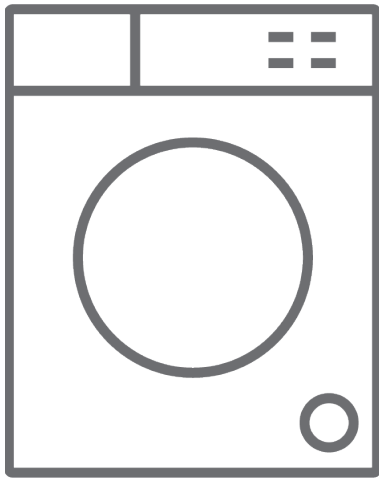


OCEAN®

AR خسالة/دليل المستخدم



WFO 1081 WL S

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	

1. تعليمات السلامة

جهد /تردد التشغيل:	فولت ~50 هرتز (220-240)
التيار الكلي (أميير)	10
ضغط المياه (ميجا باسكال)	1 ميجا باسكال كحد أقصى / 0.1 ميجا باسكال كحد أدنى
الطاقة الكلية (وات)	2100
قدرة الغسيل القصوى (الغسيل الجاف) (كجم)	8

- 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 الجسمية، أو الحسية، أو الذهنية (بما في ذلك الأطفال) أو الذين يفتقرن 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.
 - عندما 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 خالية 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. ولأن 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 تخليص 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 مع 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.

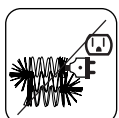
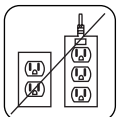
⚠ اقرأ هذه التحذيرات. اتبع النصيحة المقدمة لحماية نفسك والآخرين من المخاطر والإصابات القاتلة.

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 مزيارات 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 ابتلاعت 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 إزالة 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 الأربع والفوائل 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.

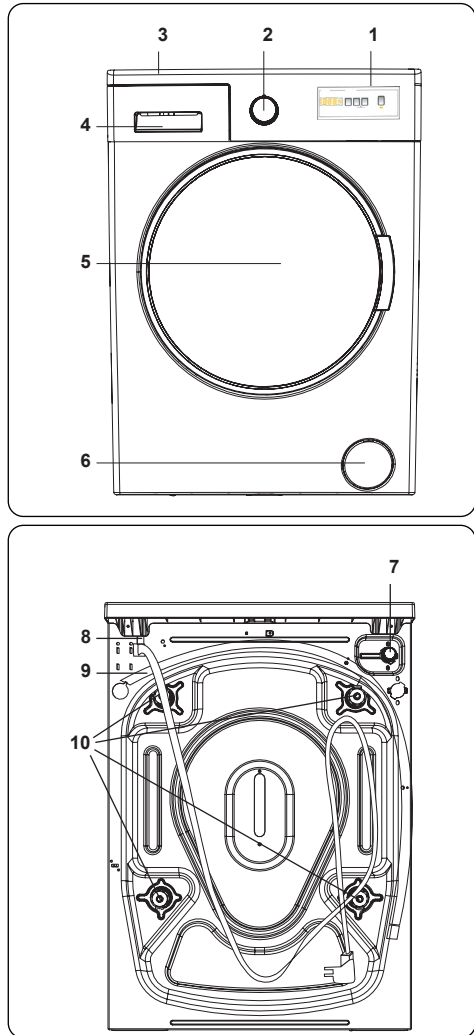


2. المواصفات الفنية

10. مسامير النقل

2.2 المواصفات الفنية

220-(240 فولت ~50 هرتز)	جهد التشغيل / التردد (فولت / هرتز)
10	التيار الكلي (أمبير)
الحد الأقصى: 1 ميجا باسكال الحد الأدنى: 0.1 ميجا باسكال	ضغط المياه (ميغا باسكال)
2100	الطاقة الكلية (وات)
8	الحد الأقصى لسعة الغسيل الجاف (كجم)
1000	سرعة الدوران في حالة العصر (لفة/الدقيقة)
15	رقم البرنامج
845 597 527	الأبعاد (مم) الارتفاع العرض العمق

