

# غسالة الصحون

دليل المستخدم

**beko**

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.

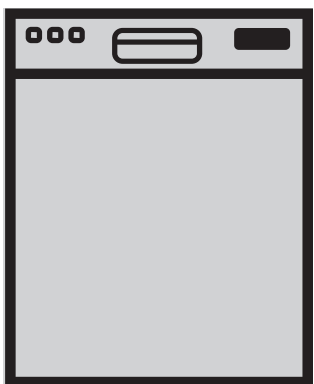


لا تتخلص من مواد التغليف ضمن النفايات المنزلية أو البقايا الأخرى. خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف  
الموصى بها من السلطات المحلية.



# غسالة الصحون

دليل المستخدم



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>1 تعليمات السلامة والبيئة</b>	
السلامة العامة .....	7
الغرض المصمم من أجله غسالة الأطباق .....	7
سلامة الأطفال .....	8
التخلص من مواد التغليف .....	8
نقل المنتج .....	8
التوافق مع معايير WEEE والتخلص من فضلات المنتج .....	8
التوافق مع معايير RoHS .....	8
معلومات التغليف .....	8
<b>2 غسالة الأطباق</b>	
نذرة عامة .....	9
التجفيف بالمرورحة التربينية .....	10
المواصفات الفنية .....	10
<b>3 التركيب</b>	
المكان الملائم للتركيب .....	11
توصيل مصدر إمداد الماء .....	11
+Aquasafe التوصيل بمنفذ التصريف .....	12
الوصلات الكهربائية .....	12
ضبط نظام معالجة عسر الماء .....	13
ضبط فلتر الخرطوم .....	14
<b>4 التحضير</b>	
نصائح لتوفير الطاقة .....	14
نظام معالجة عسر الماء .....	14
إضافة المسوحق .....	16
المنظفات .....	17
الأفراد المنظفة .....	18
مساعد الشطف .....	18
الأشياء التي لا يجب غسلها في غسالة الأطباق .....	19
وضع الأطباق في غسالة الأطباق .....	19
سلة أدوات المائدة .....	21
سلة أدوات المائدة .....	21
أسنان السلة السفلية القابلة للطي .....	22
أسنان السلة السفلية القابلة للطي .....	22
رف خدمة السلة العلوية متعدد الأغراض .....	23
SoftTouch Accessory .....	23
Lower Basket Glass Holder .....	23
رف السلة السفلية متعدد الأغراض / ضبط الارتفاع .....	24
سلك زجاجات السلة السفلية .....	25
دعامات (Tray Wash) .....	25
ضبط الارتفاع وسلة فارغة .....	25
رف ضبط ارتفاع السلة العلوية .....	26
ضبط ارتفاع السلة العلوية .....	26
<b>5 شغيل الجهاز</b>	
سلة أدوات المائدة العلوية .....	27
سلة أدوات المائدة العلوية .....	27
<b>6 الصيانة والتنظيف</b>	
تنظيف السطح الخارجي للغسالة .....	36
تنظيف الجزء الداخلي للغسالة .....	36
تنظيف الفلاتر .....	36
تنظيف فلتر الخرطوم .....	37
تنظيف المراروح .....	38
المروحة السفلية .....	38
المروحة العلوية .....	38
<b>7 اكتشاف المشكلات وحلها</b>	
سلة أدوات المائدة .....	39

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

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.

## التوافق مع موصفة WEEE

### والخلص من فضلات المنتج

يتوافق هذا الجهاز مع الموصفة

WEEE لاتحاد الأوروبي

(2012/19/EU). هذا المنتج

يحمل رمز التصنيف لنفايات

الأجهزة الكهربائية والإلكترونية

(WEEE). هذا المنتج تم تصنيعه بأجزاء

وخامات عالية الجودة يمكن أن يتم إعادة

استغلالها وهي مناسبة لإعادة التدوير. لا

تخلص 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 لاتحاد 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 يتافق مع القواعد

البيئية الوطنية لدينا. لا تخلص من مواد

التغليف ضمن النفايات المنزلية أو البقايا

الأخرى. خذها إلى نقاط تجميع مواد

التغليف الموصى بها من السلطات المحلية.

الأطفال اللعب بالجهاز. لا ينبغي للأطفال العبث بالجهاز. لا يجوز إجراء التنظيف والصيانة التي يقوم 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

تناول الأطفال.

لقد تم تصنيع مواد تغليف الغسالة من مواد

قابلة لإعادة التدوير. قم بالتخلص منها

بطريقة مناسبة وبتصنيفها وفقاً لإرشادات

إعادة التدوير. ولا تخلص منها مع النفايات

المنزلية العادية.

## 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 بلل أو تلف الأجزاء

الإلكترونية.

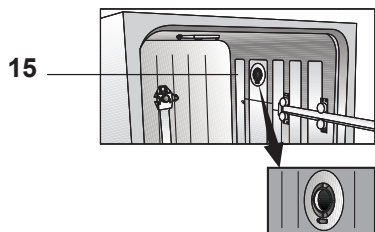
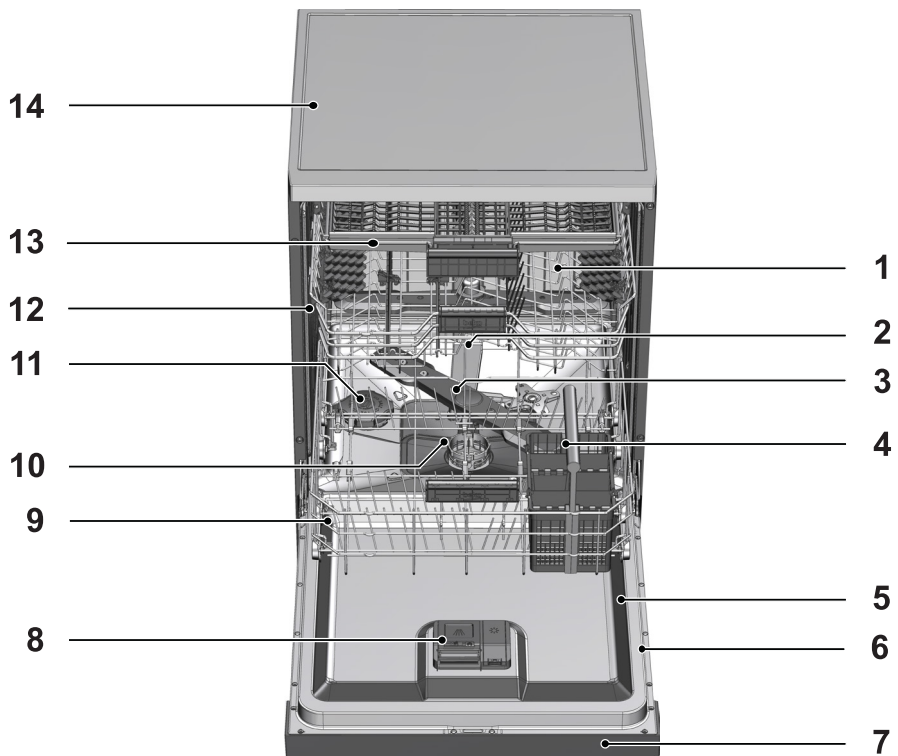


1. افصل الغسالة عن التيار الكهربائي قبل نقلها.

2. قم بإزالة وصلات إمداد وتصريف الماء.

3. قم بتصريف المياه الزائدة في الغسالة تماماً.

## نبذة عامة



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

**المواصفات الفنية**

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

يتتوافق هذا الجهاز مع المعايير الأوروبية التالية:  


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

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

240 - 220 فولت، 50 هرتز (انظر الملصق)	منفذ الطاقة
1800-2100 واط (انظر الملصق)	الاستهلاك الكلي للطاقة
1800 واط (انظر الملصق)	استهلاك الطاقة للسخان
10 واط (انظر الملصق)	التيار الكلي (حسب الموديل)
30 واط (انظر الملصق)	استهلاك الطاقة لمضخة الصرف
- 0.3 بار - 10 بارات (= 3 - 100 ن/سم <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 بالمرόحة التربينية**

(حسب بعض الطراز)

يضم نظام التجفيف بالمرόحة التربينية تجفيف فعال لأطباقك.

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

**ملاحظة لمعامل الاختبار:**

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

**dishwasher@standardloading.com**

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

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

لا وضع الغسالة فوق كبل الطاقة.



