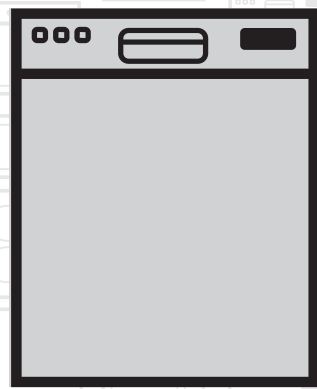


غسالة الصحون

دليل المستخدم



BM 6016 SC
BM 6016 BC

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.

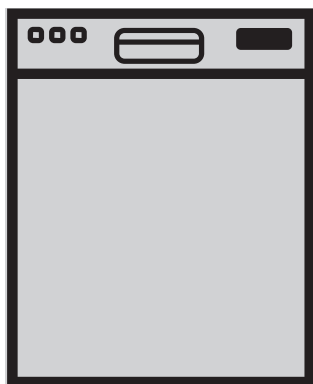


لا تتخلص من مواد التغليف ضمن النفايات المنزلية أو البقايا الأخرى. خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف
الموصى بها من السلطات المحلية.



غسالة الصحون

دليل المستخدم



BM 6016 SC
BM 6016 BC

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.

تشغيل المنتج 5	29	تعليمات السلامة والبيئة 1	7
الأذار	30	السلامة العامة	7
إعداد الغسالة	30	الغرض المقصود من أجله غسالة الأطباق	7
اختيار البرنامج	30	سلامة الأطفال	8
الوظائف المساعدة	32	التخلص من مواد التغليف	8
جدولة وقت الغسيل	33	نقل المنتج	8
بدء تشغيل البرنامج	33	والتخلص من فضلات WEEE التوافق مع مواصفة	8
إلغاء البرنامج	33	المنتج	8
رصد البرنامج	33	RoHS التوافق مع مواصفة	8
ضبط كمية مساعد الشطف	34	معلومات التغليف	8
InnerClean	34		
(S) مؤشر المسحوق	34		
(X) مؤشر مساعدة الشطف	34		
نهاية البرنامج	34	غسالة الأطباق 2	9
تحذير من انقطاع الماء	34	بنية عامة	9
تحذير من زيادة منسوب المياه	34	التجفيف بالموروحة التربينية	10
		المواصفات الفنية	10
الصيانة والتنظيف 6	35		
تنظيف السطح الخارجي للغسالة	35	التركيب 3	11
تنظيف الجزء الداخلي للغسالة	35	المكان الملائم للتركيب	11
تنظيف الفلاتر	35	توصيل مصدر إمداد الماء	11
تنظيف فلتر الخرطوم	36	التوصيل بمنفذ التصريف	12
تنظيف المراوح	37	ال tüvös التوصيات الكهربائية	12
المروحة السفلية	37	ضبط نظام معالجة عسر الماء	14
المروحة العلوية	37		
اكتشاف المشكلات وحلها 7	38	التحضير 4	14
		نصائح لتوفير الطاقة	14
		نظام معالجة عسر الماء	14
		إضافة المسحوق	16
		المنظفات	17
		الأقراص المنظفة	18
		مساعد الشطف	19
		الأشياء التي لا يجب غسلها في غسالة الأطباق	19
		وضع الأطباق في غسالة الأطباق	19
		سلة أدوات المائدة	22
		سلة أدوات المائدة	22
		أسنان السلة السفلية القابلة للطي	23
		أسنان السلة السفلية القابلة للطي	23
		رف خدمة السلة العلوية متعدد الأغراض	24
		SoftTouch Accessory	24
		Lower Basket Glass Holder	24
		رف السلة السفلية متعدد الأغراض / ضبط الارتفاع	25
		سلك زجاجات السلة السفلية	26
		دعامات (Tray Wash) دعامت	26
		فارغة وسلة الارتفاع ضبط	26
		رف ضبط ارتفاع السلة العلوية	27
		ضبط ارتفاع السلة العلوية	27
		سلة أدوات المائدة العلوية	28
		سلة أدوات المائدة العلوية	28

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.

يتواافق هذا الجهاز مع المعايير
WEEE للاتحاد الأوروبي (EU) 2012/19/EU. هذا المنتج
يحمل رمز التصنيف للفايات
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



التوافق مع مواصفة RoHS

المنتج الذي اشتريته متوافق مع المعايير
EU RoHS للاتحاد الأوروبي (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 البقايا الأخرى. خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف الموصى بها من السلطات المحلية.

بها المستخدم من خلال الأطفال بدون رقابة عليهم.

سلامة الأطفال

- الأجهزة الكهربائية خطرة على الأطفال. لذا، أبق الأطفال بعيداً عن المنتج أثناء تشغيله. ولا تسمح لهم بالجلوس 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.
وضع مواد التغليف في مكان آمن بعيداً عن
متناول الأطفال.

لقد تم تصنيع مواد تغليف الغسالة من مواد
قابلة لإعادة التدوير. قم بالتخليص منها
بطريقة مناسبة وبنطاقها وفقاً لإرشادات
إعادة التدوير. ولا تخلص منها مع النفايات
الممنوعة للإعدام.

نقل المنتج

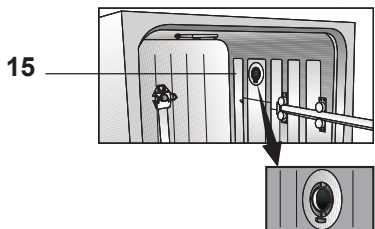
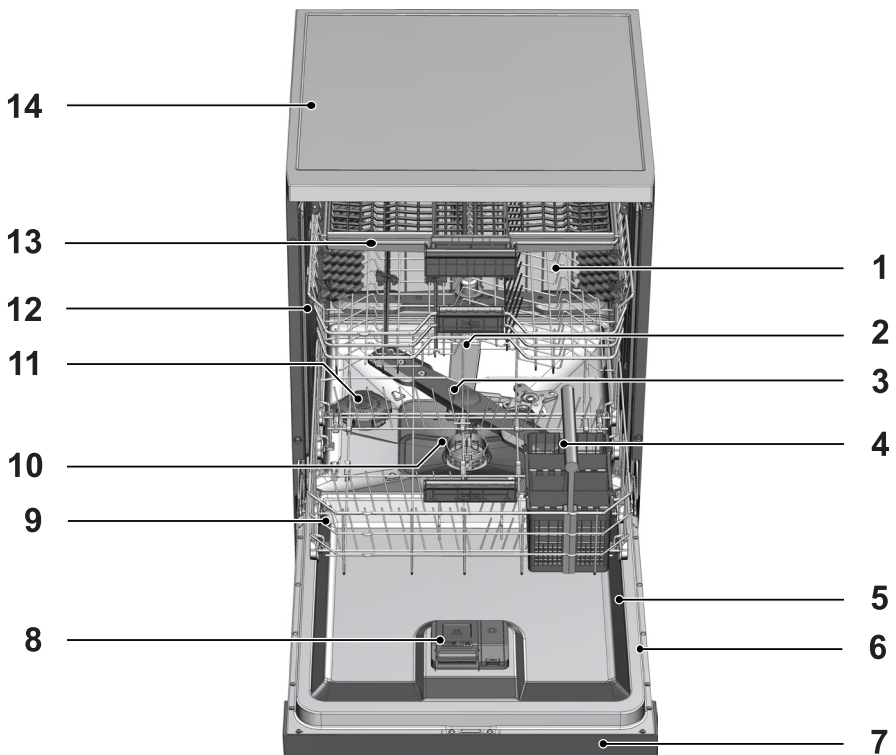


إذا كانت هناك حاجة لنقل المنتج، فقم بذلك والمنتج في الوضع العمودي وأمسكه من الجانب الخلفي. فقد يؤدي وضع المنتج على جانبه الأمامي إلى بخل أو تلف الأجزاء الأكثر ونهاية.

- لبق يبرهكلا رايتن ع تاسغلال صفا
اهلق.
 - فيريستو دادما تلاصو ملارا ياء مف
عاملأ.
 - تاسغلال يف قدئاز لا مایملا فيرستب مف
اما مت.

WEEE التوافق مع مواصفة والتخلص من فضلات المنتج

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
- .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 بتحميل 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 تزيد ان تدفعه قليلاً، فيجب ضبط أرجل المنتج. ضبط أرجل المنتج كما هو موضح في دليل التركيب المرفق مع المنتج.

التوصيات الكهربائية

قم بتوصيل الغسالة بمأخذ تيار كهربائي أرضي محمي بمصهر متواافق مع القيم في جدول "المواصفات الفنية". لن تكون شركتنا مسؤولة عن أي تلفيات قد تنشأ عند استخدام الغسالة بدون طرف أرضي بما يتفق مع اللوائح المحلية.

- ينبغي أن يتوافق التوصيل مع التشريعات المحلية.
- ويجب أن يظل قابس كابل الطاقة في مكان سهل الوصول إليه بعد التركيب.

أفصل المنتج عن التيار الكهربائي بعد انتهاء برنامج الغسيل.



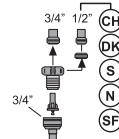
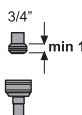
الجهد الكهربائي والحماية بمصهر أو بقاطع التيار المسموح بها موضحان في القسم "المواصفات الفنية". إذا كانت القيمة الحالية للمصهر أو قاطع التيار في الخرطوم أقل من 16 أمبير، فاستخدم كهربائي مؤهل لتركيب مصهر 16 أمبير.

- يجب أن يكون الجهد الكهربائي المحدد متساوياً للجهد الكهربائي لمصدر التيار.
- لا تقم بعمل التوصيات عبر كابلات تطويل أو قوابس متعددة.

يجب استبدال كابل الطاقة التالف بواسطة وكيل خدمة معتمد.



