

# 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.

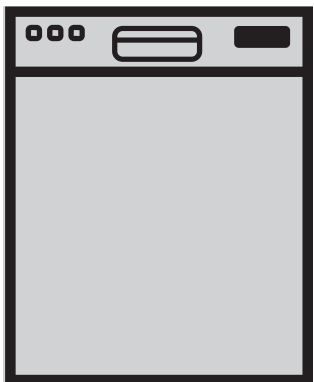


لا تتخلص من مواد التغليف ضمن النفايات المنزلية أو البقايا الأخرى. خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف  
الموصى بها من السلطات المحلية.



# 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.

<b>قطع دعم زجاج السلة العلوية</b>	27	<b>تعليمات السلامة والبيئة 1</b>	7
رف ضبط ارتفاع السلة العلوية	27	السلامة العامة	7
درج السلة العلوية	27	الغرض المصمم من أجله غسالة الأطفال	7
أسلاك السلة العلوية القابلة للطي	28	سلامة الأطفال	8
قطع دعم زجاج السلة العلوية	28	التخلص من مواد التغليف	8
أسنان السلة العلوية القابلة للطي	29	نقل المنتج	8
أسنان السلة العلوية القابلة للطي	29	والتخلص من فضلات WEEE التوافق مع مواصفة	8
ضبط ارتفاع السلة العلوية	30	المنتج	8
فارغة والسلة الارتفاع ضبط	30	RoHS التوافق مع مواصفة	8
ضبط ارتفاع السلة العلوية المحملة	31	معلومات التغليف	8
<b>تشغيل الجهاز 5</b>	<b>32</b>	<b>غسالة الأطباق 2</b>	<b>9</b>
الازرار	33	بنية عامة	9
إعداد الغسالة	33	التجميف بالمرودة التربينية	10
اختيار البرنامج	33	المواصفات الفنية	10
الوظائف المساعدة	34		
جدولة وقت الغسيل	37	<b>التركيب 3</b>	<b>11</b>
بدء تشغيل البرنامج	37	المكان الملائم للتركيب	11
قفل (فتح) الأطفال	38	توصيل مصدر إمداد الماء	11
الغاء البرنامج	38	نظام الحماية من المياه Aquasafe+	12
( مؤشر المسحوق )	38	التوصيل بمنفذ التصريف	12
( مؤشر مساعدة السطف )	38	الوصلات الكهربائية	13
نهاية البرنامج	39		
تنظيف الغسالة	39	<b>التحضير 4</b>	<b>14</b>
تحذير من انقطاع الماء	39	نصائح لتوفير الطاقة	14
تحذير من زيادة منسوب المياه	39	نظام معالجة عسر الماء	14
InnerClean	39	ضبط نظام معالجة عسر الماء	14
<b>الصيانة والتنظيف 6</b>	<b>40</b>	إضافة المسحوق	14
تنظيف السطح الخارجي للغسالة	40	المنظف إضافة	15
تنظيف الجزء الداخلي للغسالة	40	المنظفة للأقراص	16
تنظيف الفلتر	40	سلة الفضيات	20
تنظيف فلتر الخرطوم	41	قطع سلة الفضيات	20
تنظيف المرابح	41	(أسلاك السلة السفلية القابلة للطي 6)	21
المروحة السفلية	41	سلة أدوات المائدة	22
المروحة العلوية	42	سلة أدوات المائدة	22
<b>اكتشاف المشكلات وحلها 7</b>	<b>43</b>	أسلاك السلة السفلية القابلة للطي	23
		(قطعتان 2)	23
		أسلاك السلة السفلية القابلة للطي	23
		(قطع 4)	23
		أسنان السلة السفلية القابلة للطي	24
		أسنان السلة السفلية القابلة للطي	24
		(Dish Wash ) دعامات	25
		Tray Wash ) سلك زجاجات السلة السفلية	25
		SoftTouch Accessory ..... 25	25
		Lower Basket Glass Holder ..... 25	25
		رف السلة السفلية متعدد الأغراض / ضبط الارتفاع	26

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 طرفها عن أي مسؤولية متربّبة على الاستخدام أو النقل غير الصحيح.
- عمر المنتج 10 سنوات. خلال هذه الفترة، سيم استبدال قطع غيار الأصلية لتشغيل الجهاز بشكل سليم.
- يجب لا يستخدم هذا المنتج من قبل الأشخاص الذين لديهم اعتلال جسدي أو حسي أو عقلي أو الأشخاص الذين ليس لديهم دراية أو خبرة باستخدامه (بما فيهم الأطفال) إلا في حضور شخص يكون مسؤولاً عن سلامتهم أو شخص يقوم بتوجيههم وفقاً لذلك لاستخدام المنتج.

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 تشغّل الغسالة في حالة تلف كبل الطاقة أو القابس. أتصل بوكيل الخدمة المعتمد.
- قم بتوصيل الغسالة بمنفذ تيار كهربائي أرضي محمي بمصهر متوافق مع القيم في جدول "المواصفات الفنية". لا تهمّل 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.

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

**التوافق مع موصفة RoHS**  
المنتج الذي اشتريته متواافق مع الموصفة EU RoHS للاتحاد الأوروبي (2011/65/EU). وهو لا يحتوي على مواد ضارة ومحظورة مصنفة في الموصفة.

### 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.

- سلامة الأطفال
  - الأجهزة الكهربائية خطيرة على الأطفال. لذا، ابق الأطفال بعيداً عن المنتج أثناء تشغيله. ولا تسمح لهم بالعبث في المنتج.
  - لا تنسى إغلاق باب المنتج عند ترك المكان الذي يوجد به الجهاز.
  - قم بتخزين المنظفات والإضافات في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال.

### التخلص من مواد التغليف

تعد مواد التغليف خطيرة على الأطفال. ضع مواد التغليف في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال.  
لقد تم تصنيع مواد تغليف الغسالة من مواد قابلة لإعادة التدوير. قم بالتخلص منها بطريقة مناسبة وبتنسيقها وفقاً لإرشادات إعادة التدوير. ولا تتخلص منها مع النفايات المنزلية العاديّة.

### نقل المنتج

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



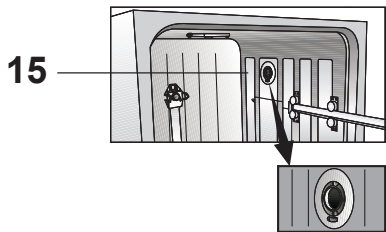
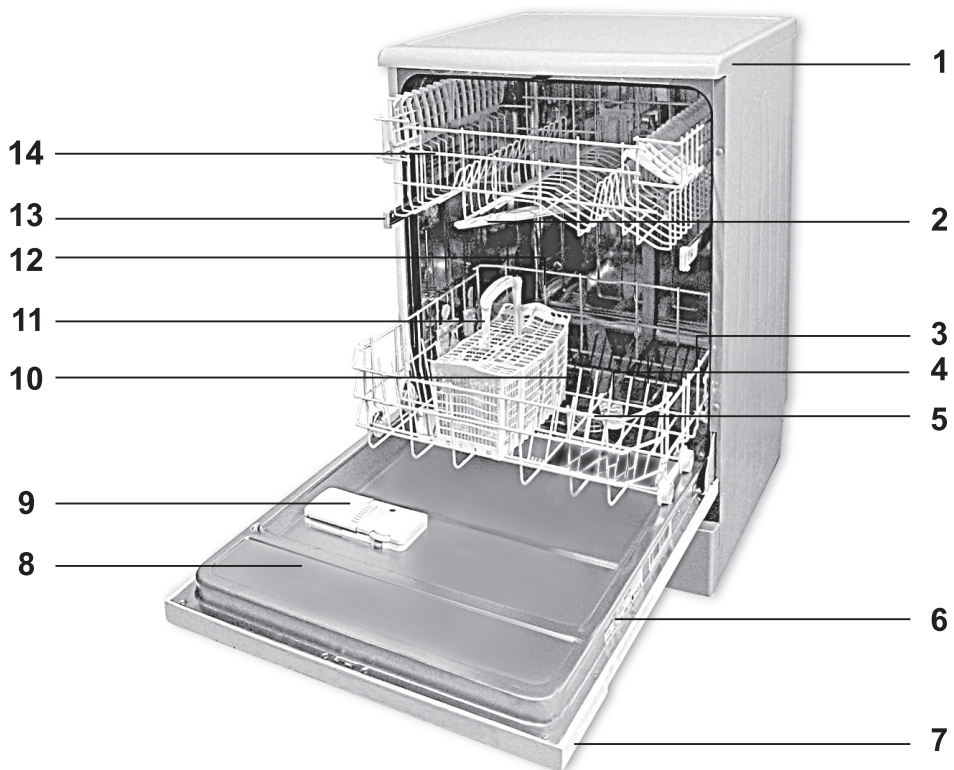
1. لبة يبرهكلا رايتنلا نع ملأسغا لصفا  
اهلقن.
2. فيرصتو دادما تلاصو ملازإيد مق  
عاملأ.
3. ملأسغا يف قدئاز لا مایملا فيرصتب مق  
امامد.

### التوافق مع موصفة WEEE

#### والتخلص من فضلات المنتج

يتوافق هذا الجهاز مع الموصفة WEEE للاتحاد الأوروبي (2012/19/EU). هذا المنتج يحمل رمز التصنيف لنفايات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (WEEE). هذا المنتج تم تصنيعه بأجزاء

## نبذة عامة



1. سطح الطاولةة (حسب بعض الطراز)
2. المرروحة العلوية
3. السلة السفلية
4. المرروحة السفلية
5. الفلاتر
6. ملصق التصنيف
7. لوحة التحكم
8. الباب
9. موزع المنظفات
10. فتحة المرروحة السفلية
11. سلة الفضيات
12. مؤشر صندوق المسحوق
13. مجرى السلة العلوية
14. السلة العلوية
15. نظام تجفيف بمرروحة (حسب الموديل)

**المواصفات الفنية**

**التوافق مع المعايير وبيانات الاختبار / بيان التوافق للمجموعة الأوروبية**

يتتوافق هذا الجهاز مع المعايير الأوروبية التالية:

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

2006/95/EC، 2004/108/EC، 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 <sup>2</sup> = 1.0 ميجا باسكال)	ضغط المياه

يجوز أن يتم تغيير المواصفات الفنية بدون إشعار مسبق بغرض 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**

يضمن نظام التجفيف بالمرروحة التربينية تجفيف فعال لأطباقك.

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

**ملحوظة لمعامل الاختبار:**

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

**dishwasher@standardloading.com**

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

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

لا وضع الغسالة فوق كبل الطاقة.



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

#### توصيل مصدر إمداد الماء

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



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

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



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



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



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



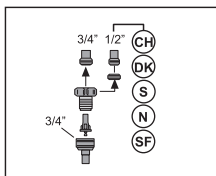
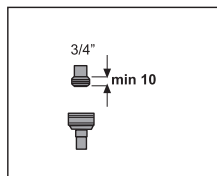
عند وضع المنتج، يجب مراعاة الاختلاف الأرضية أو الجرمان أو الأنابيب .. الخ. ولا تمسك المنتج من بابه أو اللوحة لتحركه.

#### المكان الملائم للتركيب

- ضع المنتج على أرضية صلبة وثابتة تستطيع تحمل نقل الغسالة! يجب تركيب المنتج على سطح مستوٍ 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 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 الخراطيم للتحقق من عدم وجود تسرب للماء عند الوصلات.