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

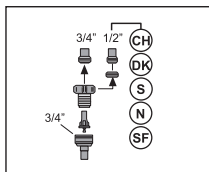
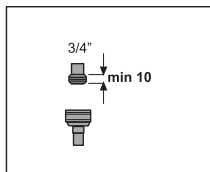
استخدم موصل ربط الخرطوم لتوسيع خرطوم فتحة المياه بصنبورة المياه بسلاك خارجي قطره  $\frac{3}{4}$  بوصة. إذا لزم الأمر، استخدم فانتر لتنقية الرواسب من الأنابيب.



### +Aquasafe

(حسب الموديل)

نظام الحماية من المياه +Aquasafe يوفر الحماية الالزمة من تسرب المياه الذي يمكن أن يحدث عند منفذ الخرطوم. يجب مع 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.



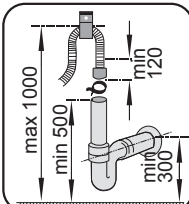
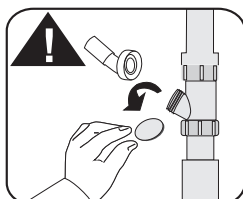
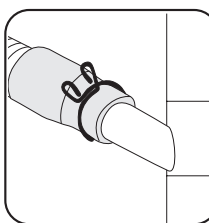
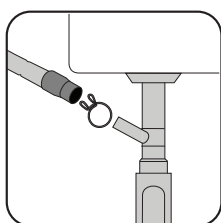
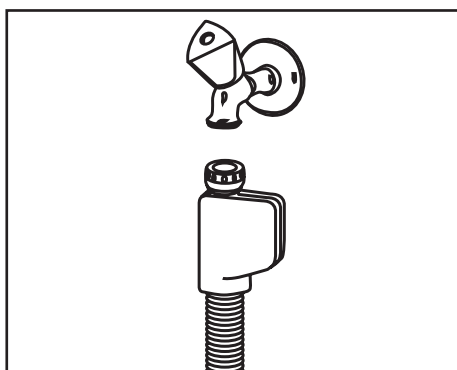
لسلامتك، أغلق صنبور فتحة الماء تماماً بعد انتهاء برنامج الغسيل.



### 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 و100 سم كحد أقصى من الأرضية. يؤدي خرطوم الصرف الذي يزيد طوله على 4 أمتار إلى غسيل متسخ. قم بتوصيل خرطوم الصرف بأنبوب الصرف بدون ثبيت. قم بثبيت خرطوم الصرف بإحكام في أنبوب الصرف لكي تمنع أن ينزع من مكانه أثناء تشغيل الغسالة.

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



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



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 كهربية!



### استخدام غسالة الأطباق لأول مرة

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

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



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



### ضبط الأرجل

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

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



### التوصيلات الكهربية

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 يتتفق مع اللوائح المحلية.

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

أفصل المنتج عن التيار الكهربائي بعد انتهاء برنامج الغسيل.



الجهد الكهربائي والحماية بمصهر أو بقاطع التيار المسموح بها موضحة 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 تقوم بعمل التوصيلات عبر كابلات تطويل أو قوابس متعددة.

يجب استبدال كابل الطاقة التالف بواسطة وكيل خدمة معتمد.



## نصائح لتوفير الطاقة

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

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

قم بتشغيل المنتج بعد ملئه تماماً.

عد اختيار أي برنامج فاخر 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 النظم بمعالجة الماء حتى يصل إلى المستوى الذي يسمح بغسل الأطباق بالجودة المطلوبة.

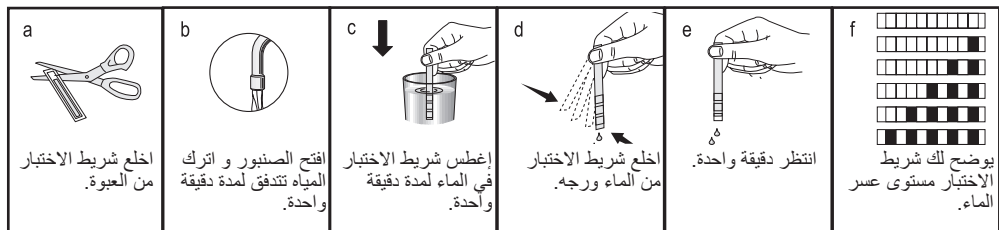


يجب تخفيف حدة عسر الماء المصدر الرئيسي إذا كانت أعلى من 7 درجات عسر الماء. وإنما فإن أيونات عسر الماء ستترافق على سطح الأطباق وقد تؤثر على مستوى أداء الغسيل والتلميع والتجميف الخاص بالغسالة.

## ضبط نظام معالجة عسر الماء

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

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



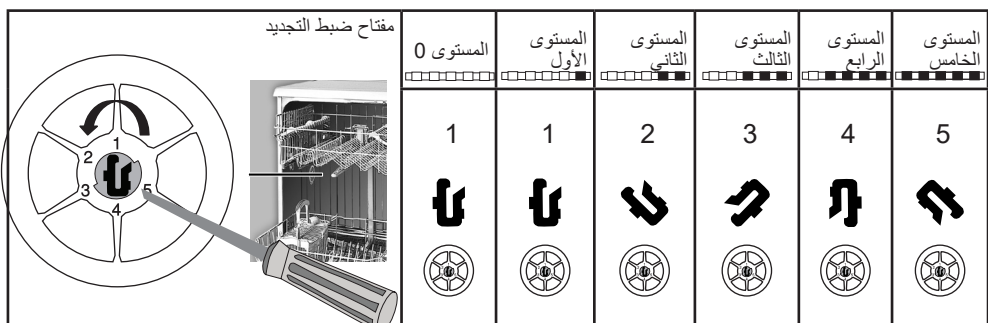
بعد تحديد مستوى عسر الماء الذي يتم إمداده:

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

جدول ضبط مستوى عسر المياه

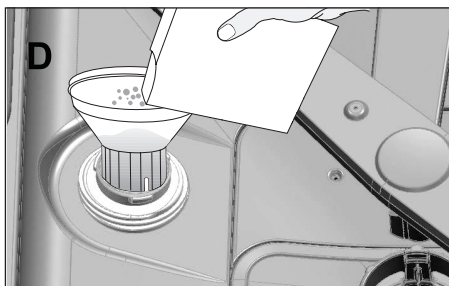
مؤشر مستوى عسر الماء	مستوى عسر الماء الفرنسي dF°	مستوى عسر الماء الألماني dH°	مستوى عسر الماء الإنجليزي dE°	مستوى عسر الماء
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع (١) (٢١)	0-8	0-4	0-5	المستوى ٠
	9-13	5-7	6-9	المستوى الأول
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع (٢) (٢٢)	14-22	8-12	10-15	المستوى الثاني
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع (٣) (٢٣)	23-27	13-15	16-19	المستوى الثالث
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع (٤) (٢٤)	28-34	16-19	20-24	المستوى الرابع
اضغط على الزر "البدء المتأخر" لنقل مستوى عسر الماء إلى الوضع (٥) (٢٥)	35-90	20-50	25-62	المستوى الخامس

من أجل حماية الأواني الزجاجية الخاصة بك ضد التآكل 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.





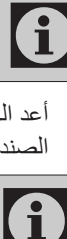
3. أضف لتر ماء إلى درج المسحوق في غسالتك فقط عند الاستخدام لأول مرة.
4. املأ صندوق المسحوق بالمسحوق مستخدماً قمع المسحوق (د). لزيادة سرعة معدل ذوبان المسحوق في الماء، قلبه بملعقة.



يمكنك وضع 2 كجم من مسحوق التغذية في صندوق المسحوق.

5. أعد الغطاء مكانه وأحكم غلقه عند امتلاء الصندوق.

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



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

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

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

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



### إضافة المسحوق

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

استخدم فقط مواد التنظيف المصونة خصيصاً لغسالات الأطباق.



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



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



1. أخرج أولًا السلة السفلية لإضافة مسحوق التغذية.
2. قم بتدوير غطاء صندوق المسحوق عكس عقارب الساعة لفتحه.

داخل موزع المنظف، توجد علامات تدل على المستوى من شأنها أن تساعد على الاستخدام الأمثل لكمية المنظف المسحوق. عند امتلاءه، يحتوي موزع المنظف على 45 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 لامتلاء الغسالة ويا درجة اتساخ الأطباق. يمكن فرصة واحد إذا كنت تستخدم أقراص منظفات.



