

غسالة الصحون

## دليل المستخدم

WQP15-WU7633GUR(BS)-KSA



قم بتنزيل التطبيق وتفعيل المنتج



SmartHome

اشعارات التحذير: قبل استخدام هذا المنتج، يرجى قراءة هذا الدليل بعناية والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.  
يخصّص التصميم والمواصفات للتغيير دون إشعار مسبق لتحسين المنتج.  
استشّر الوكيل أو الشركة المصنعة للحصول على التفاصيل.  
الرسم البياني أعلاه هو للإشارة فقط. يرجى أن يسود مظهر المنتج الفعلي.

## رسالة شكر

شكرا لاختياركم ميديا! قبل استخدام منتج ميديا الجديد، يرجى قراءة هذا الدليل بدقة للتأكد من أنك تعرف كيفية تشغيل الميزات والوظائف التي يوفرها جهازكم الجديد بطريقة آمنة.

# المحتويات

01 .....	رسالة شكر .....
02 .....	تعليمات السلامة .....
08 .....	المواصفات .....
10 .....	نظرة عامة على المنتج .....
12 .....	دليل البدء السريع .....
13 .....	تركيب المنتج .....
17 .....	تعليمات التشغيل .....
34 .....	إعداد التطبيق وتشغيله .....
36 .....	التنظيف والصيانة .....
39 .....	استكشاف الأخطاء وإصلاحها .....
43 .....	العلامات التجارية وحقوق التأليف والنشر والبيان القانوني .....
44 .....	التخلص وإعادة التدوير .....
45 .....	إشعار حماية البيانات .....
46 .....	إعلان المطابقة .....

# تعليمات السلامة

## الاستخدام المقصود

- تهدف إرشادات السلامة التالية إلى منع المخاطر أو التألف غير المتوقع الناتج عن التشغيل غير الآمن أو غير الصحيح للجهاز. يرجى التحقق من العبوة والأجهزة عند الوصول للتأكد من أن كل شيء يكون سليماً لضمان التشغيل الآمن. إذا وجدت أي ضرر، يرجى الاتصال ببائع التجزئة أو الوكيل.
- يرجى ملاحظة أن التعديلات أو التغييرات على الجهاز غير مسموح بها من أجل سلامتكم. قد يتسبب استخدام غير المقصود في مخاطر فقدان مطالبات الضمان.

## شرح الرموز

### خطر



يشير هذا الرمز إلى وجود مخاطر على حياة وصحة الأشخاص بسبب الغازات شديدة الاشتعال.

### تحذير الجهد الكهربائي



يشير هذا الرمز إلى وجود خطر على حياة الأشخاص وصحتهم بسبب الجهد الكهربائي.

### تحذير



تشير كلمة الإشارة إلى خطر بدرجة متوسطة من المخاطر؛ وإذا لم يتم تجنبه، فقد يؤدي إلى الوفاة أو الإصابة الخطيرة.

**حذر**



تشير كلمة الإشارة إلى وجود خطر بدرجة منخفضة من المخاطر؛ وإذا لم يتم تجنبها، قد تؤدي إلى إصابة طفيفة أو متوسطة.

**انتبه**



تشير كلمة الإشارة إلى معلومات مهمة (مثل الأضرار التي لحقت بالممتلكات)، ولكن ليس الخطر.

**مراقبة التعليمات**



يشير هذا الرمز إلى أنه يجب على فني الخدمة تشغيل هذا الجهاز وصيانته فقط وفقاً لتعليمات التشغيل.

اقرأ تعليمات التشغيل هذه بعناية وانتبه قبل استخدام / تشغيل الوحدة واحتفظ بها في المنطقة المجاورة مباشرة لموقع التركيب أو الوحدة لاستخدامها لاحقا!

## خطر: خطر الحرائق / المواد القابلة للاشتعال

- عند استخدام غسالة الأطباق الخاصة بك، اتبع الاحتياطات المذكورة أدناه:
- لا يمكن إجراء التركيب والإصلاح إلا من قبل فني مؤهل.
- هذا الجهاز مخصص للاستخدام في التطبيقات المنزلية والتطبيقات المشابهة مثل:
- مناطق مطبخ الموظفين في المحلات التجارية والمكاتب وبيئات العمل الأخرى؛
- المزارع؛
- من قبل العملاء في الفنادق والموتيلات والبيئات السكنية الأخرى؛
- بيئات من نوع غرفة الضيوف أو مثوى.
- يمكن استخدام هذا الجهاز بواسطة الأطفال الذين تبلغ أعمارهم 8 سنوات أو أكثر والأشخاص ذوي القدرات البدنية والحسية والعقلية المنخفضة أو تقصيصهم الخبرة والمعرفة بشرط تقييمهم إشرافاً أو تعليمات بشأن استخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المترتبة.
- لا يجب أن يلهم الأطفال بالجهاز. التنظيف والصيانة بواسطة المستخدم لا يجوز أن يقوم بها الأطفال بدون رقابة. (بالنسبة 1-EN60335)
- هذا الجهاز هو غير مخصص للاستخدام من قبل الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) ذوي القدرات الجسدية أو الحسية أو العقلية المنخفضة أو نقص الخبرة والمعرفة، ما لم يتم إعطاؤهم الإشراف أو التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم. (بالنسبة 1-IEC60335)
- قد تكون مواد التغليف خطرة على الأطفال!
- يجب مراقبة الأطفال للتأكد من أنهم لا يلعنون بالجهاز.
- هذا الجهاز للاستخدام المنزلي الداخلي فقط.

للحماية من خطر الصدمة الكهربائية ، لا تغمر الوحدة أو السلك أو القابس في الماء أو سائل آخر.

- يرجى فصل الجهاز قبل تنظيف الجهاز وصيانته. استخدم قطعة قماش ناعمة مبللة بصابون خفيف ، ثم استخدم قطعة قماش جافة لمسحها مرة أخرى.
- في حالة تلف سلك الطاقة، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة أو شخص مؤهل بالمثل لتجنب خطر.

## ⚠ تعليمات حول الأرض

- يجب تأريض هذا الجهاز. في حالة حدوث عطل ، سيقلل التأريض من خطر حدوث صدمة كهربائية من خلال توفير مسار أقل مقاومة للتيار الكهربائي. هذا الجهاز تجهز بقباس موصل تأريض.
- يجب توصيل القابس بالمنفذ المناسب يتم تركيبه وتأريضه وفقاً لجميع القوانين واللوائح المحلية.
- يمكن أن يؤدي التوصيل غير الصحيح لموصل تأريض المعدات إلى خطر حدوث صدمة كهربائية.
- قم بإجراء التحقق من قبل كهربائي مؤهل أو ممثل خدمة إذا كنت تشك في ما إذا كان الجهاز مؤرضاً بشكل صحيح.
- لا تقوم بتعديل القابس المزود للجهاز إذا كان لا يتاسب مع المقبس.
- لديك المقبس مناسب مثبت من قبل كهربائي مؤهل.
- لا تسيء أو تجلس أو تقف على باب غسالة الأطباق.
- لا تقوم بتشغيل غسالة الأطباق الخاصة بك إلا إذا كانت جميع لوحات العلبة في مكانها الصحيح.
- افتح الباب بحرص شديد إذا كانت غسالة الصحون تعمل ، فهناك خطر تسرب المياه للخارج.

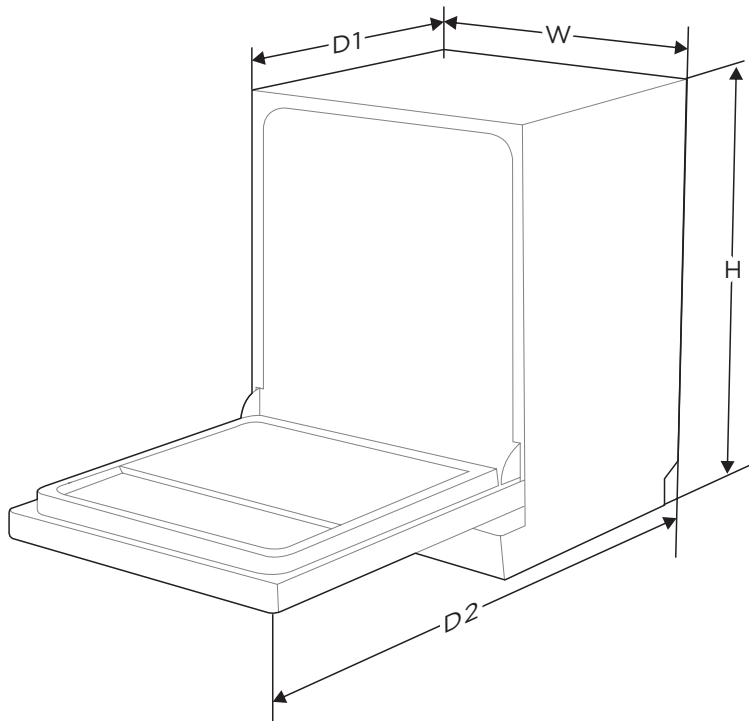
- لا تضع أي أشياء ثقيلة على الباب و لا تقف علية في حال كان مفتوحاً. يمكن أن يميل الجهاز إلى الأمام.
- عند تحمل العناصر المراد غسلها:
  - 1) حدد موقع الأشياء الحادة بحيث لا تسبب تلفاً للباب،
  - 2) تحذير: يجب تحمل السكاكين والأدوات الأخرى ذات النقاط الحادة في السلة مع وضع نقاطها الحادة للأسفل أو وضعها في وضع أفقى.
- بعض منظفات غسالة الأطباق تكون شديدة القلوية. يمكن أن تكون خطيرة للغاية إذا ابتلت. ينبغي تجنب ملامسة الجلد والعينين وأبعد الأطفال عن غسالة الأطباق عندما يكون الباب مفتوحاً.
- قم بالتأكد من عدم وجود بقايا المنظفات بعد الانتهاء من دورة الغسيل.
- لا تغسل المواد البلاستيكية في حال لم تحتوي على علامة "قابلة للغسيل في غسالة الصحون" أو ما يعادلها.
- بالنسبة للعناصر البلاستيكية غير المميزة التي لم يتم وضع علامة عليها، قم بالاستعلام عن توصيات الشركة المصنعة.
- استخدم المنظفات وعوامل الشطف الموصى بها للاستخدام في غسالة الأطباق الآوتوماتيكية فقط.
- لا تستخدم أبداً الصابون أو منظفات الغسيل أو منظفات الغسيل اليدوي في غسالة الأطباق.
- لا ينبغي ترك الباب مفتوحاً ، لأن هذا قد يزيد من خطر التعثر.
- أثناء التركيب، يجب ألا يكون سلك الطاقة مثنياً أو مسطحاً بشكل مفرط أو خطير.
- لا تتلاعب بالضوابط.
- يجب توصيل الجهاز بصمام المياه الرئيسي باستخدام مجموعات خراطيم جديدة.
- ينبغي عدم إعادة استخدام المجموعات القديمة.

- ل توفير الطاقة، في وضع الاستعداد، ستحول الجهاز تلقائيا بعد 15 دقيقة دون أي تفاعل من المستخدم.
- الحد الأقصى لأوامر إعدادات الغسيل هو 15.
- الحد الأقصى المسموح به لضغط المياه هو 1 ميجا باسكال.
- الحد الأدنى المسموح به لضغط المياه هو 0.04 ميجا باسكال.

## التخلص

- للتخلص من العبوة والجهاز ، يرجى الذهاب إلى مركز إعادة التدوير.
- لذلك، قم بقطع سلك إمداد الطاقة وإجعل جهاز إغلاق الباب غير صالح للاستخدام. يتم تصنيع عبوات الورق المقوى من الورق المعاد تدويره ويجب التخلص منه في مجموعة نفايات الورق لإعادة التدوير.
- من خلال التخلص من هذا المنتج بشكل صحيح ، سوف تساعد في منع عواقب السلبية محتملة على البيئة وصحة الإنسان، والتي يمكن أن تنتج في حالة التخلص الغير المناسب لهذا المنتج.
- لمزيد من المعلومات التفصيلية حول إعادة تدوير هذا المنتج، يرجى الاتصال بمكتب المدينة المحلي ومركز خدمة التخلص من النفايات المنزلية.
- التخلص: لا تتخلص من هذا المنتج كنفايات بلدية غير مصنفة. من الضروري جمع هذه النفايات بشكل منفصل ومعالجتها بشكل خاص.

