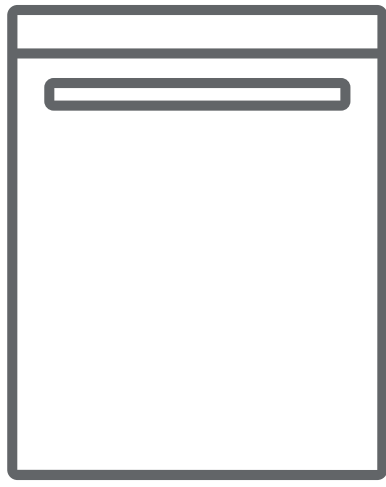


TORNADO

AR

غسالة أطباق/ دليل المستخدم



TDV-FN107DDS

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
18	5.2. حمولات السلة البديلة
19	6. جدول البرنامج
20	7. لوحة التحكم
21	7.1. تغيير برنامج
21	7.2. إلغاء برنامج
21	7.3. إيقاف تشغيل الغسالة
23	8. التنظيف والصيانة
23	8.1. تنظيف الغسالة والفلاتر
23	8.2. أذرع الرشاش
23	8.3. مضخة الصرف
24	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

- اختار 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 ميغا باسكال كحد أدنى و 1 ميغا باسكال على أقصى تقدير. إذا تجاوز الضغط قيمة 1 ميغا باسكال، يجب تركيب صمام تنفس بين الوصلة.

1.3. أثناء الاستخدام

• هذه الغسالة مخصصة للاستخدام المنزلي، ولا تستخدمها لأي أغراض أخرى. استخدامها لأغراض تجارية سوف يلغي الضمان.

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

⚠ استخدم فقط المنظفات ومساعدات الشطف المنتجة

خصوصاً 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، يمكّن 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 تمكّن الغسالة من بابها أو لوحتها.
اترك مسافة كافية حول الغسالة للسماح بسهولة الحركة عند التنظيف.

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

اضبط القديمين بحيث تكون الغسالة مستوية ومتوازنة. يجب وضع الغسالة على أرض مستوية وإلا فلابد أن تكون غير مستقرة ولن يغلق باب الغسالة بشكل صحيح.

2.2 توصيل المياه

نوصي بتركيب فلتر في مصدر إمداد المياه لمنع تلف جهازك جراء التلوّث (الرمل والصداً 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:

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

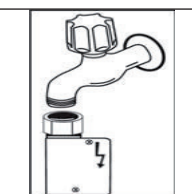


تحذير: استخدم خرطوم منفذ المياه الجديد المرفق بالغسالة، ولا تستخدم خرطوم الغسالة القديم.

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 تستخدمنه بشكل يسبب له الانفجار أو اللي.

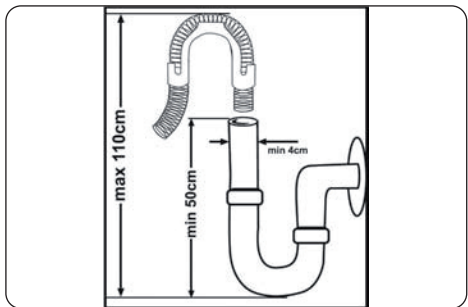
2.4. خرطوم التصريف

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.

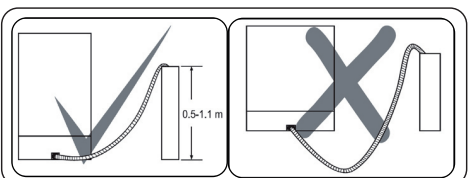
لإزالة اللوحة العلوية، اخلع المسامير التي تثبيتها، الموجودة في الجزء الخلفي من الغسالة. بعد ذلك ادفع اللوحة مسافة 1 سم من الأمام نحو الخلف، ثم ارفعها. أضبط إقامات الغسالة وفقاً لدرجة ميل الأرضية (3).
قم بمواءمة غسالتك عن طريق دفعها أسفل المنضدة مع الحرص على عدم سحق أو ثني الخراطيش (4).

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

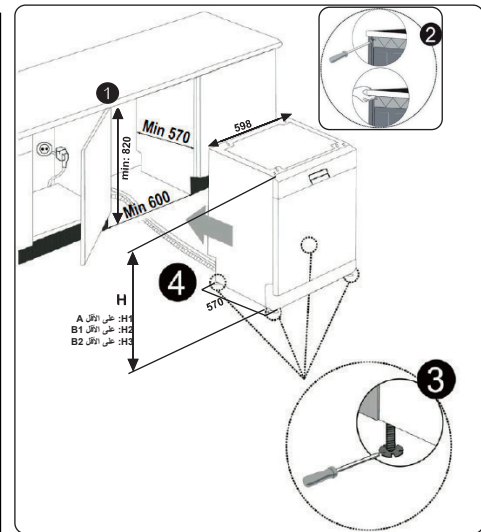
تحذير: تم ضبط جهازك للعمل بجهد 220-240 فولت. إذا كان جهد مصدر جهد التيار الكهربائي لجهازك يبلغ 110 فولت، فقم بتوصيل محول جهد 220/110 فولت و 3000 وات بين طرفي التوصيل الكهربائي.