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



### المنظفات

يمكنك استخدام منظفات على شكل مساحيق أو سائلة / جل أو أقراص 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 على المنظفات للحصول على أفضل نتائج غسيل وتحفيض. اتصل بشركه تصنيع المنظف لطرح المزيد من الأسئلة.

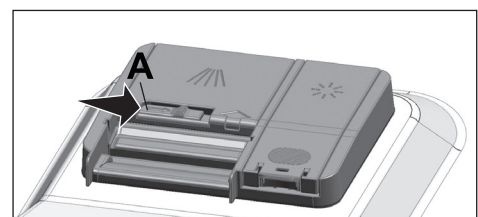
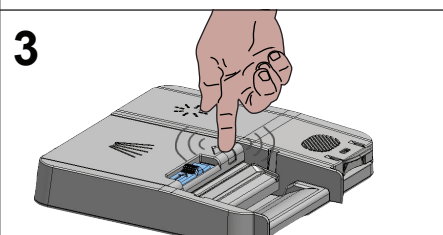
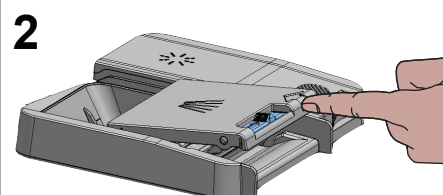
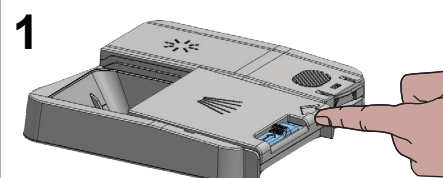


لا تضع مذيبات في موزع المنظف. حيث إن ذلك ينطوي على خطير الانفجار!



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

1. اضغط على غطاء موزع المنظف لإغلاقه. عند غلق الغطاء سيسمع صوت "طققة".



2. ضع الكمية الموصى بها من المسحوق أو السائل / الجل أو الأقراص المنظفة في الصندوق.

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

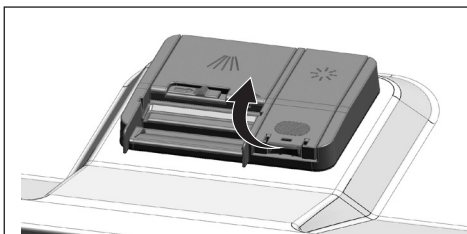
1. تأكّد من امتلاء صندوقي المسحوق ومساعد الشطف.
2. قم بضبط عسر الماء على أعلى درجاته واعمل على تشغيل دورة فارغة.
3. بعد انتهاء دورة الغسيل الفارغة، راجع دليل المستخدم وأعد ضبط مستوى عسر الماء على الدرجة المناسبة لمصدر إمداد الماء الخاص بك.
4. قم بعمل الإعدادات المناسبة الخاصة بمساعد الشطف.

### مساعد الشطف

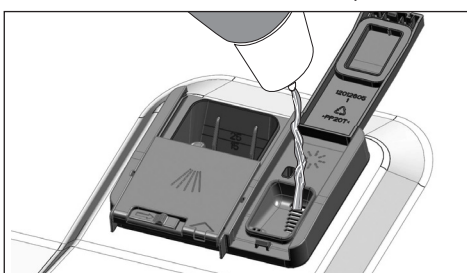
مساعد الشطف المستخدم في غسالات الأطباق هو مزيج خاص مستخدم لزيادة كفاءة التجفيف ومنع الماء أو بقع الجير من التراكم فوق الأشياء المغسولة. ولهذا السبب يجب مراعاة وجود مساعد الشطف في صندوق مساعد الشطف واستخدام مساعدات الشطف المنتجة خصيصاً لغسالات الأطباق فقط.



1. افتح غطاء صندوق مساعد الشطف بمساعدة المزلاج.



2. املأ الصندوق حتى مستوى "MAX" (الحد الأقصى).



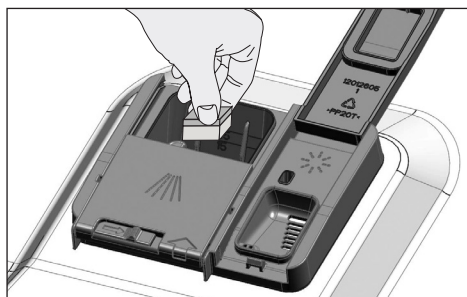
استخدم المساحيق أو المنظفات السائلة / الجل في البرامج القصيرة التي لا توجد بها ميزة الغسيل التحضيري حيث إن قابلية ذوبان الأقراص المنظفة تتغير وفقاً لدرجة الحرارة والوقت.



### 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 الواقيات الزجاجية والمصنوعة من الصلب الذي لا يصدأ. تظهر آثار هذه الأقراص عند مستوى عسر الماء بيلغ (21 درجة عسر ماء). يجب أيضاً استخدام مسحوق معالجة عسر الماء ومساعد الشطف مع المنظف إذا كان مستوى عسر الماء أعلى من المستوى المذكور.

يمكن الحصول على أفضل نتائج غسيل بغضالات 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 ابتلال الأطباق و يا في حالة ملاحظة بقع جريمة وخاصة على الأكواب بعد انتهاء برنامج الغسيل عند استخدام أقراص التنظيف.



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



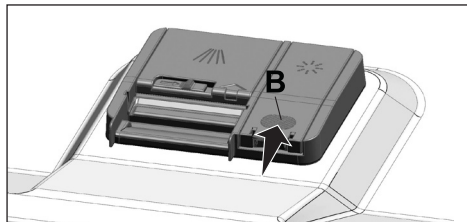
- وضع الأطباق في غسالة الأطباق**  
يمكنك استخدام غسالة الأطباق بأفضل طريقة فيما يتعلق باستهلاك الطاقة وأداء الغسيل والتخفيف فقط إذا قمت بوضع الأطباق بالترتيب الصحيح.
- امسح أي بقايا طعام صلبة موجودة على الأطباق (مثل العظام أو البذور... الخ) قبل وضعها في غسالة الأطباق.
- ضع الأشياء الرفيعة والضيقة في الأقسام الوسطى من السلال اذا أمكن.
- ضع الأشياء المتتسخة بشدة والكبيرة في السلة السفلية وضع الأشياء الصغيرة والرفيفة وقليله الاتساخ في السلة العلوية.
- ضع الأطباق الموجفة مثل الأووية والكؤوس الزجاجية والأواني مقلوبة في الغسالة. وبالتالي يمكن أن يتجمع الماء في التجاويف.



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

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

3. اضغط برفق على النقطة (ب) على غطاء الصندوق لإغلاقه.



4. إذا كانت هناك بقع على أدوات المائدة بعد الغسيل، فيجب تخفيض المستوى وإذا كانت هناك بقايا زرقاء بعد مسحها باليد، فيجب تخفيض المستوى أيضاً. وهو مضبوط على الوضع 3 كأحد إعدادات المصنع الافتراضية.



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

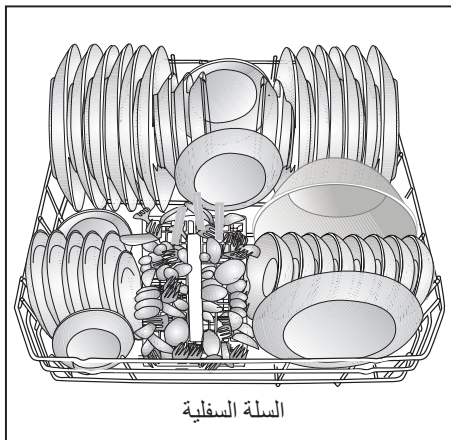


امسح أي بقايا لمساعد الشطف موجودة خارج الصندوق. سيتسبب مساعد الشطف المسكوب بطريق الخطأ في تكون رغاوي وهو ما سيخفض من أداء الغسيل.

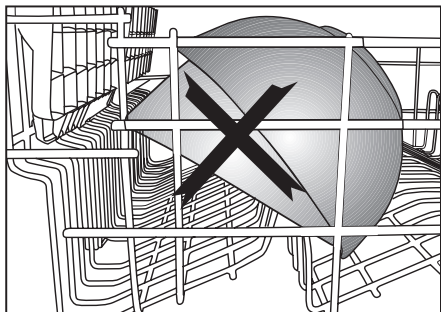
## الأشياء التي لا يجب غسلها في غسالة الأطباق

- لا تغسل مطلقاً 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 بغراء أو الأشياء غير المقاومة للحرارة بالإضافة إلى الأووية المطلية بالنحاس أو القصدير في غسالة الأطباق.