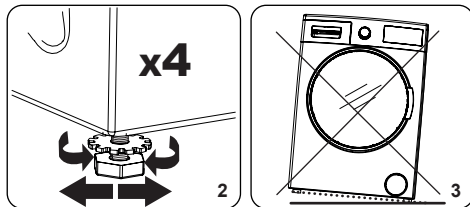


2.1 المظهر العام

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

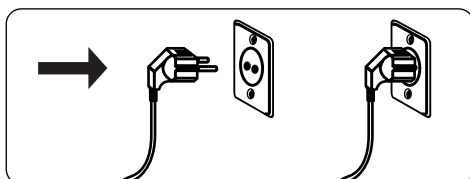
3. التركيب

3.1 إزالة مسامير النقل



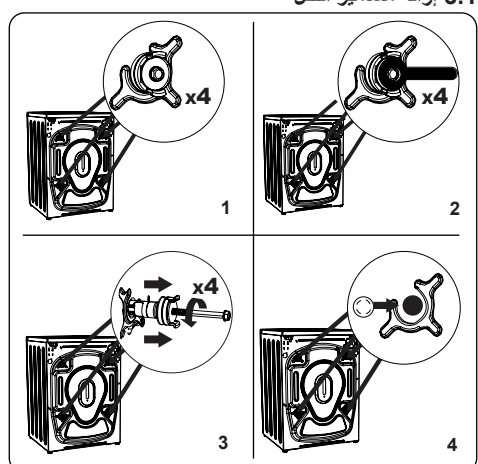
- يمكنك تسوية الغسالة باستخدام الأقدام القابلة للضبط.
- قم بفك صامولة القفل البلاستيكية.
- لزيادة ارتفاع الغسالة، قم بتدوير القدمين في اتجاه دوران عقارب الساعة. لخفض ارتفاع الغسالة، قم بإداره القدمين عكس اتجاه دوران عقارب الساعة.
- بمجرد أن تصبح الغسالة مستوية، أكمل الرابط على صماميال القفل عن طريق إدارتها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

3.2 التوصيل الكهربائي



- تحتاج الغسالة إلى مصدر تيار كهربائي بجهد 220-240 فول وتردد 50 هرتز.
- يتوفّر سلك التيار الرئيسي للغسالة مزوًداً بمقيس موزرض. يجب دائمًا إدخال قابس سلك التيار الرئيسي في مقبس توصيل شدة التيار به 10 أمبير.
- إذا لم يكن لديك مقبس ومنحصر 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.

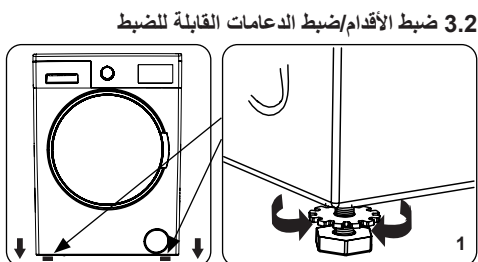
ملاحظة: سيؤدي تشغيل الغسالة بجهد منخفض إلى تقليل العمر الافتراضي للغسالة وتقييد أدائها.



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

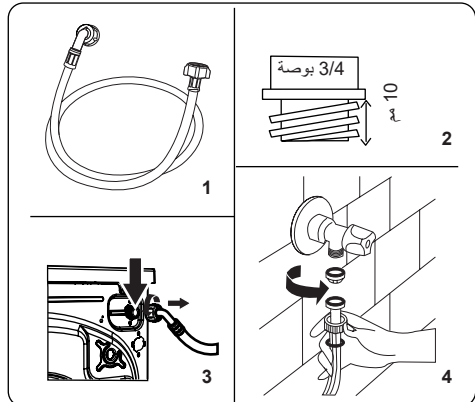
- قم بفك مسامير النقل بإدارتها عكس اتجاه دوران عقارب الساعة باستخدام مفتاح بحجم مناسب.
- انزع مسامير النقل بسحبها باستقامة.
- قم بتركيب أغطية القفل البلاستيكية المرفقة في حقيبة الملحقات في الفجوات التي حلّقها إزالة مسامير النقل. يجب تغذير مسامير النقل لاستخدامها في المستقبل.

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



١. 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).

