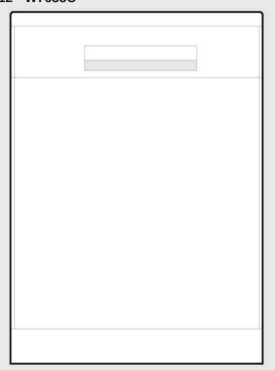
الجلاية



# دليل المستخدم

WQP12 - W7633C



## Dish Washer





شكرًا لاختيارك ميديا! قبل استخدام منتج ميديا الجديد، يرجى قراءة هذا الدليل بدقة للتأكد من أنك تعرف كيفية تشغيل الميزات والوظائف التي يوفرها جهازك الجديد بطريقة أمنة.

## المحتويات

1	رسالة شكر
	تعليمات السلامة
	المواصفات
	نظرة عامة على المنتج
	دليل البدء السريع
	تثبيت المنتج
	تعليمات التشغيل
	تثبیت و تشغیل التطبیق
	التنظيف و الصيانة
	استكشاف الإخطاء و اصلاحها
	العلامات التجارية و حقوق النشر والبيان القانوني
	التخلص و اعادة التدوير
	اشعار حماية البيانات
1/1	اعلان المطابقة

## تعليمات السلامة

## الاستخدام المقصود

- تهدف إرشادات السلامة التالية إلى منع المخاطر أو الأضرار غير المتوقعة الناجمة عن التشغيل غير الآمن أو غير الصحيح للجهاز. يرجى التحقق من العبوة والجهاز عند الوصول للتأكد من أن كل شيء سليم لضمان التشغيل الآمن. إذا وجدت أي ضرر، يرجى الاتصال ببائع التجزئة أو الوكيل.
  - يرجى ملاحظة أنه لا يُسمح بإجراء تعديلات أو تغييرات على الجهاز لأسباب تتعلق بالسلامة. قد يتسبب الاستخدام غير المقصود في حدوث مخاطر وفقدان مطالبات الضمان.

## شرح الرموز

# لم خطر

يشير هذا الرمز إلى وجود مخاطر على حياة وصحة الأشخاص بسبب الغاز شديد الاشتعال.

# آ تحذير من الجهد الكهربائي المرائي ال

ايشير هذا الرمز إلى وجود خطر على حياة وصحة الأشخاص بسبب الجهد.

# **م**تحذیر

تشير كلمة الإشارة إلى خطر بمستوى متوسط من المخاطر، إذا لم يتم تجنبه، فقد يؤدي إلى الوفاة أو الإصابة الخطيرة.

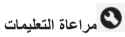
## تنبيه



تشير كلمة الإشارة إلى خطر بدرجة منخفضة من الخطر، إذا لم يتم تجنبه، فقد يؤدي إلى إصابة طفيفة أو متوسطة.



تشير كلمة الإشارة إلى معلومات مهمة (مثل الضرر الذي يلحق بالممتلكات)، ولكن ليس الخطر.



يشير هذا الرمز إلى أن الخدمة

② يجب على الفنى تشغيل هذا الجهاز وصيانته فقط وفقًا لتعليمات التشغيل.

اقرأ تعليمات التشغيل هذه بعناية وانتباه قبل استخدام/تشغيل الوحدة واحتفظ بها في المنطقة المجاورة مباشرة لموقع التثبيت أو الوحدة لاستخدامها لاحقًا!

## △ الخطر: خطر الحريق/المواد القابلة للاشتعال

- عند استخدام غسالة الصحون، اتبع الاحتياطات المذكورة أدناه:
  - لا يمكن إجراء التركيب والإصلاح إلا بواسطة فنى مؤهل.
- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي والتطبيقات المماثلة مثل:
- مناطق مطبخ الموظفين في المحلات التجارية والمكاتب وبيئات العمل الأخرى ؟
  - البيوت الزراعية ؟
  - من قبل العملاء في الفنادق والموتيلات وغيرها من البيئات السكنية ؟
    - بيئات المبيت والإفطار.
- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تتراوح أعمار هم بين 8 سنوات وما فوق والأشخاص الذين يعانون من ضعف القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية أو نقص الخبرة والمعرفة إذا تم منحهم الإشراف أو التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها.
- يجب ألا يلعب الأطفال بالجهاز. يجب ألا يقوم الأطفال بالتنظيف وصيانة المستخدم دون إشراف. (لـ 1- EN60335)
  - هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام من قبل الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من ضعف القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية، أو يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة، ما لم يتم منحهم الإشراف أو التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم. (لـ 1- 1EC60335)
    - مواد التعبئة والتغليف يمكن أن تكون خطرة على الأطفال!
    - يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من أنهم لا يلعبون بالجهاز.
      - هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي الداخلي فقط.
  - للحماية من خطر حدوث صدمة كهربائية، لا تغمر الوحدة أو السلك أو القابس في الماء أو أي سائل آخر.
    - يرجى فصل القابس قبل تنظيف الجهاز وصيانته. استخدم قطعة قماش ناعمة مبللة بصابون خفيف، ثم استخدم قطعة قماش جافة لمسحها مرة أخرى.
    - . في حالة تلف سلك التيار الكهربائي، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة أو شخص مؤهل بالمثل لتجنب الخطر.