# المواصفات



845 مم

الارتفاع (H)

598 مم

العرض (W)

600 مم (مع إغلاق الباب)

العمق (D1)

1175 مم (مع فتح الباب بمقابل 90 درجة)

العمق (D2)

## نموذج معلومات المنتج (SASO 3029: 2023)

اسم المورد أو العلامة التجارية: ميديا

معرف النموذج: WQP15-WU7633GUR(BS)-KSA

معلومات المنتج العامة:

معامل	القيمة	معامل	القيمة	القيمة
	ارتفاع 85			
	عرض 60	الأبعاد بوحدة سم	15	القدرة المقدرة (أ) (ps)
	العمق 60			
(ج) B	فنة كفاءة الطاقة (أ)	37,9		المبادرة الاقتصادية لأوروبا (أ)
1,065	مؤشر أداء التخفيف (أ)	1,125		مؤشر أداء التنظيف (أ)
B	فنة استهلاك المياه (أ)	6,17		الرقم القياسي لاستهلاك المياه (أ)
9,8	استهلاك المياه بوحدة لتر [كل دورة] بناء على برنامج eco. سيعتمد استهلاك الماء الفعلي على كيفية استخدام الجهاز وصلاحية الماء.	0,654		استهلاك الطاقة بالكيلوواط ساعة [كل دورة]، بناء على برنامج eco باستخدام الماء البارد. سيعتمد استهلاك الطاقة الفعلي على كثافة استخدام الجهاز.
قائمة بذاتها	النوع	3:40		مدة البرنامج (أ) (ساعة: دقيقة)
		42		انبعاثات الضوضاء الصوتية المحمولة جوا (أ) (ديسيبل (أ) re 1 pW)
1,00	وضع الاستعداد (واط)	0,49		وضع إيقاف التشغيل (واط)
2,00	الاستعداد الشبكي (واط) (إن وجد)	1,00		بدء التأخير (واط) (إذا كان ذلك ممكنا)
51	الوزن الصافي (كجم)	230-220		الجهد المقدر (فرولت)
98	استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط ساعة)	60		التردد (هرتز)
1470	الاستهلاك السنوي للمياه (لتر)	1930-1760		استهلاك الطاقة (واط)

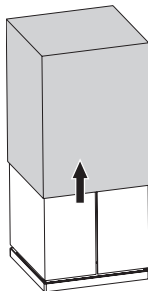
(أ) لبرنامج ECO.  
(ب) لا تعتبر التغييرات التي تطرأ على هذه البنود ذات صلة لأغراض الفقرة 4 من المادة 4 من اللائحة (الاتحاد الأوروبي) 2017/1369.  
(ج) إذا قامت قاعدة بيانات المنتج تلقائياً بإنشاء المحتوى النهائي لهذه الخلية، فلا يجوز للمورد إدخال هذه البيانات.

(د) لائحة المفوضية (الاتحاد الأوروبي) 2019/2019 المؤرخة في يوم 1 أكتوبر 2019 التي تحدد متطلبات التصميم البيئي لغسالات الصحون المنزلية وفقاً للتوجيه 2009/125 المفوضية الأوروبية للبرلمان الأوروبي والمجلس المعدل للائحة المفوضية (المفوضية الأوروبية) 2008/1275 واللغاء لائحة المفوضية (الاتحاد الأوروبي) 2010/1016  
(انظر الصفحة 267 من هذه الجريدة الرسمية)

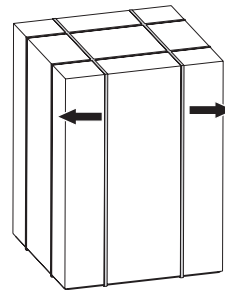
# نظرة عامة على المنتج

## تعليمات التعبئة والتغليف

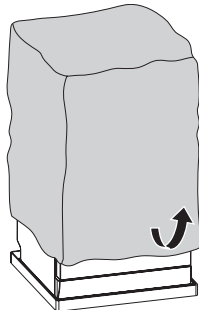
2. قم بإزالة صندوق التغليف من الجهاز.



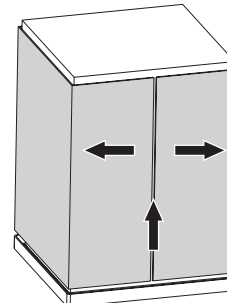
1. قم بفك حزام التعبئة لمربع التعبئة والتغليف.



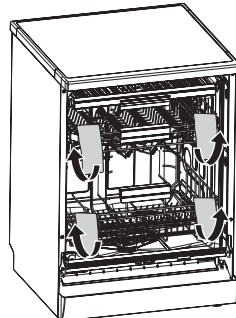
4. قم بإزالة كيس التغليف من الجهاز.



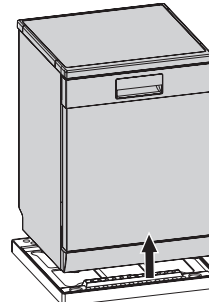
3. قم بإزالة الألواح حول الجهاز.



6. أخرج الرغوة والقطن اللؤلؤي داخل الجهاز.



5. قم بإزالة الجهاز من لوحة بطاقة التغليف في الطرف السفلي.

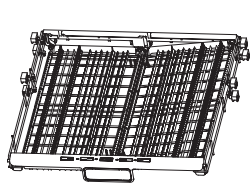
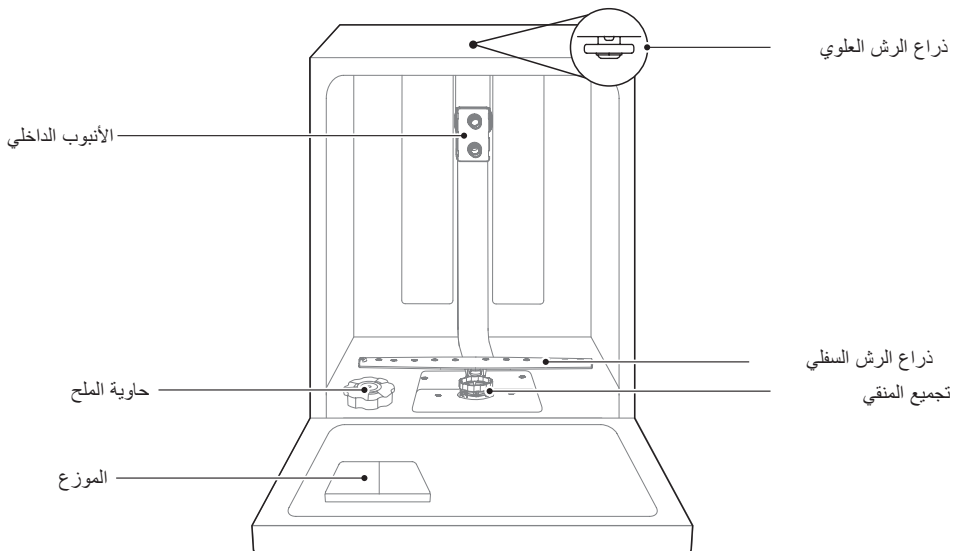


# نظرة عامة على المنتج

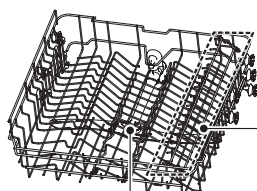
المنتج

هامة

للحصول على أفضل أداء من غسالة الأطباق، اقرأ جميع تعليمات التشغيل قبل استخدامها لأول مرة.



سلة أدوات المائدة



ذراع الرش العلوي (Top Spray Arm)

السلة العلوية



السلة السفلية



نظام رش الماء بـ **360 درجة**  
يستخدم ذراع الرش المبتكر الاختراق محوري دوارين متصلين لزيادة رش الماء إلى جميع أركان غسالة الصحون، مما يضمن حصول كل عنصر على تنظيف استثنائي.

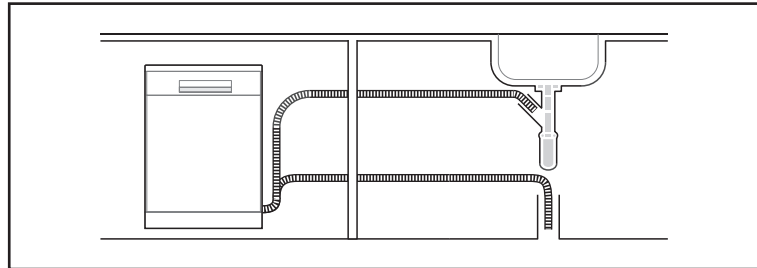
ملاحظة

الصور هي للإشارة فقط، قد تختلف النماذج المختلفة.

# دليل البدء السريع

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

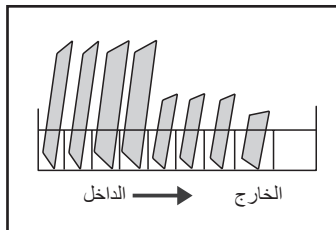
1. تركيب غسالة الأطباق



3. قم بتحميل السلال.

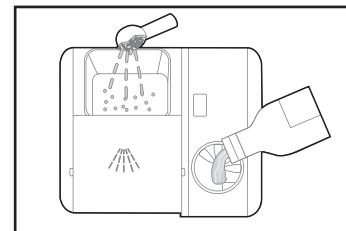
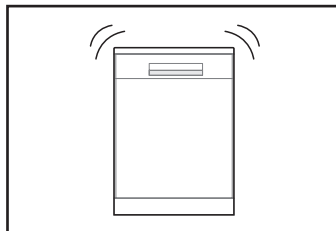
2. قم بإزالة بقايا أكبر من الأطباق.

قم بتجنب الشطف المسبق.



5. حدد برنامجاً مناسباً وابداً تشغيل غسالة الصحنون.

4. قم بملء الموزع بالمنظفات وشطف المساعدات.



# تركيب المنتج

## تحذير !

خطر الصدمة الكهربائية

افصل الطاقة الكهربائية قبل تركيب غسالة الأطباق.  
الفشل في فعل ذلك قد يتسبب في الوفاة أو صدمات كهربائية.



## انتبه !

يجب أن يتم تركيب الأنابيب والأجهزة الكهربائية بواسطة مختصين.

## عن توصيل الطاقة

## تحذير !

للسلامة الشخصية:

لا تستخدم سلك تمديد أو قابس محول مع هذا الجهاز.

لا قطع أو إزالة وصلة التأييس لسلك الطاقة في أي ظرف من الظروف.

متطلبات كهربائية

يرجى إلقاء نظرة على ملصق التصنيف لمعرفة جهد التصنيف وتوصيل غسالة الأطباق بمصدر الطاقة المناسب. استخدم المصهر المطلوب 10A / 13A / 16A أو منصهر تأثير الوقت أو قاطع الدائرة الموصى به وتوفر دائرة منفصلة تخدم هذا الجهاز فقط.

الاتصال الكهربائي

تأكد من أن الجهد الكهربائي وتردد الطاقة مناسب لملصق التصنيف الموضح. فقط أدخل القابس في مقبس كهربائي موزرض بشكل صحيح. إذا كان المقبس الكهربائي الذي يجب توصيل الجهاز به غير مناسب للقابس، فاستبدل المقبس ، بدلاً من استخدام محولات أو ما شابه. ذلك لأنها قد تسبب ارتفاع درجة الحرارة والحرائق.

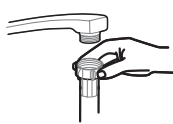
## قم بالتأكد من وجود التأييس المناسب قبل الاستخدام

## إمدادات المياه والصرف

توصيل المياه الباردة

قم بتوصيل خرطوم تزويد الماء البارد بموصل ملولب 3 / 4 (بوصة) وتأكد من أنه مثبت بحاكم في مكانه.

إذا كانت أنابيب المياه جديدة أو لم يتم استخدامها لفترة طويلة من الزمن ، فاترك المياه تجري للتأكد من نظافة المياه. هذا الاحتياط ضروري لتجنب خطر انسداد مدخل المياه وإتلاف الجهاز.



## حول خرطوم الإمداد الأمني

يتالف خرطوم السلامة من جدران مزدوجة. يضمن النظام تدخله عن طريق منع تدفق المياه في حالة كسر خرطوم الإمداد وعندما يكون الغشاء الجوي بين خرطوم الإمداد نفسه والخرطوم المموج الخارجي مليئاً بالماء.

### كيفية توصيل خرطوم السلامة

1. اسحب خراطيم الإمداد الأمان من حجرة التخزين الموجودة في الجزء الخلفي من غسالة الصحون.
2. قم بربط راغي خرطوم السلامة بالصنبور بسمك 3 / 4 بوصة.
3. قم بتشغيل الماء بالكامل قبل بدء تشغيل غسالة الصحون.

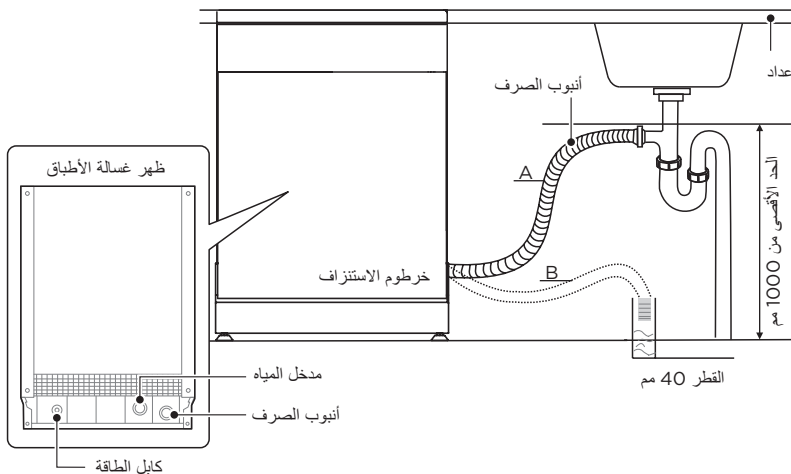
### كيفية فصل خرطوم السلامة

1. قم بإيقاف تشغيل المياه.
2. فك براغي خرطوم السلامة من الصنبور.

## توصيل خراطيم الصرف

أدخل خرطوم التصريف في أنبوب التصريف بقطر لا يقل عن 4 سم، أو اتركه يصل إلى الحوض ، مع التأكيد من تجنب ثنيه أو تحبيده. يجب أن يكون ارتفاع أنبوب التصريف أقل من 1000 مم، ويجب عدم الطرف الحر للخرطوم في الماء لتجنب التدفق المعاكس له.

يرجى تثبيت خرطوم التصريف بإحكام في أي من الموضع A أو الموضع B 



## كيفية تصريف المياه الزائدة من الخراطيم

إذا كان مكان الاتصال بأنبوب التصريف أعلى من 1000 مم، فقد يبقى الماء الزائد في خرطوم التصريف. سيكون من الضروري تصريف المياه الزائدة من الخراطيم إلى واء أو واء مناسب يتم الاحتفاظ به خارج الحوض وأدناه.

