

المعلومات حول ملصق الطاقة

صفحة المعلومات، بالتوافق مع تنظيم اللجنة المتعددة (الاتحاد الأوروبي) رقم . 1059/2010.

Gorenje

GS66265

⁽¹⁾ 16

+++A

استهلاك الطاقة السنوي (AE_C): 245 كيلو وات كل سنة⁽²⁾

استهلاك الطاقة لدورة التنظيف القياسية (E_C): 0.86 كيلو وات في الساعة

استهلاك الطاقة

نطء - الإيقاف (P_o): 0.49 واط

وضع التشغيل الأيسر (P_i): 0.49 واط

استهلاك الماء السنوي (AW_C): 2660 لترات كل عام⁽³⁾

فترة كفاءة الطاقة:

⁽⁴⁾ A

غسيل صديق للبيئة⁽⁵⁾، خيار تفتح تلقائياً

وقت البرنامج لدورة التنظيف القياسية:

غير محدد

مدة نطء التشغيل الأيسر (T):

45 dB(A) re 1 pW

انبعاث الضوضاء:

⁽¹⁾ طبقاً للمعيار، EN 50242.

⁽²⁾ استناداً إلى 280 دورة تنظيف عادية مع وصلة الماء، البارد والاستهلاك طبقاً لنطء توفير الطاقة. يعتمد استهلاك الطاقة الفعلي على كيفية استخدام الجهاز.

⁽³⁾ استناداً إلى 280 دورة تنظيف قياسية يعتمد استهلاك الماء، الفعلي على كيفية استخدام الجهاز.

⁽⁴⁾ على المقياس من G (الأقل كفاءة) إلى A (الأكثر كفاءة).

⁽⁵⁾ برنامج غسيل الأطباق هذا يمثل دورة التنظيف القياسية المستخدمة للتواافق مع معلومات ملصق الطاقة. وهو مخصص لغسيل الأطباق المتتسقة بأواسط عادية وبعد أكثر البرامج فعالية فيما يتعلق بالطاقة المدمجة واستهلاك الماء.

البيانات الفنية

الارتفاع: 898-848 مم

العرض: 600 مم

العمق: 596 مم

الوزن: 55 كغم⁽¹⁾

ضغط الماء: 1.0-0.03 ميجا باسكال

التوصيل الكهربائي: انظر لوحة بيانات النوع.

القدرة المُقدّرة: انظر لوحة بيانات النوع.

⁽¹⁾ قد يختلف الوزن بسبب اختلاف المواصفات.

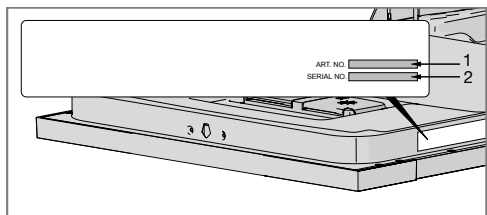


CE

806024

ar (01-20)

www.gorenje.com

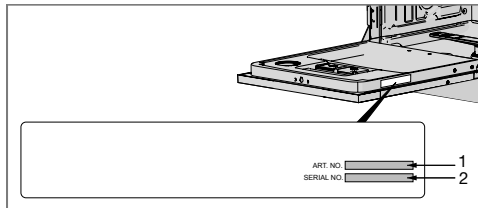


يمكنك طلب معلومات حول معهد الاختبارات عبر البريد الإلكتروني
.dishwashers@appliance-development.com

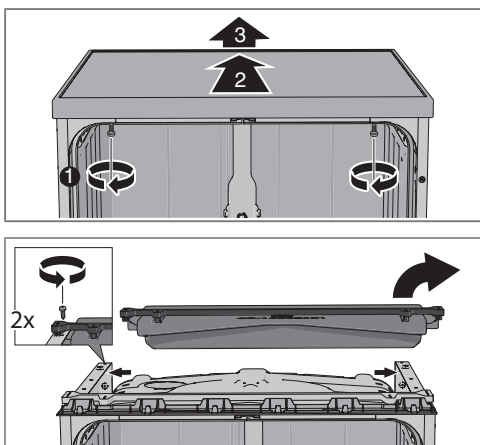
يجب أن يتضمن الطلب التفاصيل الموجودة على لوحة الرقم
التسليسي. قم بتضمين رقم المادة (1) والرقم التسلسي (2).

قم بقراءة فصل استكشاف المشكلات وإصلاحها قبل الاتصال بقسم الصيانة. إذا واجهت أي مشكلة لا يمكنك حلها، فالرجاء الاتصال بأقرب وكيل لك، راجع www.gorenje.com.

عند إجراء الاتصال، احرص على توفير التفاصيل الموجودة على لوحة الرقم التسلسلي. قم كذلك بتوفير رقم المادة (1) والرقم التسلسلي (2).



أحد جانبيها ظاهراً، يجب تركيب دعامة بالحافة الخلفية لغسالة الأطباق. يمكن شراء الملحقات من جهة شراء غسالة الأطباق.



للتركيب في تجويف، راجع قسم وضع غسالة الأطباق.

التوصيل بمصدر المياه

لا تستخدم سوى خرطوم الإدخال المرافق مع غسالة الأطباق. تقوم بإعادة استخدام الفراطيم القديمة أو الفراطيم الاحتياطية الأخرى.

يجب تركيب أنبوب الإمداد مع صنور مياه (محبس). كما يجب تركيب صنور المياه في موضع يسهل الوصول إليه لكي يتضمن إغلاق المياه في حالة ضرورة نقل غسالة الأطباق.

بمجرد الانتهاء من عملية التركيب، افتح صنور المياه واترك الضغط يستقر لفترة قصيرة. تأكد من عدم وجود تسرب للمياه بجميع الوصلات.

التوصيل بمصدر الماء البارد

قم بتوصيل غسالة الأطباق بمصدر الماء البارد في حالة تدفئة المبنى باستخدام النقطة أو الكهرباء، أو الغار.

التوصيل بمصدر الماء الساخن

قم بتوصيل غسالة الأطباق بمصدر الماء الساخن (بعد أقصى 70 متونه) في حالة تدفئة المبنى باستخدام وسيلة تدفئة تمار وكفاءة استهلاك الطاقة مثل نظام تدفئة المناطق السكنية، أو الطاقة الشمسية، أو الطاقة الحرارية الأرضية. يُؤدي اختيار وصلة الماء الساخن إلى خفض فترات غسل الأطباق وتقليل معدل استهلاك الطاقة لغسالة الأطباق.

ملحوظة!

لاتتجاوز درجة حرارة مصدر المياه المسموحة. لا تستطيع بعض المواد المستخدمة في بعض أدوات الطهي تحمل الحرارة الشديدة. راجع الأطباق القابلة للكسر في الفصل تعليمية غسالة الأطباق.

التوصيل الكهربائي

يمكن العثور على المعلومات المتعلقة بالتوصيل الكهربائي على لوحة الرقم التسلسلي. يجب أن يتطابق هذه المواصفات مع إمداد الكهرباء.

يجب توصيل غسالة الأطباق بمحبس مؤرض.

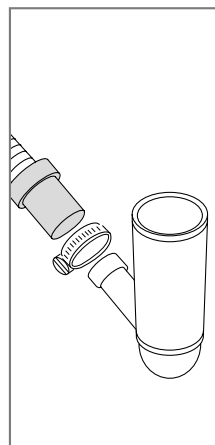
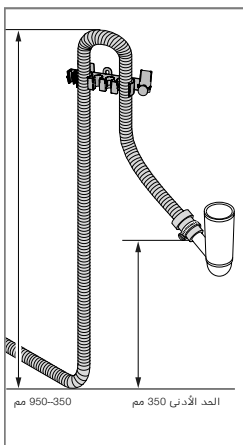
يجب وضع مقبس الكهرباء المركب بالهائط خارج منطقة التركيب على نمو يسهل الوصول إليه بعد تركيب غسالة الأطباق. لا تستخدِم كابل استطاله!

ملحوظة!

يجب إجراء عمليات تغيير الكابلات الكهربائية والإصلاحات والصيانة المتعلقة بالسلامة أو الأداء من قبل وكيل خدمة الشركة المصنعة أو شخص بمؤهلات مهنية مماثلة.

إزالة طاولة عمل غسالة الأطباق

يمكن تركيب غسالة الأطباق في تجويف دون طاولة العمل الخاصة بها. في حالة إزالة طاولة عمل غسالة الأطباق، يجب تركيب الغسالة بحيث تكون مماظة من كل الجانبيين وأسفل طاولة عمل منفصلة. إذا تم تركيب غسالة الأطباق بحيث يكون



يمكن زيادة طول خرطوم التصريف بعد أقصى 3 م (الطول الكلي لخرطوم التصريف يجب أن لا يتجاوز 4.5 م). يجب أن يوجد بالوصلات وأنابيب التوصيل قطر داخلي لا يقل عن 14 مم. ومهما ذلك، يمكن استبدال خرطوم التصريف بشكل مثالي بخرطوم جديد دون وصلات.

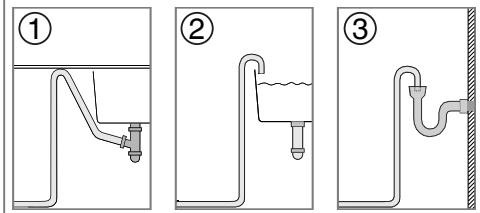
يجب أن لا يزيد أي جزء من خرطوم التصريف عن 950 مم بما يتجاوز الجزء السفلي من غسالة الأطباق. يجب عدم توجيه الفرطوم مباشرة إلى مصرف الأرضية أو ما شابه ذلك. في مثل هذه الحالات، قد يعمل الخرطوم كجهاز ضد التفريغ والعمل على تفريغ غسالة الأطباق.

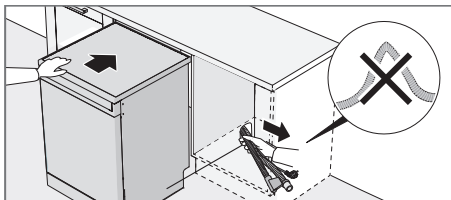
يجب أن يقوم الخرطوم بالتصريف دوماً عند مقدار لا يقل عن 350 مم أي أعلى من الجزء السفلي للجهاز.

