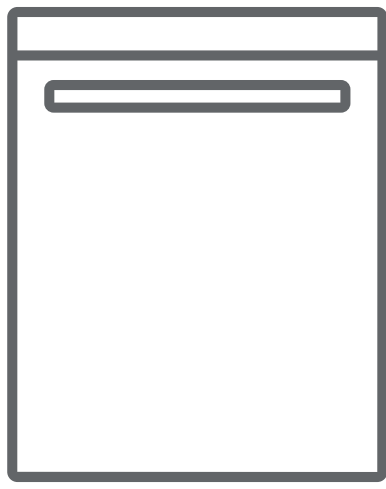


OCEAN®

AR

غسالة أطباق / دليل المستخدم



ODH 813 VXB

شكراً لك لاختيارك هذا المنتج

يُرجى أخذ الوقت الكافي لقراءة دليل المستخدم هذا على معلومات هامة عن السلامة، وإرشادات لمساعدتك في تشغيل جهازك وصيانته.

الرمز	نوع	المعنى
	تحذير	خطر حدوث إصابة خطيرة أو الوفاة
	خطر التعرض لجهد كهربائي خطير	خطر التعرض لصدمة كهربائية
	الحريق	تحذير: خطر الحرائق / مواد قابلة للاشتعال
	تنبيه	خطر الإصابة أو الإضرار بالممتلكات
	هام / تنبيه	تشغيل النظام بطريقة صحيحة

المحتويات

4	1. تعليمات السلامة
4	1.1. تحذيرات السلامة العامة
4	1.2. تحذيرات التركيب
5	1.3. أثناء الاستخدام
7	2. التركيب
7	2.1. وضع الغسالة
7	2.2. توصيل المياه
7	2.3. خرطوم التصريف
8	2.4. خرطوم التصريف
8	2.5. التوصيل الكهربائي
8	2.6. تثبيت الغسالة أسفل رف الحوض.
10	3. المواصفات الفنية
10	3.1. الشكل العام
10	3.2. المواصفات الفنية
12	4. إعداد الغسالة للاستخدام
12	4.1. تحضير غسالة الأطباق للاستخدام لأول مرة
12	4.2. استخدام الملح
12	4.3. تعينة الملح
13	4.4. شريط الاختبار.
13	4.5. جدول عسر الماء
13	4.6. نظام منعم المياه
13	4.7. الإعداد
13	4.8. استخدام المنظف
14	4.9. ملء المنظف
14	4.10. استخدام المنظفات المركبة
14	4.11. استخدام مادة مساعد الشطف
14	4.12. ملء مادة مساعد الشطف وضبط الإعدادات
16	5. تحميل غسالة الأطباق
16	5.1. التوصيات
19	5.2. حمولات السلة البديلة
20	6. جدول البرنامج
22	7. لوحة التحكم
22	7.1. تغيير برنامج
22	7.2. إلغاء برنامج
22	7.3. إيقاف تشغيل الغسالة
24	8. التنظيف والصيانة
24	8.1. تنظيف الغسالة والفلاتر
24	8.2. أذرع الرشاش
24	8.3. مضخة الصرف
25	9. اكتشاف الأخطاء

1. تعليمات السلامة

1.1. تحذيرات السلامة العامة

اقرأ هذه التعليمات بعناية قبل استخدام جهازك واحفظ بها الدليل للرجوع إليه في المستقبل.

!
يرجى التحقق من تغليف جهازك قبل التثبيت والسطح الخارجي للجهاز بمجرد إزالة العبوة. لا تقم بتشغيل الجهاز إذا كانت تظهر عليه علامات التلف أو إذا تم فتح العبوة.

مواد التغليف تحمي جهازك من أي ضرر قد يحدث أثناء النقل. مواد التعبئة والتغليف صديقة للبيئة حيث يمكن إعادة تدويرها. استخدام المواد المعاد تدويرها يقلل من استهلاك المواد الخام ويقلل من إنتاج النفايات.

!
يمكن للأطفال البالغين من العمر 8 سنوات فما فوق تشغيل هذه الغسالة ويمكن للأشخاص الذين يعانون من ضعف القدرات البدنية والحسية والعقلية أو نقص في الخبرة والمعرفة استخدام هذه الغسالة فقط تحت الإشراف أو إذا كانوا على علم بتعليمات استخدام الغسالة بطريقة آمنة ويفهمون الأخطار التي قد تنتج عنها. لا ينبغي السماح للأطفال باللعب بالجهاز.

!
قم بإزالة العبوة واحفظ بها بعيداً عن متناول الأطفال.

!
تحفظ المنظفات ومواد الشطف بعيداً عن متناول الأطفال.

!
قد تكون هناك بقايا متبقية في الغسالة بعد انتهاء عملية الغسيل. أبعد الأطفال عن الغسالة عندما تكون مفتوحة.

1.2. تحذيرات التركيب

اختر مكاناً مناسباً وأمناً لتركيب الغسالة.

يجب استخدام قطع غيار أصلية فقط في الغسالة.

!
افصل الغسالة قبل التركيب.

!
لا يجب تركيب الغسالة إلا من قبل وكيل خدمة معتمد. قد يؤدي التركيب من قبل أي شخص آخر غير الوكيل المعتمد إلى إلغاء الضمان الخاص بك.

!
تأكد من أن نظام المنصهر الكهربائي للباب موصلاً وفقاً للإرشادات.

!
يجب أن تتطابق جميع التوصيات الكهربائية القيمة الموجودة على اللوحة.

⚠ تأكد من أن الغسالة غير موضوعة على كابل الإمداد بالطاقة الكهربائية.

⚠ لا تستخدم مطلقاً سلك للتطويل أو مقبس متعدد الوصلات.

⚠ يجب أن يكون القابس في مكان يمكن الوصول إليه بعد الانتهاء من تركيب الغسالة.

• بعد الانتهاء من التركيب قم بتشغيل الغسالة للمرة الأولى بدون تحمل.

⚠ يتعين ألا تكون الغسالة متصلة بالتيار الكهربائي أثناء التركيب والوضع.

⚠ استخدم دائمًا القابس العازل للكهرباء المرفق بغضالتك.

⚠ في حالة تلف الكابل الكهربائي، يجب استبداله بواسطة كهربائي مؤهل فقط.

قم بتوصيل الخرطوم مباشرة بصنبور المياه. يجب أن يكون ضغط الصنبور 0.03 ميجا باسكال كحد أدنى و 1 ميجا باسكال على أقصى تقدير. إذا تجاوز الضغط قيمة 1 ميجا باسكال، يجب تركيب صمام تنفس بين الوصلة.

1.3. أثناء الاستخدام

هذه الغسالة مخصصة للاستخدام المنزلي، ولا تستخدمها لأي أغراض أخرى. استخدمها لأغراض تجارية سوف يلغى الضمان.

⚠ لا تقف أو تجلس أو تضع حمولات على باب غسالة الأطباق المفتوح.

⚠ استخدم فقط المنظفات ومساعدات الشطف المنتجة خصيصاً لغسالات الأطباق. شركتنا ليست مسؤولة عن أي ضرر قد يحدث بسبب سوء الاستخدام.

⚠ لا تشرب الماء الخارج من الغسالة.

⚠ بسبب خطر الانفجار، لا تضع في جزء الغسل بالغسالة أي مواد كيميائية مذيبة.

تأكد من أن الأواني البلاستيكية مقاومة للحرارة قبل وضعها في الغسالة.

⚠ ضع فقط العناصر المناسبة لغسل الأطباق في الغسالة، واحرص على عدم ملء السلال بشكل زائد.

⚠ لا تفتح الباب أثناء تشغيل الجهاز، فقد ينسكب الماء الساخن.

تضمن أجهزة السلامة توقف الغسالة عن العمل في حالة فتح الباب.