## تعليمات التأريض

يجب تأريض هذا الجهاز. في حالة حدوث عطل أو عطل، سيقلل التأريض من خطر حدوث صدمة كهربائية من خلال توفير مسار أقل مقاومة للتيار الكهربائي. تم تجهيز هذا

- الجهاز بقابس موصل تأريض.
- يجب توصيل القابس بمنفذ مناسب يتم تثبيته وتأريضه وفقًا لجميع القوانين والمراسيم المحلية.
- يمكن أن يؤدي التوصيل غير الصحيح لموصل تأريض المعدات إلى خطر حدوث صدمة كهربائية.
- · تحقق مع كهربائي مؤهل أو ممثل خدمة إذا كنت في شك ما إذا كان الجهاز مؤرض بشكل صحيح.
  - . لا تقم بتعديل القابس المزود مع الجهاز إذا كان لا يتناسب مع المقبس.
    - قم بتركيب مخرج مناسب بواسطة كهربائي مؤهل.
  - . لا تسيء استخدام غسالة الصحون أو تجلس عليها أو تقف على بابها أو رف الأطباق الخاص بها.
    - . لا تقم بتشغيل غسالة الصحون إلا إذا كانت جميع ألواح العلبة في مكانها الصحيح.
      - افتح الباب بعناية فائقة إذا كانت غسالة الصحون
        - التشغيل، هناك خطر تدفق المياه
  - لا تضع أي أشياء ثقيلة على الباب أو تقف عليه عندما يكون مفتوحًا. يمكن للجهاز أن يميل للأمام.
    - . عند تحميل العناصر المراد غسلها:
    - 1) حدد موقع العناصر الحادة بحيث لا يحتمل أن تتلف مانع تسرب الباب ؟
  - 2) تحذير: يجب تحميل السكاكين والأواني الأخرى ذات النقاط الحادة في السلة مع توجيه نقاطها لأسفل أو وضعها في وضع أفقى.
    - بعض منظفات غسالة الصحون قلوية بشدة. يمكن أن تكون خطيرة للغاية إذا ابتلع. تجنب ملامسة الجلد والعينين وابعد الأطفال عن غسالة الصحون عندما يكون الباب مفتوحًا.
      - . تأكد من عدم وجود بقايا المنظفات بعد الانتهاء من دورة الغسيل.
      - لا تغسل المواد البلاستيكية إلا إذا كانت تحمل علامة "غسالة صحون آمنة" أو ما بعادلها.

- بالنسبة للمواد البلاستيكية غير المميزة بعلامات، تحقق من توصيات الشركة المصنعة.
  - استخدم المنظفات وعوامل الشطف الموصى باستخدامها في غسالة الأطباق

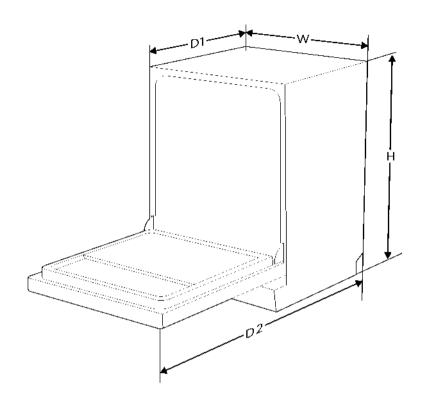
## الأوتوماتيكية فقط.