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	

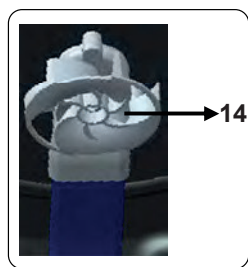
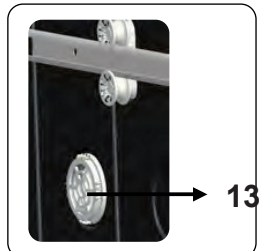
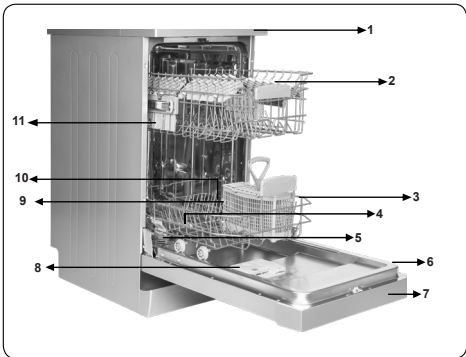
A: إذا لم يكن هناك لباد في الجزء العلوي من السلة الثانية، يجب أن تأخذ في الاعتبار هذه القيمة لارتفاع المنتج.

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. المواصفات الفنية

السعة	10 طقم من أدوات المائدة
الأبعاد	الارتفاع 850 (ملم)
الارتفاع	العرض 598 (ملم)
العرض	العمق 598 (ملم)
الوزن الصافي	40 كجم
جهد التشغيل / التردد	220-240 فلت 50 هرتز،
التيار الكلي	(أميير) 10 (أميير)
الطاقة الكلية	(وات) 1900 (وات)
ضغط أنابيب المياه	الحد الأقصى: 1 (ميجالبايسكال) الحد الأدنى: 0.03 (ميجالبايسكال)



3.1. الشكل العام

1. سطح التشغيل
2. السلة العلوية مع الحوامل
3. السلة السفلية
4. ذراع الرشاش السفلي
5. الفلاتر
6. بطاقة الصنيف
7. لوحة التحكم
8. موزع مادة الشطف المساعدة والمنظف
9. سلة أدوات المائدة
10. موزع الملح
11. مزيج حامل السلة العلوية
12. وحدة تجفيف التيربو: يوفر هذا النظام تجفيف أفضل لأطباقك.
13. ذراع رذاذ السقف: يوفر غسلًا أفضل للأطباق الموجودة في السلة العلوية

إعادة التدوير

تتكون بعض مكونات الغسالة والتغليف من مواد قابلة لإعادة التدوير.

يوجد على الأجزاء البلاستيكية علامات بالاختصارات الدولية التالية: PE > PP > (الخ)

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 المعمول بها والمتطلبات المدرجة في المعايير المشار إليها.

التخلص من خصالتك القديمة

يشير الرمز الموجود على المنتج أو على عبوته إلى أنه لا يجوز التعامل مع هذا المنتج كنفايات منزلية. وبدلاً من ذلك يجب تسليمها إلى نقطة التجميع المناسبة لإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية. من خلال الناكل 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.

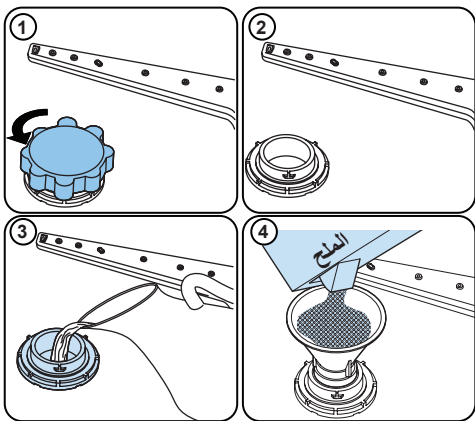
4.2 استخدام الملح (ان وجد)

للحصول على وظيفة غسيل جيدة، تحتاج غسالة الأطباق إلى مياه أقل كثافة. وإن فقايا الكلس ستظل عالقة بالأطباق والمكونات الداخلية. وسيؤثر ذلك سلباً على أداء الغسالة والتغذيف والتامين. وعندما تمر المياه عبر نظام المنعم، فإن الأيونات التي تتشكل الصدالة 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 ستترافق 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 لجهاز إلا الملح الخاص بغسالة الأطباق لتبييض المياه. لا تستخدم أي نوع من الأملاح صفيرة الحبيبات أو الاملاح الناعمة التي يمكن إدايتها 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 20-30 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، تمتليء 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

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

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

4.5. جدول عسر الماء

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

4.6. نظام منع المياه

تأتي غسالة الأطباق مزودة بقل عسر أنابيب تزويد المياه الرئيسية. لمعرفة مستوى عسر مياه الصنبور الخاص بك، اتصل بشركة المياه التي تتبعها أو استخدم شريط الاختبار (إن وجد).

4.7. الإعداد

قم بتشغيل الغسالة من خلال الضغط على زر التشغيل/إيقاف التشغيل.

اضغط على زر البرنامج لمدة 3 ثوانٍ على الأقل فوراً بعد تشغيل الغسالة.

حرر زر البرنامج عندما يظهر «SL». بعدها، سيتم عرض آخر مستوى للضبط.

اضغط على زر البرنامج لضبط المستوى المطلوب. كل ضغطة على زر البرنامج تزيد المستوى. بمجرد الوصول إلى المستوى 6، تعود الضغطة التالية إلى المستوى 1.

يتم حفظ آخر مستوى محدد لعسر الماء في الذاكرة من خلال إيقاف تشغيل الغسالة باستخدام زر التشغيل/إيقاف التشغيل.(On/Off)

4.8. استخدام المنظف

استخدم المنظفات المنتجة خصيصاً للاستخدام في غسالات الأطباق المنزلية. احتفظ بالمنظف في مكان بارد وجاف وبعيداً عن متناول الأطفال.