⚠ لا يتعين ترك باب الغسالة مفتوحاً. فقد يتسبب ذلك في وقوع حوادث.

⚠ ضع السكاكين والأشياء الحادة الأخرى في سلة أدوات المائدة في وضع تكون الشفرة متوجهة فيه لأسفل.

⚠ بالنسبة للطرز المزودة بنظام فتح الباب التلقائي، عندما يكون خيار توفير الطاقة مفعلاً، سيفتح الباب في نهاية البرنامج. لمنع تلف غسالة الأطباق، لا تحاول غلق الباب لمدة دقيقة واحدة بعد فتحه. للتجفيف الفعال، اترك الباب مفتوحاً لمدة 30 دقيقة بعد انتهاء البرنامج. لا تقف في مواجهة الباب بعد سماع صوت إشارة الفتح الآوتوماتيكي.

⚠ عند حدوث عطل يجب إجراء الإصلاحات الازمة بواسطة شركة خدمة معتمدة فقط، وإلا فسيكون يزول الضمان.

⚠ قبل إجراء أعمال الإصلاح، يجب فصل الغسالة عن مصدر التيار الكهربائي. لا تشد الغسالة من الكابل لفصلها عن الكهرباء.أغلق صنبور المياه.

⚠ سينتجم عن التشغيل بجهد منخفض انخفاض مستويات الأداء.

⚠ لأسباب تتعلق بالسلامة، افصل القابس بمجرد انتهاء عمل البرنامج.

⚠ تجنباً للتعرض لصدمة كهربائية، لا تفصل الغسالة بأيدي مبتلة.

⚠ شد القابس لفصل الجهاز عن التيار الكهربائي، ولا تسحب السلك مطلقاً.

2. التركيب

2.1 وضع الغسالة

عند وضع الغسالة، يمكن فيها تحمل الأطباق وتثبيتها بسهولة. لا تضع الغسالة في منطقة نقل درجة الحرارة المحيطة فيها عن 0 درجة مئوية. اقرأ جميع التحذيرات الموجودة على العبوة قبل فضها ووضع الغسالة في موضعها.

ضع الغسالة بالقرب من صنبور مياه ومصرف المياه. ضع في اعتبارك أنه لن يتم تغيير التوصيات بمجرد وضع الغسالة في موضعها.

لا تمكك الغسالة من بابها أو لوحتها.
اترك مسافة كافية حول الغسالة للسماح بسهولة الحركة عند التنظيف.

تأكد من أن خراطيم المياه التي تم تثبيتها بالغاز  والتي تصرف المياه غير مضغوطة عند وضع الغسالة في مكانها، وتأكد أيضاً من عدم وضع الغسالة فوق كابل الكهرباء.

اضبط القديم بحيث تكون الغسالة مستوية ومتوازنة. يجب وضع الغسالة على أرض مستوية وإلا فإنها ستكون غير مستقرة ولن يغلق باب الغسالة بشكل صحيح.

2.2 توصيل المياه

نوصي بتركيب فلتر في مصدر إمداد المياه لمنع تلف جهازك جراء التلوث (الرمل والصدأ وما إلى ذلك) من السباكة الداخلية. سيساعد هذا أيضًا في منع تكون الأصفار وتكون الرواسب بعد الغسيل.

لاحظ الطباعة على خرطوم مدخل المياه!

إذا تم تمييز الطرز بـ 25 درجة مئوية، فقد تكون درجة حرارة الماء كحد أقصى 25 درجة مئوية (الماء البارد).

لجميع الطرز:

يفضل استخدام الماء البارد؛ الماء الساخن بحد أقصى 60 درجة مئوية.



تحذير: استخدم خرطوم منفذ المياه الجديد المرفق بالغسالة، ولا تستخدم خرطوم الغسالة القديم.

تحذير: قم بتشغيل المياه من خلال الخرطوم الجديد قبل التوصيل.

تحذير: قم بتوصيل الخرطوم مباشرةً بمنفذ المياه. يجب أن يكون ضغط الصنبور 0.03 ميجا باسكال كحد أدنى و 1 ميجا باسكال على أقصى تقدير. إذا تجاوز الضغط قيمة 1 ميجا باسكال، يجب تركيب صمام تنفس بين الوصلة.

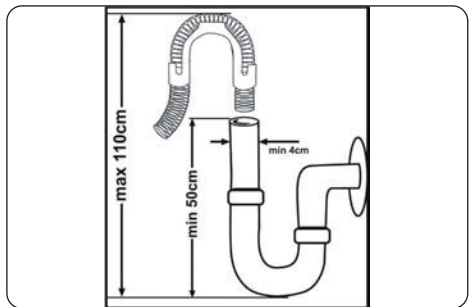
تحذير: بعد إجراء التوصيات قم بتشغيل الصنبور بالكامل وتحقق من عدم وجود تسريب في المياه. قم دائمًا بإغلاق صنبور إدخال الماء بعد انتهاء برنامج الغسيل.



يتوفر صنبور ماء Aquastop مع بعض الطرز، لا تتلفه أو تستخدمه بشكل يسبب له الانفجار أو اللي.

2.4. خرطوم التصريف

إذا كنت ترغب في تركيب الغسالة تحت المنضدة، ف يجب أن تكون هناك مساحة كافية للقام بذلك و يجب أن تكون تصفيات السباكة مناسبة ل القيام بذلك (1). إذا وجدت أن المساحة الموجودة تحت الرف مناسبة لتركيب الغسالة، فم بazar ال سطح التشغيل كما هو موضح في الشكل (2).



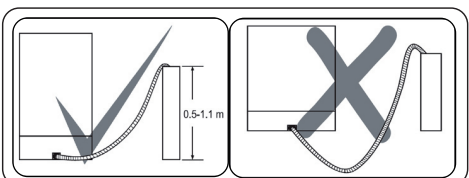
تحذير: يجب أن يكون سطح التشغيل، الذي سيتم وضع الغسالة تحته، مستقراً لمنع حدوث اختلال في التوازن.
يجب إزالة اللوحة العلوية لغسالة الأطباق لتناسب الغسالة الموجودة أسفل سطح التشغيل.

لإزالة اللوحة العلوية، اخلع المسامير التي تثبيتها، الموجودة في الجزء الخلفي من الغسالة. بعد ذلك ادفع اللوحة مسافة 1 سم من الأمام نحو الخلف، ثم ارفعها. أضبط إقامات الغسالة وفقاً لدرجة ميل الأرضية (3).
قم بمواعنة غسالتك عن طريق دفعها أسفل المنضدة مع الحرص على عدم سحق أو ثني الخراطيش (4).

تحذير: بعد إزالة اللوحة العلوية لغسالة الأطباق، يجب وضع الغسالة في مساحة معينة بالأبعاد الموضحة في الشكل أدناه.

قم بتوصيل خرطوم صرف المياه بفتحة صرف المياه مباشرة أو بسدادة منفذ الحوض. يجب أن يكون هذا التوصيل على بعد 50 سم على الأقل و 110 سم من الأرضية التي توضع عليها غسالة الأطباق.

هام: لن يتم غسل العناصر بشكل صحيح إذا تم استخدام خرطوم تصريف أطول من 4 أمتار.



2.5. التوصيل الكهربائي

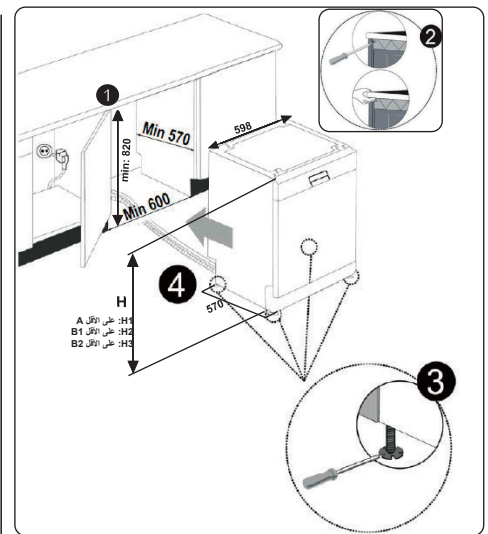
تحذير: تم ضبط جهازك للعمل بجهد 220-240 فولت. إذا كان جهد مصدر جهد التيار الكهربائي لجهازك يبلغ 110 فولت، فقم بتوصيل محول جهد 220/110 فولت و 3000 وات بين طرفي التوصيل الكهربائي.