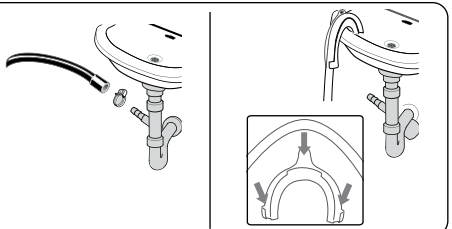
٢. لمنع تسرب المياه في الوصلات، يتم توفير إما صامولة واحدة أو صامولاتين (حسب مواصفات الغسالة) في العبوة مع الخرطوم. قم بتركيب هاتين الصامولاتين بطرف (طرف) خرطوم مدخل المياه المتصل بمصدر إمداد المياه.

٣. قم بتوصيل خرطوم تصريف المياه بالأنبوب الجانبي أو مقاس $\frac{3}{4}$ بوصة.

٤. قم بتوصيل الطرف ذي اللون الأبيض لخرطوم مدخل المياه بصمام مدخل الماء الأبيض على الجانب الخلفي من الغسالة، وقم بتوصيل الطرف ذي اللون الأحمر بالخرطوم بصمام مدخل الماء الأحمر (إن وجد).

٥. أحكِم التوصيلات بيديك. إذا ساروك أي شك، فاستشر سياكاً مؤهلاً.

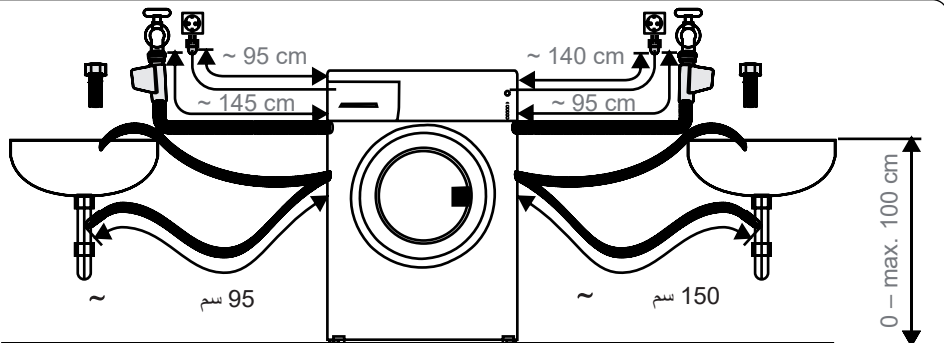
٦. يسمح تدفق المياه بضغط ١-١.٠ ميجا باسكال للغسالة بالعمل بكفاءة ثالية (يعني الضغط ١.٠ ميجا باسكال أن أكثر من ٨ لترات من الماء في الدقيقة سوف تتدفق عبر صنبور مفتوح بالكامل).



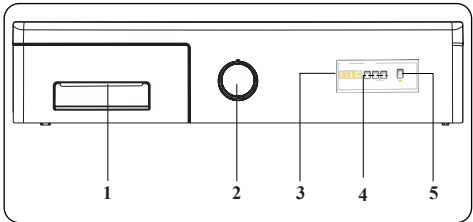
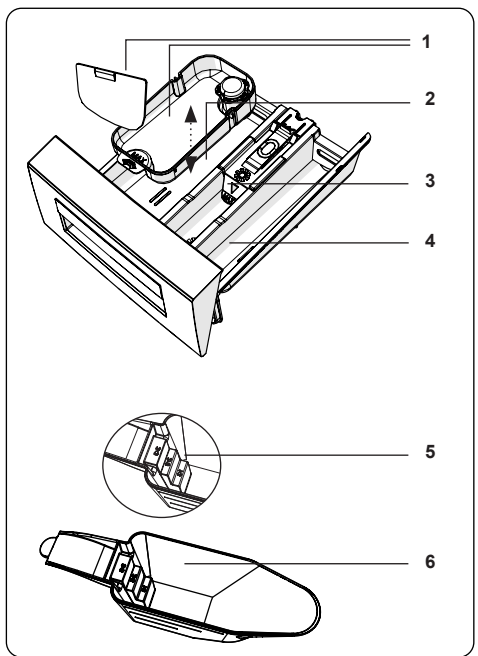
3.5 وصلة تصريف الماء