## مخرج المياه

قم بتصويب خرطوم المياه. يجب تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح لتجنب تسرب المياه. تأكد من أن خرطوم تصريف المياه غير متلوى أو ممزوج.

## خرطوم التمديد

إذا كنت بحاجة إلى ملحق خرطوم تصريف، فتأكد من استخدام خرطوم تصريف مماثل. يجب ألا يزيد طوله عن 4 أمتار، وإلا يمكن تقليل تأثير تنظيف غسالة الأطباق.

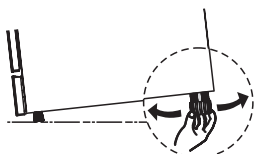
## توصيل سيفون

يجب أن يكون توصيل النفايات على ارتفاع أقل من 1000 مم (حد أقصى) من أسفل الطبق.

## وضع الجهاز

وضع الجهاز في الموقع الصحيح. يجب أن يستقر الظهر على الحاطن خلفه، وعلى الجانبين ، على طول الخزانات أو الجدران المجاورة. تم تجهيز غسالة الصحون بخراطيم إمداد المياه والصرف التي يمكن وضعها إما على الجانب الأيمن أو الأيسر لتسهيل التركيب الصحيح.

### تسوية الجهاز



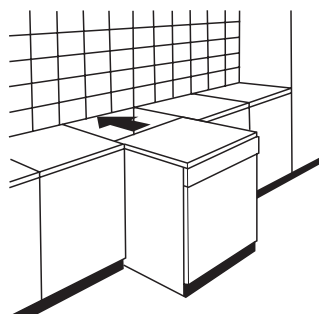
بمجرد وضع الجهاز للتسوية ، يمكن تعديل ارتفاع غسالة الصحون عن طريق تعديل مستوى الشد للقدم.

في أي حال، لا ينبغي أن يميل الجهاز أكثر من 2 درجة

## التركيب بشكل منفصل

### النوع 1: التركيب بين الخزانات الموجودة

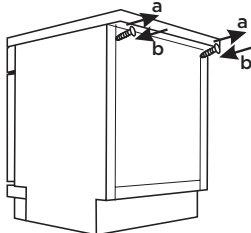
تم تصميم ارتفاع غسالة الأطباق بمقدار 845 مم للسماح بتركيب الجهاز بين الخزانات الموجودة من نفس الارتفاع في المطبخ الحديثة المجهزة. يمكن ضبط القمين للوصول إلى الارتفاع الصحيح.



لا يتطلب الجزء العلوي المصفي من الجهاز أي عناية خاصة لأنه مقاوم للحرارة ومقاوم للخدش والبقاء.

## النوع 2: تحت سطح العمل الموجود

( عند التركيب تحت سطح عمل )



في معظم المطابخ المجهزة الحديثة، يوجد سطح عمل واحد فقط يتم تثبيته تحته تركيب الخزانات والأجهزة الكهربائية. في هذه الحالة، تم إزالة سطح العمل لغسلة الأطباق عن طريق تفكيك المسامير الموجودة أسفل الحافة الخلفية لسطح العمل (أ) .

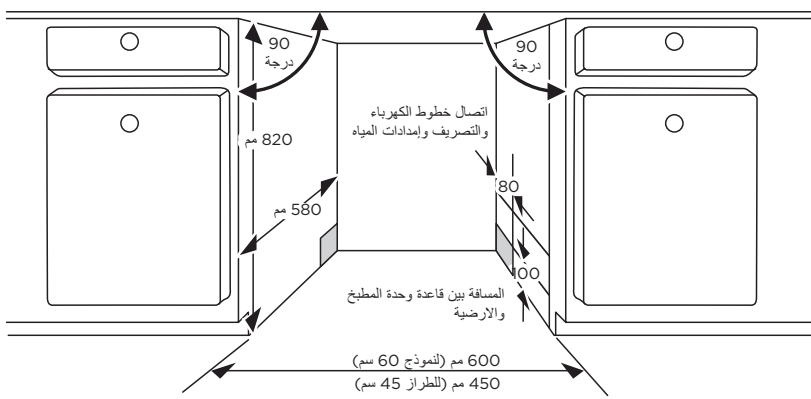
### ! انتبه

بعد إزالة الجزء العلوي من العمل، يجب تركيب البراغي مرة أخرى أسفل الحافة الخلفية للجزء العلوي (ب).

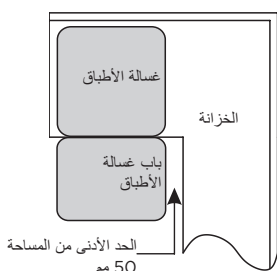
### اختيار أفضل مكان لغسلة الأطباق

يجب أن يكون موضع تركيب غسلة الأطباق بالقرب من المدخل الحالي وخرطوم التصريف ومقبس الطاقة. رسومات أبعاد الوحدة وموضع تركيب غسلة الأطباق.

1. أبعاد الكابينة أقل من 5 مم بين أعلى غسلة الأطباق ووحدة المطبخ والباب الخارجي في نفس موامة وحدة المطبخ.



2. إذا كانت غسلة الأطباق مركبة في زاوية الخزانة، فيجب أن يكون هناك بعض المساحة عند فتح الباب.

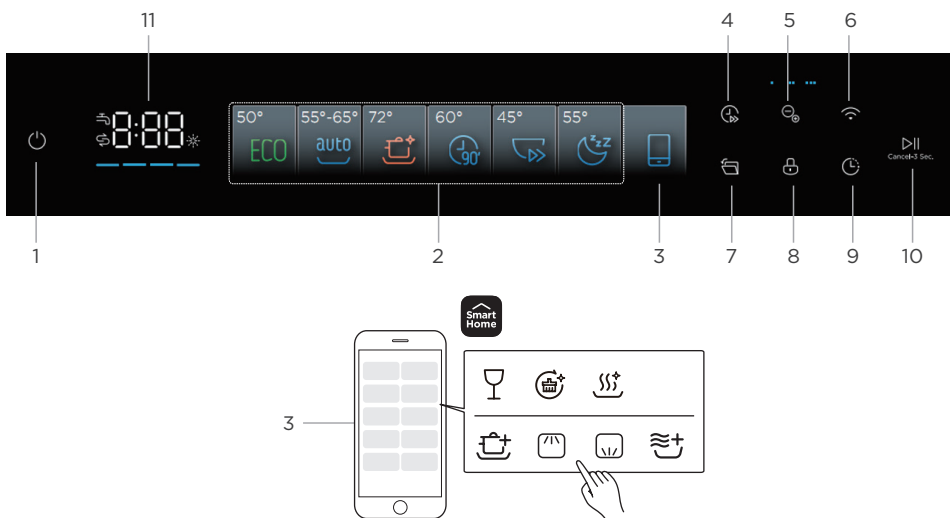


اعتادا على مكان مقبس التيار الكهربائي، قد تحتاج إلى قطع فتحة في جانب الخزانة المقابل.

### !

# تعليمات التشغيل

## لوحة التحكم



الوصف		
اضغط على هذا الزر لتشغيل غسالة الأطباق.	Power (الطاقة)	الرقم 1
هذا هو البرنامج القياسي، وهو مناسب لتنظيف أدوات المائدة المتتسخة بشكل طبيعي، وهو البرنامج الأكثر كفاءة من حيث استهلاكه الشامل للطاقة والمياه لهذا النوع من أدوات المائدة.	ECO	
الغسل بالاستشعار التلقائي، الألواني الخارجية المتتسخة بخفة أو عادة أو المتتسخة بشدة مع أو بدون الغذاء المجفف عليه.	Auto (الأوتوماتيكي)	
للألواني الخارجية المتتسخة بشدة والألواني والمقالى والأطباق المتتسخة عادة والذات الغذاء المجفف.	+IntensiveCare (الغالية المركزية +)	الرقم 2 أزرار البرنامج
للحالات المتتسخة عادة التي تحتاج إلى الغسل لمدة 90 دقيقة.	min 90 (90 دقيقة)	
غسيل أقصر للألواني شديدة الاتساخ التي لا تحتاج إلى تجفيف.	Rapid (السريع)	
الضوضاء المنخفض واستهلاك الطاقة العادل، وتستخدم للغسل في المساء.	Whisper (الهمس)	
يشير هذا الزر إلى مجموعة متنوعة من برامج الغسيل أو الوظيفة التي يمكن تحديدها في التطبيق. اضغط على هذا الزر لتحديد برنامج الغسيل الأخير الذي بدأ في التطبيق. إذا لم يتم تنشيط برنامج الغسيل في التطبيق، فسيتم تشغيل الزجاج افتراضيا.	Cloud wash (الغسل السحابي)	الرقم 3

الوصف	
<p>(الزجاج)Glass للأواني الفخارية المتشحة بخفة والزجاج +(العنابة بالجهاز +MachineCare ) يوفر هذا البرنامج تنظيفاً فعالاً لغسلة الصحون نفسها. +HygieneCare استخدام لتعقيم الأطباق والأواني الزجاجية الخاصة بك. أعلى درجة حرارة للماء هي 72 درجة مئوية.</p>	   <p>Cloud wash (الغسل السحابي)</p>
<p>(غسل التفوي)Power wash (يمكن استخدامه فقط مع وضع ECO ووضع Auto(التلقائي) ووضع min90 +(العنابة المركزة +IntensiveCare دققيقة) ووضع 90(Whisper(الهمس) ووضع Glass(الزجاج) ووضع +HygieneCare +(العنابة الصحية +))</p> <p>Upper wash (غسل الرف العلوي) عند تحديد Upper(الرف العلوي)، سيتم غسل الأطباق الموجودة في الرف العلوي فقط.</p> <p>Lower wash (غسل الرف السفلي) عند تحديد Lower(الرف السفلي)، سيتم غسل الأطباق الموجودة في الرف السفلي فقط.</p> <p>Extra Drying (التجفيف الإضافي) (يمكن استخدامه فقط مع وضع ECO ووضع Auto(التلقائي) ووضع min90 +(العنابة المركزة +IntensiveCare دققيقة) ووضع 90(Glass(الزجاج) ووضع +HygieneCare +(العنابة الصحية +))</p>	    <p>Function on APP only (الوظيفة على التطبيق فقط)</p>
<p>• تقليل مدة البرنامج. (لا يمكن استخدامه مع وضع Auto(التلقائي)، وضع Rapid(السريع)، ووضع MachineCare +(العنابة بالجهاز +)</p> <p>• اضغط على الزر لاختبار وقت 30 دقيقة و45 دقيقة و60 دقيقة لـ Ion Dishfresh (غسل الأطباق الأيوني) بشكل منفصل، وسيُبَثِّن الرمز المقابله على اللوحة.</p>	<p>Turbo speed (سرعة توربو +)</p> <p>Ion Dishfresh (غسل الأطباق الأيوني)</p>
<p>• اضغط على الزر لأكثر من 3 ثوان. بعد أن يصدر تنبية قصيراً ويبدا الرمز في الفلash ببطء، يكون في حالة ربط الشبكة بالتطبيق.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• فلاش المؤشر الطبيعي يشير إلى أن DW يتنتظر الاتصال.</li> <li>• فلاش المؤشر السريع يشير إلى أن جار الاتصال بـ DW.</li> <li>• فلاش المؤشر دامياً يشير إلى أن يتم توصيل DW إلى جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك.</li> </ul> <p>قم بإيقاف تشغيل اللاسلكي: عند إيقاف تشغيل غسلة الصحون، اضغط على زر Connect(التوصيل) لمدة 10 ثوان لإيقاف تشغيل اللاسلكي. كرر هذه العملية لتشغيل اللاسلكي.</p> <p>• فك ربط الجهاز: عند تشغيل غسلة الصحون، اضغط على زر Connect(التوصيل) لمدة 15 ثانية لفك ربط الجهاز.</p> <p>• مؤشر Connect(التوصيل): إذا لم ينجح اتصال الشبكة، فسيتم إيقاف تشغيل نقطة الاتصال ومؤشر Connect(التوصيل) تلقائياً بعد 10 دقائق.</p>	<p>Connect (التوصيل)</p>

الرقم 3



الرقم 4

الرقم 5

الرقم 6

الوصف		
بعد الغسيل، سيمتحن الباب تلقائياً لتحقق تأثير تجفيف أفضل. (لا يمكن استخدامه مع وضع Rapid(السريع)) اضغط على الزر لتحديد أو إلغاء هذه الوظيفة. يمكنك الضغط على الزر لتفعيل أو إزالته خيار Auto Open(فتح التلقائي). يجب عدم سد باب غسالة الصحون عند ضبطه على الفتح التلقائي. هذا يمكن أن يعطى وظيفة قفل الباب.	Auto open (الفتح التلقائي)	الرقم 7
تشير لك هذه الوظيفة قفل الأزرار الموجودة على لوحة التحكم، بحيث لا يمكن للأطفال رؤية تشغيل غسالة الصحون عن طريق الخطأ بالضغط على الأزرار الموجودة على اللوحة. يمكن تشغيل زر Power(الطاقة) فقط. لقلل أو إلغاء قفل الأزرار الموجودة على لوحة التحكم، اضغط مع الاستمرار على الأزرار لمدة 3 ثوان في وقت واحد.	Child lock (قفل الطفل)	الرقم 8
اضغط على الزر لزيادة وقت بدء التأخير. قم بتأخير دورة لمدة تصل إلى 24 ساعة بزيادة بمقدار ساعة واحدة.	Delay (التأخير)	الرقم 9
بعد الانتهاء من اختيار البرنامج والوظيفة أو إعداد وقت التأخير، اضغط على هذا الزر للندة، عند تشغيل برنامج الغسيل، بعد تعليق البرنامج عن طريق فتح الباب، اضغط مع الاستمرار على هذا الزر لمدة 3 ثوان لإلغاء البرنامج. والوظيفة الحالية.	Start / Pause (بدء التشغيل / الإيقاف المؤقت)	الرقم 10
إظهار وقت التذكرة ووقت التأخير ورمز الخطأ وما إلى ذلك.	8:88	
إذا كان يضيء المؤشر "  "، فهذا يعني أن لا يوجد ماء يصل إلى غسالة الصحون.	Water Faucet (صنبور المياه)	الرقم 11 الشاشة
إذا كان يضيء المؤشر "  "، فهذا يعني أن كمية ملح غسالة الصحون لغسالة الصحون منخفضة، ويطلب إعادة التعبئة.	Salt (الملح)	
إذا كان يضيء المؤشر "  "، فهذا يعني أن كمية مساعد شطف لغسالة الصحون منخفضة، ويطلب إعادة التعبئة.	Rinse Aid (مساعد الشطف)	

## البرامج

يوضح الجدول أدناه البرامج الأفضل بالنسبة لمستويات بقايا الطعام عليها وكمية المنظفات المطلوبة. كما تظهر معلومات مختلفة حول البرنامج. قيمة الاستهلاك ومدة البرنامج تكون إرشادية فقط باستثناء برنامج ECO.  
(●) يشير إلى أن البرنامج يستخدم مساعد الشطف في الشطف الآخر.