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



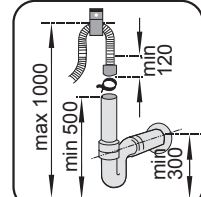
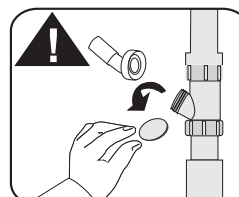
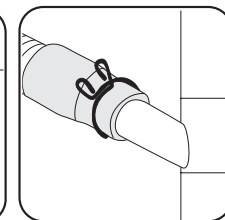
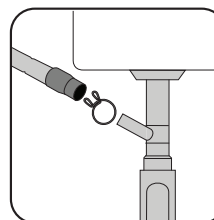
لسلامتك،أغلق صنبر فتحة الماء تماماً بعد انتهاء برنامج الغسيل.



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 متسخ.

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



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



استخدام غسالة الأطباق لأول مرة

قبل البدء في استخدام الغسالة، تأكد من القيام بجميع التحضيرات بما يتناسب مع التعليمات في قسمي "معلومات السلامة الهامة" و"التركيب".

- لإعداد الجهاز للقيام بغسل الأطباق، قم بتشغيل الجهاز لأول مرة في أقصر برنامج ومنظف عندما تكون الغسالة فارغة. وخلال استخدام الغسالة لأول مرة، أملأ 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 فاخرص 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.

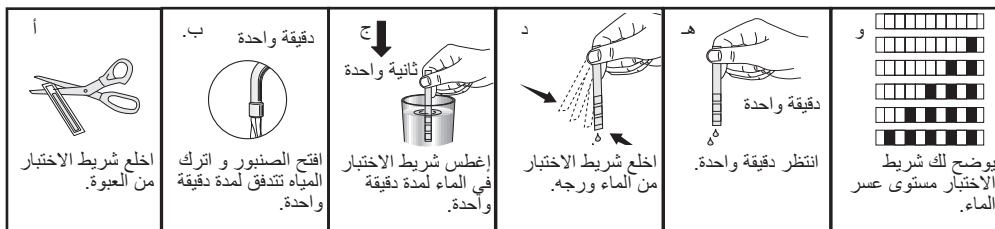


يجب تخفيف حدة عسر الماء المصدر الرئيسي إذا كانت أعلى من 7 درجات عسر الماء. وإنما فإن أيونات عسر الماء ستترافق على أسطح الأطباق وقد تؤثر على مستوى أداء الغسيل والتلميع والتجميف الخاص بالغسالة.

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 بعاليتك في هذا الدليل. استخدم شريط الاختبار المرفق مع المنتج بما يتوافق مع الخطوات الموضحة أدناه لتحديد درجة عسر الماء الداخل لجهازك.



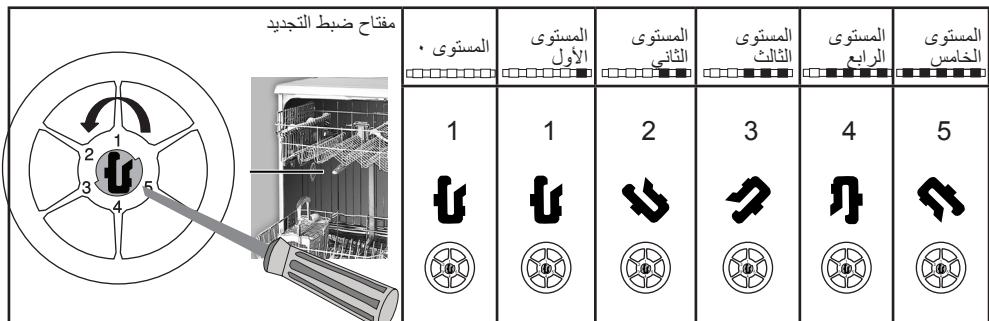
بعد تحديد مستوى عسر الماء الذي يتم إمداده:

1. قم بتشغيل الجهاز، واضغط زر البدء المتأخر، وأزرار P+/P في نفس الوقت. بعد ظهور العد التنازلي (٣,٢,١) حافظ على ضغط الأزرار لفترة.
2. اضغط زر P+/P لتفعيل وضع (٢..).
3. باستخدام زر البدء المتأخر، عليك ضبط مستوى عسر الماء وفقاً للمياه الداخلة. إنظر إلى "جدول ضبط مستوى عسر المياه" لتصحيح الإعدادات.
4. اضغط على الزر On / Off (التشغيل/إيقاف التشغيل) لحفظ الإعدادات.

جدول ضبط مستوى عسر المياه

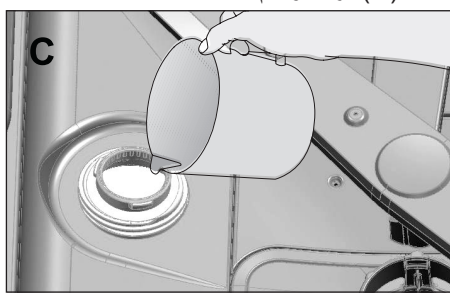
مؤشر مستوى عسر الماء	مستوى عسر الماء الفرنسي dF°	مستوى عسر الماء الألماني dH°	مستوى عسر الماء الإنجليزي dE°	مستوى عسر الماء
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .١ (٢١)	٨-٠	٤-٠	٥-٠	المستوى .٠
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .٢ (٢٢)	١٣-٩	٧-٥	٩-٦	المستوى 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

قم أيضاً بإجراء ضبط نفس مستوى عسر الماء الذي قمت بتحديده على لوحة التحكم باستخدام مفتاح ضبط التجديد. على سبيل المثال، إذا قمت بالضبط على "المستوى الثالث" في لوحة التحكم، فاضبط مفتاح ضبط التجديد أيضاً على المستوى الثالث.





3. طقة كتلاسغ في قوحسمنا جرد لـ عام رتا فضاً
(ج) قرم لو لاً مادختسلا دنـع.



4. امـدختسمـ قـوـحـسـمـلـاـ قـوـحـسـمـلـاـ قـوـدـنـصـ لـأـمـاـ
نـابـوـذـ لـدـعـمـ ةـعـرـسـ قـدـايـزـاـ (ـدـ)ـ قـوـحـسـمـلـاـ عـمـةـ
بـقـعـلـمـ بـلـةـ ،ـعـامـلـاـ يـفـ قـوـحـسـمـلـاـ

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.

إذا كان مستوى عسر الماء الذي تستخدمه أقل من 13 درجة عسر فلن يكون هناك داع لاستخدام الملح في غسالة الأطباق. إذا كانت هذه هي الحالة، فسيضيء "مؤشر تحذير عدم وجود ملح" (إن وجد) باستمرار على لوحة الغسالة.

إذا تم ضبط عسر الماء على المستوى 1، فسيضيء "مؤشر تحذير عدم وجود ملح" على الرغم أنه من غير الضروري استخدام ملح. إذا استخدمت ملحًا في ظل هذه الظروف، فلن يتم استهلاك الملح ولن يضيء مؤشر الملح.

إذا غيرت مسكنك فمن الضروري أن يتم إعادة ضبط مستوى عسر الماء لغسالتك مع مراعاة المعلومات الموضحة أعلاه المتعلقة بمستوى عسر الماء في الأنابيب في موقعك الجديد. سوف تعرض الغسالة آخر مستوى عسر الماء تم ضبطه.



إضافة المسحوق

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

استخدم فقط مواد التنظيف المصنعة خصيصاً لغسالات الأطباق.



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



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



1. مـيـعـنـتـلـاـ قـوـحـسـمـلـاـ تـفـاضـلـاـ تـيـفـلـسـاـ تـمـسـلـاـ لـأـوـ جـرـخـاـ
2. بـرـاقـعـ سـكـعـ قـوـحـسـمـلـاـ قـوـدـنـصـ ءـاطـغـ رـيـوـتـبـ مـةـ
(ـبـ ،ـأـ)ـ هـيـقـةـ عـاسـلـاـ

إضافة المنظف

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

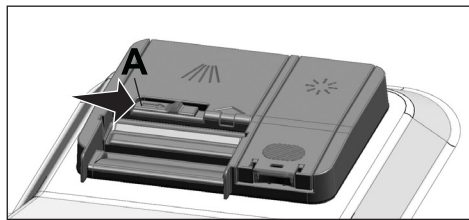


لا تضع مذيبات في الماء الخاص بمودات التنظيف حيث إن ذلك ينطوي على خطر الانفجار!



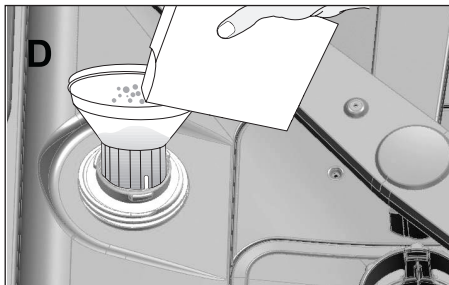
ضع المادة المنظفية في الماء الخاص بمودات التنظيف قبل تشغيل الغسالة مباشرةً كما هو موضح في الرسم أدناه.

1. عاطِّجْ جَنْقَنْ يَمِيلَا ماجْتَابْ جَلَزْمَلَا لِعَطْعَاضَا
(أ) فَظْنَمَا عَزْوَمَا



2. لِثَاسْلَا وَأَقْوَحْسَلَانْ نَمْ مَاهِبِي صُومَلَا قِيمَكَا عَضْ قَوْدَنْصَلَا فِي تَفْظِنَمَا صَارَقَلَا وَأَلْجَلَا

داخل موزع المنظف، توجد علامات تدل على المستوى من شأنها أن تساعد على الاستخدام الأمثل لكمية المنظف المسوخ. عند امتلاءه، يحتوي موزع المنظف على 45 سم³ من المنظف. أما المنظف حتى علامتي 15 سم³ أو 25 سم³ في موزع المنظف وفقاً لإملاء الغسالة / أو درجة اتساخ الأطباق. يكفي قرص واحد إذا كنت تستخدم أقراص منظفات.



