

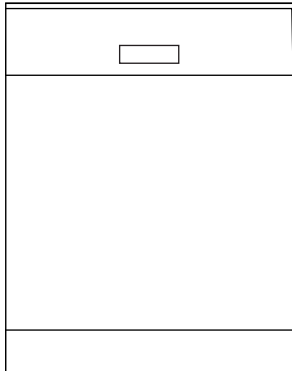


# غسالة الصحون

دليل المستخدم

6586 BC  
6586 SC  
6586 Grion

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  
والمناطق.



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

6586 BC  
6586 SC  
6586 Grion

AR

# الرجاء قراءة دليل المستخدم هذا أولاً

عملينا 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  
والمناطق.



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>تعليمات السلامة والبيئة 1</b>	<b>7</b>
السلامة العامة.....	7
الغرض المصمم من أجله غسالة الأطباق.....	7
سلامة الأطفال.....	8
التخلص من مواد التغليف.....	8
نقل المنتج.....	8
والتخلص من فضلات WEEE التوافق مع مواصفة المنتج.....	8
RoHS التوافق مع مواصفة معلومات التغليف.....	8
<b>غسالة الأطباق 2</b>	<b>9</b>
بنية عامة.....	9
التغليف بالمرودة التربينية.....	10
المواصفات الفنية.....	10
<b>التركيب 3</b>	<b>11</b>
المكان الملائم للتركيب.....	11
توصيل مصدر إمداد الماء.....	11
التوصيل بمفتاح التصريف.....	12
التوصيات الكهربائية.....	12
Aquasafe+ .....	13
<b>التحضير 4</b>	<b>14</b>
نصائح لتوفير الطاقة.....	14
نظام معالجة عسر الماء.....	14
ضبط نظام معالجة عسر الماء.....	14
إضافة المسحوق.....	16
المنظفات.....	17
الأقراص المنظفة.....	18
مساعد الشطف.....	18
الأشياء التي لا يجب غسلها في غسالة الأطباق.....	19
وضع الأطباق في غسالة الأطباق.....	19
سلة الفضيات.....	21
قطع سلة الفضيات.....	21
(أسلاك السلة السفلية القابلة للطي (6 قطع.....	22
سلة أدوات المائدة.....	23
سلة أدوات المائدة.....	23
أسلاك السلة السفلية القابلة للطي.....	24
(قطعتان (2).....	24
أسلاك السلة السفلية القابلة للطي.....	24
(قطع 4).....	24
أسنان السلة السفلية القابلة للطي.....	25
أسنان السلة السفلية القابلة للطي.....	25
(Tray Wash دعامات ).....	26
سلك زجاجات السلة السفلية.....	26
<b>الصيانة والتقطيف 6</b>	<b>42</b>
تنظيف السطح الخارجي للغسالة.....	42
تنظيف الجزء الداخلي للغسالة.....	42
تنظيف الفلاتر.....	42
تنظيف فلتر الخرطوم.....	43
تنظيف المراوح.....	43
المروحة السفلية.....	43
المروحة العلوية.....	43
<b>اكتشاف المشكلات وحلها 7</b>	<b>44</b>

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. تجنب اندفاع البخار الساخن عندما تريد أن تفتح الباب.

### الغرض المصمم من أجله غسالة الأطباق

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

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

### السلامة العامة

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

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

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

### معلومات التغليف

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

بها المستخدم من خلال الأطفال بدون رقابة عليهم.

### سلامة الأطفال

- الأجهزة الكهربائية خطيرة على الأطفال. لذا، أبق 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 وتصنيفها وفقاً لإرشادات إعادة التدوير. ولا تتخلص منها مع النفايات المنزلية العاديّة.

### نقل المنتج

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

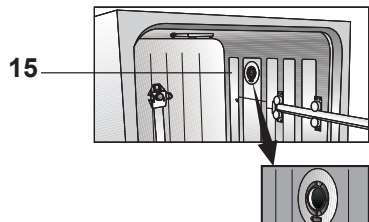
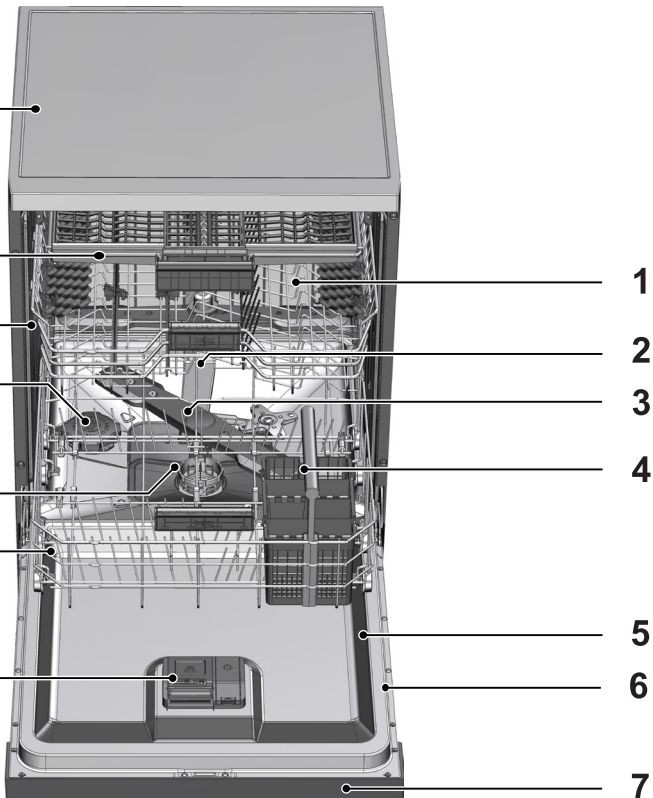


1. لـبـقـيـ بـرـهـكـلـاـ رـايـتـلـاـ نـعـ مـلـاسـغـلـاـ لـصـفـاـ.  
بـاهـلـقـدـ.
2. فـيـرـصـنـوـ دـادـمـاـ تـلاـصـوـ مـلـازـمـاـ مـقـ.  
عـامـلـاـ.
3. مـلـاسـغـلـاـ يـفـدـئـلـاـ لـمـاـيـمـلـاـ فـيـرـصـنـبـ مـقـ.  
عـامـمـاـ.

### التوافق مع مواصفة WEEE

### والخلص من فضلات المنتج

يتوافق هذا الجهاز مع المواصفة WEEE لاتحاد الأوروبي (2012/19/EU). هذا المنتج يحمل رمز التصنيف لنفايات



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

## المواصفات الفنية

التوافق مع المعايير وبيانات الاختبار / بيان التوافق للمجموعة الأوروبية

 يتوافق هذا الجهاز مع المعايير الأوروبية التالية:

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

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

240 - 220 فولت، 6050 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 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 الإмداد بالمعلومات الضرورية لاختبارات الأداء حسب الطلب. يمكنك طلب من خلال البريد الإلكتروني التالي:

**dishwasher@standardloading.com**

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

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

لا وضع الغسالة فوق كبل الطاقة.



- تأكد من أن اخترت المكان الذي سيسمح لك بتحميل الأطباق 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 بيئية.
- 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 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 ثقل 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.

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

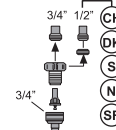


استخدم موصل ربطة الخرطوم لتوصيل خرطوم فتحة المياه بصنبورة المياه بسلك خارجي قطره  $\frac{3}{4}$  بوصة. إذا لزم الأمر، استخدم فلتر لتنقية الرواسب من الأنابيب.

### ضبط الأرجل

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

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



### التوصيلات الكهربائية

قم بتوصيل الغسالة بمنفذ 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.

- ينبعي 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 بقطاع التيار المسموح بها موضحة في القسم "المواصفات الفنية". إذا كانت القيمة الحالية للمصهر أو قطاع التيار في الخرطوم أقل من 16 أمبير، فاستخدم كهربائي مؤهل لتركيب مصهر 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 مزودة بإضاءة داخلية، فيتعين أن يتم استبدال اللامبة فقط من قبل وكيل الخدمة المعتمد إذا ما كانت هناك أعطال يمكن أن تظهر على اللامبة.



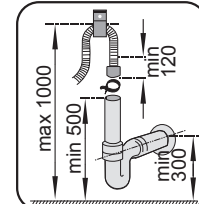
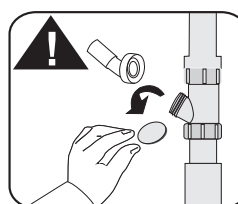
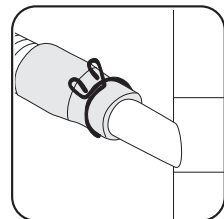
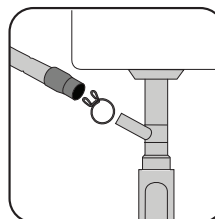
لسلامتك،أغلق صنبور فتحة الماء تماماً بعد انتهاء برنامج الغسيل.



### 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 متسرخ.

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



**+Aquasafe**

(حسب الموديل)

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 لإلحاق أضرار بالنظام الكهربائي. إذا تلف نظام الحماية من المياه +Aquasafe، فافصل المنتج عن التيار الكهربائي واتصل بوكيل الخدمة المعتمد.

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



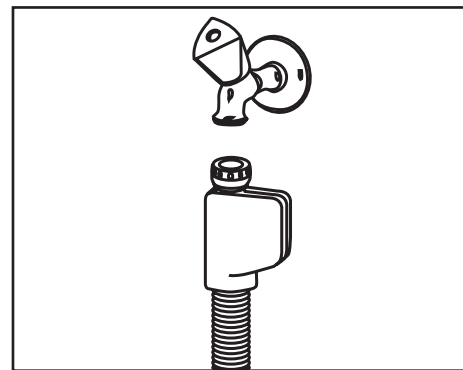
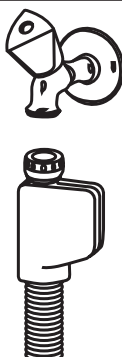
إذا كانت غسالة الأطباق عاطلة، يجب ألا يتم تشغيلها إلا إذا تم تصليحها من قبل وكيل الخدمة المعتمد! حيث إن ذلك ينطوي على خطر الإصابة بصدمة كهربائية!

**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 بتشغيل الأطباق، قم بتشغيل الجهاز لأول مرة في أقصر برنامج بمتوسط عندما تكون الغسالة فارغة. وخلال استخدام الغسالة لأول مرة، أملأء سندوق المسحوق باتر واحد من المياه قبل ملئه بالمسحوق.

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



## ضبط نظام معالجة عسر الماء

سيزداد أداء التنظيف والشطف والتجفيف 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.

## نصائح لتوفير الطاقة

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

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

قم بتشغيل المنتج بعد منه تماماً.

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

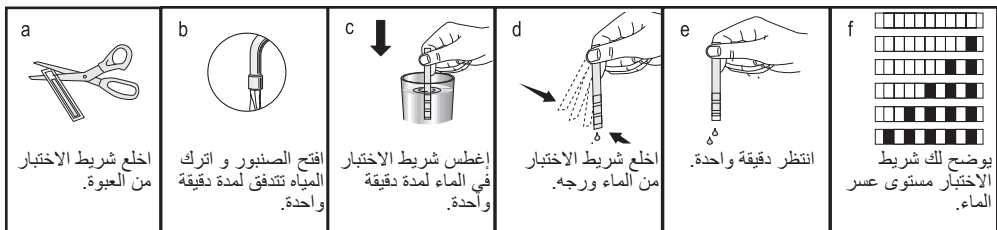
لا نضع كمية منظف أكثر مما هو موصى به على عبوة المنظف.

## 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. وإلا فإن أيونات عسر الماء ستتراكم على سطح الأطباق وقد تؤثر على مستوى أداء الغسيل والتلميع والتجفيف الخاص بالغسالة.



