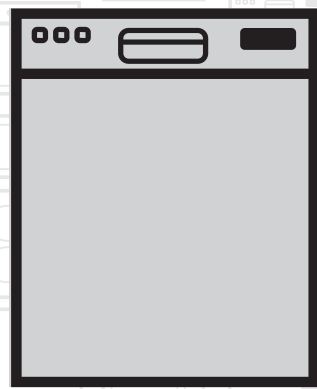


غسالة الصحون

دليل المستخدم



BM 90191

AR

beko

الرجاء قراءة دليل المستخدم هذا أولاً

علينا العزيز،

نأمل أن تحصل على أفضل النتائج من هذا المنتج والذي تم تصنيعه في مصانع عالية الجودة وخضع لإجراءات رقابة الجودة الصارمة. وبالتالي يرجى قراءة هذا الدليل بالكامل وكل المستندات الأخرى ذات الصلة وبعناية قبل استخدام المنتج والاحفاظ به للرجوع إليه في المستقبل. في حالة تحويل ملكية المنتج لأي شخص آخر، يرجى إعطاء الدليل له أيضاً. احرص على ضرورة اتباع كل التحذيرات والمعلومات الواردة في دليل الاستخدام هذا. تذكر أن هذا الدليل يسري أيضاً على العديد من الموديلات الأخرى. وسيتم توضيح الفروق بين الموديلات في هذا الدليل.

تفسير الرموز الواردة في هذا الدليل
تم استخدام الرموز التالية في هذا الدليل.

معلومات مهمة أو تلميحات مفيدة حول
الاستخدام



تحذير من مواقف خطيرة حول الحياة
والمنتakat.



تحذير من صدمة كهربائية.



لقد تم تصنيع مواد تغليف الغسالة من
مواد قابلة لإعادة التدوير بما يتوافق مع
القواعد البيئية الوطنية لدينا.

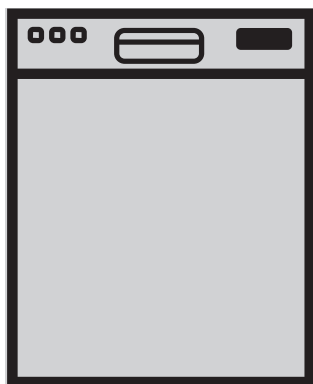


لا تتخلص من مواد التغليف ضمن النفايات المنزلية أو البقايا الأخرى. خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف
الموصى بها من السلطات المحلية.



غسالة الصحون

دليل المستخدم



BM 9019 I

AR

الرجاء قراءة دليل المستخدم هذا أولاً

علينا العزيز،

نأمل أن تحصل على أفضل النتائج من هذا المنتج والذي تم تصنيعه في مصانع عالية الجودة وخضع لإجراءات رقابة الجودة الصارمة. وبالتالي يرجى قراءة هذا الدليل بالكامل وكل المستندات الأخرى ذات الصلة وبعناية قبل استخدام المنتج والاحفاظ به للرجوع إليه في المستقبل. في حالة تحويل ملكية المنتج لأي شخص آخر، يرجى إعطاء الدليل له أيضاً. احرص على ضرورة اتباع كل التحذيرات والمعلومات الواردة في دليل الاستخدام هذا. تذكر أن هذا الدليل يسري أيضاً على العديد من الموديلات الأخرى. وسيتم توضيح الفروق بين الموديلات في هذا الدليل.

تفسير الرموز الواردة في هذا الدليل
تم استخدام الرموز التالية في هذا الدليل.

معلومات مهمة أو تلميحات مفيدة حول
الاستخدام



تحذير من مواقف خطيرة حول الحياة
والمنتakat.



تحذير من صدمة كهربائية.



لقد تم تصنيع مواد تغليف الغسالة من
مواد قابلة لإعادة التدوير بما يتوافق مع
القواعد البيئية الوطنية لدينا.



لا تتخلص من مواد التغليف ضمن النفايات المنزلية أو البقايا الأخرى. خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف
الموصى بها من السلطات المحلية.

| | |
|--|-----------|
| تعليمات السلامة والبيئة 1 | 7 |
| السلامة العامة..... | 7 |
| الغرض المصمم من أجله غسالة الأطباق..... | 7 |
| سلامة الأطفال..... | 8 |
| التخلص من مواد التغليف..... | 8 |
| نقل المنتج..... | 8 |
| والخلص من فضلات WEEE التوافق مع مواصفة المنتج..... | 8 |
| RoHS التوافق مع مواصفة معلومات التغليف..... | 8 |
| غسالة الأطباق 2 | 9 |
| بنية عامة..... | 9 |
| التجفيف بالمرودة التربينية..... | 10 |
| المواصفات الفنية..... | 10 |
| التركيب 3 | 11 |
| المكان الملائم للتركيب..... | 11 |
| توصيل مصدر إمداد الماء..... | 11 |
| التوصيل بمنفذ التصريف..... | 12 |
| ال tüv آلات الكهربائية..... | 12 |
| Aquasafe+ | 13 |
| ضبط نظام معالجة عسر الماء..... | 14 |
| الصيانة والتنظيف 4 | 14 |
| نماذج لتوفير الطاقة..... | 14 |
| نظام معالجة عسر الماء..... | 14 |
| إضافة المسحوق..... | 16 |
| المنظفات..... | 17 |
| الأقراص المنظفة..... | 18 |
| مساعد السطاف..... | 18 |
| الأشياء التي لا يجب غسلها في غسالة الأطباق..... | 19 |
| وضع الأطباق في غسالة الأطباق..... | 19 |
| سلة أدوات المائدة..... | 21 |
| سلة أدوات المائدة..... | 21 |
| أسنان السلة السفلية القابلة للطي..... | 22 |
| أسنان السلة السفلية القابلة للطي..... | 22 |
| رف خدمة السلة العلوية متعدد الأغراض..... | 23 |
| SoftTouch Accessory | 23 |
| Lower Basket Glass Holder..... | 23 |
| رف السلة السفلية متعدد الأغراض / ضبط الارتفاع..... | 24 |
| سلك زجاجات السلة السفلية..... | 25 |
| (Tray Wash) دعامات | 25 |
| اكتشاف المشكلات وحلها 5 | 38 |
| فارغة والسلة الارتفاع ضبط رف ضبط ارتفاع السلة العلوية..... | 25 |
| ضبط ارتفاع السلة العلوية..... | 26 |
| سلة أدوات المائدة العلوية..... | 27 |
| سلة أدوات المائدة العلوية..... | 27 |
| تشغيل الجهاز 6 | 28 |
| الأزرار..... | 28 |
| إعداد الغسالة..... | 29 |
| اختيار البرنامج..... | 29 |
| الوظائف المساعدة..... | 31 |
| جدولة وقت الغسيل..... | 32 |
| بدء تشغيل البرنامج..... | 32 |
| قفل (مفتاح) الأطفال..... | 33 |
| إلغاء البرنامج..... | 33 |
| (S) مؤشر المسحوق مؤشر مساعدة الشطف..... | 33 |
| نهاء البرنامج..... | 34 |
| تنظيف الغسالة..... | 34 |
| تحذير من انقطاع الماء..... | 34 |
| تحذير من زيادة منسوب المياه..... | 34 |
| ضبط كمية مساعد الشطف..... | 34 |
| الصيانة والتنظيف 6 | 35 |
| تنظيف السطح الخارجي للغسالة..... | 35 |
| تنظيف الجزء الداخلي للغسالة..... | 35 |
| تنظيف الفلاتر..... | 35 |
| تنظيف فلتر الخرطوم..... | 36 |
| تنظيف المرابح..... | 37 |
| المرودة السفلية..... | 37 |
| المرودة العلوية..... | 37 |
| اكتشاف المشكلات وحلها 7 | 38 |

لا تستخدم مذيبات كيميائية في هذا المنتج. فقد تؤدي إلى خطر وقوع انفجار.

عندما تجذب السلطين العلوية والسفلية تماماً، فإن باب المنتج سيتحمل كل وزن السلطين. لا تضع أحمالاً على الباب وإنما فقد يميل المنتج.
لا تترك باب المنتج مفتوحاً إلا في أثناء القيام بالتحميل أو التفريغ.
لا تفتح باب المنتج أثناء تشغيله إلا في حالة الضرورة لتجنب اندفاع البخار الساخن عندما تريد أن تفتح الباب.

الغرض المصمم من أجله غسالة الأطباق

- هذا المنتج مصمم للاستخدام المنزلي.
- يجب أن يستخدم فقط لغسل الأطباق المنزليّة فقط.
- هذا الجهاز معد للاستخدام في المنزل والتطبيقات المتشابهة مثل:
- مناطق مطبخ العاملين في المحلات،
والمكاتب، وبينات العمل الأخرى؛
- منزل المزرعة؛
- من خلال العملاء في الفنادق،
والموتيالات، وبينات الإقامة الأخرى؛
- بينات الفراش والإفطار
- يجب أن يستخدم فقط منظفات غسالات الأطباق والمواد المساعدة على الشطف والإضافات الآمنة فقط.
- تخلي الشركة طرفاً عن أي مسؤولية متربّة على الاستخدام أو النقل غير الصحيح.
- يمكن استخدام هذا الجهاز من خلال الأطفال بعمر 8 سنوات فأكثر، والأشخاص ذوي الاعاقة البدنية، أو الحسية، أو الذهنية أو الذين ليس لديهم الخبرة أو المعرفة إذا كان ذلك تحت رقبة أو تعليمات فيما يتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها، ولا يتعين على الأطفال اللعب بالجهاز. لا ينبع للأطفال العبث بالجهاز. لا يجوز إجراء التنظيف والصيانة التي يقود

يحتوى هذا القسم على إرشادات السلامة التي تساعد في الحماية من الإصابات الشخصية والأضرار المادية. ويؤدي عدم إتباع هذه الإرشادات إلى إلغاء الضمان.

السلامة العامة

- لا تضع الغسالة مطلقاً على أرضية مغطاة بالسجاد، والا فإن نقص تدفق الهواء أسفل الغسالة قد يتسبب في تسخين الأجزاء الكهربائية بدرجة شديدة. وهو ما قد يتسبب في حدوث مشكلات بالغسالة.
- لا تشغل الغسالة في حالة تلف كل الطاقة أو القابس. أتصل بوكيل الخدمة المعتمد.
- قم بتوصيل الغسالة بمنفذ تيار كهربائي أرضي محمي بمصهر متوافق مع القيم في جدول "المواصفات الفنية". لا تهمل تركيب التأريض بواسطة فني كهربائي مؤهل. لن تكون شركتنا مسؤولة عن أي تلفيات قد تنشأ عند استخدام الغسالة بدون طرف أرضي بما يتفق مع اللوائح المحلية.
- يجب التأكد من ربط خرطوم إمداد الماء وخرطوم التصريف وعدم تلفهما.
- أفصل قابس الغسالة عند عدم استخدامها.
- لا تغسل الغسالة بصب الماء فوقها أو رش الماء عليها مطلقاً حيث إن ذلك ينطوي على خطر الإصابة بصدمة كهربائية!
- لا تلمس القابس مطلقاً بيد مبتلة! لا تفصل القابس مطلقاً عن طريق جذب الكل، ولكن عن طريق جذب القابس نفسه.
- يجب فصل الغسالة أثناء إجراءات التركيب، والصيانة، والتنظيف، والإصلاح.
- يقوم مركز الخدمة دائمًا بإجراءات التركيب والإصلاح. جهة الصنع غير مسؤولة عن الأعطال المترتبة على إجراءات يقوم بها شخص غير معتمد.

بها المستخدم من خلال الأطفال بدون رقابة عليهم.

سلامة الأطفال

- الأجهزة الكهربائية خطرة على الأطفال. لذا، ابق الأطفال بعيداً عن المنتج أثناء تشغيله. ولا تسمح لهم بالعبث في المنتج.

- لا تنسى إغلاق باب المنتج عند ترك المكان الذي يوجد به الجهاز.

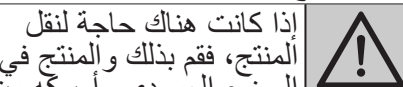
- قم بتخزين "المنظفات والإضافات في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال.

التخلص من مواد التغليف

تعد مواد التغليف خطرة على الأطفال. ضع مواد التغليف في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال.

لقد تم تصنيع مواد تغليف الغسالة من مواد قابلة لإعادة التدوير. قم بالتخلص منها بطريقة مناسبة ويتصنفها وفقاً لإرشادات إعادة التدوير. ولا تتخلص منها مع النفايات المنزلية العاديّة.

نقل المنتج



إذا كانت هناك حاجة لنقل المنتج، فقم بذلك والمنتج في الوضع العمودي وأمسكه من الجانب الخلفي. فقد يؤدي وضع المنتج على جانبه الأمامي إلى بخل أو تلف الأجزاء الإلكترونية.

1. لـبـقـي بـرـهـكـلا رـايـتـلا نـعـمـلا سـغـلـا لـصـفاـ.

2. فـيـرـصـتو دـادـمـا تـلاـصـو تـلـازـيـدـا مـقـ.

3. نـمـاسـغـلـا يـفـدـئـازـلـا مـاـيـمـلا فـيـرـصـتـبـ مـقـ.

التوافق مع مواصفة WEEE والخلص من فضلات المنتج

يتوافق هذا الجهاز مع المواصفة WEEE للاتحاد الأوروبي (2012/19/EU). هذا المنتج يحمل رمز التصنيف للفيما يلي:

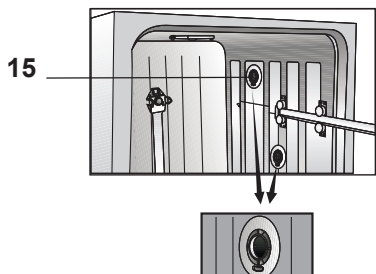
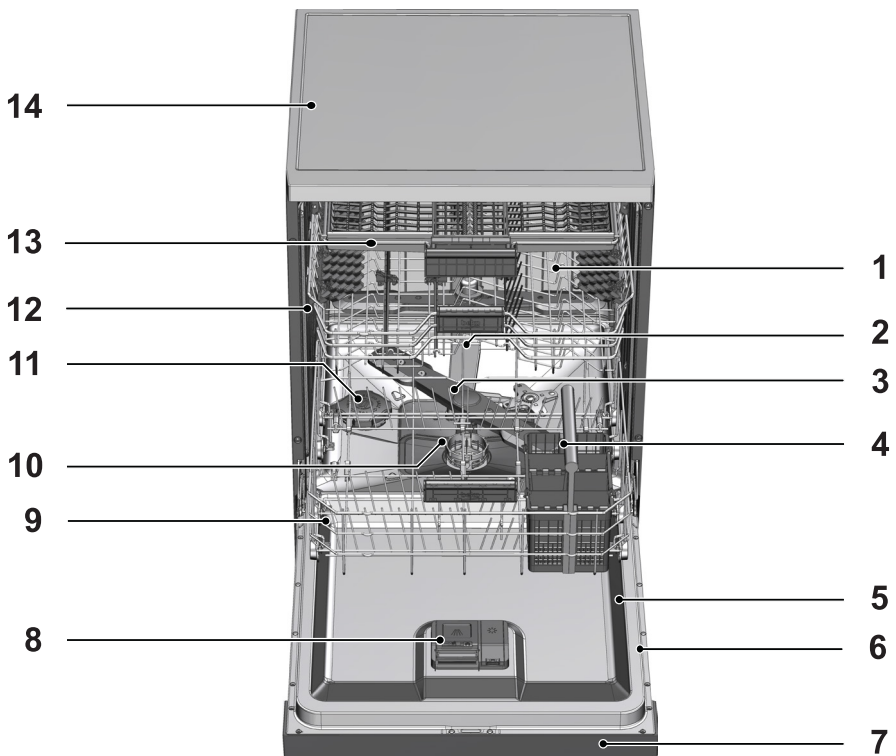
الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (WEEE). هذا المنتج تم تصنيعه بأجزاء وخامات عالية الجودة يمكن أن يتم إعادة استغلالها وهي مناسبة لإعادة التدوير. لا تتخلص من فضلات المنتج ضمن النفايات المنزلية والفضلات الأخرى عند انتهاء عمره الافتراضي. خذها إلى مركز تجميع النفايات لإعادة تدوير الأجهزة الكهربائية والإلكترونية. يرجى استشارة السلطات المحلية لمعرفة المزيد عن مراكز التجميع هذه.