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

لا تملأ المنظف في صندوق المنظف أكثر مما هو مطلوب، وإلا فقد يتسبب ذلك في حدوث خدوش في الأكواب، كما يمكن أن يؤدي ذلك إلى ذوبان المنظف بشكل سريع. قد يتسبب الاستخدام المستمر للمنظفات بكثرة في تلف الجهاز.

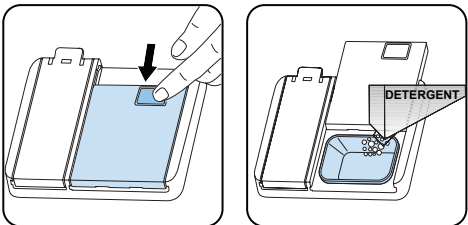
يمكن أن يؤدي استخدام القليل من المنظفات إلى سوء التنظيف ويمكنك رؤية خطوط بيضاء في الماء العسر.

انظر تعليمات الشركة المصنعة للمنظف
للحصول على مزيد من المعلومات.

4.9. ملء المنظف

ادفع المزلاج 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 العسل الأولي.



4.10. استخدام الأقراص *3

يجب استخدام هذه المنتجات وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة.
لا تضع الأقراص *3 في الجزء الداخلي أو سلة أدوات المائدة.

لا تحتوي الأقراص *3 على المنظفات فحسب، بل تحتوي أيضاً على مادة شطف مساعدة، ومواد الملح البديلة، ومكونات إضافية تعتمد على التركيبة.

تنصحك بعدم الأقراص *3 المركبة في البرامج القصيرة.
يرجى استخدام المنظفات المحسوقة بدلاً من ذلك.
إذا واجهت مشكلات عند استخدام الأقراص *3 فيرجى الاتصال بالشركة المصنعة للمنظف.

عند التوقف عن استخدام الأقراص *3تأكد من ضبط مستوى عسر المياه ومادة الشطف المساعدة على المستوى الصحيح.

4.11. استخدام مادة مساعد الشطف

يساهم مساعد الشطف على تخفيف الأطباق بدون خطوط وبقع. يلزم استخدام مادة مساعد الشطف للحصول على أوعية خالية من التلطيخ ورجاج 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 تغسل ولا تنتف.

إذا ضيّطت كمية مادة 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. املأ الصندوق بمادة مساعد الشطف إلى أقصى مستوى ثم اغلق الغطاء. احرص على عدم الماء الزائد لحبيره مادة مساعد الشطف وامسح أي انسكابات.

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

قم بتشغيل الغسالة من خلال الضغط على زر التشغيل/إيقاف التشغيل.

اضغط على زر البرنامج لمدة 5 ثوانٍ على الأقل فوراً

المستوى	مقدار مادة التبييض	المؤشر
1	لا يتم توزيع مادة مساعدة الشطف	يظهر المؤشر ٢١ على الشاشة.
2	يتم توزيع كمية واحدة	يظهر المؤشر ٢٢ على الشاشة.
3	يتم توزيع كميتين	يظهر المؤشر ٢٣ على الشاشة.
4	يتم توزيع 3 جرعات	يظهر المؤشر ٢٤ على الشاشة.
5	يتم توزيع 4 جرعات	يظهر المؤشر ٢٥ على الشاشة.

5. تحميل غسالة الأطباق

للحصول على أفضل النتائج، اتبع إرشادات التحميل هذه.
إن تحميل غسالة الصحون المنزلية حتى السعة المحددة من قبل الشركة المصنعة سيسمح في توفير الطاقة والمياه.

يؤدي الشطف اليدوي لعنصر أدوات المائدة إلى زيادة استهلاك المياه والطاقة ولا يُصح به. يمكنك وضع الأكواب، والكؤوس، والكؤوس ذات السيقان، والأطباق المستغرفة، والأوعية، وما إلى ذلك في السلة العلوية. لا تستند الأكواب الطويلة على بعضها البعض وإلا فستظل ثابتة وربما تلتقط عند وضع أكواب وكؤوس ذات قاعدة طويلة، يجعلها 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 وإلا فقد يتجمع الماء على الأشياء.

إذا كان هناك سلة أدوات المائدة، يوصى باستخدام شبكة أدوات المائدة للحصول على أفضل النتائج. ضع جميع الأواني الكبيرة (القدور والمقالي والأغطية والأطباق والأوعية وغيرها) والأشياء المتسخة جدًا في الرف السفلي.

ينبغي عدم وضع الأطباق وأدوات المائدة فوق بعضها.

 تحذير: احرص على تجنب اعتراض دوران أنزur 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. أبداً في تشغيل الغسالة بحمولة كاملة.

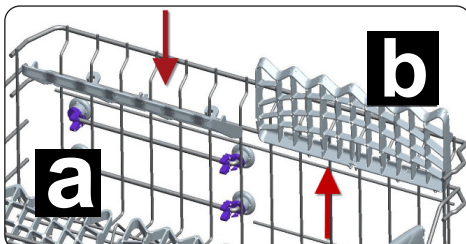
 لا تفوت في تحميل الأدراج أو تضيع الأطباق في السلة الخاطئة.

 ملاحظة: لتجنب الإصابات المحتملة، ضع الأطباق ذات المقابض الطويلة والسكاكين ذات الحواف الحادة بحيث تكون هذه الحواف الحادة متوجهة لأسفل أو أفقياً على السفين.