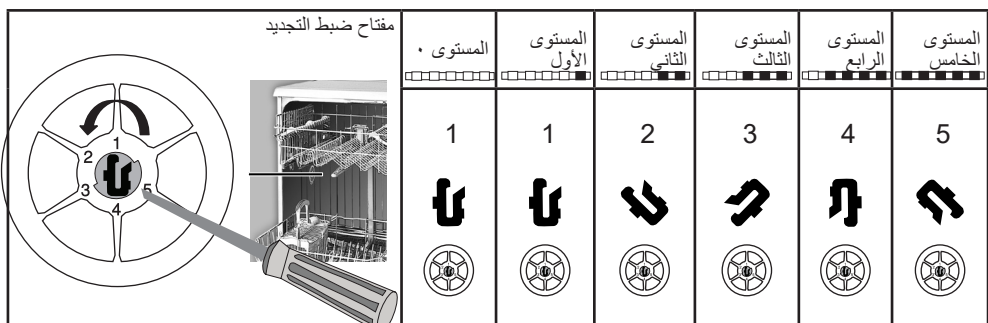
بعد تحديد مستوى عسر الماء الذي يتم إمداده:

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

جدول ضبط مستوى عسر المياه

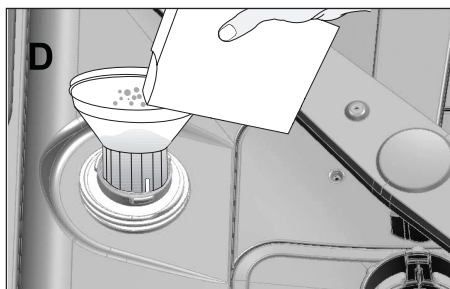
مؤشر مستوى عسر الماء	مستوى عسر الماء الفرنسي dF°	مستوى عسر الماء الألماني dH°	مستوى عسر الماء الإنجليزي dE°	مستوى عسر الماء
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .١ (١)	٨٠	٤٠	٥٠	المستوى .
	١٣-٩	٧-٥	٩-٦	المستوى الأول
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .٢ (٢)	٢٢-١٤	١٢-٨	١٥-١٠	المستوى الثاني
	٢٧-٢٣	١٥-١٣	١٩-١٦	المستوى الثالث
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .٣ (٣)	٣٤-٢٨	١٩-١٦	٢٤-٢٠	المستوى الرابع
	٩٠-٣٥	٥٠-٢٠	٦٢-٢٥	المستوى الخامس
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .٤ (٤)				
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع .٥ (٥)				

من أجل حماية الأواني الزجاجية الخاصة بك ضد التأكل الزجاجي بطريقة مثلى، ينبغي أن تنفذ نفس إعدادات الصلابة، التي أعددتها في لوحة التحكم، مع مفتاح ضبط التجديد. على سبيل المثال، إذا قمت بالتعديل إلى "المستوى الثالث" في لوحة التحكم، ينبغي أيضًا أن تعين مفتاح تعديل التجديد إلى المستوى الثالث.





3. طفة اكتناسغي في قو حسما جردى لإ عامر تلا فضا فرم لولاً مادخستلا دنـع.
4. امـختسمـقـوـحسـماـبـقـوـحسـماـقـوـدنـصـلـامـاـنـابـوـذـلـدـعـمـعـرسـقـاـيـزـلـ(ـدـ)ـقـوـحسـماـعـمـةـيـقـوـحسـماـلـامـبـهـلـةـ،ـعـامـلـاـيـقـوـحسـماـ.



يمكـنكـوضعـ2ـكـجمـمنـمسـحـوقـالتـعـيمـفـيـصـنـدـوقـالـمـسـحـوقـ.



5. عـلـاتـمـاـدـنـعـمـكـأـوـمـنـاكـمـعـاطـغـلـاـدـعـاـقـوـدنـصـاـ.

أنت بـحـاجـةـإـلـىـإـضـافـةـالـمـسـحـوقـقـبـلـبـدـعـتـشـغـيلـالـغـسـالـةـمـباـشـرـةـ.ـسـوـفـتـنـدـفـقـكـمـيـةـالـمـاءـفـانـاضـةـبـالـمـسـحـوقـفـيـالـحـالـ،ـوـهـوـمـاـيـمـنـعـنـشـوـءـخـطـرـ الصـدـأـفـيـالـغـسـالـةـ.ـفـيـالـحـالـاتـتـيـلـنـتـقـوـمـفـيـهـاـبـيـدـغـسـلـفـيـالـحـالـ،ـقـمـبـتـشـغـيلـالـغـسـالـةـعـلـىـفـارـغـفـيـأـقـصـرـالـبرـامـجـ.



إـذـاـكـانـمـسـتـوىـعـسـرـالمـاءـذـيـتـسـتـخـدـمـهـأـعـلـىـمـنـ90ـدـرـجـةـعـسـرـأـوـفـيـحـالـةـاستـخـدـمـمـاءـآـيـارـ،ـفـيـهـيـوـصـىـبـاسـتـخـدـمـفـلـتـرـوـأـجـهـزـةـخـاصـةـلـتـقـيـةـالـمـاءـ.

إـذـاـكـانـمـسـتـوىـعـسـرـالمـاءـذـيـتـسـتـخـدـمـهـأـفـلـمـنـ13ـدـرـجـةـعـسـرـفـلـنـيـكـونـهـنـاكـدـاعـلـاستـخـدـمـالـمـلـحـفـيـخـسـالـةـالـأـطـبـاقـ.ـإـذـاـكـانـتـهـذـهـفـيـالـحـالـةـ،ـفـيـضـيـءـمـؤـشـرـتـحـذـيرـعـدـمـوـجـودـمـلـحـ(ـاـنـجـدـ)ـبـاـسـتـمـارـعـلـىـلـوـحـةـالـغـسـالـةـ.

إـذـاـتـمـضـبـطـعـسـرـالمـاءـعـلـىـالـمـسـتـوىـ1ـ،ـفـيـضـيـءـمـؤـشـرـتـحـذـيرـعـدـمـوـجـودـمـلـحـعـلـىـرـأـمـغـأـهـمـنـغـيرـالـضـرـوريـاسـتـخـدـمـمـلـحـ.ـإـذـاـسـتـخـدـمـمـلـحـفـيـظـلـهـذـهـالـظـرـوفـ،ـفـلـنـيـتـمـاـسـتـهـلـاـكـالـمـلـحـوـلـنـيـضـيـءـمـؤـشـرـالـمـلـحـ.

إـذـاـغـيـرـتـمـسـكـنـكـفـمـنـالـضـرـوريـأـنـيـتمـإـعادـةـضـبـطـمـسـتـوىـعـسـرـالمـاءـلـغـسـالـتـكـعـمـرـاـعـةـالـمـعـلـومـاتـالـمـوـضـعـةـأـعـلـاهـالـمـتـعـلـلـةـبـمـسـتـوىـعـسـرـالمـاءـفـيـالـأـنـابـيبـفـيـمـوـقـعـكـالـجـدـيدـ.ـسـوـفـتـرـعـضـالـغـسـالـةـأـخـرـمـسـتـوىـعـسـرـالمـاءـتـمـضـبـطـهـ.



#### إـضـافـةـالـمـسـحـوقـ

يـجـبـتجـديـنـنـظـامـمـعـالـجـةـعـسـرـالمـاءـلـكـيـيـتـشـغـيلـالـمـنـتـجـبـنـفـسـالـأـدـاءـبـاسـتـمـارـ.ـيـسـتـخـدـمـمـسـحـوقـالـغـسـالـةـالـأـطـبـاقـلـهـذـاـالـغـرضـ.

استـخـدـمـفـقـطـمـوـادـتـنـظـيفـالـمـصـنـعـةـخـصـيـصـاـلـغـسـالـاتـالـأـطـبـاقـ.



يـوصـيـبـاسـتـخـدـمـمـسـاحـيقـالـتـعـيمـالـمحـبـةـأـوـالـتـيـلـهـاـشـكـلـمـسـحـوقـيـفـيـنـظـامـمـعـالـجـةـعـسـرـالمـاءـ.ـلـاـتـسـتـخـدـمـمـسـاحـيقـغـيرـقـابـلـةـلـلـذـوبـانـبـالـكـاملـفـيـالـمـاءـمـثـلـمـلـحـالـطـعـمـأـوـالـمـلـحـالـصـخـريـ.ـإـلـاـقـدـيـقـلـأـدـاءـالـنـظـامـبـمـرـورـالـوقـتـ.



سيـتـمـمـلـءـصـنـدـوقـالـمـسـحـوقـبـالـمـاءـعـدـدـبـدـعـتـشـغـيلـالـغـسـالـةـ.ـلـهـذـاـالـسـبـبـ،ـأـضـفـالـمـسـحـوقـقـبـلـتـشـغـيلـالـغـسـالـةـ.



1. مـيـعـنـتـلـاـقـوـحسـوـمـفـاضـلـاـمـلـسـلـاـلـأـوـجـرـخـاـ.
2. بـرـاقـعـسـكـعـقـوـحسـماـقـوـدنـصـعـاطـغـرـيـوـدـتـبـمـةـ.
3. مـحـفـظـةـعـاسـلـاـ.

داخل موزع المنظف، توجد علامات تدل على المستوى من شأنها أن تساعد على الاستخدام الأمثل لكمية المنظف المسوحوق. عند امتلاءه، يحتوي موزع المنظف على 45 سم<sup>3</sup> من المنظف. أما المنظف حتى علامتي 15 سم<sup>3</sup> أو 25 سم<sup>3</sup> في موزع المنظف وفقاً لإمتلاء الغسالة ويا درجة اتساخ الأطباق. يمكن فرض واحد إذا كنت تستخدم أفراد منظفات.



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



### المنظفات

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

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



### إضافة المنظف

انتبه للتغييرات الواردة على علب المنظفات للحصول على أفضل نتائج غسل وتجفيف. اتصل بشركة تصنيع المنظف لطرح المزيد من الأسئلة.



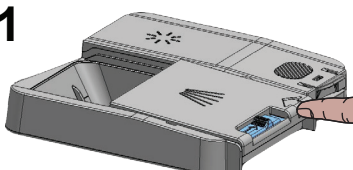
لا تضع مذيبات في موزع المنظف. حيث إن ذلك ينطوي على خطير الانفجار!



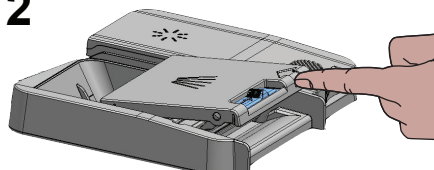
ضع المادة المنظفة في الوعاء الخاص بماء التنظيف قبل تشغيل الغسالة مباشرةً كما هو موضح في الرسم أدناه.

1. عاطغ حتفن يميلا حاجتاب ج لازماً لاعطضا (أ) فظنمنا عزوم

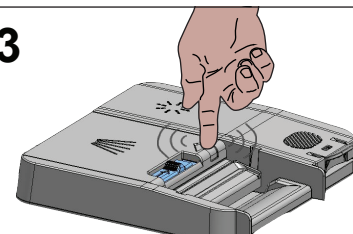
1



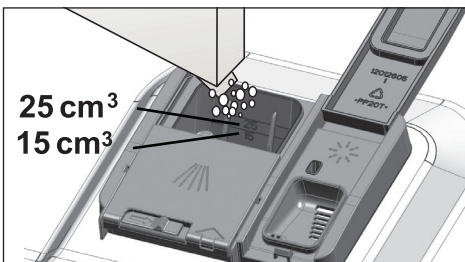
2



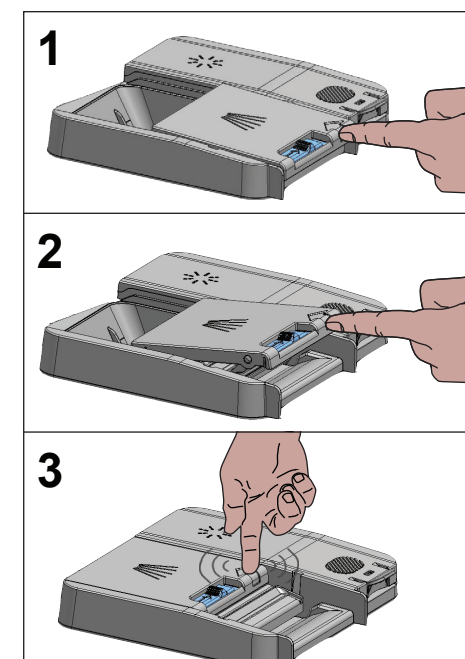
3



2. / لثاسلا وأ قوحسلنا نم اهبي صوملا تيمكلا عض قوندصلا يف فظنمنا صارقلأا وأ لجا



3. دنے بمقلاعلا فظنمنا عزوم عاطغى لاعطضا "مقططف" توصد عمسيّ عاطغا لاغ.