قم بتركيب خرطوم التصريف مع قامط (المشبك) خرطوم. تأكد من عدم وجود أي التوا Kadatات بخرطوم التصريف.

ملحوظة!

عند توجيه خرطوم التصريف إلى حلة توصيل محبس المياه الخاص بوحدة البالوعة، يجب توصيل الخرطوم على نفس ارتفاع الجانب السفلي لوحدة البالوعة (1)، وإلا فقد يرتد ما غسيل الأطباق من البالوعة وبغير غسالة الأطباق. توجد بدائل توصيل أخرى (2، 3). يجب تهوية محبس المياه.

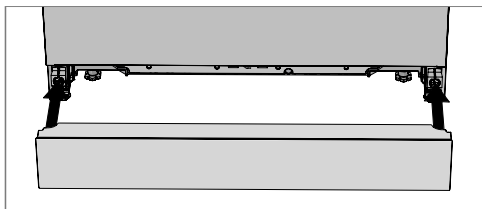




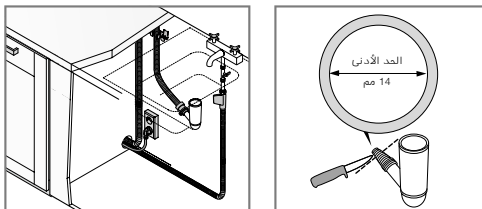
- تأكد من تركيب غسالة الأطباق بحيث يمكن فتح الباب دون عوائق، وإلا فقد تتعرض وظيفة قفل الباب.
- 6. قم بإجراء أي عمليات ضبط نهائية للإقدام الأمامي (يمكن إمالة غسالة الأطباق بما لا يزيد عن 5 مم).
- 7. بمجرد ضبط الإقدام بصورة سلية، أحكم ثبيت القوائم المضادة للصدمات بقوية على الأرض.

يمكن أيضًا تركيب غسالة الأطباق في تجويف دون طاولة العمل الخاصة بها، راجح إزالة طاولة عمل غسالة الأطباق.

تركيب القاعدة (الموجودة داخل غسالة الأطباق).



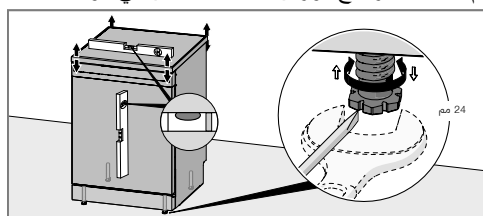
التوصيل بالمصرف



وضع غسالة الأطباق

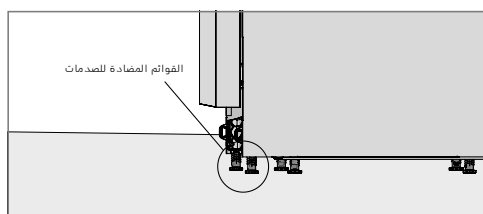
غسالة الأطباق مصممة للتركيب القائم بذاته، ولكن يمكن تركيبها كذلك أسفل طاولة عمل.

قم بضبط الارتفاع، وزلق غسالة الأطباق في موضعها



التركيب كوحدة قائمة بذاتها

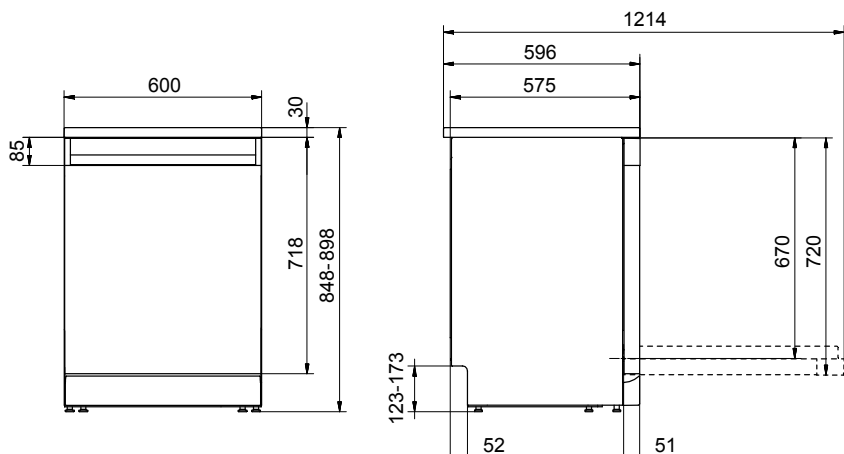
1. تأكد أن المنطقة التي سيتم تركيب غسالة الأطباق فوقها ثابتة، اضبط ارتفاع غسالة الأطباق باستخدام الإقدام الأمامي حتى تصبح غسالة الأطباق في وضع مستوي. يمكن إمالة غسالة الأطباق بما لا يزيد عن 5 مم.
2. بمجرد ضبط الإقدام بصورة سلية، أحكم ثبيت القوائم المضادة للصدمات بقوية على الأرض.



التركيب كوحدة مضمونة

1. ابدأ بقياس الارتفاع من الأرضية إلى الحافة السفلية لطاولة العمل.
2. قم بقياس الارتفاع من الأرضية إلى الحافة العلوية من غسالة الأطباق.
3. قم بضبط القدم الأمامي عن طريق لها باتجاه حركة عقارب الساعة لرفع غسالة الأطباق، وبعكس اتجاه حركة عقارب الساعة لخفض غسالة الأطباق.
4. تأكد من وجود قبوة موائية لا تقل عن 3 مم بين الجانب السفلي لطاولة العمل والحافة العلوية لغسالة الأطباق.
5. قم بزلق غسالة الأطباق في موضعها.
 - قم بالسحب عبر خراطيم التصريف والإمداد عندما يتم زلق الجهاز لتنبيهه في موضعه.
 - تأكد من عدم وجود أي التواatas أو انحناءات حادة على الفراطيم، وتأكد من عدم وجود أي شيء قد يؤدي إلى تلف الفراطيم.

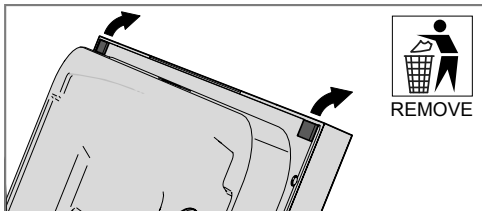
[مم]



الأبعاد الإسمية، قد تختلف القياسات الفعلية.

واقي الباب أثناء النقل

تذكرة إزالة وواقي الباب أثناء النقل عند إخراج غسالة الأطباق من عبوتها.



إرشادات مهمة للسلامة

- يجب أن يتم القيام بأعمال التوصيلات بالكهرباء، الماء، والتصريف على يد فني مؤهل.
- قم دوماً باتباع القواعد سارية المفعول الخاصة بالماء، والصرف والكهرباء.
- توخ الحذر أثناء التركيب! ارتد القفازات الواقية! يجب أن يكون هناك شخصان خلال عملية التركيب!
- ضع صينية تقطير على الأرض أسفل غسالة الأطباق لتفادي حدوث أي تلف بفضل تسربات المياه.
- قبل تثبيت براغي غسالة الأطباق في موضعها، قم باختبار غسالة الأطباق عن طريق تشغيل برنامج شطف. تأكيد من أن غسالة الأطباق ممتلئة بالماء، وبنعم تصريفه. تأكيد كذلك من عدم وجود أي تسربات بالوصلات.

تحذير!

قم بإيقاف مصدر إمداد الماء عند تركيب غسالة الأطباق!
يجب فصل القايس أو الطاقة الواسطة إلى المقاييس أثناء القيام بأعمال في الغسالة!

ال مشكلة	الأسباب المحتملة	الإجراء
تظل الماء في غسالة الأطباق.	انسداد المرشحات.	قم بتنظيف المرشحات الخشنة والناعمة.
المرشحات غير مركبة بطريقة صحيحة.	تأكد من تثبيت مقبض المرشح في وضع الإيقاف. يجب أن ينبع المقبض بشكل مستقيم للخارج من غسالة الأطباق.	قم بتنظيف مضخة التصريف. انظر قسم تعليمات العناية والصيانة.
سدادة مضخة التصريف مفقودة.	تأكد من أن السدادة الملونة الموجودة على اليدين في المصرف السفلي هي موضعها. راجع فصل تعليمات العناية والصيانة.	وجود بقايا في مضخة التصريف.
وجود التواه في خرطوم التصريف.	تأكد من أن الفوطوم لا يوجد به أي التواهات أو منحنيات حادة.	انسداد خرطوم التصريف.
رائحة سيئة في غسالة الأطباق.	وجود أو ساخ حول مواقع التسرب وفي الأزوايا.	افصل خرطوم التصريف من موضع توصيله بمبيس المياه الخاص بوحدة الباولو. تأكد من عدم وجود أي أو ساخ ملتصقة وأن القطر الداخلي للوصلة يبلغ 14 مم على الأقل.
تم تدبييد برامج ذات درجة حرارة منخفضة لفترة طويلة.	تم تشغيل البرنامج مع درجة حرارة عالية مرر واحدة في الشهر.	قم بالتنظيف باستخدام فرشاة الغسيل والمنظف الرغوي المنهض.
تم ترك الأطباق المتسخة لفترة في غسالة الأطباق.	تم تشغيل البرنامج الخاص ION. راجع الفصل استخدام غسالة الأطباق.	يتم تشغيل البرنامج الخاص ION في المساحات الضيقة التي تفتقر إلى وجود توسيعة كافية.
الطباق غير جافة بشكل كافي.	لم يتم تنشيط الخيار تفتح تلقائياً.	قم بتنشيط خيار تفتح تلقائياً.
غسالة الأطباق غير محملة بشكل كامل.	يلزم إضافة المادة المساعدة على الشطف أو أن الكمية المعينة منخفضة للغاية.	قم بإضافة المادة المساعدة على الشطف أو زيادة كمية المادة المساعدة على الشطف. انظر إلى قسم قبل الغسل للمرة الأولى والإعدادات.
الماء يتسرب من غسالة الأطباق.	يتم استخدام المادة المنظفة 3 في 1/الكل في واحد مع تنشيط الإعداد TAB (المادة المنظفة 3 في 1/الكل في واحد) وإضافة الملح والمادة المساعدة على الشطف.	قم بإلغاء تنشيط المادة المنظفة 3 في 1/الكل في واحد.