يمكنك وضع 2 كجم من مسحوق التبييض في صندوق المسحوق.



5. عَلَاتِمَا دَذَعْ مَكْحَأَوْ هَنَاكِمْ عَاطِّغَنَا دَعَا قَوْدَنْصَلَا.

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



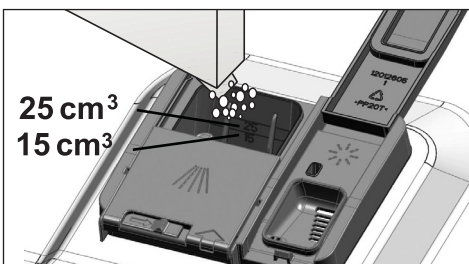
نظرًا لأن أنواع المساحيق المختلفة الموجودة في السوق لديها أحجام حبيبات مختلفة ونظرًا لأن درجة عسر الماء قد تختلف، فإن ذوبان المسحوق في الماء قد يستغرق ساعتين. وبالتالي يظل مؤشر المسحوق مضيئاً لفترة بعد إضافة المسحوق في الغسالة.



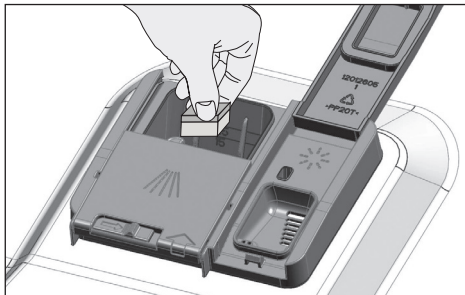
المنظفات

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

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



يمكن الحصول على أفضل نتائج غسيل بusselsات الأطباق باستخدام المواد التنظيف، والمواد المساعدة في الشطف وأملام التمعيم المائية كلاً على حدة.



يرجى مراعاة إرشادات جهة تصنيع المنظفات الموجودة على العبوة عند استخدام الأقراص المنظف.



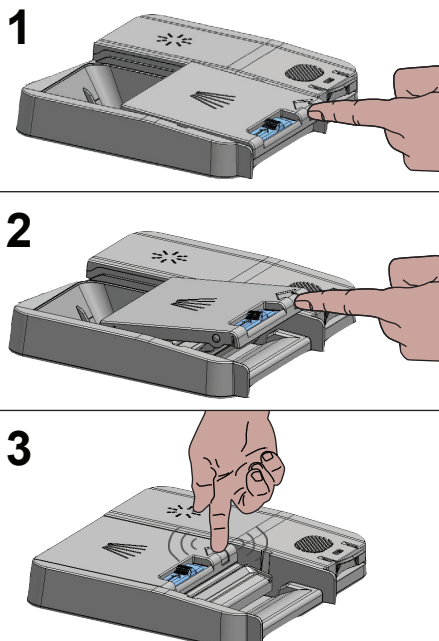
استشر شركة تصنيع المنظفات في حالة ابتلal الأطباق / أو في حالة ملاحظة بقع جيرية وخاصة على الأكواب بعد انتهاء برنامج الغسيل عند استخدام أقراص التنظيف.



عندما تزيد الانتقال إلى استخدام مسحوق منظف بدلاً من أقراص منظفة:

1. دعايسمو قوحسملا يقدنصل علانما نم دكأذ فطشلا.
2. لمعاو هتجارد لىاعاً لىاعاً عاملما رسء طبضب مه بـغراـفـاـرـوـدـ لـيـغـشـتـىـ لـىـعـ.
3. ليـلـدـ مـعـ جـارـ ،ـغـرـافـاـلـ لـيـسـغـلـاـ قـرـودـ مـاهـتـاـ دـعـبـ لـىـعـ عـامـلـاـ رسـعـ وـتـسـمـ طـبـضـ دـعـاـوـ مـدـخـسـمـلاـ إـكـبـ صـاخـلـاـ عـامـلـاـ دـادـمـ رـدـصـمـ تـبـسـانـمـاـ تـجـرـدـاـ.
4. دـعاـسـمـ تـصـاـخـاـ تـبـسـانـمـاـ تـادـادـعـلـاـ لـمـعـدـ مـهـ فـطـشـلاـ.

3. دـنـعـ بـفـقـلـاـغـلـاـ فـظـنـمـلـاـ عـزـوـمـ عـاطـغـىـ لـعـ طـغـضاـ "ـمـقـطـقـطـ"ـ توـصـدـ عـمـسـيـدـ عـاطـغـلـاـ قـلـغـاـ.



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



الأقراص المنظفة

بالإضافة إلى الأقراص المنظفة التقليدية، يتوفـر حالياً في الأسواق أقراص منظفة التي ظـهـرـ تـأـثـيرـ مـسـحـوقـ معـالـجـةـ عـسـرـ المـاءـ وـأـوـ مـسـاعـدـ الشـطـفـ. تـحـتـويـ بـعـضـ أنـوـاعـ هـذـهـ المـنـظـفـاتـ عـلـىـ مـكـوـنـاتـ ذاتـ أغـرـاضـ خـاصـةـ مـثـلـ الـواـقـيـاتـ الـزـجاـجـيـةـ وـالمـصـنـوعـةـ مـنـ الصـلـبـ الـذـيـ لاـ يـصـدـأـ. تـظـهـرـ آـثـارـ هـذـهـ الأـقـرـاسـ عـنـدـ مـسـتـوـيـ عـسـرـ مـاءـ بـلـغـ (21ـ درـجـةـ عـسـرـ مـاءـ). يـجـبـ أيـضاـ استـخـدـمـ مـسـحـوقـ معـالـجـةـ عـسـرـ المـاءـ وـمـسـاعـدـ الشـطـفـ معـ المـنـظـفـ إـذـاـ كـانـ مـسـتـوـيـ عـسـرـ المـاءـ أـعـلـىـ مـنـ الـمـسـتـوـيـ الـمـذـكـورـ.

مساعد الشطف

مساعد الشطف المستخدم في غسالات الأطباق هو مزيج خاص مستخدم لزيادة كفاءة التجفيف 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.

يتم وصف ضبط مساعد الشطف من "ضبط كمية مساعد الشطف" في القسم الخاص بتنشيط الغسالة.

امسح أي بقايا لمساعد الشطف موجودة خارج الصندوق. سيسحب مساعد الشطف المسكوب بطريق الخطأ في تكوين رغاوي وهو ما سيُخفض من أداء الغسيل.

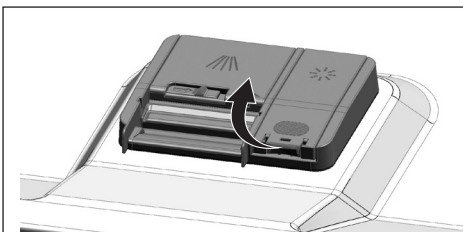
الأشياء التي لا يجب غسلها في غسالة الأطباق

- لا تغسل مطلاً للأطباق المتراكمة 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 الخضرية أو الأشياء المصنوعة بغراء أو الأشياء غير المقاومة للحرارة بالإضافة إلى الأوعية المطلية بالنحاس أو الفصدير في غسالة الأطباق.

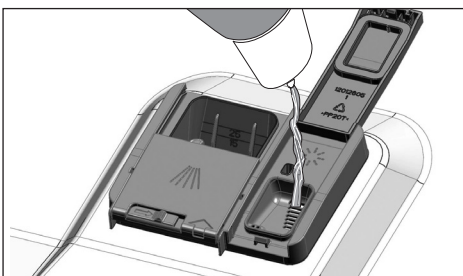
المطبوعات المزركشة على الأواني الصينية بالإضافة إلى الأشياء المصنوعة من الألومنيوم والفضة قد يتغير أو يبيت لونها بعد الغسيل في غسالة الأطباق تماماً كما يحدث لها عند غسلها باليد. كما قد يبيت لون بعض أنواع الزجاج الرقيق والكريستال بمراور الوقت. ونحن نوصي بشدة بحفظ أدوات المائدة المزمع شراءها ومعرفة ما إذا كانت مناسبة للغسيل في غسالة الأطباق.



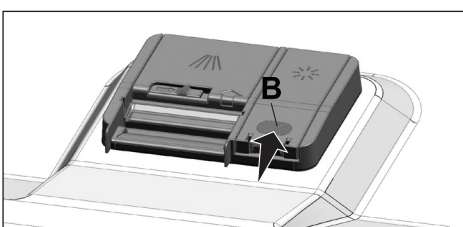
1. قد تتسرب دعاسم قودنصل اغطية حتفا جلازما.



2. دخل (MAX) قد تتسرب دعاسم قودنصل الأما صقلاء.



3. اغطية لع (B) مقطتنا لاع ق فرب طغضنا بمقلاعلا قودنصل.



4. ليسغلا بعد قدماما تاودا لع عقب كانه تناك اذا

- يمكن استخدام غسالة الأطباق بأفضل طريقة فيما يتعلق باستهلاك الطاقة وأداء الغسيل والتجفيف فقط إذا قمت بوضع الأطباق بالترتيب الصحيح.
- امسح أية بقايا طعام صلبة موجودة على الأطباق (مثل الطعام أو البذور... الخ) قبل وضعها في غسالة الأطباق.