البرنامج	وصف الدورة	المنظفات الغسل الرئيسي / المسبيق / الغسل	وقت التشغيل (دقيقة)	الطاقة (كيلو واط / ساعة)	الماء (لتر)	مساعد الشطف
 ●	غسيل الاعدادي الغسل 50 درجة مئوية الشطف الشطف 40 درجة مئوية تجفيف	1 أو 2 علامات التبويب 18 جرام / 4	220	0.654	9.8	

البرنامج	وصف الدورة	المنظفات الغسل الرئيسي	وقت التشغيل (دقيقة)	الطاقة (كيلو واط / ساعة)	الناء (لتر)	مساعد الشطف
 (الأوتوماتيكي)	الغسل الاعدادي (45 درجة منوية) الغسل (55 درجة منوية) الشطف (50 درجة منوية) تجفيف (55 درجة منوية)	1 أو 2 علامات التبويب 18 جرام / 4	85-150	0.850-1.550	18.7-8.5	●
 +IntensiveCare (العناية المركزة +)	غسل الاعدادي (72 درجة منوية) الغسل (70 درجة منوية) الشطف (70 درجة منوية) تجفيف	1 أو 2 علامات التبويب 18 جرام / 4	178	1.575	14.7	●
 min 90 (دقيقة 90)	الغسل (60 درجة منوية) الشطف (50 درجة منوية) الشطف (50 درجة منوية) تجفيف	1 علامة التبويب 22 جرام	90	1.180	11.9	●
 (السريع)Rapid	الغسل (45 درجة منوية) الشطف (45 درجة منوية)	1 علامة التبويب 12 جرام	30	0.820	11.3	○
 (الهمس)Whisper	الغسل المسبق (30 درجة منوية) الغسل (55 درجة منوية) الشطف (55 درجة منوية) الشطف (55 درجة منوية) تجفيف	1 أو 2 علامات التبويب 18 جرام / 4	270	1.415	14.9	●
 (الزجاج)Glass	غسل الاعدادي (50 درجة منوية) الغسل (50 درجة منوية) الشطف (50 درجة منوية) الشطف (50 درجة منوية) تجفيف	1 أو 2 علامات التبويب 18 جرام / 4	120	0.995	14.8	●
 +MachineCare (العناية بالجهاز +)	الغسل (72 درجة منوية) الشطف (65 درجة منوية) الشطف (65 درجة منوية) تجفيف	1 أو 2 علامات التبويب 18 جرام / 4	150	1.350	10.8	●
 +HygieneCare (العناية الصحية +)	غسل الاعدادي (72 درجة منوية) الغسل (70 درجة منوية) الشطف (70 درجة منوية) الشطف (70 درجة منوية) تجفيف	1 أو 2 علامات التبويب 22 جرام	159	1.485	14.5	●

## ● ملاحظة

بعد برنامج ECO مناسباً لتنظيف أدوات المائدة المتسخة بشكل طبيعي؛ ولهذا الاستخدام، هو البرنامج الأكثر كفاءة من حيث استهلاكه الشامل للطاقة والمياه، ويستخدم لتقدير الامتثال للمعايير السعودية. (SASO3029: 2023)

ضع في اعتبارك شراء أواني محددة بأنها مقاومة لغسالة الصحون.  
بالنسبة لعناصر معينة، احدد برنامجاً بأنني درجة حرارة ممكنة.  
منع الضرر، لا تأخذ الزجاج والسكاكين من غسالة الصحون مباشرة بعد انتهاء البرنامج.

### لغسل أدوات المائدة / الأطباق التالية

ليست مناسبة

أدوات تناول الطعام مع مقابض خشبية من القرن الصبغي أو من عرق اللولو  
مواد بلاستيكية غير مقاومة للحرارة

أدوات المائدة القديمة ذات الأجزاء الملصقة التي لا تقوم درجة الحرارة

أدوات المائدة أو الأطباق

عناصر ببورت أو نحاسية

زجاج الكريستال

المواد الفولاذية قليلة للصدأ

صحون خشبية

العناصر المصنوعة من الألياف الاصطناعية

### ذات ملاءمة محددة

يمكن أن تصبح بعض أنواع النظارات باهتة بعد كثرة غسلها

تميل أجزاء الفضة والألمونيوم إلى التمع لونها أثناء الغسيل

قد تتلاشى أنماط المزج إذا غسلت الجهاز في كثير من الأحيان

### توصيات التحميل في غسالة الأطباق

اكتشأ أي قطع كبيرة من الطعام المتبقى. يلين بقايا الطعام المحترق في المقلة. ليس من الضروري شطف الأطباق تحت الماء الجاري. للحصول على أفضل أداء لغسالة الأطباق، اتبع إرشادات التحميل هذه.

**(ف) تختلف الميزات والمظاهر السالبة وأدوات المائدة عن الموديل الخاص بك.)**

ضع الأشياء في غسالة الأطباق بالطريقة التالية:

ينبغي أن تواجه العناصر مثل الكروبس والرجاجات والأواني والمقالي وما إلى ذلك للأسفل.

يجب أن يتم تحميل العناصر المنحنية، أو تلك التي تحتوي على تجاويف، باتجاه تجاويف، باتجاه حتى يمكن تشغيل المياه. جميع الأواني مرصوصة بشكل آمن ولا يمكن أن تقلب.

يتم وضع جميع الأواني بحيث تكون أذرع الرش بحرية أثناء الغسيل.

قم بتحميل العناصر الموجفة مثل الأكواب، والنظارات، والمقالي، وما إلى ذلك، مع فتح الفتحة لأسفل حتى لا تتجمع المياه في الوعاء أو القاعدة عقيبة.

يجب أن تكون الأطباق وأدوات المائدة داخل بعضها البعض أو تغطي بعضها البعض.

لتتجنب التلف، يجب أن تلمس الأكواب الزجاجية بعضها البعض.

تم تصميم السلة العلوية لتحمل الأطباق الحساسة والأخف وزناً مثل النظارات وأكواب الشاي والقهوة

تشكل السكاكين ذات الشرفات الطويلة المخزنة في وضع رأسياً خطراً محتملاً

يجب وضع الأدوات الطويلة و / أو الحادة من الأواني مثل سكاكين النحت بشكل أدق في السلة العلوية.

فضلاً لا تزيد الحمولة في غسالة الصحون. هذا مهم للحصول على نتائج جيدة واستهلاك معقول للطاقة.

**● ملاحظة**

لا يجب غسل الأشياء الصغيرة جداً في غسالة الصحون لأنها قد تسقط بسهولة من السلة.

## انزع الصحون

لمنع تساقط المياه من السلة العلوية إلى السلة السفلية ، نوصي بتنزيل السلة السفلية أولاً ثم السلة العلوية.

⚠ تحذير

العناصر ستكون ساخنة! لمنع التلف، لا تخرج الزجاج وأدوات المائدة من غسالة الأطباق لمدة 15 دقيقة تقريباً بعد انتهاء البرنامج.

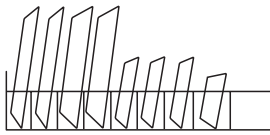


## تحميل السلة العلوية

تم تصميم السلة العلوية لتحمل المزيد من أواني الأطباق الأخف وزناً مثل النظارات وأكواب القهوة والثاني والصحون ، بالإضافة إلى الأطباق والأوعية المصغيرة والمقالى الضحلة (طالما أنها ليست مشحة للغاية). ضع الأطباق وأدوات الطهي حتى لا تتحرك عند رش الماء.

## تحميل السلة السفلية

نقترح عليك وضع أدبياء كبيرة وصعيّة التنظيف في السلة السفلية: مثل الأواني والمقالى والأغطية وأطباق الخدمة والأوعية كما هو موضح في الشكل أدناه. يفضل وضع الأطباق والأغطية على جانب الرفوف لتجنب عرقلة دوران ذراع الرش العلوى.  
الحد الأقصى من القطر الموسي به للأواخر أمام موزع المنظفات هو 19 سم، وهذا لا يعني فتحه.



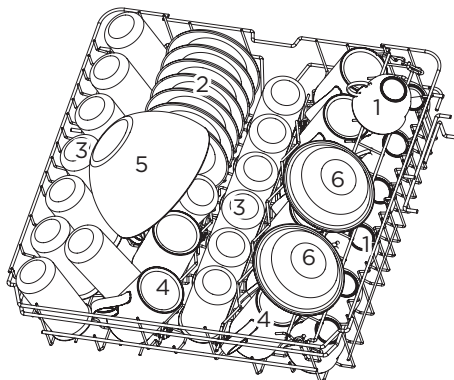
## تحميل رف أدوات المائدة

يجب وضع أدوات المائدة في رف أدوات المائدة بشكل منفصل عن بعضها البعض في المواقع المناسبة. ينبغي تجنب تداخل أدوات المائدة لمنع أداء التنظيف غير الكافي.

يساهم تحميل غسالة الأطباق بكامل طاقتها في توفير الطاقة والمياه.

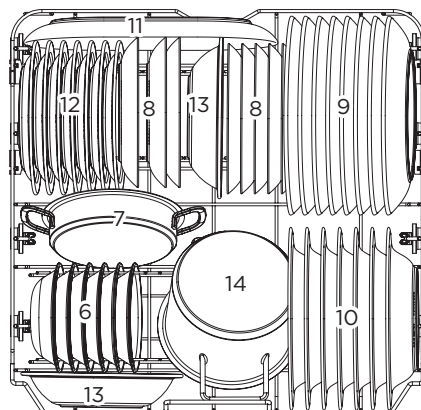
**1. السلة العلوية:**

العنصر	الرقم
الكؤوس	1
الصحنات	2
النظارات	3
الأكواب	4
وعاء الزجاجي	5
أطباق الحلويات	6

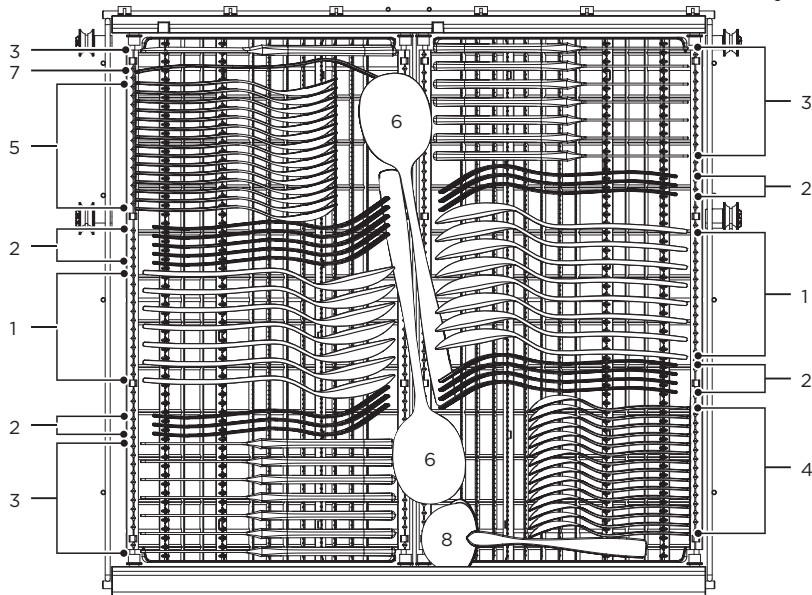


**2. السلة السفلية:**

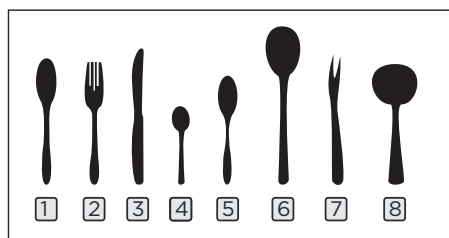
العنصر	الرقم
وعاء الفرن	7
أطباق الحلوي	8
أطباق عشاء	9
أطباق الشوربة	10
طبق بيضاوي	11
أطباق حلويات من الميلامين	12
السلطانيات من الميلامين	13
وعاء الصغير	14



### 3. رف أدوات المائدة:



العنصر	الرقم
ملاعق حساء	1
شوك	2
سكاكين	3
ملاعق الشاي	4
ملاعق حلوي	5
ملاعق الخدمة	6
شوكة الخدمة	7
مغرفة المرق	8



معلومات لاختبارات القابلية للمقارنة وفقاً لأحكام SASO 3029  
2023

القدرة: 15 مكان للإعداد

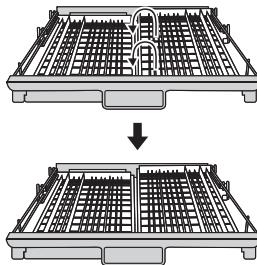
موضع السلة العلوية: وضعية منخفضة

البرنامج: ECO

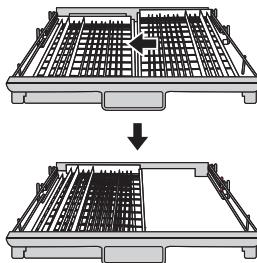
مؤشر مساعد النطاف: الأقصى

إعداد المنفي: H3

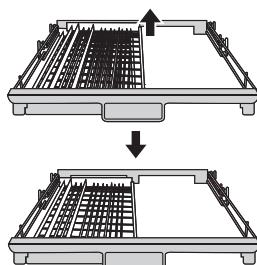
1. ارفع السلة اليمنى لأعلى، وتكون السلال اليمنى واليسرى مسطحة.



