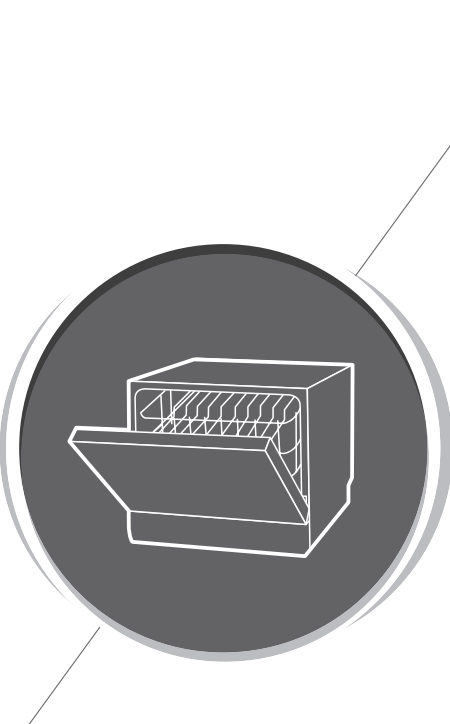


A	B																																																																	
<p>技术要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 该手册印刷颜色均为黑色 :PANTONE BLACK C 2. 纸张规格为A5 3. 如果供应商的排版需要加空白页, 请加在封底之前 4 在右侧装订 																																																																		
C																																																																		
D	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15px;"></td> <td rowspan="3" style="width: 15px; text-align: right; vertical-align: middle;">阿拉伯文用户手册 KDW8-3802F(3802F) KELVINATOR(埃及)</td> <td rowspan="3" style="width: 15px; text-align: right; vertical-align: middle;">6720602137</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">标记</td> <td style="text-align: left;">处数</td> <td style="text-align: left;">分区</td> <td style="text-align: left;">更改文件号</td> <td style="text-align: left;">签 名</td> <td style="text-align: left;">日期</td> <td style="text-align: right;">阶 段 标 记</td> <td style="text-align: right;">比 例</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">编 制</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: left;">校 对</td> <td></td> <td style="text-align: right;">REV. 00</td> <td style="text-align: right;">1:1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">审 核</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: left;">性 能</td> <td></td> <td style="text-align: right;">数 量</td> <td style="text-align: right;">重 量</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">审 定</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: left;">排 版</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">批 准</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: left;">日 期</td> <td></td> <td style="text-align: right;">共 1 张</td> <td style="text-align: right;">第 1 张</td> </tr> </table>												阿拉伯文用户手册 KDW8-3802F(3802F) KELVINATOR(埃及)	6720602137													标记	处数	分区	更改文件号	签 名	日期	阶 段 标 记	比 例	编 制				校 对		REV. 00	1:1	审 核				性 能		数 量	重 量	审 定				排 版		1		批 准				日 期		共 1 张	第 1 张
							阿拉伯文用户手册 KDW8-3802F(3802F) KELVINATOR(埃及)	6720602137																																																										
	标记	处数	分区	更改文件号	签 名	日期	阶 段 标 记	比 例																																																										
	编 制				校 对		REV. 00	1:1																																																										
	审 核				性 能		数 量	重 量																																																										
审 定				排 版		1																																																												
批 准				日 期		共 1 张	第 1 张																																																											
1	2																																																																	



غسالة الأطباق

دليل التعليمات

الجزء الأول: الإصدار العام

KDW8-3802F

يرجى قراءة هذا الدليل جيداً قبل استخدام غسالة الأطباق والاحتفاظ به للاطلاع عليه في المستقبل.

Kelvinator ®

المحتويات

01	معلومات السلامة	3
02	نظرة عامة على المنتج	7
03	استخدام غسالة الأطباق وضع الملح في المنقى	8 8
04	الصيانة والتنظيف العناية الخارجية العناية الداخلية العناية بغسالة الأطباق	10 10 10 12
05	تعليمات التركيب عن توصيل الطاقة مصدر الطاقة والصرف توصيل خرطوم الصرف موقع الجهاز التركيب داخل الوحدات (للموديل المدمج)	14 14 15 16 17 17
06	إرشادات استكشاف الأعطال وإصلاحها	22
07	تحميل السلال وفقاً لطراز AS/NZS 2007.1	25

انتبه:

- مراجعة قسم إرشادات استكشاف الأعطال وإصلاحها سوف يساعدك في حل بعض المشكلات الشائعة بنفسك.
- إذا لم تتمكن من حل المشكلات بنفسك، يرجى طلب المساعدة من فني مختص.
- جهة التصنيع، وفقاً لسياسة التحسين والتحديث المستمر لمنتجاتنا، يمكنها إجراء تعديلات بدون إخطار مسبق.
- إذا ضاع الدليل أو أصبح قديماً، يمكنك الحصول على دليل مستخدم جديد من جهة التصنيع أو البائع المختص.

تنبيه

عند استخدام غسالة الأطباق، اتبع الاحتياطات المذكورة بالأعلى:

- يجب التركيب والإصلاح بواسطة الفني المختص
- هذا الجهاز مخصص للاستخدام في المنازل والاستخدامات المشابهة مثل:
 - مناطق المطبخ في المتاجر والمكاتب وغيرها من بيوت العمل؛
 - المنازل الزراعية؛
 - بواسطة العمالء في الفنادق والنزل وغيرها من بيوت الإقامة؛
 - أماكن المبيت والإفطار.
- يمكن استخدام الجهاز بواسطة الأطفال من عمر 8 سنوات أو أكبر والأشخاص ذوي الإعاقات الحركية أو الحسية أو العقلية أو من يعانون من نقص الخبرة أو المعرفة إذا توافر الإشراف عليهم أو توجيههم بشأن استخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المتعلقة بالاستخدام.
- يجب ألا يلعب الأطفال بالجهاز. يجب ألا يقوم الأطفال بأعمال التنظيف وصيانة المستخدم دون إشراف (للتراز EN60335-1).
- هذا الجهاز غير مصمم للاستخدام بواسطة الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) ذوي الإعاقات الحركية أو الحسية أو العقلية أو من يعانون من نقص الخبرة والمعرفة، إلا إذا توافر الإشراف عليهم أو توجيههم بشأن استخدام الجهاز عن طريق الشخص المسؤول عن سلامتهم. (للتراز IEC60335-1)
- مواد التعبئة قد تكون خطيرة للأطفال!
- هذا الجهاز مخصص للاستخدامات الداخلية فقط.
- للحماية من مخاطر الصدمات الكهربائية، لا تغمر الوحدة أو السلك أو القابس في المياه أو غيرها من السوائل.
- يرجى فصل القابس قبل التنظيف أو إجراء أعمال الصيانة على الجهاز.
- استخدم قماشة ناعمة رطبة بصابون مخفف، ثم استخدم قماشة جافة لمسح ذلك مجدداً.

التعليمات الأرضية

- يجب توصيل هذا الجهاز أرضياً في حالة وجود أعطال أو تعطل، يجب أن يقلص التوصيل الأرضي من مخاطر الصدمات الكهربائية من خلال توفير مسار أقل مقاومة للتيار الكهربائي. هذا الجهاز مزود بقبس أرضي.
- يجب توصيل القابس في مقبس مناسب مثبت وموصل أرضياً وفقاً لكل اللوائح المحلية.
- التوصيل الخاطئ للموصل الأرضي للجهاز قد يتسبب في مخاطر حدوث صدمات كهربائية.
- تحقق من الكهربائي المختص أو ممثل الخدمة إذا كنت تشک في إن كان الجهاز متصل أرضياً على نحو جيد.
- لا تقوم بتعديل القابس الذي يأتي مع الجهاز؛ إذا لم يكن يتلاءم مع المقبس.
- اطلب من كهربائي مختص تركيب مقبس مناسب.
- لا تسيء استخدام او تجلس او تقف على الباب او رف اطباق غسالة الأطباق.
- لا تقوم بتشغيل غسالة الأطباق إن لم تكن كل اللوحات مثبتة في مكانها الصحيح.
- افتح الباب بحرص شديد إذا كانت غسالة الأطباق تعمل، لتجنب مخاطر خروج المياه.
- لا تضع أي أشياء ثقيلة على الباب أو تقف عليه عندما يكون مفتوحاً. قد ينقلب الجهاز للأمام.
- عند تحمل العناصر المطلوب غسلها:
 - 1) ضع الأشياء الحادة بحيث لا تُعرض إطار الباب للتلف؛
 - 2) تنبيه: السكاكين والأدوات الأخرى ذات الحواف الحادة يجب وضعها في سلة بحيث تكون الأسطح المدببة للأسفل أو وضعها في اتجاه أفقى.
- بعض مواد تنظيف غسالات الأطباق قلوية جداً. قد تكون خطيرة جداً في حالة ابتلاعها. تجنب ملامسة تلك المواد للبشرة والعينين وابق الأطفال بعيداً عن غسالة الأطباق عندما يكون الباب مفتوحاً.

- تحقق من أن مسحوق المنظف فارغ بعد اكتمال دورة الغسيل.
- لا تغسل المواد البلاستيكية إلا إذا كان عليها ملصق "آمنة مع غسالات الأطباق" أو ما يعني ذلك.
- للمواد البلاستيكية التي لا تعمل علامات، تتحقق من توصيات جهة التصنيع.
- لا تستخدم إلا المنظفات ومواد الغسيل التي ينصح باستخدامها في غسالات الأطباق الآلية.
- لا تستخدم الصابون أو مسحوق الغسيل أو منظف الأيدي في غسالات الأطباق.
- يجب ألا يُترك الباب مفتوحاً، لأن ذلك قد يزيد من مخاطر انقلاب الجهاز.
- إذا تعرض سلك الطاقة للتلف، يجب استبداله بواسطة جهة التصنيع أو وكيل الخدمة أو شخص بكفاءة مماثلة لتجنب المخاطر.
- أثناء التركيب، يجب عدم ثني سلك الطاقة أو تسطيحه بشكل مفرط أو خطير.
- لا تلعب بأزرار التحكم.
- يحتاج الجهاز للتوصيل بضمام المياه الرئيسي باستخدام خرطوم جديد. لا يمكن إعادة استخدام خرطوم قديم.
- لتوفير الطاقة، في وضع الاستعداد، يتم إيقاف تشغيل الجهاز تلقائياً في حالة عدم تشغيله خلال 30 دقيقة.
- الحد الأقصى لعدد الإعدادات هو 8.
- الحد الأقصى لضغط مياه المدخل المسموح به 1 ميجاباسكال.
- الحد الأدنى لضغط مياه المدخل المسموح به 0.04 ميجاباسكال.

