

غسالة الصحون

دليل المستخدم

beko

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.

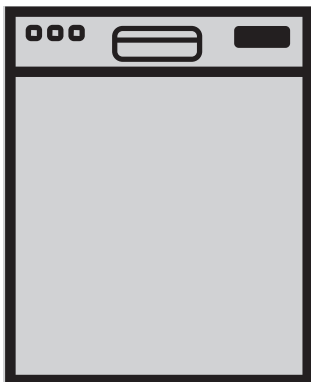


لا تتخلص من مواد التغليف ضمن النفايات المنزلية أو البقايا الأخرى. خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف
الموصى بها من السلطات المحلية.



غسالة الصحون

دليل المستخدم



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.

سلة أدوات المائدة الطوبية	28	تعليمات السلامة والبيئة 1	7
سلة أدوات المائدة الطوبية	28	السلامة العامة	7
شغل الجهاز 5	29	الغرض المصمم من أجله غسلة الأطفال	7
الأزرار	30	سلامة الأطفال	8
إعداد الغسالة	30	التخلص من مواد التغليف	8
اختيار البرنامج	30	نقل المنتج	8
الوظائف المساعدة	32	والخلص من فضلات WEEE التوافق مع مواصفة المنتج	8
جدولة وقت الغسيل	33	RoHS التوافق مع مواصفة معلومات التغليف	8
بدء تشغيل البرنامج	33		8
قفل (فتح) الأطفال	34		
إلغاء البرنامج	34	غسلة الأطفال 2	9
(مؤشر المسحوق)	34	بنية عامة	9
(مؤشر مساعدة الشطف)	34	التجفيف بالمرروحة التربينية	10
نهاية البرنامج	35	المواصفات الفنية	10
تنظيف الغسالة	35		
تحذير من انقطاع الماء	35	التركيب 3	11
تحذير من زيادة منسوب المياه	35	المكان الملائم للتركيب	11
ضبط كمية مساعد الشطف	35	توصيل مصدر إمداد الماء	11
InnerClean	35	Aquasafe+	12
الصيانة والتنظيف 6	36	التوصيل بمنفذ التصريف	12
تنظيف السطح الخارجي للغسالة	36	الوصلات الكهربائية	13
تنظيف الجزء الداخلي للغسالة	36	ضبط نظام معالجة عسر الماء	14
تنظيف الفلاتر	36		
تنظيف فلتر الخرطوم	37	التحضير 4	14
تنظيف المراروح	38	نماذج لتوفير الطاقة	14
المروحة السفلية	38	نظام معالجة عسر الماء	14
المروحة العلوية	38	إضافة المسحوق	16
اكتشاف المشكلات وحلها 7	39	المنظفات	17
		الأقراص المنظفة	18
		مساعد الشطف	19
		الأشياء التي لا يجب غسلها في غسلة الأطفال	19
		وضع الأطباق في غسلة الأطفال	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)	26
		فارغة والسلة الارتفاع ضبط	26
		رف ضبط ارتفاع السلة العلوية	27
		ضبط ارتفاع السلة العلوية	27

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

عندما تجذب السلتين العلوية والسفلية تماماً، فإن باب المنتج سيتحمل كل وزن السلتين. 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 طرفها عن أي مسؤولية مترتبة على الاستخدام أو النقل غير الصحيح.

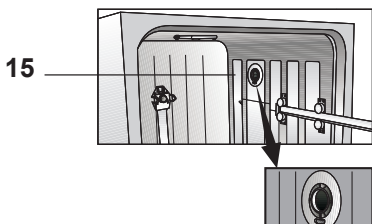
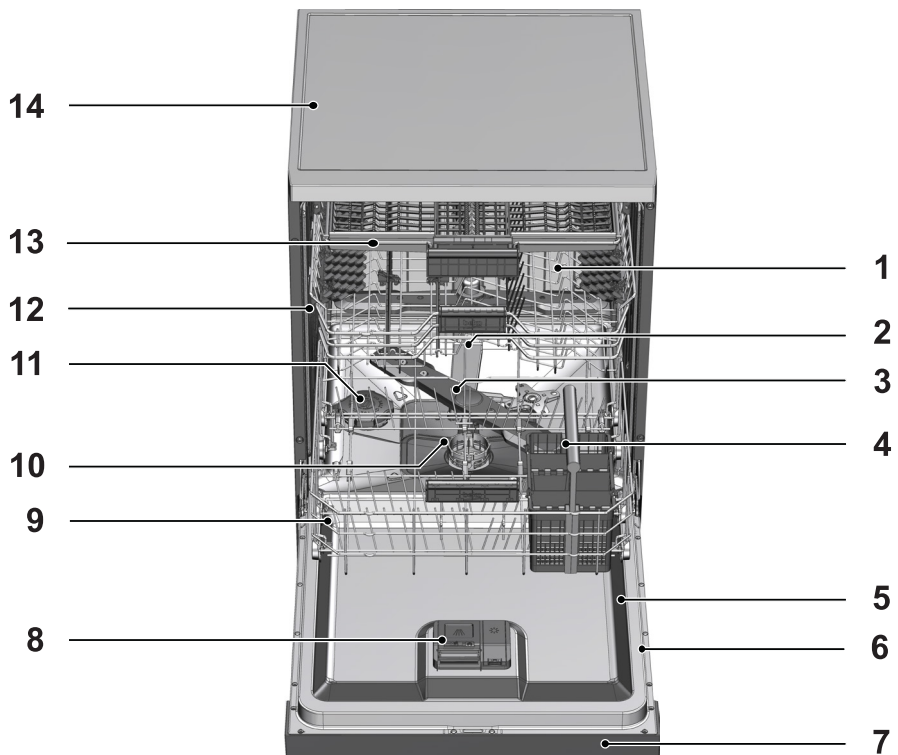
عمر المنتج 10 سنوات. خلال هذه الفترة، سيم استبدال قطع غيار الأصلية لتشغيل الجهاز بشكل سليم.
يمكن استخدام هذا الجهاز من خلال الأطفال بعمر 8 سنوات فأكثر، والأشخاص ذوي الإعاقة البدنية، أو الحسية، أو الذهنية أو الذين ليس لديهم الخبرة أو المعرفة إذا كان ذلك تحت رقبة أو تعليمات فيما يتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها، ولا يتعين على

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 كبل الطاقة أو القابس. أتصل بوكيل الخدمة المعتمد.
- قم بتوصيل الغسالة بمنفذ تيار كهربائي أرضي محمي بمصهر متواافق مع القيم في جدول "المواصفات الفنية". لا تهمل تركيب التأيير 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.

نبذة عامة



- .1. سلة العلوية
- .2. المروحة العلوية
- .3. المروحة السفلية
- .4. سلة الفضيات
- .5. الباب
- .6. ملصق التصنيف
- .7. لوحة التحكم
- .8. موزع المنظفات
- .9. سلة 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 بتحميم الأطباق وتفرغيها 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.



درجة الحرارة المسموح بها: حتى 25 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 خرطوم فتحة المياه الجديد المرفق مع المنتج.
- قم بتركيب خرطوم 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 الخرطوم للتحقق من عدم وجود تسرب للماء عند الوصلات.

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 ألا تلتقي 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.

+Aquasafe

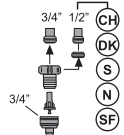
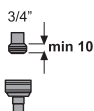
(حسب الموديل)

نظام الحماية من المياه +Aquasafe يوفر الحماية اللازمة من تسرب المياه الذي يمكن أن يحدث عند منفذ الخرطوم. يجب مع ملامسة المياه لصندوق الصمامات الخاص بالنظام منع إلحاق 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 خرطيم إضافية.