الإجراء	الأسباب المحتملة	المشكلة
قم بشطف هذه الأنواع من المواد الغذائية في حال عدم بدء تشغيل غسالة الأطباق فوراً. استخدام برنامج شطف.	بعض أنواع المواد الغذائية مثل المستردة، والمايونيز والليمون والخل والملح وإفراط السلطة قد تؤدي إلى حدوث لطخات على الأواني السแตنس ستيل في حال تركها لفترة طويلة للغاية.	البيع على الأواني السแตنس ستيل أو الأواني الفضية.
لتقادى ظبور علامات على الأطباق وانطفاء بريقهها، أفضل الأطباق المصنوعة من معادن مختلفة، مثل الفضة والفالاد المقاوم للصدأ والألومنيوم كذلك إلى حدوث لطخات على الأطباق.	قد تؤدي جميع الأواني السแตنس ستيل في حدوث لطخات على الأواني الفضية في حال ملامستها أننا، غسيل الأطباق. قد يؤدي الألومنيوم كذلك إلى حدوث لطخات على الأطباق.	
افصل للتأكد من أن غطاء حبيرة الملح محكم الربط بطريقة صحيحة. وإن، فاتصل بقسم الخدمة.	جهاز تنعيم الماء يتسرّب منه الملح.	اللطخات أو الطبقات في الأطباق.
انظر قسم الإعدادات.	إعداد جهاز تنعيم الماء غير صحيح.	
انظر قسم الإعدادات.	تعين كمية المادة المساعدة على الشطف غير صحيحة.	
قم بإضافة الملح. انظر قسم قبل الغسيل للمرة الأولى.	حبيرة الملح فارغة.	
قم بالغاً تنشيط الإعداد TAB (المادة المنظفة 3 في 1/الكل في واحد مع تنشيط الإعداد TAB (المادة المنظفة 3 في 1/الكل في واحد).	يتم استخدام المادة المنظفة 3 في 1/الكل في واحد مع تنشيط الإعداد TAB (المادة المنظفة 3 في 1/الكل في واحد).	
قم بغسل الأواني الكريستال القابلة للكسر عند درجة حرارة منخفضة بواسطة بمقدار صغير من المادة المنظفة المحافظة. اتصل بالجهة الصانعة للمادة المنظفة.	درجة حرارة عالية للغاية، / أو مادة منظفة كبيرة للغاية قد تؤدي إلى حفر القوالب على الكريستال. لسو، الحظ، لا يمكن إصلاح ذلك، بل تفاديه فقط.	
قم بخفض الكمية. انظر الى قسم قبل الغسيل للمرة الأولى والإعدادات. إذا كان لديك ماء سلس جداً، فقد ترغب في تخفيض المادة المساعدة على الشطف بالماء بمقدار نصفه.	تعين كمية المادة المساعدة على الشطف عالي للغاية.	الأطباق عليها طبقة بيضاء/ زرقاء ملصوقة.
استخدم المادة المنظفة مع مادة تبييض.	قد يصبح من الصعب إزالة أحمر الشفاه والشاي أننا، الغسيل.	اللطخات المتراكمة بعد الغسيل.
يجب أن تكون حبيرة المادة المنظفة جافة عند إضافة المادة المنظفة.	كانت حبيرة المادة المنظفة رطبة عند إضافة المادة المنظفة.	وجود بقايا مادة منظفة في حبيرة المادة المنظفة بعد غسل الأطباق.
تأكد من أن الأطباق موضوعة بطريقة آمنة. قم بدوران أذرع الرش للتأكد من إمكانية دورانها.	لم يتم وضع الأطباق بطريقة صحيحة أو أن أذرع الرش لا تدور.	سماع صوت خشونة أننا، غسيل الأطباق.
انظر قسم استخدام غسالة الأطباق.	يتم تنشيط البرنامج الخاص IOI.	يصدر صوت من المروحة حتى في حالة عدم تشغيل أي برنامج لغسل الأطباق.
لا يوجد إجراء. يتم تخزين وقت البرنامج وعرض الوقت الصحيح في المرة التالية التي يتم فيها تشغيل البرنامج.	يسنقرق البرنامج وقتاً أطول من الوقت المقدر.	1 دقيقة تظهر في شاشة العرض

المشكلة	الأسباب المحتملة	الإجراءات
غسالة الأطباق لا تبدأ التشغيل.	عدم غلق الباب بطريقة صحيحة.	افحص.
	قمت بفتح غسالة الأطباق لإضافة المزيد من الأطباق أثنا وجود برنامج قيد التشغيل.	أغلق الباب وانتظر. بعد فترة قصيرة، تستأنف غسالة الأطباق البرنامج.
	لم يتم إحكام قفل الباب في موضعه وقفله.	افحص قفل الباب. في حالة عدم إحكامه في موضعه وقفله، افتح الباب. أضف مع الأسمدة على الزر الفاصل بالفايبر تفتح تلقائياً لمدة 15 ثانية. ثم انتظر لمدة 30 ثانية. أغلق الباب. تأكد من إحكام قفل الباب في موضعه وقفله.
	تعزز المصير/ قاطع الدائرة الكهربائية.	افحص.
	القايس غير موصى في مقبس الطاقة بالحاصل.	افحص.
	صنبور المياه مغلق.	افحص.
	تدفق زائد / تسرب.	افحص.
	سماع صوت أريز (مضخة التصريف) من غسالة الأطباق وعدم التوقف عند وضع مفتاح الطاقة الرئيسي في وضع إيقاف التشغيل.	أو قف إمداد صنبور المياه. قم بسحب القايس للخارج واتصل بقسم الخدمة.
	تأكد من عدم اختيار الخيار بداية متاخرة.	اضغط مع الاستمرار على مفتاح الطاقة الرئيسي حتى يتم إيقاف تشغيل الشاشة إذا كنت تزيد إلغاء الخيار بداية متاخرة. أعد تشغيل غسالة الأطباق.
الأطباق غير نظيفة.	أذرع الرش لا تدور.	قم بازالة الأذرع وتنظيفها.
	انسداد فتحات ذراع الرش أو محامله.	افحص لمعرفة إذا كانت الأطباق لا تسبب إعاقة لذراع الرش أم لا.
	برنامج غسيل الأطباق غير مناسب.	نظف أزرع الرش. راجع الفصل تعليمات العناية والصيانة.
	كمية مادة منظفة غير صحيحة.	اختر برنامجاً أطول.
	مادة منظفة قد يضر المادة المنظفة عرضة للتلف.	الكمية ي慈悲 عشرة الماء، كمية كبيرة للغاية أو صغيرة للغاية من المادة المنظفة، الحصول على تتابع غسل أطباق رديئة.
	الأطباق محمولة بطريقة غير صحيحة.	لا تقوم بتغطية الأواني الفرزية بسلطانية كبيرة الجسم أو ما شابه ذلك. تجنب وضع كؤوس طويلة للغاية في زوايا السلال.
	قد تقلب الكؤوس والأكواب على بعضها أنثاء البرنامج.	ضع الأطباق بشكل ثابت.
	المرشحات غير مركبة بطريقة صحيحة.	تأكد من تثبيت مقبض المفرش في وضع الإنفاق. يجب أن يشير المقاييس بشكل مستقيم للخارج من غسالة الأطباق.
	سدادة مضخة التصريف مفقودة.	تأكد من أن السدادة الملونة الموجودة على اليدين في المصرف السفلي في موضعها. راجع فصل تعليمات العناية والصيانة.

نوع العطل المعروض على الشاشة	الإجراء
F10 ملاً حتى يفيض	قم بإزالة انسداد مضخة التصريف. راجع القسم تعليمات العناية والصيانة. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بقسم الصيانة.
F11 خطأ في مخرج المياه	راجع "ظل الماء، في غسالة الأطباق" في المدول "المشكلة" الموضح أدناه. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بقسم الصيانة.
F12 خطأ في مدخل المياه	تأكد من فتح صنبور المياه. تأكد من عدم انسداد المرشح الفارجي الموجود بفرطوم الإدخال. راجع إزالة انسداد مرشح خرطوم الإدخال في الفصل تعليمات العناية والصيانة.
F40 تسرب في صمام مدخل	قم بغلق صنبور المياه والاتصال بقسم الخدمة.
F52 خطأ في منسوب المياه	نظف المرشح الخشن والناعم. تأكد من عدم انسداد المرشح الفارجي الموجود بفرطوم الإدخال. تأكد أيضاً من تركيب خرطوم التصريف وفقاً لإرشادات التركيب. في حالة استمرار المشكلة، اتصل بقسم الصيانة.
F54 ملاً حتى يفيض	قم بغلق صنبور المياه والاتصال بقسم الخدمة.
F56 خطأ في الدوران	اتصل بقسم الصيانة.

اضغط على أي زر لمسح رسالة الخطأ.

المشكلة	الأسباب المحتملة	الإجراء
لا تستجيب الأزرار عند الضغط عليها.	قمت بالضغط على الأزرار اللمس فور فتح الباب.	انتظر دقيقة ثم أعد المحاولة.
الأزرار متسخة.		قم بالتنظيف بواسطة قطعة قماش نظيفة جافة أو مبللة قليلاً.
الباب مغلق.		افتح الباب. لا تحمل الأزرار إلا عندما يكون الباب مفتوحاً.
يتعدّر غلق الباب.	السلال غير موضوعة بشكل أفقى بطريقة صحيحة.	تأكد من أن السلال موضوعة بشكل أفقى بطريقة صحيحة.
لم يتم إحكام قفل الباب في موضعه وقفله.		تأكد من أن الأطباق لا تسبب إعاقة السلال من الزلق بطريقة صحيحة في موضعها.
		افحص قفل الباب. في حالة عدم إحكامه في موضعه وقفله، افتح الباب. اعده ملأه الاستمرار على الزر الخاص بالباب تفاصيًّا لمدة 15 ثانية. ثم انتظر لمدة 30 ثانية. أغلق الباب. تأكد من إحكام قفل الباب في موضعه وقفله.

