـنـ خـالـلـ وـكـيلـ الخـدـمـةـ المعـتـمـدـ لـتـجـبـ المـخـاطـرـ المـحـتمـلـةـ. لا يـجـوزـ تـحـمـيلـ جـهـةـ التـصـنـيـعـ المسـؤـولـةـ عـنـ الـاـضـرـارـ الـتـيـ قدـ تـنـشـأـ مـنـ الـعـلـمـيـاتـ الـتـيـ تـنـتـمـيـ مـنـ خـالـلـ أـشـخـاصـ غـيرـ مـخـصـصـينـ.
- الحـدـ الأـدـنـىـ لـلـفـتـرـةـ الـتـيـ يـمـكـنـ خـالـلـهاـ توـرـيدـ قـطـعـ الغـيـارـ لـلـغـسـالـةـ هـوـ 10ـ سـنـوـاتـ.

(*) قد تختلف المواصفات وفقاً للغـسـالـةـ الـتـيـ تمـ شـرـاؤـ هـاـ

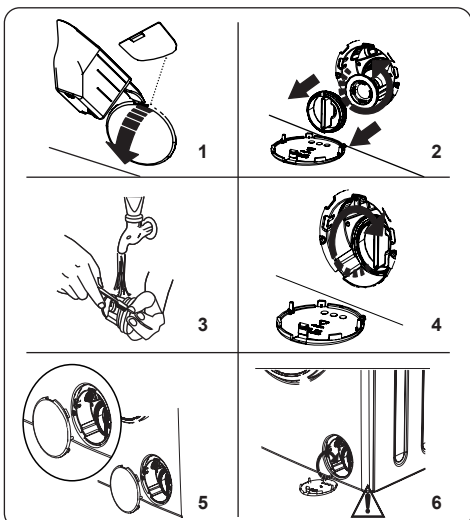
7. التنظيف والصيانة

7.1 تحذير



تحذير: قد تنسد الفلتر في صمام مدخل المياه بسبب جودة المياه أو نقص الصيانة المطلوبة وقد تتمزق. وقد يسبب هذا تسرب المياه. ولا يغطي الضمان أي عطل من هذا القبيل.

7.3 فلتر المضخة



يطيل نظام فلتر المضخة في الغسالة العمر الافتراضي للمضخة عن طريق منع الورير من دخول الغسالة. نوصي بتنظيف فلتر المضخة كل شهرين.
يوجد فلتر المضخة خلف الغطاء في الزاوية اليمنى السفلية. لتنظيف فلتر المضخة.

- يمكنك استخدام معلقة المسحوق (*) المرفقة مع الغسالة أو لوحة توضيح مستوى السائل المنظف لفتح غطاء المضخة.
- ضع طرف معلقة المسحوق أو لوحة توضيح مستوى المنظف السائل في فتحة الغطاء واضغط برقق لخلف الغطاء. سوف يفتح الغطاء.
- قبل فتح غطاء الفلتر، ضع وعاء تحت غطاء الفلتر لتجمیع أي ماء باقي في الغسالة.

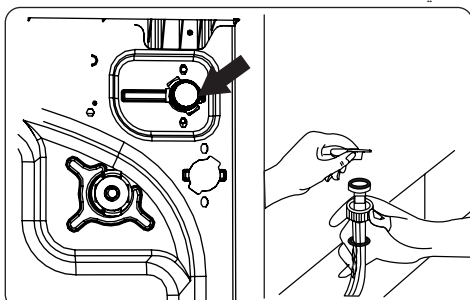
أوقف تشغيل مصدر التيار الكهربائي وانزع القابس من المقبس قبل إجراء صيانة الغسالة وتنظيفها.

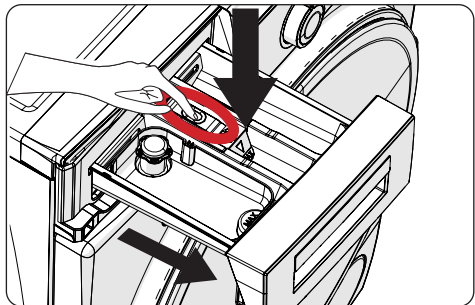
أوقف إمداد المياه قبل بدء صيانة الغسالة وتنظيفها.