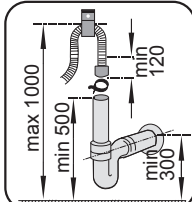
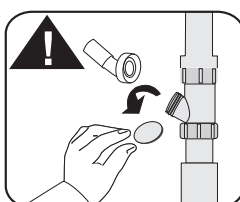
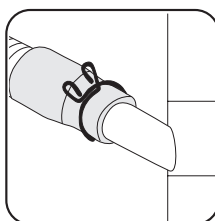
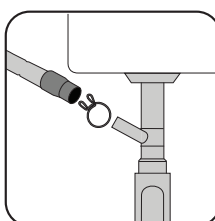
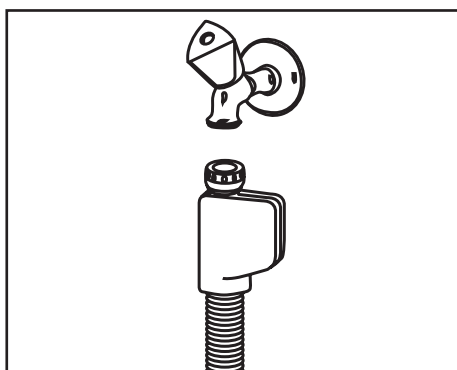
استخدم موصل ربط الخرطوم لتوصيل خرطوم فتحة المياه بصنبورة المياه بسلك خارجي قطره $\frac{3}{4}$ بوصة. إذا لزم الأمر، استخدم فانتر لتنقية الرواسب من الأنابيب.



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

**التوصيل بمنفذ 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 ثبيت. 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، تأكيد من القيام بجميع التحضيرات بما يتافق مع التعليمات في قسم "معلومات السلامة الهامة" و "التركيب".

- لإعداد الجهاز للقيام بغسيل الأطباق، قم بتشغيل الجهاز لأول مرة في أقصر برنامج بمنتفع 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 مرافقة الجودة من المصنع. ليس من شأن ذلك أن يضر بالمنتج.



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



ضبط الأرجل

إذا تذرع إغلاق المنتج بشكل سليم أو إذا كان المنتج يتآرجح عندما تردد أن تدفعه قليلا، فيجب ضبط أرجل المنتج. أضبط أرجل المنتج كما هو موضح في دليل التركيب المرفق مع المنتج.

التوصيلات الكهربائية

قم بتوصيل الغسالة بمفتاح تيار كهربائي أرضي محمي بمصهر متوافق مع القيم في جدول "المواصفات الفنية". لن تكون شركتنا مسؤولة عن أي تلفيات قد تنشأ عند استخدام الغسالة بدون طرف أرضي بما يتافق مع اللوائح 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 بمصهر أو بقاطع التيار المسموح بها موضحة 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 التوصيلات 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 اللبنة فقط من قبل وكيل الخدمة المعتمد إذا ما كانت هناك أعطال يمكن أن تظهر على اللبنة.



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.

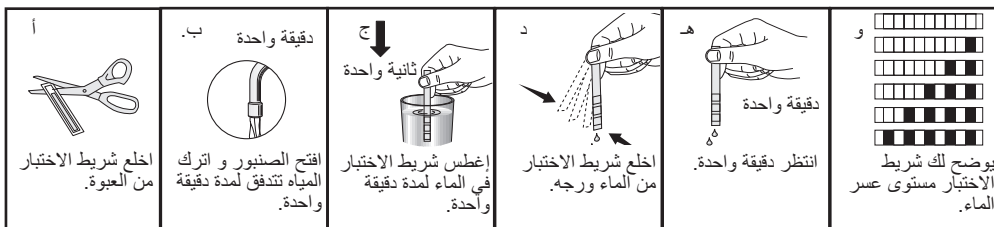


يجب تخفيف حدة عسر الماء المصدر الرئيسي إذا كانت أعلى من 7 درجات عسر الماء. وإنما فإن أيونات عسر الماء ستترافق على أسطح الأطباق وقد تؤثر على مستوى أداء الغسيل والتلميع والتجميف الخاص بالغسالة.

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.



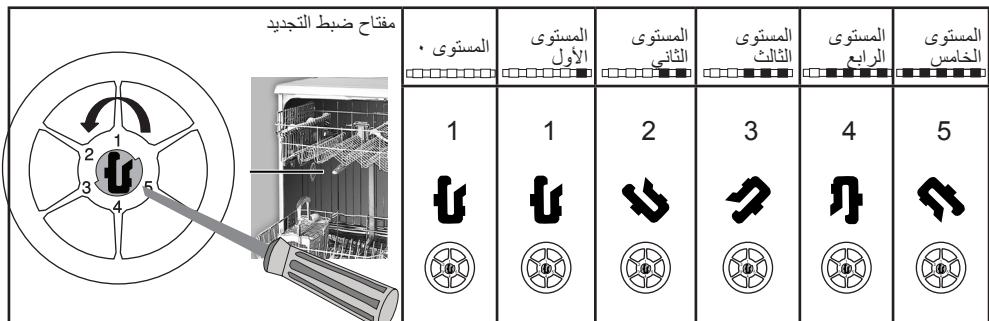
بعد تحديد مستوى عسر الماء الذي يتم إمداده:

- 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.
- اضغط زر P+/P لتفعيل وضع (٢..).
- باستخدام زر البدء المتأخر، عليك ضبط مستوى عسر الماء وفقاً للمياه الداخلة. إنظر إلى "جدول ضبط مستوى عسر المياه" لتصحيح الإعدادات.
- اضغط على الزر On / Off (التشغيل/إيقاف التشغيل) لحفظ الإعدادات.

جدول ضبط مستوى عسر المياه

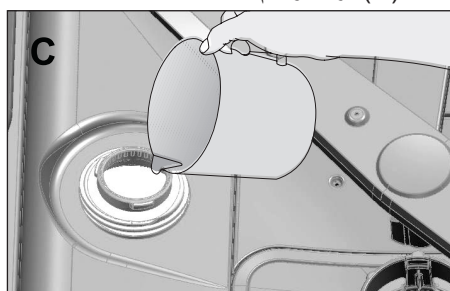
مؤشر مستوى عسر الماء	مستوى عسر الماء الفرنسي dF°	مستوى عسر الماء الألماني dH°	مستوى عسر الماء الإنجليزي dE°	مستوى عسر الماء
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .١ (٢١)	٨-٠	٤-٠	٥-٠	المستوى .٠
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .٢ (٢٢)	١٣-٩	٧-٥	٩-٦	المستوى 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 قـوـ حـسـمـلـاـ قـوـ حـسـمـلـاـ قـوـ دـنـصـ لـأـماـ
نـابـوـذـ لـدـعـمـ ةـعـرـسـ قـدـايـزـاـ (ـدـ)ـ قـوـ حـسـمـلـاـ عـمـةـ
بـقـعـلـمـ بـلـةـ ،ـعـامـلـاـ يـفـ قـوـ حـسـمـلـاـ

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 قـوـ حـسـمـلـاـ مـفـاضـلـاـ مـيـلـفـسـلـاـ مـلـسـلـاـ لـأـواـ جـرـخـاـ
 2. بـرـاقـعـ سـكـعـ قـوـ حـسـمـلـاـ قـوـ دـنـصـ ءـاطـغـ رـيـوـنـتـ بـمـةـ
- (ـبـ ،ـأـ)ـ هـنـفـةـ عـاسـلـاـ

إضافة المنظف

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

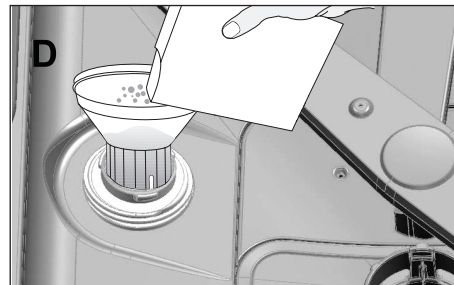


لا تضع مذيبات في مواد المنظف، حيث إن ذلك ينطوي على خطر الانفجار!