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

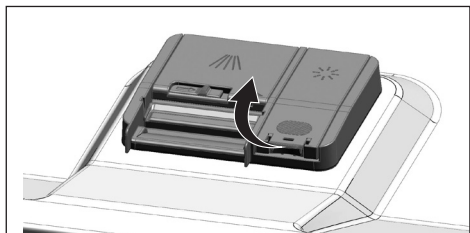
1. دعاسمو قوحسملا يقدنصل عالتما نم دكأدان فطشا.
2. لمعاو هتاجرد لىغاى لمعاى لمعا عاملار سرع طبضبد مقه غرافا قرود ليغشى لمع.
3. ليبلد عجار، ئغرافا لىسغلا قرود عاهتنا دعب لىغا عاملار رسع ووتسمه طبض دعأو مدختسلا كيدص اخلا عاملار دادما روصمل تبسانملما تجردا.
4. دعاسيب متصالخا تبسانملما تادادعلما لمجده فطشا.

### مساعد الشطف

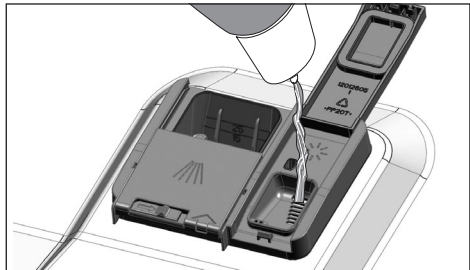
مساعد الشطف المستخدم في غسالات الأطباق هو مزيج خاص مستخدم لزيادة كفاءة التجفيف ومنع الماء أو بقع الجير من التراكم فوق الأشياء المغسولة. ولهذا السبب يجب مراعاة وجود مساعد الشطف في صندوق مساعد الشطف واستخدام مساعدات الشطف المنتجة خصيصاً لغسالات الأطباق فقط.



1. دعاسيمب فطشا دعاسم قودنصل عاطغ جتفا ج لازما.



2. (حلا) "MAX" يوتسمى تح قودنصل لأما (ىصلا).



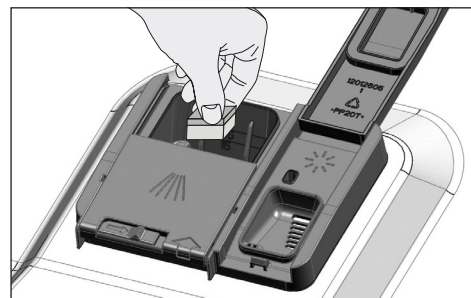
استخدم المساحيق أو المنظفات السائلة / الجل في البرامج القصيرة التي لا توجد بها ميزة الغسيل التحضيري حيث إن قابلية ذوبان الأقراص المنظفة تتغير وفقاً لدرجة الحرارة والوقت.



### الأقراص المنظفة

بالإضافة إلى الأقراص المنظفة التقليدية، يتوفّر حالياً في الأسواق أقراص منظفة التي تُظهر تأثير مسحوق معالجة عسر الماء و يا 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 الماء). يجب أيضاً استخدام مسحوق معالجة عسر الماء ومساعد الشطف مع المنظف إذا كان مستوى عسر الماء أعلى من المستوى المذكور.

يمكن الحصول على أفضل نتائج غسيل بغسالات الأطباق باستخدام المواد التنظيفية والمواد المساعدة في الشطف وأملام التثبيت المائية كلاً على حدة.



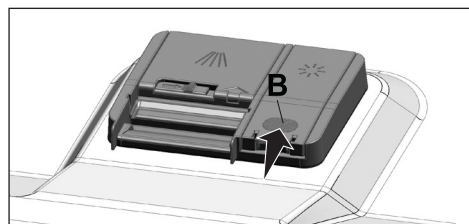
يرجى مراعاة إرشادات جهة تصنيع المنظفات الموجودة على العبوة عند استخدام الأقراص المنظفة.



استشر شركة تصنيع المنظفات في حالة ابتلاع الأطباق و يا في حالة ملاحظة بقع جيرية وخاصة على الأكواب بعد انتهاء برنامج الغسيل عند استخدام أقراص التنظيف.



3. عاطغى لع (ب) مطقنا لاع قرب طعضا  
بفلاجلا قوونصلا



4. ليسغلا دعب قدئملا تاودأ لمع قدك انه تناك اذا  
ياقب انه تناك اذاوى وتسما ضيفخت بجييف  
وتسما ضيفخت بجييف، ديلاب امهحسم دعب عاقر ز  
تادادعا دحاك 3 عضولا لع طوبضم وهو باصيا  
بميشارغللا عنصملا



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



امسح أي بقايا لمساعد الشطف موجودة  
خارج الصندوق. سيسبب مساعد  
الشطف المskوب بطريق الخطأ في  
تكوين رغاوي وهو ما سيخ�ض من أداء  
الغسيل.

## الأشياء التي لا يجب غسلها في غسالة الأطباق

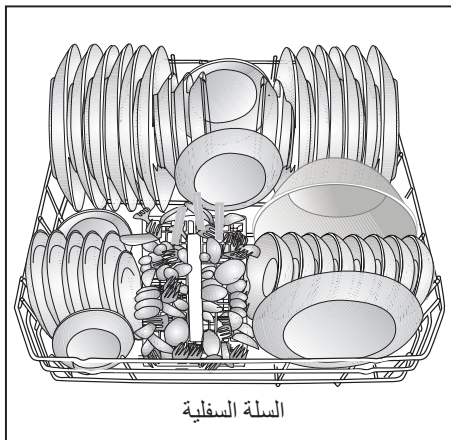
- لا تغسل مطافأً الأطباق المتسخة بتراب السجاد أو بقايا الشموع أو مواد التلميع أو الصبغ أو المواد الكيميائية... الخ في غسالات الأطباق.
- لا تغسل الفضيات وأدوات المائدة ذات المقابض الخشبية أو العظمية أو الأشياء الملصقة بغيراء أو الأشياء غير المقاومة للحرارة بالإضافة إلى الأووية المطلية بالنحاس أو الفصدير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



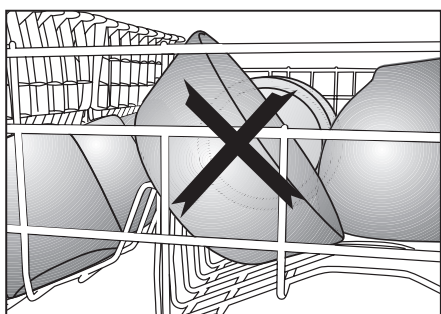
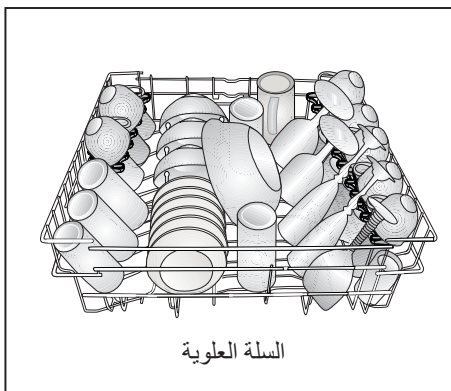
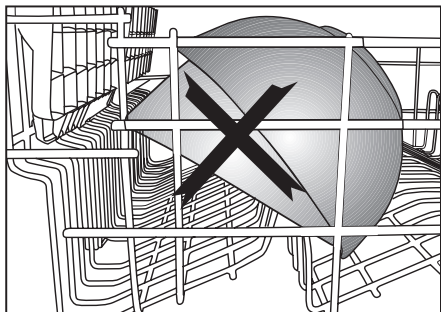
لمنع الإصابات المحتملة، ضع دائمًا  
الأطباق الحادة والمدببة مثل الشوك  
وسكاكين الخبز... الخ مقلوبة بحيث  
تصبح أطرافها المدببة متوجهة لأسفل  
 تكون أفقية على سلال الأطباق.

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

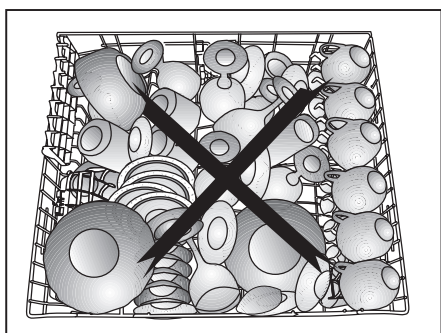
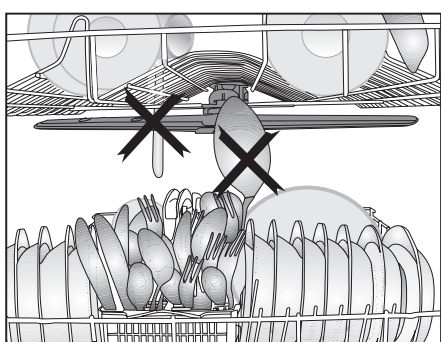
أمثلة على أماكن السلة البديلة



أماكن خطأ



أماكن خطأ



### سلة الفضيات

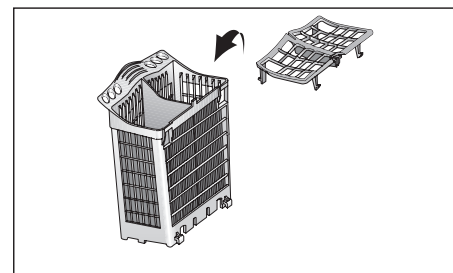
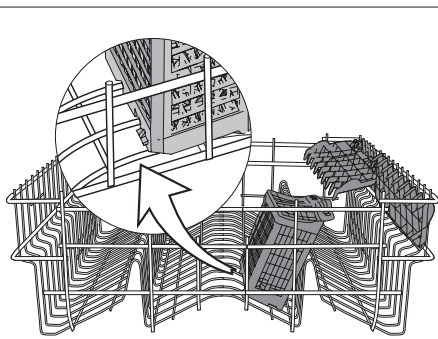
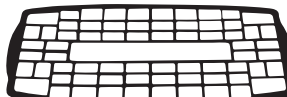
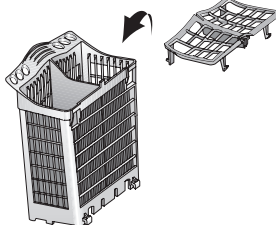
(حسب الموديل)

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)

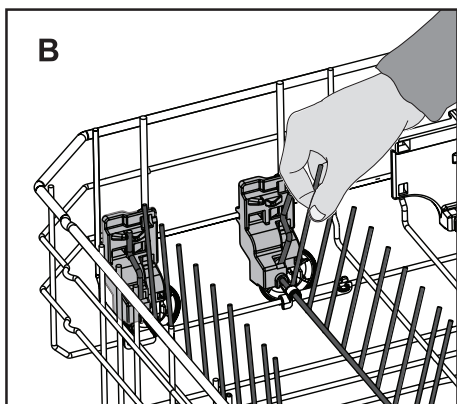
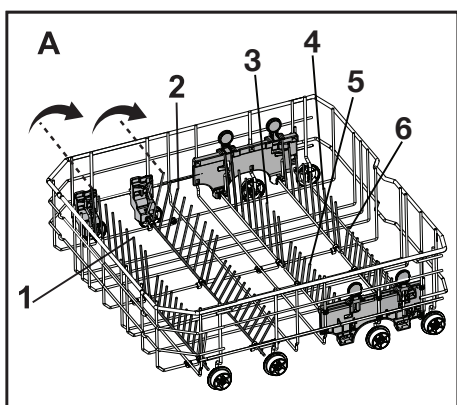
تفع قطع من الأسلاك القابلة للطي (A) في السلة السفلية من الآلة وهي مصممة لوضع قطع أكبر على نحو أسهل مثل أواني الطهي، وأواني التخزين، .. إلخ. يمكنك إتاحة مساحات أكبر بطي كل سلك على حدة أو جميعهم مرة واحدة.