التخلص

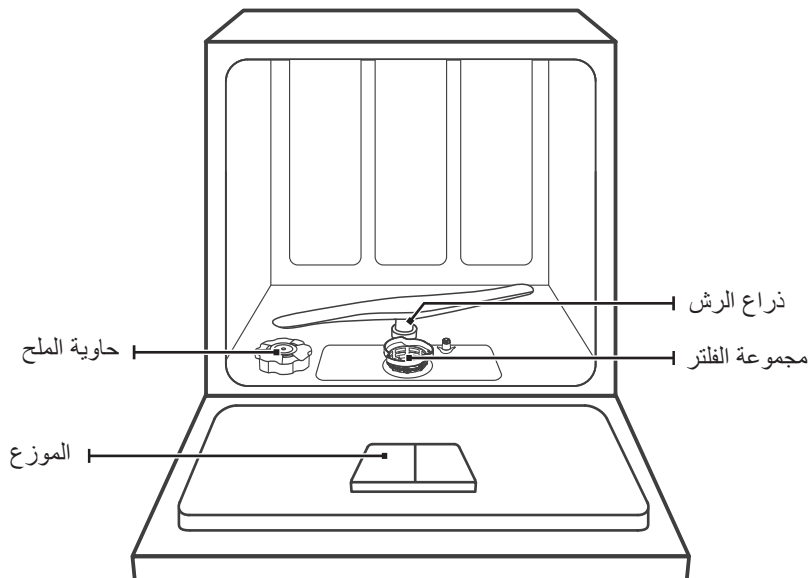


- للتخلص من العبوة والجهاز، يرجى الذهاب إلى مركز إعادة تدوير.
قص سلك الطاقة وتأكد من إغلاق باب الجهاز في حالة عدم استخدامه مجدداً.
- العبوة مصنوعة من ورق قابل لإعادة التدوير ويجب التخلص منها مع النفايات الورقية لإعادة تدويرها.
- عند التخلص من هذا المنتج بشكل صحيح، سوف تساعد بذلك على منع العواقب السلبية على البيئة وصحة الإنسان، والتي قد تحدث في حالة التعامل مع النفايات بشكل غير منضبط.
- للمزيد من التفاصيل عن إعادة تدوير هذا المنتج، يرجى الاتصال بمكتب المدينة المحلي أو خدمة التخلص من النفايات المنزلية.
- التخلص: لا تتخلص من هذا المنتج مثل النفايات العادية غير المصنفة. تجمع تلك النفايات بشكل منفصل وتعالج بشكل خاص.

نظرة عامة على المنتج

هام :

للحصول على أفضل أداء من غسالة الأطباق، اقرأ كل تعليمات التشغيل قبل الاستخدام للمرة الأولى.

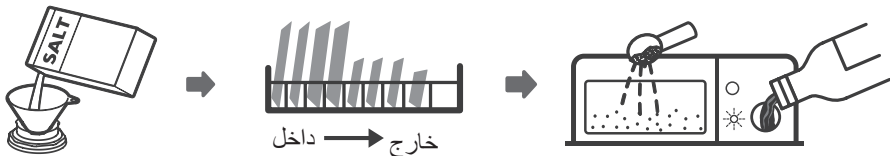


انتبه :

الصور للاطلاع فقط، قد تختلف الموديلات المختلفة. يرجى الرجوع إلى الطراز الفعلي قبل استخدام غسالة الأطباق.

استخدام غسالة الأطباق

قبل استخدام غسالة الأطباق:



- قم بتنعيم منقى المياه
- نصف الملح إلى المنقى
- قم بوضع السلة
- تملأ الموزع

الصور للاطلاع فقط، قد تختلف الطرازات المختلفة لأنظمة التنقية وذراع الرش. يرجى الرجوع إلى الجهاز الفعلي لديك.

وضع الملح في المنقى

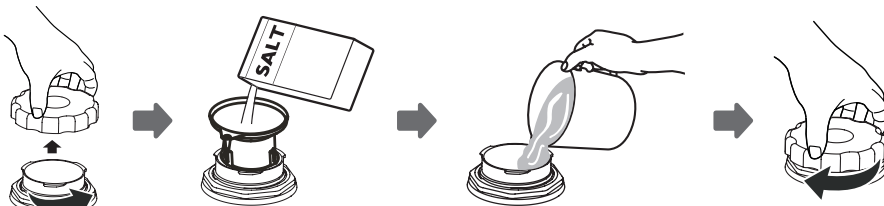
انتبه:

إذا لم يكن الطراز لديك به أي منقى مياه، يمكنك تخطي ذلك القسم.
واستخدم دائمًا الملح المخصص للاستخدام في غسالات الأطباق.
حاوية الملح تقع في أسفل السلة ويجب أن تملأ كما موضح فيما يلي:

تنبيه !

- لا تستخدم إلا الملح المخصص لغسالات الأطباق!
- أي نوع آخر غير مخصص للاستخدام في غسالات الأطباق، خاصة ملح الطعام، سوف يعرض منقى المياه للتلف. في حالة التلف الناتج عن استخدام ملح غير مناسب، لا تتحمل جهة التصنيع المسؤولية عن أي أضرار ناتجة ولا يخضع ذلك لضمان المنتج.
- لا تملأ الملح قبل تشغيل دورة.
- يمنع ذلك أي بقع ناتجة من الملح أو المياه الملحية، التي قد تتكتس، وتظل في أسفل الجهاز لفترة من الوقت، وتسبب الصدأ.

يرجى اتباع الخطوات لإضافة ملح غسالات الأطباق:



1. قم ب拔ة السلة السفلية وفك غطاء الخزان.
2. ضع نهاية القمع (متوفّر مع الجهاز) في الفتحة واسحب حوالي 1كجم من ملح غسالات الأطباق.
3. قبل الغسل لأول مرة، املأ حاوية الملح حتى الحد الأقصى بالمياه، ومن الطبيعي أن تخرج كمية صغيرة من المياه من حاوية الملح.
4. بعد ملء الحاوية، أعد تركيب الغطاء بالحکام.
5. سوف يتوقف مصباح تنبيه الملح عن الإضاءة بعد امتلاء حاوية الملح.
6. بعد تعينه الملح في الحاوية، يجب أن يبدأ برنامج الغسيل مباشرة (ننصح باستخدام برنامج قصير). وإلا قد يتعرّض نظام الفلتر والمضخة أو غيرهم من الأجزاء المهمة للتلف بسبب المياه الملحة. ولا يشمل الضمان ذلك.

انتبه:

- يجب إعادة ملء حاوية الملح فقط عندما يضيء مصباح تنبيه الملح (💡) في لوحة التحكم. وبناء على جودة ذوبان الملح، قد يظل مصباح تنبيه الملح مضاء حتى بعد ملء حاوية الملح لفترة.
- إذا لم يكن هناك مصباح تنبيه ملح في لوحة التحكم (كما في بعض الطرازات)، يمكنك تقدير متى تملأ الملح في المنقى بحساب عدد دورات الغسيل.
- إذا انسكب الملح، قم بتشغيل برنامج نقع أو برنامج سريع للتخلص منه.

الصيانة والتنظيف

العناية الخارجية

باب وإطار الباب

قم بتنظيف إطار الباب بانتظام باستخدام قماشة رطبة ناعمة لإزالة بقايا الأطعمة. عند تحويل غسالة الأطباق، قد تسقط بقايا الأطعمة والمشروبات على جوانب باب غسالة الأطباق. هذه الأسطح خارج حجرة الغسيل ولا يمكن وصول المياه إليها من ذراع الرش. يجب مسح أي بقايا قبل إغلاق الباب.

لوحة التحكم

إذا كانت تحتاج إلى التنظيف، يجب مسح لوحة التحكم باستخدام قماشة رطبة ناعمة فقط.

! تنبيه

- لتجن اخترق المياه قفل الباب والمكونات الكهربائية، لا تستخدم منظف رش من أي نوع.
- لا تستخدم منظفات قاسية أو ألمسة خشنة على الأسطح الخارجية لأنها قد تخدش السطح.
- بعض المناشف الورقية قد تخدش السطح أيضاً أو تترك علامات عليه.

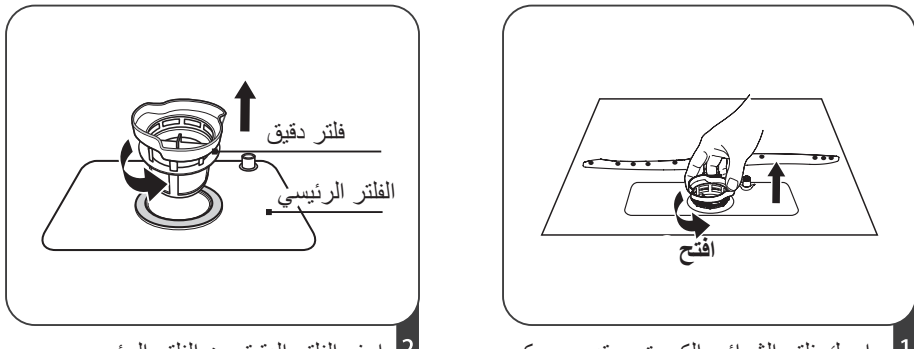
العناية الداخلية

نظام التنقية

نظام التنقية في قاعدة حجرة الغسيل يحتفظ بالبقايا الكبيرة من دورة الغسيل. قد تتسبب تلك البقايا المتجمعة في انسداد الفلاتر. تحقق من حالة الفلاتر بانتظام وتنظيفها إذا لزم الأمر تحت مياه جارية. اتبع الخطوات بالأسطل لتنظيف الفلاتر في حجرة الغسيل.