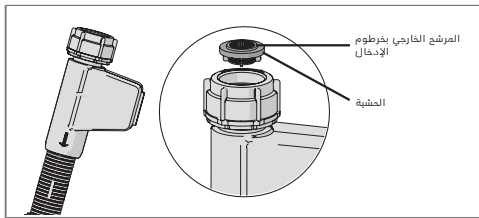
ملحوظة!

لا تنس إعادة تركيب سدادة مضخة التصريف.

إزالة انسداد مرشح خرطوم الإدخال

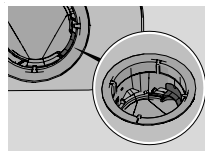
إذا كان مصدر المياه يحتوي على جزيئات صغيرة، فقد ينسد المرشح الخارجي الموجود بخرطوم الإدخال، مما يؤدي إلى خطأ في مدخل المياه.

1. قم بإيقاف تشغيل غسالة الأطباق باستخدام مفتاح الطاقة الرئيسي ثم افصلها من مقبس الطاقة بالمائط.
2. أغلق صنبور المياه.
3. قم بفك خرطوم الإدخال.
4. قم بفك المرشح الخارجي بحرص من خرطوم الإدخال وتنظيفه.
5. أعد تركيب المرشح وتأكد من وضع الحشية في الموضع الصحيح.
6. ثبت خرطوم الإدخال بإحكام في موضعه.
7. قم بتوصيل غسالة الأطباق في مقبس الطاقة بالمائط ثم افتح صنبور المياه. اترك الضغط يستقر لفترة قصيرة وتأكد من عدم وجود تسرب للمياه بالوصلة.



ملحوظة!

تأكد من أن السدادة الملحوظة على المرين في المصرف السفلي في موضعها.



باب وسدادة الباب

نظف جوانب الباب وسدادة الباب بصفة منتظمة. استخدم قطعة فمامش مبللة قليلاً (مع القليل من المنظف إذا لزم الأمر).

لوحة التشغيل الأمامية

حافظ على الأزرار نظيفة وخالية من الشحوم. قم بتنظيفها بقطعة فمامش جافة أو مبللة قليلاً. لا تستخدم مطاماً المنظفات - فقد تسبب خدوشاً بالسطح. استخدم مفتاح الطاقة الرئيسي لإيقاف تشغيل غسالة الأطباق قبل تنظيف الأزرار لتفادي تنشيط أي أزرار دون قصد.

وض غسالة الأطباق

وض غسالة الأطباق مصنوع من مادة الفولاذ المقاوم للصدأ وتم الحفاظ على نظافته من خلال الاستخدام المعتمد.

الروابط الكليمية

إذا كان الماء الذي يدخل الغسالة هو ماء عسر، فقد تراكم ترسيات مل migliة في غسالة الأطباق. في حالة حدوث ذلك، قم بتنشيف برنامج تنظيف ذاتي مع وضع مقدار ملعقتين من حمض الستريك في حبيرة المادة المنظفة (دون وضع أطباق في الغسالة). راجع التنظيف الذاتي في الفصل استخدام غسالة الأطباق.

إزاله انسداد مضخة التصريف

إذا كانت غسالة الأطباق لا تزال تحتوي على مياه بعد انتهاء البرنامج، فقد تكون مضخة التصريف مسدودة بفضل وجود أدوات بها. يمكن إزالة هذه الأدوات ببساطة.

1. قم بإيقاف تشغيل غسالة الأطباق واستخدام مفتاح الطاقة الرئيسي ثم افصلها من مقبس الطاقة بالمائط.

2. قم بفك المرشح الخشن والمرشح الناعم.

3. قم بتصريف الماء من غسالة الأطباق.

4. لفحص مضخة التصريف، قم بإزالة السدادة الملونة الموجودة على اليدين في المصرف السفلي.

5. أدر عجلة المضخة الموجودة على مضخة التصريف بواسطة اليد. وقم بإزالة أي أدوات بعرص.

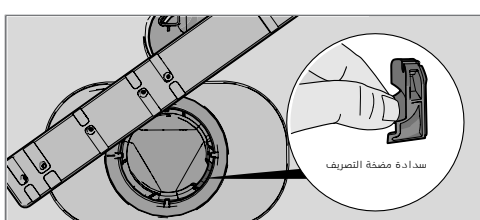
6. أعد تركيب سداده مضخة التصريف مع المرشحين الناعم وأعد توصيل الطاقة بالغسالة مرة أخرى.

إذا استمر عدم بدء تشغيل غسالة الأطباق وسماع صوت أزيز، فقد يدل ذلك على تنشيط المماية ضد التدفق الزائد.

• أوقف إمداد الماء.

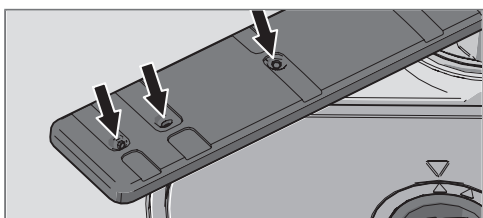
• قم بنزع القايس من مقبس إمداد الطاقة بالمائط.

• اتصل بقسم الصيانة.



ذراع الرش

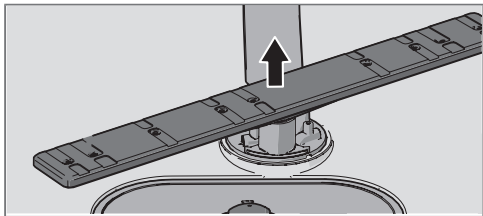
قد تنسد الفتحات والمhamal في بعض الأحيان. تخلص من أي أوساخ باستخدام إبرة أو أداة مماثلة. تحتوي ذراع الرش كذلك على فتحات في الجزء السفلي منها.



لتسبيل عملية التنظيف، يمكنك فك ذراع الرش. تذكر إعادة تركيبها في موضعها بإحكام بعد الانتهاء من عملية التنظيف.

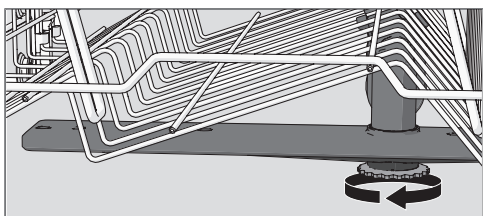
ذراع الرش السفلي

• قم بسحب ذراع الرش السفلي بشكل مستقيم لأعلى من أجل تحريره.



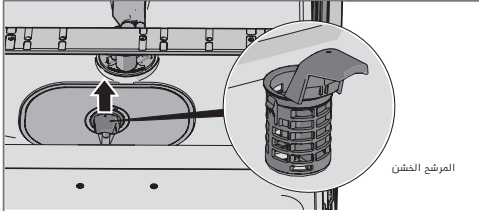
ذراع الرش العلوي

1. قم بسحب السلة العلوية للخارج.
2. قم بفك محامل ذراع الرش في عكس اتجاه عقارب الساعة لفك ذراع الرش من السلة العلوية.



المرشح الخشن

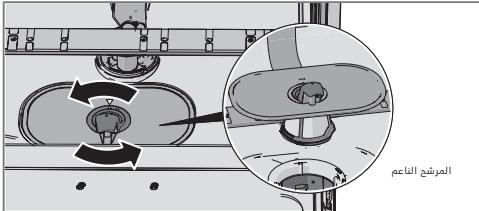
يقوم المرشح بالتجاز بقايا الطعام كبيرة الحجم التي لا يمكن مرورها عبر مضخة التصريف. قم بتغريب محتويات المرشح بالخشن حسب الضرورة.



1. قم برفع المرشح الخشن بواسطة المقبض.
 2. قم بتفريغ محتويات المرشح الخشن. تذكر باعادة تركيبه!

المرشح الناعم

يتم شطف الأوساخ التي تجتمع بالمرشح الناعم تلقائياً أثناء كل عملية غسيل. نظف المرشح الناعم عند الضرورة.



1. أدر المقهى في عكس اتجاه عقارب الساعة.
 2. ارفع المرشح في اتجاه مستقيم أعلى باستخدام المقفيس.
 3. قم بفك المرشح الفشن لتنطيف المرشح الناعم.
 4. ضعه بالترتيب العكسي. تأكد من أن مانع تسرب الماءات موجود طرقه صحيحة عند تركيب المرشح الدقيق.

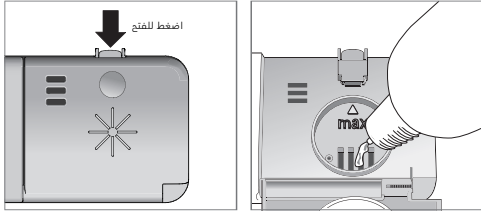
ملحوظة!



قد تتأثر نتائج غسيل الأطباق في حالة تركيب المرشحات بشكل غير صحيح. لاحظ أنه يجب عدم استخدام غسالة الأطباق دون وضع المرشحات في مكانها!

إضافة المادة المساعدة على الشطف

عندما يلزم إضافة المادة المساعدة على الشطف، تتم إضافة الرمز أعلاه على شاشة العرض.

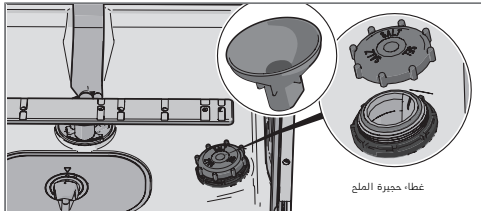


1. قم بفتح غطاء محيرة المادة المساعدة على الشطف.
 2. قم بملء المادة المساعدة على الشطف بمرص إلى المستوى **max** . المعلم
 3. قم بمسح أي رذاذ للمادة المساعدة على الشطف حول المحيرة.
 4. قم بإغلاق الغطاء بإحكام.