2. احرك السلة اليمنى من الأيمن إلى الأيسر، وتكون السلاتان متداخلان.



3. قم ب拔掉 السلة اليمنى من الدرج، هناك السلة اليسرى فقط.

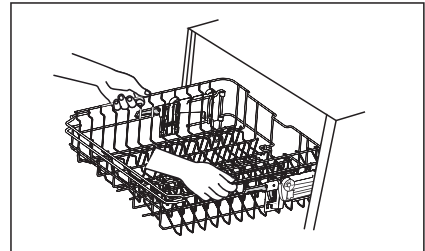
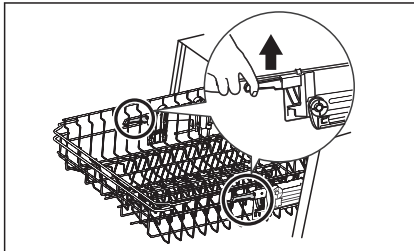


### تعديل السلة العلوية

يمكن تعديل ارتفاع السلة العلوية بسهولة لاستيعاب الأطباق الطويلة في السلة العلوية أو السفلية.  
لضبط ارتفاع الرف العلوي، اتبع الخطوات التالية:

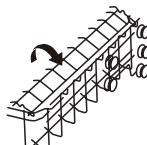
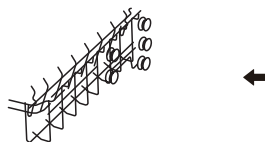
- لخفض السلة العلوية، ارفع مقابض الضبط على كل جانب لتحرير السلة وخفضها إلى الوضع السفلي.

- لرفع السلة العلوية، يجب رفع السلة العلوية في منتصف كل جانب فقط حتى تستقر السلة في مكانها في الموضع العلوي. لا تحتاج إلى رفع مقابض الضبط.



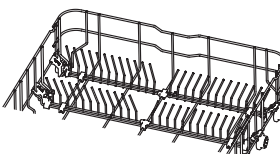
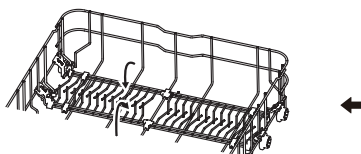
### طي رفوف الكوب

لإفساح المجال للأشياء الأطول في السلة العلوية، ارفع رف الأكواب لأعلى. يمكنكم بعد ذلك أن تتكى على الأكواب الزجاجية الطويلة.



### طي الرفوف للخلف

تستخدم مسامير السلة السفلية لثبيت الأطباق والطبق. يمكن خفضها لتوفير مساحة أكبر للعناصر الكبيرة.  
ارفع لأعلى قم بالطي للخلف



**ملاحظة**

إذا لم يحتوي الجهاز الخاص بك على منقي للمياه ، فيمكنك تخطي هذا القسم.

استخدم دائمًا الملح المخصص للاستخدام في غسالة الأطباق. تختلف صلابة الماء من مكان إلى آخر. إذا تم استخدام الماء الصلب في غسالة الصحون ، ستتشكل رواسب على الأطباق والأواني.

تم تجهيز الجهاز بمنعم خاص يستخدم حاوية ملح مصممة خصيصاً للتخلص الماء من الجير والمعادن. توجد حاوية الملح أسفل السلسلة السفلية ويجب تعنته كما هو موضح في ما يلي:

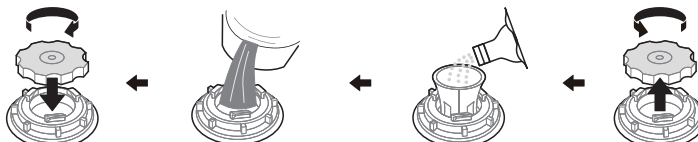
**تحذير !**

استخدم الملح المصمم خصيصاً للاستخدام في غسالات الصحون!

جميع الأنواع الأخرى من الملح غير مصممة للاستخدام في غسالة الصحون ، وخاصة ملح الطعام ، سيتسبب في إتلاف منقي الماء. في حالة الأضرار الناجمة عن استخدام الملح غير المناسب ، فإن الشركة المصنعة لا تقدم أي ضمان ولا تتحمل أي أضرار ناتجة. أملاً بالملح فقط قبل تشغيل الدورة.

سيمنع ذلك أي حبيبات من الملح أو الماء المالح ، والتي ربما تكون قد انسكت ، تبقى على الجزء السفلي من الماكينة لأي فترة زمنية ، والتي قد تسبب التآكل.

يرجى اتباع الخطوات التالية لإضافة ملح غسالة الأطباق:



1. قم بزيارة السلسلة السفلية وتفكيك غطاء الخزان.
2. ضع نهاية القبع (إذا تم توفيره) في الفتحة واسكب حوالي 1.5 كجم من ملح غسالة الصحون.
3. أملاً حاوية الملح إلى أقصى حد لها بالماء، فمن الطبيعي أن تخرج كمية قليلة من الماء من وراء الملح.
4. بعد ملء الحاوية، اربط الغطاء بإحكام.
5. سوف ينطفئ مؤشر تحذير الملح بعد ملء حاوية الملح بالملح.
6. مباشرة بعد ملء الملح في واء الملح، يجب البدء في برنامج غسيل (نقترح استخدام برنامج قصير). وإلا فقد يتلف نظام المياه أو المضخة أو الأجزاء المهمة الأخرى من الماكينة بسبب المياه المالحة. هذا خارج الضمان.

**ملاحظة**

يجب إعادة ملء حاوية الملح فقط عند اضطراره ضوء تحذير الملح في لوحة التحكم. اعتماداً على مدى جودة إذابة الملح ، قد يظل صفو تحذير الملح قد التشغيل على الرغم من ملء حاوية الملح.

إذا لم يكن هناك صفو تحذير من الملح في لوحة التحكم (بعض الموديلات)، يمكنك تقدير وقت ملء الملح في المنقي من خلال الدورات التي يتم تشغيل غسالة الأطباق بها.

إذا انسكب الملح، فقم بتشغيل برنامج غسل أو برنامج سريع لإزالته.

يجب ضبط ملحن الماء بدوبياً عن طريق لوحة التحكم بصلابة الماء. تم تصميم جهاز تنقية المياه لإزالة المعادن والأملاح من الماء، مما قد يكون له تأثير ضار على تشغيل الجهاز. كلما زادت المعادن، زاد عسر المياه. يجب تعديل المتفق وفقاً لصلابة الماء في منطقتك. يمكن أن تفيدك هيئة المياه المحلية الخاصة بك عن صلابة المياه في منطقتك.

#### تعديل استهلاك الملح

تم تصميم غسالة الصحون للسماح بتعديل كمية الملح المستهلكة بناءً على صلابة الماء المستخدم. هذا يهدف إلى تحسين وتخصيص مستوى استهلاك الملح.

يرجى اتباع الخطوات أدناه لتعديل استهلاك الملح.

1. أغلق الباب، قم بتشغيل الجهاز؛

2. في غضون 60 ثانية بعد تشغيل الجهاز، اضغط على زر Cloud wash (الغسيل السحابي) لأكثر من 5 ثوان للدخول إلى وضع إعداد منقى المياه.

3. اضغط على زر Cloud wash (الغسيل السحابي) مرة أخرى لتحديد الإعداد المناسب وفقاً لعسر المياه المحلي، سيتغير الإعداد بالسلسل التالي:

H3->H4->H5->H6->H1->H2->H3

4. بدون تشغيل في 5 ثوان أو اضغط على زر الطاقة لإكمال الإعداد والخروج من وضع الإعداد.

استهلاك الملح (جرام / دورة)	التجديد يحدث كل تسلسل برنامج (X 1)	مستوى منقى الماء	درجة تصلب الماء			
			مليمول / لتر	°Clarke البريطانية	°fH الفرنسية	°dH الألمانية
0	لا التجدد	H1	0.94 - 0	6 - 0	9 - 0	5 - 0
9	10	H2	2.0 - 1.0	14 - 7	20 - 10	11 - 6
12	5	H3	3.0 - 2.1	21 - 15	30 - 21	17 - 12
20	3	H4	4.0 - 3.1	28 - 22	40 - 31	22 - 18
30	2	H5	6.0 - 4.1	42 - 29	60 - 41	34 - 23
60	1	H6	9.8 - 6.1	69 - 43	98 - 61	55 - 35

$$\text{مليمول / لتر} = 0.178$$

$$^{\circ}\text{Clarke} = 1.78$$

$$1^{\circ}\text{dH} = 1.25$$

#### الإعدادات الافتراضية: H3

(1) ستراك كل دورة عملية التجدد 2.0 لتر إضافية من الماء، ويزيد استهلاك الطاقة بمقدار 0.02 كيلو واط ساعة ويتمد البرنامج بمقدار 4 دقائق.

## وظيفة مساعد الشطف والمنظف

يتم تمرير مساعد الشطف أثناء الشطف النهائي لمنع الماء من تكوين قطرات على الأطباق ، مما قد يترك بقع وشرائط كما أنه يحسن التجفيف عن طريق السماح للماء بتدحرج الأطباق. تم تصميم غسالة الأطباق الخاصة بك لاستخدام مساعد شطف السائل.

### ▲ تحذير

استخدم فقط مساعد الشطف لغسالة الأطباق. لا تقم أبداً بملء موزع مساعد الشطف بأي مواد أخرى (مثل عامل تنظيف غسالة الأطباق والمنظفات السائلة). فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الجهاز.

### متى يتم إعادة ملء مساعد الشطف

يعتمد انتظام الموزع الذي يحتاج إلى إعادة تعنته على عدد مرات غسل الأطباق وإعداد مساعد الشطف المستخدم. سيضيء مؤشر مساعد الشطف المنخفض (نقطة) عند الحاجة إلى المزيد من مساعد الشطف. لا تفرط في ملء موزع مساعد الشطف.

### وظيفة المنظف

المكونات الكيميائية التي يتكون منها المنظف تكون ضرورية لإزالة وسحق وتوزيع جميع الأوساخ من غسالة الأطباق. معظم المنظفات التجارية عالية الجودة مناسبة لهذا الغرض.

### ▲ تحذير

#### الاستخدام الصحيح للمنظفات

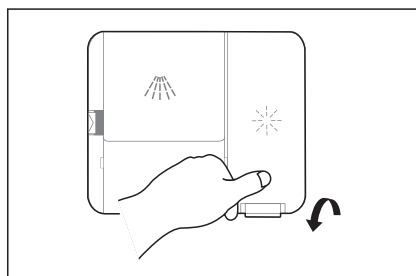
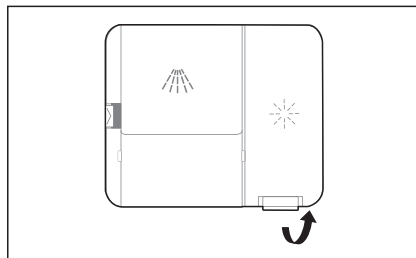
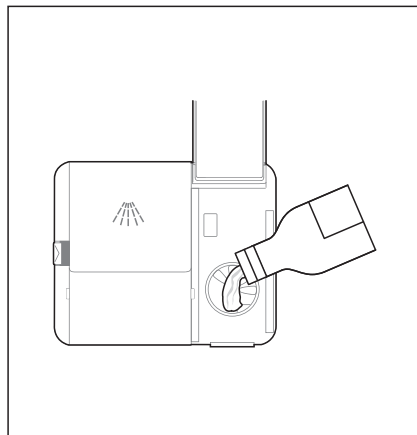
استخدم فقط المنظفات المعدة خصيصاً للاستخدام في غسالات الأطباق. حفظ على جاف ونظيف. لا تملأ الموزع بالمنظف حتى تصبح جاهزاً لبدء غسالة الأطباق.

منظف غسالة الصحون مادة آكلة ! احتفظ بمنظف غسالة الأطباق بعيداً عن متناول الأطفال.



## ملء خزان مساعد الشطف

- يتم تمرير مساعد الشطف أثناء الشطف النهائي لمنع الماء من تكون قطرات على الأطباق ، مما قد يترك بقع وشرائط كما أنه يحسن التجفيف عن طريق السماح للماء بتدحرج الأطباق. تم تصميم غسالة الأطباق الخاصة بك لاستخدام مساعد الشطف السائل.
1. قم بإزالة غطاء خزان الشطف برفع المقبض.
  2. صب مساعد الشطف في الوعاء ، مع الحرص على عدم الإفراط في التعبئة.



3. أغلق الغطاء في النهاية.