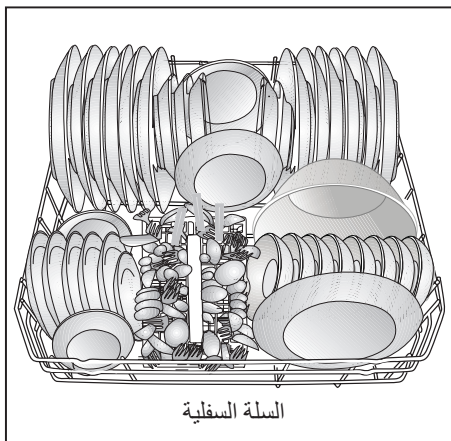
- ضع الأشياء الرفيعة والضيقة في الأقسام الوسطى من السلال إذا أمكن.
- ضع الأشياء المتسخة بشدة والكبيرة في السلة السفلية ووضع الأشياء الصغيرة والرفقة وقليلة الاتساخ في السلة العلوية.
- ضع الأطباق المجوفة مثل الأوعية والمكؤوس الزجاجية والأواني مقلوبة في الغسالة. وبالتالي لا يمكن أن يتجمع الماء في التجاويف.

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

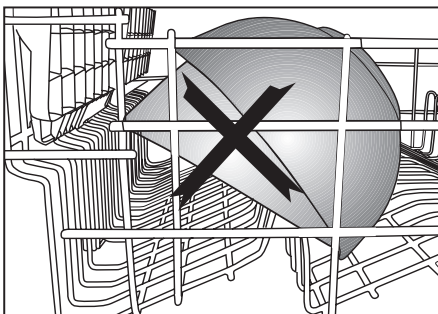


أخرج الأطباق الموجودة في السلة السفلية أولاً ثم أخرج الأطباق الموجودة في السلة العلوية.

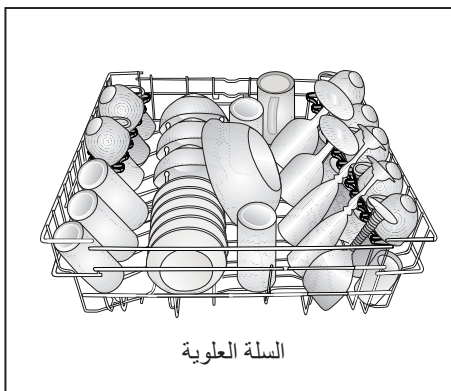
أمثلة على أماكن السلة البديلة



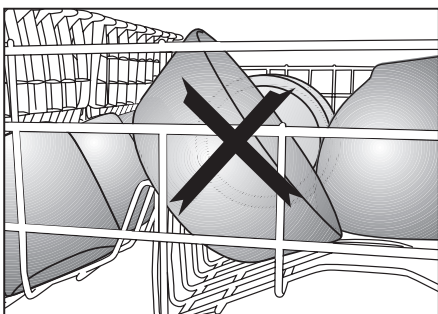
السلة السفلية



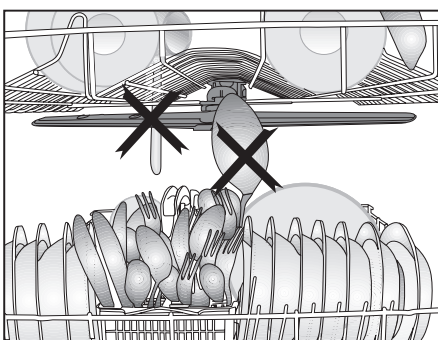
أماكن خطأ



السلة العلوية



أماكن خطأ

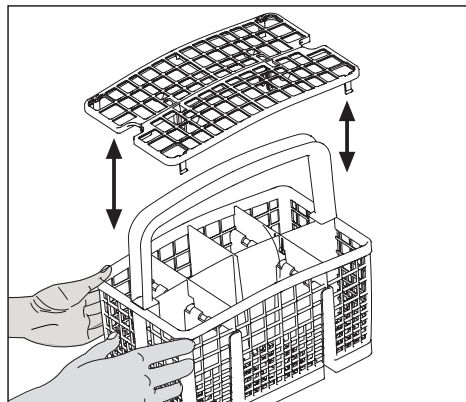
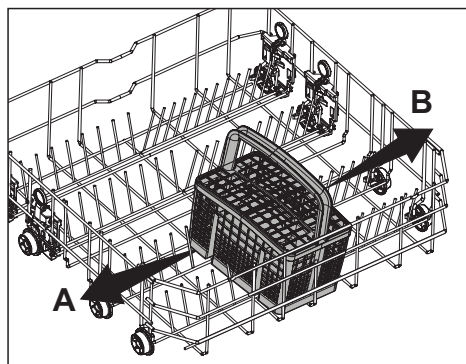


خسالة الصحون / دليل المستخدم

سلة أدوات المائدة

(حسب الموديل)

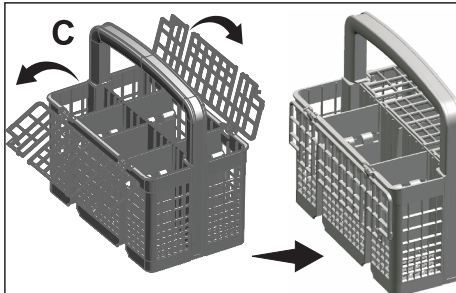
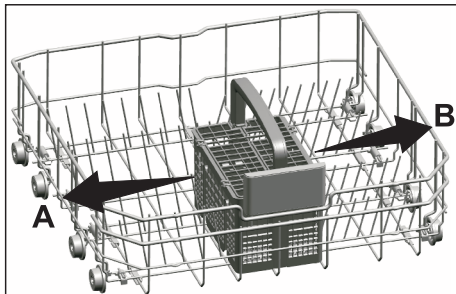
تم تصميم سلة أدوات المائدة لغسيل أطباقك مثل السكاكين الملحق والأسواك... إلخ بطريقة فعالة. نظرا لأن سلة الفضيات يمكن إخراجها (أ ، ب)، يمكن إيجاد مساحة أوسع أثناء وضع الأطباق في السلة السفلية هذا بالإضافة إلى وجود مساحة فارغة لوضع الأطباق ذات الأحجام المختلفة.



سلة أدوات المائدة

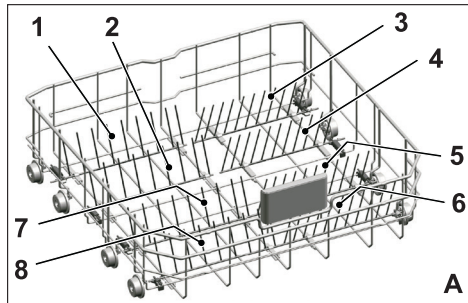
(حسب الموديل)

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

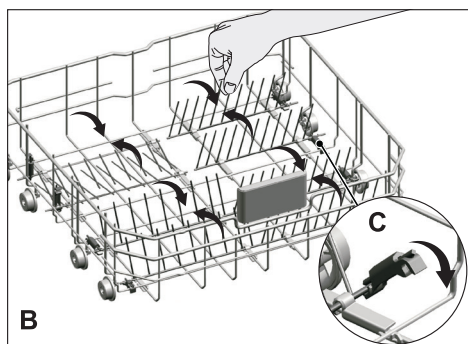


أسنان السلة السفلية القابلة للطي (حسب الموديل)

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).

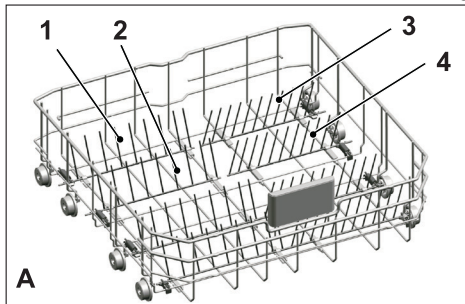


إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي بامساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه الأسهم.

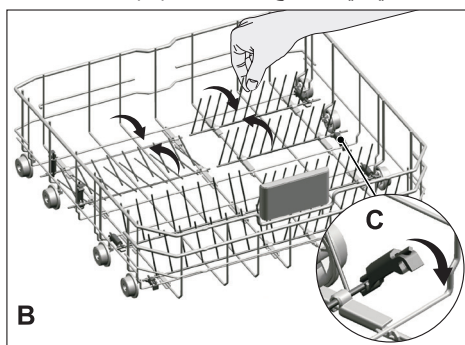


أسنان السلة السفلية القابلة للطي (حسب الموديل)

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).



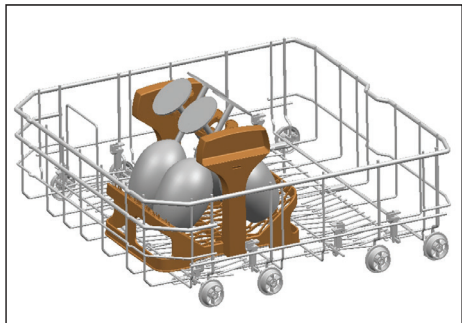
إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي بامساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه الأسهم.



SoftTouch Accessory

(حسب الموديل)

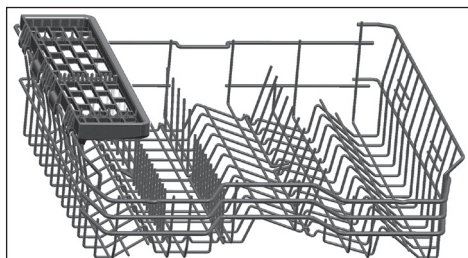
بفضل SoftTouch Accessory الموجود في السلة السفلية للجهاز يمكنك غسل الكؤوس الطويلة أو ذات الحجم الكبير بشكل سليم و آمن.



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.