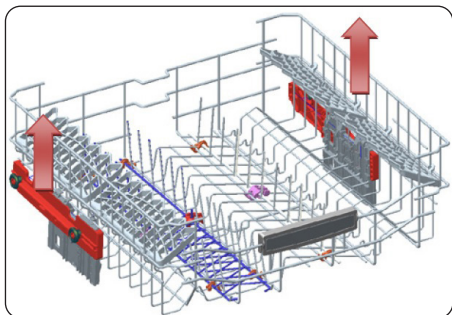
السلة العلوية ضبط الارتفاع

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

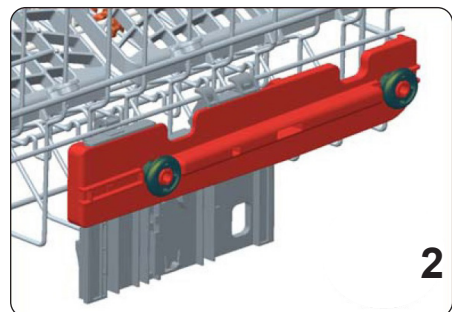
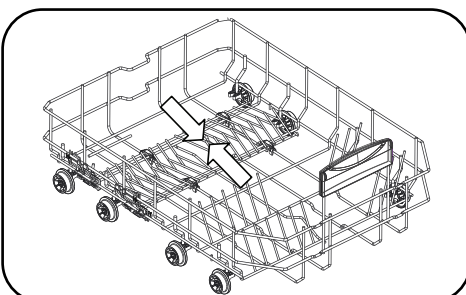
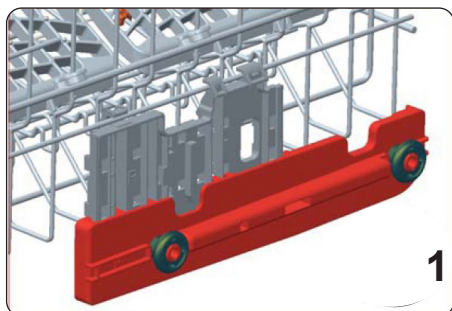
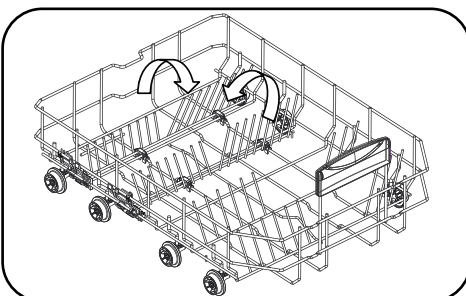
أرفف السلة العلوية يمكن فتحها، **a**، أو غلقها **b**. ضع الأكواب والأواني الكبيرة (أفقياً) على الرفوف المراد غسلها.



تضمن السلة العلويةالية تتيح إمكانية تعديل ارتفاع السلة لأعلى (1) أو لأسفل (2) دون الحاجة إلى إزالة السلة. أمسك السلة من كلا الجانبيين واسحبها لأعلى أو انفعها لأسفل، مع التأكيد من أن جانبي السلة العلوية في نفس الموضع.

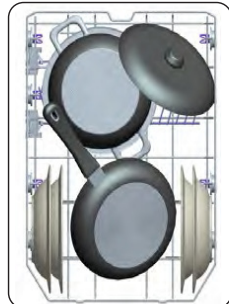
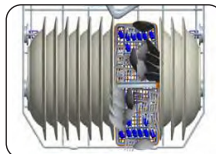


تتيح الأرفف القابلة للطي إمكانية وضع العناصر الكبيرة، مثل الفنور والمقالي، بسهولة أكبر. كل قسم يمكن طيه بشكل منفصل. يمكن رفعها لأعلى أو طيها لأسفل.

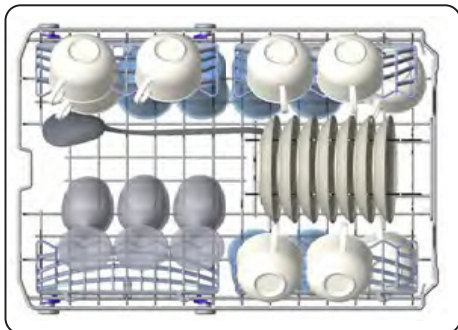


5. حمولات السلة البديلة

السلة السفلية

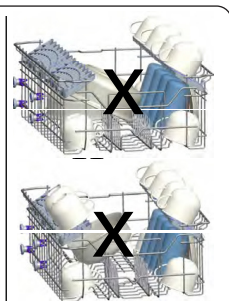
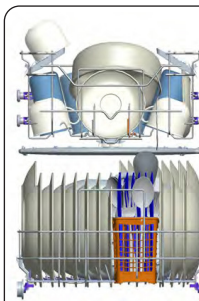


السلة العلوية



الأحمال غير الصحيحة

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



ملاحظة هامة لمعامل الاختبار

للحصول على المعلومات الفصيلية المطلوبة للاختبارات المطلوبة وفقاً لمعايير EN ونسخة إلكترونية من الدليل، يرجى إرسال اسم الطراز والرقم التسلسلي على العنوان التالي:

dishwasher@standardtest.info

6. جدول البرامج

الوصف (Description)	المدة (بالدقائق) (Duration (min))	البرنامج (Programme)
الخضروات والفاكهة بالمياه الباردة فقط برنامج شطف تمبيدي فقط مناسب لشطف الأطباق التي تخطط لغسلها في وقت لاحق وأيضاً مناسب لغسيل	15	Prewash الغسيل التمبيدي P1
برنام الغسيل السريع خلال 30 دقيقة فقط عند درجة حرارة 40°C	30	Quick 30' 40°C الغسيل السريع 40°C 30' P2
برنام الغسيل اللطيف والرقيق للأطباق عادي الاتساخ عند 30°C - 50°C درجة مئوية	74	Delicate 30°C - 50°C الغسيل اللطيف 30°C - 50°C P3
برنام الغسيل الاقتصادي يوفر باستهلاك الكهرباء والمياه للأطباق ذات الاستخدام اليومي قليلة الاتساخ	222	Eco الغسيل الاقتصادي P4
مناسب للأطباق ذات الاتساخ العادي والأطباق المستخدمة يومياً.	94	Easy Care 60°C العنابة السهلة 60° درجة مئوية P5
برنام الغسيل الفائق والسريري خلال 50 دقيقة فقط عند درجة حرارة 65°C	50	Super 50' 65°C الغسيل الفائق 65°C 50' P6
برنام الغسيل المكثف للأطباق شديدة الاتساخ عند 60°C - 70°C درجة مئوية	122	Auto Intensive 60°C - 70°C الغسيل المكثف 60° - 70° درجة مئوية P7