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

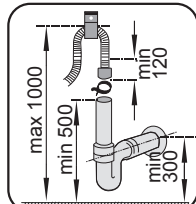
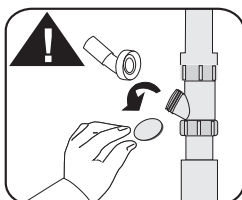
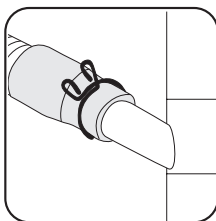
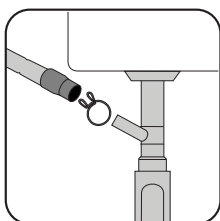


لسلامتك، أغلق صنبور فتحة الماء تماماً بعد انتهاء برنامج الغسيل.



### التوسيع بمنفذ التصريف

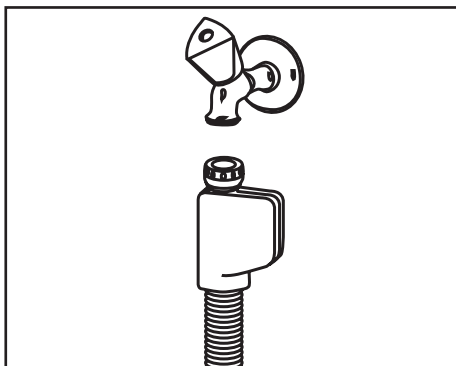
يمكن توصيل خرطوم صرف المياه مباشرة بفتحة المياه أو فتحة صرف الحوض. يجب أن يكون طول هذه الوصلة 50 سم كحد أدنى و 100 سم كحد أقصى من الأرضية. يؤدي خرطوم الصرف الذي يزيد طوله على 4 أمتار إلى غسيل متسخ. قم بتوصيل خرطوم الصرف بأنبوب الصرف بدون ثنيه. قم بثبيت خرطوم الصرف بإحكام في أنبوب الصرف لكي تمنع أن ينزع من مكانه أثناء تشغيل الغسالة.



### +Aquasafe نظام الحماية من المياه

نظام الحماية من المياه +Aquasafe يوفر الحماية اللازمة من تسرب المياه الذي يمكن أن يحدث عند منفذ الخرطوم. يجب منع ملامسة المياه لصندوق الصمامات الخاص بالنظام منعاً للحاجة 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 مطافياً بتقصير أو تطويل الخرطوم بواسطة خراطيم إضافية.



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!



يجب توصيل أنابيب الصرف بنظام  
الصرف ويجب ألا يتم توصيله بأي  
مصدر للبياه السطحية.



### استخدام غسالة الأطباق لأول مرة

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

- لإعداد الجهاز للقيام بغسيل الأطباق، قم بتشغيل الجهاز لأول مرة في أقصر برنامج بمنتصف 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 المتبقية في المنتج بعد أن يتم إجراء اختبارات مراقبة الجودة من المصنع. ليس من شأن ذلك أن يضر بالمنتج.



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

### التوصيلات الكهربائية

قم بتوصيل الغسالة بمأخذ 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 يتفق 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 موضحان في القسم "المواصفات الفنية". إذا كانت القيمة الحالية للمصهر أو قاطع التيار في الخرطوم أقل من 16 أمبير، فاستخدم كهربائي مؤهل لتركيب المصهر 16 أمبير.
- يجب أن يكون الجهد الكهربائي المحدد مساوياً للجهد الكهربائي لمصدر التيار.
- لا تقم بعمل التوصيلات عبر كابلات تطويل أو قوابس متعددة.

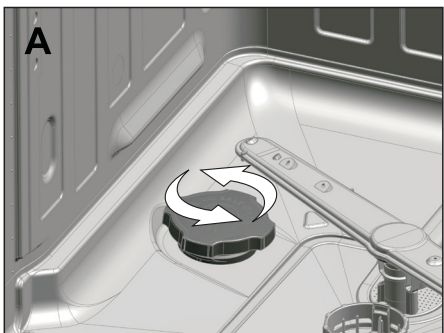
يجب استبدال كابل الطاقة التالف بواسطة  
وكيل خدمة معتمد.



إذا كانت غسالة الأطباق مزرونة بإضاعة داخلية، فيتعين أن يتم استبدال اللببة فقط من قبل وكيل الخدمة المعتمد إذا ما كانت هناك أعطال يمكن أن تظهر على اللببة.



## 1. أخرج أولاً السلة السفلية لإضافة مسحوق التبييع.



## 2. قم بتدوير غطاء صندوق المسحوق عكس عقارب الساعة لفتحه (أ،ب).

سيتمأً صندوق المسحوق بالماء عند بدء تشغيل الغسالة. وبالتالي أضف مسحوق التبييع قبل بدء تشغيل الغسالة.



قبل استخدام الغسالة لأول مرة، أملأ نظام معالجة عسر الماء بلتر واحد من المياه (ج).



## نصائح لتوفير الطاقة

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

امسح أي بقايا طعام صلبة موجودة على الأطباق قبل وضعها في الغسالة. قم بتشغيل المنتج بعد ملئه تماماً.

عند اختيار أي برنامج فاحرص على مراعاة جدول "بيانات البرامج ومتوسط قيمة الاستهلاك".

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

## نظام معالجة عسر الماء

تطلب غسالة الأطباق ماء يسر. إذا كان عسر الماء أعلى من 6 درجات عسر الماء، فيجب معالجة عسر الماء وتخفيف هذه النسبة. وإلا فإن الأيونات التي تتسبب في عسر الماء ستتراكم على أسطح الأطباق وقد تؤثر سلباً على أداء الغسيل والتبييع والتجفيف الخاصية بالمنتج.



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

**ضبط نظام معالجة عسر الماء**

سيزداد أداء الغسيل 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.

## 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.



نوصي باستخدام مساحيق تبييع حبيبة أو ناعمة. لا تستخدم مساحيق تحتوي على مواد غير قابلة للذوبان مثل ملح الطعام أو المسحوق العادي. قد يقل أداء نظام معالجة عسر الماء بمروor الوقت.



سيتمأً صندوق المسحوق بالماء عند بدء تشغيل الغسالة. وبالتالي أضف مسحوق التبييع قبل بدء تشغيل الغسالة.



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

حبيبات المسحوق السائبة يمكن أن تتسبب في ترك علامات صدأ على غسالتك إذا لم يتم شطفها. لا تملأ بالمسحوق قبل أن يتم تشغيل البرنامج.



**المنظفات**  
يمكنك استخدام منظفات على شكل مساحيق أو أقراص في الغسالة.

استخدم فقط في الغسالة المنظفات المنتجة خصيصاً للاستخدام في غسالات الأطباق. نوصي بعدم استخدام المنظفات التي تستعمل كلورين وفوسفات لأنها مضرة للبيئة.



استشر جهة تصنيع المنظف في حالة ابتلاء الأطباق وأو في حالة ملاحظة بقع جيرية وخاصة على الأكواب بعد انتهاء برنامج الغسيل.



### إضافة المنظف

انظر قسم "جدول البرامج" لتحديد الكمية الصحيحة المناسبة للبرنامج الذي تم اختياره.

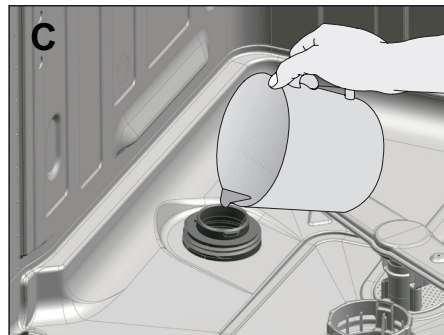


لا تضع مذيبات في موزع المنظف.  
حيث إن ذلك ينطوي على خطر الانفجار!



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

1. عاطغ جتفن يمليا ماجتاب ج لازماً لاع طغضنا  
(أ) فظنملا عزوم



3. أملأ صندوق المسحوق بالمسحوق مستخدماً قمع المسحوق (د). لزيادة سرعة معدل ذوبان المسحوق في الماء، قلبه بملاعة.



يمكنك وضع 2 كجم من مسحوق الغسل في صندوق المسحوق.



4. أعد الغطاء مكانه وأحكم غلقه عند امتلاء الصندوق.  
5. إذا لم تكن تعترض بده تشغيل برنامج الغسيل فوراً بعد إضافة المسحوق، قم بتشغيل الغسالة وهي فارغة بأقصر برنامج لإذابة وغسل المسحوق المنتشر في الغسالة.

استخدم المساحيق المنظفة في البرامج  
القصيرة التي لا توجد بها ميزة الغسيل  
التقطيري حيث إن قابلية ذوبان  
الأقراص المنظفة تتغير وفقاً لدرجة  
الحرارة والوقت.

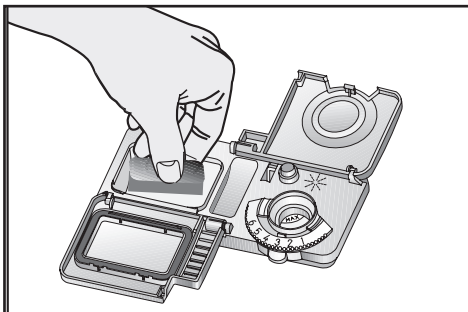


يمكن أن يتسبب الاستخدام المفرط  
لمساحيق التنظيف في عدم ذوبانها  
بالكامل، كما يمكن أن يتسبب أيضًا في  
حدوث خدوش في الأواني الزجاجية.



الأقواء المنظفة

تحتوي الأقراص المنظفة على تأثير تعقيم الماء / أو مساعد السطف بالإضافة إلى تأثير المنظف . كما يمكن أيضًا بعض أنواع هذه المنظفات أن تحتوي على تيامينيك داوم مخصصة للغسيل مثل تايابولا الزجاجية والمصنوعة من بياضلا الذي لا . أصدم



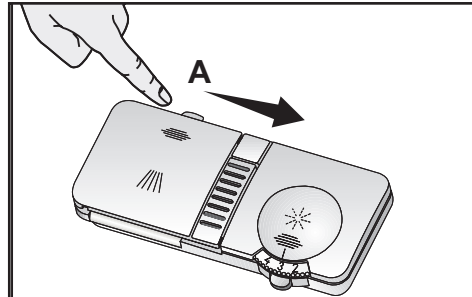
توفر الأفراد المنظفة نتائج مرضية فقط في ظل ظروف استخدام معينة. يمكن الحصول على أفضل نتائج غسيل بعسالات الأطباق باستخدام المواد التنظيفية والمواد المساعدة في الشطف وأملام التبييم المائية كلا على حدة.



يمكن العثور على المعلومات المناسبة حول الأماكن المناسبة (الخاصة بموزع المنظف والسلة... الخ) في غالسة الأطباق لوضع أفراد التنظيف بين تعليمات الاستخدام على العبوات الخاصة بالأفراد المنظفة.

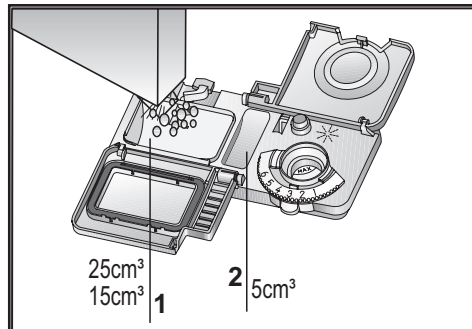


**المنظفات 2 في 1:** تحتوى هذه المواد على المنظف



2. و أقو حسما ن ماهبى صوملا تيمكلا عض  
عزوملا يف تقطنلما صارقلأا

داخل الموزع المنظف، توجد علامات تدل على المستوى من شأنها أن تساعد على الاستخدام الأمثل لكمية المنظف. عند امتلاء، يحتوي الموزع المنظف على 40 سم مكعب من المنظف. أما المنظف حتى علامتي 15 سم<sup>3</sup> أو 25 سم<sup>3</sup> في موزع المنظف وفقاً لإمتلاء الغسالة وأدوات التناسخ الأطباق (1).