- لا تستخدم أبدًا الصابون أو منظف الغسيل أو منظف غسل اليدين في غسالة الصحون. يجب عدم ترك الباب مفتوحًا، لأن ذلك قد يزيد من خطر التعثر.
  - أثناء التثبيت، يجب ألا يكون مصدر الطاقة مثنيًا أو مسطحًا بشكل مفرط أو خطير.
    - . الناع النبيت، يجب الا يحول مصدر الصافة ملك أو مسطحا بسكل معرض أو حصير . لا تعبث بأدوات التحكم.
  - يجب توصيل الجهاز بصمام المياه الرئيسي باستخدام مجموعات خراطيم جديدة. لا ينبغي إعادة استخدام المجموعات القديمة.
  - لتوفير الطاقة، في وضع الاستعداد، سيتم تبديل الجهاز تلقائيًا بعد 15 دقيقة دون أي تفاعل من المستخدم.
    - الحد الأقصى لعدد إعدادات المكان المراد غسلها هو 14.
    - . الحد الأقصى المسموح به لضغط الماء الداخل هو 1MPa.
    - . الحد الأدنى المسموح به لضغط الماء الداخل هو 0.04ميجا باسكال.

## التخلص من المنتج

- . للتخلص من العبوة والجهاز، يرجى الذهاب إلى مركز إعادة التدوير.
- لذلك قطع كابل امدادات الطاقة وجعل جهاز إغلاق الباب غير صالحة للاستعمال.
- . يتم تصنيع عبوات الورق المقوى من الورق المعاد تدويره ويجب التخلص منها في جمع النفايات الورقية لإعادة التدوير.
  - من خلال ضمان التخلص من هذا المنتج بشكل صحيح، سوف تساعد في منع العواقب السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان، والتي يمكن أن تكون ناجمة عن معالجة النفايات غير المناسبة لهذا المنتج.
    - لمزيد من المعلومات التفصيلية حول إعادة تدوير هذا المنتج، يرجى الاتصال بمكتب المدينة المحلى وخدمة التخلص من النفايات المنزلية.
    - التخلص: لا تتخلص من هذا المنتج كنفايات بلدية لم يتم فرزها. جمع هذه النفايات بشكل منفصل للمعالجة الخاصة أمر ضروري.

## المواصفات





## ورقة معلومات المنتج (EN60436)

اسم المورد أو العلامة التجارية: ميديا

عنوان المورد (<sup>-</sup>): رقم 20، طريق جانجكيان., Beijiao, Shunde, Foshan, GD PRC

معرف الموديل: (SS) WQP12 -W7633C

علمات المنتج العامة:

C				
القيمة		المقياس	القيمة	المقياس
85 الارتفا	الارتفاع			
60 العرض	العرض	الأبعاد بالسنتيمتر	14	القدرة المقدرة (أ) (ps)
60 العم	العمق			
E(c)		فئة كفاءة الطاقة (أ)	59,9	EEI (a)
1,065		مؤشر أداء التجفيف (أ)	1,125	مؤشر أداء التنظيف (أ)
11,0		استهلاك المياه باللتر [لكل دورة]، بناءً على البرنامج البيئي. يعتمد الجمع الفعلي للمياه على كيفية استخدام الجهاز وعلى صلابة الماء.	0.951	استهلاك الطاقة بالكيلوواط ساعة [لكل دورة]، بناءً على البرنامج البيني باستخدام تعينة الماء البارد. يعتمد استهلاك الطاقة الفعلي على كيفية استخدام الجهاز.
قائمة بذاتها		النوع	3:40	مدة البرنامج (أ) (ساعة:دقيقة)
C (E)	С	فئة انبعاث الضوضاء الصوتية المحمولة جواً (أً)	49	انبعاثات الضوضاء الصوتية المحمولة جوا (أ) (ديسيبل(أ) إعادة 1 pW)
2		وضع الاستعداد (W)	0,49	وضع ايقاف التشغيل (W)
2		الاستعداد الشبكي (W) (إن وجد)	1,00	تأخير بدء التشغيل (W) (إن وجد)

لبرنامج الاقتصادي (a)

لا تعتبر التغييرات التي تطرأ على هذه البنود ذات صلة لأغراض الفقرة (b)

<sup>4</sup> من المادة 4 من اللاّئحة (الاتحاد الأوروبي) 2017/1369.