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

1. عاطِّجْ جَتْقَنْ يِمِيلَا ماجْتَابْ جَلَزْمَلَا لِعَطْعَصَا
(أ) فَظْنَمَا عَزْوَمَا



يمكنك وضع 2 كجم من مسحوق التبييض في صندوق المسحوق.

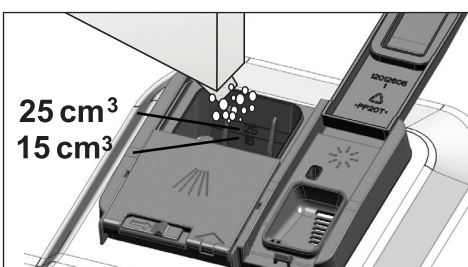


5. عَلَاتِمَا دَذَعْ مَكْحَأُو هَنَاكِمْ عَاطِّغَنَا دَعَا
قوَدْنَصَلَا.



2. لِثَاسَلَا وَأَقْوَحْسَلَانْ مَهْبِي صُومَلَا قِيمَكَا عَضْ
قوَدْنَصَلَا فَمَقْنَمَلَا صَارَقَلَا وَأَلْجَلَا.

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 لإملاء الغسالة / أو درجة اتساخ الأطباق. يكفي قرص واحد إذا كنت تستخدم أقراص منظفات.



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

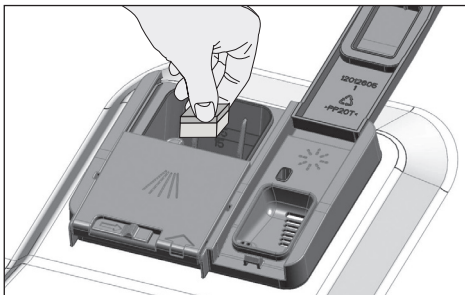
يمكنك استخدام منظفات على شكل مساحيق أو سائلة / جل أو أقراص في الغسالة.

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



المذكور.

يمكن الحصول على أفضل نتائج غسيل بغازلات الأطباق باستخدام المواد التنظيف والمواد المساعدة في الشطف وأملام التسليم المائية كلاً على حدة.



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



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



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

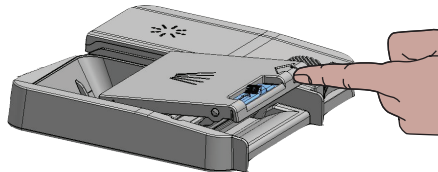
1. دعاسمو قوحسملا فيوننص علامنا نم دكتأ فطشا.
2. لماعو هتجارد لاعي لاع عاملأ رسم طبضب مقه بغرا فرود ليغشتى لاع.
3. ليلا مع جار، هغرا فا ليسغلا فرود عاهتنا دعب لاع عاملأ رسم وتسه طبضد دعأو مدختسملا إكيد صاخلا عاملأ دادم رصملي تبسانملا هجر دلا.
4. دعاسمه مصالحا تبسانملا تادادعإ لمعبد مقه فطشا.

3. دنـع بـفـقـلـاغـلـا فـظـنـمـلـا عـزـومـ عـاطـغـى لـعـ طـغـضاـ "ـمـقـطـقـتـ" توـصـدـع مـسـيـدـ عـاطـغـا قـلـغـا.

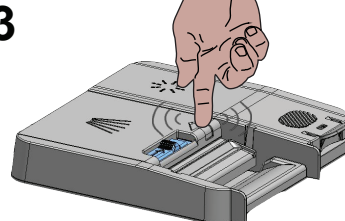
1



2



3



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



الأقراص المنظفة

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

مساعد الشطف

يابق إكانه تناك اذاً وتسملأ ضيفخة بجيف
وتسملأ ضيفخة بجيف ، ديلاء اهجمس دعب عاقر
تادادعاً دحاك ٣ عضولاً لاع طوبضم وهو باصياً
بهاضرنقاً عنصراً.

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

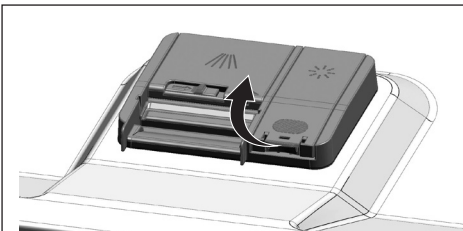
امسح أي بقايا لمساعد الشطف موجودة
خارج الصندوق. سيسحب مساعد
الشطف المسكوب بطريق الخطأ في
تكوين رغاوي وهو ما سيُخفض من أداء
الغسيل.



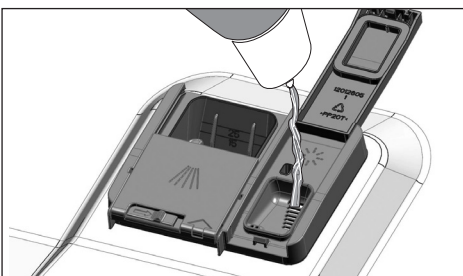
مساعد الشطف المستخدم في غسالات
الأطباق هو مزيج خاص مستخدم لزيادة
كفاءة التجفيف ومنع الماء أو بقع الجير
من التراكم فوق الأشياء المغسولة.
ولهذا السبب يجب مراعاة وجود مساعد
الشطف في صندوق مساعد الشطف
واستخدام مساعدات الشطف المنتجة
خصوصاً لغسالات الأطباق فقط.



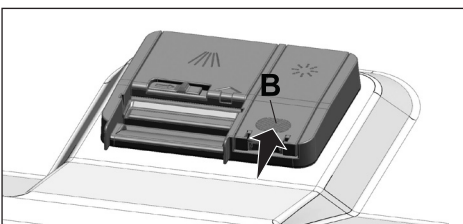
1. قد تتساوى دعاسم قودنصلأ عاطغاً جتفا
ج لازماً.



2. دحلاً "MAX" يوتسمه تدق قودنصلأ الأماء
صقلأا.



3. عاطغاً لاع (ب) مقطتنا لاع ق فرب طغضنا
مقلاغلاً قودنصلأا.



4. ليسغلا دعب قئاماً تاوداً لاع عقب إكانه تناك اذاً

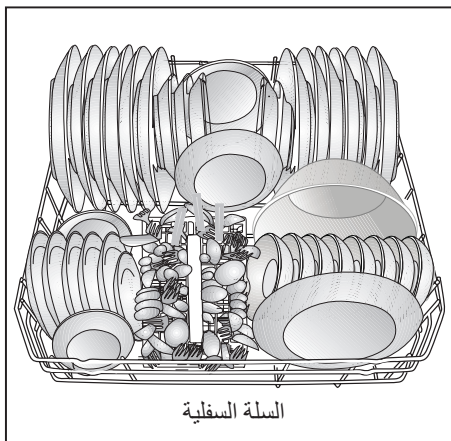
- ضع الأشياء الرفيعة والضيقة في الأقسام الوسطى من السلال إذا أمكن.
- ضع الأشياء المتسخة بشدة والكبيرة في السلة السفلية ووضع الأشياء الصغيرة والرفقة وقليلة الاتساخ في السلة العلوية.
- ضع الأطباق المجوفة مثل الأوعية والمكؤوس الزجاجية والأواني مقلوبة في الغسالة. وبالتالي لا يمكن أن يتجمع الماء في التجاويف.

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.

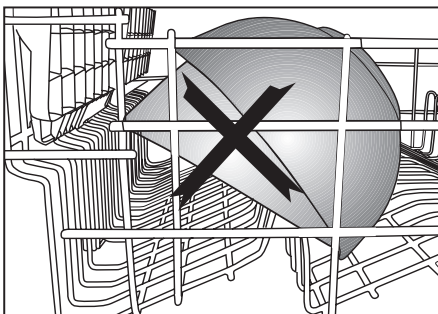


أخرج الأطباق الموجودة في السلة السفلية أولاً ثم أخرج الأطباق الموجودة في السلة العلوية.