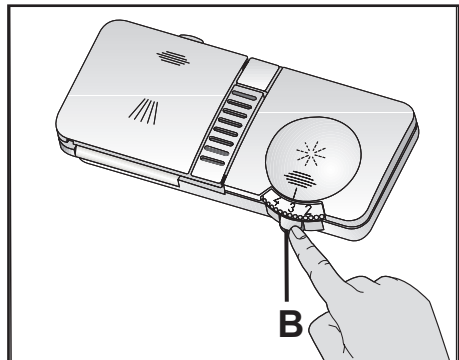


إذا كانت الأطباق متروكة لفترة طويلة وبها بقايا جافة، املا الصندوق حتى 5 سم<sup>3</sup> أيضا (5).



في البرامج المزودة بميزة الغسيل التحضيري ودرجة الحرارة العالية والتي قد يستخدم بها أقراص منظفة تأكد من احكام اغلاقاً غطاء موزع المنظف.





2. دحلاً "MAX" یوتسمے تھ قوونصلما لاما  
ی صقلاء.

3. ماکھابا ہيلاء طغضابا قوونصلما عاطغ قلغاء.

امسح أي بقايا لمساعد الشطف موجودة  
خارج الصندوق. سيسحب مساعد الشطف  
المكوب بطريق الخطأ في تكوين  
رغاوي وهو ا سيخفض من أداء الغسيل.



ومساعد الشطف أو مسحوق معالجة عسر الماء.  
المنظفات 3 في 1: تحتوي هذه المواد على المنظف  
ومساعد الشطف ومسحوق معالجة عسر الماء.  
المنظفات 4 في 1: تحتوي هذه المواد على واقيات  
زجاجية بالإضافة، إلى المنظف ومساعد الشطف  
ومسحوق معالجة عسر الماء.  
المنظفات 5 في 1: تحتوي هذه المنظفات على واقيات  
زجاجية وواقيات مصنوعة من الصلب الذي لا يصدأ،  
بالإضافة إلى المنظف ومساعد الشطف ومسحوق  
معالجة عسر الماء.

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



عندما تزيد أن تنتقل إلى استخدام مسحوق منظف بدلاً  
من أقراص منظفة:

1. دعاسمو قوحسمما ی قوونصلما نم دكتار  
فطشلا.

2. لماعار ہتاجرد ی لاعاً لع عاملما رسئ طبضب مه  
ۃغراۓ فرود لبغشت ی لع.

3. لبدر رظننا، ۃغراۓ لبسغلا فرود عاهتنا دعب  
ی لع عاملما رسئ یوتسم دعې طبضب دع او مدخلتما  
ایک صاخلا عاملما دادما رصلم تیسانمما ہجر دلا

4. دعاسمب مصالخا تیسانمما تادادع یا لمعدب مه  
فطشلا.

وفقاً للموديل، ينبغي تمكن مؤشر  
المسحوق و/أو مؤشر مساعد الشطف  
مرة أخرى في حالة تعطيلهما من قبل.

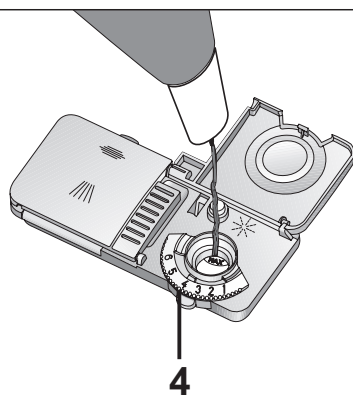


### مساعد الشطف

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  
خصوصاً لغسالات الأطباق فقط.



1. لع طغضابا فطشلا دعاسم قوونصلما عاطغ جتفا  
• (ب) ج لازما.



4. ی لع یوید فطشلا دعاسم تيمک طبضب ئادا مه  
ی لع عقب کانهه تناک ادا (4). 6 و 1 نېي عوضولا  
یوتسملما ضيفخت بجى، لبسغلا دعب دكتارما تادا  
دبلاب امهىسىم دعب عاقرزا يابقې کانهه تناک ادا  
ی لع طبضم و هو باشيا یوتسملما ضيفخت بجى  
ۃتپارنلما عنصلما تادادع دحک 4 عوضولا  
الأشياء التي لا يجب غسلها في غسالة الأطباق  
• لا تغسل مطفاً الأطباق المشخنة بتراب السجاد  
أو بقايا الشموع أو مواد التلميع أو الصبغ أو

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

- المواد الكيميائية... الخ في غسالات الأطباق.
- لا تغسل الأشياء المصنوعة من الحديد الممزوج بمعدن رخيص في غسالة الأطباق. حيث يمكن أن تتآكل أو تترك بقعاً على الأشياء الأخرى.
- لا تشغل السكاكين المزرودة بمقابض مصنوعة من الخشب أو العظم أو الأشياء الملصقة بغراء أو الأشياء غير المقاومة للحرارة بالإضافة إلى الأووعية المطالية بالنحاس أو الفضifer في غسالة الأطباق.



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

#### وضع الأطباق في غسالة الأطباق

يمكنك استخدام غسالة الأطباق بأفضل طريقة فيما يتعلق باستهلاك الطاقة وأداء الغسيل والتخفيف فقط إذا قمت بوضع الأطباق بالترتيب الصحيح.

امسح أية بقايا طعام صلبة موجودة على الأطباق (مثل العظام أو البذور... الخ) قبل وضعها في غسالة الأطباق.

ضع الأشياء الرفيعة والضيقة في الأقسام الوسطى من السلال إذا أمكن.

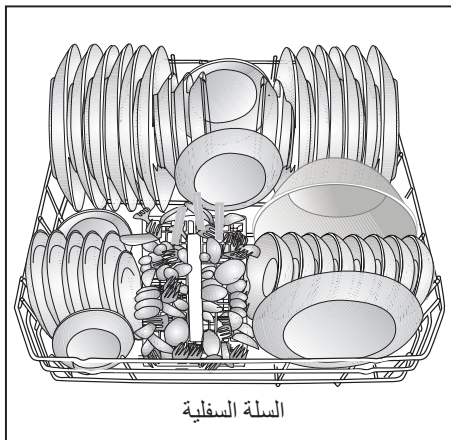
توجد سلطان منفصلتان والتي يمكنك فيها وضع الأطباق في الغسالة. ضع الأشياء المتسخة بشدة والكبيرة في السلة السفلية وضع الأشياء الصغيرة والرقيفة وقليلية الاتساخ في السلة العلوية.

ضع الأطباق المجوفة مثل الأووعية والكرؤوس الزجاجية والأواني مقلوبة في الغسالة. وبالتالي لا يمكن أن يتجمع الماء في التجاويف.

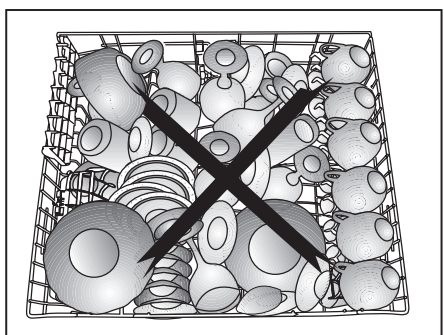
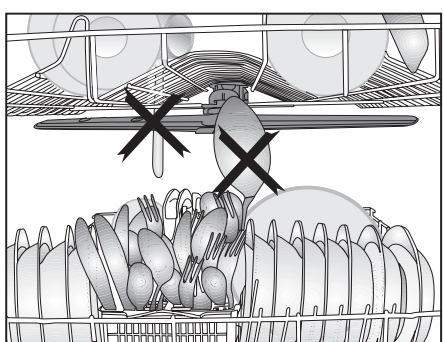
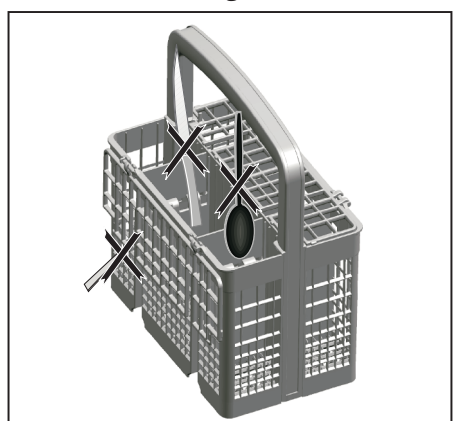
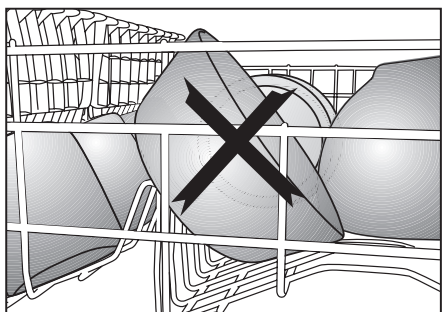
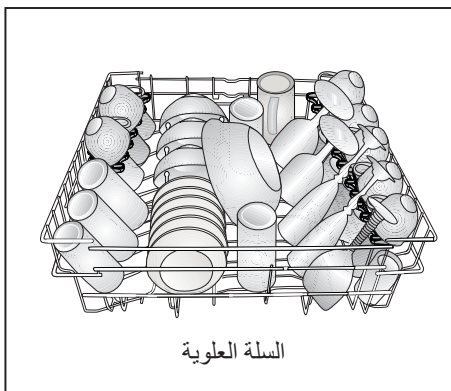
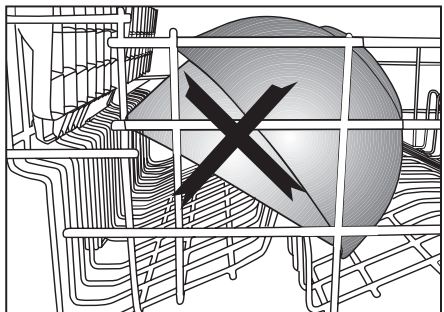


لمنع الإصابات المحتملة، ضع دائماً الأطباق الحادة والمدببة مثل الشوك وسكاكين الخبر... الخ مقلوبة بحيث تصبح أطرافها المدببة متوجهة لأسفل تكون أفقية على سلال الأطباق.

أمثلة على أماكن السلة البديلة



أماكن خطأ



### سلة الفضيات

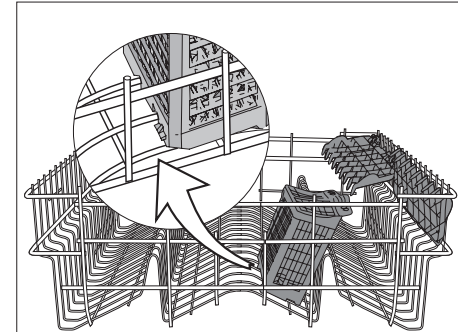
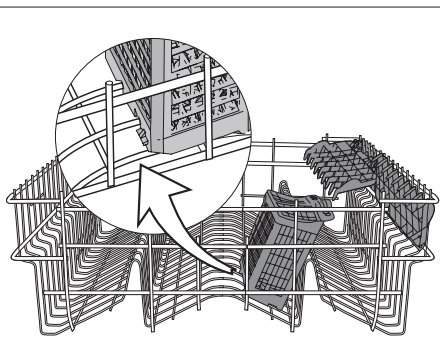
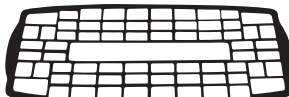
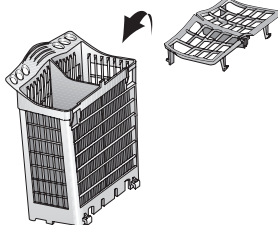
(حسب الموديل)

تم تصميم سلة الفضيات لغسيل أشياء مثل الملاعق  
والأسواك ... الخ بطريقة نظيفة.