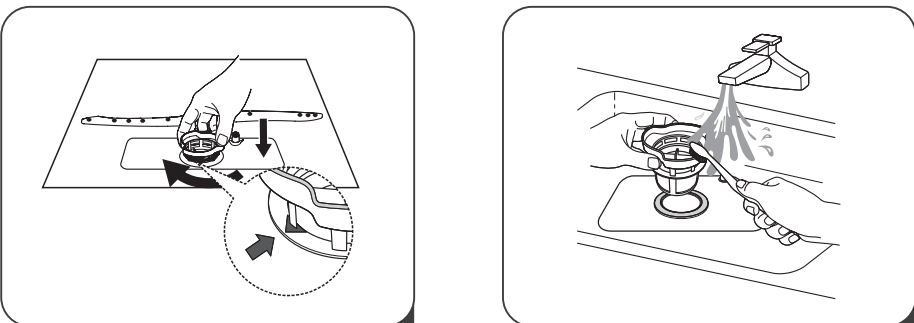
! انتبه:

يرجى التحقق من القسم 1 "منقى المياه" من الجزء الثاني: إصدار خاص، إذا كنت تحتاج إلى إعداد منقى المياه.



2 ارفع الفلتر الدقيق من الفلتر الرئيسي.

1 امسك فلتر الشوائب الكبيرة مع تدويره عكس عقارب الساعة لإلغاء قفل الفلتر. ارفع الفلتر لأعلى وخارج غسالة الأطباق.



4 أعد تجميع الفلتر بترتيب عكس التفكيك، وأعد تركيب الفلتر، مع تدويره باتجاه عقارب الساعة لإغلاق وإحكام وضعه.

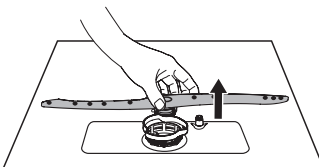
3 بقايا الطعام الأكبر يمكن تنظيفها عن طريق غسل الفلتر تحت مياه جارية. وللمزيد من التنظيف، استخدم فرشاة تنظيف ناعمة.

٤ تنبيه

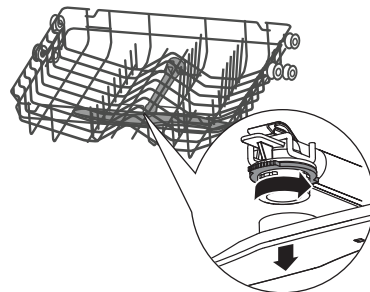
- لا تفرط في ربط الفلتر. أعد وضع الفلتر بالترتيب بإحكام، وإلا قد تدخل الشوائب الكبيرة في النظام وتتسرب في الانسداد.
- لا تستخدم غسالة الأطباق بدون تركيب الفلتر في مكانها. تركيب الفلتر بشكل خاطئ قد يقلص من مستوى أداء الجهاز ويعرض الأطباق وأدوات المائدة للتلف.

ذراع الرش

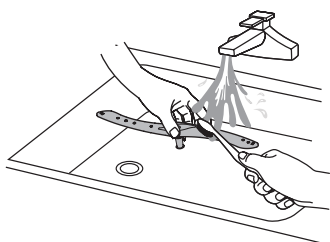
من المهم تنظيف ذراع الرش بانتظام بسبب انداد مخارج ذراع الرش بسبب المواد الكيميائية في المياه الصلبة.
لتنظيف ذراع الرش، اتبع التعليمات بالأأسفل.



2 إزالة ذراع الرشاش السفلي، اسحب ذراع
الرشاش أعلى.



1 إزالة ذراع الرشاش العلوي، امسك الصامولة وأدر
الذراع في اتجاه عقارب الساعة لإزالته.



3 اغسل ذراع الرش بمياه دافئة وصابون
واستخدام فرشاة ناعمة لتنظيف المخارج.
وأعد تركيبيه بعد الغسيل بالكامل.

• العناية بغسالة الأطباق

احتياطات التجمد

يرجى اتخاذ إجراءات الوقاية من التجمد وتطبيقها على غسالة الأطباق في الشتاء. بعد كل دورة غسيل، يرجى تنفيذ ما يلي:

1. افصل الطاقة عن غسالة الأطباق من المصدر.
2. قم بفصل مصدر المياه وفصل أنبوب مدخل المياه من صمام مدخل المياه.
3. اصرف المياه من أنبوب المدخل وصمام المياه. (استخدم وعاء لجمع المياه)
4. أعد توصيل أنبوب مدخل المياه بصمام المياه.
5. قم بفك الفاتر من أسفل الحوض واستخدام اسفنج لصرف المياه في بالوعة الصرف.

بعد كل غسيل

بعد كل غسيل، قم بإيقاف تشغيل مصدر الطاقة عن الجهاز وترك الباب مفتوح قليلاً بحيث لا تظل الرطوبة والروائح بالداخل.

فصل القابس

قبل التنظيف أو الصيانة، قم بفصل القابس عن المقبس.

لا تستخدم مظيفات أو منظفات قاسية

لتنظيف السطح الخارجي والأجزاء المطاطية لغسالة الأطباق، لا تستخدم المذيبات أو منتجات التنظيف القاسية. لا تستخدم إلا قماشة بمياه دافئة وصابون.

لإزالة البقع عن السطح الداخلي، استخدم قماشة رطبة بالمياه والقليل من الخل، أو منتجات التنظيف المصنوعة خصيصاً لغسالات الأطباق.

عند عدم الاستخدام لفترة طويلة

ينصح بتشغيل دورة غسيل وغسالة الأطباق فارغة عند فصل القابس من المقبس، قم بفصل مصدر المياه واترك الباب مفتوح قليلاً. سوف يساعد ذلك في إطالة عمر إطار الباب ومنع الروائح من التكون داخل الجهاز.

نقل الجهاز

إذا كنت تحتاج إلى نقل الجهاز حاول الحفاظ عليه في موضع عمودي. وفي حالة الضرورة، يمكن وضعها على ظهرها.

|| تعليمات التركيب ||

تنبيه !

مخاطر الصدمات الكهربائية
افصل الطاقة قبل تركيب غسالة الأطباق.
الفشل في تنفيذ ذلك قد يؤدي إلى الوفاة أو حدوث
صدمات كهربائية.



انتبه !

يجب أن يتم تركيب الأنابيب والمعدات الكهربائية بواسطة الفني المختص.

• عن توصيل الطاقة •

تنبيه !

لأغراض السلامة الشخصية:

- لا تستخدم سلك تمديد أو قابس محول مع هذا الجهاز.
- لا تحاول تحت أي ظرف من الظروف، قطع أو فصل التوصيل الأرضي لسلك الطاقة.

المطلبات الكهربائية

يرجى النظر على ملصق التصنيف لمعرفة الجهد الكهربائي وتوصيل غسالة الأطباق بمصدر الطاقة المناسب. استخدم الفتيل المناسب 10 أمبير/13 أمبير/16 أمبير، وفتيل تأخير الوقت أو قاطع الدائرة الموصي به وتوفير دائرة كهربائية منفصلة مخصصة للجهاز.

التوصيل الكهربائي

تأكد من أن الجهد الكهربائي وتردد الطاقة الكهربائية يناسب ما ذكر على ملصق التصنيف. لا تدخل القابس إلا في مقبس كهربائي متصل أرضياً بشكل موثوق. إذا كان المقبس الكهربائي الذي سيتم توصيل به الجهاز لا يناسب القابس، استبدل المقبس، ولا تستخدم محول أو ما شابه، قد يتسبب ذلك في حرارة زائدة وقد يؤدي إلى حرائق.

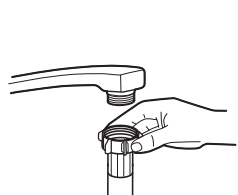
▲ تأكد من وجود توصيل أرضي موثوق قبل الاستخدام

• مصدر المياه والصرف

توصيل المياه الباردة

قم بتوصيل خرطوم مصدر المياه الباردة بموصل $\frac{3}{4}$ بوصة (بوصة) وتأكد من توصيله بالحكام.

إذا كانت أنابيب المياه جديدة أو لم تستخدم لفترات طويلة من الوقت، اترك المياه تجري بها لتتأكد من أن المياه نظيفة ونقية. هذا الاحتياط مطلوب لتجنب مخاطر انسداد مدخل المياه وتلف الجهاز



خرطوم عادي



خرطوم آمن

عن الخرطوم الآمن

يتكون الخرطوم الآمن من جدار مزدوج. يضمن نظام هذا الخرطوم التدخل بمبنع تدفق المياه خارجاً في حالة انقطاع الخرطوم وعند عنده يكون الجزء الخارجي من الخرطوم مليء بالمياه.

تنبيه !

الخرطوم المتصل برشاش الحوض قد ينقطع إذا تم تركيبه على نفس خط المياه الخاص بغسالة الأطباق. إذا كان هناك خرطوم في الحوض، ينصح بفصل الخرطوم وتوصيله.

كيفية توصيل الخرطوم الآمن

1. اسحب الخروم الآمن بالكامل من جزء التخزين الموجود خلف غسالة الأطباق.
2. اربط براugi الخرطوم الآمن بالصنبور باستخدام براugi $\frac{3}{4}$ بوصة.
3. قم بفتح مصدر المياه بالكامل قبل تشغيل غسالة الأطباق.