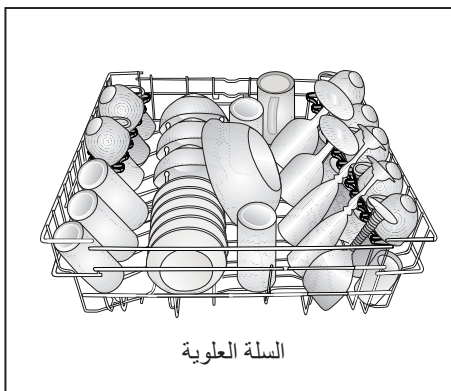
أمثلة على أماكن السلة البديلة



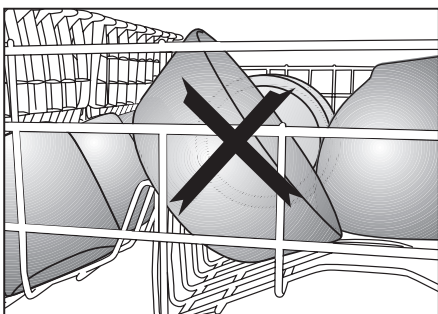
السلة السفلية



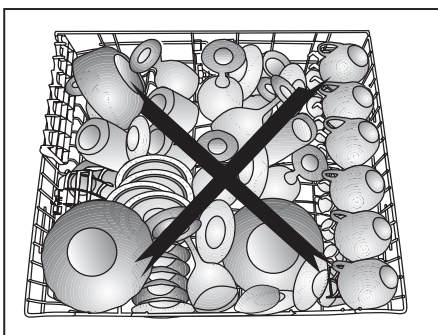
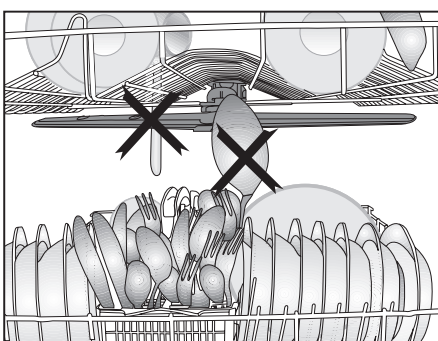
أماكن خطأ



السلة العلوية



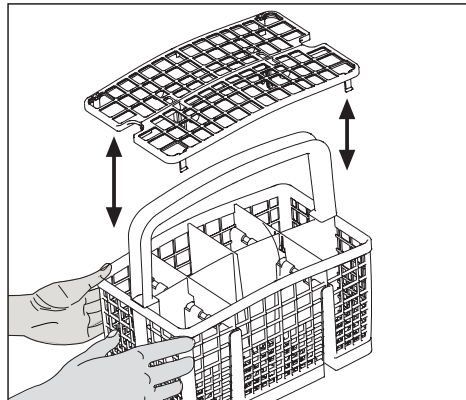
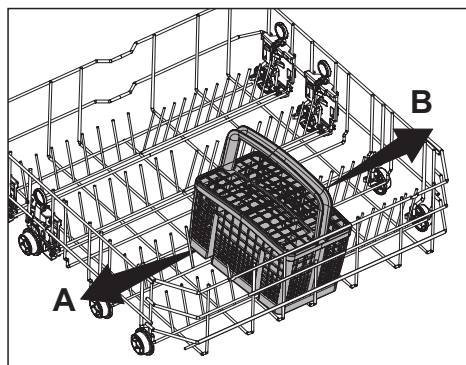
أماكن خطأ



سلة أدوات المائدة

(حسب الموديل)

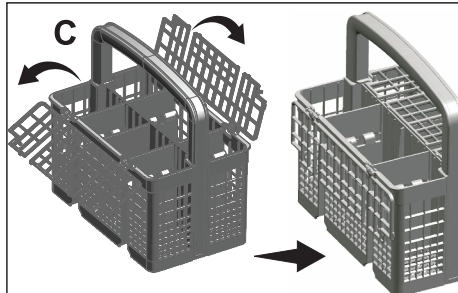
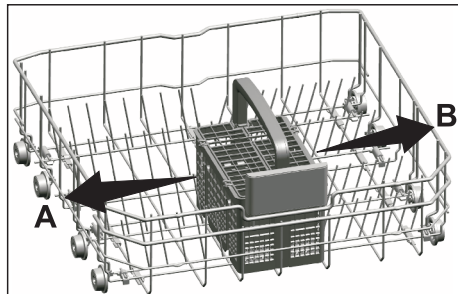
تم تصميم سلة أدوات المائدة لغسيل أطباقك مثل السكاكين الملحق والأسواك... إلخ بطريقة فعالة. نظرا لأن سلة الفضيات يمكن إخراجها (أ ، ب)، يمكن إيجاد مساحة أوسع أثناء وضع الأطباق في السلة السفلية هذا بالإضافة إلى وجود مساحة فارغة لوضع الأطباق ذات الأحجام المختلفة.



سلة أدوات المائدة

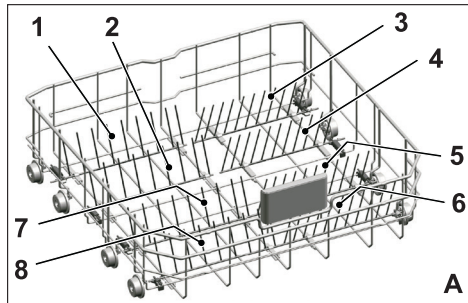
(حسب الموديل)

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.

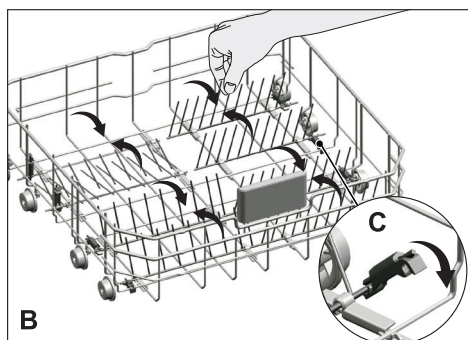


أسنان السلة السفلية القابلة للطي (حسب الموديل)

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. ستبقي الأسنان القابلة للطي في المزلاج مرة أخرى (C).

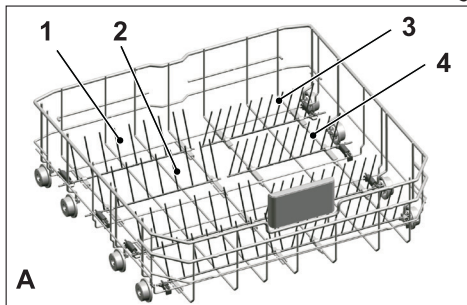


إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي بمساكيها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه الأسهم.

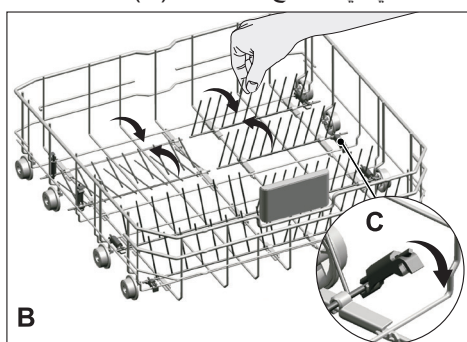


أسنان السلة السفلية القابلة للطي (حسب الموديل)

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. ستبقي الأسنان القابلة للطي في المزلاج مرة أخرى (C).



إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي بمساكيها 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)

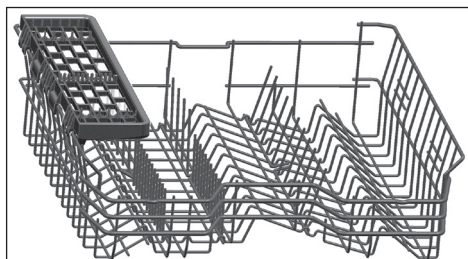
بفضل SoftTouch Accessory الموجود في السلة السفلية للجهاز يمكنك غسل الكؤوس الطويلة أو ذات الحجم الكبير بشكل سليم و آمن.