لوضع الأسلاك القابلة للطي في وضع أفقى، اسحب الأسلاك من الوسط وادفعها في اتجاهات الأسهم (B) لنعود 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 التوانها. 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

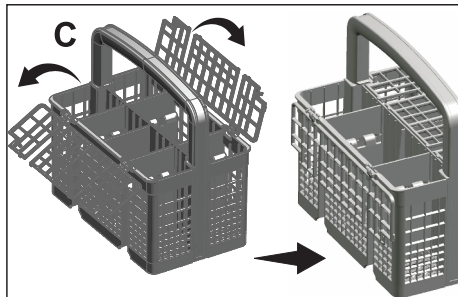
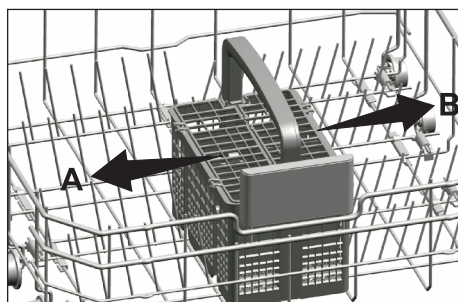
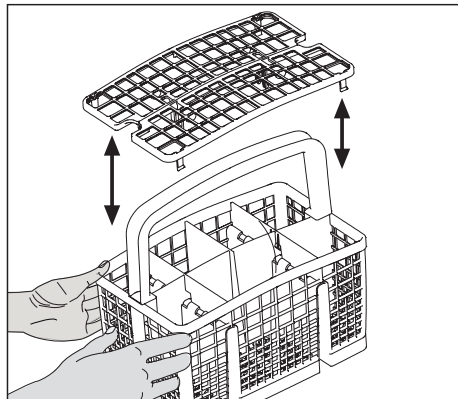
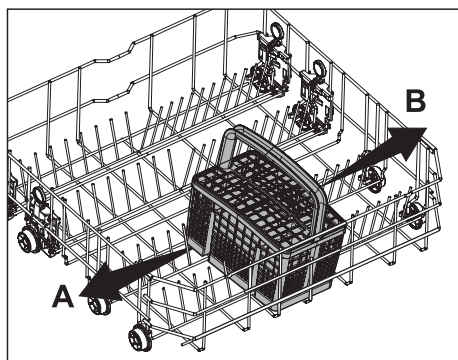
السكاكين الملاعق والأسواك... إلخ بطريقة فعالة.

نظراً لأن سلة الفضيات يمكن إخراجها (أ ، ب)، يمكن

إيجاد مساحة أوسع أثناء وضع الأطباق في السلة السفلية

هذا بالإضافة إلى وجود مساحة فارغة لوضع الأطباق

ذات الأحجام المختلفة.



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

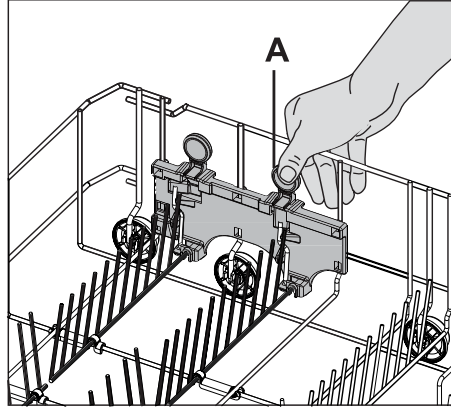
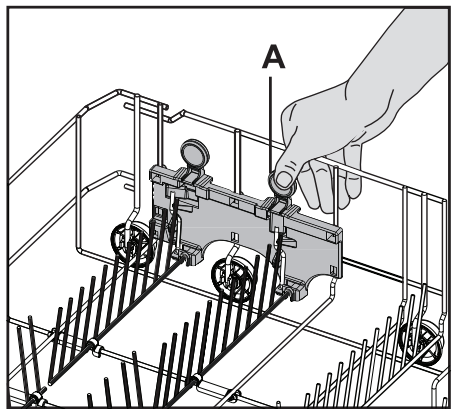
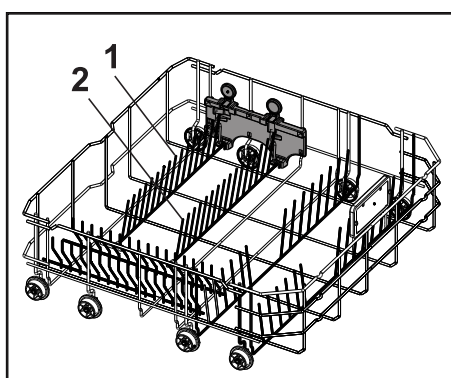
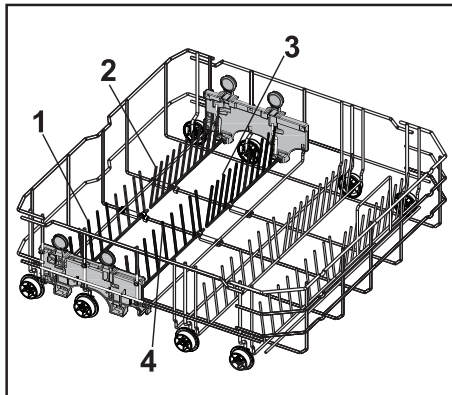
(حسب الموديل)

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)**

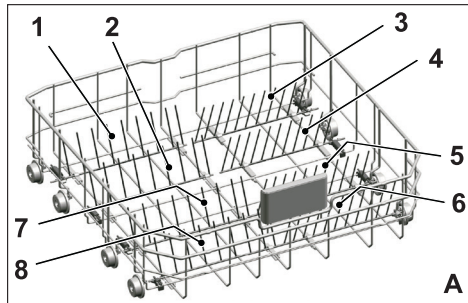
(حسب الموديل)

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).

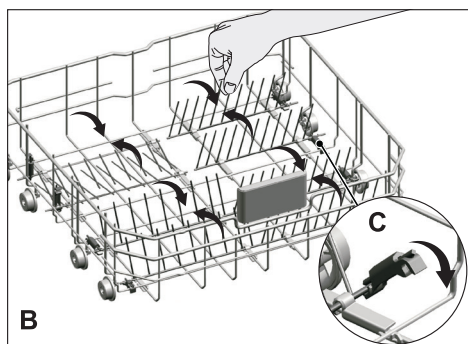


## أسنان السلة السفلية القابلة للطي (حسب الموديل)

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

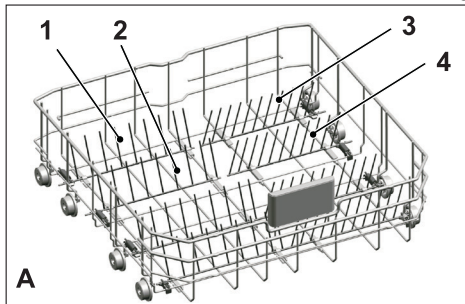


**إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي** بامساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه الأسهم.

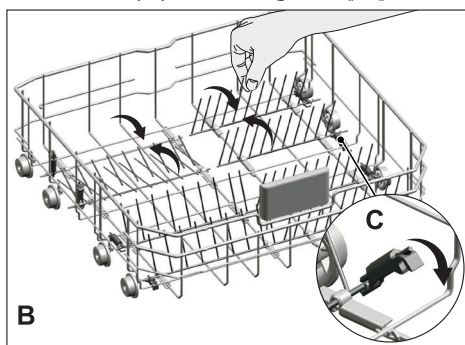


## أسنان السلة السفلية القابلة للطي (حسب الموديل)

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



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



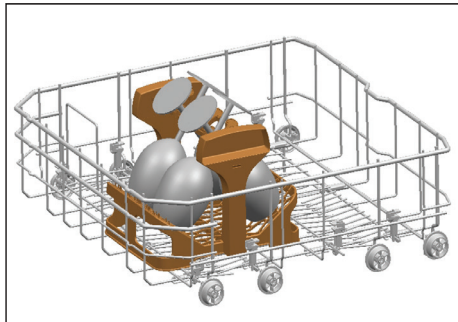
**إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي** بامساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه الأسهم.



## SoftTouch Accessory

(حسب الموديل)

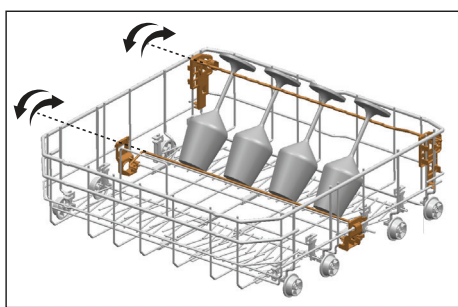
بفضل SoftTouch Accessory الموجود في السلة السفلية للجهاز يمكنك غسل الكؤوس الطويلة أو ذات الحجم الكبير بشكل سليم و آمن.



## Lower Basket Glass Holder

(حسب الموديل)

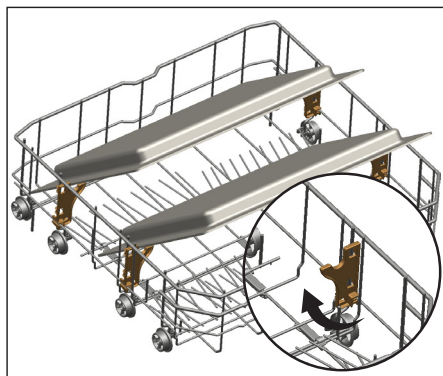
بفضل Lower Basket Glass Holder الموجود في السلة السفلية للجهاز يمكنك غسل الكؤوس الطويلة أو ذات الحجم الكبير بشكل سليم و آمن.



## ( Tray Wash) دعامات ( Tray Wash)

(حسب الموديل)

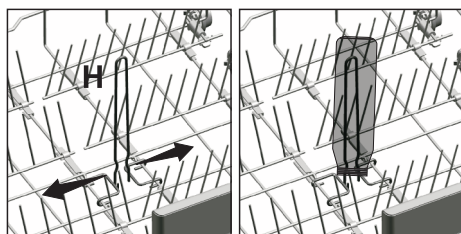
استخدام الدعامات لغسل الأطباق في أسفل السلة. راجع قسم الوظائف المساعدة للبرنامج المناسب واختيار الوظيفة.



## 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).



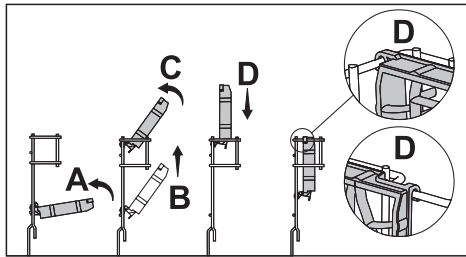
## رف السلة السفلية متعدد الأغراض / ضبط الارتفاع

(حسب الموديل)

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

لإغلاق الأرفف:

- (A). فرلاً يطبع مقمة 1.
- (B). إلى أعلى فرلاً لما 2.
- (C). يسار عضو يفرلاً عض 3.
- (D). نيناسلاً يفتحن فرلاً لما 4.

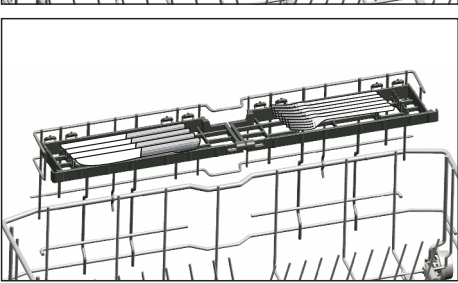
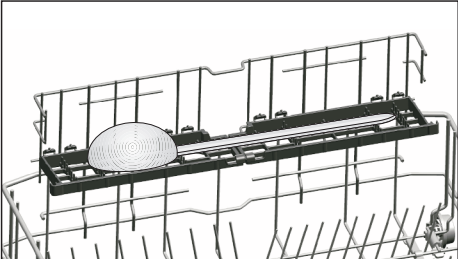
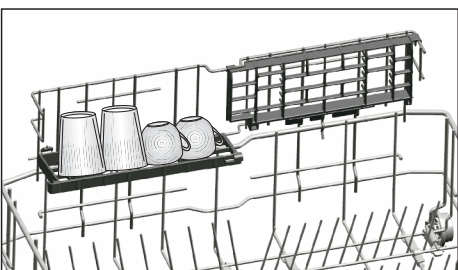
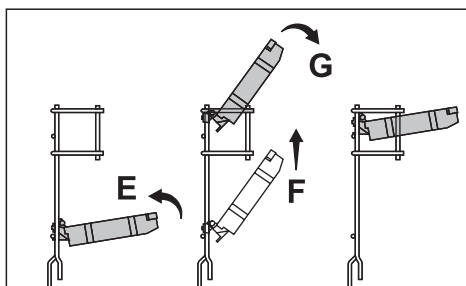


يمكنك أن تفتح الأرفف بنفس الخطوات  
بترتيب عكسي.



لضبط ارتفاع الأرفف:

- (E). فرلاً يطبع مقمة 1.
- (F). إلى أعلى فرلاً لما 2.
- (G). بولطملاً وتسملاب فرلاً حتفاً 3.