التوافق مع مواصفة RoHS
المنتج الذي اشتريته متواافق مع المواصفة EU RoHS (2011/65/EU). وهو لا يحتوي على مواد ضارة ومحظورة مصنفة في المواصفة.

معلومات التغليف

لقد تم تصنيع مواد تغليف الغسالة من مواد قابلة لإعادة التدوير بما يتوافق مع القواعد البيئية الوطنية لدينا. لا تتخلص من مواد التغليف ضمن النفايات المنزلية أو البقایا الأخرى. خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف الموصى بها من السلطات المحلية.

نبذة عامة



- .1. السلة العلوية
- .2. المروحة العلوية
- .3. المروحة السفلية
- .4. سلة الفضيات
- .5. الباب
- .6. ملصق التصنيف
- .7. لوحة التحكم
- .8. موزع المنظفات
- .9. السلة السفلية
- .10. الفلتر
- .11. مؤشر صندوق المسحوق
- .12. مجرى السلة العلوية
- .13. سلة أدوات المائدة العليا (حسب بعض الطراز)
- .14. سطح الطاولة (حسب بعض الطراز)
- .15. نظام تجفيف بمروحة (حسب الموديل)

المواصفات الفنية

التوافق مع المعايير وبيانات الاختبار / بيان التوافق للمجموعة الأوروبية

يتتوافق هذا الجهاز مع المعايير الأوروبية التالية:

تتوافق مراحل تطوير وإنتاج وبيع هذا المنتج مع قواعد السلامة الواردة في كل تشيريات الاتحاد الأوروبي ذات الصلة.

2014/35/EU, 2014/30/EU, 93/68/EC, IEC 60436/DIN 44990, EN 50242

| | |
|--|----------------------------|
| 240 - 220 فولت، 50 هرتز (انظر الملصق) | منفذ الطاقة |
| 1800-2100 واط (انظر الملصق) | الاستهلاك الكلي للطاقة |
| 1800 واط (انظر الملصق) | استهلاك الطاقة للسخان |
| 10 واط (انظر الملصق) | التيار الكلي (حسب الموديل) |
| 30 واط (انظر الملصق) | استهلاك الطاقة لمضخة الصرف |
| - 0.3 بار - 10 بارات (= 3 - 100 ن/سم ² = 1.0 ميجا باسكال) | ضغط المياه |

يجوز أن يتم تغيير المواصفات الفنية بدون إشعار مسبق بغضن تحسين جودة المنتج.



إن الأشكال التوضيحية الواردة في هذا المنتج هي أشكال تخطيطية وقد لا تتوافق تماماً مع المنتج.



تم الحصول على القيم الواردة بملصقات المنتج أو بالمراجع المطبوعة المرفقة بالمنتج في المعمل وفقاً للمعايير ذات الصلة. وقد تختلف هذه القيم وفقاً لظروف التشغيل والظروف البيئية الخاصة بالمنتج.

**التجفيف بالمرروحة التربينية**

(حسب بعض الطراز)

يضم نظام التجفيف بالمرروحة التربينية تجفيف فعال لأطباقك.

من العادي أن تسمع صوتاً مختلفاً عن دورة الغسل أثناء فترة تشغيل المرروحة.

ملاحظة لمعامل الاختبار:

سيتم الإمداد بالمعلومات الضرورية لاختبارات الأداء حسب الطلب. يمكنك الطلب من خلال البريد الإلكتروني التالي:

dishwasher@standardloading.com

لا تنسى أن توفر أرقام الرمز والمخزون والرقم التسلسلي الخاص بالمنتج المزمع اختباره في طلبك عبر البريد الإلكتروني بالإضافة إلى معلومات الاتصال الخاصة بك. توجد أرقام الرمز والمخزون والرقم التسلسلي الخاص بالمنتج على الملصق الموجود على جانب الباب.

- ضع الغسالة على بعد 1 سم على الأقل من حواجز قطع الأثاث الأخرى.
- ضع الغسالة على أرض صلبة. لا وضع الغسالة على بساط ذي وبر طويل أو على أي أسطح مشابه لذلك.

لا وضع الغسالة فوق كبل الطاقة.



- تأكد من أن اخترت المكان الذي سيسمح لك بتحميم الأطباق وتقريرها بطريقة سهلة وسريعة.
- قم بتركيب المنتج في مكان قريب من الصنبور وفتحة الصرف. اختار مكان التركيب آخذًا في الاعتبار أنه لن يتغير بعد القيام بالتوصيلات.

توصيل مصدر إمداد الماء

نوصي بتركيب فلتر على فتحة إمداد الماء الموجودة بالمنزل/الشقة لحماية الغسالة من الأضرار التي قد تنتج عن الملوثات (مثل الرمال والأوساخ والأتربيه... الخ) والتي تأتي من شبكة المياه المحلية أو من شبكة المياه الخاصة بك بالإضافة إلى تجنب بعض الشكاوى مثل اللون الأصفر أو تراكم الطين عند نهاية الغسيل.



استعن بأقرب وكيل خدمة معتمد لتركيب الجهاز. ليصبح المنتج جاهز للاستخدام، راجع المعلومات في دليل المستخدم وتتأكد من أن أنظمة الكهرباء وإمداد الماء وتصريفه مناسبة قبل الاتصال بمركز الخدمة المعتمد. وإذا لم تكن كذلك، فيرجى الاتصال بفني وسباك مؤهلين للقيام بأي تعديلات ضرورية.

إعداد المكان والتجهيزات الكهربائية وتجهيزات إمداد الماء وتصريفه في مكان التركيب يعد من مسؤولية العميل.



يجب أن يقوم مركز الخدمة المعتمد بالتركيب والتوصيلات الكهربائية للمنتج. جهة الصنع غير مسؤولة عن الأعطال المترتبة على إجراءات يقوم بها شخص غير معتمد.



قبل التركيب، يجب التأكد بصريًا من خلو المنتج من العيوب. وفي حالة وجود عيوب لا تقوم بتركيبه. يمكن أن تمثل المنتجات التالفة خطراً على سلامتك.



تأكد من عدم اثناء مدخل الماء وخراطيم التصريف وأيضاً كبل الطاقة، أو انحرافها أو تشققها أثناء دفع الجهاز في مكانه بعد إجراءات التركيب أو التنظيف.



عند وضع المنتج، يجب مراعاة الاختلاف الأرضية أو الجرمان أو الأنابيب .. الخ. ولا تمسك المنتج من بابه أو اللوحة لتحركه.

المكان الملائم للتركيب

- ضع المنتج على أرضية صلبة وثابتة تستطيع تحمل نقل الغسالة! يجب تركيب المنتج على سطح مستو لكي يمكن غلق الباب بسهولة وأمان.
- لا تقوم بتركيب المنتج في مكان يحتمل أن تهبط درجة حرارته عن 0 درجة مئوية.

- لا يمكن توصيل غسالة الأطباق بأجهزة مياه دافئة مفتوحة أو سخانات مياه بيضاء.
- لا تستخدم خراطيم فتحات الماء القديمة أو المستخدمة في الغسالة الجديدة. استخدم خراطيم فتحة المياه الجديدة المرفق مع المنتج.
- قم بتركيب خراطيم خراطوم فتحة المياه مباشرة بصنوبر المياه. يجب أن يكون الضغط الناتج من الصنبور 0.3 بار كحد أدنى و10 بارات كحد أقصى. إذا تجاوز الضغط 10 بارات، يجب تركيب صمام تفريغ الضغط بينهما.
- افتح الصنابير بالكامل بعد توصيل الخراطوم للتحقق من عدم وجود تسرب للماء عند الوصلات.

يجب توصيل أنبوب الصرف بنظام الصرف ويجب لا يتم توصيله بأي مصدر للمياه السطحية.



استخدم موصل ربط الخرطوم لتوسيع خرطوم فتحة المياه بصنوبر المياه سلك خارجي قطره $\frac{3}{4}$ بوصة. إذا لزم الأمر، استخدم فلتر لتقطية الرواسب من الأنابيب.



ضبط الأرجل

إذا تعذر إغلاق المنتج بشكل سليم أو إذا كان المنتج يتزلاج عندما تردد أن تدفعه قليلاً، فيجب ضبط أرجل المنتج. ضبط أرجل المنتج كما هو موضح في دليل التركيب المرفق مع المنتج.

ينبغي محاذاة باب غسالة الصحون بشكل صحيح وإلا فقد يهرب البخار الساخن! خطر حدوث حروق الخطيرة، أو إصابة أخرى أو قد يتلف الأثاث.



التوصيات الكهربائية

قم بتوصيل الغسالة بمأخذ تيار كهربائي أرضي محمي بمحبر متافق مع القيم في جدول "المواصفات الفنية". لن تكون شركتنا مسؤولة عن أي تلفيات قد تنشأ عند استخدام الغسالة بدون طرف أرضي بما يتلقى مع الوائع المحلية. • ينبغي أن يتوافق التوصيل مع التشريعات المحلية. • ويجب أن يظل قابس كابل الطاقة في مكان سهل الوصول إليه بعد التركيب.

افصل المنتج عن التيار الكهربائي بعد انتهاء برنامج الغسيل.



- الجهد الكهربائي والحماية بممحبر أو بقاطع التيار المسموح بها موضحاً في القسم "المواصفات الفنية". إذا كانت القيمة الحالية للممحبر أو قاطع التيار في الخرطوم أقل من 16 أمبير، فاستخدم كهربائي مؤهل لتركيب ممحبر 16 أمبير.
- يجب أن يكون الجهد الكهربائي المحدد مساوياً للجهد الكهربائي لمصدر التيار.
- لا تقم بعمل التوصيات عبر كابلات تزويد أو قوابس متعددة.

يجب استبدال كابل الطاقة التالف بواسطة وكيل خدمة معتمد.



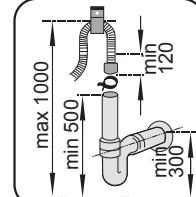
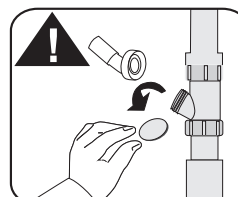
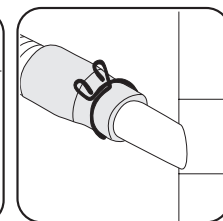
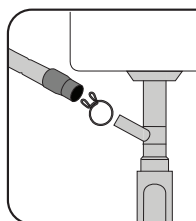
لسلامتك،أغلق صنبور فتحة الماء تماماً بعد انتهاء برنامج الغسيل.



التوسيع بمأخذ التصريف

يمكن توصيل خرطوم صرف المياه مباشرة بفتحة المياه أو فتحة صرف الحوض. يجب أن يكون طول هذه الوصلة 50 سم كحد أدنى و100 سم كحد أقصى من الأرضية. يؤدي خرطوم الصرف الذي يزيد طوله على 4 أمتار إلى غسيل متسرخ.

قم بتوصيل خرطوم الصرف بأنبوب الصرف بدون ثنيه. قم بتنبيت خرطوم الصرف بإحكام في أنبوب الصرف لكي تمنع أن ينزع من مكانه أثناء تشغيل الغسالة.



+Aquasafe

(حسب الموديل)

نظام الحماية من المياه من +Aquasafe يوفر الحماية اللازمة من تسرب المياه الذي يمكن أن يحدث عند منفذ الخرطوم. يجب منع ملامسة المياه لصندوق الصمامات الخاص بالنظام منعاً لإلحاق أضرار بالنظام الكهربائي. إذا تلف نظام الحماية من المياه ، +Aquasafe ، فافصل المنتج عن التيار الكهربائي واتصل بوكيل الخدمة المعتمد.

نظراً لأن عدة الخرطوم تحتوي فقط على التوصيلات الكهربائية، فقط لا تقم مطلاً بتقصير أو تطويل الخرطوم بواسطة خراطيم إضافية.



إذا كانت غسالة الأطباق مزودة بإضافة داخلية، فيتعين أن يتم استبدال المبة قطة من قبل وكيل الخدمة المعتمد إذا ما كانت هناك أعطال يمكن أن تظهر على اللبة.



إذا كانت غسالة الأطباق عاطلة، يجب إلا يتم تشغيلها إلا إذا تم تصليحها من قبل وكيل الخدمة المعتمد! حيث إن ذلك ينطوي على خطر الإصابة بصدمة كهربية!

**استخدام غسالة الأطباق لأول مرة**

قبل البدء في استخدام الغسالة، تأكيد من القيام بجميع التحذيرات بما يتنق مع التعليمات في قسمي "معلومات السلامة الهامة" و "التركيب".

- لإعداد الجهاز للقيام بغسيل الأطباق، قم بتشغيل الجهاز لأول مرة في أقصر برنامج بمتنفس عندما تكون الغسالة فارغة. وخلال استخدام الغسالة لأول مرة، أملاء صندوق المسحوق بلتر واحد من المياه قبل ملئه بالمسحوق.

يمكن أن تكون هناك كمية قليلة من الماء متبقية في المنتج بعد أن يتم إجراء اختبارات مراقبة الجودة من المصنع. ليس من شأن ذلك أن يضر بالمنتج.



نصائح لتوفير الطاقة

تساعد المعلومات التالية على استخدام المنتج بطريقة غير مضرة بالبيئة وفعالة.

امسح أية بقايا طعام صلبة موجودة على الأطباق قبل وضعها في الغسالة.

قم بتشغيل المنتج بعد ملئه تماماً.

عد اختبار أي برنامج فاحرص على مراعاة جدول "بيانات البرامج ومتوسط قيم الاستهلاك".

لا تضع كمية منظف أكثر مما هو موصى به على عبوة المنظف.

نظام معالجة عسر الماء

هذا المنتج مزود بنظام لمعالجة عسر الماء والذي يعمل على تخفيض درجة عسر الماء الداخل للغسالة. يقوم هذا النظام بمعالجة الماء حتى يصل إلى المستوى الذي يسمح بغسل الأطباق بالجودة المطلوبة.



يجب تخفيف حدة عسر الماء المصدر الرئيسي إذا كانت أعلى من 7 درجات عسر الماء. وإنما فإن أيونات عسر الماء ستترافق على أسطح الأطباق وقد تؤثر على مستوى أداء الغسيل والتلميع والتجميف الخاص بالغسالة.

ضبط نظام معالجة عسر الماء

سيزداد أداء التنظيف والشطف والتجميف لغسالة الأطباق عندما يتم ضبط نظام معالجة عسر الماء بشكل سليم.