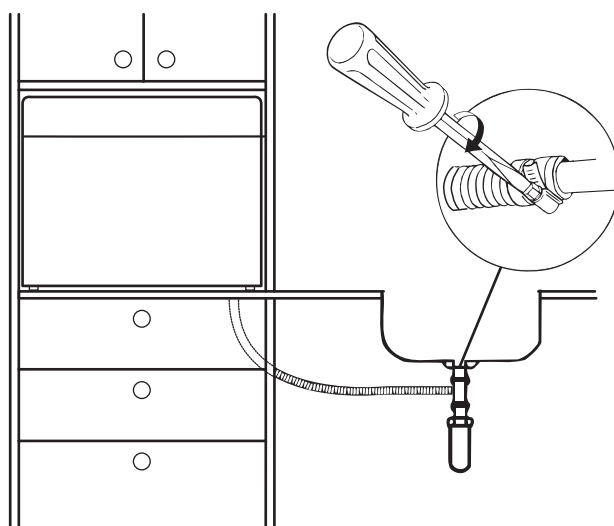
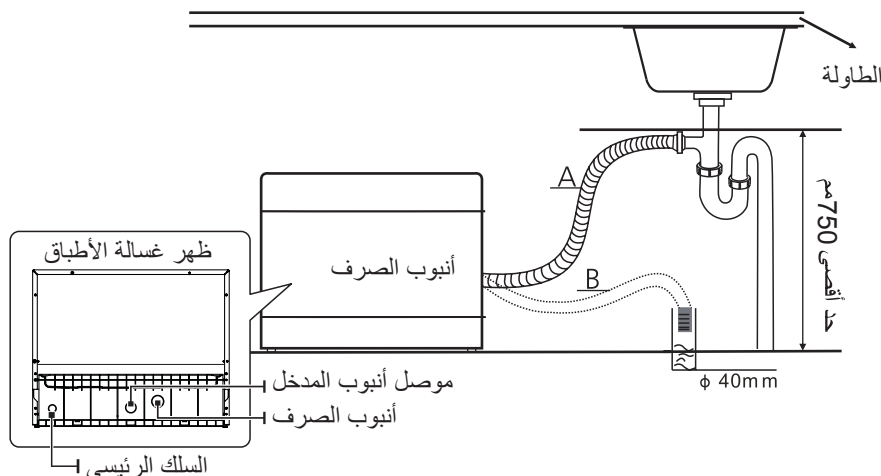
كيفية فصل الخرطوم الآمن

1. قم بإيقاف تشغيل مصدر المياه
2. قم بفك براugi الخرطوم الآمن من الصنبور.

• توصيل خراطيم الصف

قم بإدخال خرطوم الصرف في أنبوب الصرف بحد أدنى لقطره 4سم، أو أدخله مباشرة في الحوض، تأكّد من تجنب أي ثنيات أو تموّج. يجب أن ارتفاع أنبوب الصرف أقل من 750مم. الطرف الحر للخرطوم يجب أن يكون معموراً في المياه لتجنب التدفق العكسي.

▲ يرجى تثبيت خرطوم الصرف بإحكام في كلا الموضعين أ أو ب.



كيفية صرف المياه الزائدة من الخراطيم

إذا كان الحوض على ارتفاع 1000م أعلى من الأرض، لا يمكن صرف المياه الزائدة في الخراطيم مباشرة في الحوض. سوف تحتاج إلى صرف المياه الزائدة من الخراطيم في وعاء او حاوية مناسبة خارج وأسفل الحوض.

مخرج المياه

قم بتوصيل خرطوم صرف المياه. يجب تركيب خرطوم الصرف بإحكام وبشكل صحيح لتجنب تسرب المياه. تأكيد من أن خرطوم صرف المياه ليس معقوص أو متوج.

خرطوم التمديد

إذا كنت تحتاج إلى تمديد خرطوم الصرف، تأكيد من استخدام خرطوم صرف مماثل. يجب أن يكون أطول من 4 أمتار؛ وإلا قد يقل تأثير تنظيف غسالة الأطباق.

توصيل الصرف

يجب أن يكون توصيل الصرف على ارتفاع أقل من 100م (حد أقصى) من أسفل الحوض. يجب تثبيت خرطوم صرف المياه.

موضع الجهاز

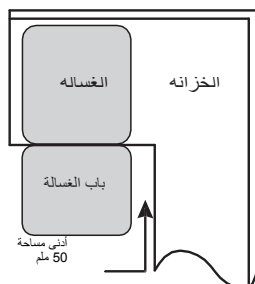
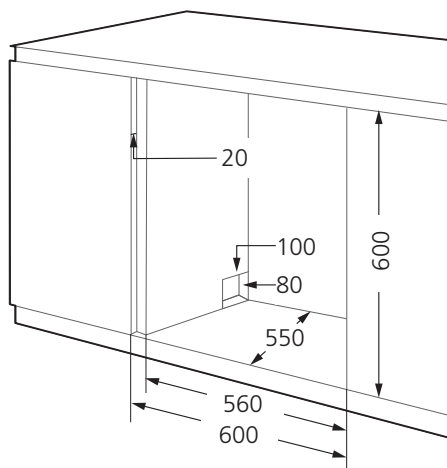
ضع الجهاز في الموضع المطلوب. يجب أن يستقر الظهر على الجدار خلفه، والجوانب، تتواءم مع الجدار أو الخزائن المجاورة. غسالة الأطباق مجهزة بمصدر مياه وخراطيم صرف ويمكن وضعها إما على الجانب الأيمن أو الأيسر لتيسير التركيب بشكل صحيح.

التراكيب داخل الوحدات (الموديل المدمج)

الخطوة 1: تحديد أفضل موقع للغسالة

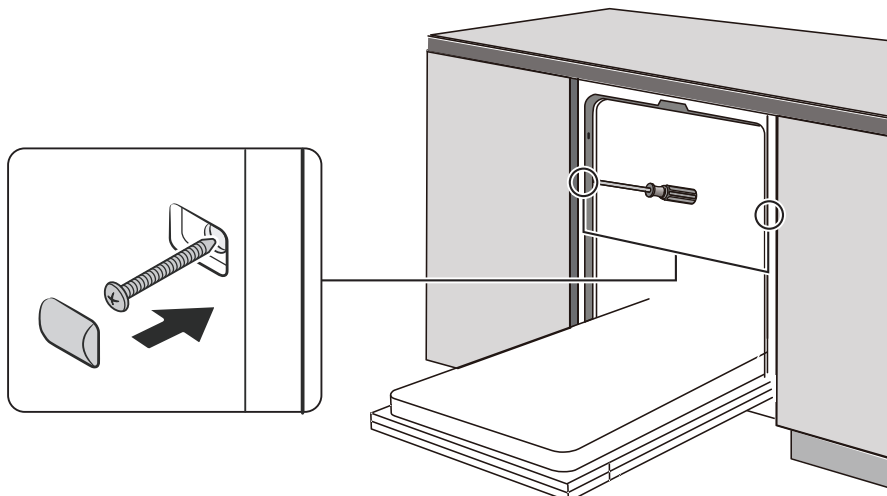
يجب أن يكون موضع تركيب غسالة الأطباق بالقرب من خراطيم الإمداد والصرف الموجودة وكل الطاقة. الرسم التوضيحي لأبعاد الخزانة ووضع تركيب غسالة الأطباق.

- أقل من 5 ملم بين الجزء العلوي لغسالة الأطباق والخزانة والباب الخارجي محاذٍ لهيكل الخزانة.



- إذا تم تركيب غسالة الأطباق في زاوية الخزانة، يجب أن يتم ترك مساحة كافية عند فتح الباب.

الخطوة 2: تثبيت غسالة الصحنون في مجلس الوزراء



إرشادات استكشاف الأعطال وإصلاحها

قبل الاتصال بالخدمة

مراجعة المخطط في الصفحات التالية قد يغريك عن الاتصال بالخدمة.

المشكلة	الأسباب المحتملة	الحل
غسالة الأطباق لا تعمل	احتراق الفنيل، أو تعثر قاطع الدائرة.	استبدل الفنيل أو اعد تشغيل قاطع الدائرة تخلص من أي أجهزة أخرى تشارك نفس الدائرة الكهربائية مع غسالة الأطباق.
المياه لا تصرف من غسالة الأطباق	مصدر الطاقة ليس في وضع التشغيل	تأكد من تشغيل غسالة الأطباق وإغلاق الباب بحكام. تأكد من توصيل سلك الطاقة في المقبس الحانطي جيداً.
رغاوي في حجرة الغسيل	انسداد حوض المطبخ	تأكد من إغلاق الاب بشكل صحيح وسماع صوت الإغلاق.
داخل حجرة الغسيل	استخدام منظف غير مناسب	تحقق من خرطوم الصرف منثي نسداد الفلتر
طبقة بيضاء على السطح الداخلي	معدن مياه صلبة	تحقق من حوض المطبخ للتأكد من أنه يصرف المياه جيداً. إذا كانت المشكلة أن حوض المطبخ لا يصرف المياه، قد تحتاج إلى سباك وليس فني صيانة غسالة الأطباق.
امسح دالماً انسكابات مساعد الشطف فوراً.	انسكابات من مساعد الشطف	لا تستخدم إلا منظف مخصص لغسالات الأطباق لتجنب الرغاوي. إذ حدثت رغاوي، افتح غسالة الأطباق واترك الرغاوى تتبخر.
داخلي حجرة الغسيل	قد تكون تستخدم منظف ملون	أصف جالون من المياه الباردة إلى الحوض. اغلق باب غسالة الأطباق بإحكام، ثم قم بتشغيل دورة غسيل لصرف المياه. وكرر ذلك إذا لزم الأمر.
طبقة بيضاء على السطح الداخلي	معدن مياه صلبة	لتنظيف غسالة الأطباق من الداخل، استخدم سفحة رطلية بمنظف غسالة أطباق وارتدى قفازات مطاطية. لا تستخدم أي منظف آخر خلاف منظف غسالة الأطباق لتجنب مخاطر ظهور رغاوي.