تحذير: قم بتوصيل المنتج بمنفذ أرضي محمي بمنصهر يتوافق مع القيم الموضحة في «جدول» الموصفات الفنية».

القبس الأرضي الخاص
بالجهاز يجب توصيله بمخرج مورض مزود بجهد وتيار مناسبين.

تحذير: في حالة عدم وجود وصلة تاريخ، يجب أن يقوم كهربائي معتمد بتركيب وصلة التاريخ.
في حالة الاستخدام بدون تركيب وصلة تاريخ، فلتتنا لن تحمل أي مسؤولية عن أي خسارة في الاستخدام قد تحدث.

تحذير: قد يشتمل القبس الموجود في هذا الجهاز على مصهر 13 أمبير بحسب البلد المستهدف. (على سبيل المثال المملكة المتحدة، والسويدية)



B		A	
B ₂	B ₁	كل المنتجات	ارتفاع المنتج (ملم) ±2
835 ملم	830 ملم	820 ملم	

A: إذا لم يكن هناك لباد في الجزء العلوي من السلة الثانية، يجب أن تأخذ في الاعتبار هذه القيمة لارتفاع المنتج.

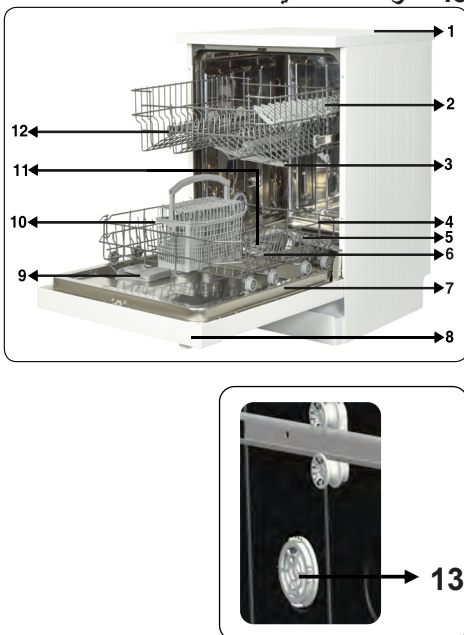
B1: إذا لم يكن هناك لباد في الجزء العلوي من المنتج ذي السلة الثانية، يجب أن تأخذ في الاعتبار هذه القيمة لارتفاع المنتج.

B2: إذا لم يكن هناك لباد في الجزء العلوي من المنتج ذي السلة الثالثة، يجب أن تأخذ في الاعتبار هذه القيمة لارتفاع المنتج.

3.2. المواصفات الفنية

13 طقم من أدوات المائدة	السعة
850 (ملم)	الأبعاد
598 (ملم)	الارتفاع
598 (ملم)	العرض
	العمق
48 مجد	الوزن الصافي
220-240 فلت 50 هرتز،	جهد التشغيل/ التردد
(أميبر) 10	التيار الكلي
1900 (وات)	الطاقة الكلية
الحد الأقصى: 1 ميجاباسكال	ضغط أنابيب المياه
الحد الأدنى: 0.03 ميجاباسكال	

3. المواصفات الفنية



3.1. الشكل العام

1. سطح التشغيل
2. السلة العلوية مع الحوامل
3. ذراع الرشاش العلوي
4. السلة السفلية
5. ذراع الرشاش السفلي
6. الفلاتر
7. بطاقة التصنيف
8. لوحة التحكم
9. موزع مادة الشطف المساعدة والمنظف
10. سلة أدوات المائدة
11. موزع الملح
12. مزلاج حامل السلة العلوية
13. وحدة تجفيف التربوي: يوفر هذا النظام تجفيف أفضل للأطباق.

إعادة التدوير

تتكون بعض مكونات الغسالة والتغليف من مواد قابلة لإعادة التدوير.

يوجد على الأجزاء البلاستيكية علامات بالاختصارات الدولية التالية: PE، PP، إلخ

ت تكون أجزاء الكرتون من ورق معاد تدويره. يمكن وضعها في حاويات النفايات الورقية لإعادة التدوير.

يجب التخلص من المواد غير المناسبة للنفايات المنزلية في مراكز إعادة التدوير.

اتصل بمركز إعادة التدوير المعنى للحصول على معلومات حول التخلص من المواد المختلفة.

التغليف والبيئة

مواد التغليف تحمي جهازك من أي ضرر يمكن أن يحدث أثناء النقل. مواد التعينة والتغليف صديقة للبيئة حيث يمكن إعادة تدويرها. استخدام المواد المعاد تدويرها يقلل من استهلاك المواد الخام وبالتالي يقلل من إنتاج النفايات.

CE إعلان المطابقة

نعلن أن منتجاتنا تتفق بالتجهيزات والقرارات واللوائح الأوروبية المعتمد بها والمتطلبات المدرجة في المعايير المشار إليها.

التخلص من خصالتك القديمة

يشكل الرمز الموجود على المنتج أو على عبوته إلى أنه لا يجوز التعامل مع هذا المنتج كنفايات منزلية. وبدلًا من ذلك يجب تسليمها إلى نقطة التجميع المناسبة لإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية. من خلال الناكم من التخلص من هذا المنتج بشكل صحيح، فإنك تساعد في منع الآثار السلبية المحمثة على البيئة وصحة الإنسان، والتي قد تنتج بخلاف ذلك عن معالجة النفايات غير المناسبة لهذا المنتج. لمزيد من المعلومات التفصيلية حول إعادة تدوير هذا المنتج، يرجى الاتصال بمكتب المدينة المحلي أو خدمة التخلص من النفايات المنزلية أو المتجر الذي تم شراء المنتج منه.



4. قبل استخدام الجهاز

4.1 تحضير غسالة الأطباق للاستخدام لأول مرة

تأكد من أن مواصفات أسلاك الكهرباء وأنابيب المياه تتوافق مع القيم الموضحة في تعليمات التركيب الخاصة بالغسالة.

أخرج كل مواد التغليف الموجودة داخل الغسالة.

اضبط مستوى منع المياه.

املاً صندوق مادة الشطف.

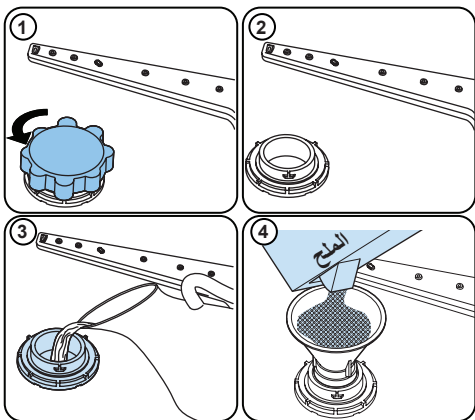
4.2 استخدام الملح (ان وجد)

للحصول على وظيفة غسل جيدة، تحتاج غسالة الأطباق إلى مياه أقل كثافة. وإن فقايا الكلس ستظل عالقة بالأطباق والمكونات الداخلية. وسيؤثر ذلك سلباً على أداء الغسالة والتغذيف والتجميع. وعندما تمر المياه عبر نظام المنعم، فإن الأيونات التي تتشكل الصالبة يتم إزالتها من المياه، وبالتالي تصل المياه إلى مستوى النعومة المطلوبة للحصول على أفضل نتائج غسيل. ووفقاً لمستوى صلابة المياه ستترافق للغسالة، فإن تلك الأيونات التي تزيد من صلابة المياه سترافق بسرعة داخل نظام المنعم، وبالتالي يجب تجديد نظام المنعم حتى يتم تشغيل ينفس الكفاءة والأداء خلال دورة الغسيل التالية. ولهذا الغرض، يستخدم ملح غسالة الأطباق.