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.

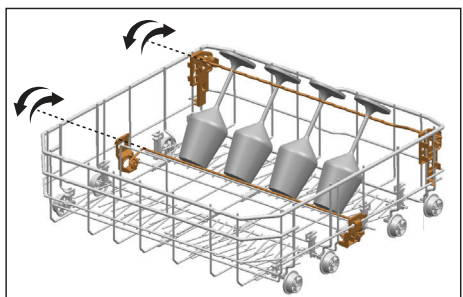


يمكنك رفع رف خدمة السلة العلوية متعدد الأغراض لإخراجه إذا كنت لا تريده استخدامه.

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.



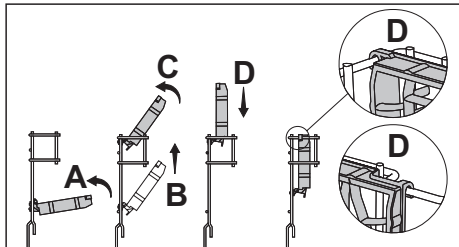
إذا كنت تريدين استخدام رف السلة العلوية متعدد الأغراض مجدداً، فيمكنك توصيله بسهولة في الجزء الجانبي من السلة العلوية.



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).

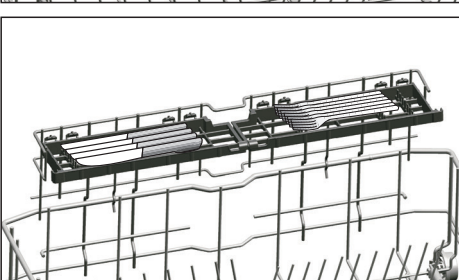
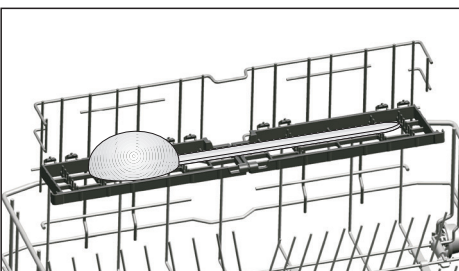
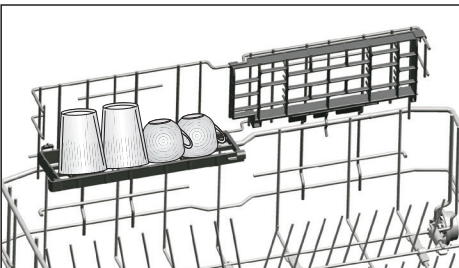
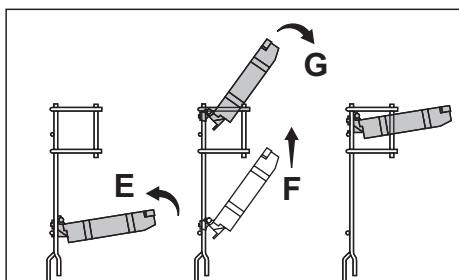


يمكنك أن تفتح الأرفف بنفس الخطوات
بترتيب عكسي.



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 المرشحة لا تلمس الأطباق التي وضعتها على الأرفف.



سلك زجاجات السلة السفلية

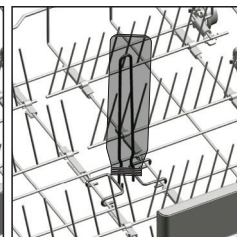
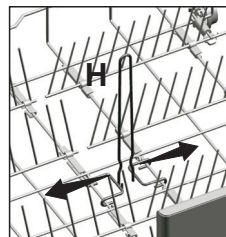
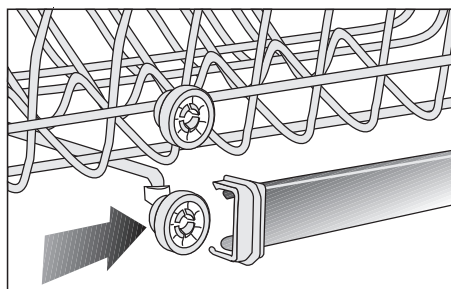
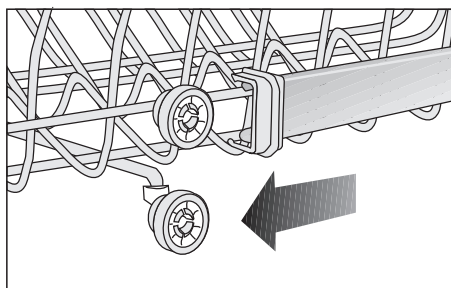
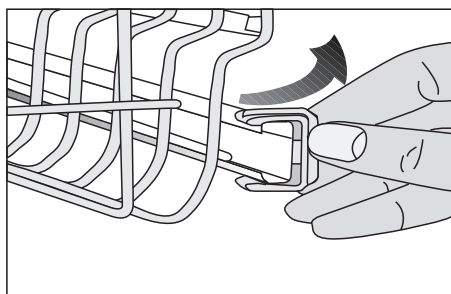
(حسب الموديل)

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).

ضبط الارتفاع والسلة فارغة
(حسب الموديل)

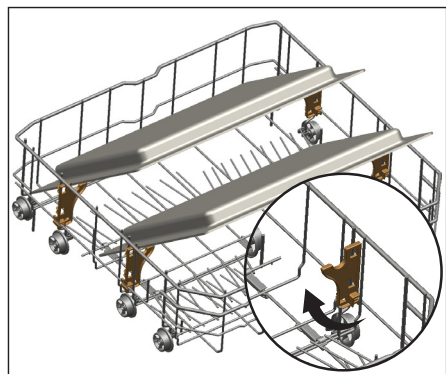
في هذا الطراز، يمكن تغيير ارتفاع السلة العلوية باستخدام البكرات المركبة على ارتفاعين مختلفين.

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)

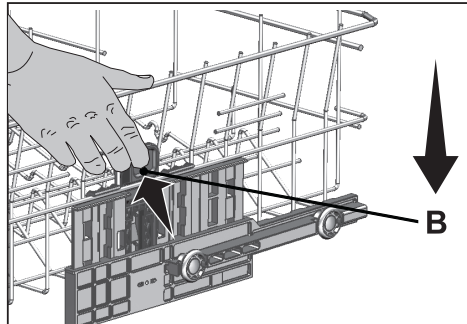
تم تصميم آلية ضبط ارتفاع السلة العلوية كي تتمكن من إيجاد مساحات كبيرة في الأقسام العلوية أو السفلية من الغسالة بناءً على احتياجاتك بضبط الارتفاع في الاتجاه العلوي أو السفلي بينما السلة فارغة أو محملة.

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 مسافة فوسٍ إلَى تلصُّو دَهْ مَلْسلا أَنْ إِلَى رِيشِيَّ اَمْبَ، يَرِسِيلَا مَلْسلا 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.



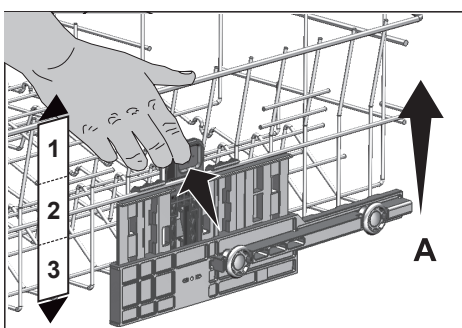
تأكد من أن آلية الضبط لها نفس الأوضاع على الجانبين الأيمن واليسير للسلة العلوية.



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).