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



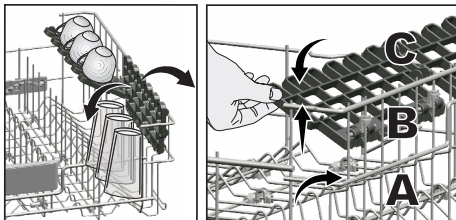
تأكد من أن المروحة لا تلمس الأطباق التي وضعتها على الأرفف.



### رف ضبط ارتفاع السلة العلوية

(حسب الموديل)

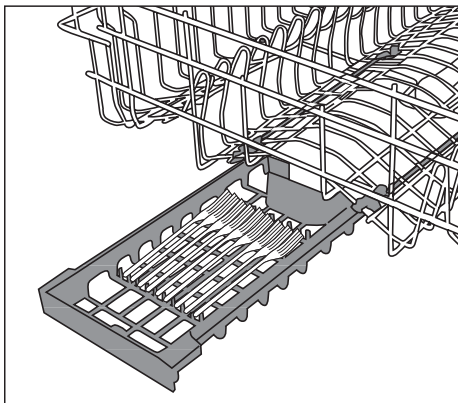
استخدم الأجزاء السفلية والعلوية الخاصة بأرفف ضبط الارتفاع في السلة العلوية للغسالة بإمالتها لأسفل أو أعلى وفقاً لارتفاع الأكواب أو الكؤوس أو ... الخ. (أ، ب، ج).



### درج السلة العلوية

(حسب الموديل)

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

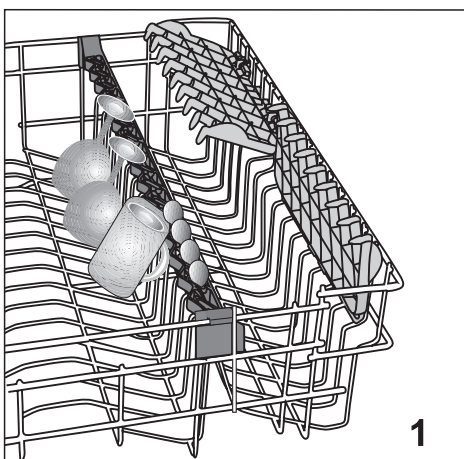


### قطع دعم زجاج السلة العلوية

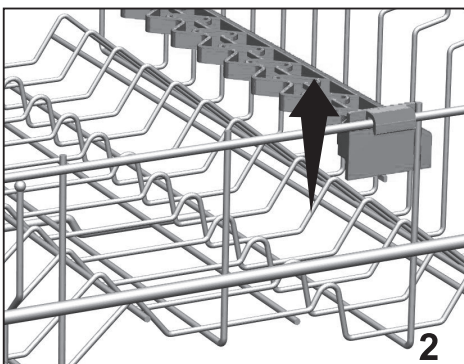
(حسب الموديل)

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.



1



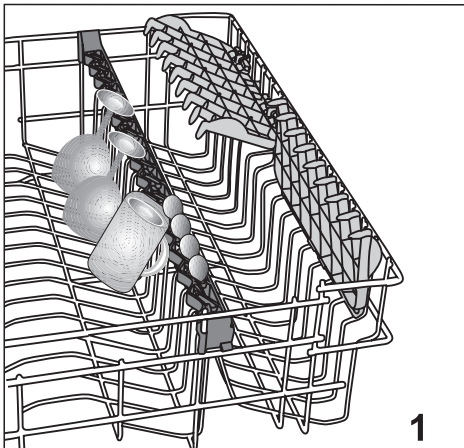
2

## قطع دعم زجاج السلة العلوية

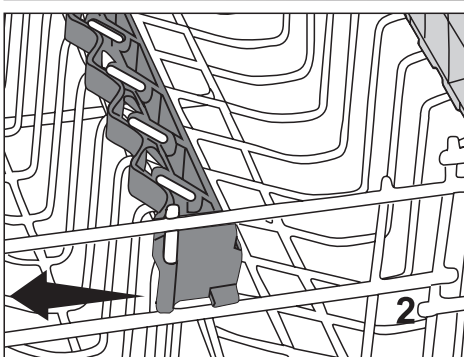
(حسب الموديل)

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 بتمرير لسان قطعة حمل الأكواب عن سلك السلة العلوية الموصل بها . وبالتالي يمكنك الحصول على مساحة أوسع.



1

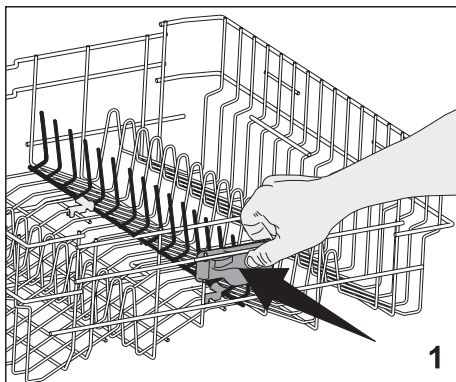


2

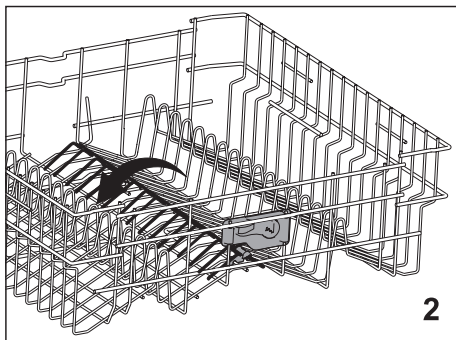
## أسلاك السلة العلوية القابلة للطي

(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.



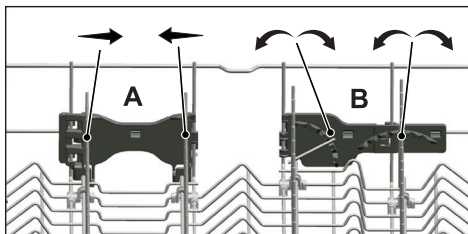
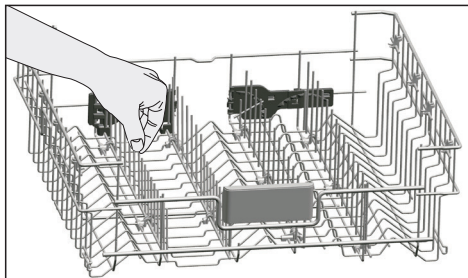
1



2

## أسنان السلة العلوية القابلة للطي (حسب الموديل)

توجد أسنان قابلة للطي في السلة العلوية للغسالة يمكن 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 الرأسي، ارفعها لأعلى فقط. الأسنان القابلة للطي سوف تبرز عند ذلك في اللسان مرة أخرى.



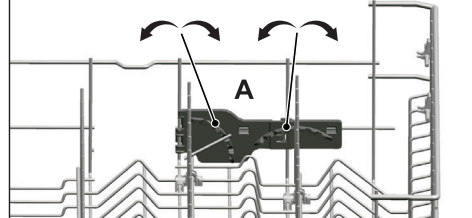
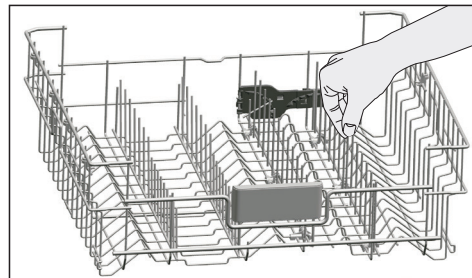
إمساك الأسنان من أطرافها لوضعها في الوضع المسطح قد يؤدي إلى التواء الأسنان. لذلك يجب، فمن المناسب إمساك الأسنان من المنتصف ودفعها في اتجاه السهم لنفعها إلى الوضع المسطح أو الرأسي.



## أسنان السلة العلوية القابلة للطي (حسب الموديل)

السلة العلوية للغسالة مزودة بأسنان بنظام طي تدريجي (A) يمكنك طيها لأسفل عندما تحتاج مساحة أوسع لأطباق أكبر.

لوضع الأسنان القابلة للطي في وضع أفقى، اسحب الأسنان من الوسط وادفعها في اتجاهات الأسهم لتعود بها إلى اتجاهات الأسهم. ضع أطباق أكبر على المساحة التي تم إيجادها. لإعادة الأسنان إلى الوضع الرأسي، ارفعها لأعلى فقط. ستثبت 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 الرأسي ودفعها في اتجاه السهم.



**ضبط الارتفاع والسلة فارغة**

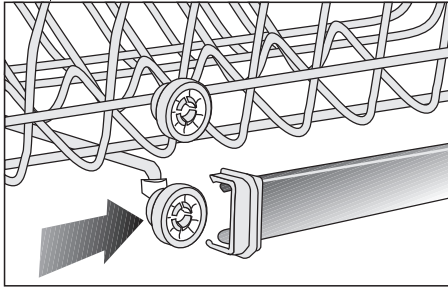
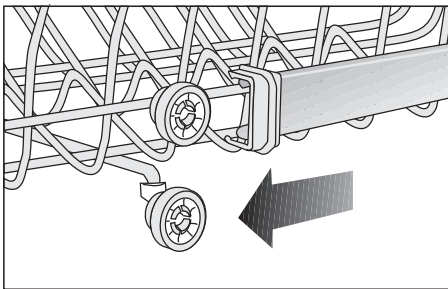
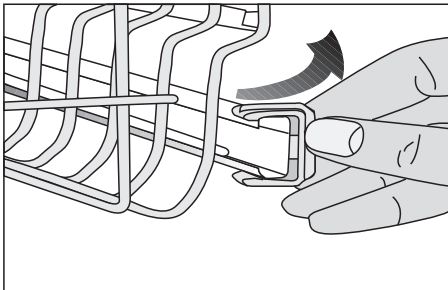
(حسب الموديل)

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**

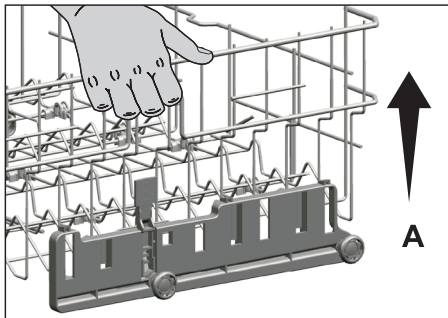
(حسب الموديل)

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:

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

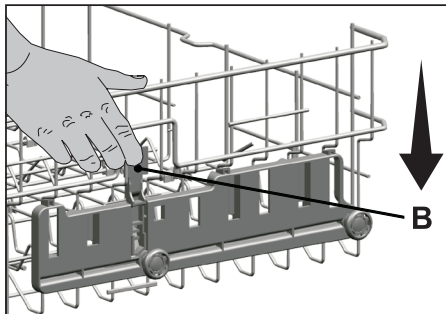
كرر نفس الخطوة لرفع الجانب الآخر من السلة.



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 وأرسيلاً) تقولعا مقلسلا ي كلس دحا لسما (أ) لعلاً معفراو.

2. مقلسلا نم رخلآا بناجلا عفرل قوطخلا سفررك

3. امهلا مقلسلا عافترا طبض تهيلآ يبناج لاكن دكأن (إعلاً وألفسلا) يوتسملا سفرد

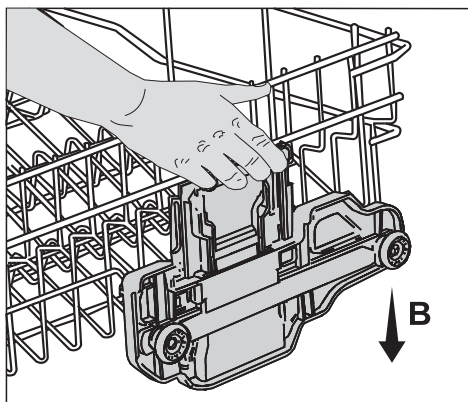
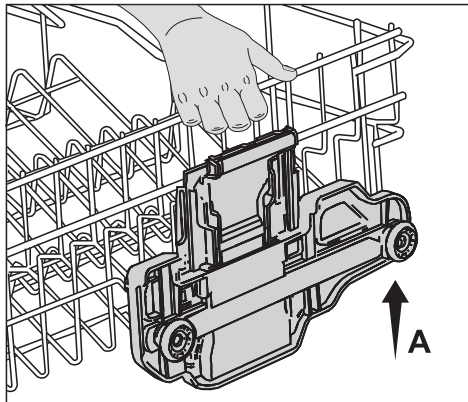
:مقلسلا ضرفخنا

1. طبض تهيلآ لعدوجوملا جلازملا لعطفضا

2. مقلسلا ضفخا (رسيلاً ونميلاً) مقلسلا عافترا (ب).