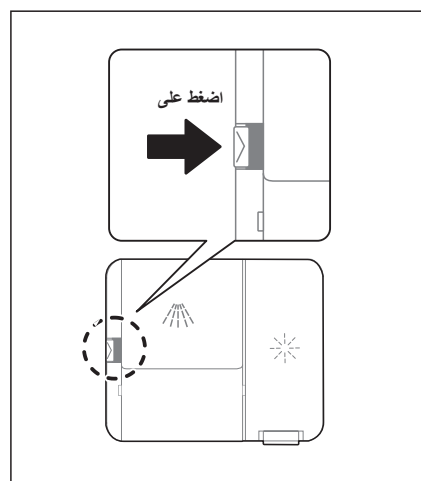
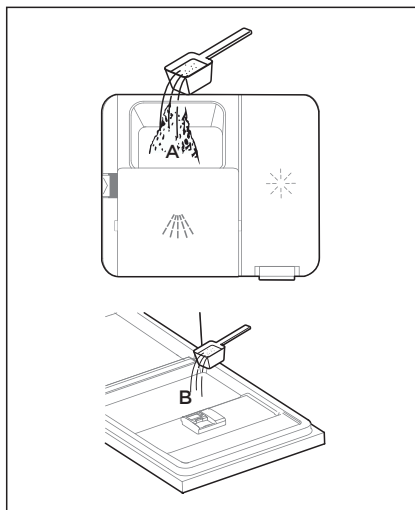
## ضبط خزان مساعد الشطف

لتتحقق أداء تجفيف أفضل مع مساعد شطف محدود ، تم تصميم غسالة الأطباق لضبط استهلاك مساعد الشطف من قبل المستخدم. اتبع الخطوات التالية.

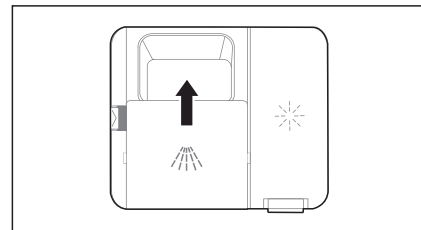
- 1.أغلق الباب، قم بتشغيل الجهاز.
- 2.في غضون 60 ثانية بعد تشغيل الجهاز، اضغط على زر Cloud wash (الغسيل السحابي) لأكثر من 5 ثوان، ثم اضغط على زر Delay (التأخير) لإدخال التموج المحدد، ويومض مؤشر مساعد الشطف بتردد 1 هرتز.
- 3.اضغط على زر Cloud wash (الغسيل السحابي) مرة أخرى لتحديد الاعداد المناسب وفقاً لعادات الاستخدام الخاصة بك، سيتغير الاعداد بالترتيب التالي: d3->d4->d5->d2->d1->Delay.
4. بينما تشتغل في 5 ثوان أو اضغط على زر الطاقة لإكمال الإعداد والخروج من وضع الإعداد.  
الإعداد الافتراضي: **d3**

1. افتح الغطاء عن طريق الضغط على مزلاج التحرير.

2. قم بإضافة المنظفات في الوعاء الكبير (A) للغسيل الرئيسي.  
الحصول على نتيجة تنظيف أفضل، خاصة إذا كانت لديك أشياء شديدة الأوساخ، اسكب كمية صغيرة من المنظف على الياب. (B) سيتم تنشيط المنظف الإضافي أثناء الغسل المسبق.



3. أغلق الغطاء عن طريق تحريكه إلى الأمام ثم اضغط عليه للأعلى.



#### ● ملاحظة

يرجى مراعاة توصيات الشركة المصنعة بشأن عبوة المنظفات.

## توفير الطاقة

- .1 يؤدي الشطف المسبق لأدوات المائدة إلى زيادة استهلاك المياه والطاقة ولا نوصي به.
- .2 عادة ما ينتهك غسل أدوات المائدة في غسالة الأطباق المنزلية طاقة وماء أقل في مرحلة الاستخدام بالمقارنة مع غسل الأطباق يدويا عند استخدام غسالة الأطباق المنزلية وفقاً للتوجيهات.

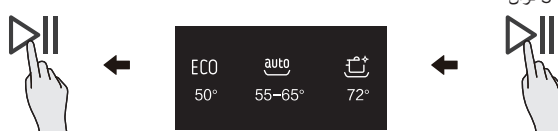
## بدء برنامج

- .1 أخرج السلة السفلية والسلة العلوية، وقم بتحميل الأطباق وادفعها للخلف. نوصي بتحميل السلة السفلية أولاً، ثم تحميل السلة العلوية.
- .2 قم بصب المنظف.
- .3 أدخل القالبس في المقابس. يشير مصدر الطاقة إلى الصفحة الأخيرة "بطاقة المنتج". تأكد من أن إمدادات المياه قيد التشغيل مع الضغط الكامل.
- .4أغلق الباب، اضغط على زر Power(الطاقة).
- .5 اختر برنامجاً، وسيضيء مؤشر الاستجابة. ثم اضغط على زر Start/Pause(بدء التشغيل / الإيقاف المؤقت)، ستبدأ غسالة الأطباق دورتها بعد بضع ثوان.

## تغيير برنامج منتصف الدورة

لا يمكن تغيير البرنامج إلا إذا تم تشغيله لفترة قصيرة فقط، وإلا فقد يكون المنظف قد تم إطلاقه بالفعل أو تم تصريف مياه الغسيل المحتوى على المنظف بالفعل. في هذه الحالة، يجب إعادة ضبط غسالة الأطباق وإعادة ملء موزع المنظفات. لإعادة ضبط غسالة الأطباق، اتبع التوجيهات التالية:

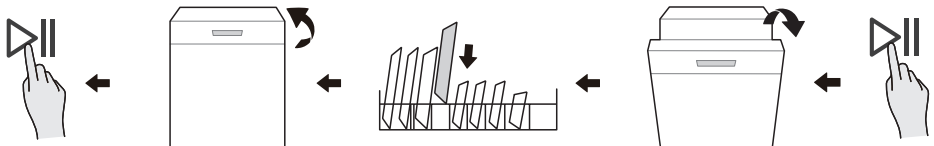
- .1 اضغط على زر Start/Pause(بدء التشغيل / الإيقاف المؤقت) لإيقاف الغسيل مؤقتاً.
- .2 اضغط على زر Start / Pause (بدء التشغيل / الإيقاف المؤقت) لأكثر من 3 ثوان، سيكون الجهاز في وضع اختيار البرنامج.
- .3 اضغط على زر Program(البرنامج) أو Dishfresh (غسل أطباق الأيوني) لتحديد البرنامج المطلوب.
- .4 اضغط على زر Start / Pause (بدء التشغيل / الإيقاف المؤقت)، ستبدأ غسالة الصحون بعد بضع ثوان.



## هل نسيت إضافة طبق؟

يمكن إضافة الطبق المنسي في أي وقت قبل أن يفتح موزع المنشف. إذا كانت هذه هي الحالة، فاتبع الإرشادات أدناه:

1. اضغط على زر Start/Pause(بدء التشغيل / الإيقاف المؤقت) لإيقاف الغسيل مؤقتاً.
2. بعد توقف المنشف عن العمل، يمكنك فتح الباب بالكامل.
3. أضف الأطباق المنسيّة.
- 4.أغلق الباب.
5. اضغط على زر Start/Pause(بدء التشغيل / الإيقاف المؤقت)، وستستمر غسالة الأطباق في العمل. بعد 5 ثوان.



## تحذير

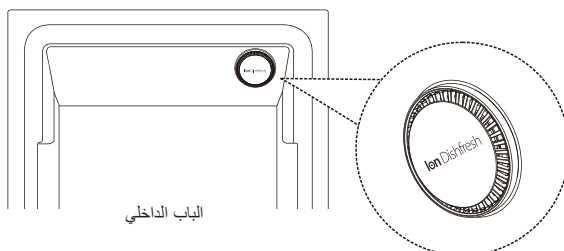
من الخطورة أن تفتح الباب في منتصف الدورة لأن البخار الساخن قد يحرقكم.



## كيفية استخدام الغسل الآليوني؟

يمكن تعقيم غسالة الصحون وأيضاً ببقيها خالية من الراحنة. يمكن أن تعمل بشكل فردي أو في مرحلة التجفيف بأكملها.

1. يعمل خلال مرحلة التجفيف من الدورة. لا تحتاج إلى الاعداد، وسوف تستمر في العمل في مرحلة التجفيف الكاملة لدوره الغسيل بشكل صحيح باستثناء الدورة السريعة.
2. يمكنك أيضاً تشغيل على وظيفة Ion Dishfresh (غسل أطباق الآيوني) بشكل فردي. يمكنك ضبط الوقت على 30 دقيقة أو 45 دقيقة أو 60 دقيقة على التطبيق أو وعلى غسالة الصحون. بعد ضبط الوقت، سيسحب المؤشر المقابل على اللوحة. اضغط على زر Start / Pause (بدء التشغيل / الإيقاف المؤقت)، سيتم تشغيله.



# إعداد التطبيق وتشغيله

## كيفية الربط بتطبيق SmartHome

قبل أن تبدأ، قم بالتأكد من ذلك:

1. يكون هاتفك الذكي متصلًا بالشبكة اللاسلكية المنزلية، وأنت تعرف كلمة مرور الشبكة.
2. أنت تكون بجانب الأجهزة.
3. يتم تكين الإشارة اللاسلكية ببطانة 2.4 جيجا هرتز على جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك.
4. قم بتشغيل بلوتوث هاتفك المحمول ويسمح للتطبيق باكتشاف الجهاز الذكي القريب.

### التسجيل وتسجيل الدخول

اقتحم تطبيق SmartHome، وقم بإنشاء حساب جديد لديه (يمكنك أيضًا التسجيل من خلال حساب طرف ثالث). إذا كان لديك حساب موجود بالفعل، فاستخدم الحساب لتسجيل الدخول.



- إذا ظهرت رسالة "الأجهزة الذكية المكتشفة في مكان قريب"،  
فانقر فوق إضافة.



- قم بتوصيل جهازك بالشبكة اللاسلكية وفقاً للتutorials الموجودة على التطبيق. في حالة فشل الاتصال، يرجى اتباع التعليمات التي يوفرها التطبيق متعلقة العملية.



### تحميل تطبيق SmartHome

في سوق التطبيقات (متجر جوجل بلاي، متجر التطبيقات آبل)، ابحث عن "SmartHome" وابحث عن تطبيق SmartHome. قم بتنزيله وتركيبه على هاتفك المحمول. يمكنك أيضًا تنزيل التطبيق عن طريق مسح رمز الاستجابة السريعة أدناه.



### قم بتوصيل الأجهزة الخاصة بك إلى SmartHome

- يرجى التأكد من توصيل هاتفك المحمول بشبكة لاسلكية. إذا لم يكن كذلك، انتقل إلى إعدادات وتكوين الشبكات اللاسلكية والبلوتوث.

- يرجى تشغيل الأجهزة الخاصة بك.

- الآن تطبيق SmartHome على هاتفك المحمول.

- إذا لم تظهر أي رسالة، فحدد "+" في الصفحة وحدد جهازك في قائمة الأجهزة المتاحة. إذا لم يكن جهازك مدرجًا، فيرجى إضافة جهازك يدويًا حسب فئة الجهاز وطراز الجهاز.





- .1 تأكّد من تشغيل أجهزتك.
- .2 حافظ على هاتفك المحمول قريراً بدرجة كافية من جهازك عند توصيل جهازك بالشبكة.
- .3 قم بتوصيل هاتفك المحمول بالشبكة اللاسلكية في المنزل، وقم بالتأكد من معرفة كلمة مرور الشبكة اللاسلكية.
- .4 قم بالتحقق مما إذا كان جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك يدعم نطاق 2.4 جيجا هرتز وقم بتنشئته. إذا لم تكن متاكداً مما إذا كان جهاز التوجيه يدعم النطاق 2.4 جيجا هرتز، فيرجى الاتصال بالشركة المصنعة لجهاز التوجيه.
- .5 لا يمكن للجهاز الاتصال بالشبكة اللاسلكية التي تتطلب المصادقة، وعادة ما يظهر في المناطق العامة مثل الفنادق والمطاعم وما إلى ذلك. ويرجى الاتصال بشبكة لاسلكية لا تتطلب مصادقة.
- .6 قم بيلقاف تشغيل وظيفة WLAN+ (أندرويد) أو مساعد iOS (WLAN) للهاتف المحمول الخاص بك عند توصيل الجهاز بالشبكة.
- .7 في حالة توصيل جهازك بشبكة لاسلكية من قبل ولكنه يحتاج إلى إعادة الاتصال، يرجى النقر فوق "+" في الصفحة الرئيسية للتطبيق، وإضافة جهازك مرة أخرى حسب فئة الجهاز وطرازه وفقاً للإرشادات الموجودة على التطبيق.

# التنظيف والصيانة

## العناية الخارجية

### باب ومانعة التسرب للباب

تنظيف مانعات التسرب للباب بانتظام بقطعة قماش ناعمة لإزالة رواسب الطعام. وعند تحميل غسالة الأطباق، قد تتساقط بقايا الطعام والشراب على جوانب باب غسالة الأطباق. تكون هذه الأسطح خارج خزانة الغسيل ولا يدخل الماء من أذرع الرش إليها. يجب إزالة أي رواسب قبل إغلاق الباب.

### لوحة التحكم

إذا كان التنظيف مطلوباً، يجب مسح لوحة التحكم بقطعة قماش ناعمة ورطبة فقط.

### تحذير !

لتجنب اختراق الماء في قفل الباب والمكونات الكهربائية، لا تستخدم منظف الرذاذ من أي نوع. لا تستخدم أبداً المناطق الكاشطة أو سادات التنظيف على الأسطح الخارجية لأنها قد تخدش السطح. قد تخدش بعض المناشف الورقية أيضاً أو تترك علامات على السطح.