تحذير: لا تستخدم المذيبات أو المنظفات الكاشطة أو منظفات الزجاج أو مواد التنظيف متعددة الأغراض لتنظيف الغسالة. فقد تتلف الأسطح البلاستيكية والمكونات الأخرى بسبب المواد الكيميائية التي تحتوي عليها.

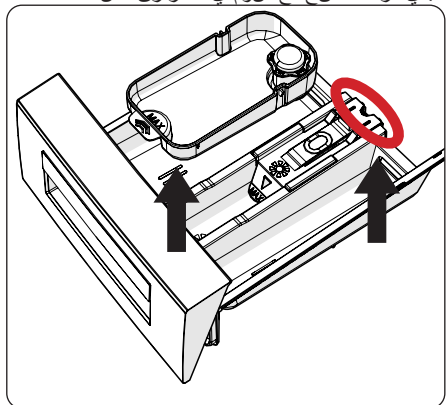
7.2 فلتر مدخل الماء

تمنع فلاتر مدخل المياه الأوساخ والمواد الغريبة من دخول الغسالة. نوصي بتنظيف هذه الفلاتر عندما يتغير على الغسالة الحصول على المياه الكافية، على الرغم من أن إمداد المياه الخاصة بك قيد التشغيل، وعلى الرغم من أن الصنبور مفتوح. نوصي بتنظيف فلاتر مدخل المياه كل شهرين.





عِنْمَلِكَيْكَفْتُو تَافِظْنِمَا جَرْدَكَبْ مَقْ
مَعْنَمِلِأَيْقَبْ يِأْكَلَازِبْ مَقْ. قَفْدَتْلَا
عِنْمَلِبِيْكَرْتْ دَعَا لِمَالَكَابْ مَشْمَقَالَا
نَمْ قَقْ حَتْوَ، فَفِيَظْنَتْ دَعَبْ قَفْدَتْلَا
بِيْكَرْتَلَا دَنْ عَدْعَضْرَمْ يِفْ مَارَقَتْسَا



- اشطف بالغُرْشَةِ وَالكَثِيرِ مِنِ الْمَاءِ.
- اجْمِعِ النَّقَائِيَا الْمَوْجُودَةِ دَاخِلَ فَتْحَةِ درَجِ المَنْظَفَاتِ بِحِيثِ
لَا تَقْعُدْ دَاخِلَ الغَسَالَةِ.
- جَفِّ درَجِ المَنْظَفَاتِ بِمَنْشَفَةِ أَوْ قَطْعَةِ قَمَاشِ جَافَةِ
- وَضْعَهُ مَرَّةً أُخْرَى فِي مَكَانِهِ

! لا تُغْسل درَجِ المَنْظَفَاتِ فِي غَسَالَةِ الصَّحُونِ (*) جَهَازِ المَنْظَفَاتِ السَّائِلَةِ (*)

لِتَنظِيفِ وَصِيَانَةِ جَهَازِ تَوْضِيْحِ مَسْتَوِيِّ المَنْظَفَاتِ السَّائِلَةِ،
قَمْ بِفَكِّهِ مَوْقِعَهُ كَمَا هُوَ مَوْضَعُ فِي الصُّورَةِ أَدَنَاهُ، وَقَمْ
بِإِزْاَلَهِ بِقَائِيَا المَنْظَفَاتِ بِالكَامِلِ مِنْهُ. أَعْدِ تَرْكِيبَ الجَهَازِ فِي
مَوْضَعِهِ الأَصْلِيِّ. تَأْكِيدُ مِنْ عَدْمِ وُجُودِ أَيِّ مَوْادٍ مُبَقِّيَّةٍ دَاخِلِ
السَّيْفُونِ.

(*) قد تختلف الموصفات وفقاً للغسالة التي تم شراؤها.