لا يمكن استخدام الملح للجهاز إلا الملح الخاص بغسالة الأطباق لتبيين المياه. لا تستخدم أي نوع من الأملاح صفيرة الحبيبات أو الاملاح الناعمة التي يمكن إدانتها بسهولة. يمكن أن يتسبب استخدام أي نوع آخر من الملح في إتلاف جهازك.

4.3 ملء الملح (ان وجد)

لإضافة الملح افتح غطاء حجارة الملح بتدويرها عكس اتجاه حركة عقارب الساعة. (1) عند الاستخدام لأول مرة، املاً الصندوق بمقدار 1 كجم من الملح والماء (3) حتى يصل إلى منسوب الزيادة، يمكن استخدام قمع (4)، إذا توفر، لتسهيل عملية الملح. استبدل الغطاء وأغلقه. بعد كل 30-20 دورة، أضف الملح إلى جهازك حتى يمتنى (حوالى 1 كجم).



املاً حجارة الملح بالماء في المرة الأولى فقط التي تملأ فيها حجارة الملح.

استخدم الملح 1x المنتج خصيصاً للاستخدام في غسالة الأطباق.

عندما تبدأ في تشغيل غسالة الأطباق، تمتلك صندوق الملح بالماء، لذلك ضع الملح المنعم قبل بدء تشغيل الجهاز.

إذا زاد الملح المنعم عن الحد ولم تقم بتشغيل الجهاز على الفور، فقم بتشغيل برنامج غسل قصير لحماية جهازك من التأكل.

4.4 شريط الاختبار

اصبع مستوى عسر المياه في غسالتك	انتظر (المدة دقيقة واحدة)	هز الشريط.	حافظ على وضع الشريط في الماء (المدة ثانية واحدة)	مرر المياه من خلال الصببور (المدة دقيقة واحدة)
1	1 minute		1 second	1 minute
2				
3				
4				
5				
6				

ملاحظة: يتم تعين المستوى 3 كإعداد افتراضي. إذا كانت المياه مياه آبار أو لها مستوى عسر أعلى من dF 90 (درجة عسر فرنسية)، فنحن نوصيك باستخدام مرشح وأجهزة تنقية.

4.5 جدول عسر الماء

المؤشر	الميريتانية dE	الفرنسية dF	الألمانية dH	المستوى
يظهر L1 على الشاشة.	0-6	0-9	0-5	1
يظهر L2 على الشاشة.	7-14	10-20	6-11	2
يظهر الرمز L3 على الشاشة.	15-21	21-30	12-17	3
يظهر L4 على الشاشة.	22-28	31-40	18-22	4
يظهر الرمز L5 على الشاشة.	29-39	41-55	23-31	5
يظهر الرمز L6 على الشاشة.	40-63	56-90	32-50	6

4.6 نظام منع المياه

تتأي غسالة الأطباق مزودة بمعم مياه يقلل عسر أنابيب تزويد المياه الرئيسية. لمعرفة مستوى عسر مياه الصببور الخاص بك، اتصل بشركك المائية التي تتبعها أو استخدم شريط الاختبار (إن وجد).

4.7 الإعداد

- اضغط لأسفل مع الاستمرار على زر البرنامج.
- قم بتشغيل الغسالة.
- استمر في ضغط زر البرنامج حتى يظهر مؤشر "SL" على الشاشة.
- سوف تعرض شاشة الغسالة الإعداد الآخر.
- اصبع المستوى بالضغط على زري "البرنامج" و"الترحيل".
- قم بإيقاف تشغيل الغسالة لحفظ الإعداد.

4.8 سخاداً المنظف

استخدم المنظف المنشطة المنتجة خصيصاً للستخدام في غسالات الأطباق المنزلية. احتفظ بالمنظف في مكان بارد وجفراً ويعيناً عن

تناول الأطفال.

اضف الكمية المناسبة من المنظف للبرنامج المحدد لضمان تحقيق أفضل أداء. تعتمد كمية المنظفات المطلوبة على دورة الأطباق وحجم حمولتها ومستوى اتسلاخها.

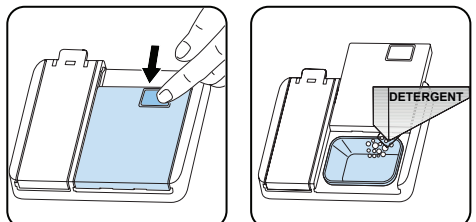
لا تملأ المنظف في صندوق المنظف أكثر مما هو مطلوب، وإلا قد يتسبب ذلك في حدوث خدوش في الأكواب، كما يمكن أن يؤدي ذلك إلى ذوبان المنظف بشكل سيء. قد يتسبب الاستخدام المستمر للمنظفات بكثرة في تلف الجهاز. يمكن أن يؤدي استخدام القليل من المنظفات إلى سوء التنظيف ويمكنك رؤية خطوط بيضاء في الماء العسر.

انظر تعليمات الشركة المصنعة للمنظف للحصول على مزيد من المعلومات.

4.9 ملء المنظف

ادفع الملاج لفتح الموزع واسكب المنظف.

أغلق الغطاء واضغط عليه حتى يتم تثبيته في مكانه. يجب إعادة تعبئة الموزع قبل بدء كل برنامج. إذا كانت الأطباق متسخة بشدة، فضع منظفاً إضافياً في صندوق منظف الغسل الألبي.



4.10 استخدام المنظفات المركبة

يجب استخدام هذه المنتجات وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة. لا تضع المنظفات المركبة في الجزء الداخلي أو سلة أدوات المائدة.

لا تحتوي المنظفات المركبة على المنظفات فحسب، بل تحتوي أيضاً على مادة شطف مساعدة، ومواد الملح البديلة، ومكونات إضافية تعتمد على الترکيبة.

تنصحك بعدم استخدام المنظفات المركبة في البرامج القصيرة. يرجى استخدام المنظفات المحسوقة بدلاً من ذلك.

إذاواجهت مشكلات عند استخدام المنظفات المركبة، فيرجى الاتصال بالشركة المصنعة للمنظف.

عند التوقف عن استخدام المنظفات المركبة، تأكد من ضبط مستوى عسر المياه ومادة الشطف المساعدة على المستوى الصحيح.

4.11 استخدام مادة مساعد الشطف

خالية من التلطيخ وزجاج نظيف. يتم تحرير مساعد الشطف تلقائياً أثناء مرحلة الشطف الساخن. إذا كان إعداد جرعة مساعد الشطف منخفضاً جداً، تبقى البقع البيضاء على الأطباق والأطباق لا تجف وتتط效. إذا ضبطت كمية مادة مساعد الشطف على مستوى مرتفع جداً، يمكنك رؤية طبقات من الخدوش على الأطباق والأكواب.

4.12 ملء مادة مساعد الشطف وضبط الإعدادات

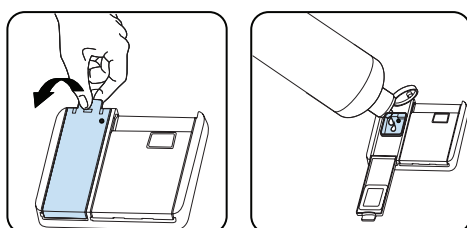
ولملء صندوق مادة مساعد الشطف، افتح غطاء صندوق مادة مساعد الشطف. املاً الصندوق بمادة مساعد الشطف إلى أقصى مستوى ثم اغلق الغطاء. احرص على عدم الملاط الزائد لحاجة مادة مساعد الشطف وامسح أي انسكابات.