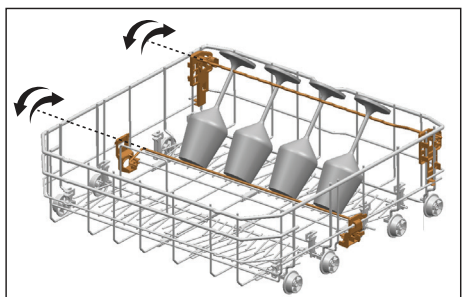


يمكنك رفع رف خدمة السلة العلوية متعدد الأغراض لإخراجه إذا كنت لا ت يريد استخدامه.

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.



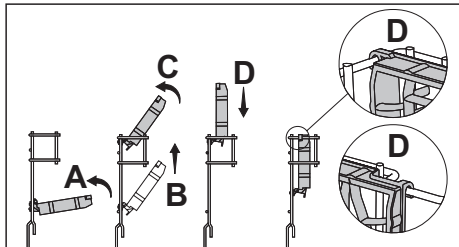
إذا كنت تريدين استخدام رف السلة العلوية متعدد الأغراض مجدداً، فيمكنك توصيله بسهولة في الجزء الجانبي من السلة العلوية.



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. فرلاً يطبع مدقق (A).
 2. إلعاً فرلاً لما (B).
 3. يسار عضو يفرلا عض (C).
 4. نيناسلا في فتيثيو لفسلاً فرلاً لما (D).

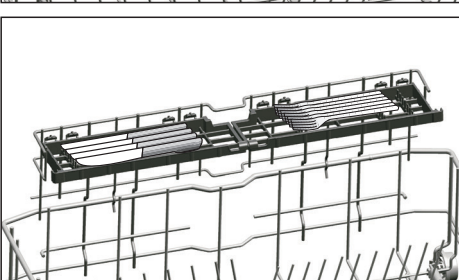
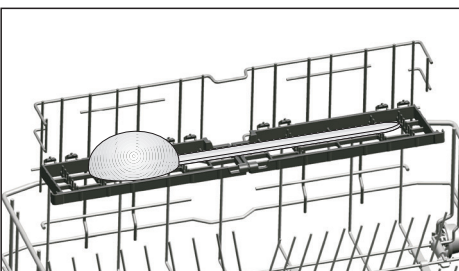
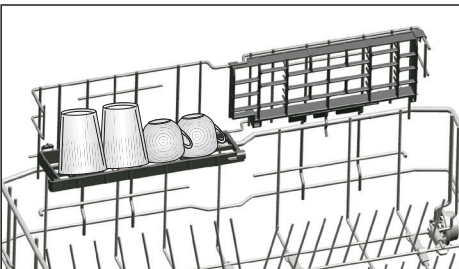
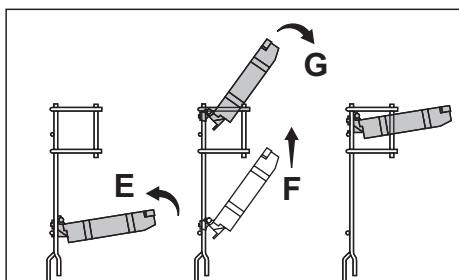


يمكنك أن تفتح الأرفف بنفس الخطوات
بترتيب عكسي.



ضبط ارتفاع الأرفف:

1. فرلاً يطبع مدقق (E).
2. إلعاً فرلاً لما (F).
3. بولطملا يوتسملا 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 المروحة لا تلمس الأطباق التي وضعتها على الأرفف.



سلك زجاجات السلة السفلية

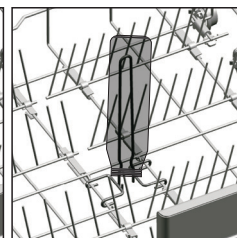
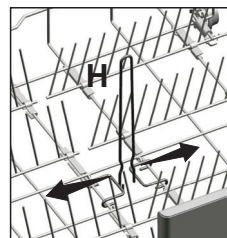
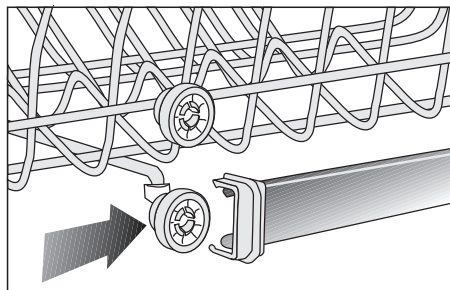
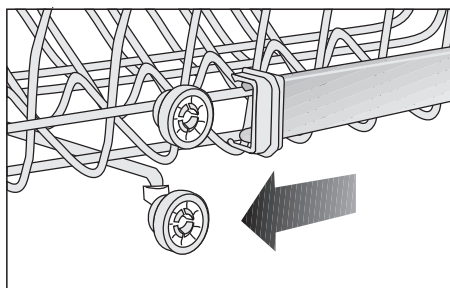
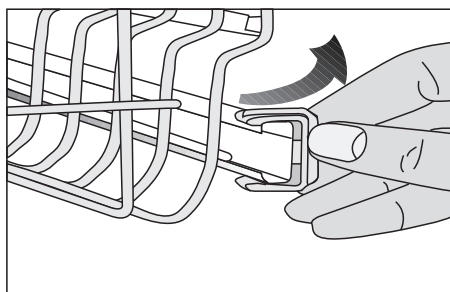
(حسب الموديل)

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).

ضبط الارتفاع والسلة فارغة
(حسب الموديل)

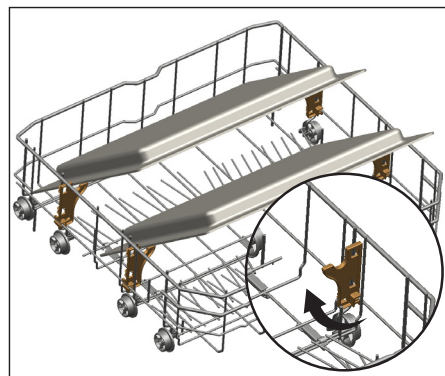
في هذا الطراز، يمكن تغيير ارتفاع السلة العلوية باستخدام البكرات المركبة على ارتفاعين مختلفين.

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.

**دعامات (Tray Wash)**

(حسب الموديل)

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



ضبط ارتفاع السلة العلوية

(حسب الموديل)

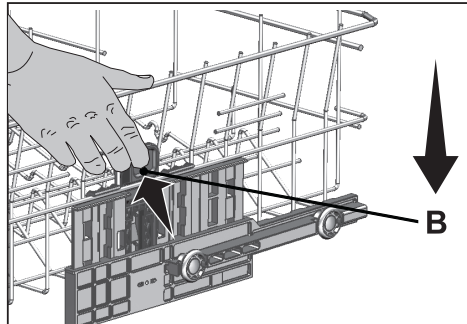
تم تصميم آلية ضبط ارتفاع السلة العلوية كي تتمكن من إيجاد مساحات كبيرة في الأقسام العلوية أو السفلية من الغسالة بناءً على احتياجاتك بضبط الارتفاع في الاتجاه العلوي أو السفلي بينما السلة فارغة أو محملة.

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 فَمَلْسلا اَمْبَنْ يَدِيلَا (أ.) لَعَلَا

2. يَنْمِيلَا نَيْتِيلَا نَم "لتقط" توصد مع مسافة وسُوءِي لِتَلْصُو دَهْ مَلْسلا أَنْ إِلَى رِيشِي اِمْبَ، يَرِسِيلَا مَلْسلا رَرَحْ يِيلَتْلَا يَوْتِسْمَا

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.



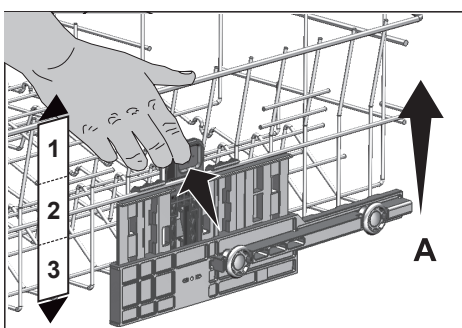
تأكد من أن آلية الضبط لها نفس الأوضاع على الجانبين الأيمن واليسير للسلة العلوية.



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).



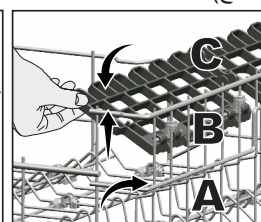
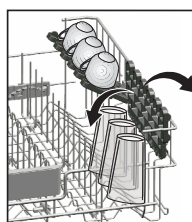
لخفض السلة، بينما هي في الوضع الأعلى؛

1. عَفْرَاوْ، نَيْدِيلَا اتّلّكْ تيولعلا مَلْسلا كِلَاساً فَسماً جَلَازِ مَلَا لَعْ طَعْضُلا عَمْقَ قَرْبَ لَعَلَا مَلْسلا هَاهِرِرِحتُو (ب) لَكَشْلَايِ فَمَهْضُومَلَا

2. عَضُولَا إِلَى لِحَالَا مَهْعُسُونَمَهْ مَلْسلا ضَفْخَا

3. لَفْسِلَا أَدْحَاوْ وَتَسْمِي إِلَى اهْلُو صُو دَعْ مَلْسلا رَرَحْ

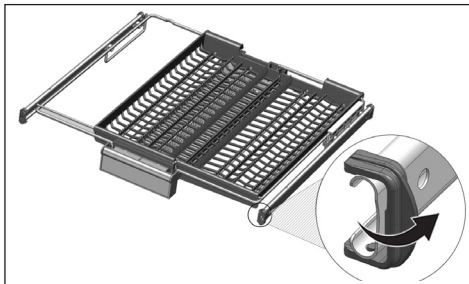
كرر العملية إذا كان الارتفاع غير كافٍ.