الحل	الأسباب المحتملة	المشكلة
تجنب غسيل العناصر غير المقاومة للصدأ في غسالة الأطباق.	العناصر المتضررة ليست مقاومة للصدأ	هناك بقع صدأ على أدوات المائدة
قد دائمًا يتشغل برنامج غسيل سريع بعون أي أدوات في غسالة الأطباق وبدون اختيار خاصية التيربو (إن وجنت)، بعد إضافة ملح غسالة الأطباق.	البرنامج لا يعمل، بعد إضافة ملح غسالة الأطباق. دخول أثار للملح في دورة الغسيل.	
تحقق من الغطاء. وتتأكد من إغلاقه بإحكام.	غطاء المنفي غير محكم.	
أوقف البرنامج، وأعد تنظيم العناصر التي تعيق نزاع الرش.	ذراع الالرش يصطدم في العنصر داخل السلة.	صوت نقر في غرفة الغسيل
أوقف البرنامج، وأعد تنظيم الأواني بشكل أفضل.	الأواني ليست ملحة داخل غرفة الغسيل.	صوت صاحب في غرفة الغسيل
ليس لذلك أي تأثير على عمل غسالة الأطباق. إذا كانت لديك أي شكوك، اتصل بمساعدتك.	قد يكون ذلك بسبب التركيب في الموقع أو مساحة مقطع الأنابيب.	صوت نقر في أنابيب المياه
انظر الجزء الثاني: "تحضير وتحميل الأطباق".	لم يتم تحميل الأطباق بشكل صحيح.	الأطباق ليست نظيفة
اختر برنامج أكثر قوة.	البرنامج ليس قويًا بما يكفي	
استخدم المزيد من المنظف أو غير نوعية المنظف.	لم يتم توزيع ما يكفي بين المنظف.	
أعد تنظيم العناصر بحيث يدور نزاع الرش بحرية.	العناصر تسد مسار ذراع الرش.	
قم بتنظيفه أو بمواءمة الفلتر بشكل صحيح. وتنظيف فتحات نزاع الرش.	مجموعة الفلاتر في قاعدة حجرة الغسيل ليست نظيفة أو ليست ملحة بشكل صحيح. قد يتسبب ذلك انسداد ذراع الرش.	

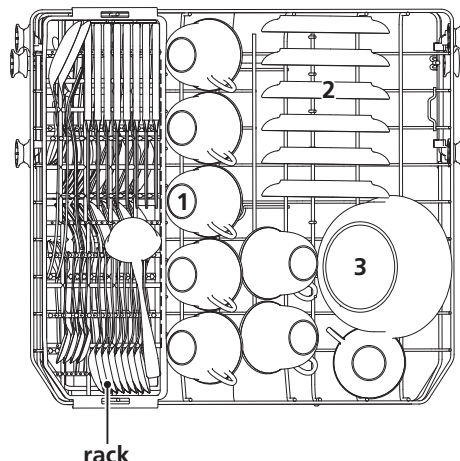
الحل	الأسباب المحتملة	المشكلة
استخدم منظف أقل إذا كان لديك مياه رقيقة واختر دورة أقصر لغسيل الأواني الزجاجية لتتنظيفها.	يسbib رقة المياه إلى جانب إضافة الكثير من المنظف.	غيوم على الأواني الزجاجية
استخدم منظف قاسي قليلاً للتخلص من تلك العلامات.	احتكاك الأدوات الألومينيوم بالأطباق.	علامات أسود ورمادي على الأطباق
أعد تحميل الأطباق بشكل صحيح.	الأطباق تسد توزيع المنظف.	المنظف متبق في موزع المنظف.
قم بتحميل غسلة الأطباق على النحو الموضح في التعليمات.	تحميل غير صحيح	الأطباق ليست جافة
لأنه ينقريرغ غسلة الأطباق فوراً بعد الغسيل. افتح الباب قليلاً بحيث يخرج البخار. ابدأ نقريرغ غسلة الأطباق بمجرد أن تصبح الأطباق دافئة بما يكفي لتمكن من لمسها.	إخراج الأطباق أبكر من اللازم	
في البرامج القصيرة تكون درجة حرارة الغسيل منخفضة، وذلك يخفض أداء التنظيف. اختار البرنامج بأوقات غسيل أطول.	اختار البرنامج الخاطئ	
صرف المياه أكثر صعوبة مع تلك العناصر. أدوات المائدة والأطباق من هذا النوع غير مناسبة للغسيل في غسلة الأطباق.	استخدام أدوات مائدة ببطاء منخفض الجودة.	

تحميل السلال وفقاً للطراز EN50242

1. السلة:

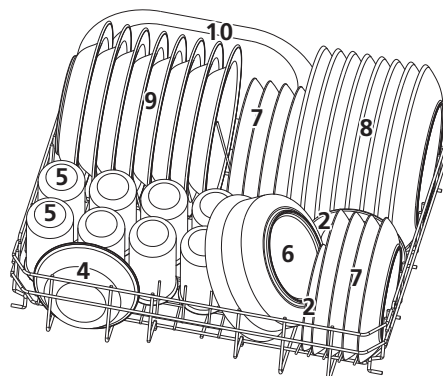
1- السلة العلوية:

العنصر	الرقم
أكواب	1
أطباق	2
سلطانية خدمة متوسطة	3
سلطانية خدمة صغيرة	4
أكواب زجاجية	5



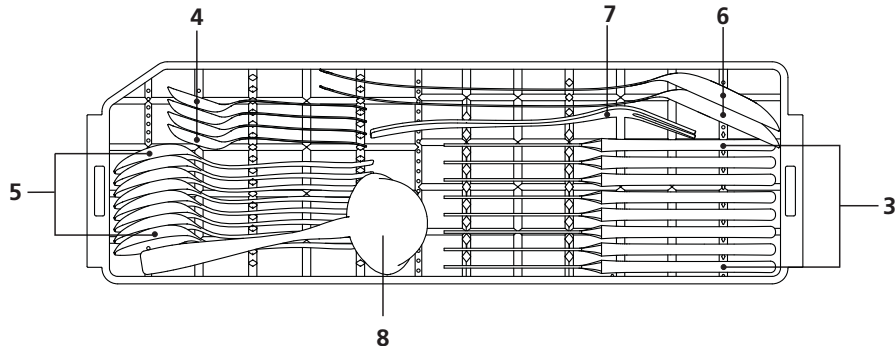
2- السلة السفلية:

العنصر	الرقم
سلطانية خدمة كبيرة	6
أطباق حلويات	7
أطباق غداء	8
أطباق شوربة	9
أطباق بيضاوية	10

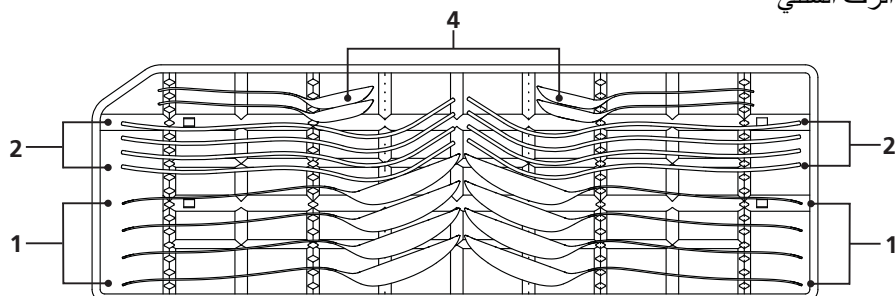


3 - السلة السفلية

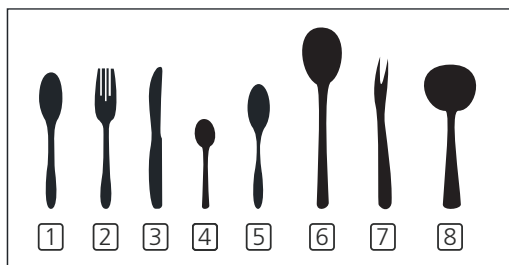
الرف العلوي



الرف السفلي



العنصر	الرقم
ملاعق شوربة	1
شوك	2
سكاكين	3
ملاعق شاي	4
ملاعق حلويات	5
ملاعق خدمة	6
شوك خدمة	7
مغارف الشوربة	8



معلومات للمقارنة

الاختبارات طبقاً EN50242

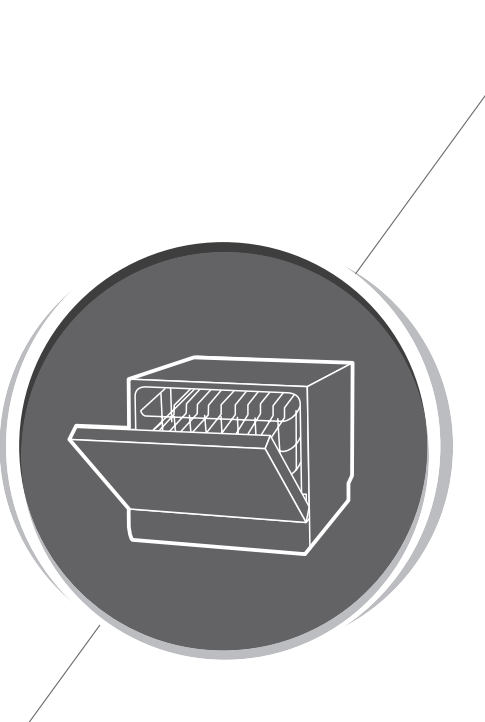
سعة 8 أفراد

موقع السلة العلوية: موضع منخفض

البرنامج: ECO

إعداد مساعد الشطف: 6

عداد منقي المياه: H4



غسالة الأطباق
دليل التعليمات
الجزء الثاني: إصدار خاص

المحتويات

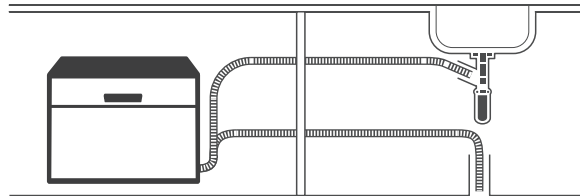
01	استخدام خسالة الأطباق	4
	لوحة التحكم	4
	منقى المياه	6
	تحضير وتحميل الأطباق	7
	وظيفة مساعد الشطف والمنظف	10
	ملء خزان مساعد الشطف	11
	ملء موزع المنظف	12
02	برمجة خسالة الأطباق	13
	جدول دورة الغسيل	13
	بدء دورة غسيل	14
	تغيير البرنامج في المنتصف	14
	نسيت إضافة طبق؟	15
03	رموز الخطأ	16
04	المعلومات التقنية	17

انتبه:

- إذا لم تتمكن من حل المشكلات بنفسك، يرجى طلب المساعدة من الفني المختص.
- جهة التصنيع، وفقاً لسياسة التحسين والتحديث المستمر لمنتجاتها، يمكنها إجراء تعديلات بدون إخطار مسبق.
- إذا ضاع الدليل أو أصبح قديماً، يمكنك الحصول على دليل مستخدم جديد من جهة التصنيع أو البائع المختص.