ولتحفيز مستوى مادة مساعد الشطف، اتبع الخطوات التالية قبل تشغيل الغسالة:

- اضغط لأسفل مع الاستمرار على زر البرنامج.
- قم بتشغيل الغسالة.
- اضغط باستمرار على زر البرنامج حتى تختفي الكلمة "2A" من على الشاشة. يتبع إعداد مادة مساعد الشطف إعداد عسر المياه.
- سوف تعرض شاشة الغسالة الإعداد الحالي.
- اضبط المستوى بالضغط على زر (+) و(-).
- قم بيقاف تشغيل الغسالة لحفظ الإعداد.

إعداد المصنع هو "4".

في حالة عدم تجفيف الأطباق بشكل صحيح أو احتواها على بقع، ارفع المستوى. إذا تكونت بقع زرقاء على الأطباق، فاخفض المستوى.



المؤشر	الموشور	مقدار مادة التبييض	المستوى
يظهر المؤشر ٢١ على الشاشة.	يظهر المؤشر ٢١ على الشاشة.	لا يتم توزيع مساعدة شطف	1
يظهر المؤشر ٢٢ على الشاشة.	يظهر المؤشر ٢٢ على الشاشة.	يتم توزيع جرعة واحدة	2
يظهر المؤشر ٣٣ على الشاشة.	يظهر المؤشر ٣٣ على الشاشة.	يتم توزيع كميتين	3
يظهر المؤشر ٤٤ على الشاشة.	يظهر المؤشر ٤٤ على الشاشة.	يتم توزيع ٣ جرعات	4
يظهر المؤشر ٥٥ على الشاشة.	يظهر المؤشر ٥٥ على الشاشة.	يتم توزيع ٤ جرعات	5

يساهم مساعد الشطف على تجفيف الأطباق بدون خطوط وبقع. يلزم استخدام مادة مساعد الشطف للحصول على أوعية

5. تحميل غسالة الأطباق

للحصول على أفضل النتائج، اتبع ارشادات التحميل هذه. إن تحميل غسالة الصحون المنزلية حتى السعة المحددة من قبل الشركة المصنعة سيسمح في توفير الطاقة والمياه. يؤدي الشطف اليدوي لعناصر أدوات المائدة إلى زيادة استهلاك المياه والطاقة ولا يُنصح به. يمكنك وضع الأكواب، والكؤوس، والكؤوس ذات السيقان، والأطباق الصغيرة، والأواني، وما إلى ذلك في السلة العلوية. لا تستند الأكواب الطويلة على بعضها البعض ولا فستظل ثابتة وربما تتلف. عند وضع أكواب وكؤوس ذات قاعدة طولية، اجعلها تستند على حافة السلة، أو الرف وليس على أشياء أخرى.

ضع جميع الحاويات مثل الكؤوس والأكواب والأواني في غسالة الصحون بحيث تكون الفتحة متوجهة لأسفل وإن فقد ينبع الماء على الأشياء.

إذا كان هناك سلة أدوات المائدة، يوصى باستخدام شبكة أدوات المائدة للحصول على أفضل النتائج.

ضع جميع الأواني الكبيرة (القور والمقالب والأغطية والأطباق والأواني وغيرها) والأشياء المنسخة جدًا في الرف السفلي.

ينبغي عدم وضع الأطباق وأدوات المائدة فوق بعضها.

تحذير: احرص على تجنب اعتراض دوران أذرع الرش.

تحذير: بعد التحميل، تأكد من أن الأطباق لا تمنع فتح موزع المنظف.

5.1 التوصيات

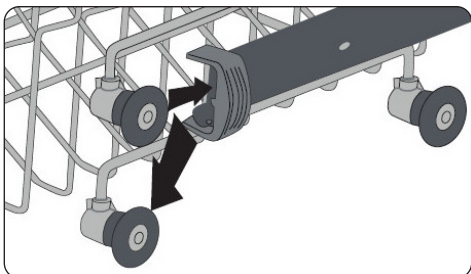
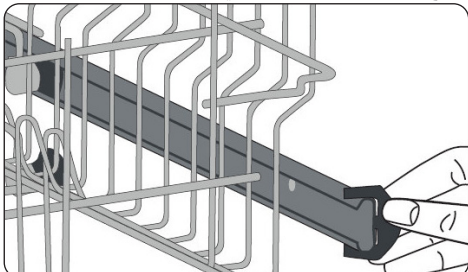
تأكد من إزالة أي بقايا خشنة على الأطباق قبل وضعها في الغسالة. ابدأ في تشغيل الغسالة بحمولة كاملة.

الخطأ: لا تفرط في تحميل الأدراج أو تضع الأطباق في السلة الخاطئة.

ملاحظة: لتجنب الإصابات المحتملة، ضع الأطباق ذات المقابض الطويلة والساكنين ذات الحواف الحادة بحيث تكون هذه الحواف الحادة متوجهة لأسفل أو أفقية على السفينتين.

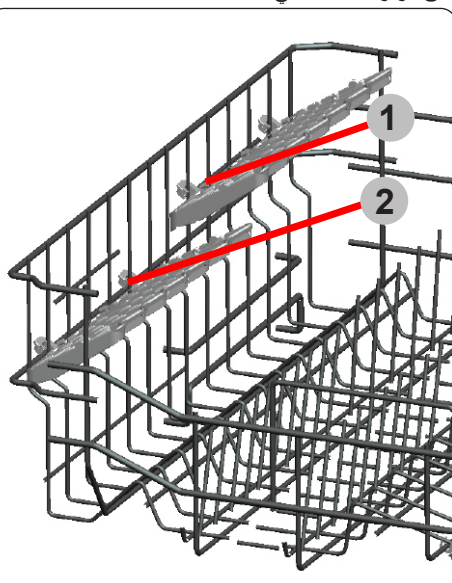
السلة العلوية ضبط الارتفاع

أدر مشابك إيقاف القضبان، الموجودة في نهايات القضبان، إلى الجوانب لفتحها (كما هو موضح في الصورة أدناه)، ثم أسحب السلة وأزلها. قم بتغيير موضع العجلات، ثم أعد تثبيت السلة على القضبان، مع التأكد من إغلاق مشابك إيقاف القضبان. عندما تكون السلة العلوية في الوضع الأعلى، يمكن وضع الأشياء الكبيرة مثل المقالي على السلة الأدنى.



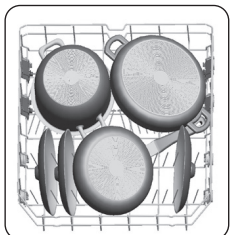
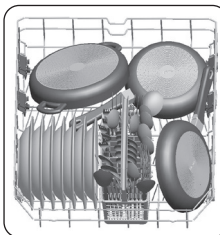
الرف القابل لضبط الارتفاع (النوع المدعوم)

تتيح الرفوف القابلة لتعديل الارتفاع إمكانية وضع الأكواب والكؤوس فوق الرفوف أو أسفلها. يمكن ضبط الرفوف على ارتفاعين مختلفين. يمكن أيضًا وضع أدوات المائدة والأواني على الرفوف بشكل أفقي.



5.2. حمولات السلة البديلة

السلة السفلية



السلة العلوية

عناصر غير مناسبة للتنظيف في غسالة الأطباق

طبقات السجائر ونقايا الشمع والمواد الملمعة أو الدهان أو المواد الكيميائية أو المواد المخلوطة بالحديد.

الأشواك والملاعق والسكاكين ذات المقابض الخشبية أو العظيمة أو العاجية أو الصدفية أو العناصر المصنفة بالغراء، أو العناصر المتسخة بماء كاشطة أو حمضية أو قلوية.

حاويات بلاستيكية أو نحاسية أو مغلفة بالحرارة الحساسة.