بعد الإضافة، قد يستغرق الأمر فترة وجيزة قبل أن يتم إطفاء الماء.

إضافة الملح

عندما يلزم إضافة الملح، تم إضافة الرمز `AUЛА` على شاشة العرض.



عندما ينفد الملح، فك الغطاء، وقم بتعينه الماوية بالملح. يكون الماء مطلوبًا عند أول استخدام فقط! امسحه، نظفه وأحكم الربط. قم بتشغيل البرنامج حتى يتم شطف أي ملح في غسالة الأطباق بشكل تام.

بعد الإضافة، قد يستغرق الأمر فترة وجية قبل أن يتم إطفاء الرمز.

تحذير!

لتفادي تكون بقع الصدأ، يجب تشغيل برنامج غسيل أطباق فور الانتهاء من إضافة الملح.

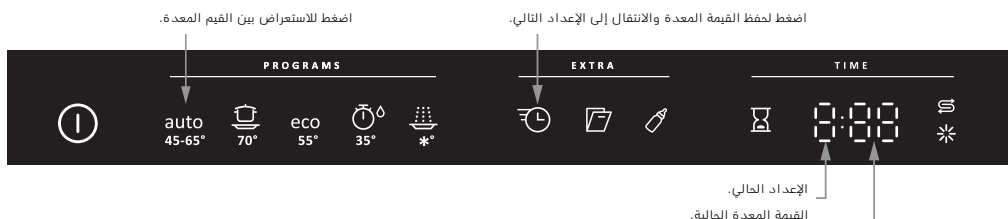
لا تقوم مطلاً بسكن المادة المنظفة لغسالة الأطباق في حجيرة الملح. فسوف يؤدي ذلك إلى إتلاف جهاز تتعيم الماء!

الإعدادات				الفئارات		
2.	الماء العسر	2:09 - 2:00	فزيط جهاز تنعيم الماء، حدد إعداداً استناداً إلى عسر مصدر إمداد الماء، من المهم أن يكون هذا الإعداد صحيحاً!	مقياس الماء العسر الألماني	مقياس الماء العسر الفرنسي	الإعداد الموصى به
2:00	°dH9-0	°dH5-0				
2:01	°fH14-10	°dH8-6				
2:02	°fH20-15	°dH11-9				
2:03	°fH25-21	°dH14-12				
2:04	°fH34-26	°dH19-15				
2:05	°fH43-35	°dH24-22				
2:06	°fH52-44	°dH29-25				
2:07	°fH70-53	°dH39-30				
2:08	°fH88-71	°dH49-40				
2:09	°fH89	°dH50				
لا تنس وضع الملح في حجيرة الملح بعد تعيين جهاز تنعيم الماء، على 2:09 - 2:01.						
بالنسبة لمصدر المياه بدرجة عسر أقل من 6 درجة بمقياس حموضة أو قلوية الماء الألماني (9 درجة بمقياس عسر الماء الفرنسي)، حدد 2:00. يتم إلغاء تشغيل جهاز تنعيم الماء، ولا تلزم إضافة أي كمية من الملح.						
محددة مسبقاً في المصنوع: 04						
يمكنك تشغيل هذا الإعداد عند استخدام المادة المنظفة 3 في 1 الكل في واحد. تقوم ببرامج غسالة الأطباق بالتكيف تلقائياً من أجل توفير أفضل نتائج غسل وتجفيف الأطباق في كل مرة. في حالة تشغيل هذا الإعداد، لا يلزم إضافة المادة المساعدة على الشطف نظراً لأن هذا الغيار يقوم بتعطيل كمية الملح التي يتم إضافتها إلى جهاز تنعيم الماء. ينطبق توزيع المادة المساعدة على الشطف، كما أنه يقوّم بتقليل كمية الملح التي يتم إضافتها إلى جهاز تنعيم الماء.						
لاحظ أنه يجب وضع الملح في حجيرة الملح.						
ملحوظة! للمصوّل على أفضل نتائج الغسيل الجديدة بواسطة غسالة الأطباق، من الضروري التأكّد من نوع المواد المنظفة أو منتج الكل-في-واحد الذي يلاءم احتياجاتك! قم بقراءة عبوة المادة المنظفة بعناية المصوّل على معلومات حول الاستخدام الصحيح. قم دوماً باتباع تعليمات الاستخدام أو المعلومات على عبوة المادة المنظفة!						
تستخدم غسالة الأطباق الطنان للإشارة إلى وقت إنها البرنامج أو عند حدوث خلل ما.						
4.	مستوى صوت الطنان	4:03 - 4:00			TAB (المادة المنظفة 3 في 1 الكل في واحد)	.3

فتح قائمة الإعدادات:

- ١.. افتح الباب أولاً. قم بإيقاف تشغيل غسالة الأطباق. اضغط مع الاستمرار على مفتاح الطاقة الرئيسي حتى تضيء الشاشة.
- ٢.. في خلال 10 ثوانٍ:
- اضغط على زر البرنامج الخاص بـ غسيل تلقائي وزر الخيار غسيل سريع جداً.
- ٣.. تعرض الشاشة قائمة الإعدادات (الإعدادات الحالي والقيمة المعيينة حالياً له).
قم بالخروج من القائمة عن طريق استعراضها أو الضغط على مفتاح الطاقة الرئيسي.

التنقل عبر قائمة الإعدادات:



يمكنك الآن ضبط الإعدادات التالية:

الإعدادات	الفيارات	
١. المادة المساعدة على الشطف	١:٥٠ - ١:٠٠	تعين كمية المادة المساعدة على الشطف. قم بزيادة كمية المادة المساعدة على الشطف: <ul style="list-style-type: none">إذا كانت الأطباق بها علامات مائية. تقليل كمية المادة المساعدة على الشطف: <ul style="list-style-type: none">إذا كانت الأطباق عليها طبقة بيضاء/زرقاء ملصوقة.إذا كانت الأطباق مخططة. تراكم الرغوة. إذا كان الماء المستخدم لديك هو ماء بيس للغاية، فيمكن تخفيف المادة المساعدة على الشطف بالماء بمقدار النصف. مدددة مسبقاً في المصنوع: ٥٥

خريطة البرنامج

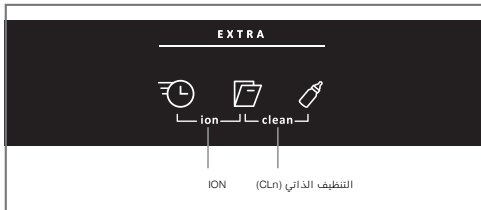
نوع الاستخدام ^(١)	معدل استهلاك المياه (لتر)	وقت غسلها (كيلو وات في الساعة تقريباً)	دورة الشطف	عدد دورات الشطف	درجة الحرارة الرئيسية	عمليات التشغيل	EXTRA - الخيارات	المادة المنشفة 1/2 المجردة (مل)	البرogram
20-11	1.5-0.9	2:50-2:10	65 °C	3:2	65-50 °C	3-1	فتح نافذنا	25 / ---	غسل نافذنا
17	1.7	2:55	70 °C	2	70 °C	2	فتح نافذنا	25 / 10	غسل مكتف
9.5	0.86	3:00	49 °C	2	55 °C	1	فتح نافذنا	25 / ---	غسل صدفي للبنية ^(٢)
10	0.2	0:20	25 °C	1	35 °C			10 / ---	غسل سريع
3	0.01	0:07	--- °C	1				--- / ---	شطاف

[١] تختلف قيمة الاستهلاك بحسب درجة حرارة الماء المزود للغسالة، ودرجات الحرارة المفرضة، وحجم الحمأة، والوقايات الأرضية المحددة، والمزيد غير ذلك.

[٢] Auto open) The energy label performance figures are based on this program which is recommended for normally soiled load

- قم بتنشيط خيار تفتح تلقائياً.
 - اترك الأطباق تبرد قبل إخراجها من غسالة الأطباق.
- إخراج الأطباق من غسالة الأطباق**
- البورسلين الساخن أكثر عرضة للكسر، اترك الأطباق تبرد داخل غسالة الأطباق قبل إخراجها من الغسالة.
- أخرج الأطباق من السلة السفلية أولاً لتفادي تساقط أي قطرات مياه من السلة العلوية على الأطباق الموجودة في السلة السفلية.

البرامج الخاصة



اضغط مع الاستمرار على أزرار الخيارات المناسبة لتنشيط برنامج خاص. يبدأ تشغيل البرنامج بعد إغلاق الباب.

ION

يمع هذا البرنامج أبعاد رواح سبعة من الأطباق المنسقة المتراكمة في غسالة الأطباق. قم بتنشيط البرنامج حتى يتم تشغيل برنامج غسل أطباق، يتم تشغيل المروحة وخاصة إطلاق الأيونات على فواصل زمنية تبلغ 72 ساعة. (لا تستخدم هذا البرنامج في الأماكن المغلقة التي تفتقر إلى وجود تهوية كافية).

يظهر النص ION (أيون) على الشاشة عند تنشيط الوظيفة.

تلمين!

إذا كنت تريد إلغاء تنشيط برنامج ION (أيون) لتشغيل أي برنامج غسل أطباق، فاقتح الباب ثم اضغط مع الاستمرار على مفتاح الطاقة الرئيسي حتى يتم إيقاف تشغيل الشاشة. أعد تشغيل غسالة الأطباق.

(CLn) التنظيف الذاتي

برنامج التنظيف الذاتي لتنظيف حوض غسالة الأطباق، وأذرع الرش، وأنابيب الرش بمادة مطبرة.

ينبغي تشغيل هذا البرنامج (دون وضع أطباق في الغسالة) باستخدام المادة المنشطة العادمة لغسالة الأطباق، أو حمض الستريك. توفر أصنافاً من منظفات خاصة لغسالات الأطباق في السوق. لإزالة الترسبات الملحيّة، راجع حوض غسالة الأطباق في الفصل تعليمات العناية والصيانة.