قم بضبط مستوى عسر الماء الجديد وفقاً لتعليمات مستوى عسر الماء الخاصة بغسالتك في هذا الدليل. استخدم شريط الاختبار المرفق مع المنتج بما يتوافق مع الخطوات الموضحة أدناه لتحديد درجة عسر الماء الداخل لجهازك.

- بعد تحديد مستوى عسر الماء الذي يتم إمداده:
1. قم بتشغيل الجهاز، واضغط زر البدء المتأخر، وأزرار P+/P في نفس الوقت. بعد ظهور العد التنازلي (3,2,1) حافظ على ضغط الأزرار لفترة.
 2. اضغط زر P+/P لتفعيل وضع (..).
 3. باستخدام زر البدء المتأخر، عليك ضبط مستوى عسر الماء وفقاً للمياه الداخلة. انظر إلى "جدول ضبط مستوى عسر المياه" لتصحيح الإعدادات.
 4. اضغط على الزر On / Off (التشغيل/إيقاف التشغيل) لحفظ الإعدادات.

جدول ضبط مستوى عسر المياه

| مؤشر مستوى عسر الماء | مستوى عسر الماء الفرنسي dF° | مستوى عسر الماء الألماني dH° | مستوى عسر الماء الإنجليزي dE° | مستوى عسر الماء |
|---|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------|
| اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .١ (٢١) | ٨-٠ | ٤-٠ | ٥-٠ | المستوى ٠ |
| اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .٢ (٢٢) | ١٣-٩ | ٧-٥ | ٩-٦ | المستوى الأول |
| اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .٣ (٢٣) | ٢٢-١٤ | ١٢-٨ | ١٥-١٠ | المستوى الثاني |
| اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .٤ (٢٤) | ٢٧-٢٣ | ١٥-١٣ | ١٩-١٦ | المستوى الثالث |
| اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .٥ (٢٥) | ٣٤-٢٨ | ١٩-١٦ | ٢٤-٢٠ | المستوى الرابع |
| | ٩٠-٣٥ | ٥٠-٢٠ | ٦٢-٢٥ | المستوى الخامس |

إذا كان مستوى عسر الماء الذي تستخدمه أعلى من 90 درجة عسر أو في حالة استخدام ماء آبار، فإنه يوصى باستخدام فلتر وأجهزة خاصة لتنقية الماء.

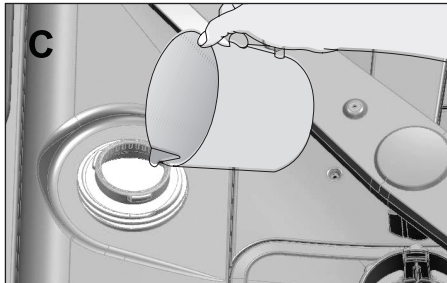
حيث أن جهازك مزود بنظام أوتوماتيكي لكشف عسر الماء، لابد من وضع الملح المناسب في غسالة الأطباق عند وبيض "مؤشر الملح".

إذا لم يتم وضع الملح في الغسالة، لن يعمل النظام أوتوماتيكي لكشف عسر الماء على النحو المناسب.

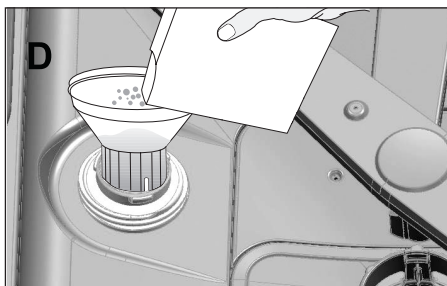
إذا كانت غسالتك مزودة "بالنظام الأوتوماتيكي لكشف عسر الماء"، سيعتمد ضبط عسر الماء من خلال الخدمة/ المستخدم على نحو افتراضي أثناء التركيب الأول. إذا قمت بالنقل من منزلك، ستقوم غسالتك تلقائياً بإجراء ضبط مستوى عسر الماء وفقاً لعسر الماء في المكان الجديد الذي انتقلت إليه.



3. طفة اكتناسغى في قوحسما جردى لإ عام رتافضا
(ج) فرم لولاً مادخسلا دنـعـا.



4. امـدـخـسـمـ قـوـحـسـمـلـاـ قـوـحـسـمـلـاـ قـوـدـنـصـلـاـ لـأـمـاـ
نـابـوـذـ لـدـعـمـ تـعـرـسـ قـدـاـيـزـاـ (ـدـ)ـ قـوـحـسـمـلـاـ عـمـةـ
بـقـلـعـمـبـ مـبـلـةـ ،ـعـامـلـاـ يـفـ قـوـحـسـمـلـاـ



يمـكـنـكـ وـضـعـ 2ـ كـجـ مـنـ مـسـحـوـقـ التـعـيـمـ
فيـ صـنـدـوقـ المـسـحـوـقـ.

5. عـلـاتـمـاـ دـنـعـ مـكـحـأـوـ هـنـاكـمـ عـاطـعـلـاـ دـعـاـ
قـوـدـنـصـلـاـ.

أنت بحاجة إلى إضافة المسحوق قبل بدء تشغيل الغسالة مباشرةً. سوف تتدفق كمية الماء الفانضة بالمسحوق في الحال، وهو ما يمنع نشوء خطر الصدأ في الغسالة. في الحالات التي لن تقوم فيها ببدء الغسل في الحال، قم بتشغيل الغسالة على الفارغ في أقصر البرامج.

إضافة المسحوق

يجب تجديد نظام معالجة عسر الماء الذي يتم تشغيل المنتج بنفس الأداء باستمرار. يستخدم مسحوق غسالة الأطباق لهذا الغرض.

استخدم فقط مواد التنظيف المصونة
خصوصاً لغسالات الأطباق.



يوصي باستخدام مساحيق التعيم المحببة أو التي لها شكل مسحوق في نظام معالجة عسر الماء. لا تستخدم مساحيق غير قابلة للذوبان بالكامل في الماء مثل ملح الطعام أو الملح الصخري. وإلا، قد يقل أداء النظام بمراور الوقت.



سيتم ملء صندوق المسحوق بالماء عند بدء تشغيل الغسالة. لهذا السبب، أضف المسحوق قبل تشغيل الغسالة.



1. مـيـعـنـتـلـاـ قـوـحـسـمـلـاـ تـفـاصـلـاـ تـلـفـسـلـاـ لـأـوـ جـرـخـاـ
2. بـرـاقـعـ سـكـعـ قـوـحـسـمـلـاـ قـوـدـنـصـلـاـ عـاطـغـ رـيـوـتـبـ مـةـ
(ـبـ ،ـأـ)ـ مـهـنـقـتـ عـاـسـلـاـ



داخل موزع المنظف، توجد علامات تدل على المستوى من شأنها أن تساعد على الاستخدام الأمثل لكمية المنظف المسحوق. عند امتلاءه، يحتوي موزع المنظف على 45 سم³ من المنظف. أما المنظف حتى علامتي 15 سم³ أو 25 سم³ في موزع المنظف وفقاً لإمتلاء الغسالة ويا درجة اتساخ الأطباق. يمكن فرصة واحد إذا كنت تستخدم أقل اوصاف منظفات.



نظراً لأن أنواع المساحيق المختلفة الموجودة في السوق لديها أحجام حبيبات مختلفة ونظراً لأن درجة عسر الماء قد تختلف، فإن ذوبان المسحوق في الماء قد يستغرق ساعتين. وبالتالي يظل مؤشر المسحوق مضيناً لفتره بعد إضافة المسحوق في الغسالة.



المنظفات

يمكنك استخدام منظفات على شكل مساحيق أو سائلة / جل أو أقل اوصاف في الغسالة.

استخدم فقط في الغسالة المنظفات المنتجة خصيصاً للاستخدام في غسالات الأطباق. نوصي بعدم استخدام المنظفات التي تستخدم الكلور والفوسفات لأنها ضارة للبيئة.



إضافة المنظف

انتبه للتغيرات الواردة على على المنظفات للحصول على أفضل نتائج غسيل وتحفيض. اتصل بشركة تصنيع المنظف لطرح المزيد من الأسئلة.

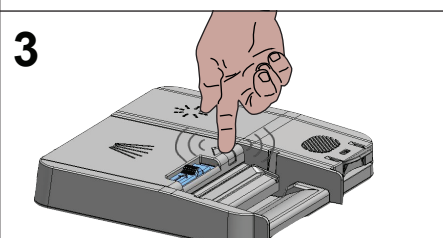
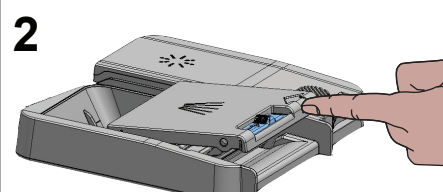


لا تضع مذيبات في موزع المنظف. حيث إن ذلك ينطوي على خطير الانفجار!



ضع المادة المنظفة في الوعاء الخاص بمود التتنظيف قبل تشغيل الغسالة مباشرةً كما هو موضح في الرسم أدناه.

1. عاطغ حتفنا يميلا ماجتاب ج لازماً لاع طغضنا (أ) فظنمنا عزوم.



2. / لثاسلا وأقوحسلنا ناهدى صوملا قيمكلا عرض قونصللا في فظنمنا صارقاً وأجلجا



من أفراد منظفة:

- دعاسمو قو حسما في قونص علاما نم دكأه
فطشا.

- لمعاو هتاجرد لاعا لع عامل رسع طبضب مه
بة غراف فرود ليغشت لع.

- ليد مع جار، هغراها لليغلا فرود عاهتنا دعب
لىع عامل رسع وتسه طبض دعأو مدختسما
أكيد من أخالا عامل دادم روصم تبسانطا مجددا.

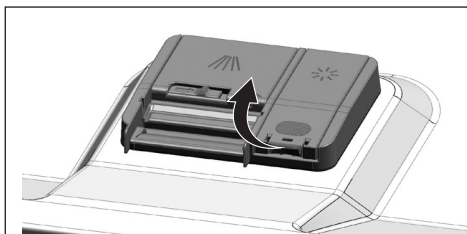
- دعاسيمه تصالحا تبسانطا تداد داعلا لمعب مه
فطشا.

مساعد الشطف

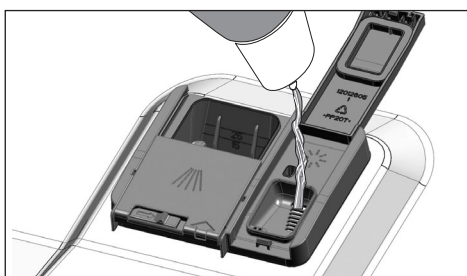
مساعد الشطف المستخدم في غسالات الأطباق هو مزيج خاص مستخدم لزيادة كفاءة التتفيف ومنع الماء أو بقع الجير من التراكم فوق الأشياء المغسولة. ولهذا السبب يجب مراعاة وجود مساعد الشطف في صندوق مساعد الشطف واستخدام مساعدات الشطف المنتجة خصيصاً لغسالات الأطباق فقط.



- قد دعاسيمه فطشا دعاسم قو حنصلأا ماطغ جتفا
ج لازما.



- دحالا "MAX" يوتسه تتح قو حنصلأا لأما
ي صقلأا.



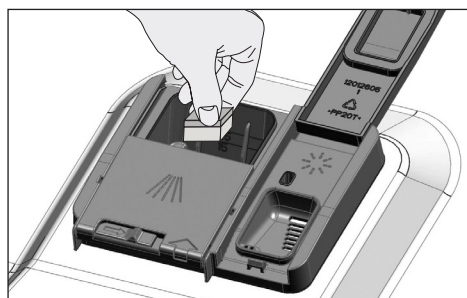
استخدم المساحيق أو المنظفات السائلة / الجل في البرامج القصيرة التي لا توجد بها ميزة الغسيل التحضيري حيث إن قابلية ذوبان الأفراد المنظفة تتغير وفقاً لدرجة الحرارة والوقت.



الأفراد المنظفة

بالإضافة إلى الأفراد المنظفة التقليدية، يتوفّر حالياً في الأسواق أفراد منظفة التي تُظهر تأثير مسحوق معالجة عسر الماء و يا مساعد الشطف. تحتوي بعض أنواع هذه المنظفات على مكونات ذات أغراض خاصة مثل الواقيات الزجاجية والمصنوعة من الصلب الذي لا يصدأ. تُظهر آثار هذه الأفراد عند مستوى عسر الماء بيلغ (21 درجة عسر الماء). يجب أيضاً استخدام مسحوق معالجة عسر الماء ومساعد الشطف مع المنظف إذا كان مستوى عسر الماء أعلى من المستوى المذكور.

يمكن الحصول على أفضل نتائج غسيل بغضالات الأطباق باستخدام المواد التنظيفy والماد المساعدة في الشطف وأملاح التتعيم المائية كلاً على حدة.



يرجى مراعاة إرشادات جهة تصنيع المنظفات الموجودة على العبوة عند استخدام الأفراد المنظفة.

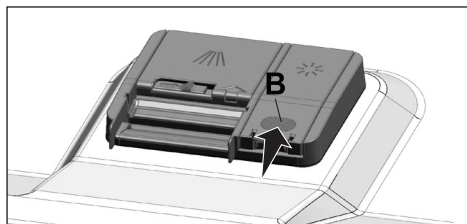


استشر شركة تصنيع المنظفات في حالة ابتلال الأطباق و يا في حالة ملاحظة بقع جريحة وخاصة على الأكواب بعد انتهاء برنامج الغسيل عند استخدام أفراد التنظيف.



عندما تريد الانتقال إلى استخدام مسحوق منظف بدلاً

3. **عاطغى لع (ب) مطفئاً لع قرب طعضاً
بفلاجلاً قونصلاً**



4. **ليسغلا دعب قدئاماً تاوداً لع قب كانه تناك اذا
يايق كانه تناك اذ او يوتسماً ضيفخت بجييف
وىتسماً ضيفخت بجييف ديلاب امهسم دعب عاقرز
تادادعاً دحاك 3 عضولاً لع طوبضم وهو باصياً
بيضار تقلا عنصلما**



يتم وصف ضبط مساعد الشطف من "ضبط كمية مساعد الشطف" في القسم الخاصة بتشغيل الغسالة.



امسح أي بقايا لمساعد الشطف موجودة خارج الصندوق. سينتسب مساعد الشطف المسكوب بطريق الخطأ تكون رغاوي وهو ما سيخفض من أداء الغسيل.

الأشياء التي لا يجب غسلها في غسالة الأطباق

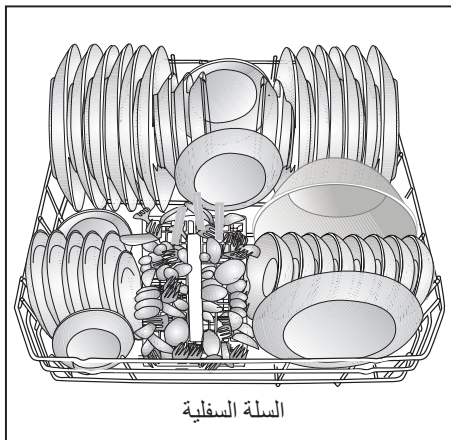
- لا تغسل مطلفاً الأطباق المتشحة بتراب السجاد أو بقايا الشموع أو مواد التلميع أو الصبغ أو المواد الكيميائية... الخ في غسالات الأطباق.
- لا تغسل الفضيات وأدوات المائدة ذات المقابض الخشبية أو العظمية أو الأشياء الملصقة بغراء أو الأشياء غير المقاومة للحرارة بالإضافة إلى الأووية المطلية بالنحاس أو القصدير في غسالة الأطباق.