### قطع سلة الفضيات

(حسب الموديل)

يمكنك وضع الأشواك والملاعق ... الخ في السلة العلوية  
بالقطعة الإضافية الموضحة في الشكل.



**أسلاك السلة السفلية القابلة للطي (6 قطع)**

(حسب الموديل)

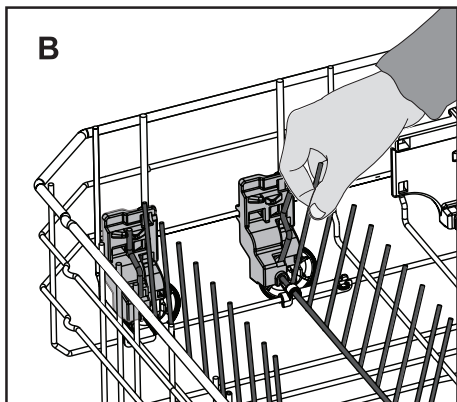
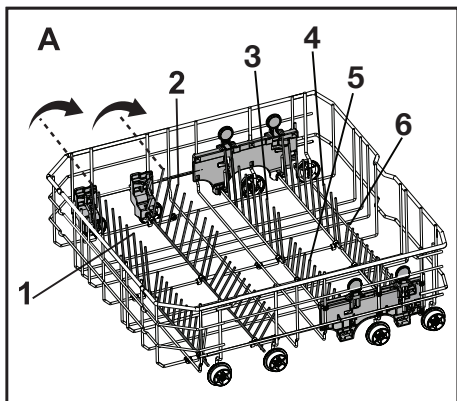
تفع قطع من الأسلاك القابلة للطي (A) في السلة السفلية من الآلة وهي مصممة لوضع قطع أكبر على نحو أسهل مثل أواني الطهي، وأواني التخزين، .. إلخ. يمكنك إتاحة مساحات أكبر بطي كل سلك على حدة أو جميعهم مرة واحدة.

لوضع الأسلاك القابلة للطي في وضع أفقي، اسحب الأسلاك من الوسط وادفعها في اتجاهات الأسهم (B) لتعود بالأسلاك إلى الوضع الرأسي، عليك فقط رفعها. ستثبت الأسلاك القابلة للطي في المزلاج مرة أخرى.

 إعادة الأسلاك إلى الوضع الأفقي

بامساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التلوّث. وعلى ذلك، سيكون من المناسب

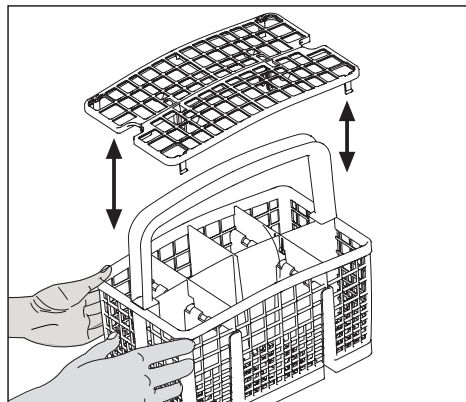
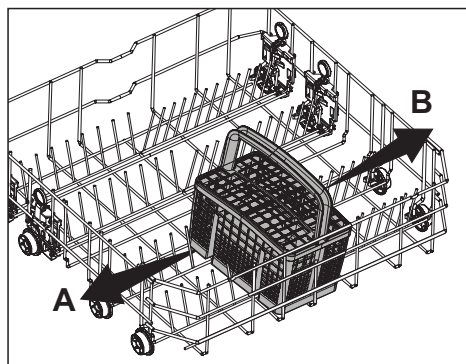
إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه الأسهم



### سلة أدوات المائدة

(حسب الموديل)

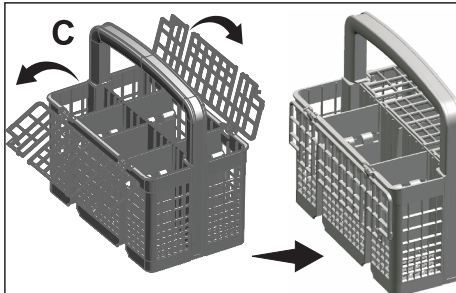
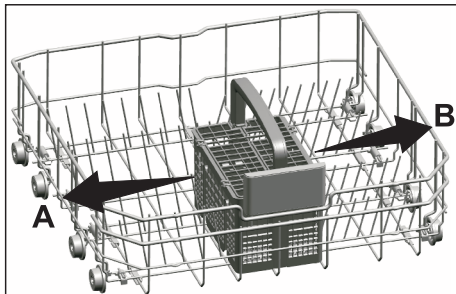
تم تصميم سلة أدوات المائدة لغسيل أطباقك مثل السكاكين الملحق والأسواك... إلخ بطريقة فعالة. نظرا لأن سلة الفضيات يمكن إخراجها (أ ، ب)، يمكن إيجاد مساحة أوسع أثناء وضع الأطباق في السلة السفلية هذا بالإضافة إلى وجود مساحة فارغة لوضع الأطباق ذات الأحجام المختلفة.



### 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.



**أسلاك السلة السفلية القابلة للطي****(4 قطع)**

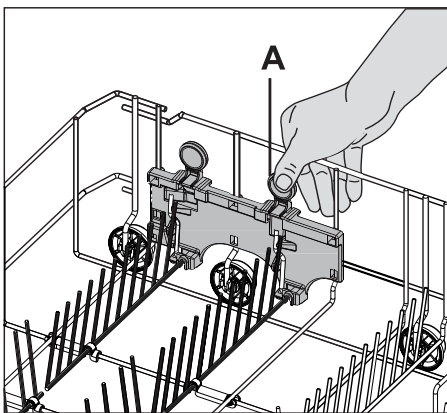
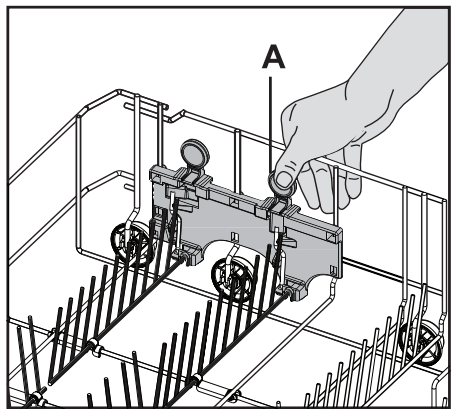
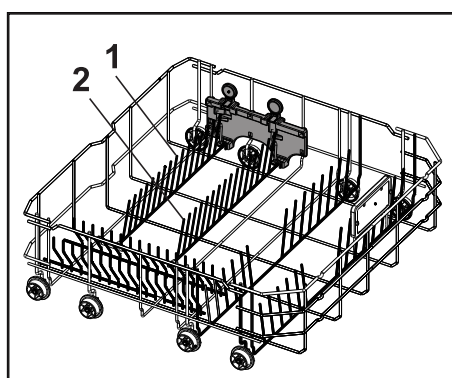
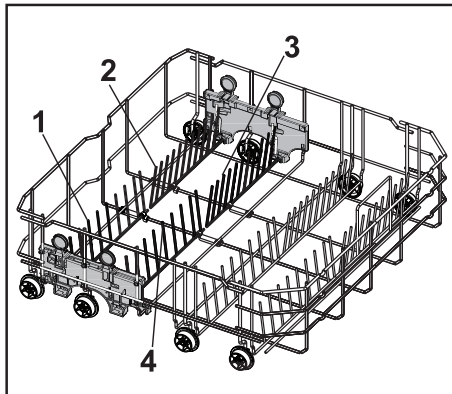
(حسب الموديل)

توجد 4 أسلاك قابلة للطي في السلة السفلية من الغسالة وقد تم تصميمها لسهولة وضع الأشياء الكبيرة مثل الأواني والأوعية... الخ (1,2,3,4). يمكنك إيجاد مساحات أكبر بطي كل سلك على حدة أو طي الأسلاك كلها مرة واحدة. ضع الأسلاك القابلة للطي أسفل بضغط على المزاج (أ).

**أسلاك السلة السفلية القابلة للطي****(2 قطعتان)**

(حسب الموديل)

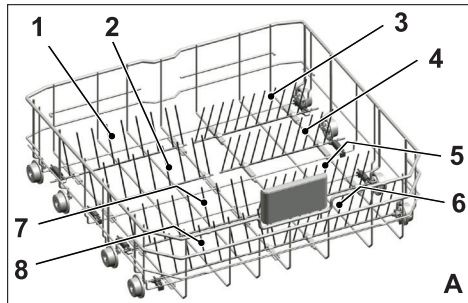
يوجد سلكان قابلين للطي في السلة السفلية من الغسالة وقد تم تصميمهما لسهولة وضع الأشياء الكبيرة مثل الأواني والأوعية... الخ (1,2). يمكنك إيجاد مساحات أكبر بطي كل سلك على حدة أو طي الأسلاك كلها مرة واحدة. ضع الأسلاك القابلة للطي أسفل بضغط على المزاج (أ).



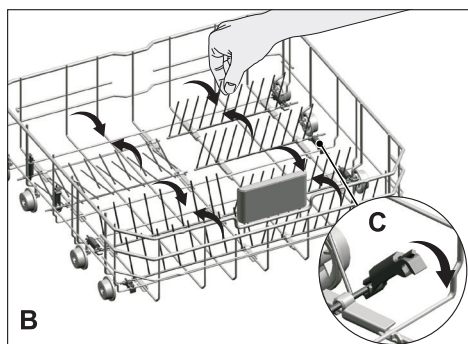
## أسنان السلة السفلية القابلة للطي

(حسب الموديل)

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



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



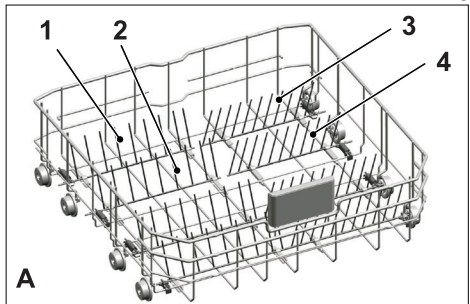
**إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي** بامساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائفها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه الأسهم.