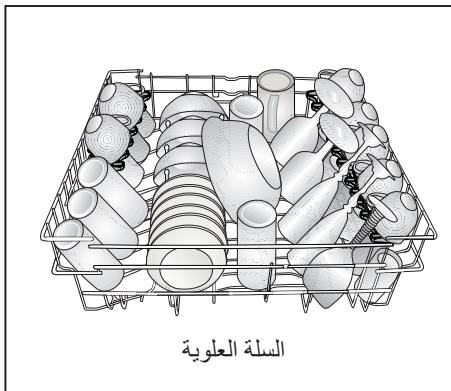
أمثلة على أماكن السلة البديلة



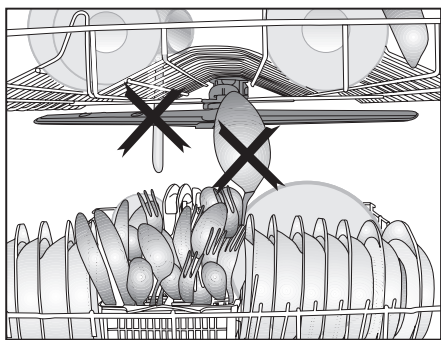
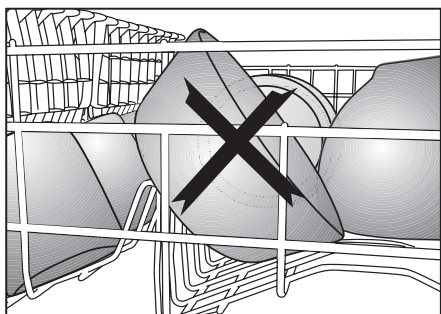
السلة السفلية



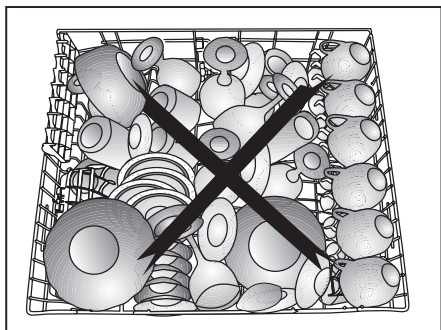
أماكن خطأ



السلة العلوية



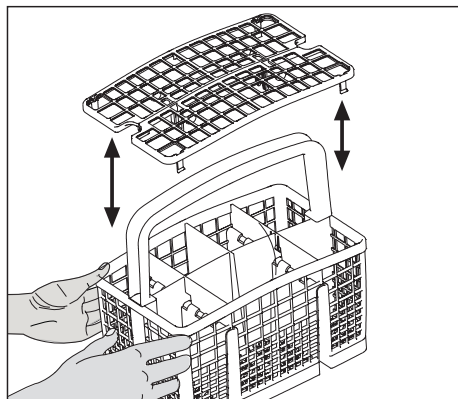
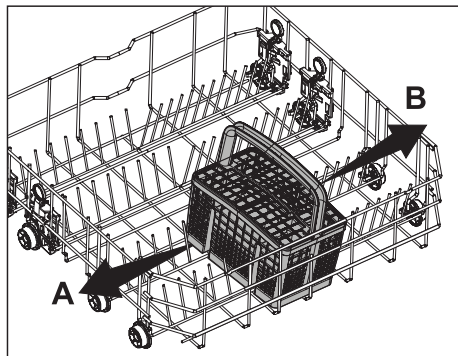
أماكن خطأ



### سلة أدوات المائدة

(حسب الموديل)

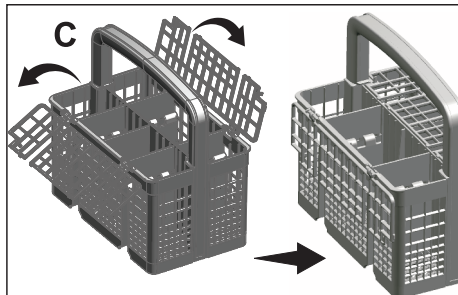
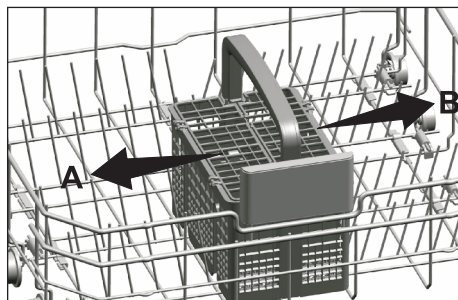
تم تصميم سلة أدوات المائدة لغسيل أطباقك مثل السكاكين الملائق والأسواك... إلخ بطريقة فعالة. نظراً لأن سلة الفضيات يمكن إخراجها (أ ، ب)، يمكن إيجاد مساحة أوسع لثناء وضع الأطباق في السلة السفلية هذا بالإضافة إلى وجود مساحة فارغة لوضع الأطباق ذات الأحجام المختلفة.



### سلة أدوات المائدة

(حسب الموديل)

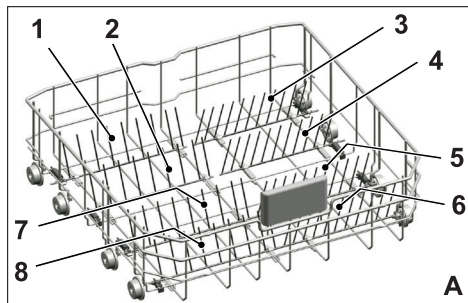
تم تصميم سلة أدوات المائدة لغسيل أطباقك مثل السكاكين الملائق والأسواك... إلخ بطريقة فعالة. نظراً لأن سلة الفضيات يمكن إخراجها (أ ، ب)، يمكن إيجاد مساحة أوسع لثناء وضع الأطباق في السلة السفلية هذا بالإضافة إلى وجود مساحة فارغة لوضع الأطباق ذات الأحجام المختلفة.



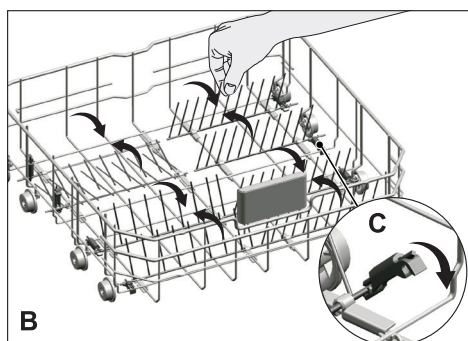
## أسنان السلة السفلية القابلة للطي

(حسب الموديل)

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



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



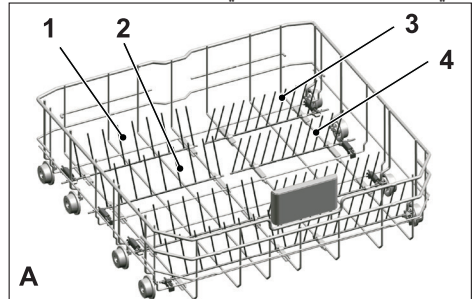
إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي بامساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه الأسهم.



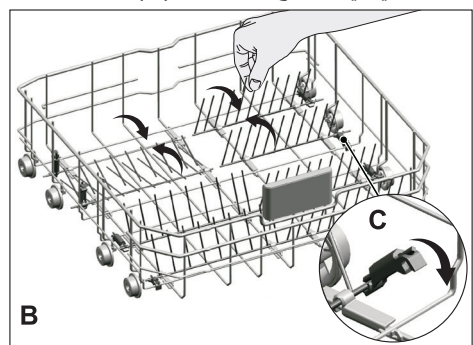
## أسنان السلة السفلية القابلة للطي

(حسب الموديل)

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



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



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



## SoftTouch Accessory

(حسب الموديل)

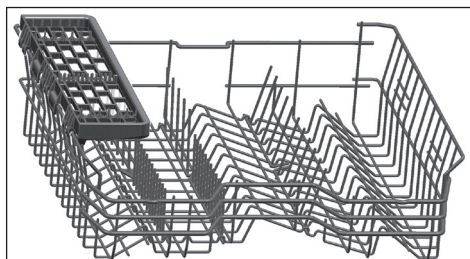
بفضل SoftTouch Accessory الموجود في السلة السفلية للجهاز يمكنك غسل الكؤوس الطويلة أو ذات الحجم الكبير بشكل سليم و آمن.