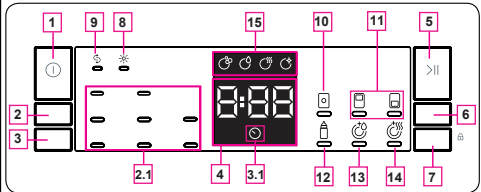
ملاحظة: قد تتغير مدة البرنامج حسب كمية الأطباق، ومياه الصنبور، ودرجة الحرارة المحيطة، والوظائف الإضافية التي تم تحديدها.

لا تستخدم إلا مسحوق منظف في البرامج القصيرة.

لا تشتمل البرامج القصيرة على خطوة التجفيف.

للمساعدة في التجفيف، نوصي بفتح الباب جزئياً بعد انتهاء البرنامج.

7. لوحة التحكم



5. زر التشغيل/إيقاف الموقت

اضغط على زر البدء/إيقاف الموقت لبدء البرنامج. يضيء مصباح مؤشر الغسيل، ويعرض مؤشر الوقت المتبقى مدة البرنامج، كما يعرض أيضًا الوقت المتبقى ثناء سريان البرنامج، إذا فتحت باب الغسالة في أثناء تشغيل البرنامج، تتوقف مدة البرنامج مؤقتاً، ويومض مؤشر دورة الغسيل ذات الصلة.

6. زر الاعدادات (Option)

يمكن تحديد الاعدادات الاضافية من خلال الضغط على زر الاعدادات سببيء مؤشر مصباح LED للاختيار الذي تم تحديده.

7. زر التأكيد

حدد الخيار من خلال الضغط على زر الاختيار. سيظل مصباح LED لليختار المحدد مضاءً.

8. مؤشر مساعد الشطف (زيت)

عندما يكون مستوى مساعد الشطف منخفضاً، سيعمل مؤشر التذير من نقص مساعد الشطف وحينها سيكون عليك تعينة غرفة مساعد الشطف.

9. مؤشر الملح

عندما لا توجد كمية كافية من ملح التبييع، سيعمل مؤشر التذير من نقص الملح وحينها سيكون عليك تعينة غرفة الملح.

10. المؤشر الأقراص

اختر وظيفة المنطق الأقراص عند استخدام الأقراص 1*3 الذي يحتوي على ملح، أو آدأه مساعدة على الشطف، أو مواد إضافية أخرى. سيظل مؤشر الأقراص قيد التشغيل طالما تم تحديده. سيغير هذا الخيار درجة حرارة الغسل ووقته.

11. مؤشر نصف الحمولة

اختر وظيفة نصف الحمل لاختيار المكان الذي يحتوي على الأطباق المطلوب غسلها في غسالة الأطباق. يمكنك اختيار كلتا السنتين، إما السلة العلوية فقط أو السلة السفلية فقط. اضغط على الزر حتى يضيء الرمز المناسب مع السلة التي توجد فيها الأطباق المطلوب غسلها. سببيء مؤشر نصف الحمل أثناء عمل هذه الوظيفة. إن يتم غسل الأطباق الموجودة في أماكن أخرى.

12. مؤشر التعقيم الإضافي

حدد وظيفة النظام الصحي الإضافي لزيادة درجة حرارة الغسل للحصول على عملية غسل صحية إلى أقصى درجة. سوف يضيء مؤشر النظام الصحي الإضافي.

13. مؤشر اختيار الشطف الإضافي

إذا تم تحديد خيار الشطف،

سوف يتم إضافة خطوات الغسيل-الشطف إلى البرنامج المختار، وذلك لكي تتأكد من أنك سوف تحصل على أطباقائق والمع.

1. زر التشغيل/إيقاف

2. زر اختيار البرنامج

2.1. مؤشرات البرنامج

3. زر التأجيل

3.1. مؤشر الدuration

4. مؤشر الوقت المتبقى

5. زر التشغيل/إيقاف الموقت

6. زر الاعدادات

7. زر التحديد

8. مؤشر مساعد الشطف

9. مؤشر الملح

10. المؤشر الأقراص

11. مؤشر نصف الحمل

12. مؤشر التعقيم إضافي

13. مؤشر اختيار الشطف الإضافي

14. مؤشر التجفيف الإضافي

15. مؤشرات دورة الغسيل

أ- مؤشر دورة الغسيل

ب- مؤشر دورة الشطف

ت- مؤشر دورة التجفيف

ث- مؤشر دورة الإنها

1. زر التشغيل/إيقاف التشغيل

شعل الغسالة من خلال الضغط على زر التشغيل/إيقاف.

2. زر اختيار البرنامج

اختر برنامجاً مناسباً عن طريق الضغط على زر البرنامج. سببيء مؤشر البرنامج المحدد (2.1). للعثور على تفاصيل البرنامج، يرجى الرجوع إلى قسم «جدول البرامج».