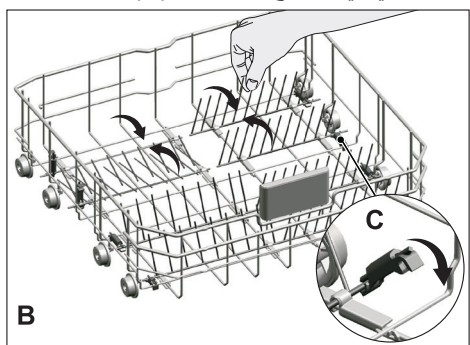
## أسنان السلة السفلية القابلة للطي

(حسب الموديل)

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



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



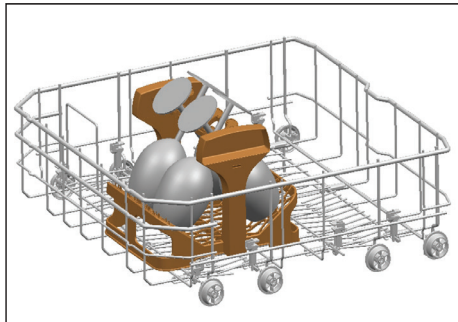
**إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي** بامساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائفها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه الأسهم.



## SoftTouch Accessory

(حسب الموديل)

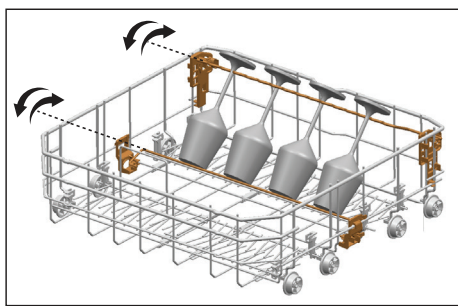
بفضل SoftTouch Accessory الموجود في السلة السفلية للجهاز يمكنك غسل الكؤوس الطويلة أو ذات الحجم الكبير بشكل سليم و آمن.



## Lower Basket Glass Holder

(حسب الموديل)

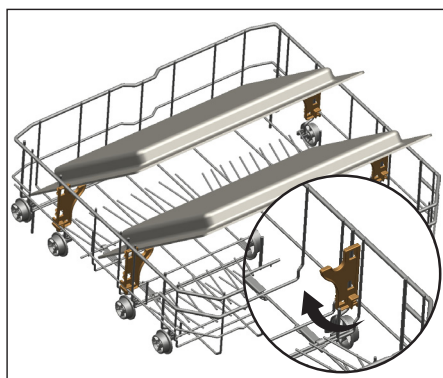
بفضل Lower Basket Glass Holder الموجود في السلة السفلية للجهاز يمكنك غسل الكؤوس الطويلة أو ذات الحجم الكبير بشكل سليم و آمن.



## ( Tray Wash) دعامات ( Tray Wash )

(حسب الموديل)

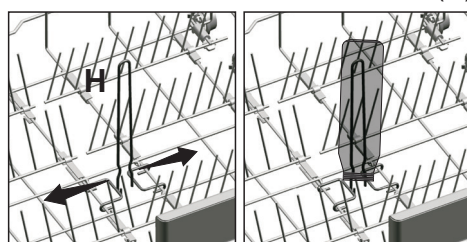
استخدام الدعامات لغسل الأطباق في أسفل السلة. راجع قسم الوظائف المساعدة للبرنامج المناسب واختيار الوظيفة.



## سلك زجاجات السلة السفلية

(حسب الموديل)

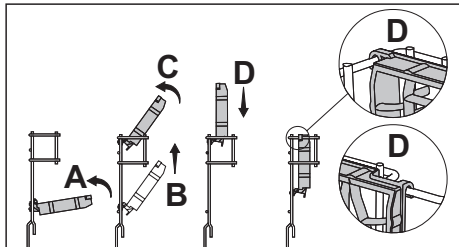
تم تصميم سلك الزجاجات لسهولة غسيل الأشياء الطويلة مثل الأكواب الطويلة. يمكن إخراج سلك الزجاجات من السلة في حالة عدم استخدامه بجذبه للخارج من الجانبين (H).



## 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 (A).
  2. إلعلاً فرلاً لما (B).
  3. يسار عضو في فرلاً عض (C).
  4. نيناسلاً في ثنيتو لفسلاً فرلاً لما (D).

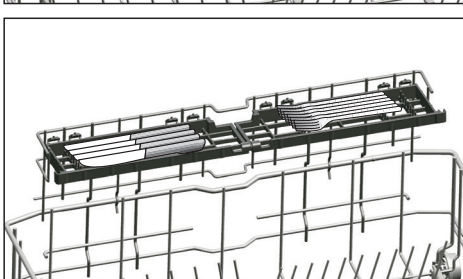
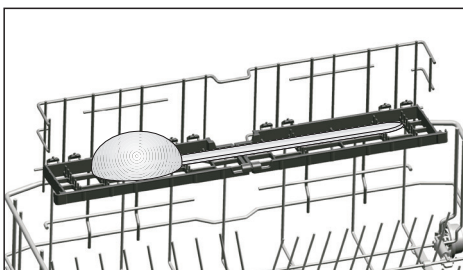
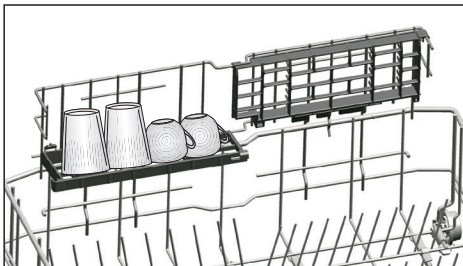
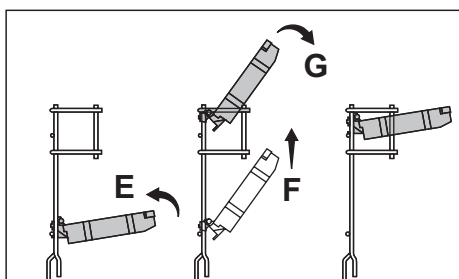


يمكنك أن تفتح الأرفف بنفس الخطوات  
بترتيب عكسي.



### ضبط ارتفاع الأرفف:

1. فرلاً يطبع (E).
2. إلعلاً فرلاً لما (F).
3. بولطملاً يوتسملاً فرلاً حتفاً (G).



يمكنك أن تستخدم الأرفف بالشكل المطلوب من خلال تحريكها إلى وضع أعلى أو أسفل، أو أغلقها لإنشاء مساحة واسعة في السلة السفلية.



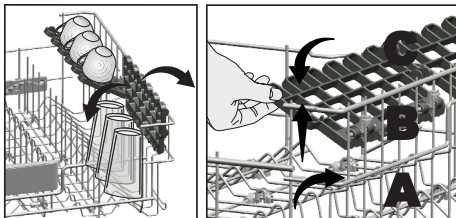
تأكد من أن المرشحة لا تلمس الأطباق التي وضعتها على الأرفف.



## رف ضبط ارتفاع السلة العلوية

(حسب الموديل)

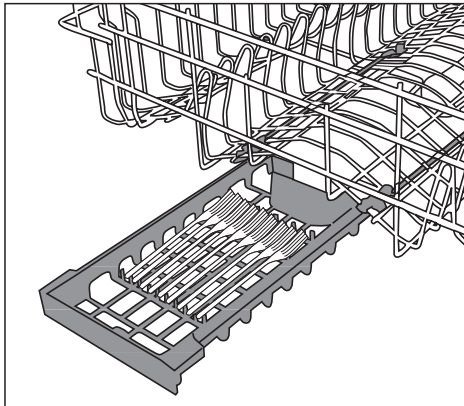
استخدم الأجزاء السفلية والعلوية الخاصة بأرفف ضبط الارتفاع في السلة العلوية للغسالة بمالتها لأسفل أو أعلى وفقاً لارتفاع الأكواب أو الكؤوس أو ... الخ. (أ، ب، ج).



## درج السلة العلوية

(حسب الموديل)

يمكنك وضع ملاعق حلوى إضافية بسهولة، وشوك وسكاكين صغيرة في الدرج المثبت بالسلة العلوية من الغسالة.

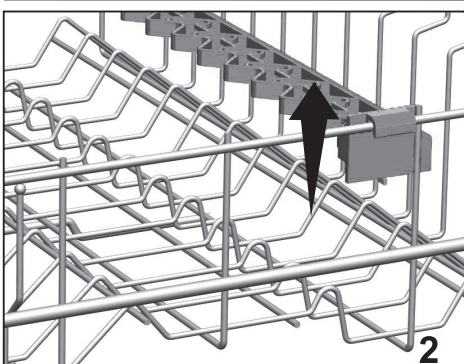
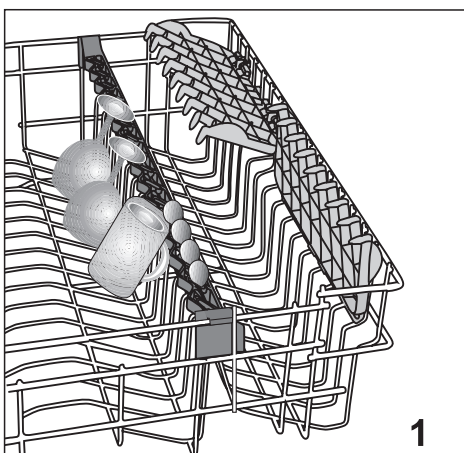


## قطع دعم زجاج السلة العلوية

(حسب الموديل)

عند وضع أكواب طويلة أو أكواب الكحوليات، لا تضعها بحيث تكون مستندة على القطع الأخرى ولكن بحيث تكون مستندة على حافة السلة أو الرف (1). لا تضع الأكواب الطويلة بحيث مستندة على بعضها البعض. فقد تتحرك وتتلف أثناء الغسيل.

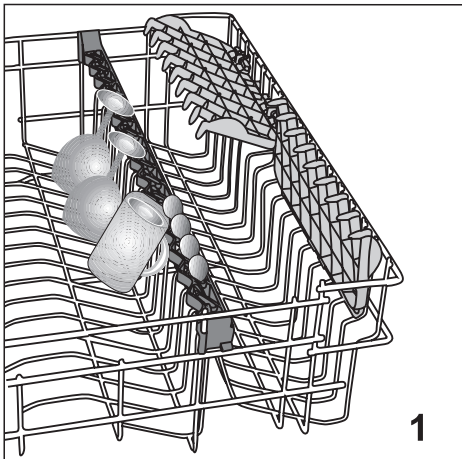
إذا أردت وضع القطع الضخمة في السلة العلوية، فقم بتحرير لسان قطعة حمل الأكواب عن سلك السلة العلوية الموصل بها . وبالتالي يمكنك الحصول على مساحة أوسع.



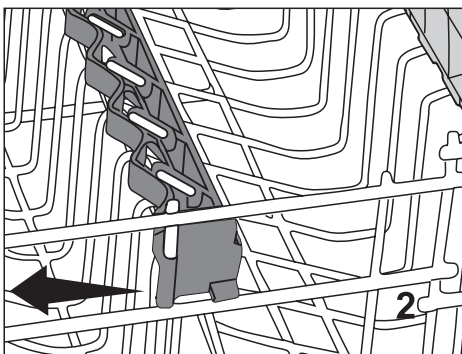
## قطع دعم زجاج السلة العلوية (حسب الموديل)

عند وضع أكواب طويلة أو أكواب الكحوليات، لا تضعها بحيث تكون مستندة على القطع الأخرى ولكن بحيث تكون مستندة على حافة السلة أو الرف (1). لا تضع الأكواب الطويلة بحيث مستندة على بعضها البعض. فقد تتحرك وتتلف أثناء الغسيل.

إذا أردت وضع القطع الضخمة في السلة العلوية، فقم بتحرير لسان قطعة حمل الأكواب عن سلك السلة العلوية الموصل بها . وبالتالي يمكنك الحصول على مساحة أوسع.