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

-
-
-
-
-
-



4. نظرة عامة على لوحة التحكم



1. درج المنظف

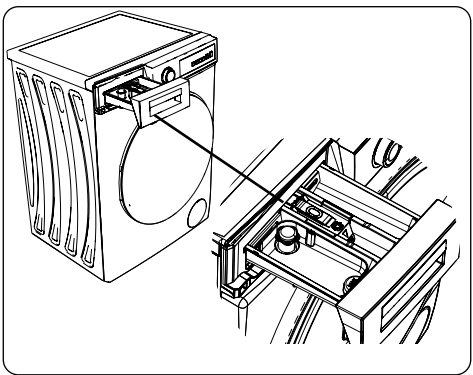
2. قرص اختيار البرامج

3. شاشة إلكترونية

4. زر الوظائف الإضافية

5. زر البدء/الإيقاف الموقت

4.1 درج المنظف



1. ملحقات المنظفات السائلة

2. صندوق منظف الغسيل الرئيسي

3. صندوق منع الملاس

4. صندوق منظف الغسيل المسبق

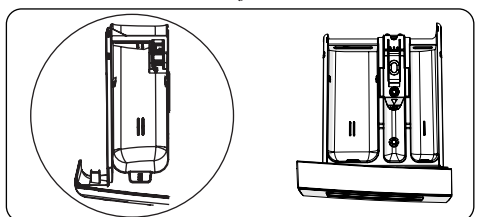
5. مستويات المنظفات المسحوقة

6. ملعقة المنظفات المسحوقة (*)

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

4.2 الأقسام

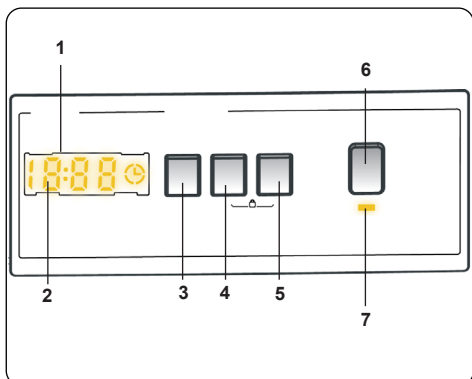
صندوق منظف الغسيل الرئيسي



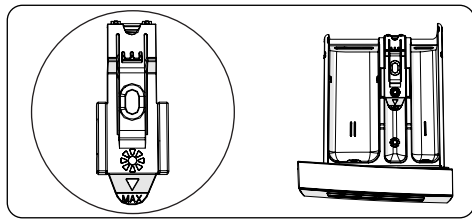
هذا الصندوق مخصص للمنظفات السائلة، أو المسحوقة، أو منظفات الترسيبات الكلسية. سيسهل توفير لوحة تحديد مستوى المنظف السائل داخل الغسالة. (*)

صندوق منع الأقمشة والتشا والمنظفات:

4.4 شاشة إلكترونية

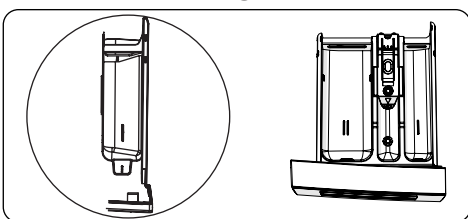


- .1 شاشة إلكترونية
 - .2 شاشة رقمية
 - .3 زر ضبط درجة حرارة الماء
 - .4 زر ضبط سرعة اللفات في الدقيقة
 - .5 زر الوظيفة الإضافية 1
 - .6 زر البدء/إيقاف المؤقت
 - .7 زر البدء/إيقاف المؤقت
- تعرض لوحة الشاشة مؤقت تأخير الغسيل (إذا تم ضبطه)، واختيار درجة الحرارة، وسرعة المضخة والمصري وأوقاف إضافية محددة. تعرض لوحة الشاشة "انتهي البرنامج" عند اكتمال البرنامج المحدد. وتعرض لوحة الشاشة أيضًا إشارة إذا حدث خلل في الغسالة.



هذا الصندوق مخصص لمنعات أو مكبات الأقمشة أو النشا. اتبع التعليمات الموضحة على العبوة. إذا تركت يقاباً لمنعات الأقمشة بعد الاستخدام، فحاول تمييعها أو استخدام منع أقمشة سائل.