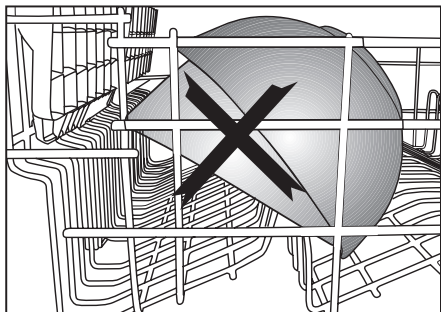
لمنع الإصابات المحتملة، ضع دائمًا الأطباق الحادة والمدببة مثل الشوك وسلاكين الخبز... الخ مقلوبة بحيث تصبح أطرافها المدببة متوجهة لأسفل تكون أفقية على سلال الأطباق.

آخر الأطباق الموجودة في السلة السفلية أولاً ثم آخر الأطباق الموجودة في السلة العلوية.

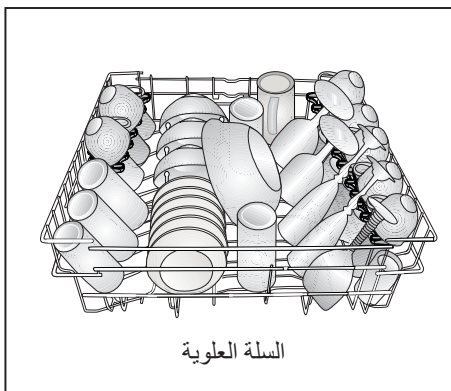
أمثلة على أماكن السلة البديلة



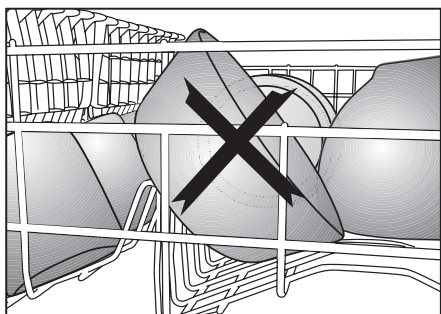
السلة السفلية



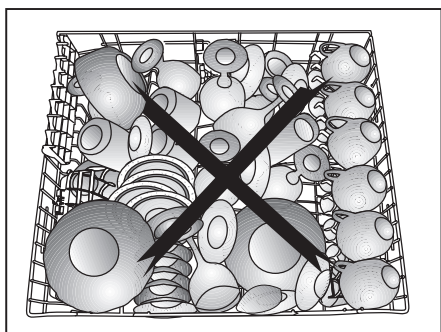
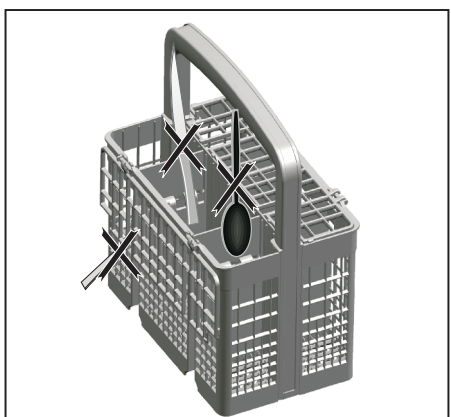
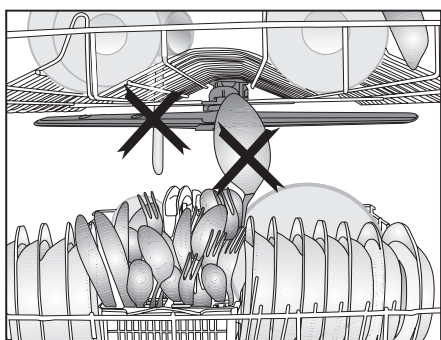
أماكن خطأ



السلة العلوية



أماكن خطأ

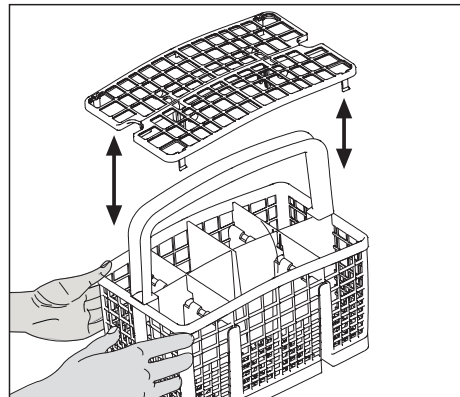
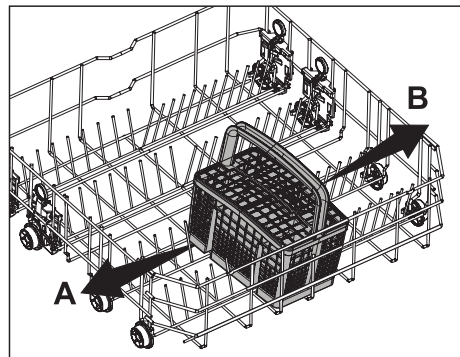


سلة أدوات المائدة

(حسب الموديل)

تم تصميم سلة أدوات المائدة لغسيل أطباقك مثل السكاكين الملحق والأسواك... إلخ بطريقة فعالة.

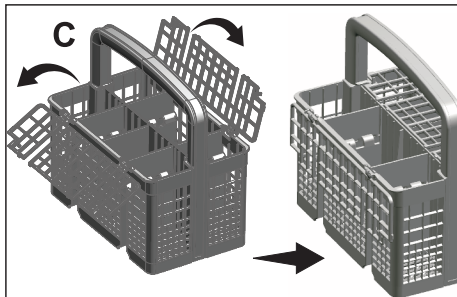
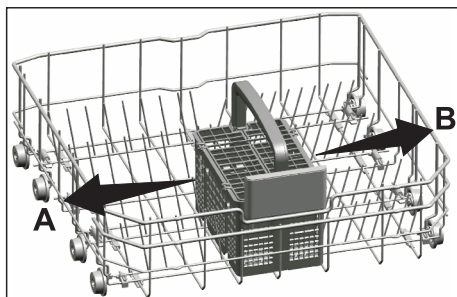
نظراً لأن سلة الفضيات يمكن إخراجها (أ ، ب)، يمكن إيجاد مساحة أوسع أثناء وضع الأطباق في السلة السفلية هذا بالإضافة إلى وجود مساحة فارغة لوضع الأطباق ذات الأحجام المختلفة.

**سلة أدوات المائدة**

(حسب الموديل)

تم تصميم سلة أدوات المائدة لغسيل أطباقك مثل السكاكين الملحق والأسواك... إلخ بطريقة فعالة.

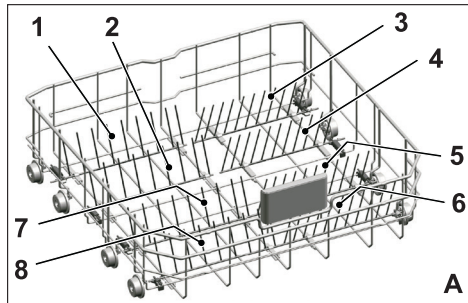
نظراً لأن سلة الفضيات يمكن إخراجها (أ ، ب)، يمكن إيجاد مساحة أوسع أثناء وضع الأطباق في السلة السفلية هذا بالإضافة إلى وجود مساحة فارغة لوضع الأطباق ذات الأحجام المختلفة.



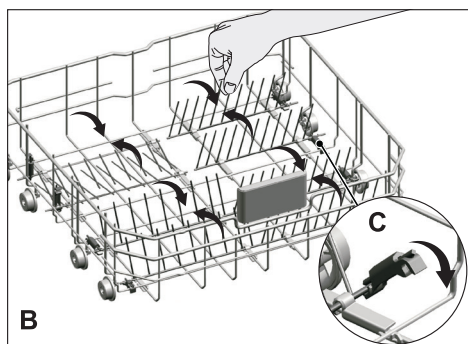
أسنان السلة السفلية القابلة للطي

(حسب الموديل)

الأسنان السنة القابلة للطي (A) في السلة السفلية من الغسالة وقد تم تصميمها لسهولة وضع الأشياء الكبيرة مثل الأواني والأوعية ... الخ. يمكنك إيجاد مساحات أكبر بطي كل سن على حدة أو طي الأسلاك كلها مرة واحدة.



لوضع الأسنان القابلة للطي في وضع أفقى، اسحب الأسنان من الوسط وادفعها في اتجاهات الأسهم (B). لنعود بها إلى اتجاهات الأسهم (ب). لإعادة الأسنان إلى الوضع الرأسي، ارفعها لأعلى فقط. ستبثت الأسنان القابلة للطي في المزلاج مرة أخرى (C).



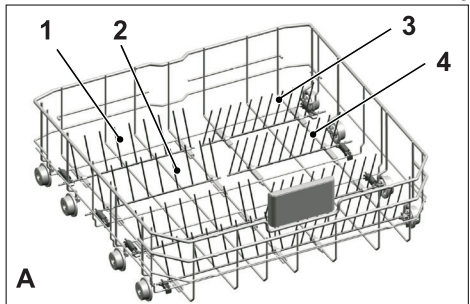
إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي بامساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائفها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه الأسهم.



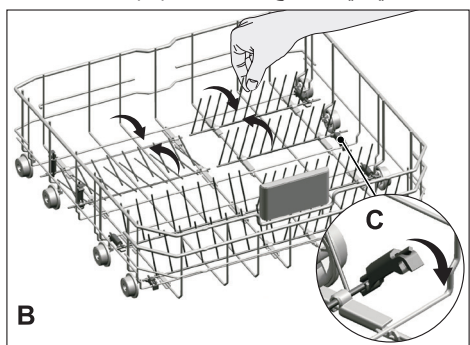
أسنان السلة السفلية القابلة للطي

(حسب الموديل)

الأسنان السنة القابلة للطي (A) في السلة السفلية من الغسالة وقد تم تصميمها لسهولة وضع الأشياء الكبيرة مثل الأواني والأوعية ... الخ. يمكنك إيجاد مساحات أكبر بطي كل سن على حدة أو طي الأسلاك كلها مرة واحدة.



لوضع الأسنان القابلة للطي في وضع أفقى، اسحب الأسنان من الوسط وادفعها في اتجاهات الأسهم (B). لنعود بها إلى اتجاهات الأسهم (ب). لإعادة الأسنان إلى الوضع الرأسي، ارفعها لأعلى فقط. ستبثت الأسنان القابلة للطي في المزلاج مرة أخرى (C).



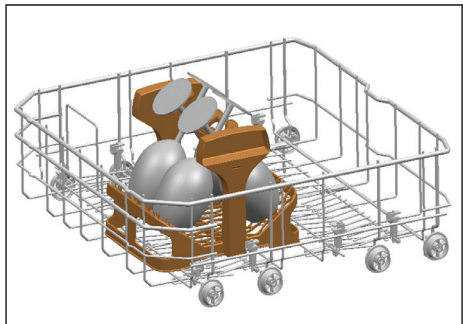
إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي بامساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائفها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه الأسهم.



SoftTouch Accessory

(حسب الموديل)

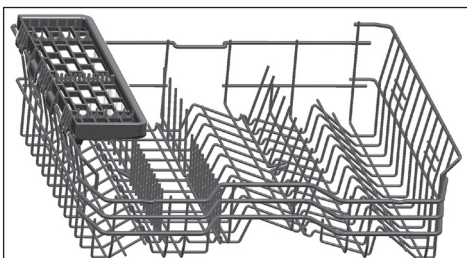
بفضل SoftTouch Accessory الموجود في السلة السفلية للجهاز يمكنك غسل الكؤوس الطويلة أو ذات الحجم الكبير بشكل سليم و آمن.



رف خدمة السلة العلوية متعدد الأغراض

(حسب الموديل)

توجد هذه الملحقات في السلة العلوية من الغسالة وتسمح بالغسيل السهل للقطع مثل الأكواب الإضافية أو المغارف الطويلة أو سكاكين الخبز.

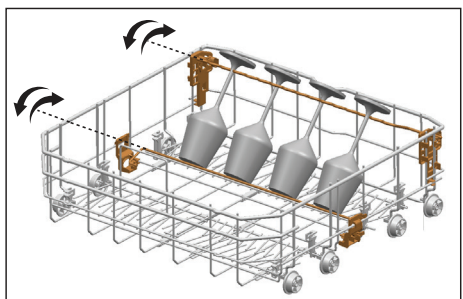


يمكنك رفع رف خدمة السلة العلوية متعدد الأغراض لإخراجه إذا كنت لا ت يريد استخدامه.

Lower Basket Glass Holder

(حسب الموديل)

بفضل Lower Basket Glass Holder الموجود في السلة السفلية للجهاز يمكنك غسل الكؤوس الطويلة أو ذات الحجم الكبير بشكل سليم و آمن.



إذا كنت تريدين استخدام رف السلة العلوية متعدد الأغراض مجدداً، فيمكنك توصيله بسهولة في الجزء الجانبي من السلة العلوية.



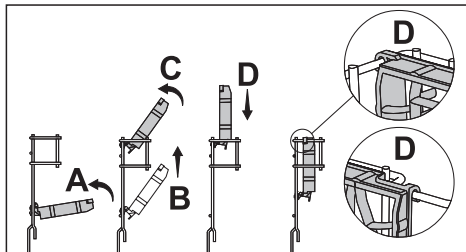
رف السلة السفلية متعدد الأغراض / ضبط الارتفاع

(حسب الموديل)

توجد هذه الملحقات في السلة السفلية من الغسالة وتسمح بالغسل السهل للقطع مثل الأكواب الإضافية أو المغارف الطويلة أو سكاكين الخبز.

لإغلاق الأرفف:

1. فرلا يطب مق (A).
2. فرلا لما (B).
3. فرلا عضو يفرلا عض (C).
4. فرلا لاما (D).

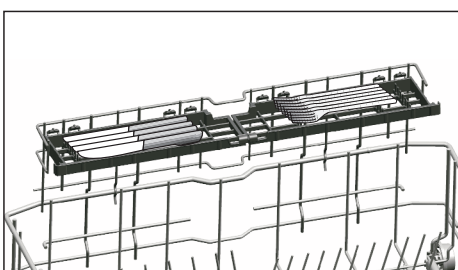
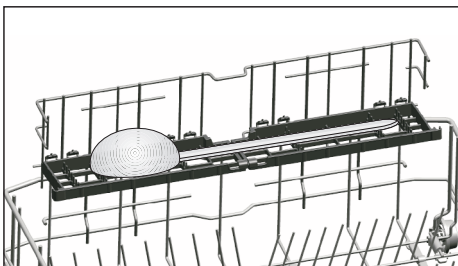
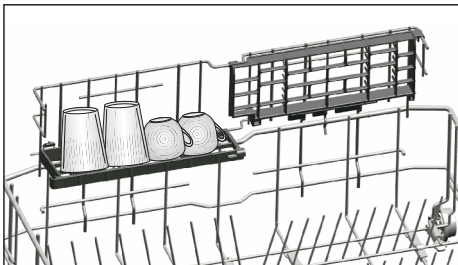
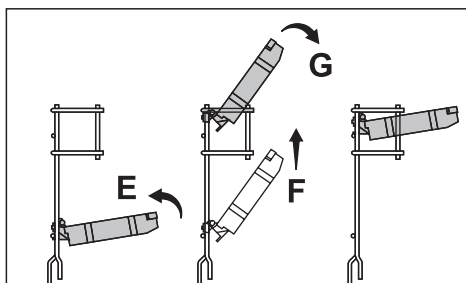


يمكنك أن تفتح الأرفف بنفس الخطوات
بترتيب عكسي.