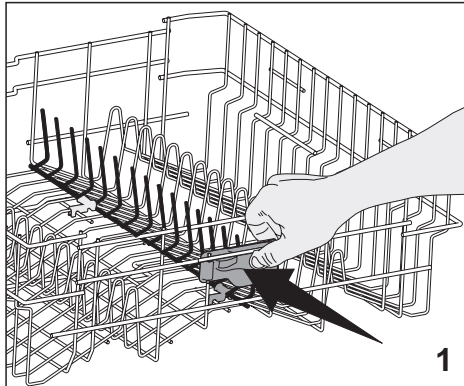
1



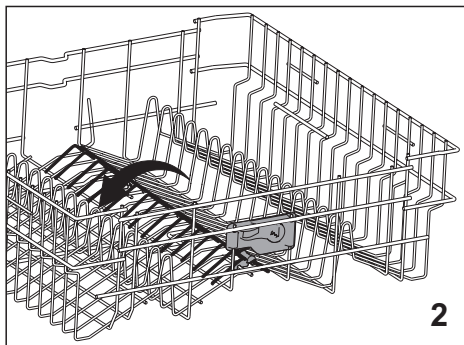
2

## أسلاك السلة العلوية القابلة للطي (حسب الموديل)

لوضع أسلاك السلة العلوية القابلة للطي في الوضع الأفقي، اضغط على المزلاج (1). ضع أطباق أكبر على المساحة التي تم إيجادها (2) لإعادة الأسلاك إلى الوضع الرأسي، ارفعها لأعلى فقط.



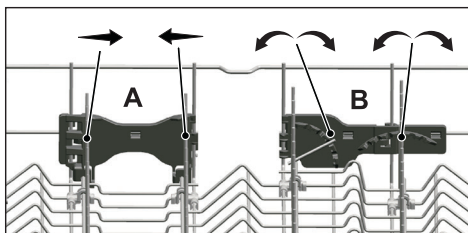
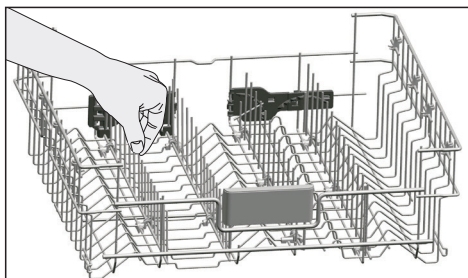
1



2

## أسنان السلة العلوية القابلة للطي (حسب الموديل)

توجد أسنان قابلة للطي في السلة العلوية للغسالة يمكنها طيها لأسفل عندما تحتاج مساحة أوسع لأطباق أكبر. في السلة العلوية يوجد نوعان من الأسنان القابلة للطي، منها النظام المسطح بالكامل (A) والنظام المسطح جزئياً (B). لتحويل الأسنان القابلة للطي إلى وضع أفقى، ادفع الأسنان في اتجاه السهم بامساكها من المنتصف. ضع أطباق أكبر على المساحة التي تم إيجادها. لإعادة الأسنان إلى الوضع الرأسى، ارفعها لأعلى فقط. الأسنان القابلة للطي سوف تبرز عند ذلك في اللسان مرة أخرى.



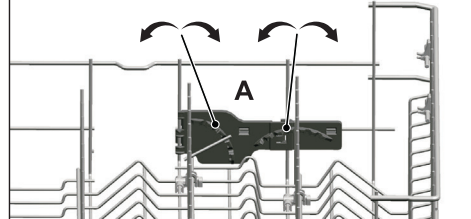
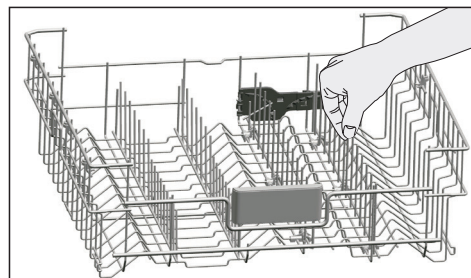
إمساك الأسنان من أطرافها لوضعها في الوضع المسطح قد يؤدي إلى التواء الأسنان. لذلك السبب، فمن المناسب إمساك الأسنان من المنتصف ودفعها في اتجاه السهم لنفعها إلى الوضع المسطح أو الرأسى.



## أسنان السلة العلوية القابلة للطي (حسب الموديل)

السلة العلوية للغسالة مزودة بأسنان بنظام طى تدريجى (A) يمكن طيها لأسفل عندما تحتاج مساحة أوسع لأطباق أكبر.

لوضع الأسنان القابلة للطي في وضع أفقى، اسحب الأسنان من الوسط وادفعها في اتجاهات الأسمم لتعود بها إلى اتجاهات الأسمم. ضع أطباق أكبر على المساحة التي تم إيجادها. لإعادة الأسنان إلى الوضع الرأسى، ارفعها لأعلى فقط. سنتثبت الأسنان القابلة للطي في المزلاج مرة أخرى.



إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقى بامساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التواءها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقى أو الرأسى ودفعها في اتجاه السهم.



**ضبط الارتفاع والسلة فارغة**

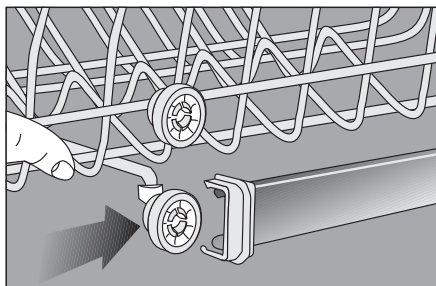
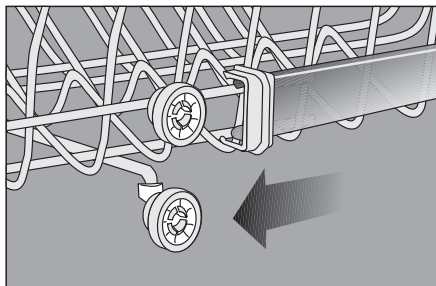
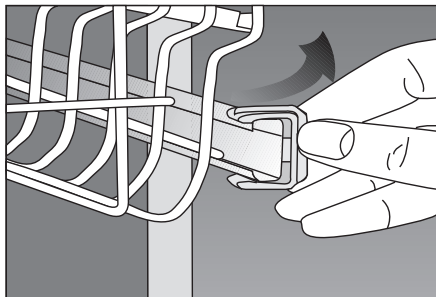
(حسب الموديل)

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

ادفع المزلجين في المكان الصحيح.

**ضبط ارتفاع السلة العلوية**

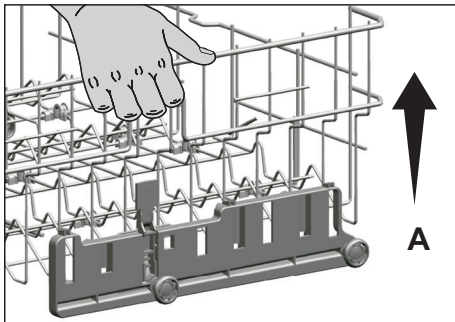
(حسب الموديل)

تم تصميم آلية ضبط السلة الموجودة بالسلة العلوية المحملة للغسالة لكي تسمح بإيجاد مساحات أوسع في الجزء العلوي أو السفلي للغسالة حسب الحاجة بضبط ارتفاع السلة المحملة لأعلى أو لأسفل.

**لرفع السلة:**

امسك أحد سلاكي السلة العلوية (الأيسر أو الأيمن) وارفعه لأعلى (أ).

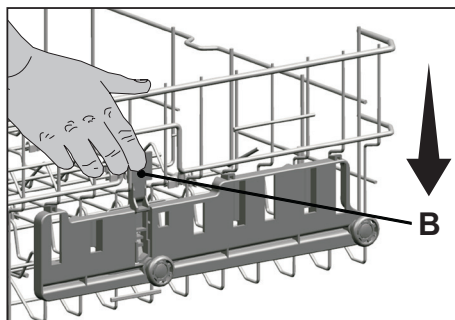
كرر نفس الخطوة لرفع الجانب الآخر من السلة.



تأكد أن كلا جانبي آلية ضبط ارتفاع السلة المحملة لهما نفس المستوى (لأسفل أو لأعلى).

**لخفض السلة:**

اضغط على المزلاج الموجود على آلية ضبط ارتفاع السلة المحملة (الأيمن أو الأيسر) لخفض السلة (ب).



كرر نفس الخطوة لخفض الجانب الآخر من السلة.

تأكد أن كلا جانبي آلية ضبط ارتفاع السلة المحملة لهما نفس المستوى (لأسفل أو لأعلى).

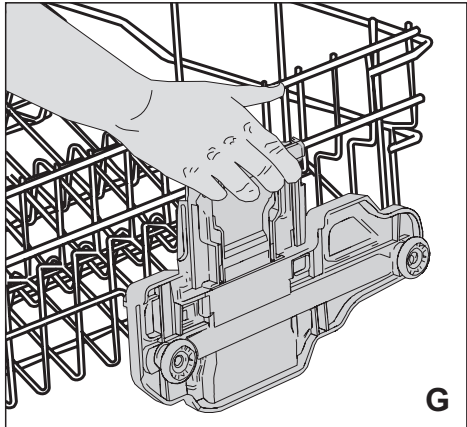
## ضبط ارتفاع السلة العلوية المحملة

(حسب الموديل)

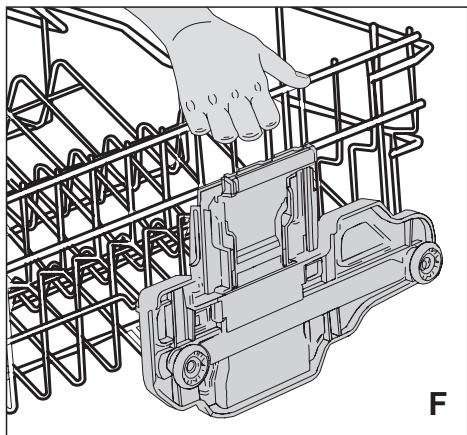
تم تصميم آلية ضبط السلة الموجودة بالسلة العلوية للغسالة لكي تسمح بإيجاد مساحات أوسع في الجزء العلوي أو السفلي للغسالة حسب الحاجة بضبط ارتفاع السلة المحملة لأعلى أو لأسفل بدون إخراجها من الغسالة.

لرفع السلة:

1. (نميلاً وأرسيلياً) تبولعاً مقلسلاً يكلس دحا لسماء (أ) لعلأاً معفراو.



G



F

2. بقلسلا نه رخلأا بناجلا عفرلأا قوطخلا سفدررك

3. امهلأ بقلسلا عافترا طبض تبليأ بناج لاكن دكأت (أ) لعلأاً وأ لفسلاً) يوتسملا سفدررك

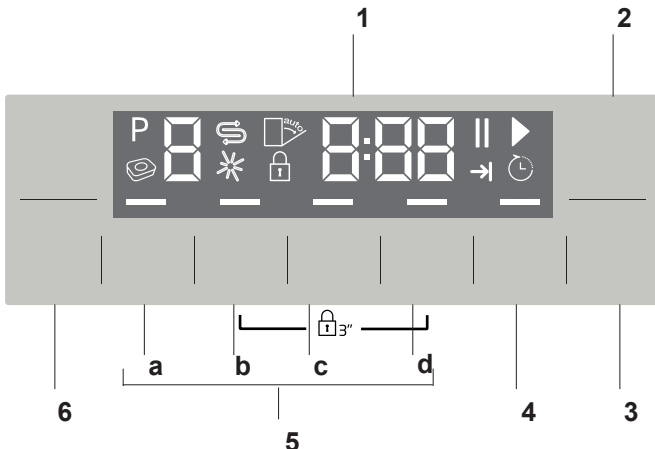
: بقلسلا ضرفخا

1. طبض تبليأ لع دوجوملا ج لازملا لع طغضنا

- تقلسلا ضرفخا (رسيلياً و نميلاً) بقلسلا عافترا (ب).