## رف خدمة السلة العلوية متعدد الأغراض

(حسب الموديل)

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

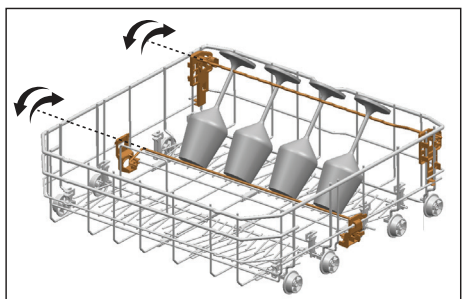


يمكنك رفع رف خدمة السلة العلوية متعدد الأغراض لإخراجه إذا كنت لا تريده استخدامه.

## Lower Basket Glass Holder

(حسب الموديل)

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



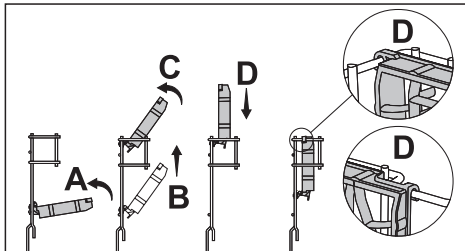
إذا كنت تريدين استخدام رف السلة العلوية متعدد الأغراض مجدداً، فيمكنك توصيله بسهولة في الجزء الجانبي من السلة العلوية.



## رف السلة السفلية متعدد الأغراض / ضبط الارتفاع (حسب الموديل)

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

- لإغلاق الأرفف:
1. قم بطي الرف (A).
  2. أمل الرف لأعلى (B).
  3. ضع الرف في وضع رأسى (C).
  4. أمل الرف لأسفل وثبتة في اللسانين (D).

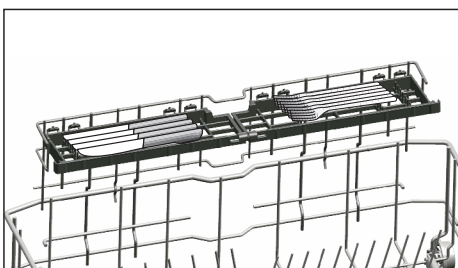
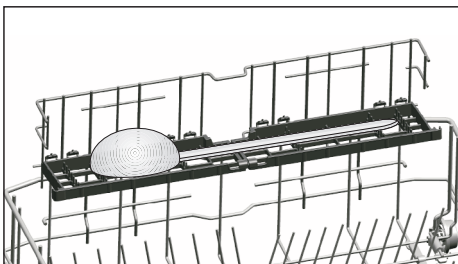
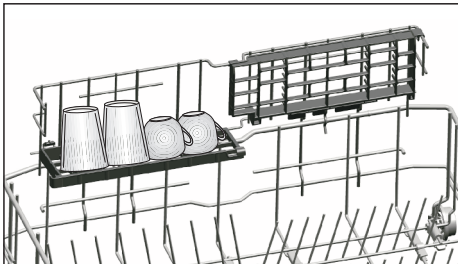
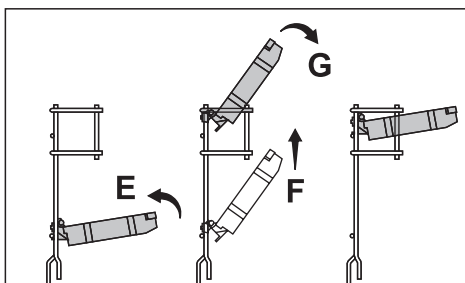


يمكنك أن تفتح الأرفف بنفس الخطوات  
بترتيب عكسي.



### ضبط ارتفاع الأرفف:

1. قم بطي الرف (E).
2. أمل الرف لأعلى (F).
3. افتح الرف بالمستوى المطلوب (G).



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



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



**سلك زجاجات السلة السفلية**

(حسب الموديل)

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

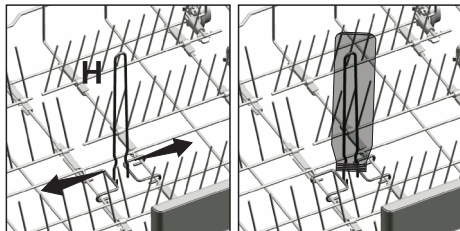
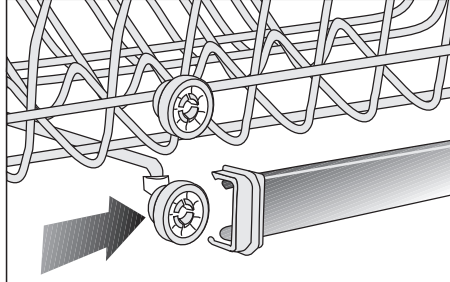
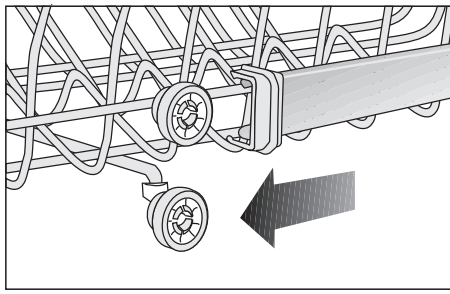
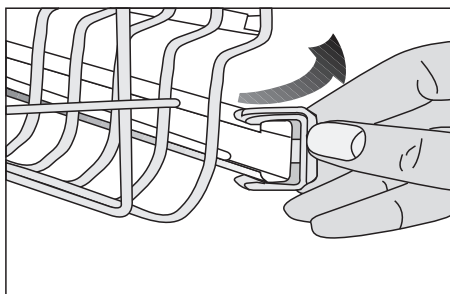
**ضبط الارتفاع والسلة فارغة**

(حسب الموديل)

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

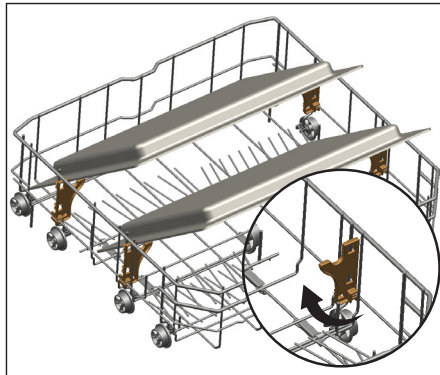
حرر المزلجين الموجودين على جانبي المسارين الأيمن والأيسر للسلة العلوية بجنبهما للأمام اسحب السلة للخارج تماماً.

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

**( Tray Wash ) دعامات**

(حسب الموديل)

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



## ضبط ارتفاع السلة العلوية

(حسب الموديل)

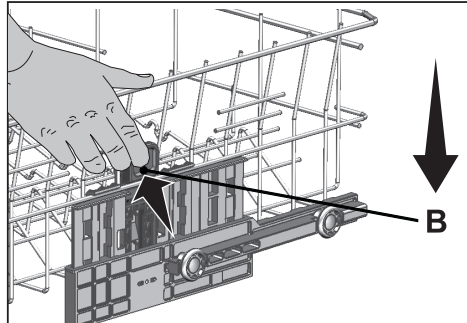
تم تصميم آلية ضبط ارتفاع السلة العلوية كي تتمكن من إيجاد مساحات كبيرة في الأقسام العلوية أو السفلية من الغسالة بناءً على احتياجاتك بضبط الارتفاع في الاتجاه العلوي أو السفلي بينما السلة فارغة أو محملة.

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

1. لرفع السلة، أمسك بأسلاك السلة العلوية بكلتا اليدين بينما السلة في الوضع الأدنى واسحبها لأعلى (أ).

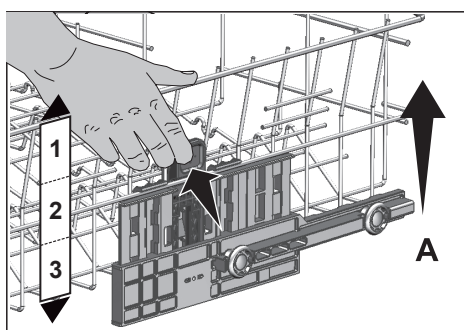
2. سوف تسمع صوت "طقطقة" من الآليتين اليمنى واليسرى، بما يشير إلى أن السلة قد وصلت إلى المستوى التالي. حرر السلة.