عناصر من الألومنيوم والفضة.

بعض الأكواب الرقيقة، الخزف المطبوخ للزينة، وبعض العناصر الكريستالية، وأدوات المائدة الملتصقة، وكؤوس الكريستال الرصاصية، وألواح التقطيع، والأشياء المصنوعة من الألياف الاصطناعية.

مواد ماصة مثل الإسفنج أو بسط المطبخ.

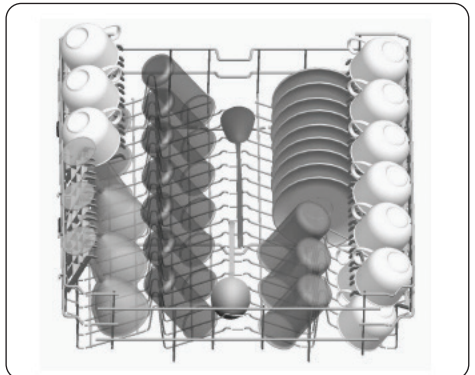


هام: في المستقبل قم بشراء أدوات المطبخ المقاومة لغسالة الأطباق.

ملحوظة هامة لمعامل الاختبار

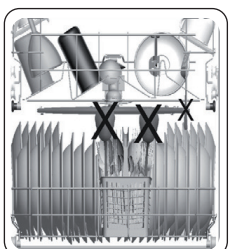
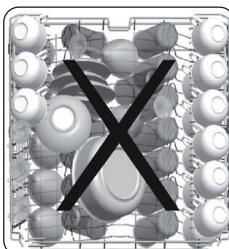
الحصول على المعلومات التفصيلية المطلوبة لاختبارات المطابقة وفقاً لمعايير EN ونسخة إلكترونية من الدليل، يرجى إرسال اسم الطراز والرقم التسلسلي على العنوان التالي:

www.ocean.it



الأحمال غير الصحيحة

يمكن أن يتسبب التحميل غير الصحيح في ضعف أداء الغسيل والتلفيف. يرجى اتباع توصيات الشركة المصنعة للحصول على نتيجة أداء جيدة.

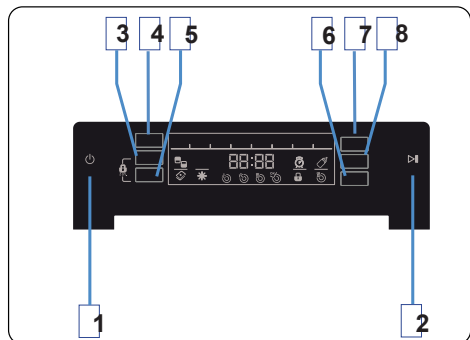


6. جدول البرامج

الوصف	المدة (دقائق)	البرنامج	
برنامح شطف تمهيدي فقط مناسب لشطف الأطباق التي تخطط لغسلها في وقت لاحق وايضاً مناسب لغسيل الخضروات والفاكهه بالمياه الباردة فقط	15	Prewash الغسيل التمهيدي 'Mini 14 (Jet Wash) الغسيل السريع خلال 14 دقيقة فقط	P1
برنامح الغسيل السريع خلال 14 دقيقة فقط للابطاق قليلة الاتساح و المناسب لعدد 4 طقم مائدة	14	Quick 30' 40°C 40°C 30' الغسيل السريع	P2
برنامح الغسيل السريع خلال 30 دقيقة فقط عند درجة حرارة 40°C	30	Eco الغسيل الاقتصادي	P3
برنامح الغسيل الاقتصادي يوفر باستهلاك الكهرباء والمياه للابطاق ذات الاستخدام اليومي قليلة الاتساح	222	Super 50' 65°C 65°C 50' الغسيل الفائق	P4
برنامح الغسيل الفائق والسريع خلال 50 دقيقة فقط عند درجة حرارة 65°C	50	Auto Delicate 30°C - 50°C 30°C - 50°C الغسيل اللطيف	P5
برنامح الغسيل اللطيف والرقيق للابطاق عاديه الاتساح عند 30° - 50° درجة منوية	92 - 69	Auto Flex 50°C - 60°C 50°C - 60°C الغسيل اليومي	P6
برنامح الغسيل اليومي للابطاق متوسطة الاتساح عند 50° - 60° درجة منوية	121 - 89	Auto Intensive 60°C - 70°C 70° - 60° الغسيل المكثف	P7
برنامح الغسيل المكثف للابطاق شديدة الاتساح عند 70° - 60° درجة منوية	178 - 97		P8

 **ملاحظة:** قد تتغير مدة البرنامج حسب كمية الأطباق، ودرجة حرارة الماء، ودرجة الحرارة المحيطة، والوظائف الإضافية التي تم تحديدها.
 لا تستخدم إلا مسحوق منظف في البرامج القصيرة.
 لا توجد مرحلة تجفيف في البرامج القصيرة.
 للمساعدة في التجفيف، نوصي بفتح الباب قليلاً بعد اكتمال كل دورة.

7 لوحة التحكم



ملاحظة: اختر وظيفة نصف الحمل (3) لاختيار

المكان الذي يحتوي على الأطباق المطلوب غسلها في غسالة الأطباق. يمكنك اختيار كلتا السفينتين، إما السلة العلوية فقط أو السلة السفلية فقط. اضغط على الزر حتى يضيء الرمز المناسب مع السلة التي توجد فيها الأطباق المطلوب غسلها. لن يتم غسل الأطباق الموجودة في أماكن أخرى.

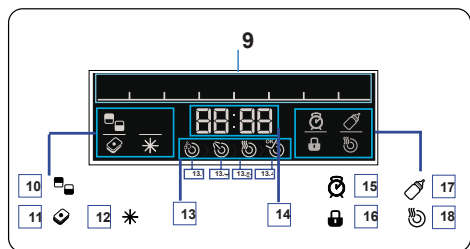
ملاحظة: اضغط على زر منظف اللوحة (5) عند

استخدام المنظف المركب الذي يحتوي على ملح، أو آداة مساعدة على الشطف، أو مواد إضافية أخرى. سيطر رمز المنظف الفرصي (11) مضيئاً طالما تم اختياره.

ملاحظة: اضغط على زر التجفيف الإضافي (6)

لإضافة خطوات تجفيف إضافية إلى أي برنامج، للحصول على أطباق أكثر جفافاً. سوف يضيء رمز التجفيف الإضافي (18).

ملاحظة: اضغط على زر الترحيل (7) قبل أن يبدأ أي برنامج في مواعده وقت بدء البرنامج المرحل. رمز الترحيل (15) سوف يضيء.



1. زر التشغيل/الإيقاف

2. زر البدء / الإيقاف

3. زر نصف الحمل

4. زر البرنامج

5. زر المنظف الفرصي

6. زر التجفيف الإضافي

7. زر التأجل

8. زر النظام الصحي الإضافي

9. شاشة البرنامج

10. رمز نصف الحمل

11. رمز المنظف الفرصي

12. رمز التحذير من عدم مؤشر التحذير من نقص مادة مساعد الشطف

13. شاشة حالة البرنامج

أ- رمز دورة الغسيل

ب- رمز دورة الشطف

ج- رمز دورة التجفيف

د- رمز الانتهاء

14. شاشة الزمن المتبقى/زمن الترحيل/البرنامج

15. رمز الترحيل

16. رمز قفل الأطفال

17. رمز النظام الصحي الإضافي

18. رمز التجفيف الإضافي

اضغط على زر التشغيل/الاستعداد (2) لبدء البرنامج المختار.