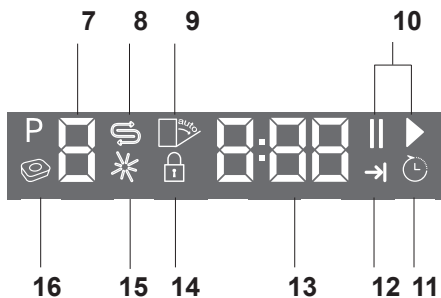
2. بقلسلا نه رخلأا بناجلا ضرفخا قوطخلا سفدررك

3. امهلأ بقلسلا عافترا طبض تبليأ بناج لاكن دكأت (أ) لعلأاً وأ لفسلاً) يوتسملا سفدررك



5. تفريطولا رز  
 a) وظيفة "نصف الحمولة" (Half Load)  
 b) +Fast وظيفة  
 c) SteamGloss وظيفة  
 d) Tray Wash وظيفة

1. مشاشلا  
 2. ليغشتلا فاقيلا/ليغشتلا رز  
 3. عاغللا/تقويلا فاقيلا/ليغشتلا عدب رز  
 4. تقولا ريخاد رز



12. جمانربلا تياهذ رسوم  
 13. مشاشلا تامولعم طخ  
 14. لافطلا الفه رسوم  
 15. فطشلا (\*) دعاسم رسوم  
 16. (غير مستخدم)  
 6. جماربلا رايتحا رز  
 7. جماربلا رسوم  
 8. قوهسملا (⌚) رسوم  
 9. (غير مستخدم)  
 10. تقويلا (⏸) فاقيلا/⏸ ليغشتلا رسوم  
 11. تقولا ريخاد رسوم

## 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. سيطفأ المؤشر المضيء في شاشة البرنامج في وضع الإيقاف Off زر بعده التشغيل/الإيقاف المؤقت/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 بعده متاخر اضغط لضبط اعدادات تأخير الوقت.

**إعداد الغسالة**  
1. قابطلاً ملمساً بباب حتفا .  
2. ليبل يف قدراولا تاميلعتلا بسح قابطلاً عض مدخلتملا

3. تيفلسلاو تيولعلا نيتثورملا نارود نم مقتة  
بغير جد .  
4. فظنملا عزومي في فظنملا نم تمسانم تيميك عض  
5. دعاسمو قوحسملا يرسومه ءاعاضإ نم مقتة  
اذإ فطشلا دعاسم وأ او قوحسملا فضاو فطشلا  
رملا مزل .

6. قابطلاً ملمساً بباب ق لغا .

**اختيار البرنامج**  
1. زاهجلا ليخشنا On/Off رزى لاع طغض .  
2. هيق طسوتمو جماربلا تانايب لودج" رظنا  
ليسيغل بسانمه ليسيج جمانرب رايتحلا "اكلاهتسلا  
قابطلا .

3. رركته لكتبه جماربلا رايتحا رزى لاع طغض  
رسومى لاع ددحتما جمانربلا مقر رهظى ته  
ي، لاتلا جمانربلا إل قنفل P+ مدخلتسا . جماربلا  
قيباسلا جمانربلا إل عوجرلا -P و

## الوظائف المساعدة

تم تصميم برماج 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.

الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل برماج الغسيل.



الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل برماج الغسيل. سبطأ مؤشر الوظيفة المساعدة التي لا تتوافق مع البرنامج.



**إضافة وظائف إضافية إلى البرنامج:**

1. رزلا لع طغضلا بـ بولطملا جـ مـانـرـلا دـدـه  
(ـجـمانـرـلا رـايـخـاـ) .Programme Selection
2. هـنـيـسـهـ هـرـايـخـاـتـمـقـ يـنـلـيـسـغـلـاـ جـ مـانـرـهـ يـفـ هـمـهـ اـذـاـ يـقـاشـشـاـ لـعـ دـدـعـاسـمـلاـ تـقـيـظـوـلـاـ زـمـرـرـعـ رـزـىـ لـعـ طـغضـلـاـتـمـقـ اـذـاـ تـقـيـظـوـلـاـ ذـهـ دـيـحـتـهـ هـنـيـسـهـ وـزـمـرـلاـ يـفـتـخـرـفـوـسـرـ خـارـقـمـ تـقـيـظـوـلـاـ رـايـخـاـلـاـ عـاـقـلـاـ
3. تـقـيـظـوـلـاـ رـزـىـ لـعـ طـغضـلـاـ دـنـعـ رـايـخـاـلـاـ عـاـقـلـاـ هـنـيـسـهـ يـرـخـاـ قـرـمـ

نوع البرنامج	0	1	2	3	4	5	6	7	8
اسم البرنامج	InnerClean	Eco *	تلقائي	AquaFlex	-	مشود	GlassCare	30 °C	مطهٍ تجاري
درجة حرارة التقطيف	-	50 °C	40-65 °C	-	70 °C	70 °C	40 °C	35 °C	-
مقدار الماء المستهلك	أكبر الوضع من حيث المقدار، لكنه يوفر الطاقة والطاقة الكهربائية، وبذلك يزيد من عمر الماء المستهلك.	مقدار الماء المستهلك، بما في ذلك درجة الحرارة المائية، وبذلك يزيد من عمر الماء المستهلك.	مقدار الماء المستهلك، بما في ذلك درجة الحرارة المائية، وبذلك يزيد من عمر الماء المستهلك.	مقدار الماء المستهلك، بما في ذلك درجة الحرارة المائية، وبذلك يزيد من عمر الماء المستهلك.	مقدار الماء المستهلك، بما في ذلك درجة الحرارة المائية، وبذلك يزيد من عمر الماء المستهلك.	مقدار الماء المستهلك، بما في ذلك درجة الحرارة المائية، وبذلك يزيد من عمر الماء المستهلك.	مقدار الماء المستهلك، بما في ذلك درجة الحرارة المائية، وبذلك يزيد من عمر الماء المستهلك.	مقدار الماء المستهلك، بما في ذلك درجة الحرارة المائية، وبذلك يزيد من عمر الماء المستهلك.	مقدار الماء المستهلك، بما في ذلك درجة الحرارة المائية، وبذلك يزيد من عمر الماء المستهلك.
مقدار الماء المستهلك	أعلى	متوسط	متوسط	متوسط	عالي	متوسط	متوسط	قليل	-
مقدار الماء المستهلك	-	A+B	A	A+B	A	A+B	A	A	-
أ (سم) ب (سم)	15 سم، 3 سم، 25 سم	-	-	-	-	-	-	-	-
قلي (السائل)	-	+	+	+	+	+	+	+	+
غسل	-	+	+	+	+	+	+	+	-
تجفيف	-	+	+	+	+	+	+	+	-
القدرة (قيقة)	75	202	110-200	189	156	58	102	30	15
المدة (دقيقة)	14,4	10	10,2-14,4	18,6	16,2	10,2	13	10,4	4
الطاقة (واتس)	0,70	0,92	0,90-1,45	1,36	1,43	1,30	0,92	0,80	-

تم تحديد كمية الأجهزة المعدودة في هذا المطهور باستثناء موزع ممثل بمصروف معمم والسد بالاكيل، وذريز مساعد التقطيف، وروابط الاتصال. يجب إخراج الخبرات طبقاً للمطهور تحت ظروف قياسية. قد تتفق بعض الحالات في بعض المطهورات المحمي للاتصال بشكل EN 50242.

**+Fast** وظيفة

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

**SteamGloss** وظيفة

توفر أداء تجفيف أكثر كفاءة.

**Tray Wash** تقطير

قم باختيار البرنامج المكثف 70 درجة واضغط وظيفة لتشغيل هذه الوظيفة.

**Half Load** (نصف الحمولة)

يستخدم لتشغيل الغسالة بدون تحميلاها بالكامل.

يستخدم لتشغيل الغسالة بدون تحميلاها بالكامل.

1. عاشرت امفيك تلاسغاً في قبليطاً ليمحتب مق.

2. رزلاً لاع طغضنلا تالاسغاً ليغشتاً فرقاً.  
(ليغشتلا فاقياً/ليغشتلا)

3. Half فاصد رشوم رهظيس. (ملومطاً فصن)  
رشاشلاً لاع ملومطاً

4. رز لاع طغضنلا ديدجاً جمانربلا ليغشت أدباً.  
Start / Pause / Cancel (ليغشتلا عبد)  
ىرخأ قرم (عاغلإا/اتقوملا فاقيلاً)

بفضل وظيفة نصف الحمولة يمكنك توفير كل من المياه والطاقة أثناء استخدام سلتي الغسالة العلوية والسفلى

**خاصية الكشف التلقائي عن منظفات**

يتوفر الجهاز على خاصية الكشف التلقائي لنوع المنظفات وضبط برنامج الغسيل ونظام التجفيف للحصول على أفضل أداء. إذا تم استخدام أقراص التنظيف، يمكن تدبييد مدة البرنامج 20 دقيقة من أجل تحسين أداء غسيل وتجفيف الأطباق.

**إلغاء تشبيط:**

1. بعد تشغيل الجهاز، قم بضغط زر البدء المتأخر، وأزرار P+ في نفس الوقت. استمر في الضغط إلى أن يكتمل العدد 3،1 على الشاشة.
2. اضغط الزر P+ لتفعيل الوضع a: تم تعطيل ميزة الكشف التلقائي عن المنظفات عند الوضع "a:0" و تمكينها عند الوضع "a:1" حدد المكان المطلوب بالضغط على زر تأخير الوقت .
3. أوقف تشغيل الغسالة بالضغط على الزر On/Off (التشغيل/إيقاف التشغيل).

دعا عبداً مغللاً / أتقو ما فاقيلوا / ليعيشوا عذراً  
تقولوا ريخأّ رشوم أدبيس . بتقولوا ريخأّنلي لزانتنا  
ضييّمولا في فـ تـ قـوـمـاـ فـ اـقـيـلـاـ / لـ يـعـيـشـنـاـ عـ دـ رـ شـوـمـوـ  
متيس . بتقولوا آهـنـتـاـ بـيـاغـىـ إـلـاـ رـاـمـتـسـابـ مـشـاشـلـاـ لـ عـ  
مـشـاشـلـاـ تـاـمـوـلـعـ طـخـىـ لـعـ تـقـوـلـاـ رـيـخـأـنـدـ ضـرـعـ  
يـ لـ زـانـتـنـاـ دـعـاـ لـيـ هـنـتـيـ مـدـنـتـ دـدـحـالـ جـمانـبـلـاـ أدـبـيـ

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



## الغاء وظيفة تأخير الوقت

١. عدب Start / Pause / Cancel رز طغضنا  
نِ اوڏ 3 ڄاڻمِ عاڳلا / اتئوما فاقيفلا / لڀغشتا

٢. / تقوڙم فاقيفلا / اڊبلا رزلما لع لاوطم طغضلا دنے<sup>1</sup>  
، 3، 2، ٿاشاشلا تامولعم طخرهظيس ، عاڳلا

دنے تقولا ريخاڻ رشوم فاقيفا مٿي فوس . 1.  
ٿاشاشلا تامولعم طخه ، لع باڳلا تبلعه تٺاههن

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



لا يمكن ضبط وظيفة تأخير الوقت بعد تشغيل البرنامج



يدعى تشغيل البرنامج

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

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

لا يمكن إلغاء إذاعة الأرضية من قبل المستخدم.