لضبط ارتفاع الأرفف:

1. فرلا يطب مق (E).
2. فرلا لما (F).
3. بولطملا يوتسلما فرلا حتفا (G).



يمكنك أن تستخدم الأرفف بالشكل

المطلوب من خلال تحريكها إلى وضع أعلى أو أسفل، أو أغلقها لإنشاء مساحة واسعة في السلة السفلية.



تأكد من أن المرشحة لا تلمس الأطباق التي وضعتها على الأرفف.



سلك زجاجات السلة السفلية

(حسب الموديل)

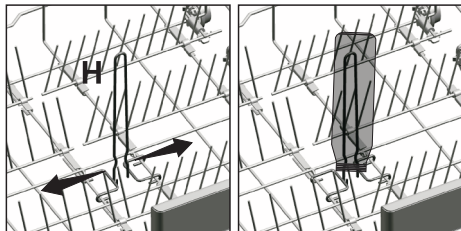
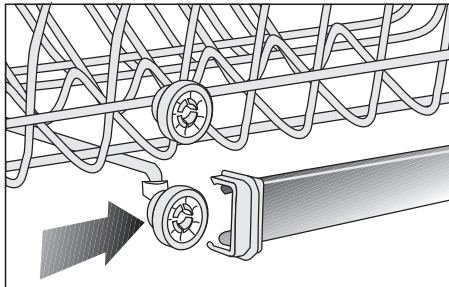
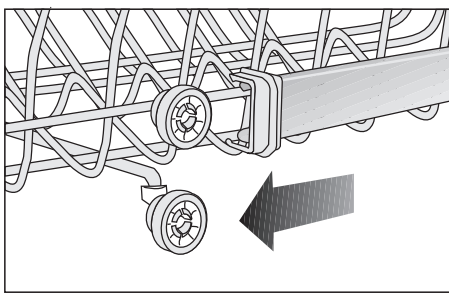
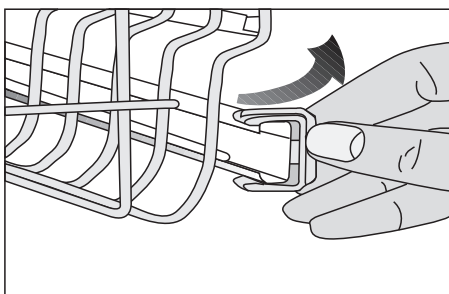
تم تصميم سلك الزجاجات لسهولة غسيل الأشياء الطويلة مثل الأكواب الطويلة. يمكن إخراج سلك الزجاجات من السلة في حالة عدم استخدامه بجنبه للخارج من الجانبين.

(H)

في هذا الطراز، يمكن تغيير ارتفاع السلة العلوية باستخدام البكرات المركبة على ارتفاعين مختلفين.

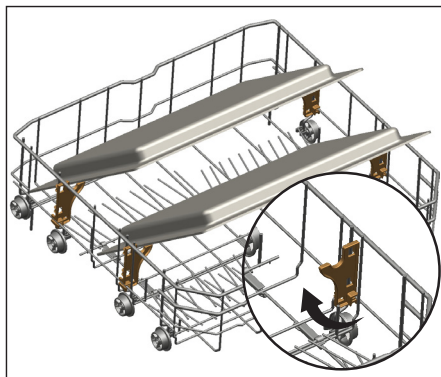
حرر المزلجين الموجودين على جانبي المسارين الأيمن والأيسر للسلة العلوية بجنبهما للأمام اسحب السلة للخارج تماماً.

ضع السلة في مكانها في المسارين بالارتفاع المطلوب دفع المزلجين في المكان الصحيح.

**(Tray Wash) دعامات**

(حسب الموديل)

استخدام الدعامات لغسل الأطباق في أسفل السلة. راجع قسم الوظائف المساعدة للبرنامج المناسب واختيار الوظيفة.



ضبط ارتفاع السلة العلوية

(حسب الموديل)

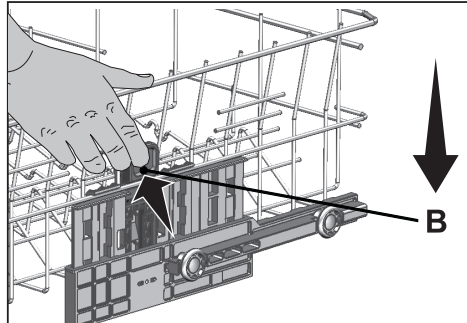
تم تصميم آلية ضبط ارتفاع السلة العلوية كي تتمكن من إيجاد مساحات كبيرة في الأقسام العلوية أو السفلية من الغسالة بناءً على احتياجاتك بضبط الارتفاع في الاتجاه العلوي أو السفلي بينما السلة فارغة أو محملة.

بفضل هذه الآلة، يمكنك استخدام السلة في ثلاثة أوضاع مختلفة، أي الوضع السفلي والأوسط والعلوي (1، 2، 3).

1. اتّلّكْ تيولعلا مَلْسلا كِلَاساً فَسماً، مَلْسلا عَفراً مَهْبساً وَنَدلاً عَضولاً يَمْلِسلا اَمْبَيْنَ يَدِيلَا (أ.) لِعَلَا

2. يَنْمِيلَا نَيْتِيلَا نَم "لتقط" توصد مَسْتَهْ فَوْسَى إِلَى تَلْصُونَ دَهْ مَلْسَانَا أَيْ إِلَى رِيشِيْ إِمْبَ، يَرِسِيلَا مَلْسَلا رَرَحْ يِيلَتْلَا يَوْتَسْمَا

كرر العملية إذا كان الارتفاع غير كافٍ.



قد لا تعمل آلية الحركة بشكل صحيح

إذا تم الإفراط في تحميل السلة العلوية أو إذا لم يكن توزيع الوزن متوازناً. في الظروف الأكثر حدة، هناك خطر السقوط مستوى واحد لأسفل.



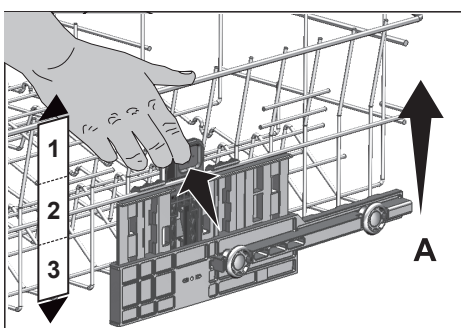
تأكد من أن آلية الضبط لها نفس الأوضاع على الجانبين الأيمن واليسير للسلة العلوية.



رف ضبط ارتفاع السلة العلوية

(حسب الموديل)

استخدم الأجزاء السفلية والعلوية الخاصة بأرفف ضبط الارتفاع في السلة العلوية للغسالة بإمانتها لأسفل أو أعلى وفقاً للارتفاع الأكواب أو الكؤوس أو ... الخ. (أ، ب، ج).



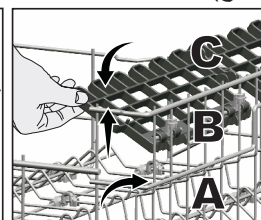
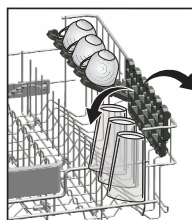
لخفض السلة، بينما هي في الوضع الأعلى؛

1. عَفْرَاوْ، نَيْدِيلَا اتّلّكْ تيولعلا مَلْسلا كِلَاساً فَسماً جَلَازْ مَلَا لِعَ طَعْضُلا عَمْقَ فَرَبْ لِعَلَا مَلْسَلا جَاهِرِيْ حَتُو (ب) لَكَشْلَا يَفْتَحُوكْسُومَا

2. عَضُولَا إِلَى لِي لَاحَا مَهْبُسُونَمَلْسَلا ضَفْخَا ضَفْخِنَمَا

3. لَفْسَلَا أَدْحَاوْ يَوْتَسْمَا إِلَى اهْلُوْصُو دَعْ مَلْسَلا رَرَحْ

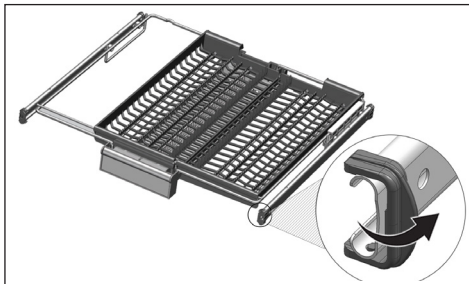
كرر العملية إذا كان الارتفاع غير كافٍ.



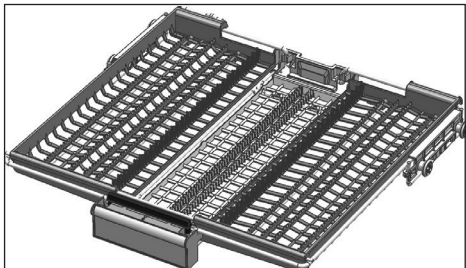
سلة أدوات المائدة العلوية

(حسب الموديل)

تم تصميم سلة أدوات المائدة العلوية لغسيل أدوات المائدة مثل الأشواك والملاعق وغير ذلك بوضعها بين القضبان على السلة.

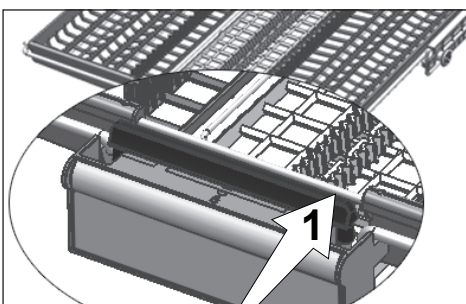
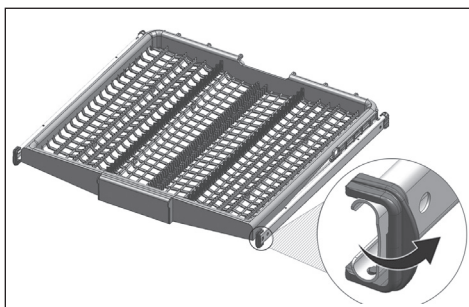


عندما تكون الصينية المتوسطة في الوضع المنخفض، يمكنك تحويل العناصر الطويلة / العالية مثل أكواب القهوة والمعارف وغيرها ذلك على الصينية. عندما تستند الصواني الجانبية على كلا الجدران، يمكن سحب المقبض للسماح بالصينية الوسطى بالغسيل ويتم قفل النظام.

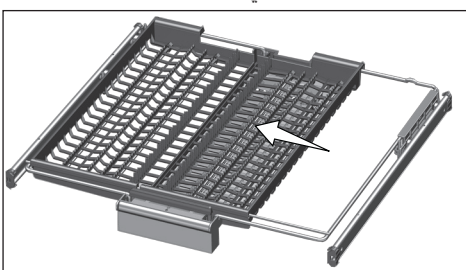
**سلة أدوات المائدة العلوية**

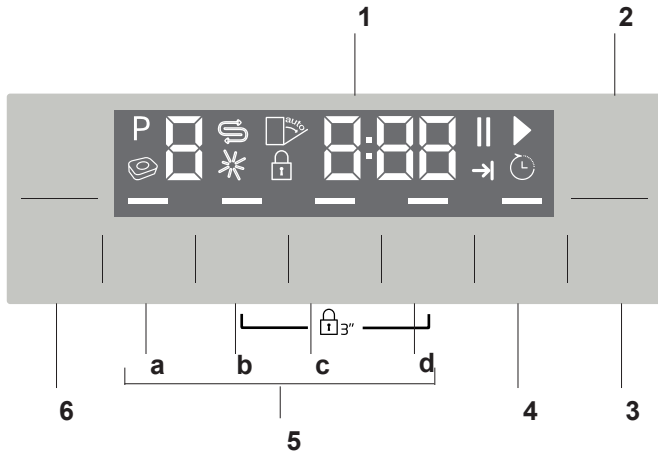
(حسب الموديل)

تم تصميم سلة أدوات المائدة العلوية لغسيل أدوات المائدة مثل الأشواك والملاعق وغير ذلك بوضعها بين القضبان على السلة.

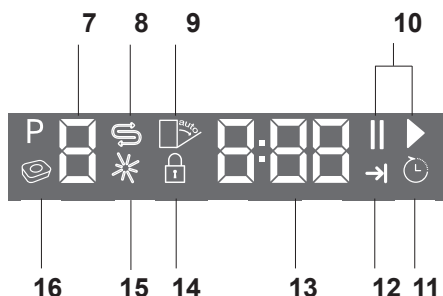


في الطرازات التي بها ميزة الحركة الجزئية، يؤدي دفع القضيب (1) على المقبض إلى تمكين الصينية الوسطى للنزاول إلى المستوى المنخفض ويتم إلغاء قفل النظام. وبذلك، يمكن استخدام الصواني على الجانب الأيمن والأيسر كأجزاء متحركة. تتيح المساحة الفارغة التي توفرها الصواني الجانبية تحويل الأجزاء الطويلة في السلة العلوية.





5. تقيظولا رز
- a) وظيفة +Fast
- b) وظيفة SteamGloss
- c) وظيفة AqualIntense
- d) وظيفة IonGuard
6. جماربلا رايتحا رز



12. جمانر بلا تهياهد رسؤم
 13. تشاشلا تامولعم طخ
 14. لافطلاً لفة رسؤم
 15. فطشلا (*) دعاسم رسؤم
 16. (غير مستخدم)
- الأزرار
7. جماربلا رسؤم
 8. قوحسنلا (✉) رسؤم
 9. (غير مستخدم)
 10. تقوملا (||) فساقيلإا / (▶) ليغشتلا رسؤم
 11. تقولا ريخأ رسؤم

(غير مستخدم)

زر " التشغيل/إيقاف التشغيل"

يستخدم لتشغيل الغسالة وإيقاف تشغيلها.

اضغط على الزر On / Off (التشغيل/إيقاف التشغيل)
ل التشغيل .

يسمع صوت الإشارة و يتم تشغيل الغسالة . اضغط على زر On / Off لمدة ثانية واحدة لوقف تشغيل الجهاز . سوف يسمع صوت الإشارة و سيتم وقف تشغيل الجهاز بعد ثانية . لوقف تشغيل الجهاز أثناء تشغيل برنامج ، اضغط زر OFF(إيقاف التشغيل) لمدة 3 ثوان . سيظهر على الشاشة العدد التنازلي على شكل "1" ، "2" ، "3" . سوف يتم وقف تشغيل الجهاز عند نهاية الرنة بعد 3 ثوان .

سوف يتم تشغيل الجهاز على الوضع الاقتصادي وهو قيد التشغيل وسيظير عندها عالمة الوضع الاقتصادي على شاشة مؤشر البرامج . سيطرأ المؤشر المضيء في شاشة البرنامج في وضع الإيقاف Off زر بـدء التشغيل/إيقاف المؤقت/إلغاء يستخدم هذا الزر لبدء البرنامج المحدد أو لإيقافه مؤقتاً أو لإلغائه .