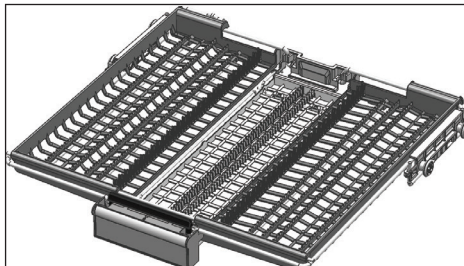
سلة أدوات المائدة العلوية

(حسب الموديل)

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

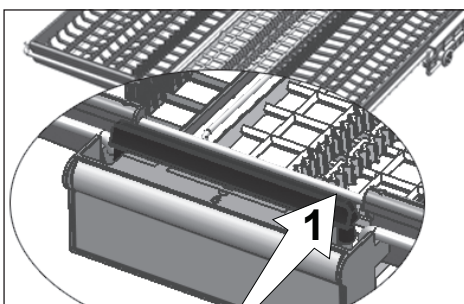
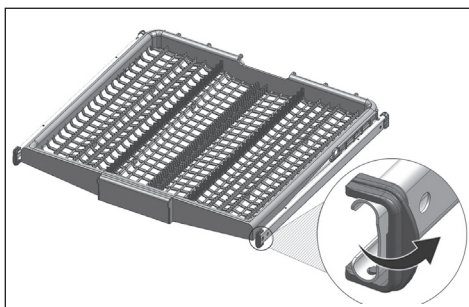


عندما تكون الصينية المتوسطة في الوضع المنخفض، يمكنك تحويل العناصر الطويلة / العالية مثل أكواب القهوة والمعارف وغيرها ذلك على الصينية. عندما تستند الصوانى الجانبية على كلا الجدران، يمكن سحب المقابض للسماح بالصينية الوسطى بالغسيل ويتم قفل النظام.

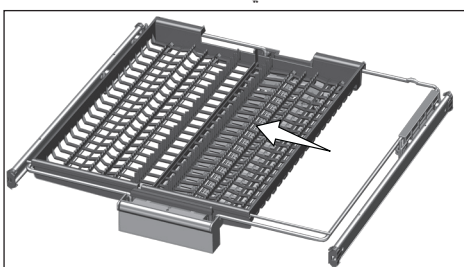
**سلة أدوات المائدة العلوية**

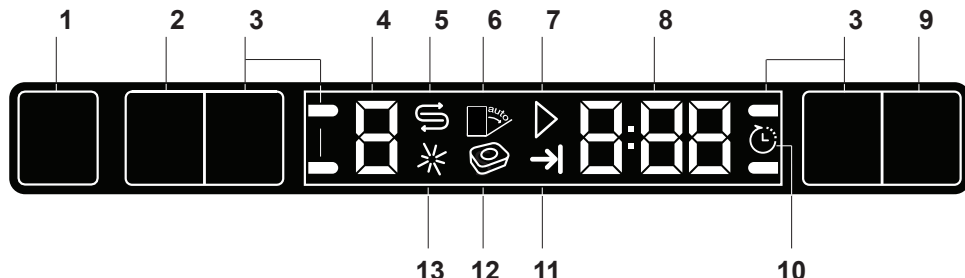
(حسب الموديل)

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 المقابض إلى تمكين الصينية الوسطى للنزاول إلى المستوى المنخفض ويتم إلغاء قفل النظام. وبذلك، يمكن استخدام الصوانى على الجانب الأيمن والأيسر كأجزاء متحركة. تتيح المساحة الفارغة التي توفرها الصوانى الجانبية تحويل الأجزاء الطويلة في السلة العلوية.





1. ليغشتلا فاقيا/ليغشتلا رز
2. (ن اوڈ 3) جمانر بلا عاغلإ / جمانر بلا رايتحا رز
3. تقيظولا رارزا
4. وظيفة "نصف الحمولة" (Half Load) +Fast F2
5. وظيفة Extra Drying F3
6. وظيفة AqualIntense F4
7. جمار بلا رشوم
8. ق و ح س م ل ا ر ش ظ م
9. (غير مستخدم)
10. عاغلإا و عديلا رشوم
11. جمانر بلا تقياهن رشوم
12. تقولا ريخأ رز
13. فطشلا دعايسد رشوم
14. (غير مستخدم)
15. خسالة الصحون / دليل المستخدم

الأذرار

زر التشغيل/إيقاف التشغيل

عند الضغط على زر On / Off (تشغيل/إيقاف التشغيل)، يضيء المؤشر على الشاشة في وضع ON (التشغيل). يطفأ المؤشر في وضع OFF (إيقاف التشغيل).

زر اختيار البرنامج / الغاء البرنامج
اضغط على هذا الزر إلى أن يظهر البرنامج المطلوب
على مؤشر البرنامج.

لإلغاء البرنامج قيد التشغيل، اضغط مطولا على زر اختيار البرنامج لـ 3 ثوان.

أزرار الوظيفة

إذا قمت بضغط أحد أزرار الوظائف خلال اختيار البرنامج أو تأخير الوقت، سوف تسمع إشارة تنبئه أن الوظيفة ذات الصلة معتمدة من قبل البرنامج المحدد. سوف يتم تعطيل الوظيفة التي تم اختيارها حين إضافة الوظيفة التي تم اختيارها.

لإلغاء الوظيفة التي تم اختيارها، اضغط مطولا على زر الوظيفة إلى أن يختفي مؤشر الوظيفة.

أعداد الغسالة

- ق بابطاً ملأسغ بباب حتفا . 1

ليلد يف قدر اولا تاميعلتنا بسح ق بابطاً عض . 2

مدختسملا ملأسلاو تيولعلا نيتحور ملانا رود نم ق قحت . 3

تييفلسلاو تييرج . 4

فظنمتا عزوم يف فظنمتا نم تيسانه تيمك عض . 4

دعاسمو ق و حسملا يرشؤم ةءاضإ نم ق قحت . 5

اذإ فطشلا دعاسم وأ / و ق و حسملا فضاو فطشلا رملأا مزل . 5

اختيار البرنامج

١. فاقيا(ليغشتلا) On / Off رزلا لى لع طغضا.
هلاسغلا لىغشتلا (ليغشتلا

2. ميق طسوتمو جماريلأا تاناييلونج" رظنا.
ليسغابسانمليسغ جمانرب رايتخلا "كلاهتسلا
قباطلأا

3. ي تلا جمانر بلا أدبيس ، ملاسغلا بابا لغدن أ درجمب.
ل معطاب مرأيتكه مت

۱۳۶

نوع البرنامج	رقم البرنامج	اسم البرنامج	Eco *	InnerClean	0	1	2	3	4	5	6
برمجة حرارة التقطيف	-	برمجة حرارة التقطيف	50 °C	40-65 °C	70 °C	70 °C	70 °C	70 °C	70 °C	35 °C	-
		برمجة حرارة التقطيف									
		برمجة حرارة التقطيف									
متطلب تحضير	متطلب تحضير	متطلب تحضير	متطلب تحضير	متطلب تحضير	متطلب تحضير	متطلب تحضير	متطلب تحضير	متطلب تحضير	متطلب تحضير	متطلب تحضير	متطلب تحضير
الطاقة الكهربائية (W)	0,70	0,93	0,90-1,45	1,51	1,18	0,80	-	-	-	-	-

تم تجديد قيم الائتلاف المعرضة في هذا الجلرلت ظروف قياسية. يرجى إبقاء المحتوى المذكور في هذا الجلرلت موزع مسحوقاً منعه والبقاء الكامل، وجزءاً من معايير التأمين. *البرانج البرجي للأكتيبار شيكار

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. تعمل الوظائف المساعدة على الحفاظ على الطاقة، المياه و الوقت.

+Fast وظيفة

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

Extra Drying وظيفة

توفر أداء تجفيف أكثر كفاءة.

خاصية الأقراص التلقائية

الأقراص التلقائية هي خاصية تستشعر استخدام الأقراص المنظفة المجمعة تلقائياً.

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



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

يمكن تفعيل هذه الخاصية إذا كنتي ترغبي في الاكتشاف التلقائي.

للتفعيل / إلغاء التفعيل:

1. رحّلتما عدّبلا رز يطغضنا ، زاهملا ليغشت دعب إلى طغضنا في يرمتسا بتفولا سفدي في P رزو بشاشلا لع 3، 2، 1 دعلا لمتكين أ.

2. ليقطعت متّي: a: رايخلأ ليغفلت P رزلا يطغضنا رايخلأ دنّع افظعلما نع ينالقانلا فشكلا قريمه يدّد "a:1". رايخلأ دنّع اهنيكمـة "a:0" تقولا ريخـلأ رز لـع طغضـلـاب بـولـطـلـاـنـاـكـمـاـ.

3. On رزلا لـع طغضـلـاب مـلـاسـغـلـاـ لـيـغـشـتـيـ فـقـوـاـ (ليغشتـلـاـ فـاقـيـاـ/ـلـيـغـشـتـلـاـ) Off

الإضاءة الداخلية (حسب الموديل)

تحتوي بعض الموديلات على الإضاءة الداخلية لإضاءة داخل الجهاز عند فتح الباب.

تغير إعدادات الإضاءة الداخلية

1. بعد تشغيل الجهاز، قم بضغط زر البدء المتأخر، وأزرار P+ في نفس الوقت. استمر في الضغط إلى أن يكمل العد 1,2,3 على الشاشة.

2. اضغط الزر P+ لتنقيل الوضع L: عند وضع "L:0"، يتم وقف تشغيل الإضاءة الداخلية و يتم تشغيل الوضع "L:1". حدد الوقت المطلوب بالضغط على زر تأخير الوقت.

3. أوقف تشغيل الغسالة بالضغط على الزر On/Off (التشغيل/إيقاف التشغيل).

i الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل برامج الغسيل.

i الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل برامج الغسيل.

سيطفّل مؤشر الوظيفة المساعدة التي لا تتوافق مع البرنامج.