جَدُولَةُ وَقْتِ الْغَسِيلِ  
نَأْخِرُ الْوَقْتِ

إذا تم تطبيق التعريفة الجمركية في منطقتك يمكنك استخدام وظيفة تأخير الوقت لغسيل الأطباقي خالل الساعات المناسبة

يمكن تأخير بدء البرنامج المحدد 24 ساعة. لا يمكن ضبط وظيفة تأخير الوقت بعد بدء تشغيل البرنامج.

1. رأيضاً دعوه قولاً ريخات تقديره روز لاعطضاً

2. خلاًة قد يمسكها في إلاظة الى ليس خلاًة جانباً.

ریخان رزی لاءِ غطفانیا بولطملا ستقولا ددح  
6 ته تحقیق 30 لدعمند تقولا دادزیس . تقولا  
ی فـاعـاد 24 لـاـ ئـاعـاد لـعـمـدـ لـكـلـ دـعـوـ، ئـاعـاد  
نـالـ اـلـهـ لـخـلـقـتـ سـارـکـ

Start / Pause / Cancel 4

لا يقل قفل الأطفال باب الغسالة.



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



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



#### اللغاء تنشيط قفل الأطفال:

1. ن اوذ 3 قدم لاوطه لاطفالا (حاتقه) لفظ طغضنا
2. تامولعم طخى لع "1", "2", "3" ضرع متى  
قلغا حاتقه عاغل متيو تشاشلا

#### إلغاء البرنامج

1. /تقوّما فاقيفا/لبغشتنا عدب رزى لع طغضنا  
جمائز بلا عاغل ا ن اوذ 3 قدم "عاغلها"
2. /لبغشنا عدب رشوم ضموي امدنع رزلا ررح  
كلسغشنا لمعتسن يقيق قدما /تقوّما فاقيفا/  
عاغلها تبولطمها تيورضلا تايملعلا مامتا. لع  
جمائز بلا

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



#### مؤشر المسحوق (⌚)

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



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

#### مؤشر مساعدة الشطف (⭐)

يرجى مراجعة مؤشر في الشطف بالشاشة لمعرفة ما إذا كانت هناك كمية مناسبة من مساعدة الشطف بالغسالة.

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. توخي 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.



#### قفل (مفتاح) الأطفال

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

##### تشغيل قفل الأطفال:

1. ن اوذ 3 قدم لاوطه لاطفالا (حاتقه) لفظ طغضنا
2. تامولعم طخى لع "1", "2", "3" ضرع متى  
قلغا حاتقه عاغل متيو تشاشلا



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

أم لا. يتعين إعادة ملء صندوق مساعد الشطف عندما يظهر مؤشر تحذير عدم وجود مساعد الشطف على شاشة الغسالة.

### نهاية البرنامج

سيضيء مؤشر نهاية البرنامج بمجرد أن تنتهي غسالة الأطباق.

- فلاقلأا "ليغشنطا فاقيا/ليغشنطا" رزلا لى لع طغضنا زماهجلا ليغشت.
- روبنصلا قلاغا.

3. طاحلا ذخـام نـم يـبرهـكـلا رـايـطـلا سـيـافـا لـصـفا.



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



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

### تنظيف الغسالة

يوصى باستخدام هذا البرنامج كل 1-2 شهر لتنظيف الجهاز و النظافة اللازمة. يجب تشغيل هذا البرنامج عندما يكون الجهاز فارغا.

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



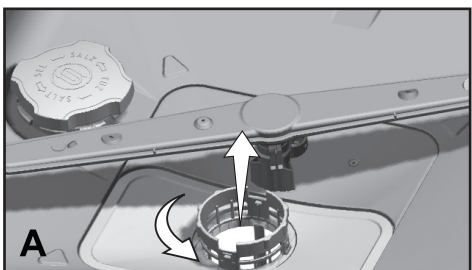
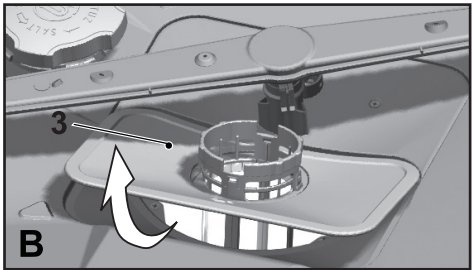
لا تستخدم برنامج تنظيف الجهاز لتنظيف الأطباق. بما أنها تعمل في درجات حرارة عالية، فهي ضارة بالأطباق.

### تحذير من انقطاع الماء

إذا قطع المياه أو تم غلق صنور المياه سينتظر 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 فتوة وجيبة ويستألف برنامج الغسيل العمل.

### تنظيف الفلاتر

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

1. داوملا رتفلو (1)  بـتـقـيـدـلا دـاوـمـلا رـتـفـلـوـتـبـهـ مـهـ جـراـخـلـا هـبـذـجاـوـهـ عـاسـلا بـرـاقـعـسـكـعـ (2) 
2. هناكم نـمـ (3) يـكـيـسـلـابـلاـ / يـنـدـعـمـلاـ رـتـفـلـاـ بـحـساـ (جـ).

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 الفلاتر والمراوح مرة كل أسبوع على الأقل ضماناً لكافأة عمل الغسالة.



### تنظيف السطح الخارجي للغسالة

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

### تنظيف الجزء الداخلي للغسالة

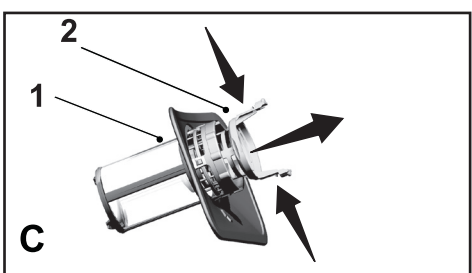
- نظف الجزء الداخلي من الغسالة والخزان عن طريق تشغيل برنامج الغسيل التحضيري بدون استخدام منظف أو عن طريق برنامج غسل طویل مع استخدام منظف حسب درجة الاتساخ. إذا بقي الماء في الغسالة، فقم بصرف الماء من خلال القيام بالإجراءات المذكورة في موضوع "الغاء البرنامج". إذا تعذر صرف الماء، فقم بتنظيف أي رواسب متبقية ومتراكمة في قاع الغسالة حيث إنها تعيق مسار الماء.

3. جـراـخـلـا دـاوـمـلا رـتـفـلـا بـنـاسـلـاـ لـعـ طـغـضاـ (بـ) هناكم نـمـ بـتـقـيـدـلا دـاوـمـلا رـتـفـلـاـ.

2

1

C

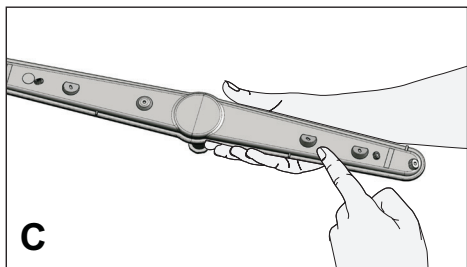
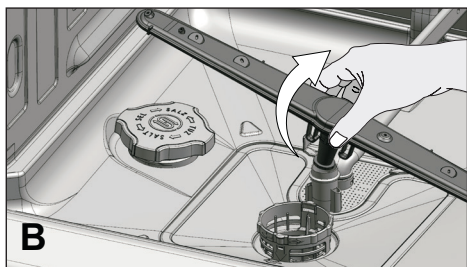
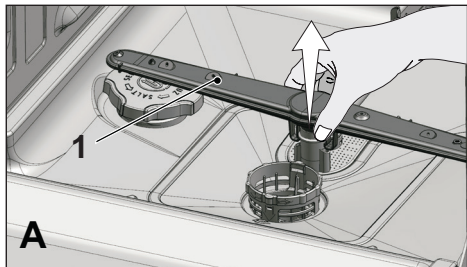


تنظيم المراوح

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

المرودة السقليّة

تأكد إذا كانت الفتحات الموجودة في المروحة السفلية مسدودة، إذا كانت مسدودة، فقم بتنظيفه. اجذب المروحة السفلية لأعلى لإخراجها (أ ، ب).






لا تشغّل الغسالة بدون فلتر.



يؤدي تركيب الفلاتر بشكل خطأ إلى تفريض كفاءة الغسيل.

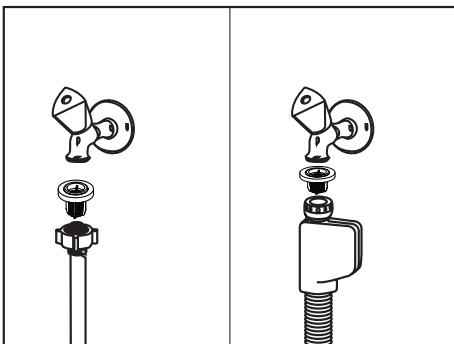


تنظيف فلتر الخرطوم

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

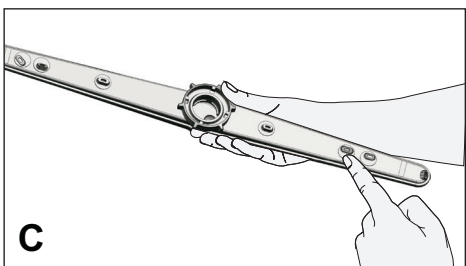
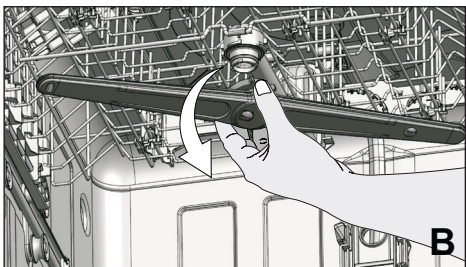
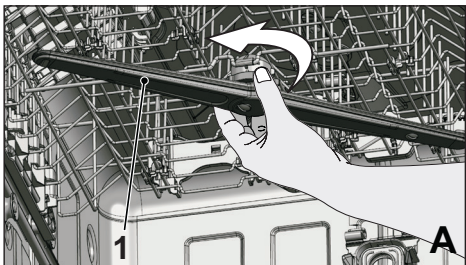
- |    |                                                          |
|----|----------------------------------------------------------|
| 1. | موطر حلا عرباو مایطا روپیصد و دعا                        |
| 2. | رِاجِ عامَتْحَدْ هفظُونَ رَنْفَلَا جَرْخَا               |
| 3. | موطر خلاب هنامکه ي ف تقویظتة مَذْ يَذْلَا رَنْفَلَا عَضْ |
| 4. | روبنصلای ف موطر خلاب بیکرته مَقْ                         |

(حسب بعض الطراز)



## المروحة العلوية

تأكد إذا ما كانت الفتحات الموجودة في المروحة العلوية (1) مسدودة، إذا كانت مسدودة، فقم بتنظيف. قم بتدوير الصاملة لليسار لإخراج المروحة العلوية (أ ، ب). تأكد من أن الصاملة مُحكمة جيدا عند تركيب المروحة العلوية.



**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 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 اكتمال 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 تتسبب 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 المبيضات. <>> تختلف الطبقة الواقية الموجودة على الأسطح المعدنية وتتفّق فعاليتها بمرور الوقت عندما تختفي بمنظفات مثل المبيضات. لا تغسل الأطباق بالمبيضات.
- 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 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 .

ان 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 تظل 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.