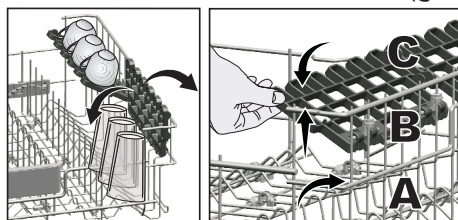
لخفض السلة، بينما هي في الوضع الأعلى؛

1. عَفْرَاوْ، نَيْدِيلَا اتّلّكْ تيولعلا مَلْسلا كِلَاساً فَسماً جَلَازْ مَلَا لَعْ طَعْضَلَا عَمْقَ فَرَبْ لَعَلَا مَلْسلا اَهْرِيرْ حَتْوَ (ب) لَكْشَلَا فَمَحْضُومَلَا

2. عَضُولَا إِلَى لَحَاطَا اَهْعُضُونَمَ مَلْسلا ضَفْخَا

3. لَفْسَلَا اَدْحَاوْ وَتَسْمِي إِلَى اَهْلُو صُو دَعْ مَلْسلا رَرَحْ

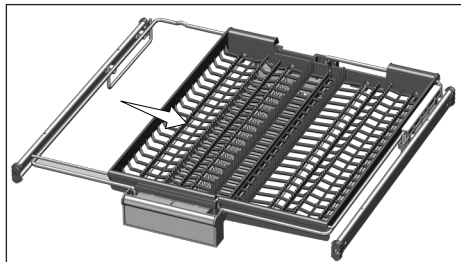
كرر العملية إذا كان الارتفاع غير كافٍ.



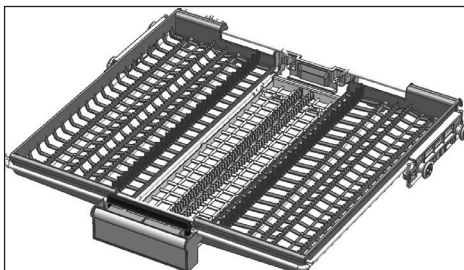
سلة أدوات المائدة العلوية

(حسب الموديل)

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

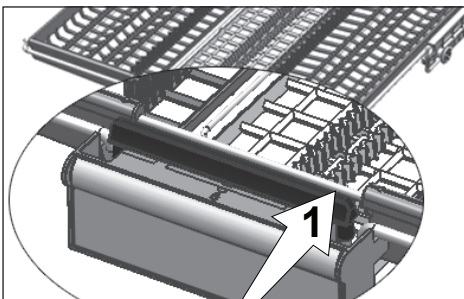
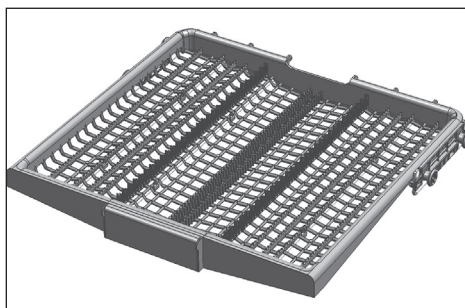


عندما تكون الصينية المتوسطة في الوضع المنخفض، يمكنك تحويل العناصر الطويلة / العالية مثل أكواب القهوة والمغارف وغير ذلك على الصينية. عندما تستند الصوانى الجانبية على كلا الجدران، يمكن سحب المقipب للسامح بالصينية الوسطى بالغسيل ويتم قفل النظام.

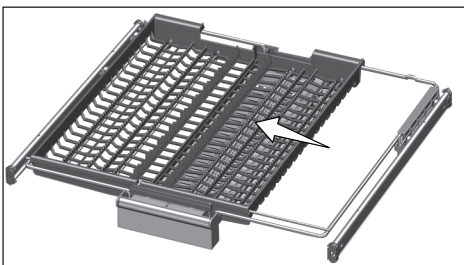
**سلة أدوات المائدة العلوية**

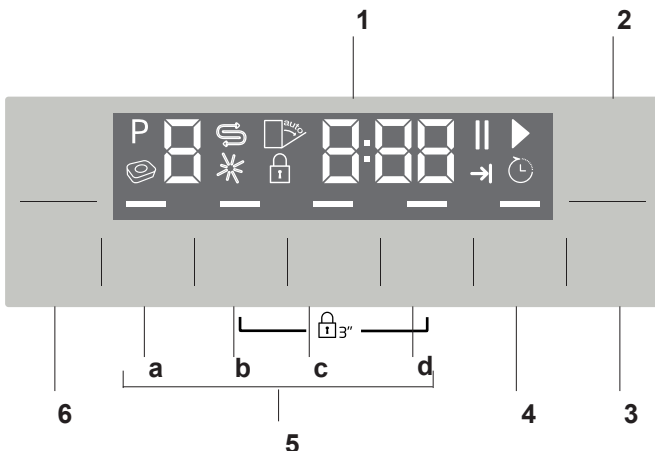
(حسب الموديل)

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

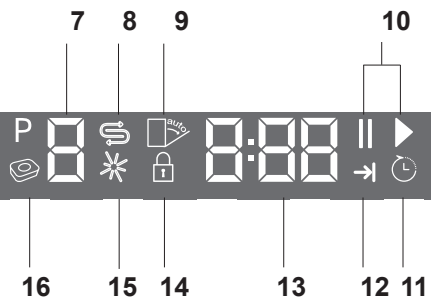


في الطرازات التي بها ميزة الحركة الجزئية، يؤدي دفع القصيب (1) على المقipب إلى تمكين الصينية الوسطى للسلة للنزول إلى المستوى المنخفض ويتم إلغاء قفل النظام. وبذلك، يمكن استخدام الصوانى على الجانب الأيمن والأيسر كأجزاء متحركة. تتيح المساحة الفارغة التي توفرها الصوانى الجانبية تحويل الأجزاء الطويلة في السلة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





- .1. تشاشلا
ليغشتلا فاقيلا/ليغشتلا رز
- .2. a) وظيفة "نصف الحمولة" (Half Load)
+Fast b) وظيفة
SteamGloss c) وظيفة
AqualIntense d)
- .3. عاغللا/تقوّلا فاقيلا/ليغشتلا عدب رز
- .4. تقوّلا ريخاد رز
- .5. تفيفو لا رز
ج ماربلا رايتحا رز



- .6. ج ماربلا رشوم
ق و ح س م ل ا (锁) رشوم
(غير مستخدم)
7. ج ماربلا رشوم
8. ق و ح س م ل ا (锁) رشوم
9. تقوّلا فاقيلا/ليغشتلا رشوم
10. تقوّلا فاقيلا/ليغشتلا رشوم
11. تقوّلا ريخاد رشوم
- .12. ج مانربلا تياهذ رشوم
13. تشاشلا تامولعم طخ
14. لافطلا لف فر شوم
15. فطشلا (*) دعاسم رشوم
16. (غير مستخدم)

الأزرار

زر "التشغيل/إيقاف التشغيل"
يستخدم لتشغيل الغسالة وإيقاف تشغيلها.
اضغط على الزر On / Off (التشغيل/إيقاف التشغيل)
للتشغيل.

سوف يتم تشغيل الجهاز على الوضع الاقتصادي و هو قيد التشغيل وسيظهر عندها علامة الوضع الاقتصادي على شاشة مؤشر البرامج. سيطرأ المؤشر المضيء في شاشة البرنامج في وضع الإيقاف Off زر بدء التشغيل/إيقاف الموقت/الإلغاء يستخدم هذا الزر لبدء البرنامج المحدد أو لإيقافه مؤقتاً أو لإلغائه.

أزرار اختيار البرنامج
يستخدم لاختيار برنامج العسيلي الذي قمت باختياره في "جدول بيانات البرنامج ومتوسط قيم الاستهلاك".
مؤشر بدء متأخر اضغط لضبط اعدادات تأخير الوقت.