صندوق منظف الغسيل المسبق:



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

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

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

4.3 قرص اختيار برامج الغسيل



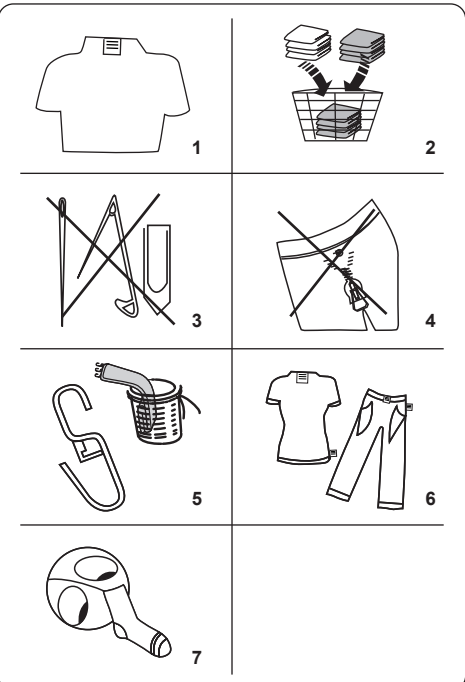
لتحديد برنامج الغسيل المطلوب، قم بإدارة قرص تحديد البرنامج إما في اتجاه عقارب الساعة أو عكس عقارب الساعة حتى تشير العلامة الموجودة في قرص تحديد البرنامج إلى البرنامج المحدد.

تأكد من ضبط قرص تحديد البرنامج بدقة على البرنامج الذي تريده.

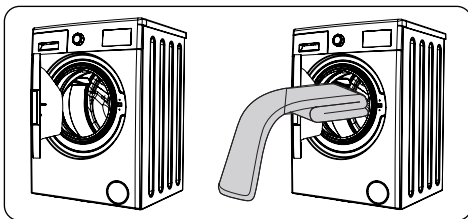
5. استخدام الغسالة

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 والحوكل اللقبي ومادة R113	رفاعي كلور الإنبيتين، R11,R13	رفاعي كلور الإنبيتين، 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.

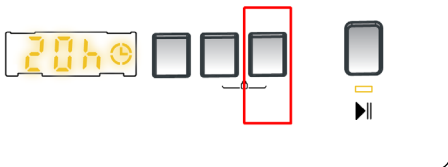
يوضح الجدول التالي الأوزان التقريرية لعناصر الغسيل المعنادة:

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 تنخل الملابس الملونة والأبيض سوياً.
- قد تحتوي المنسوجات السوداء على صبغة زائدة، ويجب غسلها بشكل منفصل عدة مرات.
3. تأكيد من عدم وجود مواد معdenية 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.

5.7 الوظائف الإضافية

1. تحديد درجات الحرارة

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



يمكنك استخدام هذه الوظيفة الإضافية لتأخير وقت بدء دورة الغسيل من ساعة واحدة إلى 23 ساعة.

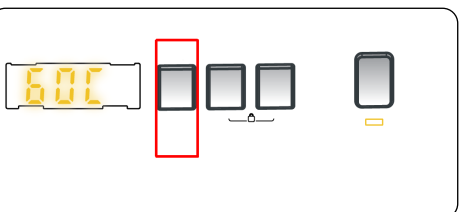
لاستخدام وظيفة التأخير:

- اضغط على مقاوم التأخير مرة واحدة.
- سيسبيء 01 ساعة. ○ على الشاشة الإلكترونية.
- اضغط على مقاوم التأخير حتى تصل إلى الوقت الذي تريده أن تبدأ الغسالة دورة الغسل بهذه.
- إذا تجاوزت وقت التأخير الذي ترغب في تعينه، يمكنك الاستمرار في الضغط على مقاوم التأخير حتى تصل إلى هذا الوقت مرة أخرى.
- لاستخدام وظيفة تأخير الوقت، تحتاج إلى الضغط على مقاوم بدء التشغيل/[إيقاف التشغيل] موقتاً لبدء تشغيل الغسالة.
- إذا أردت إلغاء وظيفة التأخير:

- إذا ضغطت على مقاوم بدء التشغيل/[إيقاف التشغيل] موقتاً لبدء تشغيل الغسالة، فما عليك سوى الضغط على مقاوم التأخير مرة واحدة ○. ستنطفئ الإضاءة على الشاشة الإلكترونية.