## العناية الداخلية

### نظام التصفي

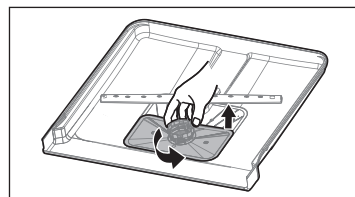
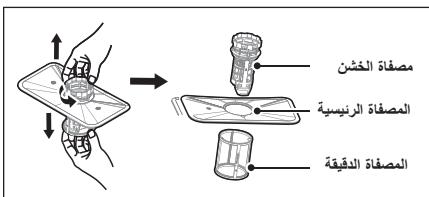
يحتفظ نظام الترشيح في قاعدة خزانة الغسيل بالحطام الخشن من دوره الغسيل، بما في ذلك الأجسام الغريبة مثل المسواك أو القطع. قد يتسبب الحطام الخشن الذي تم جمعه في انسداد الفلتر. قم بتحقيق من حالة الفلتر بانتظام، وقم بإزالة الأجسام الغريبة بعناية وتنظيف أجزاء نظام الترشيح بالماء إذا لزم الأمر. اتبع الخطوات أدناه لتنظيف الفلتر.

### تحذير !

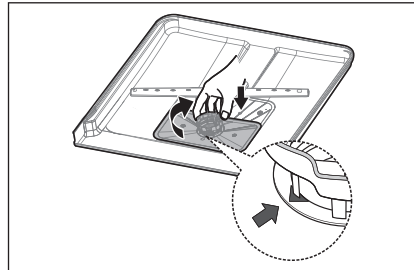
الصور هي للإشارة فقط، قد تختلف النماذج المختلفة لنظام الترشيح وأذرع الرش.

يمكن سحب الفلتر الدقيق من الجزء السفلي من مجموعة الفلتر. يمكن فصل الفلتر الخشن عن الفلتر الرئيسي عن طريق الضغط برفق على علامات التصويب الموجودة في الأعلى وسحبها بعيداً.

1. امسك الفلتر الخشن وقم بدوره عكس اتجاه عقارب الساعة لإلغاء قفل الفلتر. ارفع الفلتر لأعلى واخرج غسالة الأطباق.



4. أعد تجميع الفلاتر بالترتيب العكسي للنفثة، واستبدل مدرج الفلتر، وقم بتدويره في اتجاه عقارب الساعة إلى سهم الإغلاق.



3. يمكن تنظيف بقايا الطعام الكبيرة عن طريق شطف الفلتر تحت الماء المنتفق. من أجل التنظيف الأكثر شمولاً، استخدم فرشاة تنظيف ناعمة.



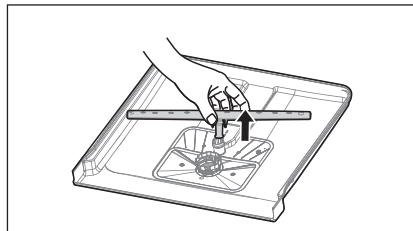
### ! تحذير

لا تقرط في شد الفلاتر. أعد وضع الفلاتر في تسلسل آمن، وإلا فإن الحطام الخشن قد يدخل إلى النظام ويسبب انسداداً. لا تستخدم غسالة الأطباق أبداً بدون وجود فلاتر في مكانها. قد يقلل الاستبدال غير الصحيح للمرشح من مستوى أداء الجهاز ويضر بالأطباق والأواني.

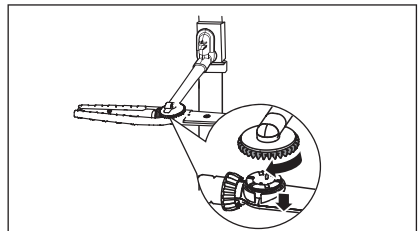
### أذرع الرش

من الضروري تنظيف أذرع الرش بانتظام لأن المواد الكيميائية في الماء العسر سوف تسد صنابير واتجاهات ذراع الرش. لتنظيف أذرع الرش، اتبع التعليمات التالية:

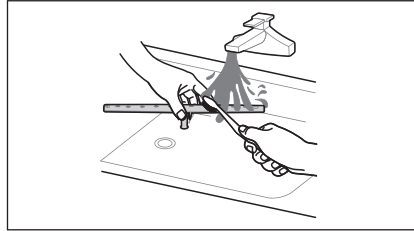
2. لإزالة ذراع الرش السفلي ، اسحب ذراع الرش لأعلى.



1. لإزالة ذراع الرش العلوي، أمسك الصمامولة في المنتصف وقم بتدوير ذراع الرش في عكس اتجاه عقارب الساعة لإزالته.



3. اغسل الذراعين بالماء الدافئ والصابون واستخدم فرشاة ناعمة لتنظيف الصنابير.



## العنابة بغسالة الصحن

### الحماية من الصقع

- يرجى اتخاذ تدابيرات الحماية لغسالة الصحن في فصل الشتاء، في كل مرة بعد دورات الغسيل ، يرجى العمل على النحو التالي:
1. افصل الطاقة الكهربائية عن غسالة الأطباق من مصدر الإمداد.
  2. قم بإيقاف مصدر المياه وأفصل أنبوب مدخل المياه من صمام المياه.
  3. استنزف المياه من أنبوب المدخل وصمام الماء. (استخدام مقلة لجمع الماء)
  4. أعد توصيل أنبوب مدخل المياه بصمام الماء.
  5. أزل المرشح الموجود أسفل الحوض واستخدم إسفنجية لامتصاص الماء في الحوض.

### بعد كل غسلة

بعد كل غسلة، قم بإيقاف تشغيل مصدر المياه للجهاز واترك الباب مفتوحاً قليلاً لفترة من الوقت حتى لا تخسس الرطوبة والروائح داخله.

### إزالة القابس

قبل التنظيف أو إجراء الصيانة ، قم دائمًا بإزالة القابس من المقابس.

### التنظيف بدون مذيبات أو كاشطة

لتنظيف الأجزاء الخارجية والمطاطية لغسالة الأطباق ، لا تستخدم المذيبات أو منتجات التنظيف الكاشطة. استخدم فقط قطعة قماش مع الماء الدافئ والصابون.

لإزالة البقع أو البقع من على السطح الداخلي ، استخدم قطعة قماش مبللة بالماء مع القليل من الخل ، أو منتج تنظيف مصمم خصيصاً لغسالات الصحن.

### عندما لا تكون قيد الاستعمال لفترة طويلة

يوصى بتشغيل دورة الغسيل مع غسل غسالة الصحن فارغة ثم إزالة القابس من المقابس، وإيقاف إمداد المياه وترك باب الجهاز مفتوح قليلاً. سيساعد ذلك اختمام الباب على البقاء لفترة أطول ويمنع تكون روائح داخل الجهاز.

### تحريك الجهاز

إذا كان يجب نقل الجهاز ، فحاول إيقائه في الوضع الرأسي. إذا لزم الأمر ، يمكن وضعه على ظهره.

### الأختام

أحد العوامل التي تتسبب في تكوين الروائح في غسالة الصحن هو الطعام الذي يبقى محاصراً في السدادات. التنظيف الدوري بإسفنجية رطبة سيمكن حدوث ذلك.

# استكشاف الأخطاء وإصلاحها

قبل الاتصال للحصول على الخدمة

مراجعة الرسوم البيانية على الصفحات التالية قد تتفقدك من الاتصال على الخدمة.

الحلول	الأسباب المحتملة	المشكلة
استبدال الصمامات أو إعادة تعين قاطع الدائرة، قم بزيارة أي أجهزة أخرى تشتترك في نفس الدائرة مع غسالة الصحنون	• تغير المصهر، أو تعذر قاطع الدائرة.	
تأكد من تشغيل غسالة الأطباق وإغلاق الباب بإحكام. تأكد من توصيل ملوك الطاقة بشكل صحيح بمقبس الحائط.	• لم يتم تشغيل مصدر الطاقة	غسالة الصحنون لا تبدأ
تحقق من توصيل إمدادات المياه بشكل صحيح وتشغيل المياه.	• ضغط الماء يكون منخفضاً	
تأكد من إغلاق الباب بشكل صحيح وإغلاقه.	• باب غسالة الصحنون مغلق بشكل غير صحيح.	
افحص خرطوم التصريف.	• خرطوم التصريف الملتوي أو المحاصر.	
قم بالتحقق من نظام الترشيح.	• يكون الفلتر مشدوداً.	لا يتم ضخ الماء من غسالة الصحنون
تحقق من حوض المطبخ للتأكد من تصريفه جيداً. إذا كانت المشكلة تكمن في عدم استنزاف حوض المطبخ، فقد تحتاج إلى سباك بدلاً من فني لغسالات الأطباق.	• سد بالوعة المطبخ	
استخدام المطهرات الغسالة الخاصة فقط لتجنب الرغوة. إذا حدث ذلك، فاقفتح غسالة الصحنون ودعها تتبخر. أضف 1 لتر من الماء البارد إلى قاع غسالة الأطباق. أغلق باب غسالة الأطباق، ثم حدد أي دوره: في البداية، ستقوم غسالة الأطباق بتصريف المياه. افتح الباب بعد اكتمال مرحلة التصريف وقم بالتحقق مما إذا كانت الرغوة قد اختفت. كرر إذا لزم الأمر.	• المنظف الخاطئ.	رغوة في الحوض
امسح دائماً انسكابات مساعد الشطف فوراً.	• انسكاب مساعد الشطف.	
قم بالتأكد من أن المنظف ليس له لون.	• قد يمكن استخدام المنظف ذو مادة ثؤرين.	الداخلية الحوض الصبغ

الحلول	الأسباب المحتملة	المشكلة
تجنب غسل العناصر غير المقاومة للتآكل في غسالة الأطباق.	• العناصر المصاية ليست مقاومة للتآكل.	
قم دانماً بتشغيل برنامج الغسيل بدون أي أواني بعد إضافة الملح. لا تقم بتحديد وظيفة Turbo (ان وجدت) بعد إضافة ملح غسالة الأطباق.	• لم يتم تشغيل البرنامج بعد إضافة ملح غسالة المحسنون. دخلت أثار الملح في دوره الغسيل.	هناك بقع صدأ على أدوات المائدة
قم بالتحقق مما إذا كان غطاء المنقى محكمًا.	• غطاء الليونة فضفاض	
قف البرنامج وأعد ترتيب العناصر التي تعيق ذراع الرش.	• يطرق ذراع الرش على عنصر في سلة	طرق الصحيح في غسالة الأطباق
قف البرنامج وأعدوا ترتيب الأواني الفخارية.	• قطع الأواني فضفاضة في غسالة الأطباق.	صوت قمعقة في غسالة الأطباق
هذا ليس له أي تأثير على وظيفة غسالة الأطباق. إذا كنت في شك، فاتصل بمساعدك مؤهل.	• قد يكون هذا بسبب التثبيت في الموقع أو المقطع العرضي للأذنيب.	ضجيج العقعة في خزانة الغسيل
انظر "إعداد وتحميل الأطباق".	• لم يتم تحميل الأطباق بشكل صحيح.	
حدد برنامج أكثر كثافة.	• لم يكن البرنامج قويا بما فيه الكفاية.	
استخدام المزيد من المنظفات أو قم بتغيير المنظف.	• لم يتم توزيع المنظفات الكافية.	الأطباق غير نظيفة
إعادة ترتيب العناصر بحيث رذاذ يمكن أن تدور بحرية.	• العناصر تمنع حركة ذراع الرش.	
قم بتنظيف و / أو تركيب الفلتر بشكل صحيح. قم بتنظيف فتحات ذراع الرش.	• تركيبة الفلتر ليست نظيفة أو غير مثبتة بشكل صحيح في قاعدة خزانة الغسيل. قد يتسبب ذلك في انسداد فتحات ذراع الرش.	
استخدام منظفًا أقل إذا كان لديك ماء ناعم واختبر دورة أقصر لغسل الأواني الزجاجية وتنظيفها.	• مزيج من الماء الطرفي والكثير من المنظفات.	ترك الغيوم على الأواني الزجاجية.
قم بالتحقق من إعدادات منقى الماء أو حالة ملء حاوية الملح.	• يمكن أن تسبب منطقة الماء العسر تربيات كاسية.	ظهور بقع بيضاء على الأطباق والأكواب الزجاجية.

المشكلة	الأسباب المحتملة	الحلول
علامات سوداء أو رمادية على الأطباق.	تم فرك أواني الألمنيوم ضد الأطباق.	استخدم منظف حاك خفيف لإزالة تلك العلامات.
يترك المنظف في موزع	موزع منظفات بлок الصحون	إعادة تحميل الأطباق بشكل صحيح.
	التحميم غير اللائق	استخدم الفقايرات إذا كان من الممكن العثور على بقايا المنظفات على الأطباق لتجنب تهيج الجلد.
الأطباق لا تجف	تم إزالة الأطباق في وقت مبكر جدا	لا تفرغ غسالة الصحون مباشرةً بعد الغسيل. افتح الباب قليلاً حتى يخرج الباقي. آخر الأطباق حتى تصبح درجة الحرارة الداخلية آمنة للمس. قم بتقريغ السلة السفلية أولاً لمنع سقوط الماء من السلة العلوية.
	تم اختيار برنامج خاطئ.	في حالة برنامج قصير، تكون درجة حرارة الغسيل أقل، مما يقلل من أداء التنظيف. اختر برنامجاً ذا وقت غسيل طويل.
	استخدام أدوات المائدة مع طلاء منخفضة الجودة	تصريف المياه أكثر صعوبة مع هذه العناصر. أدوات المائدة أو الأطباق من هذا النوع غير مناسبة للغسيل في غسالة الصحون.