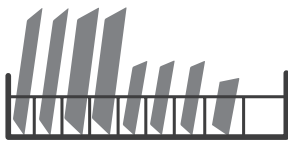
دليل المستخدم السريع

يرجى قراءة المحتوى المقابل في دليل التعليمات لمعرفة طريقة التشغيل المفصلة.



1. تركيب غسالة الأطباق

(يرجى التحقق من القسم 5 "تعليمات ترتيب الجزء الأول: إصدار عام").



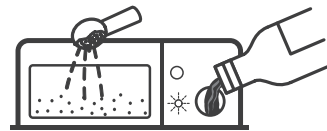
3 تحميل السلال



2 تخلص من البقايا الكبيرة على الأواني



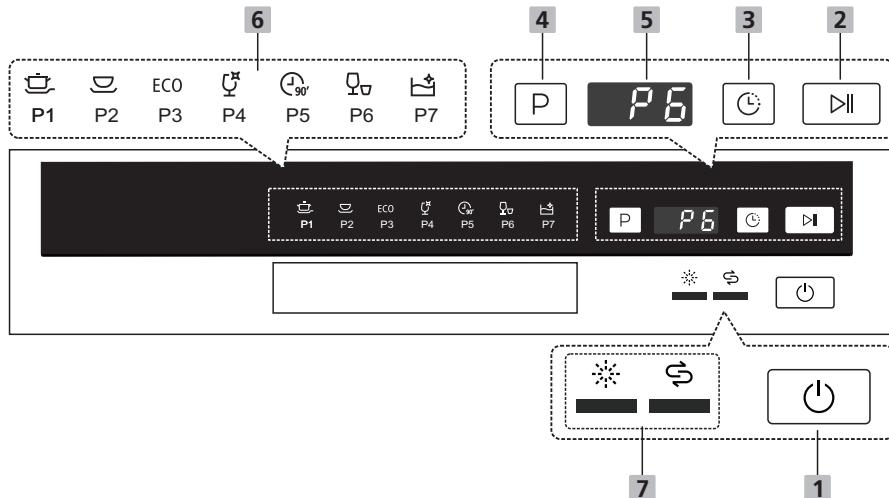
5 اختر البرنامج وقم بتشغيل غسالة الأطباق



4 املأ الموزع

استخدام غسالة الأطباق

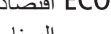
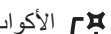
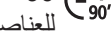
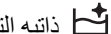
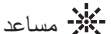
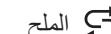
لوحة التحكم



التشغيل (الأزرار)

اضغط على هذا الزر لتشغيل غسالة الأطباق، وسوف تضيء الشاشة.	1 الطاقة
لبدء برنامج الغسيل المحدد أو إيقافه مؤقتاً عند عمل غسالة الأطباق.	2 بدء التشغيل/توقف مؤقت
اضغط على الزر لضبط وقت التأخير، وسوف يضيء المؤشر المقابل.	3 تأجيل
حدد برنامج الغسيل المناسب، وسيضيء مؤشر البرنامج المحدد.	4 البرنامج

الشاشة

<p>لتحديد البرنامج الذي قمت باختياره</p> <p> مكثف للأواني المتسخة بشدة، والأواني متسخة بشكل عادي، والأطباق، الخ. ذات الأطعمة الجافة عليها.</p> <p> طبيعي للأطباق المتسخة بشكل عادة، مثل الأواني والأطباق والأكواب والأواني بسيطة الاتساخ.</p> <p> اقتصادي ECO البرنامج القياسي، مناسب لتنظيف أدوات الطعام عادية الاتساخ وهو البرنامج الأكثر كفاءة من حيث الطاقة وأستهلاك المياه.</p> <p> الأكواب للأواني والأكواب بسيطة الاتساخ.</p> <p> ٩٠° للعناصر طبيعية الاتساخ التي تحتاج إلى غسيل سريع.</p> <p> سريع دورة غسيل أقصر للأدوات بسيطة الاتساخ التي لا تحتاج إلى التجفيف.</p> <p> ذاتيه التنظيف هذا البرنامج يوفر إمكانية التنظيف الذاتي الفعال</p> <p> مساعد الغسيل إذا أضاء المؤشر "●" ، يعني ذلك أن غسالة الأطباق ينقصها مساعد الشطف وبحاجة لإعادة منه.</p> <p> الملح إذا أضاء المؤشر "●" ، فهذا يعني انخفاض الملح في غسالة الأطباق وأنك تحتاج إلى إعادة منه.</p>	<p>PB 5</p> <p>6 مؤشر البرنامج</p> <p>7 البرنامج مؤشر التتبّه</p>
--	---

• منقى المياه

يجب إعداد منقى المياه يدوياً، باستخدام قرص صلابة المياه. منقى المياه مصمم لإزالة المعادن والأملاح من المياه، والتي يكون لها تأثير سلبي على تشغيل الجهاز. كلما زادت المعادن، كلما أصبحت المياه أكثر صلابة. يجب ضبط المنقى وفقاً لصلابة المياه في منطقتك. بإمكان سلطات المياه المحلية أن تخبرك بصلابة المياه في منطقتك.

ضبط استهلاك الملح

غسالة الأطباق مصممة للسماح بضبط كمية الملح المستهلك بناء على صلابة المياه المستخدمة. وهذا يهدف إلى تحسين وتحصيص مستوى استهلاك الملح.

يرجى اتباع الخطوات في الأسفل لضبط استهلاك الملح.

١. تشغيل الجهاز؛
٢. اضغط على زر التشغيل/الإيقاف لتشغيل طراز مجموعة منقى المياه خلال 60 ثانية بعد تشغيل الجهاز؛
٣. اضغط على زر التشغيل/الإيقاف لاختيار المجموعة المناسبة وفقاً للبيئة المحلية، الإعداد سوف يتغير بالترتيب التالي: H1 ← H2 ← H3 ← H4 ← H5 ← H6 ←
٤. بدون أي عمليات لمدة 5 ثواني، سوف يخرج الجهاز من وضع الإعداد، ويدخل الجهاز إلى وضع الاستعداد.

رمز الشاشة الرقمية	الإعداد على منقى المياه	صلابة المياه	
		Mmol/l ²⁾	°dH ¹⁾
H1	1	0.9 – 0	5 – 0
H2	2	2.0 – 1.0	11 – 6
H3	3	3.0 – 2.1	17 – 12
H4	4	4.0 – 3.1	22 – 18
H5	5	6.1 – 4.1	34 – 23
H6	6	8.0 – 6.2	45 – 35

(1) الدرجة الألمانية لقياس صلابة المياه

(2) مللي مول، الوحدة الدولية لقياس صلابة المياه

* إعداد المصنع



يرجى التحقق من القسم 3 "تحميل الملح في المنقي" بالجزء الأول: إصدار عام، إذا نقصت كمية الملح في غسالة الأطباق.

انتبه:

إذا كان الطراز ليس به أي منقي مياه، يمكنك تجاوز هذا القسم.

منقى المياه

صلابة المياه تتراوح من مكان لآخر. في حال استخدام مياه صلبة في غسالة الأطباق، سوف تترافق بقايا الطعام على الأطباق وأدوات المائدة.

الجهاز مجهز بمنقى خاص يستخدم حاوية ملح مصممة خصيصاً لإزالة التكلسات والمعادن من المياه.

• تحضير وتحميل الأطباق

- فكر في شراء أدوات مائدة مناسبة للاستخدام في غسالات الأطباق.
- لعناصر معينة، اختر البرنامج بأقل درجة حرارة ممكنة.
- لمنع الأضرار، لا تخرج الأكواب والأواني من غسالة الأطباق فوراً بعد نهاية البرنامج.

لغسيل أدوات المائدة/الأطباق التالية غير مناسبة

- أدوات المائدة ذات المقابض الخزفية أو الخشبية أو ذات اللآلئ المعاصر البلاستيكية غير المقاومة للحرارة
- أدوات المائدة القيمة ذات الأجزاء الملحومة غير المقاومة للحرارة
- أدوات المائدة أو الأطباق الملحومة
- أدوات القصدير أو النحاس
- زجاج الكريستال
- العناصر الصلب العرضة للصدأ
- الأطباق الخشبية
- العناصر المصنوعة من الألياف الصناعية

ملامعة نسبية

- بعض أنواع الأكواب تصبح باهتة بعد عدد كبير من مرات الغسيل
- الأجزاء الفضية والألومنيوم تميل لتشوه لونها أثناء الغسيل
- الأجزاء اللمعة تتلاشى وتبيت بعد الغسيل المتكرر

نصائح تحميل غسالة الأطباق

تخلص من أي كميات كبيرة من بقايا الأطعمة. ورقق بقايا الطعام المحترق في الأواني. لا تحتاج إلى شطف الأطباق تحت مياه جارية.

لأفضل أداء لغسالة الأطباق، اتبع إرشادات التحميل.

(خصائص ومظهر السلال وسلال أدوات المائدة قد تختلف عن الطراز الخاص بك).