3. زر التأجيل

يمكنك تأجيل وقت بدء تشغيل البرنامج لفترتين 24 ساعة من خلال الضغط على زر التأجيل (3). قبل بدء البرنامج. سببيء مؤشر التأجيل (3.1). إذا كنت ترغب في تغيير وقت التأجيل، فاضغط أولاً على زر البدء/إيقاف الموقت ثم على زر التأجيل من أجل تحديد وقت التأجيل الجديد. لتنعيل وقت التأجيل الجديد، اضغط على زر البدء/إيقاف الموقت. لإلغاء التأجيل، سوف تحتاج إلى التحويل إلى 0 ساعة باستخدام زر التأجيل عند التوقف المؤقت للجهاز.

4. مؤشر الوقت المتبقى

يمكن مرافقنة سريان البرنامج من خلال مؤشرات الغسيل والشطف والتجفيف والإنهاء ومؤشر الوقت المتبقى.

14. مؤشر التجفيف الإضافي

إذا تم تحديد خيار التجفيف الإضافي، فسوف يتم في هذه الحالة إضافة خطوات تسخين وتجفيف إضافية إلى البرنامج المحدد، وذلك لكي تتأكد من أنك سوف تحصل على أطباق أكثر جفافاً.

15. مؤشرات دورة الغسيل

ستعرض الشاشة المؤشر المناسب لحالة البرنامج المشغّل. أثناء تشغيل رمز التجفيف، ستظل الغسالة ساكة فيما يتعلق بالبرنامج الذي حددته لمدة من 15 إلى 100 دقيقة.

غسل

شطف

تجفيف

إنها

7.2. إلغاء برنامج

إذا أردت إلغاء أي برنامج لأي سبب أثناء تشغيله.

اضغط على زر التشغيل/إيقاف الموقت
لمدة 3 ثوان.

أثناء الإلغاء، سيومض مصباح الإنها. تقوم الغسالة
بنصرification الماء بداخلها في حوالي 30 ثانية.

عند اضمامه مصباح الانتهاء، قم
بإيقاف تشغيل الغسالة بالضغط على
زر التشغيل/إيقاف التشغيل.

7.3. إيقاف تشغيل الآلة

سحب المقابس من المقابس. أغلق صنبر المياه.

أوقف تشغيل الجهاز من خلال زر التشغيل/إيقاف التشغيل بعد انتهاء
البرنامج وأضمامه مصباح الإنها.

ملاحظة: لا تفتح الباب قبل انتهاء البرنامج.

ملاحظة: عند انتهاء برنامج الغسيل، يمكنك ترك باب
الغسالة مفتوحاً لتسرير عملية التجفيف.

إذا كان باب الغسالة مفتوحاً أو تم قطع التيار الكهربائي
أثناء الغسيل، سيواصل البرنامج العمل عند غلق الباب أو

ملاحظة: يتم تنشيط/إلغاء تنشيط قفل الأطفال عند الضغط على زر التحديد (7) لمدة 3 ثوان تقريباً. عند تفعيل هذه الخاصية، سوف تومض جميع مصابيح led وتظهر "CL" على مؤشر التوقيت المتبقى (4) مرة واحدة. في حالة عدم تفعيل هذه الخاصية، سوف تومض جميع المصابيح و"CL" مررتين.

ملاحظة: إذا قمت بإيقاف تشغيل الجهاز بعد اختيار وقت التأجيل وبعد البرنامج بالفعل، فإن وقت التأجيل يتم إلغاؤه.

ملاحظة: لحفظ أي برنامج كردي مفضل، اضغط على أزرار اختيار البرنامج (2) والتأجيل (3) معاً. لتحديد البرنامج المفضل، اضغط على زر اختيار البرنامج (2) لمدة 3 ثوان.

7.1. تغيير برنامج

إذا أردت تغيير البرنامج أثناء تشغيل الغسالة.

اضغط على زر التشغيل/
إيقاف الموقت.

بعد توقف البرنامج، اختر البرنامج المطلوب
من خلال زر اختيار البرنامج.

عودة التيار الكهربائي.

مفتاح التحكم في صوت الجرس (يعتمد على الطراز)

- للتغيير مستوى صوت الجرس، اتبع الخطوات التالية:**

 - 1.** افتح الباب واضغط على زرxiار (6) والتحديد (7) في الوقت نفسه لمدة 3 ثوان.
 - 2.** عندما يتم التعرف على أعداد صوت، يصدر الجرس صوتاً طويلاً وتعرض آلة مستوى الإعداد الأخير من «S0» إلى «S3».
 - 3.** لخفض مستوى الصوت اضغط على زر التحديد (7). لرفع مستوى الصوت، اضغط على زرxiارات (6).
 - 4.** لحفظ مستوى الصوت المحدد، أوقف تشغيل الجهاز.

يعنى مستوى «S0» ان جميع الاصوات متوقفة. اعداد المصنف «S3» هو

وضع توفير الطاقة

لتفعيل أو إلغاء تفعيل وضع توفير الطاقة، اتبع الخطوات التالية:

١. افتح الباب واضغط على أزرار البرنامج (2) والخيار (6) في الوقت نفسه لمدة 3 ثوان.
 ٢. بعد مضي 3 ثوان، سوف يعرض الجهاز الإعداد الأخير «1A» أو «0A».
 ٣. عند إلغاء تشغيل وضع توفير الطاقة، سيتم عرض «1A».
 ٤. عند إلغاء تشغيل وضع توفير الطاقة، سيتم عرض «0A».
 ٥. إذا كان وضع حفظ الطاقة غير مفعل، فسيتم تشغيل الأضواء الداخلية طالما أن الباب مفتوح، وستظل الآلة قيد التشغيل دائماً ما لم يوقف المستخدم تشغيلها.
 ٦. لحفظ الإعداد المختار، قم بإيقاف تشغيل الجهاز.
 ٧. في إعداد المصنع، وضع توفير الطاقة مفعلاً.