كرر العملية إذا كان الارتفاع غير كافٍ.



قد لا تعمل آلية الحركة بشكل صحيح إذا تم الإفراط في تحميل السلة العلوية أو إذا لم يكن توزيع الوزن متوازناً. في الظروف الأكثر حدة، هناك خطر السقوط مستوى واحد لأسفل.

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



لخفض السلة، بينما هي في الوضع الأعلى؛

1. أمسك بأسلاك السلة العلوية بكلتا اليدين، وارفع السلة لأعلى برفق مع الضغط على المزالج الموضحة في الشكل (ب) وتحريرها.

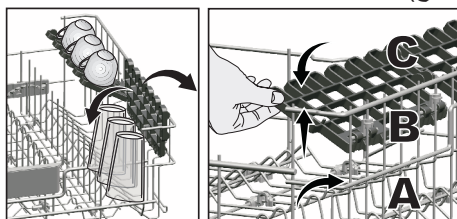
2. اخفض السلة من وضعها الحالي إلى الوضع المنخفض.

3. حرر السلة بعد وصولها إلى مستوى واحداً لأسفل. كرر العملية إذا كان الارتفاع غير كافٍ.

## رف ضبط ارتفاع السلة العلوية

(حسب الموديل)

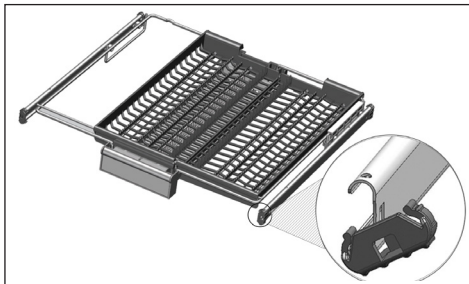
استخدم الأجزاء السفلية والعلوية الخاصة بأرفف ضبط الارتفاع في السلة العلوية للغسالة بإمالتها لأسفل أو أعلى وفقاً للارتفاع الأكواب أو الكؤوس أو ... الخ. (أ، ب، ج).



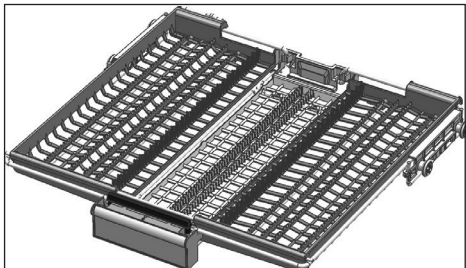
**سلة أدوات المائدة العلوية**

(حسب الموديل)

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

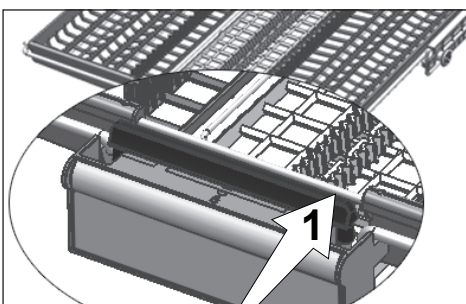
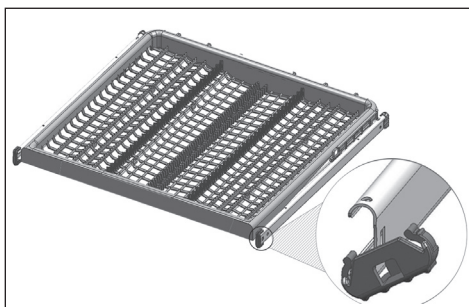


عندما تكون الصينية المتوسطة في الوضع المنخفض، يمكنك تحويل العناصر الطويلة / العالية مثل أكواب القهوة والمعارف وغير ذلك على الصينية. عندما تستند الصوانى الجانبية على كلا الجدران، يمكن سحب المقابض للسماح بالصينية الوسطى بالغسيل ويتم قفل النظام.

**سلة أدوات المائدة العلوية**

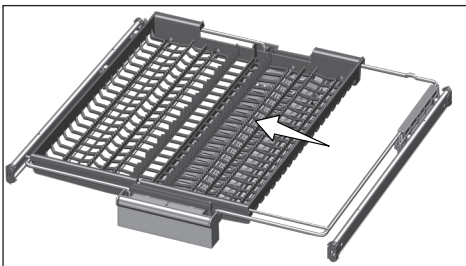
(حسب الموديل)

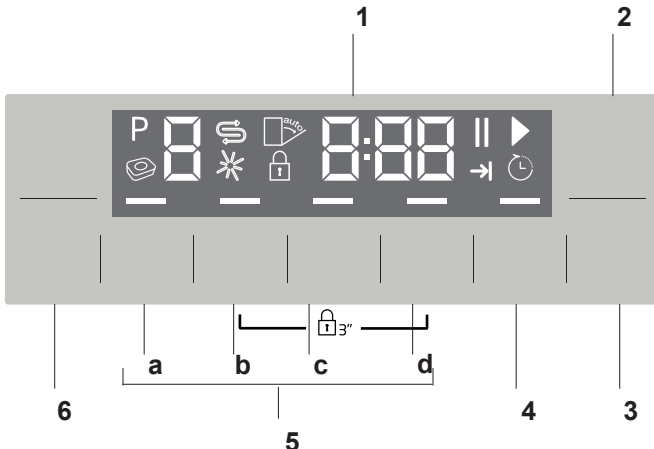
تم تصميم سلة أدوات المائدة العلوية لغسيل أدوات المائدة مثل الأشواك والملاعق وغير ذلك بوضعها بين القضبان على السلة.



في الطرازات التي بها ميزة الحركة الجزئية، يؤدي دفع القضيب (1) على المقابض إلى تمكين الصينية الوسطى للسلة للنزول إلى المستوى المنخفض ويتم إلغاء قفل النظام. وبذلك، يمكن استخدام الصوانى على الجانب الأيمن والأيسر كأجزاء متحركة.

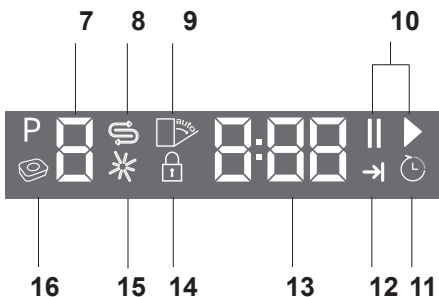
تتيح المساحة الفارغة التي توفرها الصوانى الجانبية تحويل الأجزاء الطويلة في السلة العلوية.





5. زر الوظيفة  
 (Half Load) (a) وظيفة "نصف الحمولة"  
 +Fast(b) وظيفة  
 SteamGloss(c) وظيفة  
 AqualIntense(d) وظيفة  
 6. زر اختيار البرنامج

1. الشاشة
2. زر التشغيل/إيقاف التشغيل
3. زر بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/الإلغاء
4. زر تأخير الوقت



12. مؤشر نهاية البرنامج
13. خط معلومات الشاشة
14. مؤشر قفل الأطفال
15. مؤشر مساعد (\*) الشطف
16. (غير مستخدم)

7. مؤشر البرنامج
8. مؤشر (S) المسحوق
9. (غير مستخدم)
10. مؤشر التشغيل (▶)/إيقاف(II) المؤقت
11. مؤشر تأخير الوقت

## الأزرار

### زر " التشغيل / إيقاف التشغيل "

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

سوف يتم تشغيل الجهاز على الوضع الاقتصادي و هو  
قيد التشغيل وسيظهر عندها علامة الوضع الاقتصادي  
على شاشة مؤشر البرامج. سيطرًا المؤشر المضيء في

شاشة البرنامج في وضع الإيقاف Off  
زر بدء التشغيل / إيقاف المؤقت / الإلغاء  
يستخدم هذا الزر لبدء البرنامج المحدد أو لإيقافه مؤقتاً  
أو لإلغائه .

### أزرار اختيار البرنامج

يستخدم لاختيار برنامج الغسيل الذي قمت باختياره في  
”جدول بيانات البرنامج“ ومتوسط قيم الاستهلاك ”.

مؤشر بدء متأخر  
اضغط لضبط إعدادات تأخير الوقت.

### إعداد الغسالة

1. افتح باب غسالة الأطباق  
2. ضع الأطباق حسب التعليمات الواردة في دليل المستخدم.