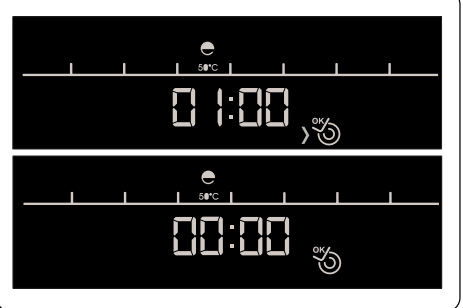
ستعرض الشاشة (14) الرموز المتناسبة مع حالة البرنامج المشغل. عند عرض رمز التجفيف، ستظل الغسالة ساكنة لمدة تتراوح بين 45 و 50 دقيقة.

اضغط على زر التشغيل/الاستعداد (2) لبدء البرنامج المختار.

ستعرض الشاشة (14) الرموز المتناسبة مع حالة البرنامج

ويضيء رمز النهاية.

المشغّل. عند عرض رمز التجفيف، ستظل الغسالة ساكنة لمدة تتراوح بين 45 و 50 دقيقة. تعرّض شاشة الوقت المتبقّي مدد البرنامج والوقت المتبقّي من البرنامج قيد التشغيل.



ملاحظة: قد يستغرق البرنامج وقتاً مختلفاً لإكماله عما هو متذكر أياً فلديداً على الشاشة. لهذا يعتمد على درجة الحرارة المحيطة ودرجة حرارة الماء طرفيّة وكثيراً ما لا يطابق في فراسل الأطباق.



7.3 إيقاف تشغيل الغسالة

عند إضاعة رمز الإنهاء، أطفئُ الجهاز باستخدام زر التشغيل/الإطفاء. أفصل القابس ثم أوقف تشغيل صنبور المياه.

ملاحظة: لا تفتح الباب قبل أن يضيء رمز الإنهاء.

ملاحظة: اترك باب جهازك مفتوحاً قليلاً عند انتهاء برنامج الغسيل لتسريع التجفيف.

ملاحظة: إذا كان باب غسالتك مفتوحاً أو إذا انقطع التيار الكهربائي أثناء التشغيل، فسوف يواصل البرنامج العمل عند غلق الباب أو عودة التيار الكهربائي.

ملاحظة: أضغط في نفس الوقت على زر نصف الحمل (3) والمنظف الفرصي (5) لمدة 3 ثوانٍ لتنشيط/إلغاء تنشيط قفل الأطفال. عند تفعيله لأول مرة، سيضيء رمز قفل الطفل (16) وسوف يظهر الرمز "CL" على شاشة الوقت المتبقّي لمدة ثانيةتين. عند إيقاف تفعيله، فسوف يومض الرمز "CL" مررتين.

ملاحظة: عند عدم وجود كمية كافية من مساعد الشطف، سيضيء رمز التذير من عدم وجود مادة الشطف (12) للإشارة إلى حاجة صندوق مساعد الشطف إلى التعبئة.

7.1 تغيير برنامج

اتبع الخطوات أدناه لتبديل أي برنامج أثناء تشغيله.

- اضغط على زر البدء/الاستعداد (2).
- حدد برنامجاً جديداً باستخدام زر البرنامج (4).
- اضغط على زر التشغيل/الاستعداد لبدء البرنامج المختار.
- سوف يستأنف البرنامج الجديد، الذي بدأ، دورة البرنامج القديم.

1.2 إلغاء برنامج

اتبع الخطوات أدناه لإلغاء أي برنامج أثناء تشغيله.

اضغط على زر البدء/الاستعداد (2) باستمرار لمدة 3 ثوانٍ.

سيبدأ العد التنازلي في الشاشة من 3 إلى 1. عند الانتهاء، سيتم عرض الوقت المتبقّي للإلغاء على الشاشة.

ستبدأ عملية تصريف المياه عندما ينتهي الوقت المتبقّي

8 التنظيف والصيانة

بعد تنظيف غسالة الأطباق أمرًا مهمًا للحفاظ على العمر الافتراضي للجهاز تأكيد من أن إعداد عسر الماء (إذا كان متاحًا) تم بشكل صحيح واستخدام الكمية الصحيحة من المنظف لمنع تراكم الترسبات الكاسية. قم بإعادة ملء صندوق الملح عندما يضيء ضوء مستشعر الملح. قد يتراكم الزيت والكلس في غسالة الأطباق الخاصة بك بمرور الوقت. إذا حدث ذلك:

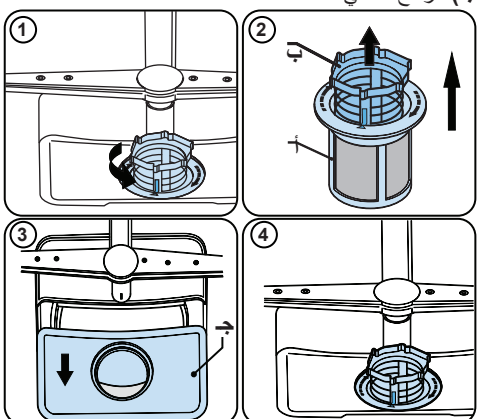
- أملأ صندوق المنظف ولكن لا تقم بوضع أي أطباق. حدد برنامج ذو درجة حرارة عالية وشغل غسالة الأطباق فارغة. إذا لم ينظف هذا غسالة الأطباق بشكل كافٍ، فاستخدم عامل تنظيف مصمم للاستخدام مع غسالات الأطباق.

- لإطالة عمر غسالة الأطباق الخاصة بك، نظف الجهاز بانتظام في كل شهر
- امسح عوازل الباب بانتظام بقطعة قماش مبللة لإزالة أي بقايا مترآكمة أو أشياء غريبة.

8.2 المرشحات

تنظيف المرشحات وأذرع الرشاش على الأقل مرة واحدة كل أسبوع. إذا تبقى أي بقايا طعام أو أشياء غريبة على المرشحات الخشنة والناعمة، قم بإزالتها وتنظيفها جيدًا بالماء.

- (أ) المرشح الدقيق بـ (ب) المرشح الخشن
- جـ) مرشح معدني



8.3 مضخة الصرف

قد تسد بقايا الطعام الكبيرة أو الأشياء الغريبة التي لم تلتقطها المرشحات مضخة مياه الصرف. ثم ستكون مياه الشطف أعلى المرشح.

- ⚠ تحذير من خطر الجروح ! (Warning Risk of cuts)
- عند تنظيف مضخة مياه الصرف، تأكيد من عدم إصابة نفسك بقطع الزجاج المكسور أو الأدوات المدببة.
- في هذه الحالة:
1. أولاً افصل الجهاز دائمًا عن مصدر الطاقة.
 2. أخرج السلين.
 3. أزل المرشحات.
 4. استخرج الماء باستخدام إسفنجية إذا لزم الأمر.

لإزالة مجموعة المرشحات وتنظيفها، أدرها عكس اتجاه عقارب الساعة وأزلها برفقها لأعلى (1). اسحب المرشح الخشن من المرشح الدقيق (2). ثم اسحب وأزل المرشح المعدني (3). اشطف المرشح بالكثير من الماء حتى يصبح خاليًا من القيايا. أعد تتركيب المرشحات. أعد إدخال الفلتر، وقم بتدويره في اتجاه عقارب الساعة (4).

- 5.** افحص المنطقة وأزيل أي أشياء غريبة.
6. ركب المريضات.
7. أعد إدخال السنانين.