وظيفة "نصف الحمولة" (Half Load)

يستخدم لتشغيل الغسالة بدون تحميلها بالكامل.

يستخدم لتشغيل الغسالة بدون تحميلها بالكامل.

1. عاشرت امفنيك ملأسغاـلـاـ فـقـاـبـلـاـ لـيـمـحـتـمـقـ.

2. On / رزـلـاـ لـعـ طـغـضـلـابـ مـلـاسـغـلـاـ لـيـغـشـتـدـ فـقـوـاـ . (ليغشتـلـاـ فـاقـيـاـ/ـلـيـغـشـتـلـاـ)

3. Half فـصـدـرـشـوـمـ رـهـيـسـ (ـمـلـومـطـاـ فـصـنـ) Off

شاشـلـاـ لـعـ مـلـومـطـاـ

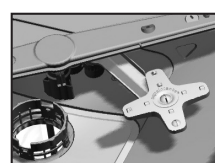
4. رـزـلـاـ لـعـ طـغـضـلـابـ دـيـجـلـاـ جـمـارـبـلـاـ لـيـغـشـتـدـ أـبـاـ . (ـلـيـغـشـتـلـاـ عـبـيـ) Start / Pause / Cancel

يرـخـاـ قـرـمـ (ـعـاـغـلـاـ/ـاـتـقـوـمـاـ فـاقـيـلـاـ)

. يفضل وظيفة نصف الحمولة يمكنه توفير كل من المياه والطاقة أثناء استخدام سلتي الغسالة العلوية والسفلى

**AqualIntense وظيفة**

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



لا تحاول إزالة مروحة AqualIntense !



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

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

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

● قد عاصلاً فناظولاً وج مار بلا ربيغد / طبض نكمي لا.
ج مانر بلا أدب دعب

إلغاء وظيفة تأخير الوقت

1. فـاقـياـ(ـاـ)ـاطـلـاـ/ـعـدـلـاـ رـزـىـ لـعـلـاوـطـمـ طـغـضاـ .
نـاـوـذـ 3ـ قـدـمـ تـقـوـمـلاـ .

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



● لا يمكن إلغاء إضاءة الأرضية من قبل المستخدم.



2. لـكـشـ لـعـلـيـ لـزـانـتـلـاـ دـعـلـاـ مـشـاشـلـاـ لـعـ رـهـظـيسـ .
تـقـولـاـ رـيـخـأـ رـشـمـ فـاقـياـ مـتـيـ فـوسـ جـمـانـرـلاـ عـاـغاـ .
مـشـاشـلـاـ تـامـولـعـمـ طـخـ لـعـ مـاعـاـغاـلـاـ .
عـاـغاـلـاـ دـعـ دـيـدـجـ اـجـمانـرـلاـ لـعـشـتـ عـدـبـوـ رـايـخـأـ لـعـ كـمـكـيـ .

● تـقـولـاـ رـيـخـأـ طـفـيـطـوـ .

● لـعـشـتـ دـعـتـقـولـاـ رـيـخـأـ طـفـيـطـوـ طـبـضـ نـكـمـيـ .
جـمانـرـلاـ .

بعد تشغيل البرنامج
أغلق باب الجهاز لبدأ التشغيل بعد اختيار البرنامج و الوظيفة المساعدة.

● اـفـقـوـ عـاـمـلـاـ رـسـعـ مـجـالـعـبـ مـلـاسـغـلـاـ مـوقـنـ أـنـ كـمـيـ .
تـقـولـاـ رـيـغـتـنـ أـنـ كـمـيـ اـمـكـ . عـاـمـلـاـ رـسـعـ مـوـتـسـمـ .
مـجـرـدـ بـسـحـ كـلـنـوـ جـمـانـرـلاـ لـعـشـتـ عـاـنـثـاـ لـيـلـمـجـلـاـ .
مـجـرـدـ دـعـ مـلـاسـغـلـاـ بـيـكـرـتـنـ اـكـ . يـفـ تـقـيـحـمـلاـ فـرـارـ حـلـاـ .
قـابـلـاـ دـعـ عـاـمـلـاـ فـرـارـ .
اهـلـيـغـشـ عـاـنـثـاـ مـلـاسـغـلـاـ حـتـقـ دـعـ لـعـ صـرـحاـ .
بـابـ حـتـقـ دـعـ فـرـخـبـلـاـ ضـعـ جـرـخـ دـقـ رـذـخـ خـوـةـ .
مـلـاسـغـلـاـ .

● مـاـيـقـالـاـ تـقـوـمـلاـ فـقـوتـلـاـ عـضـوـيـ فـمـلـاسـغـلـاـ قـيـقـتـسـ .

قـابـلـاـوـ مـلـاسـغـلـاـ دـوـجـومـلـاـ عـاـمـلـاـ نـمـ صـلـخـلـتـابـ .
مـثـعـمـلـاـ قـوـنـصـيـ فـقـطـشـلـاـ تـيـامـحـلـوـ مـاـكـلـابـ .
فـيـفـجـتـاـ . عـضـوـيـ فـلـيـغـشـتـلـاـ عـبـاتـسـ .

●

إلغاء البرنامج

اضـغـطـ طـوـلـاـ عـلـىـ زـرـ الـبـدـءـ /ـإـلـغـاءـ/ـإـلـيقـافــ المؤـقـتـ .
لـمـدةـ 3ـ ثـوـانـ . حـرـرـ الـزـرـ عـنـدـمـ يـوـضـ مؤـشـرـ بدـءـ .
الـتـشـغـيلـ/ـإـلـيقـافــ المؤـقـتـ/ـإـلـغـاءـ .

مـجـرـدـ أـنـ تـقـلـقـ بـابـ الـغـسـالـةـ، بـيـمـ إـكـمـالـ الـصـرـفـ فـيـ 2ـ .

رصد البرنامج

يمـكـنـ رـصـدـ التـقـدـمـ المـحرـزـ فـيـ الـبـرـنـامـجـ خـلـالـ عمـلـيـةـ .
الـغـسـيلـ مـنـ خـلـالـ مـصـابـحـ رـصـدـ الـبـرـنـامـجـ الـمـوجـودـ عـلـىـ .
الـجـهاـزـ .

عـنـدـ اـنـتـهـاـ الـبـرـنـامـجـ المـحدـدـ، سـيـضـيـ مـصـبـاحـ "End".

"LED

تغير مستوى صوت التنبيه

1. تـقـولـاـ رـيـخـأـ رـازـأـ لـعـ طـغـضاـ، زـاهـجـلاـ لـيـغـشـتـ دـعـ .
نـاـيـ إـلـ طـغـضـلـاـ فـيـ رـمـتسـاـ . دـحاـوـ نـأـ يـفـ P~P+ـ .
مـلـاسـغـلـاـ لـعـ 1ـ، 2ـ، 3ـ دـعـ لـمـنـكـيـ .

2. S~P+/P-~P Off رـزـلـاـ لـعـ طـغـضـلـاـ مـلـاسـغـلـاـ لـيـغـشـتـ .

3. وـ"ـطـسـونـمـ"ـ 1ـ:ـ S~Sـ 0ـ:ـ 0ـ:ـ Sـ لـمـ بـيـنـتـلـاـ تـقـرـ .
مـيـلـاءـ 2ـ:ـ

4. On~Off رـزـلـاـ لـعـ طـغـضـلـاـ مـلـاسـغـلـاـ لـيـغـشـتـ فـقـواـ .
(ـلـيـغـشـتـاـ فـاقـياـ/ـلـيـغـشـتـاـ)

● إـعـادـ المـصـنـعـ الـخـاصـ بـالـغـسـالـةـ هـوـ "S:2".

جدولة وقت الغسيل

تأخير الوقت

إـذـاـ تـطبـقـ تـعـرـيفـةـ الجـمـرـكـيـةـ فـيـ منـطـقـتـكـ يـمـكـنـكـ استـخـدـامـ .
وـظـيـفـةـ تـأـخـيرـ الـوقـتـ لـغـسـيلـ الـأـطـبـاقـ خـلـالـ السـاعـاتـ .
الـمـنـاسـبـةـ .

يمـكـنـ تـأـخـيرـ بـدـءـ الـبـرـنـامـجـ المـحدـدـ 24ـ سـاعـةـ .

1. رـايـخـأـ دـعـتـقـولـاـ رـيـخـأـ طـفـيـطـوـ رـزـىـ لـعـ طـغـضاـ .
ىـرـخـلـاـ دـعـ عـاصـمـلاـ فـنـاظـلـاـوـ لـيـسـغـلـاـ جـمـانـرـلاـ .

2. ضـرـرـعـيـسـ، تـقـولـاـ رـيـخـأـ رـزـىـ لـعـ طـغـضـلـاـ درـجـمـ .
عـاـسـلـاـ رـشـمـ أـدـبـيـسـ 0:30ـ:ـ 0ـ:ـ 30ـ:ـ مـلـاسـغـلـاـ تـامـولـعـمـ طـخـ .
ضـيـمـوـلـاـ يـفـ تـيـلـرـلـاـ .

3. تـقـولـاـ رـيـخـأـ رـزـىـ لـعـ طـغـضـلـاـ بـوـلـطـمـلـاـ تـقـولـاـ دـدـ .
وـ، تـهـاسـدـ 6ـ تـحـ تـقـيـقـ 30ـ دـعـ بـعـدـ تـقـولـاـ دـادـيـسـ .
قـرـمـ لـكـيـ فـيـ تـهـاسـدـ 24ـ إـلـاـ تـهـاسـدـ لـدـعـ بـلـكـلـ دـعـ .