أزرار اختيار البرنامج

يستخدم لاختيار برنامج الغسيل الذي قمت باختياره في " جدول بيانات البرنامج و متوسط قيمة الاستهلاك " .

مؤشر بـدء متـأخر
اضغط لضبط إعدادات تأخير الوقت .

إعداد الغسالة

1. قـابـطـلاـ مـقـاسـغـ بـبـابـ جـنـفـاـ .

2. لـبـلـيـفـ قـدـرـاـواـتـاـ مـاـمـيـلـعـتـلـاـ بـسـحـقـابـطـلاـعـضـ مـدـخـتـسـمـلاـ .

3. تـيـلـفـلـاوـ تـيـوـلـعـاـ نـيـتـحـورـمـلـاـ نـاـرـوـدـ نـمـقـقـحـةـ تـيـرـجـبـ .

4. فـظـنـمـلـاـ عـزـوـمـيـفـ فـظـنـمـلـاـ نـمـقـسـانـهـ تـيـمـكـعـضـ 5. دـعـاسـمـوـقـوـحـسـمـلـاـ يـرـشـؤـمـ ةـعـاصـيـنـ نـمـقـقـتـةـ اـذـفـطـشـلـاـ دـعـاسـمـاـ ايـوـقـ وـحـسـمـلـاـ فـضـاـوـ فـطـشـلـاـ رـمـلـاـ مـزـلـ .

6. قـابـطـلاـ مـقـاسـغـ بـبـابـ لـغـاـ .

اختيار البرنامج

1. زـاهـجـلـاـ لـيـعـشـنـتـ On/Off رـزـىـلـعـ طـغـضاـ .

جدول البرامج

| رقم البرنامج | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----------------------|------------|-------|-----------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| اسم البرنامج | InnerClean | Eco * | تلقائي | AquaFlex | صحي + | شديد | صغير | رقيق | صغير | غسل مختبروي |
| درجة حرارة التقطيف | - | 50 °C | 40-65 °C | - | 70 °C | 70 °C | 70 °C | 40 °C | 35 °C | - |
| محتوى الماء (الملون) | أعلى | متوسط | متوسط | متوسط | عالي | عالي | عالي | عالي | عالي | عالي |
| فترة التقطيف | - | + | + | + | + | + | + | + | + | - |
| غسل | - | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| تجفيف | - | + | + | + | + | + | + | + | + | - |
| المدة (دقائق) | 75 | 245 | 110-173 | 203 | 160 | 170 | 58 | 120 | 30 | 15 |
| العيادة (١) | 15,2 | 9,5 | 9,4-12,4 | 19 | 18 | 16,8 | 10,6 | 13,6 | 10,8 | 4 |
| المطافة (٤ وات.) | 0,70 | 0,84 | 0,90-1,45 | 1,53 | 1,80 | 1,51 | 1,18 | 1,20 | 0,80 | - |

الوظائف المساعدة

تم تصميم برامج الغسيل في الغسالة للحصول على أفضل نظافة، مع الأخذ في الاعتبار نوع الاتساخ ودرجة الاتساخ وخصائص الأطباق التي يتم غسلها. يتم توفير هذه الوظائف لمكينك من توفير الوقت والماء والطاقة وللحصول على نتائج غسيل أفضل.

الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل
برامج الغسيل.



الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل
برامج الغسيل. سيطرًا مؤشر الوظيفة
المجعمة التي لا تتوافق مع البرنامج.

**إضافة وظائف إضافية إلى البرنامج:**

1. رزلًا لـ طغضلا بـ بولطملا جـ مـانـرـلا دـدـ (جمـانـرـلا رـايـخـاـ) Programme Selection

2. متـيـسـ، هـارـايـخـابـتـمـقـ يـنـثـلـ بـسـغـلـاـ جـ مـانـرـلاـ يـفـيـظـوـلاـ زـمـ ضـرـعـ رـزـىـ لـعـ طـغـضـلـاـبـتـمـقـ اـذـاـ يـفـيـظـوـلاـ ذـهـ بـدـحـتـ رـتـيـسـ وـزـمـرـلاـ يـفـتـخـيـفـوـسـرـخـاـ قـرـمـ تـفـيـظـوـلاـ رـايـخـاـلـاـ عـاطـلـاـ

3. تـفـيـظـوـلاـ رـزـىـ لـعـ طـغـضـلـاـ دـنـ رـايـخـاـلـاـ عـاغـلـاـ مـتـيـسـ يـرـخـاـ قـرـمـ

+Fast وظيفة

تُقلل هذه الوظيفة من وقت دورة الغسيل المحددة وتقلل استهلاك الماء عن طريق تمكين الغسيل تحت ضغط أعلى.

IonGuard وظيفة

اضغط على زر IonGuard على الشاشة لتفعيل وظيفة IonGuard بينما تكون الوظيفة قيد التشغيل. يتم تمكين نظام دوري يمنع تشكيل الرائحة بسبب الأطباق المستخدمة التي تم استخدامها في الجهاز. سيتم تمكين هذه الوظيفة حينما يكون الجهاز في حالة إيقاف التشغيل ويبيّن مؤشر IonGuard على الشاشة، يمكن سماع ضوضاء التهوية، وهذا أمر عادي. إلى أن يتم إلغاء تنشيط الوظيفة التي تم اختيارها، يتم تمكين النظام دورياً.

SteamGloss وظيفة

توفر أداء تجفيف أكثر كفاءة.

AqualIntense وظيفة تقع مروحة AqualIntense تحت المروحة السفلية التي تساعد على تنظيف الأطباق الأكثر اتساخًا في الجهة الأمامية للسلة السفلية. تعطي هذه الخاصية نتائج أفضل حيث تضع الأطباق الأكثر اتساخًا في الجهة الأمامية على الجانب الأيمن.



AqualIntense لا تحاول إزالـةـ مـروـحةـ !



خاصية الأقراص التقانية
الأقراص التقانية هي خاصية تستشعر استخدام الأقراص المنظفة المجمعة تقليديًا.

يتم تحسين أداء التجفيف في هذا النوع من المنظفات عن طريق ضبط درجة الحرارة والمدة وفقًا لذلك.



وبفضل هذه الخاصية، ليس هناك حاجة إلى الضغط على أي زر في حالة استخدام أقراص التنظيف.

يمكن تفعيل هذه الخاصية إذا كنت ترغبي في الاكتشاف التقاني.

للتفعيل / إلغاء التفعيل:

1. رزلـىـ لـعـ طـغـضـلـاـ، تـلـاسـغـلـاـ لـيـغـشـنـتـ دـدـ سـفـيـفـ Pـ+ـ رـاـرـزـأـوـ، (ـتـقـوـلـاـ رـيـخـاـ) Delay دـعـلـاـ لـمـتـكـيـنـاـ يـلـاـ طـغـضـلـاـ يـيـرـمـتـسـاـ بـتـقـوـلـاـ بـتـشـاشـلـاـ لـعـ 1ـ,ـ2ـ,ـ3ـ.
2. لـيـطـعـمـتـ: a:1 رـايـخـاـلـاـ لـيـعـفـتـاـ Pـ+ـ رـزـلـاـ يـطـغـضـلـاـ رـايـخـاـلـاـ دـنـ اـفـظـلـنـمـاـنـعـيـ تـأـفـلـتـاـ فـشـكـلـاـ قـرـيمـ نـاـكـمـاـ دـدـ "a:1": a:0" رـايـخـاـلـاـ دـنـ اـهـنـيـكـمـتـ وـ"Offـ (ـتـقـوـلـاـ رـيـخـاـلـرـزـىـ لـعـ طـغـضـلـاـ بـوـلـطـمـلاـ Onـ/ـ Offـ) لـيـغـشـنـتـاـ فـاـقـيـاـ(ـلـيـغـشـنـتـاـ).

- يمكن تأخير بدء البرنامج المحدد 24 ساعة. يمكن ضبط وظيفة تأخير الوقت بعد بدء تشغيل البرنامج.
1. رأيضاً بعد تقولا ريخاًز تقطيرو رز لاع طغضاً ريزلاً ددع عاسملما فناظولوا ليسغلا جمانرب.
 2. ضر عيس، تقولا ريخاًز رز لاع طغضاً درجمد رشوم أبيسيو "0:30" مشاشلا تامولعم طخ ضر يمولا في تيلمرلا. عاسلا
 3. ريخاًز رز لاع طغضاً بولطملا تقولا ددد 6 دعه تفقد 30 دعه بدمتقولا داديس. تقولا في تهاس 24 إلإ تهاس لدعه كلذ دعه، تهاس رزلا لاع الهمة طغضه قرم لك.
 4. Start / Pause / Cancel دعا عدب (اغلاً/اتقؤملما فاقيلال/لبيغشتا عدب) تقولا ريخاًز رشوم أبيسي. بتقولا ريخاًلي لزانتما ضر يمولا في تقوملما فاقيلال/لبيغشتا عدب رشومه مهنيس. تقولا عاهتنا تياغى لارامتساب مشاشلا لاع. مشاشلا تامولعم طخ لاع تقولا ريخاًز ضر يلزانتما دعا يهتي امدنع ددهملا جمانربا أبيسي.

تغير الإعدادات أثناء تكين وظيفة تأخير الوقت
أثناء تفعيل وظيفة تأخير الوقت، لا يمكنك تغيير برنامج الغسيل والوظائف المساعدة الأخرى أو وقت التأخير.

لا يمكن ضبط/تغيير البرامج و الوظائف المساعدة بعد بدء البرنامج.



- إلغاء وظيفة تأخير الوقت**
1. عدب Start / Pause / Cancel رز طغضاً بن اوذ 3 ددم عاغلاً/اتقؤملما فاقيلال/لبيغشتا
 2. اتقؤملما فاقيلال/أدبلا رزلا لاع طغضاً ددع "2"، "3"، "2"، "3" مشاشلا تامولعم طخر هظيس، عاغلاً ددع تقولا ريخاًز رشوم فاقيلال/لبيغشتا "1". مشاشلا تامولعم طخ لاع عاغلاً تيلمرلا.

يمكن اختيار وبدء تشغيل برنامجاً جديداً بعد إلغاء وظيفة تأخير الوقت.



لا يمكن ضبط وظيفة تأخير الوقت بعد بدء تشغيل البرنامج.



بعد تشغيل البرنامج
بعد تشغيل البرنامج بعد اختيار البرنامج والوظائف

الإضاءة الداخلية (حسب الموديل)
تحتوي بعض الموديلات على الإضاءة الداخلية لإضاءة داخل الجهاز عند فتح الباب.

1. بعد تشغيل الجهاز، قم بضغط زر البدء المتأخر، وأزرار P+ في نفس الوقت. استمر في الضغط إلى أن يكتمل العد 12،3 على الشاشة.

2. اضغط الزر P+ لتعطيل الوضع: L عند وضع "L" ، يتم وقف تشغيل الإضاءة الداخلية و يتم تشغيل الوضع "1": L. حدد الوقت المطلوب بالضغط على زر تأخير الوقت.
3. أوقف تشغيل الغسالة بالضغط على الزر Off (التشغيل/إيقاف التشغيل).

إضاءة الأرضية
تحذير يظهر أن الجهاز في مرحلة الغسيل (حسب الموديل)

يعكس جهازك ضوء على الأرض أثناء عملية الغسيل. ينطفئ الضوء بعد نهاية عملية الغسيل.

يتم تنشيط الإضاءة تلقائياً عند بدء تشغيل برنامج الغسيل وتظل مضيئة حتى نهاية البرنامج.



لا يمكن إلغاء إضاءة الأرضية من قبل المستخدم.



تغير مستوى صوت التنبيه
تم تجهيز الجهاز بإشارة صوتية لإبلاغ تحذيرات بصوت مسموع.

1. و، رخاًتملا عدبلا رز طغضب مه، زاهجا ليغشت دعد لى لاع طغضاً في فرمتسا. تقولا سفنـيـفـ رازـأـ مشاشـلـاـ لـعـ 1،2ـ3ـ4ـ دـعـلـ مـتـكـيـنـأـ.

2. عضولا ليعفتـ P+ رزـلـاـ طـغـضاـ
3. عمـ S0ـ وـ S1ـ، S2ـ زـومـرـلـاـ مـهـ دـعـاـ رـايـخـاـ مـهـ تـقولـاـ رـيخـاـزـ.

4. On/Off رزـلـاـ لـعـ طـغـضاـ بـلـاسـغـلـاـ لـيـغـشـتـ فـقـوـاـ (لـيـغـشـتـلـاـ فـاقـيلـالـلـيـغـشـتـاـ).

جدولة وقت الغسيل تأخير الوقت

إذا تم تطبيق التعريفة الجمركية في منطقتك يمكنك استخدام وظيفة تأخير الوقت لغسيل الأطباق خلال الساعات المناسبة.

تمنع وظيفة قفل الأطفال تغيير البرنامج المحدد أو الوظائف المحددة وتعطيل الزر Start / Pause / Cancel (بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/الإلغاء).



لا يقل قفل الأطفال باب الغسالة.



إذا قمت بإيقاف تشغيل الجهاز باستخدام On/Off (مفتاح التشغيل / الإيقاف) في نهاية البرنامج، سيتم إلغاء تنشيط قفل الأطفال تلقائياً.



لتوفير الطاقة، يتم وقف تشغيل الجهاز تلقائياً بعد نهاية البرنامج أو إذا لم يتم بدء تشغيل البرنامج.



اللغاء تنشيط قفل الأطفال:

1. ن اوذ 3 قدم لاوطم لافظلا (حاتفم) لفة طغضا
2. تامولعم طخى لاع "1", "2", "3" ضرع متي

قلغا حاتفم عاغلإ متي و تشاشلا.

إلغاء البرنامج

1. /تقوما فاصيلأا/لبعشتنا عدب" رز لاع طغضا
جمانربلا عاغلإا ن اوذ 3 قدم "عاغلإا
2. /لبيغشتا عدب رشوم ضموي امدنع رزلا ررح
تلسعلا لمعتسن يقيق دتم. بتقونما فاصيلأا
عاغلإا تبولطملا تيور رضلا تايملعلا مامتئ. لاع
جمانربلا

قد توجد بقايا من المنظف أو مساعد الشطف في الغسالة وأو على القطع التي تم غسلها بالفعل وذلك على حسب الخطوة التي تم إيقاف البرنامج السابق فيها في وقت حدوث هذا الإلغاء.



مؤشر المسحوق (⌚)

يرجى مراجعة مؤشر المسحوق بالشاشة لمعرفة ما إذا كانت كمية المسحوق بالغسالة كافية أم لا. تحتاج إلى إعادة ملء صندوق المسحوق عندما يظهر مؤشر تحذير عدم وجود مسحوق على شاشة الغسالة.



تم توضيح عملية ضبط مستوى عسر الماء في قسم نظام معالجة عسر الماء.

المساعدة اضغط على زر / Start / Pause (بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/الإلغاء).

بمحرد بدء تشغيل البرنامج، سيصدر الجهاز رنة وسيعرض مؤشر الوقت الوقت التقريري المتبقى لإنتهاء البرنامج على خط معلومات الشاشة. بينما مؤشر Start / Pause / Cancel (بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/الإلغاء) في الوميض باستمرار.

يمكن أن تقوم الغسالة بمعالجة عسر الماء وفقاً لمستوى عسر الماء. يمكن أن يختلف الوقت المتبقى المعروض للانتهاء في بعض البرامج عن الوقت المشار إليه في البداية بسبب هذه العملية. كما يمكن أن يتغير الوقت الإجمالي لتنشيط تشغيل البرنامج وذلك حسب درجة الحرارة المحيطة في مكان تركيب الغسالة ودرجة حرارة الماء وعدد الأطباق.