- إذا لم تضغط على مقاوم البدء/[إيقاف المؤقت، فاضغط على مقاوم التأخير باستمرار حتى تنطفئ إضاءة ○ على الشاشة الإلكترونية. سوف تنطفئ ○ على الشاشة الإلكترونية.

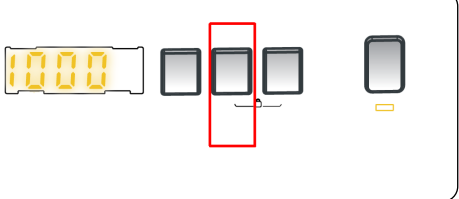
ملاحظة: في حالة رغبتك في تحديد ميزة الوظيفة المساعدة، إذا لم يتم تشغيل مصباح LED للوظيفة المساعدة، فهذا يعني أنه لا يتم استخدام هذه الميزة في برنامج الغسيل الذي قمت بتحديده.



عند تحديد برنامج، يتم تحديد درجة الحرارة القصوى لهذا البرنامج تلقائياً. اضبط 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 متوية) بالضغط على زر ضبط درجة الحرارة.

2. تحديد سرعة العصر



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

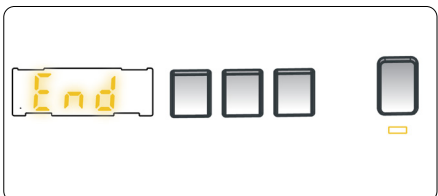
لضبط سرعة العصر بين سرعة العصر القصوى وخيار الغاء العصر (---)، اضغط على زر سرعة العصر حتى يتم عرض السرعة المطلوبة.

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

5.9 إلغاء البرنامج

لإلغاء برنامج قيد التشغيل في أي وقت:

1. قم بإدارة قرص تحديد البرنامج إلى وضع "STOP" (الإيقاف).
2. ستوقف الغسالة عملية الغسيل وسيتم إلغاء البرنامج.
3. قم بإدارة قرص تحديد البرنامج إلى أي برنامج آخر لتصريف الماء من الغسالة.
4. ستتفقد الغسالة عملية التصريف الازمة وتلغى البرنامج.
5. يمكنك الآن تحديد برنامج جديد وتشغيله.

5.10 نهاية البرنامج

ستتوقف الغسالة من تلقاء نفسها بمجرد انتهاء البرنامج المحدد.

- ستظهر "END" (نهاية برنامج الغسيل) على الشاشة الإلكترونية.
- يمكنك فتح باب الغسالة وإزالة الغسيل منها.
- اترك باب الغسالة مفتوحاً للسماح بجفاف الجزء الداخلي من الغسالة.
- قم بتحويل قرص تحديد البرنامج إلى وضع "STOP" (الإيقاف).
- انزع قابس الغسالة من مصدر الطاقة الكهربائية.
- أغلاق صنبور المياه.



عن طريق الضغط على زر البدء/إيقاف الموقت، يمكنك بدء تشغيل البرنامج الذي قمت بتحديده أو تعليق تشغيل البرنامج. إذا قمت بتحويل الجهاز إلى وضع الاستعداد، فسوف يومض صباح البدء/إيقاف الموقت 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 اخترتها 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. سيومض "CL" على الشاشة الإلكترونية لمدة ثانيةين عند تنشيط وظيفة القفل ضد عبث الأطفال.



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

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

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



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 الاتساح 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.