3. تحقق من دوران المروحتين العلوية والسفلى  
بحريّة.

4. ضع كمية مناسبة من المنظف في موزع المنظف.  
5. تتحقق من إضاءة مؤشر المسوح ومساعد

الشطف وأضف المسوح و يا مساعد الشطف إذا  
لزم الأمر.

6. أغلق باب غسالة الأطباق

### اختيار البرنامج

1. اضغط على زر On/Off لتشغيل الجهاز

2. انظر ”جدول بيانات البرنامج“ ومتوسط قيم  
الاستهلاك“ لاختيار برنامج غسيل مناسب لغسيل  
الأطباق.

3. اضغط على زر اختيار البرامج بشكل متكرر  
حتى يظهر رقم البرنامج المحدد على مؤشر  
البرامج . استخدم P+ للتنقل إلى البرنامج التالي ،  
و P- للرجوع إلى البرنامج السابق.

غسالة الصحون / دليل المستخدم

AR 43/30

**الوظائف المساعدة**

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

**+Fast وظيفة**

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

**وظيفة "نصف الحمولة" (Half Load)**

يستخدم لتشغيل الغسالة بدون تحميلاً بالكامل. يستخدم لتشغيل الغسالة بدون تحميلاً بالكامل.

1. قم بتحميل الأطباق في الغسالة كيما شاء

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

3. حدد البرنامج المطلوب واضغط على الزر Half Load (نصف الحمولة). سيظهر مؤشر نصف الحمولة على الشاشة

4. ابدأ تشغيل البرنامج الجديد بالضغط على زر

Start / Pause / Cancel (بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/إلغاء) مرة أخرى

**الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل برامج الغسيل:**



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



إضافة وظائف إضافية إلى البرنامج:

1. حدد البرنامج المطلوب بالضغط على الزر Programme Selection (اختيار البرنامج)

في برنامج الغسيل الذي قمت بإختياره، سيتم عرض رمز الوظيفة المساعدة على الشاشة إذا تم تحديد هذه الوظيفة. إذا قمت بالضغط على زر الوظيفة مرة أخرى سوف يختفي الرمز وسيتم إلغاء الاختيار.

3. سيتم إلغاء الاختيار عند الضغط على زر الوظيفة مرة أخرى.

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

**إضاءة الأرضية**

تحذير يظهر أن الجهاز في مرحلة الغسيل (حسب الموديل)

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

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



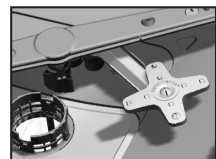
لا يمكن إلغاء إضاءة الأرضية من قبل المستخدم.

**وظيفة SteamGloss**

توفر أداء تجفيف أكثر كفاءة.

**وظيفة AqualIntense**

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



لا تحاول إزالة مروحة



**خاصية الأقراص التلقائية**

الأقراص التلقائية هي خاصية تستشعر استخدام الأقراص المنظفة المجمعة تلقائياً.

يتم تحسين أداء التبقيف 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 كنت ترغبي في الاكتشاف التلقائي.

**للتفعيل / إلغاء التفعيل:**

1. بعد تشغيل الغسالة، اضغط على الزر Time Delay (تأخير الوقت)، وأزرار P+ في نفس الوقت. استمر في الضغط إلى أن يكتمل العد 1،2،3 على الشاشة.

2. اضغط على الزر P+ لتفعيل الخيار a: تم تعطيل ميزة الكشف التلقائي عن المنظفات عند الخيار a:0" و تمكينها عند الخيار "a:1" حدد المكان المطلوب بالضغط على زر تأخير الوقت.

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

**الإضاءة الداخلية (حسب الموديل)**

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

**تغير إعدادات الإضاءة الداخلية**

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

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

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

**إلغاء وظيفة تأخير الوقت**

1. اضغط زر Start / Pause / Cancel بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/إلغاء لعدة 3 ثوان.
2. عند الضغط مطولاً على الزر البدأ/إيقاف مؤقت/الإلغاء، سيظهر خط معلومات الشاشة "3", "2", "1". سوف يتم إيقاف مؤشر تأخير الوقت عند نهاية عملية الإلغاء على خط معلومات الشاشة.



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

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



يمكن اختيار وبدء تشغيل برنامج جديد بعد إلغاء وظيفة تأخير الوقت.



لا يمكن ضبط وظيفة تأخير الوقت بعد بدء تشغيل البرنامج.



### قفل (مفتاح) الأطفال

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

#### تنشيط قفل الأطفال:

1. اضغط قفل (مفتاح) الأطفال مطولاً لمدة 3 ثوان.
2. يتم عرض "3", "2", "1" على خط معلومات الشاشة ويتم إلغاء مفتاح الغلق.

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



لا يُمكن قفل الأطفال باب الغسالة.



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



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



#### إلغاء تنشيط قفل الأطفال:

1. اضغط قفل (مفتاح) الأطفال مطولاً لمدة 3 ثوان.
2. يتم عرض "3", "2", "1" على خط معلومات الشاشة ويتم إلغاء مفتاح الغلق.

### إلغاء البرنامج

1. اضغط على زر "بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/الإلغاء" لمدة 3 ثوان لإلغاء البرنامج.

2. حرر الزر عندما يوسم مؤشر بدء التشغيل / الإيقاف المؤقت. لمدة دقيقتين ستحصل الغسالة على إتمام العمليات الضرورية المطلوبة لإلغاء البرنامج.

### بدء تشغيل البرنامج

لبدء تشغيل البرنامج بعد اختيار البرنامج والوظائف المساعدة اضغط على زر /

Start / Pause (بدء التشغيل/إيقاف المؤقت/الإلغاء).

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

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



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



**نهاية البرنامج**

سيضيء مؤشر نهاية البرنامج بمجرد أن تنتهي غسالة الأطباق.

1. اضغط على الزر "التشغيل/إيقاف التشغيل" لإيقاف تشغيل الجهاز.
2. أغلق الصنبور.
3. افصل قابس التيار الكهربائي من مأخذ الحائط.

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.

**تنظيم الغسالة**

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

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

**تحذير من انقطاع الماء**

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

قد توجد بقايا من المنظف أو مساعد الشطف في الغسالة وأو على القطع التي تم عسلها بالفعل وذلك على حسب الخطوة التي تم إيقاف البرنامج السابقة 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 كان 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.

**ضبط كمية مساعد الشطف**

1. بعد تشغيل الغسالة، قم بالضغط على الزر Time (تأخير الوقت)، وأزرار P+ في نفس الوقت. استمر في الضغط إلى أن يكتمل العد 1:2:3 على الشاشة.
  2. اضغط على P+ للانتقال إلى الوضع P على الشاشة.
  3. حدد المستوى المناسب بالضغط على زر Time (تأخير الوقت).
  4. أوقف تشغيل الغسالة بالضغط على الزر On/Off (التشغيل/إيقاف التشغيل).
- 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.

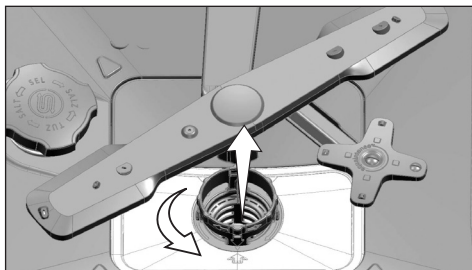
### تحذير من زيادة منسوب المياه

إذا أخذ الجهاز الكثير من المياه أو كان هناك تسرب في أحد العتاقسر سيكشف الجهاز هذا الخل و ستنظر في أيقونة E:01 على مؤشر البرنامج. إذا استمر المياه بالتدفق بشكل سليم سيتم تفعيل الوغاريتمات لتفريغ المياه. إذا توقف تدفق المياه و تم ضمان السلامة ، ستختفي حينها أيقونة E:01 إذا لم تختفي ، E:01 فهناك خطأ دائم. في هذه الحالة يجب الاتصال بالخدمة المعتمدة.

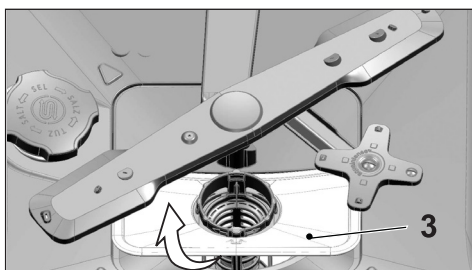
## تنظيف الفلاتر

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

- قم بتدوير فلتر المواد الدقيقة (1) وفلتر المواد الخشنة (2) عكس عقارب الساعة واجذبه للخارج من مكانه.