وظيفة تقنية الأيون الطبيعي (يعتمد على الطراز)

وتتوفر هذه الوظيفة النظام الإضافي الصحي للغسالة بفضل تقنية الأيونات. تعمل كيرنامح مستقل. هذه الوظيفة يت تعفيلاها من إدخال الضغط على زر الخيارات (6) لمدة 3 ثوان في وضع الاستعداد. في نهاية الـ3 ثوان، ستنظر كلمة «أيون» على الشاشة والتي تشير إلى تشغيل وظيفة تقنية الأيون الجديدة. يتم تحرير الزر بعد عرض كلمة «أيون». بعد 24 ساعة من تنشيط وظيفة الأيون، إذا لم يكن هناك دخول من قبل المستخدم، يتم الغاؤها تلقائياً.



ملاحظة إذا تم إيقاف تشغيل الغسالة، سيتم إلغاء وظيفة الأيون الطبيعي.



ملاحظة وظيفة تقنية الأيون الطبيعية لا تعمل مع أي برامجه.



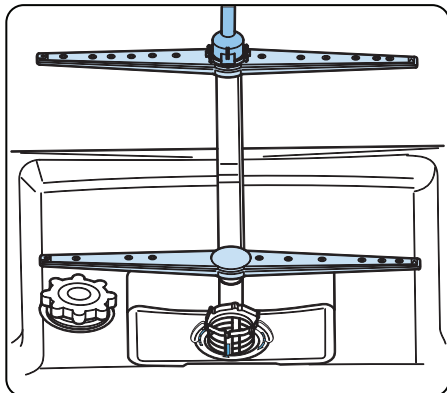
ملاحظة إذا كانت وظيفة تقوية الأيون الطبيعية مفعلاً،
سيضيء مصباح تقوية الأيون الطبيعية كالتعميم أثناء فتح
باب.

يُعد تنظيف الفلاتر مهم جدًا للتَّشغيل السليم للغسالة.

8. التنظيف والصيانة

من المهم تنظيف غسالة الأطباق الخاصة بك لحفظ عمر خدمة الغسالة.

8.2 أذرع الشاش
تأكد من عدم انسداد فتحات الرش وعدم وجود بقايا طعام أو أشياء غريبة عالقة في أذرع الرش. إذا كان هناك أي انسداد، فازل أذرع الشاش ونظفها بالماء. لإزالة ذراع الرش العلوي، قم بفك الصامولة التي تثبيته في مكانه عن طريق تدويرها في اتجاه عقارب الساعة وسحبها للأعلى. تأكد من أن الصامولة مربوطة بشكل صحيح عند إعادة تثبيت ذراع الشاش العلوي.



8.3 مضخة الصرف

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

Warning Risk of! تحذير من خطر الجروح! (cuts)

عند تنظيف مضخة مياه الصرف، تأكد من عدم إصابة نفسك بقطع الزجاج المكسور أو الأدوات المدببة. في هذه الحالة:

1. أولاً أفصل الجهاز دائماً عن مصدر الطاقة.
2. أخرج السنتين.
3. أزل الفلاتر.
4. استخرج الماء باستخدام إسفنجية إذا لزم الأمر.
5. افحص المنطقة وأزل أي أشياء غريبة.
6. ركب الفلاتر.
7. أعد إدخال السنتين.

من المهم تنظيف غسالة الأطباق الخاصة بك لحفظ عمر خدمة الغسالة.

تأكد من أن إعداد إزالة عسر المياه (إن وجد) يعمل بشكل صحيح وأنه يتم استخدام الكمية الصحيحة من المنظف لمنع تراكم الكلس. قم بإعادة ملء صندوق الملح عندما يضيء ضوء مستشعر الملح.

قد يتراكم الزيت والكلس في غسالة الأطباق الخاصة بك بمرور الوقت. إذا حدث ذلك:

املاً صندوق المنظف ولكن لا تقم بوضع أي أطباق. برنامج ذو درجة حرارة عالية وشغل غسالة الأطباق فارغاً. 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.

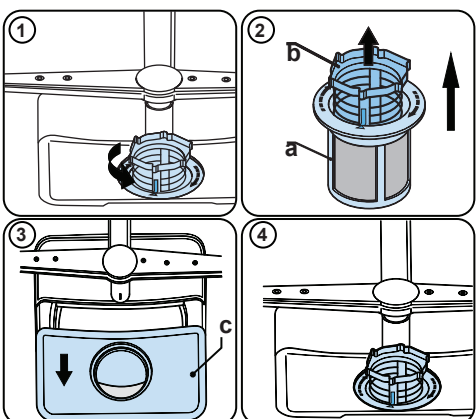
امسح عوازل الباب بانتظام بقطعة قماش مبللة لإزالة أي بقايا متراكمة أو أشياء غريبة.

8.1 الفلاتر

تنظيف الفلاتر وأذرع الشاش على الأقل مرة واحدة كل أسبوع. إذا تغيرت أي بقايا طعام أو أشياء غريبة على الفلاتر الخشنة والناعمة، قم بزالتها وتنظيفها جيداً بالماء.