TIME - الوقت المتبقى
بمجرد اختيار البرنامج والخيارات، يتم عرض الوقت الذي استغرقه البرنامج في آخر مرة استخدام له.

بمجرد تشغيل غسالة الأطباق، تعرض الشاشة وقت البرنامج المتبقى. يتم تحديث الوقت المتبقى بعد تسخين المياه لدورة الشطف النهاية.

قد يختلف الأمر بعض الشيء من وقت آخر وفقاً لدرجة حرارة إمداد الماء، ومقدار الأطباق، ودرجة الحرارة المحيطة وعوامل أخرى.

الشاشة الأمامية



إيقاف البرنامج أو تغييره

إذا أردت تغيير البرنامج بعد تشغيل غسالة الأطباق، فاقتح الباب ثم اضغط مع الاستمرار على مفتاح الطاقة الرئيسي حتى يتم إيقاف تشغيل الشاشة. قم بإضافة المزيد من المادة المنظفة إذا كان غطاء وحدة توزيع المادة المنظفة مفتوحاً. ثم اضغط على مفتاح الطاقة الرئيسي، واختار برنامجاً جديداً، وأغلق الباب.

في حالة الرغبة في تحميل المزيد من الأطباق

اقتحم الباب. يتم إيقاف غسالة الأطباق تلقائياً. قم بإضافة الأطباق وأغلق الباب. بعد فترة قصيرة، تستأنف غسالة الأطباق البرنامج.

في حالة توقف تشغيل غسالة الأطباق بفعل انقطاع الطاقة فلن يتم إنها، البرنامج غسل الأطباق بغضالة الأطباق، وسيعود البرنامج الذي تم قطعه التشغيل عندما تعود الطاقة مجدداً.

ملحوظة!

أثناء التجفيف، تم مقاطعة البرنامج إذا حدث قطع للطاقة أو تم فتح الباب لمدة تزيد عن 2 دقيقة.

بمجرد انتهاء البرنامج

بمجرد انتهاء البرنامج، يتم عرض "End" على الشاشة.

في نهاية البرنامج، تعدد إشارة قصيرة واحدة. يوضح الفصل الإعدادات كيفية تغيير هذه الوظيفة.

يتم إيقاف تشغيل غسالة الأطباق تلقائياً بعد انتهاء البرنامج. أغلق صنبور المياه بعد كل استخدام.

كيفية الحصول على أفضل نتائج تجفيف

- قم بتحميل غسالة الأطباق بشكل كامل.
- قم بإمالة الأطباق التي تحتوي على تجاويف، مثل الفنجانين، لكي تنسكب مياه الشطف داخلها. يعد هذا الأمر مهماً كذلك للأدوات المصنوعة من البلاستيك.
- قم بإضافة المادة المساعدة على الشطف أو زيادة مستوى كميّتها.

١/ الكل في واحد) وإضافة الملح، والمادة المنظفة، والمادة المساعدة على الشطف. راجع الفصل قبل الغسيل للمرة الأولى.



يستخدم لشطف الأطباق أثناء انتظارك حتى يتم تحميل غسالة الأطباق بالكامل.

EXTRA - تحديد الخيارات

لتهديد خيار، اضغط على أحد أزرار الخيارات حتى يتم تنشيط الخيار. تختلف الخيارات المتاحة بين البرامج ولا يمكن الجمع بين بعض الخيارات (تضيئ الخيارات المتاحة بصورة ضعيفة).



غسيل سريع جداً

يقوم هذا الخيار بتنقلي ووقت البرنامج، لكنه يستغرق قدراً أكبر من الطاقة والمياه.



فتح تلقائياً

يتم فتح باب غسالة الأطباق تلقائياً مما يحسن تناول التجفيف. انتظر إلى أن تشير غسالة الأطباق إلى أن البرنامج قد انتهى وأن الأطباق قد بردت قليلاً وإراغ غسالة الأطباق. (إذا كانت غسالة الأطباق مضمنة، يجب أن يكون الأثاث المحيط بها مقاوماً لـ أي تكتيف من غسالة الأطباق).



ملحوظة!

يجب عدم إعاقة باب غسالة الأطباق عند ضبطه على الفتح تلقائياً. فقد يؤدي ذلك إلى تعطيل وظيفة قفل الباب.

ملحوظة!

يتم تحقيق تناول الغسيل والتحفيض المثلث باستخدام المادة المنظفة لغسالة الأطباق العادي مع المادة المساعدة على الشطف والملح الموزعين بشكل منفصل.

١ مفتاح الطاقة الرئيسي

اضغط مع الاستمرار على مفتاح الطاقة الرئيسي حتى يتم تشغيل الشاشة. تأكد أيضاً من فتح صنور المياه.

PROGRAMS - اختيار البرنامج

اختر برنامجاً مناسباً لنوع الأطباق ودرجة اتساخها. يتم تهديد غسيل صديق للبيئة بشكل مميسق دائم.

اضغط على البرنامج المطلوب حتى يتم تنشيط رمز البرنامج.

auto

غسيل تلقائي 45-65°

بإمكان غسالة الأطباق قياس مقدار الأوساخ الموجودة في الأطباق وضبط استهلاك مقدار الماء ودرجة الحرارة تبعاً لذلك. عند ما يتم التركيب جديداً، سيحتاج البرنامج إلى التشغيل لمدة دقائق قبل أن يتم ملأهته تماماً والمصروف على أفضل النتائج.

auto

غسيل تلقائي (١) + غسيل سريع جداً

برنامج فعال لاستخدام اليومي من أجل إزالة بقايا الطعام الجافة قليلاً. (هذا البرنامج غير مخصص لتنظيف الطعام المحترق كالطعام في أطباق الفرن).



غسيل مكثف 70°

برنامج لغسل الأطباق المستسخة جداً، كالأوعية والكاسرولات وأطباق الفرن. إذا كانت هذه الأطباق لا تلأس غسالة الأطباق تماماً، فيمكنك إضافة الصمدون وما شابه ذلك.

eco

غسيل صديق للبيئة 55°

إن هذا البرنامج مخصص لغسالة الأطباق متواسطة الاتساخ وإنه أكثر البرامج فاعلية في استهلاك الطاقة والماء.



غسيل سريع 35°

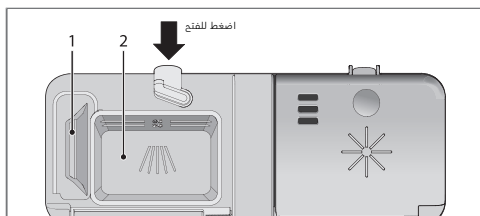
هذا البرنامج يتم استخدامه للأواني الزجاجية والأواني المصنوعة من الفز الصيني التي بها أوساخ قليلة كأكواب المفرونة. عند الاستخدام مع غسيل سريع جداً، يصبح وقت البرنامج أقصر (١٥ دقيقة).

بدء تشغيل غسالة الأطباق

أغلق الباب لتشغيل غسالة الأطباق. إذا كان مفتاح الطاقة الرئيسي في وضع التشغيل، يتم تشغيل غسالة الأطباق تلقائياً عند إغلاق الباب.

(١) تعرف هذه المجموعة (غسيل تلقائي + غسيل سريع جداً + فتح تلقائياً) أيضاً باسم خيارات مكثفة سريعة (٩٠ دقيقة).

إضافة المادة المنظفة



1. حبيرة المادة المنظفة للنعناع
2. حبيرة المادة المنظفة للغسيل الرئيسي

تم إضافة المادة المنظفة وفقاً لعسرة الماء.

قم باتباع التعليمات الموجودة على عبوة المادة المنظفة. غسالة الأطباق هذه مجهزة بجهاز تعييم الماء، لذا استخدم مقداراً ملائماً من المادة المنظفة والمادة المساعدة على الشطف بما يتلاءم مع الماء، ليس.

قد يؤدي استخدام مقدار كبير من المادة المنظفة إلى فعالية أقل لغسل الأطباق ببساطة الأطباق وقد يكون لذلك أيضاً تأثير أكبر على البيئة.

يجب أن تكون حبيرة المادة المنظفة جافة عند إضافة المادة المنظفة. توجد حبيرة للنعناع وأخرى للغسيل الرئيسي. في حالة استخدام مادة منظفة لغسالة الأطباق في شكل مسحوق أو سائل، قم بإضافة مقدار صغير من المادة المنظفة إلى حبيرة النعناع. اتصل بالجهة المصنعة للمادة المنظفة إذا كان لديك أي أسئلة بشأنها.

ملحوظة!

استخدام المادة المنظفة لغسالات الأطباق فقط! يجب عدم استخدام سائل الغسيل لأنه يكون رغوة تمنع تشغيل غسالة الأطباق بفعالية.

أقراص غسالة الأطباق

قم بتقسيم القرص إلى نصفين إذا كان من الصعب غلق غطاء وحدة توزيع المادة المنظفة. يوجد خطر يمكن في عدم إطلاق المادة المنظفة بطريقة صحيحة إذا كان الغطاء محكم للغاية. ولن يفتح بطريقة صحيحة.

ملحوظة!

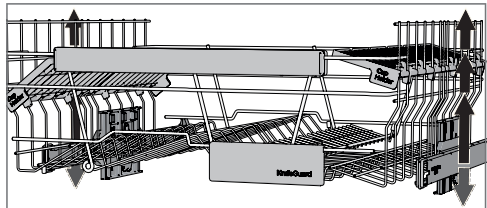
لا يوصى باستخدام أقراص غسالة الأطباق بالنسبة للبرامج القصيرة (تدوم أقل من 75 دقيقة). استخدم منظف غسالة الأطباق المسحوق أو السائل بدلاً من ذلك.

مادة منظفة الكل في واحد

هناك أنواع عديدة من المواد المنظفة الكل في واحد في السوق. اقرأ إرشادات استخدام هذه المنتجات بعناية.