- اسحب الفلتر المعدني / البلاستيكي (3) من مكانه.



- اضغط على اللسانين لفلتر المواد الخشنة وأخرج فلتر المواد الخشنة من مكانه.

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 التنظيف.



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



## تنظيف السطح الخارجي للغسالة

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

## تنظيف الجزء الداخلي للغسالة

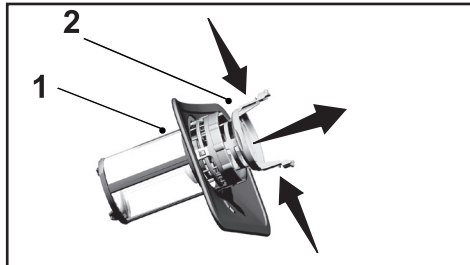
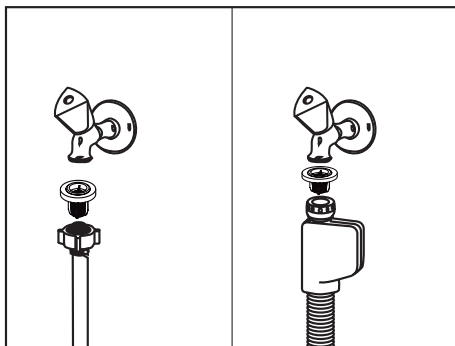
- نطف الجزء الداخلي من الغسالة والخزان عن طريق تشغيل برنامج مع أو بدون استخدام منظف حسب درجة الاتساخ.
- إذا بقي الماء في الغسالة، فقم بصرف الماء من خلال القيام بالإجراءات المذكورة في موضوع "إلغاء البرنامج". إذا تعذر صرف الماء، فقم ب拔掉 the drain pipe على النحو المحدد في القسم "تنظيف الفلاتر" وتحقق مما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

## تنظيف فلتر الخرطوم

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

1. أغلق صنبور المياه وانزع الخرطوم.
2. أخرج الفلتر ونظفه تحت ماء جارٍ.
3. ضع الفلتر الذي تم تنظيفه في مكانه بالخرطوم.
4. قم بتركيب الخرطوم في الصنبور.

(حسب بعض الطراز)



4. نَظْفِ الْفَلَاتِرُ الْثَّلَاثَةَ تَحْتَ مَاءَ الصَّنْبُورِ بِوَاسْطَةِ فَرْشَاةً.

5. ضع الفلتر المعدني / البلاستيكي.

6. ضع فلتر المواد الخشنة في فلتر المواد الدقيقة.  
تأكد من وضعه في مكانه بشكل صحيح. أدر فلتر المواد الخشنة باتجاه عقارب الساعة حتى تسمع صوت "طققة".

لا تشغّل الغسالة بدون فلتر.

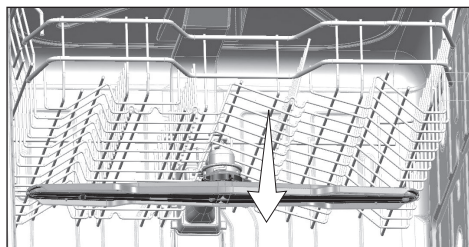
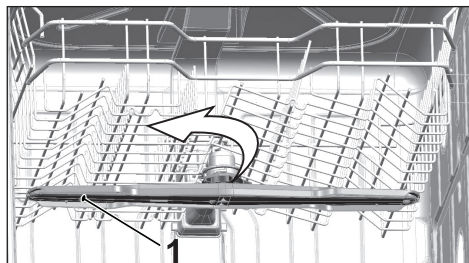


يُؤدي تركيب الفلتر بشكل خطأ إلى  
تحفيض كفاءة الغسيل.



## المروحة العلوية

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

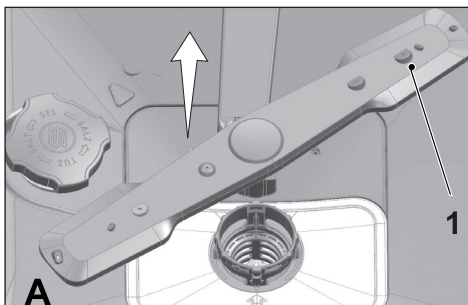


## تنظيف المراوح

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

## المروحة السفلية

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



**الغسالة لا تعمل.**

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

**الأطباق المغسولة ليست نظيفة**

- لم يتم وضع الأطباق في مكانها الصحيح في الغسالة. <>> قم بتحميل الأطباق كما هو وارد في دليل المستخدم.
- البرنامج الذي تم اختياره غير مناسب. <>> اختار برنامجاً ذات درجة حرارة أعلى و وقت غسل 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 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 تعريفات 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. <>> نظراً 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 التلفون. وهذا الأمر يتعلق بتركيب التلفون. ونظراً لاختلاف درجات شد الأسطح التلفون 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.
- تنخفض جودة أسطح أدوات المطبخ. <>> قد لا يتم تنظيف بقع الشاي والقهوة أو الأنواع الأخرى من الصبغ في الغسالة عندما تكون قد تفلغللت عبر الأسطح. يتغذى الحصوول على نتاج 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 المتتسخة 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 المتتسخة بمثل هذه الأطعمة في الغسالة، فيجب إزاله الأوساخ بواسطة الغسيل التحضيري أو يجب غسل الأطباق وعدم الاحتفاظ بها.
- لم يتم تأريض التركيب الكهربائي. <>> تتحقق إذا كانت الغسالة موصولة سلك التأثيري. وإلا فإن الكهرباء الاستثنائية التي تتشاء 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 المبيّضات. <>> تختلف الطبقة الواقية الموجودة على الأسطح المعدنية وتتفّق فعاليتها بمرور الوقت عندما تحاكي بمنظفات مثل المبيّضات. لا تغسل الأطباق بالمبيّضات.
- الأشياء المعدنية وخاصة مثل السكاكين المستخدمة لأغراض غير تلك المخصصة لها. <>> قد تتفّق الطبقة الواقية لحافة السكاكين عندما يتم استخدامها لأغراض أخرى مثل فتح المعلبات. لا تستخدم أدوات المطبخ المعدنية في استخدامات غير تلك المخصصة لها.
- الفضيّات المصنوعة من صلب مقاوم للصدأ رديء. <>> حيث يتعرّض تجنب وقوع تأكل تلك الأدوات، لذا يجب عدم غسلها في غسالات الأطباق.
- أدوات المطبخ المناكلة بالفعل تم غسلها في غسالة الأطباق. <>> يمكن أن ينتقل الصدأ المترافق على أداة ما إلى أسطحة أخرى مصنوعة من الصلب المقاوم للصدأ ويتسرب في تأكلها أيضًا. 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 ملئه بالمنظف.
- تمت إضافة المنظف بفترة طويلة قبل بدء عملية الغسيل. <>> يجب إضافة المنظف بفترة 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 تستخدّم منظفاً مسحوقاً، فلا تخزنه في أماكن رطبة بعد فتح عبوته. أحافظه في علبة مغلقة، إن أمكن. ولسهولة التخزين، نوصي باستخدام أقراص التنظيف.
- فتحات المروحة مسدودة. <>> قد تكون فتحات المروحتين العلوية والسفلى مسدودة ببقايا طعام مثل بنور الليمون. قم بتنظيف المرواح كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".

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

ان الأكواب أو الخزف المزخرف غير مناسبين للغسيل في غسالة الأطباق. كما لا يوصى مصنوعو الآنية الزجاجية والخزفية بغسل هذه الأشياء في غسالات الأطباق أيضًا.



### وجود خدوش بالأطباق

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



- تسرب المسحوق. <>> يجب مراعاة لا يتسبّب المسحوق خول فتح تعبئة المسحوق أثناء إضافته المسحوق. يمكن أن يتسبّب المسحوق المskوب في إحداث خدوش بالأطباق. تأكّد دائمًا من أن غطاء صندوق المسحوق مغلق بإحكام بعد كل مرة تملئه فيها بالمسحوق. قم بتشغيل برنامج الغسيل التحضيري لتنظيف المسحوق المskوب داخل الغسالة. نظرًا لأن حبيبات المسحوق التي تظل تحت الغطاء ستذوب 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 حافة 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 سطحها.

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.