2. مقلسلا نم رخلآا بناجلا ضفخا قوطخلا سفررك

3. امهلا مقلسلا عافترا طبض تهيلآ يبناج لاكن دكأن (إعلاً وألفسلا) يوتسملا سفرد



## ضبط ارتفاع السلة العلوية

(حسب الموديل)

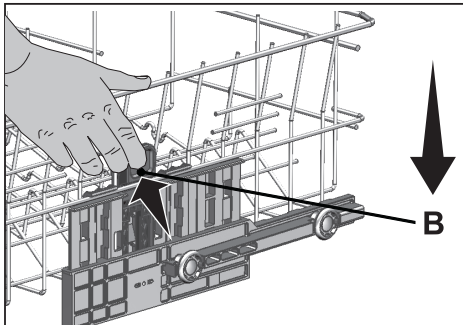
تم تصميم آلية ضبط ارتفاع السلة العلوية كي تتمكن من إيجاد مساحات كبيرة في الأقسام العلوية أو السفلية من الغسلة بناءً على احتياجاتك بضبط الارتفاع في الاتجاه العلوي أو السفلي بينما السلة فارغة أو محملة.

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

1. اتاكب تيو لعلا متسلا لكلاسأب انسما ، متسلا عفرأ لهبساو ئىدلاً عضولاً في متسلا امنيد بيدلا (أ) ئاعلا .

2. ئنميلا نيتيلان م "مقطط" توصد عمسن فوس ئى إل تلصو دة متسلا نأ إل ريشي امب ، ئرسيلار متسلا ررّح . يىلتلا ئوتسملا

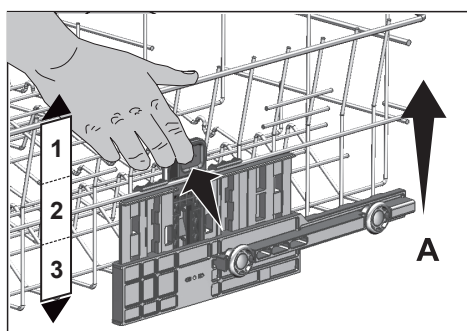
كر العملية إذا كان الارتفاع غير كافٍ.



قد لا تعمل آلية الحركة بشكل صحيح إذا تم الإفراط في تحمل 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 والأيسر للسلة العلوية.



لخفض السلة، بينما هي في الوضع الأعلى؛

1. ع فراو ، نيدلا اتلكب تيو لعلا متسلا لكلاسأب انسما ج لازملا ئى طغضلا عم ق فربى لعلا متسلا اهيرحتو (ب) لكتلا ئى ئاخضوملا

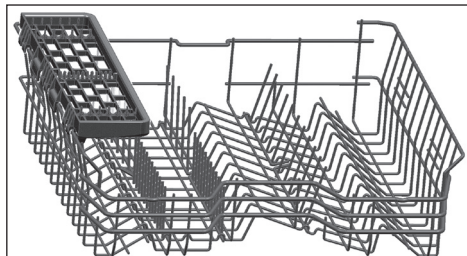
2. عضولاً إلإ لاحلا اهعضو ن متسلا ض فخا ض فخنما .

3. لفسلا ادحاو ئوتسمى إلإ اهلوصو دعب متسلا ررّح . كر العملية إذا كان الارتفاع غير كافٍ.

## 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.



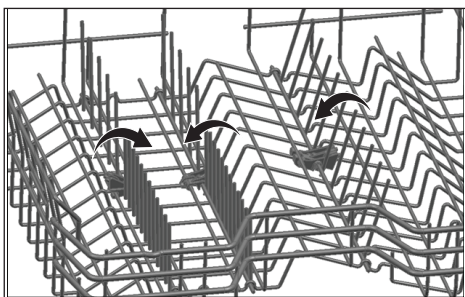
إذا كنت تريده استخدام رف السلة العلوية متعدد الأغراض مجدداً، فيمكنك توصيله بسهولة في الجزء الجانبي من السلة العلوية.



## أسلاك السلة العلوية القابلة للطي

(حسب الموديل)

يمكنك استخدام الأسلاك القابلة للطي عند الحاجة إلى مساحة أكبر للأطباق في السلة العلوية للغسالة. لوضع الأسلاك من الوسط وادفعها في اتجاه السهم الموضح في الشكل. ضع أطباقي أكبر على المساحة التي تم إيجادها. لإعادة الأسلاك إلى الوضع الرأسي، ارفعها أعلى فقط.



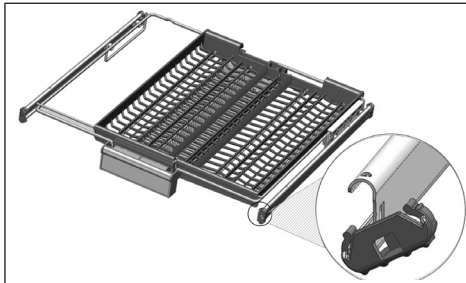
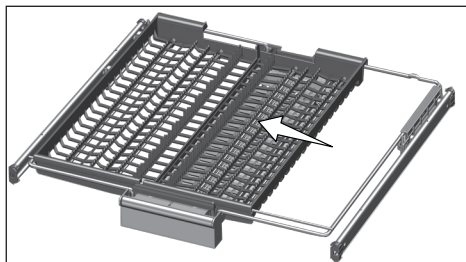
إعادة الأسلاك إلى الوضع الأفقي بمساكيها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائها. ولذلك، أمسك بالأسلاك من المنتصف أثناء وضعها في الأوضاع الأفقية أو الرأسية.



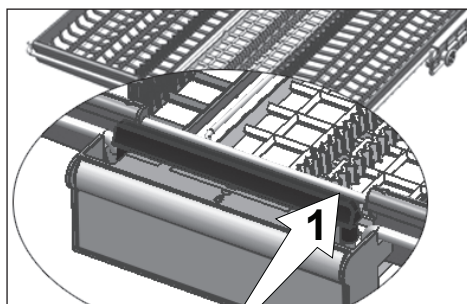
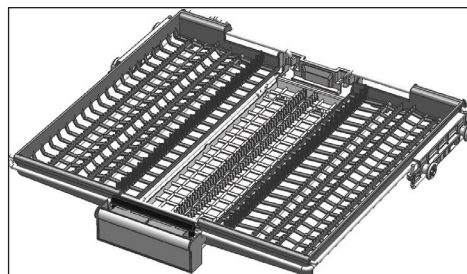
**سلة أدوات المائدة العلوية**

(حسب الموديل)

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

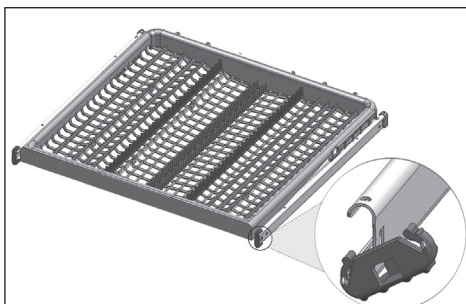


عندما تكون الصينية المتوسطة في الوضع المنخفض، يمكنك تحمل العناصر الطويلة / العالية مثل أكواب القهوة والمعارف وغير ذلك على الصينية. عندما تستند الصوانى الجانبية على كلا الجدران، يمكن سحب المقبض للسماح بالصينية الوسطى بالغسيل ويتم قفل النظام.

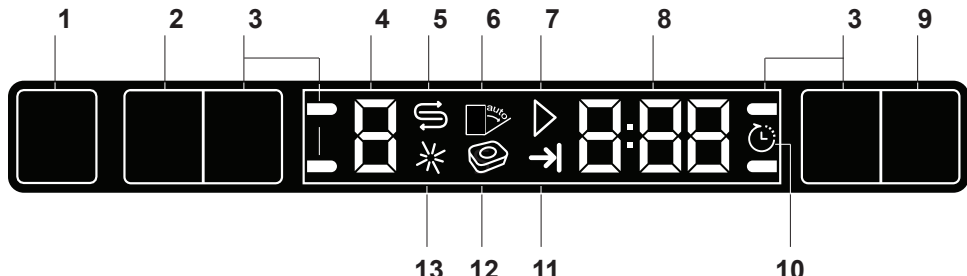
**سلة أدوات المائدة العلوية**

(حسب الموديل)

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



في الطرازات التي بها ميزة الحركة الجزئية، يؤدي دفع القبض (1) على المقبض إلى تكين الصينية الوسطى للسلة للنزول إلى المستوى المنخفض و يتم إلغاء قفل النظام. وبذلك، يمكن استخدام الصوانى على الجانب الأيمن والأيسر كأجزاء متحركة. تتيح المساحة الفارغة التي توفرها الصوانى الجانبية تحمل الأجزاء الطويلة في السلة العلوية.



1. ليغشتنا فاقيا/ليغشتنا رز
2. (ن اوثر 3) جمانر بلا عاغلا / جمانر بلا رايتحا رز
3. تفقطولا رارزا
4. وظيفة "نصف الحمولة" (Half Load) +Fast F2
5. ق وحسملا رشوم
6. (غير مستخدم)
7. عاغلا و عدبلا رشوم
8. جمانر بلا قدم /تفقولا ريخاد رشوم
9. تقولا ريخاد رز
10. تقولا ريخاد رشوم
11. جمانر بلا تفياهه رشوم
12. (غير مستخدم)
13. فطشلا دعاسم رشوم

### إعداد الغسالة

1. قابطلا ملأسغا بابا جتفا.
  2. ليبلو في قدراولا تاميلعتنا بسح قابطلا عض مدختسلا
  3. تبلفسلاو تف يولعلا نيتثورملا نارود نم ققحت.
  4. فظنملا عزومي ففظنملا نم تبسانه تيمك عض.
  5. دعاسمو ق وحسملا ييرشوم ةاعاضي نم ققحت.
- إذا فطشلا دعاسم و/or ق وحسملا فضاو فطشلا  
رملا مزا

### اختيار البرنامج

1. فاقيا/ليغشتنا On / Off رزلا لى لع طغضنا.
  2. ميه طسوتمو جمانر بلا تاناليه لودج" رظننا.
  3. ليسيغ بسانمه ليسيغ جمانر بلا رايتحا "كلاهتسلاا قابطلا
- ي تلا جمانر بلا أدبيس ، ملأسغا بابا لغدن درجمب.  
لم علاب رايتحا مه

### الأزرار

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

زر اختيار البرنامج / إلغاء البرنامج اضغط على هذا الزر إلى أن يظهر البرنامج المطلوب على مؤشر البرنامج. لإلغاء البرنامج فيد التشغيل، اضغط مطولا على زر اختيار البرنامج/إلغاء البرنامج لمدة 3 ثوان.

### أزرار الوظيفة

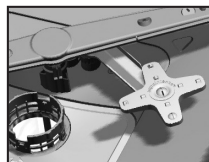
إذا قمت بضغط أحد أزرار الوظائف خلال اختيار البرنامج أو تأخير الوقت، سوف تسمع إشارة تنبه أن الوظيفة ذات الصلة معتمدة من قبل البرنامج المحدد. سوف يتم تفعيل الوظيفة التي تم اختيارها حين إضافة الوظيفة التي تم اختيارها. لإلغاء الوظيفة التي تم اختيارها، اضغط مطولا على زر الوظيفة إلى أن يختفي مؤشر الوظيفة.

۱۶۰

تم تجديد قيم الاشتراك الموروثة في هذا الجدول تحت ظروف قيسارية قد تغير بعض الملاحظات في بعض الظروف العuelle: \* البرنامج المرجعي بال باستخدام موزع مثلثي بمحضو من عدم والشه بالتكامل وذرا من مساعدة الشاشة يدعى نام الاختبار بشكل

**الوظائف المساعدة**

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



AqualIntense لا تحاول إزالة مروحة !



**خاصية الأقراص التلقائية**  
الأقراص التلقائية هي خاصية تستشعر استخدام الأقراص المنظفة المجمعة تلقائياً.

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



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

يمكن تفعيل هذه الخاصية إذا كنتي ترغبي في الاكتشاف التلقائي.