9. اكتشاف الأخطاء

اكتشاف الأخطاء	السبب المحتمل	خطا
قم بتوصيل قابس غسالة الأطباق.	لم يتم توصيل قابس غسالة الأطباق.	
شغل غسالة الأطباق من خلال الضغط على زر التشغيل/ إيقاف التشغيل (On/Off).	لم يتم تشغيل غسالة الأطباق.	
افحص المنصهرات الداخلية.	انفجر المنصهر.	لم يبدأ البرنامج.
قم بتشغيل صنبور مدخل المياه.	صنبور مدخل المياه مغلق.	
أغلق باب غسالة الأطباق.	باب غسالة الأطباق مفتوح.	
تأكد من أن خرطوم منفذ المياه ومرشحات الغسالة غير مسدودة.	خرطوم مدخل المياه ومرشحات الغسالة مسدودة.	
افحص خرطوم التصريف، ثم قم بتنظيفه أو فرده.	خرطوم صرف المياه مسدود أو مثني.	
نظف الفلاتر.	الفلاتر مسدودة.	توجد مياه متبقية داخل الغسالة.
انتظر حتى ينتهي البرنامج.	لم ينتهي البرنامج بعد.	
تفقد الطاقة الرئيسية.	انقطاع التيار الكهربائي.	توقف الغسالة أثناء الغسيل.
تفقد صنبور الماء.	مشكلة بمنفذ المياه	
قم بتحريك أو إزالة العناصر التي تسد ذراع الرشاش.	يقوم ذراع الرشاش بضرر الأطباق في السلة السفلية.	تسمع صوضاء الاهتزاز والخبط في أثناء عملية التشغيل.
لا تقم بزيادة التحميل على السلال.	نوضع الأطباق بشكل غير صحيح، ولا يصل الماء المرشوش إلى الأطباق المتأخرة.	
ضع الأطباق وفقاً للتعليمات الواردة في القسم الخاص بتحميل غسالة الأطباق.	الأطباق تستند على بعضها.	
استخدم كمية المنظف الصحيحة، كما هو موضح في جدول البرنامج.	لا يتم استخدام كمية كافية من المنظفات.	توجد بقايا جزئية للطعام في الأطباق.
استخدم المعلومات الموجودة في جدول البرنامج لتحديد البرنامج الأقصى.	يتم اختيار برنامج الغسيل الخاطئ.	
قم بتنظيف الفتحات الموجودة في ذراع الرشاش بشيء رفيع.	ذراع الرشاش مسدود ببقايا الطعام.	
تحقق من تركيب خرطوم الصرف والفلاتر بشكل صحيح.	الفلاتر أو مضخة تصريف المياه مسدودة أو الفلاتر في غير مكانه.	

تحذيرات الأعطال التقنية وما عليك فعله

رمز المشكلة	الخطأ المحتمل	ما عليك فعله
FF	اخفاق بنظام منفذ المياه	تأكد من أن صنبور منفذ المياه مفتوح وأن الماء يتدفق.
		افصل خرطوم المنفذ من الصنبور ونظف فلتر الخرطوم.
		إذا استمر الخطأ، فاتصل بخدمة العملاء.
F5	مشكلة في نظام الضغط	اتصل بخدمة العملاء.
F3	منفذ الماء المستمر	أغلق الصنبور واتصل بخدمة العملاء.
F2	عدم القدرة على تصريف الماء	ربما يكون خرطوم تصريف الماء والفالتر مسدودان.
		إلغاء البرنامج.
		إذا استمر الخطأ، فاتصل بخدمة العملاء.
F8	خطأ بالسخان	اتصل بخدمة العملاء.
F1	فيضان الماء	أوقف تشغيل الغسالة وأغلق الصنبور.
		اتصل بخدمة العملاء.
FE	بطاقة كهربائية معيبة	اتصل بخدمة العملاء.
F7	فرط السخونة	اتصل بخدمة العملاء.
F9	خطأ وضع القاسم	اتصل بخدمة العملاء.
F6	معتقد السخان معيب	اتصل بخدمة العملاء.
مرتفع	مشكلة الجهد الكهربائي المرتفع	اتصل بخدمة العملاء.
منخفض	مشكلة الجهد الكهربائي المنخفض	اتصل بخدمة العملاء.

تتفد إجراءات التركيب والإصلاح دائمًا بواسطة وكيا للخدماً لمعتمد لتجنباً بالمخاطر المحتملاً. تلشيركاً لمصنوعة ليست مسؤولة عن الأضرار الناتجة. وتنصحنا عاًن الإجراءات التي يقوم بها أشخاص غير مصرح لهم. لا ينفذ الإصلاحات إلى الفنية فقط. إذا كان يجب بحسب الـ أحد المكونات، وتتأكد ما نستخدمه ماطاً لغير الأصلية فقط.

قد تؤدي الإصلاحات تغير الصيحة أو استخدام ماطاً لغير الأصلية إلى تلف كبير بالجهاز وتعریض المستخدم لخطر كبير.

يمكّناً بعثور على معلوماً تلاتصال بخدمة العملاء الخاصة بك على ظهر هذا المستند.

يمكّناً الحصول على قطع عيار أصليّة ذات صلة بالوظياً تفلمتضرة وفقاً لنرتياً بانتصادي ملقماتاً مقابل من خدماً للعملاء لمدة لا تقل عن 10 سنوات من تاريخ طرح جهازاً في كل سوق داخل لمنطقة الاقتصادية الأوروبيّة.

معلومات

عملية

1. عندما لا تكون الغسالة مشغلة:
افصل القابس وأغلق الصنبور.
اترك الباب مفتوحاً قليلاً لمنع تكون رواحه كريهة.
2. حدد الخيار الجاف لإزالة قطرات المياه.
3. ضع الأطباق في الغسالة بشكل صحيح لتحقيق أفضل استهلاك للطاقة وأداء خسيل وتجفيف. يرجى الاطلاع على جدول البرنامج والاستهلاك للحصول على مزيد من المعلومات.
4. اشطف الأطباق المتسخة قبل وضعها في غسالة الأطباق.
5. استخدم برنامج الغسيل المسبق فقط عند الضرورة.
6. لا تضع الجهاز بالقرب من الثلاجة لأن حرارتها ستزيد وتصل إلى درجات حرارة عالية.
7. إذا كان الجهاز موجوداً في منطقة معرضة لنطر التجمد، فأغلق الصنبور وافصل خرطوم الإدخال عن الصنبور وقم بتتصريف كل المياه الموجودة داخل الخرطوم والغسالة.

C795B®	العلامة التجارية للمورد
ODH 813 VXB	نموذج المورد
13	سعة غسالة الأطباق
++A	فترة كفاءة الطاقة
261	استهلاك الطاقة السنوي بوحدة كيلووات ساعة سنويًا (280 دورة)*
0,910	استهلاك الطاقة (كيلووات ساعة للدورة)
0,50	استهلاك الطاقة في وضع الإيقاف (وات) (Po)
1,00	استهلاك الطاقة في الوضع الأيسر (وات) (P1)
2520	استهلاك الماء السنوي بوحدة الليترات سنويًا (280 دورة)**
A	فترة كفاءة الطاقة***
اقتصادي	اسم البرنامج القياسي****
222	زمن البرنامج للدورة القياسية (دقائق)
-	زمن الوضع اليساري (Ti) (دقائق)
57	النبعات الضجيج الصوتي المنقول جواً (ديسيبل pW) (A) re 1 pW
وضع التركيب الحر	وضع التركيب الحر/المعلم

* استهلاك الطاقة **261** كيلووات ساعة سنويًا، بناءً على 280 دورة تنظيف قياسية باستخدام الماء البارد والاستهلاك في أوضاع الطاقة المنخفضة. يعتمد استهلاك الطاقة الفعلي على طريقة استخدام الجهاز.

** كمية استهلاك المياه **2520** لترًا سنويًا بناءً على 280 دورة تنظيف قياسية. يعتمد استهلاك المياه الفعلي على طريقة استخدام الجهاز.

*** فترة كفاءة التجفيف **A** على مقياس من G (الأقل كفاءة) إلى A (الأكثر كفاءة).

**** وضع «Eco» الاقتصادي هو دورة التنظيف القياسية التي تتعلق بها المعلومات الموجودة في الملصق والبيان. هذا البرنامج مناسب لتنظيف أدوات المائدة المتخصصة بشكل دوري معتاد، وهو البرنامج الأكثر كفاءة من حيث استهلاك الطاقة والمياه معًا.

CE



52441848 R35