## ▲ تحذير

قد يتسبب الإصلاح الذاتي أو الإصلاح غير الاحترافي في مخاطر جسمية على سلامة مستخدم الجهاز والتأثير على الضمان.

### توافر قطع الغيار

- سبعين سنوات بعد وضع آخر وحدة من النموذج في السوق: المرك، ومضخة الدوران والتصريف، والساخنات وعناصر التسخين، بما في ذلك المضخات الحرارية (يشكل منفصل أو مجمع)، والأنباب والمعدات ذات الصلة بما في ذلك جميع الخراطيط والصمامات والفالتر ومانعات المياه والأجزاء الهيكية والداخلية المتعلقة بمجموعات الأبواب (يشكل منفصل أو مجمع)، لوحات الدوائر المطبوعة، شاشات العرض الإلكترونية، مفاتيح الضغط، منظمات الحرارة والمستشعرات، البرامج والبرامج الثابتة بما في ذلك برنامج إعادة الصياغة.
- بعد عشر سنوات من طرح آخر وحدة من النموذج في السوق: منصلة الباب ومانعات التسرب، ومانعات التسرب الأخرى، وأندر الرش، وفلاتر التصريف، والرفوف الداخلية والأجهزة الطرفية البلاستيكية مثل السلال والأغطية.

## رمز العطل

إذا كان هناك عطل، فستعرض غسالة الأطباق رمز خطأ. يوضح الجدول التالي رموز الخطأ المحتملة وأسبابها.

الحلول	الأسباب المحتملة	المشكلة
الصنابير غير مفتوحة، أو مدخل المياه مسدود، أو ضغط المياه ضعيف جداً.	وقت الدخول الأطول.	E1
عطل في عنصر التسخين.	لا تصل إلى درجة الحرارة المطلوبة.	E3
بعض عناصر تسرب غسالة الصحون.	الفائض.	E4
الدائرة المفتوحة أو كسر الصمام التوزيعي.	فشل في توجيه الصمام التوزيعي.	E8
فشل PCB أو المحرك.	فشل نظام التحكم في الغسيل.	Ec
فتح الدائرة أو كسر الأسلاك للاتصال	فشل الاتصال بين لوحة الدوائر الرئيسية مع لوحة دائرة العرض.	Ed

## تحذير !

- في حالة حدوث فائض، قم بإيقاف تشغيل مصدر المياه الرئيسي قبل الاتصال بالخدمة.
- إذا كان هناك ماء في مقلة القاعدة بسبب الماء الزائد أو التسرب الصغير، فيجب إزالة الماء قبل إعادة تشغيل غسالة الصحون..
- إذا كان هناك رمز خطأ لا يمكن حله، فيرجى طلب المساعدة المهنية.

# العلامات التجارية وحقوق التأليف والنشر والبيان القانوني

Midea الشعار وعلامات الكلمات والاسم التجاري والمظهر التجاري وجميع إصداراته هي أصول قيمة لمجموعة ميديا / أو الشركتات التابعة لها ("ميديا")، وتمتلك ميديا علامات تجارية وحقوق نشر وحقوق ملكية فكرية أخرى وجميع الشهرة المستمدة من استخدام أي جزء من العلامة التجارية ميديا. قد يشكل استخدام العلامة التجارية ميديا لأغراض تجارية دون موافقة خطية مسبقة من ميديا انتهاكا للعلامة التجارية أو مناقسة غير عادلة في انتهاء المقوانيين ذات الصلة.

تم تحرير هذا الدليل من قبل ميديا، وميديا تحتفظ بجميع حقوق التأليف والنشر له. لا يجوز لأي كيان أو فرد استخدام هذا الدليل أو نسخه أو تعديله أو توزيعه كلياً أو جزئياً أو تجميده أو بيعه مع منتجات أخرى دون موافقة خطية مسبقة من ميديا.

كانت جميع الوظائف والتعليمات الموصوفة محدثة في وقت طباعة هذا الدليل. ومع ذلك، قد يختلف المنتج الفعلي بسبب اختلاف الوظائف والتصميمات المحسنة.

# التخلص وإعادة التدوير

## تعليمات مهمة للبيئة

الامتثال لمواصفات WEEE والتخلص من منتج النفايات:  
هذا المنتج يتوافق مع توجيه الاتحاد الأوروبي حول إعادة تدوير مخلفات المعدات الكهربائية والالكترونية (2012/19/الاتحاد الأوروبي).  
هذا المنتج يحمل رمز تصنيف مخلفات المعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE).



يشير هذا الرمز إلى أنه لا يجوز التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية الأخرى في نهاية عمره التشغيلي.  
يجب إعادة الجهاز المستخدم إلى نقطة التجميع الرسمية لإعادة تدوير الأجهزة الإلكترونية الكهربائية. للعثور على  
أنظمة التجميع هذه، يرجى الاتصال بالسلطات المحلية أو بائع التجزئة الذي تم شراء المنتج منه. تؤدي كل أسرة  
دوراً مهماً في استعادة وإعادة تدوير الأجهزة القديمة. يساعد التخلص المناسب من الأجهزة المستخدمة على منع  
عواقب السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان.

## الامتثال لتوجيه RoHS

يتوافق المنتج الذي اشتريته مع توجيه الاتحاد الأوروبي (2011/65/الاتحاد الأوروبي) RoHS. لا يحتوي على مواد ضارة ومحظورة  
محددة في التوجيه.

## معلومات التعبئة والتغليف



يتم تصنيع مواد التعبئة والتغليف للمنتج من مواد قابلة لإعادة التدوير وفقاً للوائح البيئة الوطنية لدينا. لا تخلص  
من مواد التغليف مع النفايات المنزلية أو النفايات الأخرى. اصطحبهم إلى نقاط تجميع مواد التغليف المحددة من  
قبل السلطات المحلية.

# إشعار حماية البيانات

لتوفير الخدمات المتفق عليها مع العميل، نوافق على الامتنال دون قيود لجميع أحكام قانون حماية البيانات المعهود به، بما يتماشى مع البلدان المتفق عليها التي سيتم تقديم الخدمات للعميل ضمنها، وكذلك اللائحة العامة لحماية البيانات في الاتحاد الأوروبي (GDPR) عند الاقتضاء.

بشكل عام، فتهدف معالجة البيانات لدينا إلى الوفاء بالتزامنا بموجب العقد المبرم معكم ولأسباب تتعلق بسلامة المنتج، لحماية حقوقكم فيما يتعلق بأسلاط الضمان وتسجيل المنتج. في بعض الحالات، ولكن إذا تم ضمان حماية البيانات المناسبة فقط، قد يتم نقل البيانات الشخصية إلى المستلمين الموجودين خارج المنطقة الاقتصادية الأوروبية.

يمت توفير مزيد من المعلومات عند الطلب. يمكنكم الاتصال بمسؤول حماية البيانات لدينا عبر [MideaDPO@midea.com](mailto:MideaDPO@midea.com) لممارسة حقوقك مثل الحق في الاعتراض على سجلاتك الشخصية التي تتم معالجتها لأغراض التسويق المباشر، يرجى الاتصال بنا عبر [MideaDPO@midea.com](mailto:MideaDPO@midea.com). للثغر على مزيد من المعلومات، يرجى اتباع رمز الاستجابة السريعة.

# إعلان المطابقة

## إعلان مطابقة RED (Doc)

عن:

شركة فوشان شوند ميديا لأجهزة الغسل المحدودة .Co., Ltd  
الرقم 20 في طريق قانتشيانفي بلدة بيجياو في حي شوند في مدينة فوشان مقاطعة قوانغدونغ في جمهورية الصين الشعبية، الرمز البريدي 528311

نعلن تحت مسؤوليتنا الوحيدة أن المنتج:

اسم المنتج: غسالة الأطباق

الاسم التجاري: ميديا

النوع أو النموذج: WQP15-WU7633GUR(BS)-KSA

المعلومات التكميلية ذات الصلة: .....  
(على سبيل المثال، الدفعة أو الرقم التسلسلي ومصادر وأرقام العناصر)

ينتفق هذا الإعلان مع المتطلبات الأساسية والمتطلبات الأخرى ذات الصلة لتوجيه ( 53 / 2014 / الاتحاد الأوروبي) RE . ينتفق المنتج مع المعايير التالية و / أو المستندات المعايير الأخرى:

الصحة والسلامة (المادة 3 (1) (أ)):

,EN 62311:2008, EN 50665:2017

,EN 60335-2-5:2015, EN 60335-1:2012 / A2:2019  
EN 62233:2008

, (EMC (Art. 3(1)(b)): ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09

,ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) , EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015  
EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013 / A1:2019

(SPECTRUM (Art. 3(2)): ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07  
آخر (بما في ذلك المادة 3 (3) والمواصفات الطوعية):

عنوان و / أو رقم وتاريخ إصدار المعيار (المعايير) أو أي وثيقة (وثائق) معيارية أخرى:

فترة الصلاحية (إن وجدت): .....  
.....

معلومات تكميلية:

الجهة المبلغة المعنية: .....

الملف الفني الذي تحفظ به: شركة فوشان شوند ميديا لأجهزة الغسل المحدودة .Co., Ltd

مكان وتاريخ الإصدار (لهذا المستند): فوشان / 2020-12-25 .....  
.....

موقعة من قبل أو نيابة عن الشركة المصنعة: .....  
(توقيع الشخص المفوض)

الاسم (في الطباعة): ..... كه نينغ شنغ

المنصب: ..... مهندس المنتج

- نشر تفاصيل المنتج من شركة ابراهيم شاكر . ونضمن لكم ان كافة منتجاتنا مصممة لاحتياجاتكم بشكل يحقق رضاكم التام . كما يسر الشركة ان توفر لكم خدمات ما بعد البيع وان توفر من المساعدة الملامنة للمنتجات تحت الضروط المذكورة أدناه:
1. إن خدمات الإصلاح والصيانة خلال فترة الضمان سيتم تنفيذها فقط في حال وجود بطاقة الضمان والفاتورة الأصلية دون عليها تاريخ ، ومكان الشراء والأسفoso بتغيير العميل لكافة أعمال الصيانة، حتى وإن كان الجهاز لا يزال ضمن فترة الضمان . إنها مسؤولية العميل أن يثبت أن جهازه تحت فترة الضمان وهذا فقط يكون عن طريق تقديم الأوراق التي سبق ذكرها.
  2. إن الجهاز مكتول ضد الأعطال والعيوب الصناعية خلال الفترات التالية:
    - متى من على كامل المنتج وتغطي مصاريف العمالة وقطع الغيار.
  3. أي عيب أو أصاج / أو إزالة الرقم التسلسلي أو رقم الموديل الموجود على الجهاز سيؤدي إلى جعل الضمان باطلًا ولا يغداً ... وكذلك الأمر ينطبق على أي محاولة لتغيير اسم الموديل أو الرقم التسلسلي المطبوع على الجهاز الأمر الذي سيؤدي أيضاً إلى الغاء وبيان الضمان.
  4. الضمان لا يشمل المواد المستهلكة والتي يعتقد عمرها الافتراضي على طول الاستخدام والاستعمال أو العناية . الطبعات وأنواع الخدوش على الجهاز لا تدخل ضمن الضمان.
  5. الضمان ينطبق فقط على الأجهزة التي تم بيعها من قبل ابراهيم شاكر أو أي من عمالتها المرخصين من قبلها على مستوى المملكة.
  6. إن الضمان الذي تقدمه شركة ابراهيم شاكر يهدف إلى إصلاح الجهاز وليس استبداله . والشركة يحسب تقديرها احتفظ بكل حقوق الإصلاح / الاستبدال و/أو إدراج الجهاز هذه ، تحت الضمان.
  7. سيعتبر الضمان باطلًا ولا يغداً في حال تم تفكيك الجهاز أو إصلاحه أو استخدام قطع غير بديلة للأصلية أو في حال نزع الرقم التسلسلي للجهاز وذلك من قبل أي شخص غير مخول من قبل شركة ابراهيم شاكر.
  8. مدة ضمان قطع الغيار المستبدلة ثلاثة شهور
  9. في حال عدم توفير قطع الغيار ضمن فترة العمر الافتراضي للجهاز في مدة اقصاها 30 يوماً من تاريخ الكشف على الجهاز يحق للعميل استبدال الجهاز بأخر جديد و مماثل علماً بأن العميل سيتحمل مبلغ قيمة استبدال الجهاز القديم من تاريخ الشراء .
  10. إن شركة ابراهيم شاكر سوف لن تتحمل المسؤلية ولن تمنح الضمان للأخطال الناتجة عن:
    - الحريق - موءو الاستخدام - آية مبانيات طبيعية - التركيب الخاطئ - البرق أو الشحاذات الالكترونية الزائد/ المنخفضة - اجراءات التشغيل الخاطئة الناتجة عن القفلات في التيار الكهربائي وبشكل فوق المعدل المتوسط - آية أسباب أخرى خارج نطاق مراقبة شركة ابراهيم شاكر.
  11. تبرع شركة ابراهيم شاكر لن تتحمل مسؤلية او مسؤولية القانونية عن ضرر او مسارة يتسبب بها عطل في الجهاز.

## مراكز خدمة مجموعة شاكر في المملكة

الرياض | جدة | مكة | مدينة تبوك | بنين | الخبر | الاحساء | حفر الباطن | القصيم | حائل | عرعر | خميس مشيط | بيشة | جازان | نجران | باحة

سعدنا خدمتكم  
٩٢٠٠٦٠٥٤ / ٤٤٥٤٤٢٠٠٩



[www.midea.com](http://www.midea.com)  
© Midea 2023 all rights reserved

0000000000000000