إعداد الغسالة

1. قابطلاً ملمساً بباب حتفا .
2. ليبل يف قدراولا تاميلعتلا بسح قابطلاً عض مختسملا .
3. تيفلسلاو تيولعلا نيتثورملا نارود نم مقتة بغير جد .
4. فظنملا عزومي في فظنملا نم تمسانم تيميك عض دعاسمو قوحسملأا يرسومه ءاعاضإ نم مقتة .
5. إذا فطشلا دعاسم وأو قوحسملأا فضاً فطشلا رملأا مزل .
6. قابطلاً ملمساً بباب قلغا .

اختيار البرنامج

1. زاهجلا ليغشتا On/Off رزى لاع طغض .
2. هيق طسوتمو جماربلا تانايب لودج" رظنا ليسيغل بسانم ليسيج جمانرب رايتحلا "اكلاهتسلاا قابطلاً .
3. رركته لكتبه جماربلا رايتحا رزى لاع طغض رشومى لاع ددحتما جمانربلا مقر رهظى تخد ،ي لاتلا جمانربلا إل قنفلتا P+ مدخلسا . جماربلا قباسلا جمانربلا إل عوجرلا -P و

九

تم تجديد قرارات الاختبار المعمودة في هذا الجدول تحت ظروف قيسية، وذلك تفعيلاً لبيان EN 50242- باستخدام معيار معتمد يسمى معيار EN 50242-1. يجب اخراج الاختبارات طبقاً للمعيار EN 50242-1.

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 لتتمكنك من توفير الوقت والماء والطاقة وللحصول على نتائج غسيل أفضل.

<p>الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل برامج الغسيل.</p>
<p>الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل برامج الغسيل. سيعطى مؤشر الوظيفة المجاءدة التي لا تتوافق مع البرنامج.</p>

لإضافة وظائف إضافية إلى البرنامج:

1. رزلا لى ئەغىضاب بولطملا جمانرىبلا دىدھ

Programme Selection (جاں نرپلا رائیتھا)

- ضرع متبیس هر ایتخاباتمۀ یتلای بسغاج مانزبی ف 2.

ده دیدخت هد ادا شاشلا لع دعاسملا هقیطولا زمر قرم هقیطولا رزی لع طغضلا باتمۀ ادا هقیطولا رایخلا. عاغلۀ متبیس و زمرلا یفتحی فوسی رخا هقیطولا رزی لع طغضلا دنuze رایخلا عاغلۀ متبیس 3.

رخا قرم 4.

وظيفة +Fast

تُقلل هذه الوظيفة م

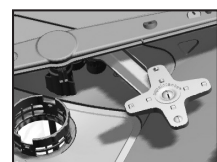
تقلل هذه الوظيفة من وقت دورة الغسيل المحددة ونفاذ استهلاك الماء عن طريق تمكين الغسيل تحت ضغط أعلى.

وظيفة SteamGloss

توفر أداء تجفيف أكثر كفاءة.

وظيفة AqualIntense

نوع المرحمة **AqualIntense** تحت المروحة السفلية التي تساعد على تنظيف الأطباق الأكثر اتساخا في الجهة الأمامية للسلة السفلية. تعطي هذه الخاصية تنage أفضل حيث تضع الأطباق الأكثر اتساخا في الجهة الأمامية على الجانب الأيمن.



AqualIntense لا تحاول إزالة مروحة ! 

غسالة الصحون / دليل المستخدم

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



الغاء وظيفة تأخير الوقت

يمكنك اختيار وبدء تشغيل برنامجاً جديداً
بعد الغاء وظيفة تأخير الوقت.



لا يمكن ضبط وظيفة تأخير الوقت بعد تشغيل البرنامج.



لـ دعـة تـشـغـلـ الرـنـامـج

ابدأ تشغيل البرنامج بعد اختيار البرنامج والوظائف المساعدة اضغط على زر / Start / Pause / Cancel (بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/الإلغاء). بمجرد بدء تشغيل البرنامج، سيصدر الجهاز رنة وسيعرض مؤشر الوقت التقديري المتبقى لإنتهاء البرنامج على خط معلومات الشاشة. بينما مؤشر Start / Pause / Cancel (بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/الإلغاء) في الويمض ياستمر ارج.

يتم تنشيط الإضاعة تلقائياً عند بدء تشغيل برنامج الغسيل وتظل مضاعة حتى نهاية البرنامج.

لا يمكن إلغاء إذاعة الأرضية من قبل المستخدم.

جدولة وقت الغسيل
نأخير الوقت

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

يمكن تأخير بدء البرنامج المحدد 24 ساعة. لا يمكن
التبديل وظيفة تأخير الوقت بعد بدء تشغيل البرنامج.
1. رايتحا بعد تقولا ريخاذ تقييظو رزلى لاعطضا

ریخان رزی لاع طغضیاب بولطملا تقولا دده
6 ی ته تقیق 30 لعدم تقولا دادزیس. تقولا
ی فه عاسد 24 لیا ته عاسد لعدم کلذ دهد و، به عاسد
11 لیا لاع اینه طغضیاب مارک

Start / Pause / Cancel ٤

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.



الإلغاء تنشيط قفل الأطفال:

1. ن اوثر 3 قدم لاوطم لفطلا (حاتق) لفة طعضا
2. تامولعم طخى لع "1", "2", "3" ضرع متى
قلغا حاتق عاغلإ متىو متشاشلا

إلغاء البرنامج

1. /تقوطا فاساقيه/ليغشتا عدبة" رزى لع طغضنا
جمانربلا عاغلإ ن اوثر 3 قدم "عاغلإا
2. /ليغشتا عدبة رشوم ضمودي امدنع رزلا ررح
قلسغلأا لمعتسن يقيق دتما بـ/تقوطا فاساقيه/
عاغلإا تبولطما تيرورضلا تـايمعلـا مـامـتاـ. لـع
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 المسوحوق (⌚)
يرجى مراجعة مؤشر المسوحوق بالشاشة لمعرفة ما إذا كانت كمية المسوحوق بالغسالة كافية أم لا. تحتاج إلى إعادة ملء صندوق المسوحوق عندما يظهر مؤشر تحذير عدم وجود مسوحوق على شاشة الغسالة.



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

مؤشر معايدة الشطف (✿)

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

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 أثناء 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 بالتخلص من الماء الموجود بالغسالة والأطباق بالكامل ولحماية الشطف في صندوق المنعم، ثم ستتابع التشغيل في وضع التجفيف.



قف (مفتاح) الأطفال

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

1. ن اوثر 3 قدم لاوطم لفطلا (حاتق) لفة طغضنا.
2. تامولعم طخى لع "1", "2", "3" ضرع متى
قلغا حاتق عاغلإ متىو متشاشلا.



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



لا يقف قفل الأطفال باب الغسالة.

ضبط كمية مساعد الشطف

يوصى باستخدام هذا البرنامج كل 1-2 شهر لتنظيف الجهاز و النظافة الالزمه. 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 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 سيعذر على الجهاز التزود بالمياه، وستومض 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 الحال و ستظهر أيقونة E:01 على مؤشر البرنامج. إذا استمر المياه بالتدفق بشكل سليم سيتم تقبيل الوغاريمات لتغريغ 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.

InnerClean

يوصى باستخدام هذا البرنامج كل 1-2 شهر لتنظيف الجهاز و النظافة الالزمه. 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 لتنظيف الأطباق. بما أنها تعمل في درجات حرارة عالية، فهي ضارة بالأطباق.



1. Time رزلا لـ طغضلا م، تلاسلا لـ بغشت دعب سفدي P+ راززا و ،(تقولا ريخا) Delay دعلا لمتكين أى إـ طغضلا في فرمتسا .تقولا بـشاشلا لـ 1:2:3

2. Time P عضولا لـ اقتنلا P+ لـ طغضلا بـشاشلا

3. Time Rز لـ طغضلا بـسانلا لـ وتسلا ددـ Delay (تقولا ريخا).

4. On/Off زرلا لـ طغضلا تلاسلا لـ بغشت فـقاـ (ليغشتـا فـقاـ) لا يوجد مساعد شطف موزع في وضع الغسل P:0.

يتم توزيع كمية واحدة من مساعد الشطف في الوضع P:1.