ضع العناصر في غسالة الأطباق بالطريقة التالية:

- يكون وجه العناصر مثل الأكواب، والفناجين، والأواني، الخ لأسفل.
- يجب تحميل العناصر ذات الانحناءات بانحراف معين بحيث يمكن للمياه أن تصل إليها.
- أدوات المائدة تترافق بإحكام بدون أن تنقلب.
- توضع كل أدوات المائدة بطريقة لا تعيق دوران ذراع الرش أثناء الغسيل.
- يجب تحميل العناصر المجوفة، مثل الأكواب والفناجين والأواني بحيث تكون الفتحة للأسفل فلا تتجمع المياه في داخلها.
- يجب ألا توضع الأطباق وأدوات المائدة داخل بعضها البعض أو تغطي بعضها البعض.
- لتجنب التلف، يجب ألا تلامس الأكواب مع بعضها البعض.
- السلة العلوية مصممة لتحمل المزيد من الأواني الرقيقة والخفيفة مثل الأكواب وفناجين القهوة والشاي.
- السكاكين الطويلة في وضع قائم قد تكون خطيرة!
- العناصر الطويلة وأو الحادة مثل السكاكين توضع أفقياً في السلة العلوية.
- يرجى عدم تحميل غسالة الأطباق بشكل مفرط. هذا مهم للحصول على نتائج جيدة وواسهلاك الطاقة بقدر معقول.

انتبه:

يجب عدم غسل العناصر الصغيرة جداً في غسالة الأطباق لأنها قد تسقط عن السلة بسهولة.

إخراج الأطباق

لمنع تقاطر المياه من السلة العلوية إلى السلة السفلية، ننصح بتفرغ السلة السفلية أولاً، ثم السلة العلوية.

تنبيه

ستكون الأدوات ساخنة! لمنع الأضرار، لا تهرج الأكواب وأدوات المائدة من غسالة الأطباق لحوالي 15 دقيقة بعد انتهاء برنامج الغسيل.

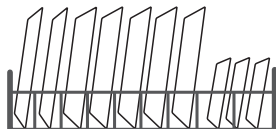


تحميل السلة العلوية



تم تصميم السلة العلوية لتحتوي على المزيد من الأطباق الخفيفة والأنيقة مثل الأكواب الزجاجية والقهوة وأكواب الشاي والأطباق، بالإضافة إلى الأطباق والأوعية الصغيرة والأطباق المسطحة (طالما أنها ليست قدرة جدًا). ضع الأطباق وأدوات الطهي بحيث لا يتم تحريكها بواسطة رذاذ الماء.

تحميل السلة السفلية



نقترح وضع العناصر الكبيرة، وسيتم وضع أثقل الأشياء في السلة السفلية: مثل القبور والمقالي والأغطية والأطباق وأطباق المائدة، كما هو موضح في الشكل أدناه. يفضل وضع الأطباق والأغطية على جانب الرفوف لتجنب إعاقة دوران ذراع الرش العلوي. يبلغ الحد الأقصى للقطر المسموح به للأواخر أمام موزع المواد المنفذة 19 سم، وهذا لا يعيق فتحة التوزيع.

تحميل سلة أدوات المائدة

يجب وضع أدوات المائدة في رف أدوات المائدة بشكل منفصل عن بعضها البعض في المواقع المناسبة، والتأكد من عدم تداخل الأواني معاً، وقد يتسبب ذلك في تحقيق أداء غير مرض.

تحذير

لا تدع أي بند يمتد من خارج القاعدة. دائمًا قم بتحميل الأدوات الحادة مع توجيه الشفرة الحادة إلى أسفل!



للحصول على أفضل أداء للغسيل، يرجى تحميل السلال إلى خيارات التحميل القياسية في القسم الأخير من الجزء 1: إصدار عام

• وظيفة مساعد الشطف والمنظف

يتم إطلاق مساعد الشطف أثناء الشطف النهائي لمنع المياه من تكوين قطرات على الأطباق، مما قد يترك بقع وخيوط. كما يحسن ذلك التجفيف بالسماح للمياه بالنزول من الأطباق. غسالة الأطباق مصممة لاستخدام مساعد شطف سائل.

⚠ تنبيه

لا تستخدم إلا مساعد الشطف المخصص لغسالة الأطباق. لا تملأ موزع مساعد الشطف، بأي مواد أخرى (مثل؛ مادة تنظيف غسالة الأطباق، منظف سائل). قد يعرض ذلك الجهاز للتلف.

عند إعادة تعبئة موزع مساعد الشطف

إلا إذا كان مصباح تنبيه مساعد الشطف (●) مضاء على لوحة التحكم، يمكنك دائمًا تغيير الكمية من لون مؤشر المستوى البصري بجوار الغطاء. عندما تكون حاوية مساعد الشطف ممتلئة، سوف يكون المؤشر معتم بالكامل. حجم النقطة الداكنة يقل مع انخفاض كمية مساعد الشطف. يجب إلا تسمح لمستوى مساعد الشطف أن يقل عن الرابع.

مع انخفاض مساعد الشطف، سوف يتغير حجم النقطة السوداء على تغيير مستوى مساعد الشطف، كما موضح بالأسفل.



وظيفة المنظف

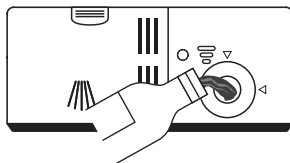
المكونات الكيميائية التي يتتألف منها المنظف ضرورية لإزالة وتفتيت كل البقايا والبقع من غسالة الأطباق. معظم المنظفات التجارية في الأسواق مناسبة لهذا الغرض.

⚠ تنبيه

- استخدام المنظف بشكل مناسب.
- لا تستخدم إلا المنظف المصمم خصيصاً لاستخدامات غسالة الأطباق. ابق المنظف جاف دائماً.
- لا تضع منظف مسحوق في الموزع حتى تكون جاهزاً لغسيل الأطباق.
- منظف غسالة الأطباق يسبب الصدأ والتآكل! ابق منظف غسالة الأطباق بعيداً عن متناول الأطفال.

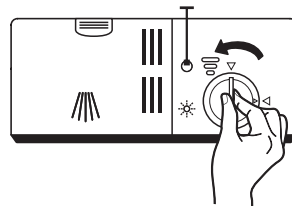
• تعبئة خزان مساعد الشطف

مؤشر مساعد الشطف



اسكب مساعد الشطف بحرص في الموزع،
وتجنب تدفقه خارجاً.

2



لفتح الموزع، قم بتدوير الغطاء في اتجاه سهم
"الفتح" (اليسار) وارفعه.

1

انتبه:

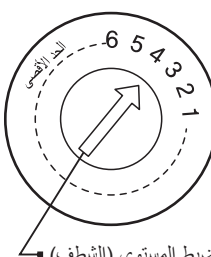
قم بتنظيف أي بقايا من مساعد الشطف
منسكبة باستخدام قماشة ماصة لتجنب
الرغاوي الزائد أثناء دورة الغسيل التالية.



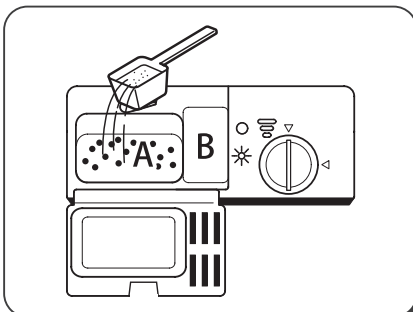
3 أعد تركيب الغطاء بتدويره عكس سهم الفتح
إلى اليمين".

ضبط خزان مساعد الشطف

هناك ستة إعدادات لخزان مساعد الشطف. الإعداد المقترن وإعداد ضبط المصنع
هو "4". إذا لم تكن الأطباق تجف بشكل جيد أو عليها بقع، قم بضبط القرص إلى
الرقم الأعلى التالي حتى تصبح الأطباق خالية من البقع. قم بخفض الإعداد إذا كانت
هناك بقع بيضاء متتصقة على الأطباق أو طبقة تميل للون الأزرق على الأواني
والأكواب الزجاجية وشفرات السكاكين.

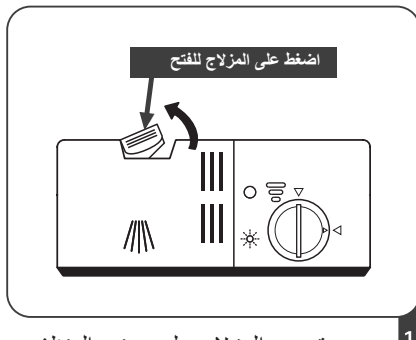


• تعبئة موزع المنظف

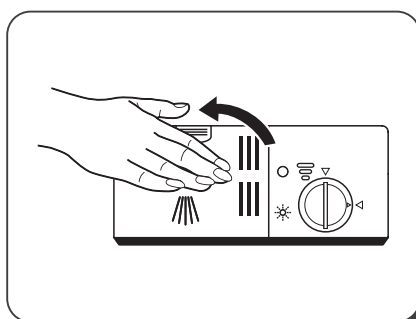


2 أضف المنظف إلى الفراغ الأكبر (أ) لدورة الغسيل الرئيسية.

لغسيل الأطباق الأشد اتساخ، يمكن إضافة بعض المنظف في الفراغ الأصغر (ب) أيضاً لدورة قبل الغسيل.



1 يرجى تحرير المزلاج على موزع المنظف لفتح الغطاء.



3 اغلق الغطاء واضغط عليه حتى يقفل في مكانه.

انتبه:

- انتبه إلى أنه بناء على نقاط المياه، قد يختلف الإعداد.
- يرجى الانتباه إلى توصيات جهة التصنيع على تعبئة المنظف.

برمجة غسالة الأطباق

جدول دورة الغسيل

الجدول بالأسفل يوضح أي البرامج أفضل لمستويات بقایا الطعام على الأطباق ومقدار المنظف المطلوبة. ويُظهر أيضاً معلومات مختلفة عن البرامج:

(●) تعني: الحاجة إلى تعبئة موزع مساعد الشطف.