رـزـلـاـ لـعـ اـمـيـهـ طـغـضـةـ .
4. تـقـولـاـ رـيـخـأـ طـفـيـطـوـ دـادـعـ دـعـ مـلـاسـغـلـاـ بـابـ قـلـغاـ .
جـمانـرـلاـ لـيـغـشـتـ أـدـبـيـسـ، تـقـولـاـ رـيـخـأـ تـيـهـتـيـنـ أـمـوـ .
إـيـقـلـقـ دـدـحـمـاـ .

تغير الإعدادات أثناء تمكين وظيفة تأخير الوقت

خـالـلـ الصـحـونـ /ـ دـلـيلـ الـمـسـتـخـدـمـ

دقة وتصدر الغسالة صوت تنبيه مسموع عند اكتمال هذه العملية.

i يفطلا داعس وفظنم نم اياب دجود دف
كلذو لعفاب اهلسغ مد في تنا عطقا لى لع وأو ملأسغا
ق بأسا جمانر بلا فاقيا مت في تنا قوطخا بسح لى لع
عاغلا اذه ثوبح. تقو في باهيف

مؤشر المسوح (⌚)

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

i تم توضيح عملية ضبط مستوى عسر الماء في قسم نظام علاجة عسر الماء.

مؤشر مساعدة الشطف (✳)

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

نهاية البرنامج

i رديسي، ملغيشت ديرت يذلا جمانر بلا عاهتنا دنع.
ملأسغا ليعشت فاقيلا كهينتنا عطقم هيمنة توص
ن البق تقييم تارتنه لاخ هيمنتا فراشباد دصتن
فقوفت

سيضيء مؤشر نهاية البرنامج بمجرد أن تنتهي غسالة الأطباق.

1. تنيكملا باب حتفا.

2. فاقيلا "ليغشتا فاقيا/ليغشتا" رزلا لى لع طغضنا.

زاهجا لريغش

3. روبنصلأ قلاغا.

4. ظاحلا ذخأم نم يبرهكلا رايئلا سباق لصفا.

i دع ايناقت زاهجا ليعشت فقو مت، تقاطلا ريفوتا
جمانر بلا ليعشت دع متيد مل اذا و جمانر بلا قيابهـ

i دع ايلير قد تقييد 15 قدم ملأسغا في قابطلا اهـرتـا
في قابطلا فجتس ثـيـهـ درـيـتـيـ تـحـ كلـذـوـ اـهـلـسـغـ

عـانـثـاـ لـاـيـاـ اـهـلـسـغـ مـلـاسـغـاـ بـابـاتـكـرـتـهـ اـذـهـ لـاقـ تـقوـ
ذـاـيـزـ لـعـ رـمـلـاـ اـذـهـ لـمـعـيـسـ .ـ ثـيـهـ .ـ قـرـنـقـاـ مـذـهـ

ملأسغا في حـيـجـةـ مـيـلـاعـهـ

تحذير من انقطاع الماء

إذا تم قطع المياه أو تم غلق صنبور المياه سيتعذر على

الجهاز التزود بالمياه، وستومض حينها أيقونة **E: 2**. 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: 2**، بعد فترة وجيزة ويستألف برنامج الغسيل العمل. **تحذير من زيادة منسوب المياه**
إذا أخذ الجهاز الكثير من المياه أو كان هناك تسرب في أحد العناصر سيكشف الجهاز هذا الحال وستظهر أيقونة **E: 1** على مؤشر البرنامج. إذا استمر المياه بالتدفق بشكل سليم سيتم تفعيل الوغاريمات لتغريغ المياه. إذا توقف تدفق المياه وتم ضمان السلامة ، ستختفي حينها أيقونة **E: 1** إذا لم تختفي **E: 1** ، فهو هناك خطأ دائم. في هذه الحالة يجب الاتصال بالخدمة المعتمدة.

ضبط كمية مساعد الشطف

1. Time رزلا لى لع طغضلا بـمـةـ، مـلـاسـغـاـ لـيـعـشـتـ دـعـ
سـقـيـفـ Pـ+ـ رـاـزـأـ، (ـتـقـلـلـ رـيـخـاـ).
ظـفـاحـ (ـ1ـ, ~2ـ, ~3ـ) يـلـزـمـنـاـ دـعـاـ روـهـظـ دـعـ.ـ تـقـلـلـ
رـتـقـلـ رـاـزـأـ لـأـ طـفـضـ لـعـ.

2. لـعـ (Pـ) عـضـوـ إـلـاـقـتـلـاـ Pـ+ـ لـعـ طـغضـاـ
بـهـشـشـلاـ.

3. Time رزـلـاـ لـعـ طـغضـلاـ بـسـانـمـاـ لـيـوـسـمـلـاـ دـدـ
Delay (ـتـقـلـلـ رـيـخـاـ).

4. فـاقـيـلـاـلـيـغـشـتـاـ On / Off زـلـاـ لـعـ طـغضـاـ
تـادـادـعـلـاـ لـفـطـحـ لـيـغـشـتـاـ.

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

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

InnerClean

يوصى باستخدام هذا البرنامج كل 1-2 شهر لتنظيف الجهاز والنظافة الازمة. يجب تشغيل هذا البرنامج عندما يكون الجهاز فارغا.

للحصول على نتائج مرضية، يوصى باستخدام هذا البرنامج مع منظف خاص بالجهاز.

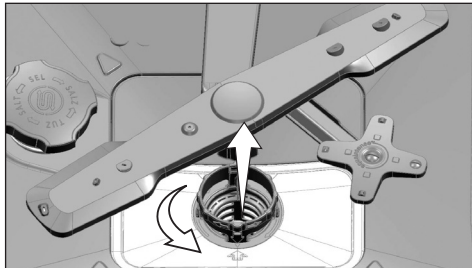
لا تستخدم برنامج تنظيف الجهاز
لتقطيف الأطباق. بما أنها تعمل في درجات حرارة عالية، فهي ضارة
بالأطباق.



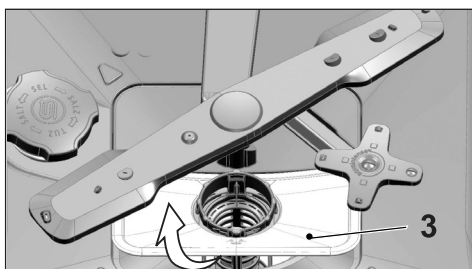
تنظيف الفلاتر

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.

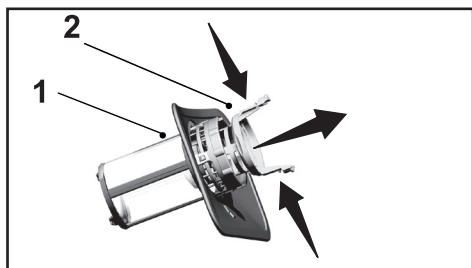
- داوماً رتّلوا (1) بعمق داوماً رتّلوا (2) براقبه سوءاً. هناك من م.



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



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

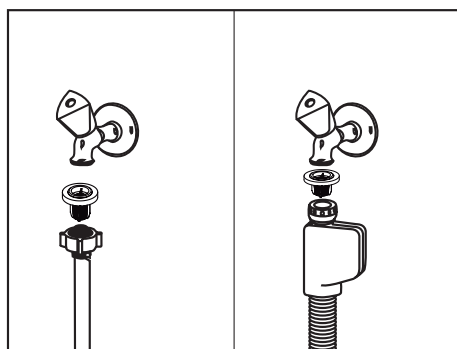
- نظف الجزء الداخلي من الغسالة والخزان عن طريق تشغيل برنامج مع أو بدون استخدام منظف حسب درجة الاتساخ.
- إذا بقي الماء في الغسالة، فقم بصرف الماء من خلال القيام بالإجراءات المذكورة في موضوع "إلغاء البرنامج". إذا تعذر صرف الماء، فقم ب拔掉 the drain pump على النحو المحدد في القسم "تنظيف الفلاتر" وتحقق مما إذا كانت هناك روابس 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 هثلاثا رتلقا فظن
فأشرف.

5. ي كيتسلالا / يندعطا رتلقا عض

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

لا تشغل الغسالة بدون فلتر.

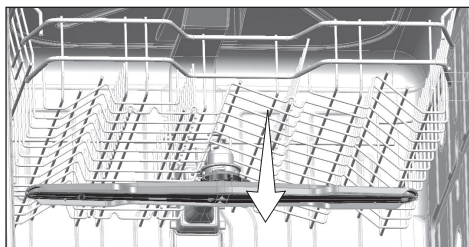
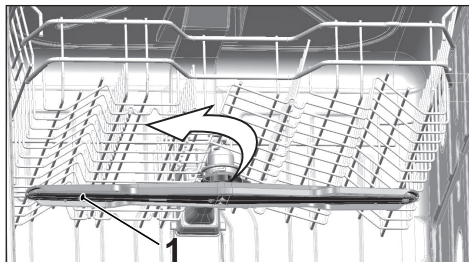


يؤدي تركيب الفلاتر بشكل خطأ إلى
تخفيض كفاءة الغسيل.



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.

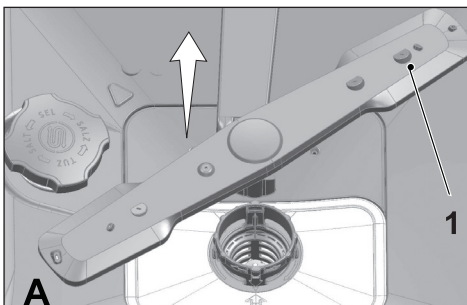


تنظيف المراوح

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 تحويلها للسلال 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 وأو 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. تأكد 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 تتخلص 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. <>> تأكد 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 مباشرة 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. تأكد 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 تتخلص 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 تأمين التركيب الكهربائي. <>> تتحقق إذا كانت الغسالة موصولة سلك التأمين. 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 وتسرّب 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 فرج 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 دائمًا 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 للسلال 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 ضروريًا، 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.