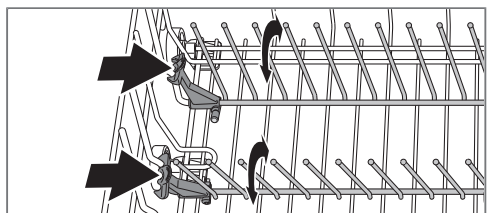
يوضح الفصل الإعدادات كيفية تنشيط الإعداد TAB (المادة المنظفة 3 في 1/الكل في واحد). لاحظ أنه يجب وضع الملحق في حبيرة الملح. إذا لم تكن راضياً عن تناول غسيل أو توقف الأطباق، فقم بإلغاء تنشيط الإعداد TAB (المادة المنظفة 3 في

العلوية في أعلى موضع، يُؤدي رفعها إلى إعادةها إلى أدنى موضع. لاحظ أنه يجب ضبط كل جانب السلة على نفس الارتفاع دائمًا.



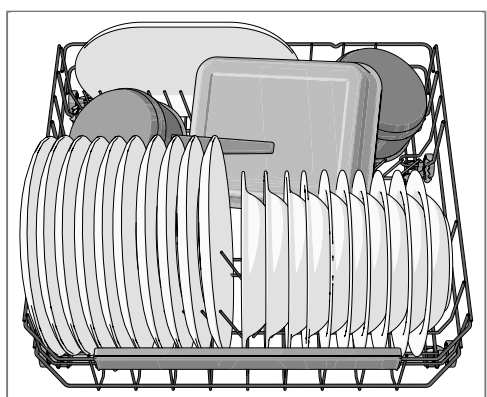
شكوك الطعام القابلة للطي

يمكن طي شوكوك الطعام القابلة للطي لأعلى أو لأسفل لتسهيل وضع أواني الطهي، والسلطانيات، والأكواب الزجاجية. حزّر شوكوك الطعام القابلة للطي بواسطة الضغط على الماسك للداخل قبل ضبط موقعها.



السلة السفلية

قم بوضع الأطباق، والصحون الجانبية، وأطباق التقديم، والقدور بالسلة السفلية.



شكوك الطعام القابلة للطي

قم بطي شوكوك الطعام القابلة للطي (دعامات الأطباق) لأسفل عند غسل أواني الطهي في غسالة الأطباق. حزّر شوكوك الطعام القابلة للطي بواسطة الضغط على الماسك للداخل قبل ضبط موقعها.

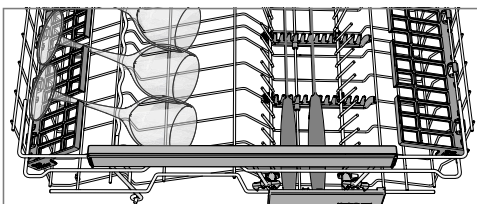
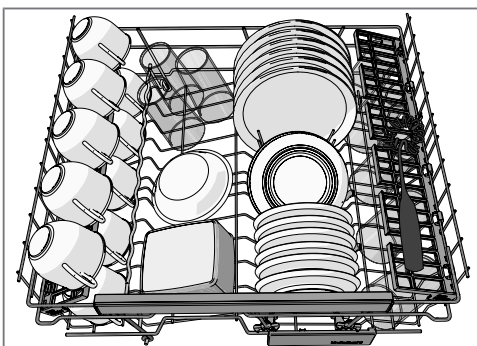
صينية أدوات المائدة العلوية

تحتوي صينية أدوات المائدة العلوية على مساحة مخصصة لأدوات المائدة، وأدوات الغرف، والمضارب اليدوية، وأدوات تقديم الطعام، والأدوات المماثلة.



السلة العلوية

ضع الأكواب الزجاجية، والفناجين، والسلطانيات، والأطباق الجايبة، وأطباق الفناجين في السلة العلوية. يجب أن تكون جميع الأسطح المتمسحة مواجهة للداخل ولا يُسلّل! يتم وضع كؤوس الشراب على رف كؤوس الشراب ووضع السكاكين في حامل السكاكين الموجود على اليمين (في حالة تركيبه).



رفع السلة العلوية وخضتها

1. قم بسحب السلة العلوية للأعلى.
2. قم بإمساك جوانب السلة العلوية بكلتا يديك ورفعهما لأعلى.
3. ارفع السلة بشكل متكرر بكلتا يديك لتغيير موضعها. (يمكن ضبط السلة العلوية في ثلاثة مواضع)، عندما تكون السلة

غسيل أطباق أكثر توفيرًا للماء

- لا تقم بشطف الأطباق تحت الماء، الجاري. فقط اकشط بقایا الطعام الكبيرة من الأطباق قبل وضعها في غسالة الأطباق.
- اهتم مادة منظفة صديقة للبيئة. أقرأ الإعلان البيئي الموضح على العبوة!
- لا تقم بتشغيل غسالة الأطباق إلا بعد أن تصبح ممتلئة بالكامل من أجل توفير استهلاك الطاقة.
- إذا كانت الأطباق متسخة بأوساخ سميكة فقط، فيمكنك اختيار برنامج مع درجة حرارة منخفضة.
- يتم الحصول على نتائج جفاف أفضل في حالة استخدام الفيار تفتح تلقائيًا، والذي يفتح تلقائيًا باب غسالة الأطباق. انتظر إلى أن تشير غسالة الأطباق إلى أن البرنامج قد انتهى وأن الأطباق قد بردت قبل إفراغ غسالة الأطباق. (إذا كانت غسالة الأطباق مصنفة، يجب أن يكون الأثاث المحيط بها مقاومًا لتأثير منخفضة من غسالة الأطباق).

الأطباق القابلة للكسر

بعض أواني الطهي لا يمكن غسلها بأمان بغضالة الأطباق. قد يعزو ذلك إلى أنساب عديدة. بعض المواد قد لا يمكنها تحمل السخونة المائية، والبعض الآخر قد يتعرض للتلف بسبب منظم غسالة الأطباق.

تُوجَّه المذذر عند التعامل مع بعض الأدوات، مثل الأدوات المصنوعة بدويًا، وأدوات الزينة القابلة للكسر، والأدوات المصنوعة من الكريستال/الزجاج، والفضة، والنحاس، والقصدير، والألومنيوم، والخشب، والبلاستيك. ابحث عن العلامة "آمن للغسل" في غسالة الأطباق.

نقط يجب مراعاتها

- يجب وضع كل الأسطح المتمسحة بحيث يكون سطحها متوجهًا للداخل ولا يُسلّل!
- يجب عدم وضع الأطباق، داخل أو فوق بعضها البعض.
- قم بإمالة الأطباق التي تحتوي على تجاويف، مثل الفناجين، لكي تتسكب مياه الشطف أفالها. بعد هذا الأمر مهماً كذلك للأدوات المصنوعة من البلاستيك.
- تأكد من عدم إمكانية سقوط الأدوات الصغيرة من سلة غسالة الأطباق؛ ضعها في صينية أدوات المائدة العلوية.

ملحوظة!

تأكد من إمكانية دوران أذرع الرش بحرية.

سلال غسالة الأطباق

غسالة الأطباق مزودة بصينية أدوات مائدة علوية، وسلة علوية، وسلة سفلية.

تحذير!

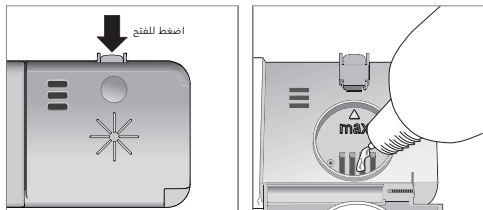
تُوجَّه المذذر عند التعامل مع سلال غسالة الأطباق الممتلئة تمامًا. ادفع السلال للداخل تجيئاً لخطر انقلاب غسالة الأطباق.

لتفادى تكوني بقع الصدأ، يجب تشغيل برنامج غسيل أطباق فور الانتهاء من إضافة الملح.

تعين المادة المساعدة على الشطف
يقدم قسم الإعدادات وصفاً عن كيفية تعين كمية المادة المساعدة على الشطف.

إضافة المادة المساعدة على الشطف

يتم الحصول على نتيجة تخفيف أسرع وأفضل في حالة استخدام المادة المساعدة على الشطف. يمكنك أيضاً الحصول على نتيجة غسيل أطباق أفضل عند استخدام أطباق ممسوحة وخالية من البقع.



1. قم بفتح غطاء حجيرة المادة المساعدة على الشطف.
2. قم بملء المادة المساعدة على الشطف بمحرص إلى المستوى .max .
3. قم بمسح أي رذاذ لل المادة المساعدة على الشطف حول الحجيرة.
4. قم بإغلاق الغطاء بإحكام.

التحقق من مستوى عسر الماء

لتحقيق نتائج جيدة لغسيل الأطباق، يلزم إمداد غسالة الأطباق بما يس (ماء يحتوي على نسبة منخفضة من المعادن). يترك الماء العسر طفقة خارجية بينما على الأطباق وعلى الغسالة.

يتم تحديد درجة الماء العسر باستخدام مقياس الماء العسر الألماني (بالدرجات بمقياس الماء العسر الألماني) أو مقياس الماء العسر الفرنسي (بالدرجات بمقياس الماء العسر الفرنسي).

يجب تنعيم مصدر إمداد الماء الذي تتجاوز درجة الماء العسر به 6 درجة بمقياس الماء العسر الألماني (9 درجة بمقياس الماء العسر الفرنسي). ويتم ذلك تلقائياً بمساعدة جهاز تنعيم الماء المضمن. لكن يُبُدِّي جهاز تنعيم الماء وظيفته على التوأم الأمثل، يجب ضبطه فقاً لدرجة سعر مصدر إمداد الماء. بعد ضبط جهاز تنعيم الماء، استخدم كميات من المادة المنطقية، والمادة المساعدة على الشطف تتناسب الماء العسر.

اتصل بمحطة المياه المحلية للتحقق من الماء العسر في المنطقة التي توجد بها.