البرنامج	وصف الدورة	المنظف قبل/ زمن التشغيل (د)	الطاقة (كيلوواط)	المياه (لتر)	مساعد الشطف الرئيسي
●	قبل الغسيل (50°س) الغسيل (65°س) الشطف الشطف الشطف (70°س) التجفيف	12.5	1.25	160	20/4 جم (أو ثلاثة في واحد)
●	قبل الغسيل (45°س) الغسيل (60°س) الشطف الشطف (68°س) (أو ثلاثة في واحد) التجفيف	12.5	1.05	150	20/4 جم (أو ثلاثة في واحد)
●	قبل الغسيل الغسيل (45°س) الشطف الشطف (65°س) (أو ثلاثة في واحد) التجفيف	8	0.72	185	20/4 جم (أو ثلاثة في واحد)
●	قبل الغسيل الغسيل (45°س) الشطف الشطف (60°س) (أو ثلاثة في واحد) التجفيف	10.5	0.7	95	20/4 جم (أو ثلاثة في واحد)
●	الغسيل (65°س) الشطف (68°س) التجفيف	11	1.15	90	24 جم (أو ثلاثة في واحد)
○	الغسيل (45°س) الشطف الشطف (55°س) سرعه	7	0.52	35	15 جم
○	الغسيل (70°س) الشطف الشطف (65°س) ذاتيه التنظيف التجفيف	7	0.8	50	18 جم (أو ثلاثة في واحد)

EN 50242: هذا البرنامج هو دورة اختبار. معلمات التوافق مع الاختبار وفقاً مع EN 50242.

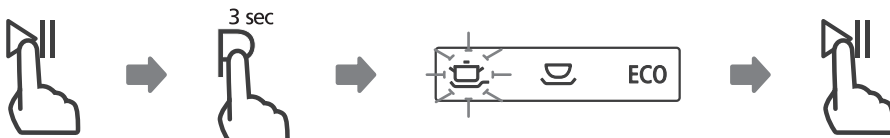
٦. بدء دورة الغسيل

1. اسحب السلة السفلية والعليا خارجاً، وحملهما بالأطباقي وادفعهما للداخل.
ينصح بتحميل السلة السفلية أولاً، ثم السلة العليا.
2. صب المنظف.
3. ادخل القابس في المقبس. مواصفات مصدر الطاقة موضحة في الصفحة الأخيرة "مواصفات المنتج". تأكّد من تشغيل مصدر المياه بضغط كامل.
4. اغلق الباب، واضغط على زر الطاقة، لتشغيل الجهاز.
5. اختر برنامج، وسوف يضاء مصباح الاستجابة. ثم اضغط على زر التشغيل/الإيقاف، وسوف تعمل دورة غسلة الأطباقي.

٧. تغيير البرنامج في منتصف دورة الغسيل

لا يمكن تغيير دورة الغسيل إلا بعد فترة قصيرة من بدايتها، وإلا سيكون المنظف قد أطلق بالفعل وتكون غسلة الأطباقي قد صرفت المياه بالفعل. في هذه الحالة، يجب إعادة تعيين غسلة الأطباقي وإعادة ملء موزع المنظف.
لإعادة تعيين غسلة الأطباقي، اتبع التعليمات التالية:

1. اضغط على زر التشغيل/الإيقاف لإيقاف دورة الغسيل.
2. اضغط على زر البرنامج لأكثر من 3 ثواني – وسوف يتم إلغاء البرنامج الحالي.
3. اضغط على زر البرنامج لاختيار البرنامج المطلوب.
4. اضغط على زر التشغيل/الإيقاف، وبعد 10 ثواني، سوف تعمل غسلة الأطباقي من جديد.



• نسيت إضافة طبق؟

يمكن إضافة طبق منسي في أي وقت قبل فتح موزع المنظف. في هذه الحالة، اتبع التعليمات التالية:

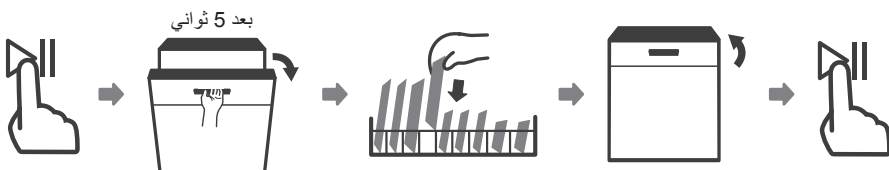
1. اضغط على زر التشغيل/الإيقاف لإيقاف دورة الغسيل.

2. انتظر 5 ثواني ثم افتح الباب.

3. أصف الأطباق المنسية.

4.أغلق الباب.

5. اضغط على الزر التشغيل/الإيقاف بعد 10 ثواني، وسوف تعمل غسالة الأطباق:



تنبيه !

فتح الباب في منتصف دورة الغسيل خطير خطر فقد يتتصاعد بخار ساخن يسبب الحرائق.



رموز الأعطال

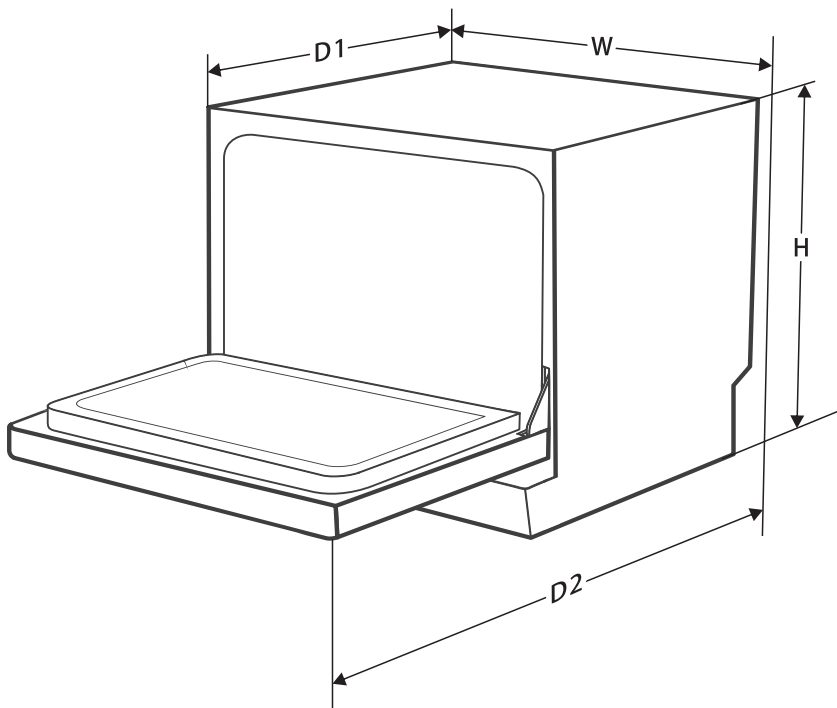
في حالة وجود خلل أو عطل، سوف تعرض غسالة الأطباق رموز الأعطال للتعرف على تلك الأعطال:

الرموز	المعنى	الأسباب المختللة
E1	زمن إدخال المياه أطول من اللازم	الصنبور غير مفتوح، أو مدخل المياه مسدود، أو ضغط المياه منخفض جداً.
E3	عدم الوصول إلى درجة الحرارة المطلوبة	عطل بعنصر التسخين.
E4	تدفق للخارج	تسريب من بعض مكونات غسالة الأطباق

تنبيه !

- إذا حدث تدفق للخارج، قم بإيقاف تشغيل مصدر المياه الرئيسي قبل الاتصال بخدمة الصيانة.
- إذا انت هناك مياه في القاعدة بسبب التعبئة المفرطة أو بعض التسرب، يجب إزالة المياه قبل إعادة تشغيل غسالة الأطباق

المعلومات التقنية



م590	الارتفاع (H)
م550	العرض (W)
م500 (مع إغلاق الباب)	العمق (D1)
م964 (مع فتح الباب 90°)	العمق (D2)

مواصفات المنتج

معلومات غسلة الأطباق المنزلية وفقاً للتوجيه الأوروبي 2010/1016 و 2010/1059:

KELVINATOR		جهة التصنيع
KDW8-3802F		النوع / الوصف
8		الإعدادات القياسية
A+	①	تصنيف كفاءة الطاقة
205 كيلوواط	②	استهلاك الطاقة السنوي
0.72 كيلوواط		استهلاك طاقة دورة الغسيل القياسية
0.45 كيلوواط		استهلاك طاقة وضع الإيقاف
0.49 كيلوواط		استهلاك الطاقة في تركه بوضع التشغيل
2240 لتر	③	استهلاك المياه السنوي
A	④	تصنيف كفاءة التجفيف
45° درجة اقتصادي	⑤	دورة التنظيف القياسية
185 دقيقة		مدة برنامج دورة التنظيف القياسية
49 ديسibel (أ)		مستوى الضوضاء
وقف حر		التركيب
نعم		يمكن تركيبها بشكل مدمج
1620 – 1380 واط		استهلاك الطاقة
240-220 فولت/50 هرتز		الجهد الكهربائي / التردد
1.0-0.04 ميجاباسكال = 0.4 بار		ضغط المياه (غط التدفق)

انتبه:

- 1 + + + A (أعلى كفاءة) إلى D (أقل كفاءة)
- 2 استهلاك الطاقة بناء على 280 دورة تنظيف قياسية باستخدام يماه باردة ووظائف الطاقة الأقل استهلاكاً.
- 3 استهلاك الطاقة الفعلي يعتمد على كيفية استخدام الجهاز.
- 4 استهلاك المياه بناء على 280 دورة تنظيف قياسية. استهلاك المياه الفعلي يعتمد على كيفية استخدام الجهاز.
- 5 هذا البرنامج مناسب لتنظيف البقع اللعادية وهو أكثر البرامج كفاءة من حيث استهلاك الطاقة والمياه لهذا النوع من غسالات الأطباق.

Kelvinator 