**للتفعيل / إلغاء التفعيل:**

1. رخّأتملا عبدا رز يطغضا ، زاهجلا ليغشت دعب يإ طغضلا يفي رمتسا بتفولا سفدي P رزو بمشاشلا لع 3 ، 2 ، 1 دعلا لمتكين أبا.

2. ليطعّمتى: a: رايخلأا ليغفلت P رزلا يطغضا رايخلأا دنعت افظملما نع ينافتنتا فشكلا قريمه

"a:0". رايخلأا دنعت اهنيكمتو "a:1".

3. تقولا ريخأر رز لع طغضلا بولطملا ناكما.

3. On رزلا لع طغضلا ملأساغلا ليغشت يفقوأ (ليغشتلا فاقيا(الـليغشتلا)

**رصد البرنامج**

يمكّنك رصد التقدّم المحرّز في البرنامج خلال عملية الغسيل من خلال مصابيح رصد البرنامج الموجودة على الجهاز.

عند انتهاء البرنامج المحدّد، سيضيئ مصباح "End

"LED

تم تصميم برامج الغسيل في الغسالة للحصول على أفضل نظافة، مع الأخذ في الاعتبار نوع الاتساخ ودرجة الاتساخ وخصائص الأطباق التي يتم غسلها. تعمل الوظائف المساعدة على الحفاظ على الطاقة، المياه و الوقت.

الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل برامج الغسيل.



الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل برامج الغسيل. سيفقاً مؤشر الوظيفة المساعدة التي لا تتوافق مع البرنامج.

**وظيفة "نصف الحمولة"**

يستخدّم لتشغيل الغسالة بدون تحميّلها بالكامل. يستخدّم لتشغيل الغسالة بدون تحميّلها بالكامل.

1. عاشت امفيك ملأساغلا في قابطلا ليمحت مف.

2. On رزلا لع طغضلا ملأساغلا ليغشت فقوأ . (ليغشتلا فاقيا(الـليغشتلا)

3. Half Off رزلا لع طغضلا بولطملا جمانربلا دبح. فصذر شرموم رهظيس . (ملومطا فصند) Load تشاشلا لع ملومطا

4. رزلى لع طغضلا ديدجلا جمانربلا ليغشت أدبا.

Start / Pause / Cancel / (ليغشتلا عدب) (ليغشتلا فاقيا(الـليغشتلا) ارخا قرم (اعلاي(اتقو ملا فاقيلا

4. يفضل وظيفة نصف الحمولة يمكنك

توفر كل من المياه والطاقة أثناء استخدام ساتي الغسالة العلوية والسفلى

**+Fast وظيفة**

تقلّل هذه الوظيفة من وقت دورة الغسيل المحدّدة وتقلّل استهلاك الماء عن طريق تمكّن الغسيل تحت ضغط أعلى.

**Extra Drying وظيفة**

توفر أداء تجفيف أكثر كفاءة.

## جدولة وقت الغسيل تأخير 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.

- رخاً ڈعا سملا فنا ظولواو لی سغلا جمانرب . 1

ضر عیسیٰ تقولا ریخاً رز لع طغضلا درجمب . 2

رسوم ادبیسو 0:30 "مشاشلا تامولعه طخ ضیمولا ی ف تیلرلا تاعسا . 3

ریخاً رز لع طغضلا بولطملا تقولا ددح 6 ی تھ تقييد 30 لد عمد تقولا داد زبس . تقولا ی ف تھ عاس 24 می لے عاس لد عمد اکلذ دعب و تھ عاس رکلا . لع اهیف طغضتہ فرم لک . 4

ریخاً تھیظو داد عمد تلا سغلا بایار لغا . لی یغشت ادبیسی ، تقولا ریخاً ی هتنین امو بت قولان ای ناقہ درحملا جھان طلا .

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

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

## الغاء وظيفة تأخير الوقت

- فاقیلاً /اعغلابا/ عدبلا رز لع لاوطه طغضا . 1.

ن اوذ 3 قدما تقوّملا

لکش لع یلزاننلا دعلا تشاشلا یلع رهظیس 2.

طغض فرمتسن نید یه "3", "2", "1" ،

رشوم فاقیا متبی فوس جمانر بلا عاغلا / رایتخا  
طخ لع اغلاقلا . قیلمع تیاهن دنعت قولوا ریخان  
تشاشلا تامو لع

يمكّن اختيار وبدء تشغيل برنامجاً جديداً  
بعد إلغاء وظيفة تأخير الوقت

لا يمكن ضبط وظيفة تأخير الوقت بعد تشغيل البرنامج

بدء تشغيل البر نامج

أغلق باب الجهاز لبدأ التشغيل بعد اختيار البرنامج و

الإضاعة الداخلية (حسب الموديل)  
تحتوي بعض الموديلات على الإضاع  
داخل الجهاز عند فتح الباب.

- و، رخأتملا عدبلا رز طغضب مه، زماهجلأا ليغشت دعب  
ى لاطغضلا ي فرمتسا بتقولا سفندي ف P+ رارزا  
يتشاشلا ي لاءِ ٣، ٢، ١ دعلا لمتكين أ.

ع ضو دنع ل: عضولا ليغفتا P+ رزلا طغضا  
متي و تيلخادلا ءاضيلا ليغشت فقو متى، L: ٥، ٠  
بولطاما بتقولا دده ١: L: عضولا ليغشت  
تقولا ريخاذ رز لاع طغضلايد

On رزلا ي لاع طغضلايد ملأسغلا ليغشت فقو  
Off (ليغشتا فاقبا/ليغشتا).

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

يعكس جهازك ضوءاً على الأرض أثناء عملية الغسل، بتنظيفه الضوء بعد نهاية عملية الغسل.

يتم تنشيط الإضافة تلقائياً عند بدء تشغيل  
برنامج الغسيل وتظل مضادة حتى نهاية  
البرنامج.

لا يمكن إلغاء إذاعة الأرضية من قبل المستخدم.

تغیر مستوی صوت التنبیه

- ریخاڑ رارزا لع طغنا ، زماھجا لیغشت دعب  
طغضلا ی فرمتسا بحاو نا ی P+ P و تقولا  
بمشاشلا لع 1،2،3 دعلا لمنکن ای لام  
ضوضولا لیعفنا P+P رزلا طغضا S. 2.

ریغتیس تقولا ریخاڑ رز لع طغضد لک دنے  
"فاقيا 0: S" لش مینٹلا هنر وتسه  
تیلاء 2: S "و" تھسووند 1. 3.

On رزلا لع طغضلا ماسغل ا لیغشت فقو  
Off (لیغشت فاقیا لیغشتا) 4.

إعداد المصنع الخاص بالغسالة هو "S:2".

الوظيفة المساعدة.

**مؤشر مساعدة الشطف (\*)**

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

**نهاية البرنامج**

عند انتهاء البرنامج الذي تريده تشغيله، سيصدر صوت تنبيه متقطع لتنبيهك لإيقاف تشغيل الغسالة. ستتصدر إشارة التنبيه خلال فترات معينة قبل أن تتوقف.

**ضبط كمية مساعد الشطف**

1. Time زلا لـ طغضابـة، بـلـا ليـعـشـتـ دـعـ سـفـيـ P+ رـازـأـوـ، (ـتـقـرـلـاـ رـيـخـأـ). Delay ظـفـاحـ (1، 2، 3) يـلـزـانـتـلـاـ دـعـلـاـ روـهـظـ دـعـ بـتـقـوـلـاـ.

2. لـ طـغضـابـة (P) عـضـوـىـ إـلـاـقـتـلـاـ P+ لـ طـغضـاـ بـتـشـاشـلـاـ.

3. Time زـىـ لـ طـغضـابـة بـسـائـلـاـ يـوـنـسـمـاـ دـدـ (ـتـقـرـلـاـ رـيـخـأـ).

4. فـاقـيـاـ(ـلـيـغـشـلـاـ) On / Off زـلا لـ طـغضـاـ بـتـادـعـلـاـ ظـفـطـ (ـلـيـغـشـنـاـ).

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

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

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

يمكن أن تقوم الغسالة بمعالجة عسر الماء وفقاً لمستوى عسر الماء. 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 الغسالة أثناء تشغيلها. توخي الحذر فقد تخرج بعض الآخيرة عند فتح باب الغسالة



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

**إلغاء البرنامج**

اضغط مطولاً على زر البدء / الإلغاء/إيقاف المؤقت لمدة 3 ثوان. حرر الزر عندما يومض مؤشر بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/الإلغاء. بمجرد أن تغلق باب الغسالة، يتم إكمال الصرف في 2 دقيقة وتتصدر الغسالة صوت تنبيه مسموع عند اكتمال هذه العملية.



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 السابقة فيها في وقت حدوث هذا الإلغاء

**مؤشر المسحوق (⌚)**

يُرجى 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.

## InnerClean

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

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



سيضيء مؤشر نهاية البرنامج بمجرد أن تنتهي غسالة الأطباق.

١. تنتهي كاملاً بباب حتفا.
  ٢. "لـيعشتلا فاقبأ / لـيعشتلا" رزلا ىلع طغضنا.
  ٣. زاهجلا ليغش فاقبأ.
  ٤. رو بنصلأا لـلغـا.
  ٥. ظناحلا نـخـامـنـمـيـبرـهـكـلاـ رـايـتـاـ سـيـاقـاـ لـصـفـاـ

**اترك الأطباق في الغسالة لمدة 15 دقيقة**  
وتقريباً 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 تحفف الغسالة**



**تحذير من انقطاع الماء**

إذا تم قطع المياه أو تم غلق صنور المياه سيتعذر على الجهاز التزود بالمياه، وستومض حينها أيقونة E02: 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 E02: بعد فترة وجيزة ويستأنف برنامج الغسيل العمل.

تحذير من انقطاع الماء

إذا تم قطع المياه أو تم غلق صنبور المياه سيتعذر على الجهاز التزود بالمياه، وستومض حينها أيقونة 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 02: بعد فتورة وجيزة ويستأنف برنامج الغسيل

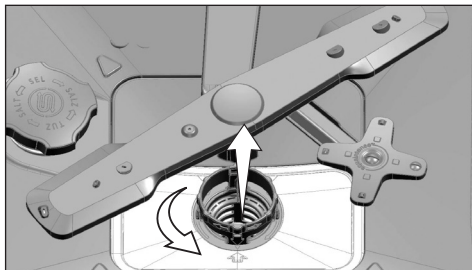
تحذير من زيادة منسوب المياه

إذا أخذ الجهاز الكثير من المياه أو كان هناك تسرب في أحد العتاد، سيكشف الجهاز هذا الحال وستظهر أيقونة E01 على مؤشر البرنامج. إذا استمر المياه بالتدفق بشكل سليم سينتم تفعيل الوغارنيرات لتفريغ المياه. إذا توفر تدفق المياه وتم ضمان السلامة ، ستختفي حينها أيقونة E01 إذا لم تختفي ، فهناك خطأ دائم. في هذه الحالة يجب الاتصال بالخدمة المعتمدة.

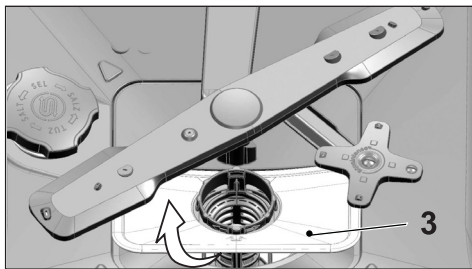
تنظيم الفلاhir

قم بتنظيف الفلاتر مرة واحدة كل أسبوع على الأقل  
لكل تعلم الغسالة بكفاءة. تحقق مما إذا كانت هناك بقايا  
طعام في الفلاتر. إذا كانت هناك بقايا طعام في الفلاتر،  
فاحر جها ونظفها جيداً تحت ماء حار.

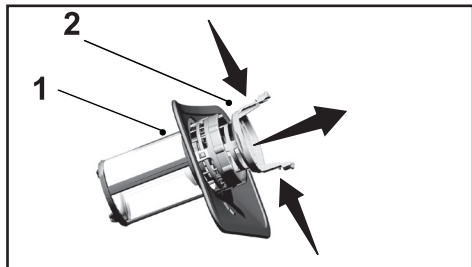
1. داوملا رتلفو (1) مقيقدلا داوملا رتل孚 روتدب مه  
حرالخا بذنجاو ته عاسلا برلague سكع (2) هتشخلا  
هناكم زمه.