• قَمْ بِفَكِّهِ الْفَلْتَرِ عَنْ طَرِيقِ لَفَّهِ عَكْسِ اِتْجَاهِ عَقَارِبِ
السَّاعَةِ وَإِزْاَلَهِهِ عَنْ طَرِيقِ السَّحبِ. اِنْتَظِرْ حَتَّى
يَتَصَرَّفَ المَاءُ

● مَلَاحِظَةٌ: اِعْتَدَمَا عَلَى كَمِيَّةِ الْمَاءِ الْمَوْجُودَةِ
دَاخِلَ الغَسَالَةِ، قَدْ تَضَطَّرُ إِلَى تَفْرِيْغِ وَعَاءِ تَجمِيعِ الْمَاءِ بِضَعْفِ
مَرَاتٍ.

3. قَمْ بِإِزْاَلَهِ أَيِّ مَوْادٍ غَرِيبَةٍ مِنْ الْفَلْتَرِ بِاسْتِخْدَامِ فَرْشَةِ
نَاعِمَّةِ.

4. بَعْدِ التَّنْظِيفِ، أَعْدِ تَرْكِيبَ الْفَلْتَرِ بِإِدْخَالِهِ فِي مَوْضِعِهِ
الْأَصْلِيِّ وَلَهُ فِي اِتْجَاهِ عَقَارِبِ السَّاعَةِ.

5. عَنْ إِغْلَاقِ غَطَاءِ الْمَضْخَةِ، تَأْكِيدُ مِنْ أَنَّ الْحَوَالَةِ
الْمَوْجُودَةِ دَاخِلَ الغَطَاءِ تَقْبَلُ الْفَتَحَاتِ الْمَوْجُودَةِ عَلَى
جَانِبِ اللَّوْحَةِ الْأَمَامِيِّ.

6. أَعْلَقِ غَطَاءِ الْفَلْتَرِ.

**!
تحذير:** قَدْ يَكُونُ الْمَاءُ فِي الْمَضْخَةِ سَاخِنًا،
فَانْتَظِرْ حَتَّى يَبْرُدْ قَبْلِ إِجْرَاءِ أَيِّ تَنْظِيفٍ أَوْ صِيَانَةٍ.

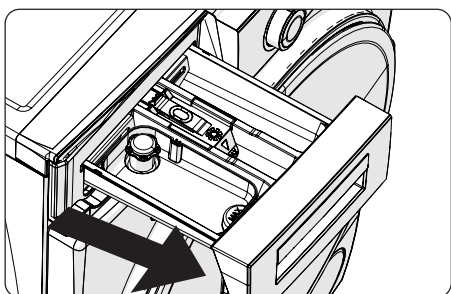
(*) قد تختلف الموصفات وفقاً للغسالة التي تم شراؤها.

7.4 درَجِ الْمَنْظَفِ

قد يَسْبِبُ استِخْدَامِ الْمَنْظَفَاتِ تَراَكِمَ بِقَائِيَا الْمَنْظَفَاتِ فِي درَجِ
الْمَنْظَفَاتِ بِمَرْورِ الْوَقْتِ. نُوصَيُ بِفَكِّ الدَّرَجِ كُلَّ شَهْرَيْنِ
لِتَنْظِيفِ الرَّوَابِسِ الْمُتَرَاكِمَةِ فِيهِ.

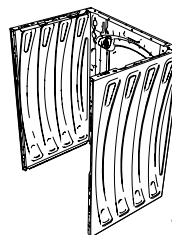
لِفَكِّ درَجِ الْمَنْظَفَاتِ:

• اسْحَبِ الدَّرَجَ لِلأَمَامِ حَتَّى يَتَمْ تَمْدِيْدُهُ لِلْخَارِجِ بِالكَامِلِ.

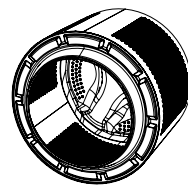


• اسْتَعْلَمْ عَلَى الْمَنْظَفَةِ الْمُبَيَّنَةِ أَدَنَاهُ دَاخِلَ درَجِ الْمَنْظَفَاتِ
الَّذِي سَحَبْتَهُ بِالكَامِلِ لِلْخَارِجِ وَاسْتَمْرِ فِي سَحْبِ درَجِ
الْمَنْظَفَاتِ وَإِزْاَلَهِهِ مِنْ مَكَانِهِ

8. جسم الغسالة/الأسطوانة



1



2

1. الجسم

استخدم مادة تنظيف خفيفة وغير كاشطة أو صابوناً وماء لتنظيف السطح الخارجي للغسالة. جفف السطح الخارجي بقطعة قماش ناعمة.