احرص على عدم فتح باب الغسالة أثناء تشغيلها. أوقف تشغيل الغسالة بالضغط على زر Start / Pause / Cancel (بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/الإلغاء)، إذا رغبت في فتح الباب. ثم، افتح باب الغسالة. توش الحذر فقد تخرج بعض الأبخرة عند فتح باب الغسالة. أغلق باب الغسالة واضغط على زر بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/الإلغاء مرة أخرى. سوف يستأنف البرنامج العمل مرة أخرى.



ستبقى الغسالة في وضع التوقف المؤقت للقيام بالخلص من الماء الموجود بالغسالة والأطباق بالكامل وللحماية الشطف في صندوق المنعم، ثم ستتابع التشغيل في وضع التجفيف.



قفل (مفتاح) الأطفال

يمكنك منع الأشخاص الآخرين من إيقاف وتغيير دورة البرنامج وتأخير الوقت أثناء تشغيل غسالة الأطباق.

تنشيط قفل الأطفال:

1. ن اوذ 3 قدم لاوطم لافظلا (حاتفم) لفة طغضا.
2. تامولعم طخى لاع "1", "2", "3" ضرع متي

قلغا حاتفم عاغلإ متي و تشاشلا.

ضبط كمية مساعد الشطف

اترك الأطباق في الغسالة لمدة 15 دقيقة تقربياً بعد غسلها وذلك حتى تبرد. حيث ستجف الأطباق في وقت أقل إذا تركت باب الغسالة مفتوحاً قليلاً أثناء هذه الفترة، حيث سيعمل هذا الأمر على زيادة فعالية تجفيف الغسالة.



تنظيف الغسالة

يوصى باستخدام هذا البرنامج كل 1-2 شهر لتنظيف الجهاز و النظافة الازمة. يجب تشغيل هذا البرنامج عندما يكون الجهاز فارغاً. للحصول على نتائج مرضية، يوصى باستخدام هذا البرنامج مع منظف خاص بالجهاز.

لا تستخدم برنامج تنظيف الجهاز لتنظيف الأطباق. بما أنها تعمل في درجات حرارة عالية، فهي ضارة بالأطباق.



تحذير من انقطاع الماء

إذا تم قطع المياه أو تم غلق صنبور المياه سيتعذر على الجهاز التزود بالمياه، وستمض حينها أيقونة E:02 على مؤشر البرنامج. طالما استمرت المشكلة، سيتوقف برنامج الغسيل وسيتم فحص مدخل المياه بشكل منتظم من قبل الجهاز. عندما يتم استعادة المياه، سوف تختفي أيقونة E:02 بعد فترة وجيزة و يستأنف برنامج الغسيل العمل.

تحذير من زيادة منسوب المياه

إذا أخذ الجهاز الكثير من المياه أو كان هناك تسرب في أحد العناصر سيكشف الجهاز هذا الخلل و ستظهر أيقونة E:01 على مؤشر البرنامج. إذا استمر المياه بالتدفق بشكل سليم سيتم تقبيل ال沃غاريمات لتقرير المياه. إذا توقف تدفق المياه و تم ضمان السلامة ، ستختفي حينها أيقونة E:01 إذا لم تختفي E:01، فهناك خطأ دائم. في هذه الحالة يجب الاتصال بالخدمة المعتمدة.

1. Time رزلاً لـ طغضـلـاـمـة ، تـلـاسـغـلـاـ لـيـغـشـتـ دـعـبـ سـفـذـيـ P+ رـارـزـأـ وـ (ـتـقـوـلـاـ رـيـخـاـنـ) Delay دـعـلـاـ لـمـكـيـنـاـ أـىـ إـلـ طـغـضـلـاـ يـفـرـمـتـسـاـ .ـتـقـوـلـاـ بـهـشـشـلـاـ لـعـ1ـ،ـ2ـ،ـ3ـ.

2. P+ لـعـ طـغـضـلـاـ بـهـشـشـلـاـ لـعـ اـلـقـتـلـاـ P+ لـعـ طـغـضـاـ .ـتـشـشـلـاـ

3. Time رزـلـاـ لـعـ طـغـضـلـاـ بـسـانـمـلـاـ لـيـوـتـسـمـلـاـ دـدـحـ (ـتـقـوـلـاـ رـيـخـاـنـ)

4. On/Off رـزـلـاـ لـعـ طـغـضـلـاـ تـلـاسـغـلـاـ لـيـغـشـتـ فـقـوـاـ (ـلـيـغـشـشـلـاـ فـاـقـيـاـ/ـلـيـغـشـلـاـ)

لا يوجد مساعد شطف موزع في وضع الغسل P:0. يتم توزيع كمية واحدة من مساعد الشطف في الوضع P:1.

يتم توزيع 3 كميات من مساعد الشطف في الوضع P:3. يتم توزيع 4 كميات من مساعد الشطف في الوضع P:4.

مؤشر مساعدة الشطف (*)

يرجى مراجعة مؤشر في الشطف بالشاشة لمعرفة ما إذا كانت هناك كمية مناسبة من مساعدة الشطف بالغسالة أم لا. يتعين إعادة ملء صندوق مساعد الشطف عندما يظهر مؤشر تحذير عدم وجود مساعد الشطف على شاشة الغسالة.

نهاية البرنامج

سيضيء مؤشر نهاية البرنامج بمجرد أن تنتهي غسالة الأطباق.

1. فـاـقـيـاـ (ـلـيـغـشـشـلـاـ فـاـقـيـاـ/ـلـيـغـشـلـاـ) رـزـلـاـ لـعـ طـغـضـاـ زـاهـجـلـاـ لـيـغـشـ.

2. روـبـنـصـلـاـ قـلـاغـاـ.

3. طـلـاحـلـاـ ذـخـمـ نـمـ يـبـرـهـكـلـاـ رـايـتـلـاـ سـيـاـقـ لـصـفـاـ.

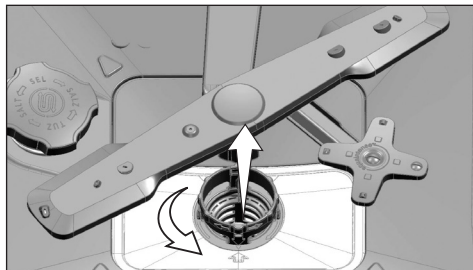
لتوفير الطاقة، يتم وقف تشغيل الجهاز تلقائياً بعد نهاية البرنامج أو إذا لم يتم بدء تشغيل البرنامج.



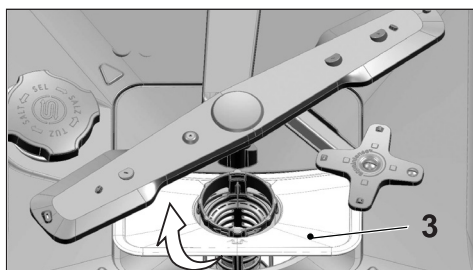
تنظيف الفلاتر

قم بتنظيف الفلاتر مرة واحدة كل أسبوع على الأقل كل تعمل الغسالة بكفاءة. تحقق مما إذا كانت هناك بقايا طعام في الفلاتر. إذا كانت هناك بقايا طعام في الفلاتر، فاخرجها ونظفها جيداً تحت ماء جار.

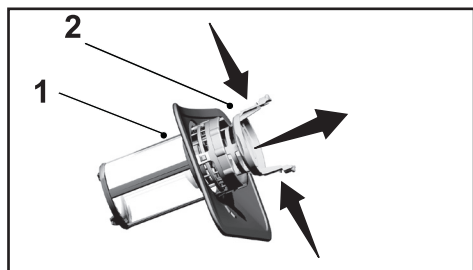
- داوماً رتّلوا (1) بعمق داوماً رتّلوا (2) براقبه سوءاً. هناك من م.



- هناك من (3) يكتسلاها / يندعماً رتّلوا بحسا.



- جرأوا تشنخلا داوماً رتّلوا نيناسلا لى لع طغضنا. هناك من م تشنخلا داوماً رتّلوا.



إذا تم تنظيف الغسالة بانتظام فسيمتد عمرها الافتراضي ويقل عدد المشكلات التي تظهر بشكل متكرر.

افصل المنتج عن التيار الكهربائي وأغلق الصنبور قبل القيام بإجراءات التنظيف.



لا تستخدم مواد كاشطة للتنظيف.



قم بتنظيف الفلتر والمراوح مرة واحدة كل أسبوع على الأقل لكل تعلم الغسالة بكفاءة.



تنظيف السطح الخارجي للغسالة

قم بمسح السطح الخارجي وجوانب باب الغسالة بمادة تنظيف وقطعة قماش مبللة. نظف لوحة التحكم فقط بقطعة قماش مبللة قليلاً.

تنظيف الجزء الداخلي للغسالة

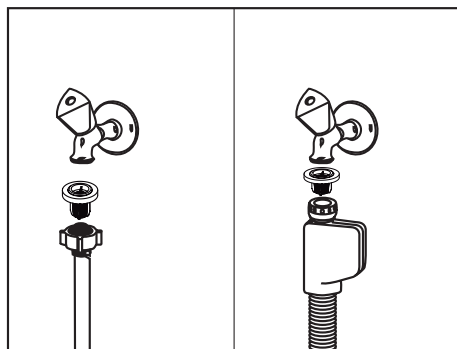
- نظف الجزء الداخلي من الغسالة والخزان عن طريق تشغيل برنامج مع أو بدون استخدام منظف حسب درجة الاتساخ.
- إذا بقي الماء في الغسالة، فقم بصرف الماء من خلال القيام بالإجراءات المذكورة في موضوع "إلغاء البرنامج". إذا تعذر صرف الماء، فقم بازالة الفلاتر على النحو المحدد في القسم "تنظيف الفلاتر" وتحقق مما إذا كانت هناك رواسب متبقية متراكمة في قاع الغسالة حيث إنها تعيق مسار الماء. قم بالتنظيف إذا لزم الأمر.

تنظيف فلتر الخرطوم

إن الأضرار التي تلحق بالغسالة والتي قد تنتج عن ملوثات صادرة من مصدر الماء المحلي أو تركيب الماء الخاص بك (مثل الرمال أو الأتربة أو الصدأ...الخ) يمكن تجنبها بواسطة الفلاتر المركبة على خرطوم منفذ المياه. تتأكد من أن الفلتر والخرطوم يتم تنظيفهما بشكل منتظم وقم بتنظيفها إذا لزم الأمر.

1. موطر خلا عزناو مایملا روبنصلق لغا
2. راج عام تحد هفظنو رتلقا جرحا
3. موطر خلاب هناكه ي في هفيظنة مه يذلا رتلقا عض
4. روبنصلأا ي في موطر خلا بيكرتبه

(حسب بعض الطراز)



4. تطساو بروبنصلأا عام تحد هتثلاثا رتلقا فظن
فأشرف.

5. ي كيتسلالا / يندعطا رتلقا عض

6. هقيقدلا داوملا رتلقا في هتشخلا داوملا رتلقا عض
رتلرقا ردا. جيخص لكشب هناكه في هعضاو نم دكأت
عمسى تحد هاعسلا براغع حاجتاب هتشخلا داوملا
".مقطق" توص

لا تشغّل الغسالة بدون فلتر.

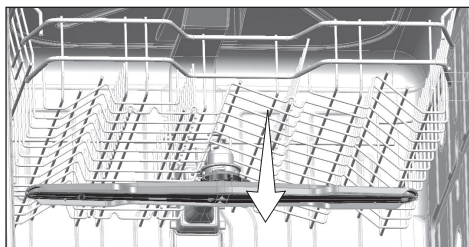
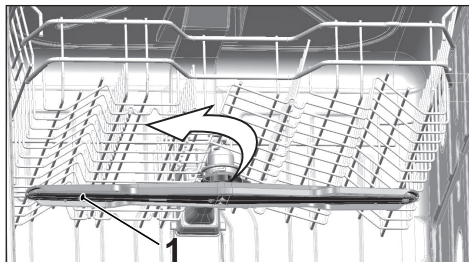


يؤدي تركيب الفلاتر بشكل خطأ إلى
تخفيض كفاءة الغسيل.



المروحة العلوية

تأكد مما إذا كانت الفتحات الموجودة في المروحة العلوية (1) مسدودة. إذا كانت مسدودة، فقم بفك المروحة وتنظيفها. قم بتدوير الصامولة إلى اليسار لإخراج المروحة العلوية.
تأكد من أن الصامولة مُحكمة جيداً عند تركيب المروحة العلوية.

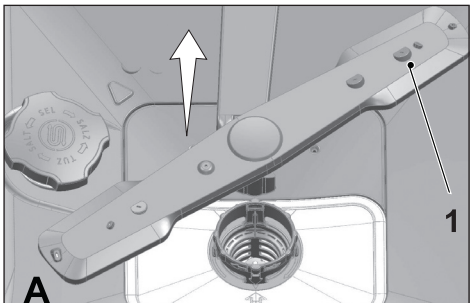


تنظيف المراوح

قم بتنظيف المراوح مرة واحدة كل أسبوع على الأقل لكل تعلم الغسالة بكفاءة.

المروحة السفلية

تحقق مما إذا كانت الفتحات الموجودة في المروحة السفلية (1) مسدودة. إذا كانت مسدودة، فقم بفك المروحة وتنظيفها. يمكنك جذب المروحة السفلية لأعلى لإخراجها.



الغسالة لا تعمل.

- كابل التيار منزوع من مصدر التيار الكهربائي. <>> تحقق من أن كابل التيار الكهربائي متصل بالتيار الكهربائي.
- المنصهر محترق. <>> افحص المنصهر الموجود في المنزل.
- المياه مقطوعة. <>> تأكّد من أن صنبور منفذ المياه مفتوحاً.
- باب الغسالة مفتوحاً. <>> تأكّد من إغلاق باب الغسالة.
- لم يتم الضغط على زر التشغيل / إيقاف التشغيل. <>> تأكّد من أنك قد قمت بتشغيل الغسالة بالضغط على زر التشغيل / إيقاف التشغيل.

الأطباق المغسولة ليست نظيفة

- لم يتم وضع الأطباق في مكانها الصحيح في الغسالة. <>> قم بتحميل الأطباق كما هو وارد في دليل المستخدم.
- البرنامج الذي تم اختياره غير مناسب. <>> اختار برنامجاً ذا درجة حرارة أعلى و وقت غسيل أطول.
- المراوح لا تدور. <>> قبل بدء تشغيل البرنامج، تأكّد من أن المراوح العلوية والسفليّة تدور بحرية عن طريق تدويرها باليد.
- فتحات المروحة مسدودة. <>> قد تكون فتحات المروحتين العلوية والسفليّة مسدودة ببقايا طعام مثل بذور الليمون. قم بتنظيف المراوح كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".
- الفلتر مسدودة. <>> تأكّد من أن نظام الفلتر نظيفاً. قم بتنظيف نظام الفلتر كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".
- تم تركيب الفلتر بشكل خطأ. <>> افحص نظام الفلتر للتأكد من تركيبه بشكل صحيح.
- تم تحفيتها السلال بشكل زائد. <>> لا تزيد حمولة السلال عن طاقتها.
- المنظف مخزن في ظروف غير مناسبة. <>> إذا كنت تستخدم منظفاً مسحوقاً، فلا تخزنه في أماكن رطبة بعد فتح عبوته. أحفظه في علبة مغلقة، إن أمكن. ولسهولة التخزين، نوصي باستخدام أقراص التنظيف.
- المنظف غير كافٍ. <>> إذا كنت تستخدم منظفاً مسحوقاً فقم بضبط كمية المنظف وفقاً لدرجة اتساخ الأطباق و يا تعريرات البرنامج. نوصي باستخدام منظفات حبوب للحصول على أفضل النتائج.
- مساعد الشطف غير كافٍ. <>> افحص مؤشر مساعد الشطف وأضف مساعد الشطف إذا كان ضروريًا. قم بزيادة إعداد مساعد الشطف إذا كانت هناك كمية كافية من مساعد الشطف في الغسالة.
- غطاء موزع المنظف مفتوح. <>> تأكّد دائمًا من أن غطاء موزع المنظف مغلق بإحكام بعد كل مرّة تملئه فيها بالمنظف.