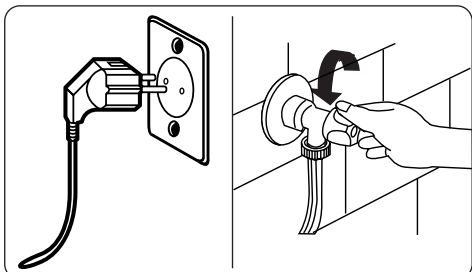
6.1 قم بهم تأهيل عِمَّ

- استخدم المنظفات، والمنعات، والإضافات الأخرى المناسبة للغسالات الأوتوماتيك فقط. تحدث الرغوة الزائدة ويتم تفعيل نظام امتصاص الرغوة الأوتوماتيكي بسبب زيادة استخدام المُنظفات.
- نوصي بالتنظيف الدوري للغسالة كل شهرين. للتنظيف الدوري يُرجى استخدام برنامج تنظيف الحلة. إذا لم يكن بغسالتك برنامج لغسيل الحلة، استخدم برنامج قطن 90-. عند الحاجة، استخدم مزيلات الكلس المصنعة خصيصاً للغسالات فقط.
- لا تستخدم القوة لفتح الباب أثناء تشغيل الغسالة. يمكنك فتح باب الغسالة بعد دقيقتين من الانتهاء من عملية الغسيل.
- لا تستخدم القوة لفتح الباب أثناء تشغيل الغسالة. سيتم فتح الباب على الفور بد انتهاء دورة الغسيل.
- يجب دائماً إجراء عمليات الترطيب والإصلاح من خلال وكيل الخدمة المعتمد لتجنب المخاطر المحتملة. لا يجوز تحويل جهة التصنيع المسئولة عن الأضرار التي قد تنشأ من العمليات التي تتم من خلال أشخاص غير مختصين.
- الحد الأدنى للفترة التي يمكن خلالها توريد قطع الغيار للغسالة هو 10 سنوات.

(*) قد تختلف المواصفات وفقاً للغسالة التي تم شراؤها

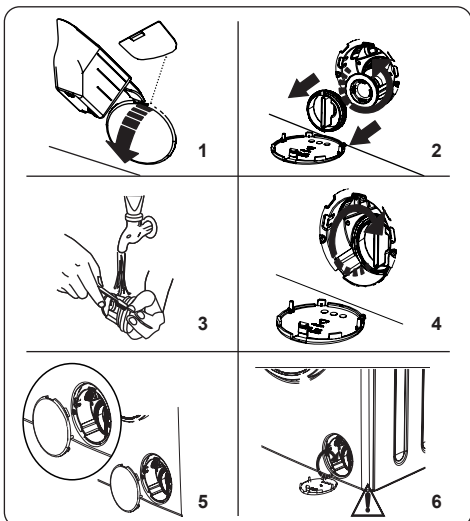
7. التنظيف والصيانة

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:

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

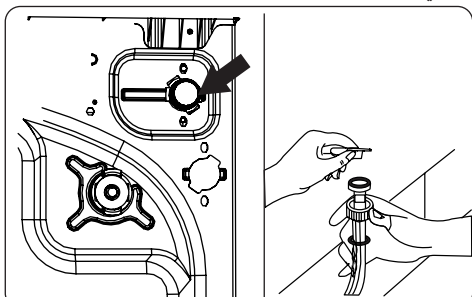
أوقف تشغيل مصدر التيار الكهربائي وانزع القابس من المقاييس قبل إجراء صيانة الغسالة وتنظيفها.

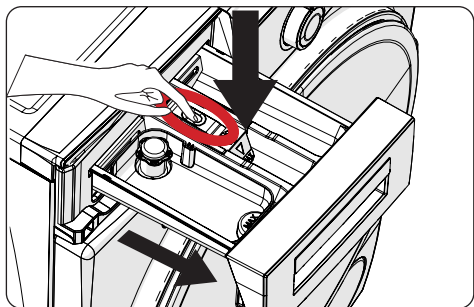
أوقف إمداد المياه قبل بدء صيانة الغسالة وتنظيفها.

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.

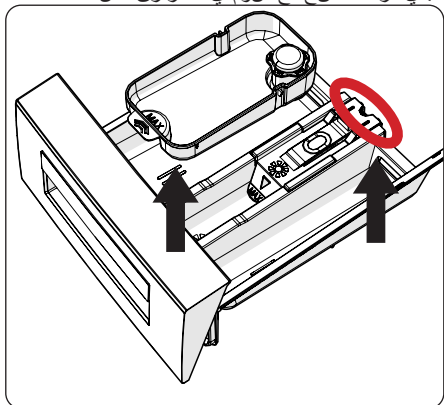
7.2 فلتر مدخل الماء

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 تَافَظَنِمَلَا جَرْدَكَبْ مَقْ
مَعْنَمِلَ اِيْقَبْ يِيْ كَلَازِابْ مَقْ. قَفَدَتْلَا
عِنْمَلِبِيْكَرْتُ دَعَا لِمَالَكَابْ مَشْمَقَالَا
نَمَقْحَتْوَ، فَفَيَظَنَتْ دَعَبْ قَفَدَتْلَا
بِيْكَرْتَلَ دَنْعَ عَضَوضَمَ يِفْ مَارَقَتْسَا