2. أسطوانة

لا تترك أشياء معدنية مثل الإبر ومشبك الورق والفقد المعدنية وما إلى ذلك في الغسالة. فقد تؤدي هذه الأجسام إلى تكون بقع الصدأ في الأسطوانة. لتنظيف بقع الصدأ هذه، استخدم منظفاً لا يحتوي على الكلور، واتباع تعليمات الشركة المصنعة للمنظف. وتحتاج استخدام الفرش السلكية أو الأجسام الصلبة لإزالة بقع الصدأ.

9. استكشاف الأخطاء وإصلاحها

يجب أن يتم إصلاح الغسالة بواسطة شركة صيانة معتمدة، إذا كانت الغسالة تتطلب إصلاحاً أو إذا لم تتمكن من حل مشكلة باستخدام المعلومات الواردة أدناه، فيجب عليك تنفيذ الخطوات التالية:

- أفصل الغسالة عن مصدر التيار الكهربائي.

- أغلق إمداد المياه.

الخطأ	السبب المحتمل	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
لا يمكن تشغيل الغسالة.	الغسالة مفصولة عن مصدر التيار الكهربائي.	قم بتوصيل قابس الغسالة بمصدر التيار الكهربائي.
	المتصهرات معيبة.	استبدل المتصهرات.
	لا توفر الطاقة الكهربائية من مصدر الطاقة الرئيسي.	تحقق من مصدر الطاقة الرئيسي.
	لم يتم الضغط على زر البدء/إيقاف المؤقت.	اضغط على زر البدء/إيقاف المؤقت.
	قرص اختبار البرامج في وضع «إيقاف».	قم بإدارة قرص اختبار البرامج إلى الوضع المطلوب.
	باب الغسالة غير مغلق تماماً.	أغلق باب الغسالة.
	يتم إيقاف صنبور الماء.	افتح الصنبور.
	قد يكون خرطوم مدخل المياه متلوياً.	تحقق من خرطوم مدخل المياه وقم بفردته.
	خرطوم مدخل المياه مسدوداً.	قم بتنظيف فلتر خرطوم مدخل المياه. (*)
	باب الغسالة غير مغلق تماماً.	قم بتنظيف فلاتر المدخل. (*)
لا تسحب الغسالة الماء.	خرطوم التصريف مسدود أو متلوى.	تحقق من خرطوم التصريف ثم قم بتنظيفه أو فرده.
	فلتر المضخة مسدود.	قم بتنظيف فلتر المضخة. (*)
	الغسيل متكدس جدًا في الأسطوانة.	قم بتوزيع الغسيل في الغسالة بالتساوي.
	لم يتم ضبط أقدام الغسالة.	اضبط الأقدام. (**)
	لم تتم إزالة مسامير النقل المتبعة لنقل الغسالة.	قم بإزالة مسامير النقل المتبعة لنقل الغسالة. (**)
	حملة صغيرة في الأسطوانة.	لن يمنع هذا تشغيل الغسالة.
	تم تحمل الغسالة بكمية غسيل زائدة عن الحد المناسب أو أن الغسيل منتشر بشكل غير متساوٍ في الأسطوانة.	تجنب وضع حملة غسيل زائدة في الأسطوانة. قم بتوزيع الغسيل بالتساوي في الأسطوانة.
	الغسالة متوقفة على سطح صلب.	لا تقم بإعداد الغسالة على سطح صلب.
	تم استخدام كمية مفرطة من المنظفات.	اضغط على زر البدء/إيقاف المؤقت. لإيقاف تكون الرغوة، قم بتخفيف ملعقة طعام من ملعقة الأقشطة في نصف لتر من الماء وصبها في درج المنظفات. اضغط على زر البدء/إيقاف المؤقت بعد مرور 5 دقائق.
	تكونت رغوة زائدة في درج المنظفات.	لا تستخدم سوى المنظفات المخصصة للغسالات الآوتوماتيكية.
نتائج الغسيل غير مرضية.	قطع الغسيل متنسخة للغاية بالنسبة لبرنامج الغسيل المستخدم المعلومات الواردة في جدول البرامج لتحديد البرنامج الأنسب.	استخدم المعلومات الواردة في جدول البرامج لتحديد البرنامج الأنسب.
	تم استخدام كمية منظفات غير كافية.	استخدم كمية المنظفات كما هو موضح على العبوة.
	توجد كمية زائدة من الغسيل في الغسالة.	تحقق من عدم تجاوز سعة التحميل القصوى للبرنامج المحدد.
	ماء عسر.	ضع كمية أكبر من المنظف باتباع تعليمات الشركة المصنعة.
نتائج الغسيل غير مرضية.	الغسيل متكدس للغاية في الأسطوانة.	تأكد من توزيع الغسيل.