الأطباق ليست جافة في نهاية الدورة.

- لم يتم وضع الأطباق في مكانها الصحيح في الغسالة. <>> ضع الأطباق بطريقة بحيث لا تترافق المياه داخلها.
- مساعد الشطف غير كافٍ. <>> افحص مؤشر مساعد الشطف وأضف مساعد الشطف إذا كان ضروريًا. قم بزيادة إعداد مساعد الشطف إذا كانت هناك كمية كافية من مساعد الشطف في الغسالة.
- تم تحميل الغسالة مباشرةً بعد انتهاء البرنامج. <>> لا تفرغ الغسالة بعد اكمال غسيل الأطباق مباشرةً. قم بفتح الباب قليلاً وانتظر حتى يتم تفريغ البخار الداخلي لفترة. قم بإغراق الأطباق بعد أن تبرد القطع إلى مستوى قابل للمس. ابدأ عملية تفريغ الغسالة من السلة السفلية. وبالتالي، يمكن تجنب تساقط المياه المتبقية على قطعة ما في السلة العلوية على قطعة ما في السلة السفلية.
- البرنامج الذي تم اختياره غير مناسب. <>> نظرًا لأن درجة حرارة الشطف تكون منخفضة في البرامج ذات الدورة القصيرة، فإن جودة التجفيف ستقل. قم باختيار برامج ذات دورات أطول للحصول على نتائج أفضل للتجفيف.
- تنخفض جودة أسطح أدوات المطبخ. <>> يتعدّر الحصول على نتائج الغسيل المطلوبة في أدوات المطبخ التي انخفضت جودة أسطحها وليس من المناسب أن تستخدم هذه الأدوات بسبب بعض الاعتبارات الصحية. كما أن الماء لا يمكن أن يتدفق بسهولة على الأسطح التي انخفضت جودتها. لا يوصى بغسل أدوات المطبخ تلك في غسالة الأطباق.



من الطبيعي أن تكون بعض الشكاوى بشأن أدوات المطبخ المصنوعة من التفون. وهذا الأمر يتعلق بتراكيب التلفون. ونظراً لاختلاف درجات شد الأسطح التفون والماء، فستبقى قطرات الماء كنوع من الجريبات على أسطح التلفون.

شاي، قهوة أو أحمر شفاه بقع ملتصقة على الأطباق.

- البرنامج الذي تم اختياره غير مناسب. <>> اختبر برنامجاً ذا درجة حرارة أعلى ووقت غسل أطول.
- تتفض جودة أسطح أدوات المطبخ. <>> قد لا يتم تنظيف بقع الشاي والقهوة أو الأنواع الأخرى من الصبغ في الغسالة عندما تكون قد تغلغلت عبر الأسطح. يتعدى الحصول على نتائج الغسيل المطلوبة في أدوات المطبخ التي انخفضت جودة أسطحها وليس من المناسب أن تستخدم هذه الأدوات بسبب بعض الاعتبارات الصحية. لا يوصي بغسل أدوات المطبخ تلك في غسالة الأطباق.
- المنظف مخزن في ظروف غير مناسبة. <>> إذا كنت تستخدم منظفاً مسحوقاً، فلا تخزنه في أماكن رطبة بعد فتح عبوته. أحفظه في علبة مغلقة، إن أمكن. ولسهولة التخزين، نوصي باستخدام أقراص التنظيف.

وجود بقايا كلسية على الأطباق وتكتسب الأواني الزجاجية لوناً غامقاً.

- مساعد الشطف غير كافٍ. <>> افحص مؤشر مساعد الشطف وأضف مساعد الشطف إذا كان ضرورياً. قم بزيادة إعداد مساعد الشطف إذا كانت هناك كمية كافية من مساعد الشطف في الغسالة.
- إعداد درجة عسر الماء منخفض أو كمية المسحوق ليست كافية <>> قم بقياس درجة عسر الماء من مصدر إمداد المياه بشكل صحيح وافحص إعداد درجة عسر الماء.
- تسرب المسحوق. <>> يجب مراعاة لا ينسكب المسحوق خول فتح تعينة المسحوق أثناء إضافته المسحوق. تأكيد دائماً من أن غطاء صندوق المسحوق مغلق بإحكام بعد كل مرة تملئه فيها بالمسحوق. قم بتشغيل برنامج الغسيل التحضيري لتنظيف المسحوق داخل الغسالة. نظراً لأن حبيبات المسحوق التي تتخلل تحت الغطاء ستذوب أثناء الغسيل التحضيري، وهو الأمر الذي يتسبب في فك الغطاء، لذا يجب أن تتحقق من الغطاء مرة أخرى بعد انتهاء البرنامج.

توجد رائحة مختلفة في الغسالة.



يوجد لغسالة الأطباق الجديدة رائحة مميزة. فسوف تنتلاشى بعد مرتين غسيل.

- الفلتر مسدودة. <>> تأكيد من أن نظام الفلتر نظيفاً. قم بتنظيف نظام الفلتر كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".
- يتم الاحتفاظ بالأطباق المتسخة في غسالة الأطباق لمدة 2 – 3 أيام. <>> إذا لم تعتزم بده تشغيل الغسالة مباشرةً بعد وضع الأطباق فيها، فاخذ البقايا الموجودة على الأطباق وقم بتشغيل برنامج الغسيل التحضيري بدون إضافة منظف لمدة 2 يومين. في مثل هذه الحالات، لا تتعلق باب الغسالة تماماً لتجنب تراكم الروائح في الغسالة. كما يمكن أيضاً استخدام مزيجات الروائح التجارية أو منظفات الغسالة.

تراكم الصدأ أو بهتان اللون أو تدهور جودة أسطح الأطباق.

- تسرب المسحوق. <>> قد يتسبب المسحوق في تدهور أو أكسدة الأسطح المعدنية. يجب مراعاة لا ينسكب المسحوق خول فتح تعينة المسحوق أثناء إضافته المسحوق. تأكيد دائماً من أن غطاء صندوق المسحوق مغلق بإحكام بعد كل مرة تملئه فيها بالمسحوق. قم بتشغيل برنامج الغسيل التحضيري لتنظيف المسحوق داخل الغسالة. نظراً لأن حبيبات المسحوق التي تتخلل تحت الغطاء ستذوب أثناء الغسيل التحضيري، وهو الأمر الذي يتسبب في فك الغطاء، لذا يجب أن تتحقق من الغطاء مرة أخرى بعد انتهاء البرنامج.
- بقايا الطعام الملحة تظل على الأطباق لفترة طويلة. <>> إذا تم الاحتفاظ بالفضيات المتسخة بمثل هذه الأطعمة في الغسالة، فيجب إزالته الأوساخ بواسطة الغسيل التحضيري أو يجب غسل الأطباق وعدم الاحتفاظ بها.
- لم يتم تأريض التركيب الكهربائي. <>> تتحقق إذا كانت الغسالة موصولة سلك التأريض. وإلا فإن الكهرباء الاستثنائية التي تنشأ في الغسالة قد يتسبب في إحداث خدوشاً ومنحنيات على الأسطح المعدنية مختلفة وراءها بعض

- المسام وهو الأمر الذي يتسبب في إزالة الطبقة الواقية على الأسطح وتتسبّب في بهتان اللون.
- تم استخدام منظفات شديدة مثل المبيّضات. <>> تختلف الطبقة الواقية الموجودة على الأسطح المعدنية وتتفّق فعاليتها بمرور الوقت عندما تتحاكم بمنظفات مثل المبيّضات. لا تغسل الأطباق بالمبيّضات.
- الأشياء المعدنية وخاصة مثل السكاكين المستخدمة لأغراض غير تلك المخصصة لها. <>> قد تتفّق الطبقة الواقية لحاف السكاكين عندما يتم استخدامها لأغراض أخرى مثل فتح العلب. لا تستخدم أدوات المطبخ المعدنية في استخدامات غير تلك المخصصة لها.
- الفضيات المصنوعة من صلب مقاوم للصدأ (رديء). <>> حيث يتعرّض تجنب وفou تأكيل تلك الأدوات، لذا يجب عدم غسلها في غسالات الأطباق.
- أدوات المطبخ المتأكلة بالفعل تم غسلها في غسالة الأطباق. <>> يمكن أن ينتقل الصدأ المترافق على أداء ما إلى أسطح أخرى مصنوعة من الصلب المقاوم للصدأ ويتسرب في تأكلها أيضاً الأشياء التي لا يجب غسلها في غسالة الأطباق.

يحق المنظف في موزع المنظف .

- موزع المنظف كان مبتلاً أثناء إضافة المنظف. <>> تأكيد أن موزع المنظف مجفف تماماً قبل منه بالمنظف.
- تمت إضافة المنظف بفترّة طويلة قبل بدء عملية الغسيل. <>> يجب إضافة المنظف بفترّة قصيرة قبل بدء عملية الغسيل.
- تجنب فتح غطاء موزع المنظف أثناء الغسيل. <>> ضع الأطباق بطريقة بحيث تمنع فتح غطاء موزع المنظف وتسرب المياه داخل الغسالة من المراوح.
- المنظف مخزن في ظروف غير مناسبة. <>> إذا كنت تستخدم منظفاً مسحوقاً، فلا تخزنه في أماكن رطبة بعد فتح عبوته. أحفظه في علبة مغلقة، إن أمكن. ولسهولة التخزين، نوصي باستخدام أقراص التنظيف.
- فتحات المروحة مسدودة. <>> قد تكون فتحات المروحتين العلوية والسفلى مسدودة ببقايا طعام مثل بذور الليمون. قم بتنظيف المروحة كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".

الرسومات والزخرفة الموجودة على سطح أدوات المطبخ تزول .

 إن الأكواب أو الخزف المزخرف غير مناسبين للغسيل في غسالة الأطباق. كما لا يوصى مصنوعات الآنية الزجاجية والخزفية بغسل هذه الأشياء في غسالات الأطباق أيضاً.

وجود خدوش بالأطباق

 يجب عدم غسل أدوات المطبخ المصنوعة من الألمنيوم في غسالات الأطباق.

- تسرب المسحوق. <>> يجب مراعاة لا ينسكب المسحوق خول فتح تعبئة المسحوق أثناء إضافته المسحوق. يمكن أن يتسبّب المسحوق المسكوب في إحداث خدوش بالأطباق. تأكيد دائمًا من أن غطاء صندوق المسحوق مغلق بإحكام بعد كل مرة تملئ فيها بالمسحوق. قم بتشغيل برنامج الغسيل التحضيري لتنظيف المسحوق المسكوب داخل الغسالة. نظرًا لأن حبيبات المسحوق التي تتخلل تحت الغطاء ستتدوّب أثناء الغسيل التحضيري، وهو الأمر الذي يتسبّب في فك الغطاء، لذا يجب أن تتحقق من الغطاء مرة أخرى بعد انتهاء البرنامج.
- إعداد درجة عسر الماء منخفض أو كمية المسحوق ليست كافية <>> قم بقياس درجة عسر الماء من مصدر إمداد المياه بشكل صحيح وفحص إعداد درجة عسر الماء.
- لم يتم وضع الأطباق في مكانها الصحيح في الغسالة. <>> عند وضع الأكواب أو الأواني الزجاجية الأخرى في السلة يجب ألا تكون مستندة على الأطباق الأخرى ولكن على حاف أو أرفف السلة أو سلك حمل الزجاجات. حيث يمكن أن يؤدي ارتطام الأكواب ببعضها البعض أو بالأطباق الأخرى بسبب تأثير الماء أثناء الغسيل إلى كسرها أو إحداث خدوش على أسطحها.

نظر بعض البقع على الأكواب تشبه بقع اللبن والتي يتغدر إزالتها عند مسحها باليد. يظهر لون أزرق / قوس فرح عند تعريض الكوب للضوء.

• تم استخدام كمية كبيرة من مساعد الشطف. <>> قلل وضع ضبط مساعد الشطف. قم بتنظيف مساعد الشطف المسكوب عند إضافة مساعد الشطف.

• تأكل الزجاج بسبب الماء الناعم. <>> قم بقياس درجة عسر الماء من مصدر إمداد المياه بشكل صحيح وافحص إعداد درجة عسر الماء. إذا كان الماء ناعماً (5 درجات عسر الماء)، فلا تستخدم مسحوقاً. اختر برنامجاً ذات درجة حرارة أعلى (مثل 60-65 درجة مئوية). يمكنك أيضاً استخدام منظفات واقية للزجاج وهي متوافرة في الأسواق.

تراكم الرغاوي داخل الغسالة.

• تم غسل الأطباق بمنظف يدوى باليد ولكن لم يتم شطفها قبل وضعها داخل الغسالة. <>> لا تحتوي المنظفات اليدوية على مضاد الرغوة. لا توجد حاجة لغسل الأطباق يدوياً قبل وضعها في الغسالة. يكفي أن تقوم بخشط الأوساخ الخشنة على الأسطح تحت ماء الصنبور إضافة مساعد الشطف.

• انسكب مساعد الشطف داخل الغسالة أثناء إضافة مساعد الشطف. <>> يجب توخي الحذر وألا ينسكب مساعد الشطف داخل في الغسالة عند ملأه. قم بتنظيف أي كمية مسكونة بمنشفة / منديل ورقي.

• ترك غطاء صندوق مساعد الشطف مفتوحاً. <>> تأكد دائماً من أن غطاء صندوق مساعد الشطف مغلق بإحكام بعد كل مرة تملئه فيها بمساعد الشطف.

أدوات المطبخ مكسورة.

• لم يتم وضع الأطباق في مكانها الصحيح في الغسالة. <>> قم بتحميل الأطباق كما هو وارد في دليل المستخدم. تم تحميلاً السلال بشكل زائد. <>> لا تزيد حمولة السلال عن طاقتها.

يظل الماء في الغسالة بعد انتهاء البرنامج.

• الفلاتر مسدودة. <>> تأكد من أن نظام الفلتر نظيفاً. قم بتنظيف نظام الفلتر كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".

• خرطوم الصرف مسدود. <>> افحص خرطوم الصرف. إذا كان ضرورياً، أخرج خرطوم الصرف وقم بتنظيف الانسداد وأدخله كما هو موضح في دليل المستخدم.

إذا تغدر مسح البرنامج على الرغم من اتباع التعليمات الواردة في هذا القسم، يرجى الاتصال بالموزع أو وكيل الخدمة المعتمد. لا تحاول مطلقاً أن تقوم بإصلاح المنتج المعطل بنفسك.