- اشطف بالفرشة والكثير من الماء.
- اجمع النقايا الموجودة داخل فتحة درج المنظفات بحيث لا تقع داخل الغسالة.
- جفف درج المنظفات بمنشفة أو قطعة قماش جافة
- وضعه مرة أخرى في مكانه

! لا تغسل درج المنظفات في غسالة الصحنون. جهاز المنظفات السائلة (*)

لتقطيف وصيانة جهاز توضيح مستوى المنظفات السائلة،
قم بفكه من موقعه كما هو موضح في الصورة أدناه، وقم
بإزالته بقايا المنظفات بالكامل منه. أعد تركيب الجهاز في
موقعه الأصلي. تأكد من عدم وجود أي مواد متبقية داخل
السيفنون.

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

- قم بفك الفلتر عن طريق لفه عكس اتجاه عقارب الساعة وإزالته عن طريق السحب. انتظر حتى يتصرف الماء.

● ملاحظة: اعتماداً على كمية المياه الموجودة داخل الغسالة، قد تضطر إلى تفريغ وعاء تجمیع المياه بضع مرات.

- 3. قم بإزالة أي مواد غريبة من الفلتر باستخدام فرشاة ناعمة.

4. بعد التنظيف، أعد تركيب الفلتر بإدخاله في موضعه الأصلي ولفه في اتجاه عقارب الساعة.

- 5. عند إغلاق غطاء المضخة، تأكد من أن الحواول الموجودة داخل الغطاء تقابل الفتحات الموجودة على جانب اللوحة الأمامية.

- 6. أغلق غطاء الفلتر.

! تحذير: قد يكون الماء في المضخة ساخناً،
فانتظر حتى يبرد قبل إجراء أي تنظيف أو صيانة.

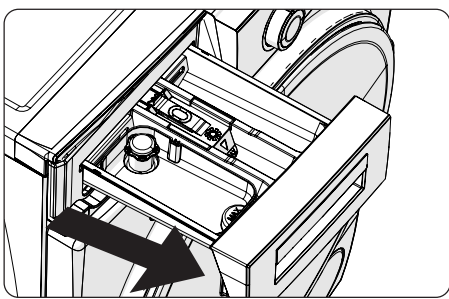
(*) قد تختلف الموصفات وفقاً للغسالة التي تم شراؤها.

7.4 درج المنظفات

قد يسبب استخدام المنظفات تراكم بقايا المنظفات في درج المنظفات بمرور الوقت. نوصي بفك الدرج كل شهرين لتنظيف الرواسب المتراكمة فيه.

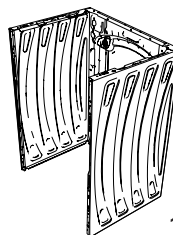
لفك درج المنظفات:

• اسحب الدرج للأمام حتى يتم تمديده للخارج بالكامل.

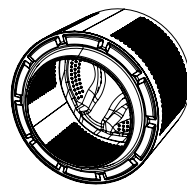


اضغط على المنطقة المبيّنة أدناه داخل درج المنظفات الذي سحبته بالكامل للخلف واستمر في سحب درج المنظفات وإزالته من مكانه

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.

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. ستبدأ دورة 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 الكشف 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، فأوقف تشغيل 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 معيّنة أو أن فلنر المضخة مسدود أو أن التوصيل الكهربائي للمضخة معيّنة.	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 تشغيل الغسالة وأفصلها من مصدر التيار الكهربائي.أغلق الصنپور واتصل بأقرب وكيل خدمة معتمد.

(*) انظر الفصل الخاص بصيانة وتنظيف جهازك.

www.ocean.it

52438160