2. بناكم نم (3) يكىتسلاپلا / يندعمنلا رتافلا بحسا



3. جرخاؤ تتشخلا داوملا رتلاف نيناسلاا لىع طغضنا  
بهاكم نم تتشخلا داوملا رتلاف



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



افصل المنتج عن التيار الكهربى 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 و gioanats باب الغسالة بمادة تنظيف وقطعة قماش مبللة. نظر لوحدة التحكم فقط بقطعة قماش، مبللة قليلاً.

تنظيف الجزء الداخلي للغسالة

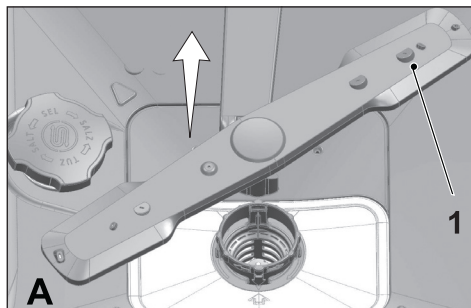
- نَظْفُ الْجَزْءِ الدَّاخِلِيِّ مِنِ الْغَسَالَةِ وَالخَرَازِ عَنْ طَرِيقِ تَشْغِيلِ بَرَنَامِجٍ مَعَ أَوْ بِدُونِ اسْتِخْدَامِ مَنْظَفٍ حَسْبَ دَرْجَةِ الْاِتْسَاخِ.
  - إِذَا بَقِيَ الْمَاءُ فِي الْغَسَالَةِ، فَقُمْ بِصَرْفِ الْمَاءِ مِنْ خَلَالِ الْقِيَامِ بِالْإِجْرَاءَاتِ الْمَذَكُورَةِ فِي مَوْضِعِ "إِلْغَاءِ الْبَرَنَامِجِ". إِذَا تَعْذَرَ صَرْفُ الْمَاءِ، فَقُمْ بِإِزَالَةِ الْفَلَاتِرِ عَلَى النُّوْرِ الْمَعْدُدِ فِي الْقِسْمِ "تَنْظِيفِ الْفَلَاتِرِ" وَتَحْقِيقِ مَا إِذَا كَانَتْ هُنَاكَ رَوَابِسٌ مُتَبَقِّيَّةٌ مُتَرَاكِمَةٌ فِي قَاعِ الْغَسَالَةِ حِيثُ إِنَّهَا تَعْيِنُ مِسَارَ الْمَاءِ. قُمْ بِالْتَّنْظِيفِ إِذَا لَزِمَ الْأُمْرِ.

تنظيم المراوح

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

المرؤحة السقليّة

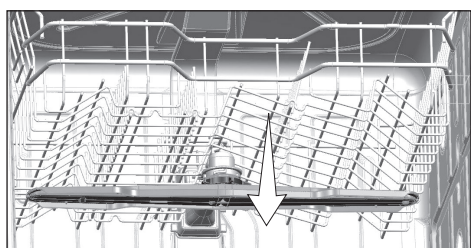
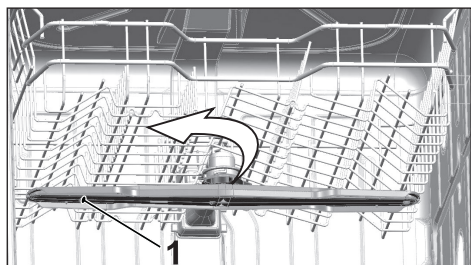
تحقق مما إذا كانت الفتحات الموجودة في المروحة السفلية (1) مسدودة. إذا كانت مسدودة، فقم بفك المروحة وتنظيفها. يمكنك جذب المروحة السفلية لأعلى لافز اجهما.



المروجة العلوية

تؤكد مما إذا كانت الفتحات الموجودة في المروحة العلوية (1) مسدودة. إذا كانت مسدودة، فقم بفك المروحة وتنظيفها. قم بتنوير الصامولة إلى اليسار لخارج المروحة العلوية.

تتأكد من أن الصامولة مُحكمة جيداً عند تركيب المروحة العلوية



٤. قطساوبد روبنصلما عام تحدت مثلاً رتللفا فظاذ  
ماشرف.

٥. ي كيتسلاطا / يندعملا رتللفا عض

٦. بقيقدلا داوملا رتلفي فيتشخلا داوملا رتلفي عض  
رتلفرأدا. بجيحصل كشب هنلاكم في في بعضو نم دكأت  
عمسى تحد عاسلا برارق اماجتنبا يتشخلا داوملا  
".معقطط" تو ص

لا تشغّل الغسالة بدون فلتر.



يؤدي تركيب الفلاتر بشكل خطأ إلى تخفيف كفاءة الغسيل.

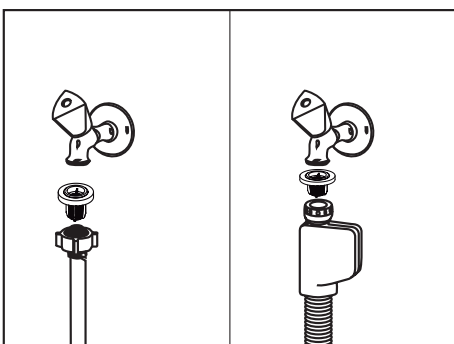


تنظيف فلتر الخرطوم

إن الأضرار التي تلحق بالغسالة والتي قد تنتج عن ملوثات صادرة من مصدر المياه 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 مايتما روبنصلق لغا
  2. راج عامه تحت مفظونه رتفلقا جرخا
  3. موطرخلا هناكه في هقيظتنه مد ي دنلا رتفلعا عض
  4. روبنصلما في موطرخلا بيكرتبه مد

(حسب بعض الطراز)



**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 غسل أطول.
- المراوح لا تدور. <>> قبل بدء تشغيل البرنامج، تأكّد من أن المراوح العلوية والسفليّة تدور بحرية عن طريق تدويرها باليد.
- فتحات المروحة مسدودة. <>> قد تكون فتحات المروحتين العلوية والسفليّة مسدودة ببقايا طعام مثل بذور الليمون. قم بتنظيف المراوح كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".
- الفلتر مسدودة. <>> تأكّد من أن نظام الفلتر نظيفاً. قم بتنظيف نظام الفلتر كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".
- تم تركيب الفلتر بشكل خطأ. <>> افحص نظام الفلتر للتأكد من تركيبه بشكل صحيح.
- تم تحويلها للسالب بشكل زائد. <>> لا تزيد حمولة السالات 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 أفراد التنظيف.
- المنظف غير كافٍ. <>> إذا كنت تستخدم منظفاً مسحوقاً فقم بضيئك كمية المنظف وفقاً لدرجة اتساخ الأطباق و يا تعريرات البرنامج. نوصي باستخدام منظفات حبوب للحصول على أفضل النتائج.
- مساعد الشطف غير كافٍ. <>> افحص موشر 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 تتراكم المياه داخلها.
- مساعد الشطف غير كافٍ. <>> افحص موشر 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 التفلون. وهذا الأمر يتعلق بتركيب التلفون. ونظراً لاختلاف درجات شد الأسطح التلفون والماء، فستبقى قطرات الماء كثيرة 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.
- تنخفض جودة أسطح أدوات المطبخ. <>> قد لا يتم تنظيف بقع الشاي والقهوة أو الأنواع الأخرى من الصبغ في الغسالة عندما تكون قد تغلغلت عبر الأسطح. يتغذى الحصوول على نتاج الغسيل المطلوب في أدوات المطبخ التي انخفضت جودة أسطحها وليس من المناسب أن تستخدم هذه الأدوات بسبب بعض الاعتبارات الصحية. لا يوصي بغسل أدوات المطبخ تلك في غسالة الأطباق.
- المنظف مخزن في ظروف غير مناسبة. <>> إذا كنت تستخدم منظفاً مسحوقاً، فلا تخزنه في أماكن رطبة بعد فتح عبوته. أحفظه في علبة مغلقة، إن أمكن. ولسهولة التخزين، نوصي باستخدام أقراص التنظيف.

### وجود بقايا كلسية على الأطباق وتكتسب الأواني الزجاجية لوناً غامقاً.

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

### توجد رائحة مختلفة في الغسالة.



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

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

### تراكم الصدأ أو بهتان اللون أو تدهور جودة أسطح الأطباق.

- تسرب المسحوق. <>> قد يتسبب المسحوق في تدهور أو أكسدة الأسطح المعدنية. يجب مراعاة لا ينسكب المسحوق خول فتح تعينة المسحوق أثناء إضافته المسحوق. تأكد دائماً من أن غطاء صندوق المسحوق مغلق بإحكام بعد كل مرة تملئه فيها بالمسحوق. قم بتشغيل برنامج الغسيل التحضيري لتنظيف المسحوق داخل الغسالة. نظراً لأن حبيبات المسحوق التي تتخلص تحت الغطاء ستذوب أثناء الغسيل التحضيري، وهو الأمر الذي يتسبب في فك الغطاء، لذا يجب أن تتحقق من الغطاء مرة أخرى بعد انتهاء البرنامج.
- بقايا الطعام الملحة تظل على الأطباق لفترة طويلة. <>> إذا تم الاحتفاظ بالفضيات المتسخة بمثل هذه الأطعمة في الغسالة، فيجب إزالته الأوساخ بواسطة الغسيل التحضيري أو يجب غسل الأطباق وعدم الاحتفاظ بها.
- لم يتم تأمين التركيب الكهربائي. <>> تتحقق إذا كانت الغسالة موصولة سلك التأمين. وإلا فإن الكهرباء الاستثنائية التي تنشأ في الغسالة قد تتسبب في إحداث خدوشاً ومنحنيات على الأسطح المعدنية مخلفة 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 تحنّك بمنظفات مثل المبيّضات. لا تغسل الأطباق بالمبيّضات.
- الأشياء المعدنية وخاصة مثل السكاكين المستخدمة لأغراض غير تلك المخصصة لها. <>> قد تتفّق الطبقة الواقية لحاف السكاكين عندما يتم استخدامها لأغراض أخرى مثل فتح العلب. لا تستخدم أدوات المطبخ المعدنية في استخدامات غير تلك المخصصة لها.
- الفضيات المصنوعة من صلب مقاوم للصدأ (رديء). <>> حيث يتعذر تجنب وقوع تأكل 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. <>> تأكّد أن موزع المنظف مجفف تماماً قبل منه بالمنظف.
- تمت إضافة المنظف بفترّة طويلة قبل بدء عملية الغسيل. <>> يجب إضافة المنظف بفترّة قصيرة قبل بدء عملية الغسيل.
- تجنب فتح غطاء موزع المنظف أثناء الغسيل. <>> ضع الأطباق بطريقة بحيث تمنع فتح غطاء موزع المنظف وتسرّب المياه داخل الغسالة من المراوح.
- المنظف مخزن في ظروف غير مناسبة. <>> إذا كنت تستخدم منظفاً مسحوقاً، فلا تخزنه في أماكن رطبة بعد فتح عبوته. أحفظه في علبة مغلقة، إن أمكن. ولسهولة التخزين، نوصي باستخدام أقراص التنظيف.
- فتحات المروحة مسدودة. <>> قد تكون فتحات المروحتين العلوية والسفلى مسدودة ببقايا طعام مثل بذور الليمون. قم بتنظيف المروحة كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".

### الرسومات والزخرفة الموجودة على سطح أدوات المطبخ تزول .

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



### وجود خدوش بالأطباق

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



- تسرب المسحوق. <>> يجب مراعاة لا ينسكب المسحوق خول فتح تعبئة المسحوق أثناء إضافته المسحوق. يمكن أن يتسبّب المسحوق المسكوب في إحداث خدوش بالأطباق. تأكّد دائماً 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 تتخلّل 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.

نظل بعض البقع على الأكواب تتشبه بقع اللبن والتي يتغدر إزالتها عند مسحها باليد. يظهر لون أزرق / فوس فزح 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 لغسيل الأطباق يدوياً قبل وضعها في الغسالة. يكفي أن تقوم بخشط الأوساخ الخشنة على الأسطح تحت ماء الصنبور إضافة مساعد الشطف.

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

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

### أدوات المطبخ مكسورة.

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

### يظل الماء في الغسالة بعد انتهاء البرنامج.

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

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

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