سجل ملاحظة عن الماء العسر:

في حالة تجاوز الماء العسر 50 درجة بمقياس الماء العسر الألماني (89 درجة بمقياس الماء العسر الفرنسي)، نوصي بتوصيل جهاز تنعيم الماء، خارجي.

تحذير!

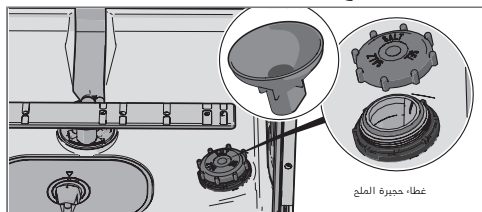
يترك الماء العسر طفقة بينما على الأطباق وداخل غسالة الأطباق. لذلك من المهم اختيار الإعداد المناسب الخاص بجهاز تنعيم الماء؛ راجع الماء العسر.

لا تشعل غسالة الأطباق مطلقاً بحجيرة ملح فارغة إذا كان الماء العسر بمصدر إمداد الماء، تجاوز 6 درجة بمقياس الماء العسر الألماني (9 درجة بمقياس الماء العسر الفرنسي).

تعين الماء العسر

يوضع قفل الإعدادات كيفية ضبط جهاز تنعيم الماء.

إضافة الملح ↳



1. قم بفك غطاء حجيرة الملح.
2. ضع القمع الوارد مع غسالة الأطباق في فتحة تعينة حجيرة الملح. قم بصب ما يقرب 1 لتر من الماء أولًا.
3. ثم أضف الملح، بعد أقصى 1.0 كغم، حتى تمتلي الحجيرة. استخدم الملح ذا الحبيبات الكبيرة أو الملح المخصص لغسالات الأطباق.
4. قم بمسح أي آثار ملح زائدة حتى يمكن ثبيت الغطاء بواسطة البرغي بإحكام.

التخزين/النقل في فصل الشتاء

قم بتنزين غسالة الأطباقي فوق نقطة التجمد وتجنب مسافات النقل الطويلة في الطقس شديد البرودة. قم بنقل غسالة الأطباقي بشكل عمودي أو مع طرها على ظهرها.

وظيفة الحماية من فيضان الماء

تبدأ خاصية الحماية من التدفق الزائد في ضخ الماء خارج الجهاز وإيقاف إمداد الماء إذا كان مستوى الماء في غسالة الأطباقي يتجاوز المستوى الطبيعي. في حال تشغيل خاصية الحماية ضد التدفق الزائد، قم بإيقاف إمداد الماء واتصل بقسم الخدمة.

خامة صندوق العبوة

تقوم كرتونة التغليف بحماية المنتج أثناء النقل. كرتونة التغليف مصنوعة من مادة قابلة لإعادة التدوير. افصل مواد التغليف المختلفة للمساعدة على تقليل استدام المواد الخام وتثبيتها. يمكنك اصطحاب كرتونة التغليف إلى الوكيل الخاص بك لإعادة تدويرها أو بإمكان الوكيل إرشادك إلى أقرب مركز لإعادة التدوير. تكون كرتونة التغليف بما يلي:

- كرتون مسلح مصنوع بالكامل تقريباً من مادة معاد تدويرها.
- بوليسترين ممد (EPS) دون إضافة الكلورين أو الفلورين.
- دعامتين مصنوعة من الخشب غير المعالج.
- بلاستيك واقٍ مصنوع من مادة البولي إيثيلين (PE).

التخلص من الجهاز

غسالة الأطباقي مصنوعة وموضع عليها ملصق إعادة التدوير. عند بلوغ الجهاز عمر الخدمة الخاص به، ووجوب التخلص منه، فيجب أن يتم التخلص منه فوراً لكونه غير صالح للاستعمال. قم بسحب كابل الطاقة من الجهاز وقطعه ليصبح قصيراً بقدر الإمكان.

اتصل بالسلطة المحلية لمعرفة معلومات حول مكان وكيفية التخلص من غسالة الأطباقي بطريقة صحيحة.

- اقرأ إرشادات التشغيل مع الاحتفاظ بدليل الإرشادات في مكان آمن!
- لا تستخدم مطلقاً غسالة الأطباقي لأي غرض بخلاف الغرض المحدد في تعليمات التشغيل هذه.
- لا تقم بتحميل باب غسالة الأطباقي أو سلال غسالة الأطباقي بأي شيء بخلاف الأطباقي.
- لا ترك مطلقاً باب غسالة الأطباقي مفتوحاً فقد يتعرض شخص ما للانحراف بسببه.
- استخدم المادة المنظفة لغسالات الأطباقي فقط!
- بإمكان الأطفال في عمر 8 أعوام فأكثر، والأشخاص الذين يعانون من قدرات بدنية أو ذهنية منخفضة أو فقدان الذاكرة أو تقصّهم الخبرة والمعرفة استخدام غسالة الأطباقي هذه. يجب الإشراف على هؤلاء الأشخاص عند استخدام الغسالة أو إعطائهم إرشادات حول كيفية استخدام الغسالة وتعريفهم بالمخاطر واردة المذكورة. يجب عدم تنظيف الغسالة بمعرفة الأطفال دون إشراف.
- يجب أن يتم استبدال الكبلات الرئيسية التالفة على يد كهربائي متخصص.
- لا تستخدم غسالة الأطباقي سوى في البيئات المنزلية لغسل الأطباقي المنزلية. تمطر جميع أنواع الاستخدامات الأخرى.
- لا تقم مطلقاً بوضع الأطباقي مع بقايا المذيب في غسالة الأطباقي بسبب خطر التعرض للانفجار. ويجب أن لا تحتوي الأطباقي على راما، أو شمع أو شموم بفرض غسلها في غسالة الأطباقي.

تحذير!

يجب وضع السكاكيين والأدوات الحادة الأخرى أفقياً في سلال أدوات المائدة الخاصة بـغسالة الأطباقي.

التركيب

انظر قسم التركيب.

سلامة الأطفال

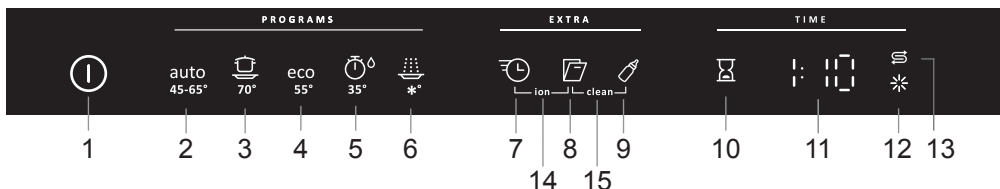
يجب مراقبة الأطفال. لا تسمح للأطفال باستخدام غسالة الأطباقي أو اللعب بها. توخي المذير بشكل خاص عند ما يكون الأباب مفتوحاً. قد تفني أجزاء من المادة المنظفة في الداخل! بعد إضافة المادة المنظفة، قم بتشغيل غسالة الأطباقي على الفور.

تحذير!

يجب مراقبة الأطفال من قبل أحد الأشخاص - يحتوي منظف غسالة الأطباقي على مادة مسببة للتآكل!

2	غسالة الأطباق
3	إرشادات مهمة للسلامة
4	قبل الغسيل للمرة الأولى
5	تعبيئة غسالة الأطباق
6	استخدام غسالة الأطباق
10	الإعدادات
12	تعليمات العناية والصيانة
15	استكشاف المشكلات وإصلاحها
19	التركيب
22	الخدمة
23	معلومات حول معهد الاختبارات
24	المعلومات الفنية

غسالة الأطباق

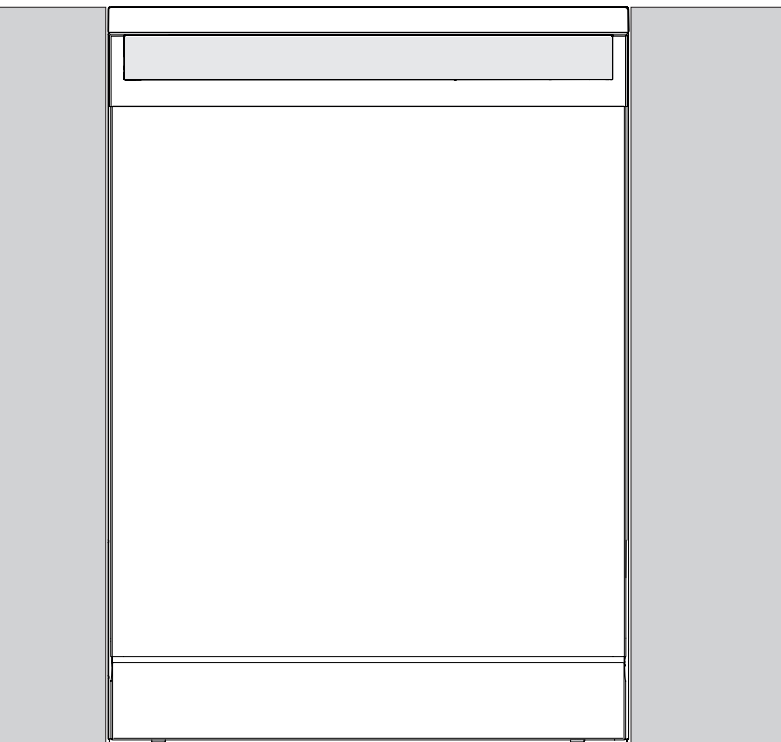


- | | |
|-------------------------|------------------------------------|
| 1. مفتاح الطاقة الرئيسي | 9. النظافة الزائدة |
| 2. غسيل تلقائي | 10. بداية متأخرة |
| 3. غسيل مكثف | 11. الشاشة |
| 4. غسيل صديق للبيئة | 12. مؤشر المادة المساعدة على الشطف |
| 5. غسيل سريع | 13. مؤشر الملح |
| 6. شطف | 14. ION |
| 7. غسيل سريع جداً | 15. التنظيف الذاتي |
| 8. تفتح تلقائياً | |

AR

إرشادات التشغيل
غسالة الأطباق
GS66265

gorenje



www.gorenje.com