الخطأ	السبب المحتمل	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
بمجرد تحميل الغسالة بالمياه، يتم تصريف المياه.	طرف خرطوم تصريف المياه منخفض للغاية بالنسبة للغسالة.	تأكد من أن خرطوم تصريف المياه على ارتفاع مناسب. (**).
لا يظهر الماء في الأسطوانة أثناء الغسيل.	لا يوجد خطأ. الماء في الجزء غير المرئي من الأسطوانة.
الغسيل عليه يقلا المنظفات.	قد تظهر الجسيمات غير المحتلة ليضع المنظفات على الغسيل الخاص بك في شكل بقع بيضاء.	قم بإجراء شطف إضافي، أو نظف الغسيل بفرشاة بعد أن يجف.
تظهر بقع رمادية على الغسيل.	هناك زيت أو دهان أو مرهم لم يُعالج على الغسيل.	استخدم كمية المنظفات كما هو موضح على العبوة في عملية الغسيل التالية.
لا تبدأ دوره الصغر أو تبدأ في وقت متاخر عما هو متوقع.	لا يوجد خطأ. تم تنفيذ نظام التحكم في الحمولة غير المتوازن.	سيحاول نظام التحكم في الحمولة غير المتوازن توزيع قطع الغسيل. سبباً لدوره العصر بمجرد توزيع الغسيل. قم بتحميل قطع الغسيل في الأسطوانة بالتساوي لعملية الغسيل التالية.

(*) انظر الفصل الخاص بصيانة وتنظيف جهازك.

(**) انظر الفصل المتعلق بتركيب الغسالة.

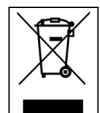
10. تحذيرات الأخطاء التلقائية والإجراءات الازمة

تم تجييز الغسالة بنظام دمج لكشف عن الأخطاء، يعمل عبر مجموعة من إضاءات عمليات الغسيل الوامضة. رموز العطل الأكثر شيوعاً واردة أدناه.

رمز المشكلة	الخطأ المحتمل	الإجراء المطلوب تفاديه
E01	لا يتم إغلاق باب الغسالة جيداً.	أغلق الباب جيداً حتى تسمع صوت نقرة. إذا استمرت الإشارة إلى وجود خطأ في الغسالة، فاقف تشغل الغسالة وأفصلها من مصدر التيار الكهربائي واتصل بأقرب وكيل خدمة معتمد على الفور.
E02	قد يكون ضغط الماء أو مستوى الماء داخل الغسالة منخفضاً.	تحقق من فتح الصنپور بالكامل. قد يكون هناك انقطاع في مصدر المياه. إذا استمرت المشكلة، قسمت إيقاف الغسالة تلقائياً بعد فترة. أفصل الغسالة من مصدر التيار الكهربائي، وأغلق الصنپور واتصل بأقرب وكيل خدمة معتمد.
E03	المضخة معيبة أو أن فلنر المضخة مسدود أو أن التوصيل الكهربائي للمضخة معيب.	قم بتنظيف فلنر المضخة. إذا استمرت المشكلة، فاتصل بأقرب وكيل خدمة معتمد. (*)
E04	تحتوي الغسالة على كمية زائدة من الماء.	ستصرف الغسالة المياه تلقائياً بمجرد تصريف المياه، أو قف تشنفيف الغسالة وأفصلها من مصدر التيار الكهربائي.أغلق الصنپور واتصل بأقرب وكيل خدمة معتمد.

(*) انظر الفصل الخاص بصيانة وتنظيف جهازك.

www.ocean.it



CE

52438099