(أ) الفلتر الشكي الدقيق (ب) الفلتر الخشن

(ج) الفلتر المعندي



لإزالة مجموعة الفلاتر وتنظيفها، أدرجها عكس اتجاه عقارب الساعة وأزلها برفعها لأعلى (1). اسحب الفلتر الخشن من الفلتر الدقيق (2). ثم اسحب وأزل فلتر المعندي (3). اشطف الفلتر بالكثير من الماء حتى يصبح خاليًا من البقايا. أعد تركيب الفلاتر أعد إدخال الفلاتر، وقم بتدويره في اتجاه عقارب الساعة (4).

لا تستخدم غسالة الأطباق مطلقاً بدون فلتر.

سيقلل التركيب غير الصحيح للفلتر من كفاءة الغسيل.

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.	

اكتشاف الأخطاء	السبب المحتمل	خطا
استخدم كمية المنظف الصحيحة، كما هو موضح في جدول البرنامج.	لا يتم استخدام كمية كافية من المنظفات.	
قم بزيادة كمية مساعد الشطف / أو رفع مستوى منعم الماء.	جرعة مساعدة الشطف و / أو إعادة منعم الماء منخفض للغاية.	بعض بيضاء متبقية على الأطباق.
ارفع مستوى منعم الماء وأضف الملح.	مستوى عسر الماء عالٍ	
تأكد من إغلاق غطاء صندوق المسحوق بشكل صحيح.	لم يتم غلق غطاء صندوق المسحوق بشكل صحيح.	
اختر برنامجًا بخار التجفيف.	اختيار التجفيف لا يتم تحديده.	الأطباق لا تجف.
قم بزيادة ضبط كمية مساعد الشطف.	كمية مادة الشطف قليلة جدًا.	
لا تستخدم إلا الأطقم المقاومة لتأثير غسلة الأطباق.	جودة الأطباق المضادة للصدأ غير كافية.	
قم بضبط مستوى عسر الماء باستخدام جدول عسر الماء.	مستوى الملح عالٌ في ماء الغسل.	
تأكد من إغلاق غطاء صندوق المسحوق بشكل صحيح.	لم يتم غلق غطاء صندوق المسحوق بشكل صحيح.	بعض الصدا تتشكل على الأطباق.
استخدم قمعاً أثناء سكب الملح في الحجرة لتجنب الانسكاب.	انسكبت كمية ملح مفرطة في غسلة الأطباق أثناء ملئها بالملح.	
استشر كهربائيًّا مؤهلاً على الفور.	تاريضن كهربائي سيء.	
تأكد من جفاف حجرة المنظف قبل الاستخدام.	تمت إضافة المنظف عندما كانت حجرة المنظف مبللة.	يبقى المنظف في حجرة المنظف.

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 والفلاتر 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.

تنفذ إجراءات التركيب والإصلاح دائمًا بواسطة وكيل الخدمة المعتمد لتجنب المخاطر المحتملة. الشركة المصنعة ليست مسؤولة عن الأضرار التي قد تنشأ عن الإجراءات التي يقوم بهاأشخاص غير مصرح لهم. لا ينفذ الإصلاحات إلا الفنيين فقط. إذا كان يجب استبدال أحد المكونات، فتأكد من استخدام قطع الغيار الأصلية فقط.

قد تؤدي الإصلاحات غير الصحيحة أو استخدام قطع الغيار غير الأصلية إلى ثلف كبير بالجهاز وتعرض المستخدم لخطر كبير. يمكن العثور على معلومات الاتصال بخدمة العملاء الخاصة بك على ظهر هذا المستند.

يمكن الحصول على قطع غيار أصلية ذات صلة باليقظة المتضررة وفقًا لترتيب التصميم الاقتصادي المقابل من خدمة العملاء لمدة لا تقل عن 10 سنوات من تاريخ طرح جهازك في السوق داخل المنطقة الاقتصادية الأوروبية.

معلومات عملية

1. عندما لا تكون الغسالة مشغلة:
افصل القابس وأغلق الصنبور.
اترك الباب مفتوحاً قليلاً لمنع تكون رواح كريهة.
2. حدد الخيار الجاف لإزالة قطرات المياه.
3. ضع الأطباق في الغسالة بشكل صحيح لتحقيق أفضل استهلاك للطاقة وأداء غسيلي وتجفيف. يرجى الإطلاع 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 لخطر التجمد، فاغلق الصنبور وأفصل خرطوم الإدخال عن الصنبور وقم بتصريف كل المياه الموجودة داخل الخرطوم والغسالة.

بطاقة المنتج

TORNADO	العلامة التجارية للمورد
TDV-FN107DDS	نموذج المورد
10	سعة غسالة الأطباق
++A	فنة كفاءة الطاقة
211	استهلاك الطاقة السنوي بوحدة كيلووات ساعة سنويًا (280 دورة)*
0,739	استهلاك الطاقة (كيلووات ساعة للدورة)
0,50	استهلاك الطاقة في وضع الإيقاف (وات) (P0)
1,00	استهلاك الطاقة في الوضع الآيسير (وات) (P1)
2520	استهلاك الماء السنوي بوحدة الليترات سنويًا (280 دورة)**
A	فنة كفاءة الطاقة***
اقتصادي	اسم البرنامج القياسي****
222	زمن البرنامج للدورة القياسية (دقائق)
15	زمن الوضع اليساري (T1) (دقائق)
49	انبعاثات الضجيج الصوتي المنقول جواً (ديسibel (A) re 1 pW)
وضع التركيب الحر	وضع التركيب الحر/المغلق

* استهلاك الطاقة **211** 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.

*** فنة 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 المتسخة بشكل دوري متعدد، وهو البرنامج الأكثر كفاءة من حيث استهلاك الطاقة والمياه معًا.

CE



52347214 R36