P:2 يتم توزيع كميتين من مساعد الشطف في الوضع يتم توزيع 3 كميات من مساعد الشطف في الوضع P:3.

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

نهاية البرنامج

سيضيء مؤشر نهاية البرنامج بمجرد أن تنتهي غسالة الأطباق.

1. فـقاـ لـ (ليغشتـا فـقاـ) رزلا لـ طغضـا زاهجا ليـشـ.

2. روـبـنـسـلـا قـلـاغـ.

3. ظـاحـلـا ذـخـامـ نـمـيـ برـهـكـاـ رـايـتـاـ سـبـاـلـ صـفاـ.

لـ توفير الطـاقـةـ، يتم وـقـفـ تشـغـيلـ الجـهاـزـ تـلقـائـاـ بـعدـ نـهاـيـةـ الـبرـنـامـجـ أوـ إـ لـمـ يـتمـ بـدـءـ تشـغـيلـ البرـنـامـجـ.



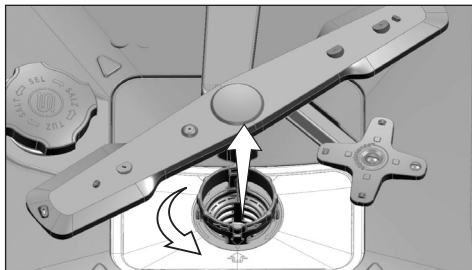
اترك الأطباق في الغسالة لمدة 15 دقيقة تغريباً بعد غسلها وذلك حتى تبرد. حيث ستجف الأطباق في وقت أقل إذا تركت باب الغسالة مفتوحاً قليلاً أثناء هذه الفترة. حيث سيعمل هذا الأمر على زيادة فعالية تجفيف الغسالة.



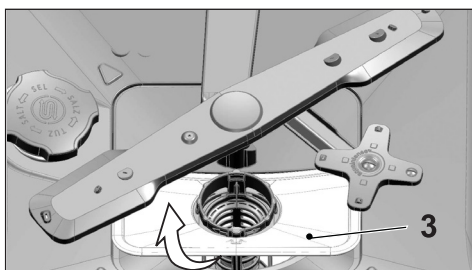
تنظيف الفلاتر

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، فأخرجها ونظفها جيداً تحت ماء جار.

- داوملا رتلتو (1) بقىقىدلا داولما رتلار بروتتىمە جراخلا بىنچاۋ ئاسلا بىراقع سىكە (2) بېشىخلا بىنکەنم نەم.



- بىنکەنم نەم (3) يىكىتسلاپلا / يىندىعما رتتلا بىحسا



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 وجوانات باب الغسالة بمادة تنظيف وقطعة قماش مبللة. نظف لوحة التحكم فقط بقطعة قماش مبللة قليلاً.

تنظيف الجزء الداخلي للغسالة

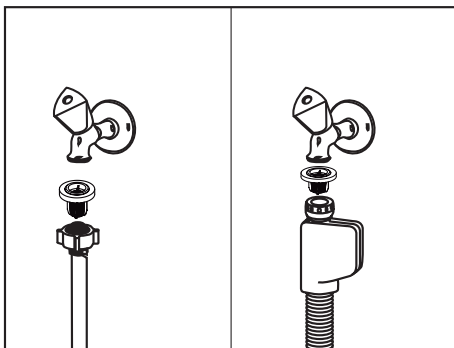
- نظف الجزء الداخلي من الغسالة والخزان عن طريق تشغيل برنامج مع أو بدون استخدام منظف حسب درجة الاتساخ.
- إذا بقي الماء في الغسالة، فقم بصرف الماء من خلال القيام بالإجراءات المذكورة في موضوع "إلغاء البرنامج". إذا تعذر صرف الماء، فقم ب拔الله الفلاتر على النحو المحدد في القسم "تنظيف الفلاتر" وتحقق مما إذا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

تنظيف فلتر الخرطوم

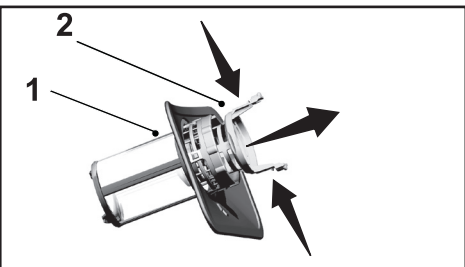
إن الأضرار التي تلحق بالغسالة والتي قد تنتج عن ملوثات صادرة من مصدر المياة المحلي أو تركيب الماء الخاص بك (مثل الرمال أو الأتربة أو الصدأ...الخ) يمكن تجنبها بواسطة الفلاتر المركبة على خرطوم منفذ المياه. تأكد من أن الفلتر والخرطوم يتم تنظيفهما بشكل منتظم وقم بتنظيفها إذا لزم الأمر.

1. موطرخلا عزناو مایملا روبنصلق لغا
2. راج عام تحد هفظنو رتلفلا جرخا
3. موطرخلا هنامك ي في تفيفته مه يذلا رتلفلا عض
4. روبنصلأ في موطرخلا بيكرتبه

(حسب بعض الطراز)



3. جرخاو هتشخلا داوملا رتلفلا نيناسلا لع طغضا
هناكم نم هتشخلا داوملا رتلف



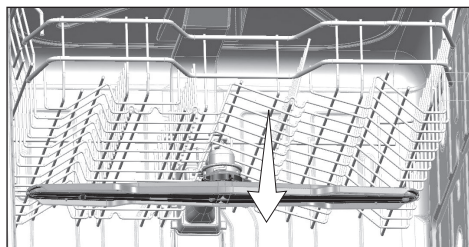
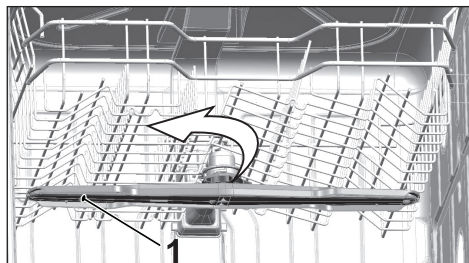
4. هتساوب روبنصلأا عام تحد هتشخلا رتلفلا فظنة
داشرف.

5. ي كيسلا بلا / يندعملا رتلفلا عض
6. هتقيدلا داوملا رتلفي في هتشخلا داوملا رتلف عض
رتلفردا جيحس لكتب هنامك ي في معضو نم دكأة
عمسى تح هتعاسلا براقة ماجتاب هتشخلا داوملا
"مقططف" توصد.

 لا تشغّل الغسالة بدون فلتر.
 يؤدي تركيب الفلاتر بشكل خطأ إلى تحفيض 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.

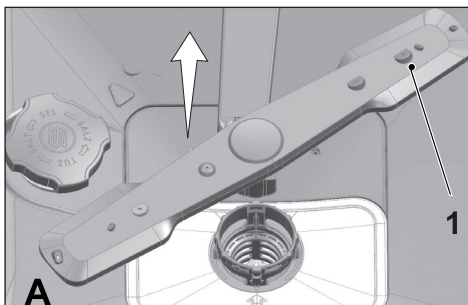


تنظيف المراوح

قم بتنظيف المراوح مرة واحدة كل أسبوع على الأقل لكل تعمل 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 ذات 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 باليدي.
- فتحات المروحة مسدودة. <>> قد تكون فتحات المروحتين العلوية والسفليّة مسدودة بقايا 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 تعرifات 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 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. <>> 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 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 التأثير. وإلا فإن الكهرباء الاستثنائية التي تنشأ في الغسالة قد تسبب 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 تُغسل 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 أداة 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 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 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 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.