ا خانت قاعدة بيانات المنتج تقوم تلقائيًا بإنشاء محتوى محدد لهذه الخلية، فلن يقوم المورد بإدخال هذه البيانات. (C)

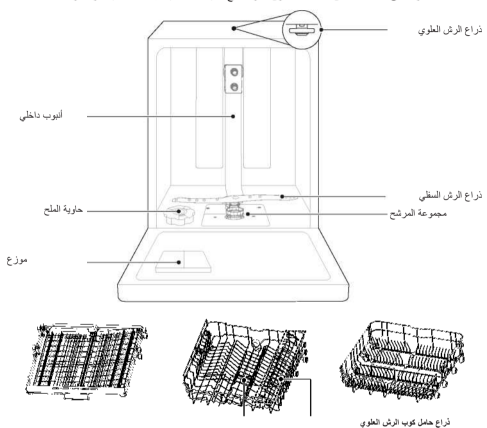
<sup>(</sup>د) لانحة المفوضية (الاتحاد الأوروبي) 2019/2022 المؤرخة 1 تشرين الأول/أكتوبر 2019 التي تحدد المتطلبات البيئية لغسالات الصحون المنزلية عملاً بالتوجيه EC/2009/125 الصادر عن البرلمان الأوروبي والمجلس المعدل للائحة المفوضية (المفوضية الأوروبية) رقم 1275/2008 وإلغاء لائحة المفوضية (الاتحاد الأوروبي) رقم 1016/2010 (انظر الصفحة 267 من هذه الجريدة الرسمية).

## نظرة عامة على المنتج

## المنتج

#### هام

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



#### السلة العلوية ملاحظة

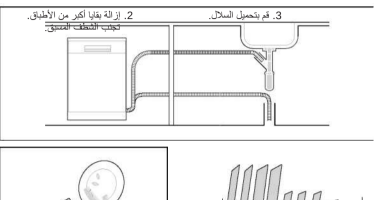
الصور هي للاشارة فقط، قد تكون نماذج مختلفة مختلفة.

سلة سفلية

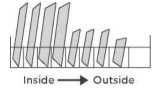
حامل أدوات المائدة

# دليل البدء السريع

## يرجى قراءة المحتوى المقابل في دليل التعليمات لطريقة التشغيل التفصيلية.

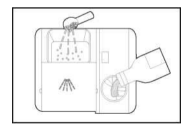






4. املأ الموزع بالمنظف واشطفه.

 حدد برنامجًا مناسبًا وابدأ تشغيل غسالة الصحون.





## تثبيت المنتج

تحذير

خطر الصدمة الكهربائية الفصل الطاقة الصحون. المصلى الطاقة الكهربائية قبل تركيب غسالة الصحون. قد بودى عدم القيام بذلك إلى الوفاة أو الصدمة الكهربائية.

انتياه

يجب أن يتم تركيب الأنابيب والمعدات الكهربائية من قبل المهنيين.

## حول توصيل الطاقة

تحذبر

للسلامة الشخصية:

لا تستخدم سلك تمديد أو قابس محول مع هذا الجهاز. لا تقم، تحت أي ظرف من الظروف، بقطع أو إزالة وصلة التأريض من سلك الطاقة.

### المتطلبات الكهربائية

يرجى إلقاء نظرة على ملصق التصنيف لمعرفة جهد التصنيف وتوصيل غسالة الصحون بمصدر الطاقة المناسب. استخدم المنصهر المطلوب 10A/13A/16A، يوصى بفتيل تأخير الوقت أو قاطع الدائرة وتوفير دائرة منفصلة تخدم هذا الجهاز فقط.

#### التوصيلات الكهربائية

تأكد من أن جهد وتردد الطاقة يتوافق مع تلك الموجودة على لوحة التصنيف. أدخل القابس فقط في مقبس كهربائي مؤرض 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 والحروق.

أ تأكد من وجود التأريض المناسب قبل الاستخدام

## إمدادات المياه واستنزاف

## توصيل الماء البارد



قم بتوصيل خرطوم إمداد الماء البار د بموصل ملولب 3/4 (بوصة) وتأكد من تثبيته بإحكام في مكانه. إذا كانت أناسب المياه حديدة أو لم يتم استخدامها لفت ة طويلة من الذمان، والسماح لل

برسم عي ....... إذا كانت أنابيب المياه جديدة أو لم يتم استخدامها لفترة طويلة من الزمن، والسماح للمياه تشغيل للتأكد من أن المياه واضحة. هذا الاحتياط ضروري لتجنب خطر انسداد مدخل المياه وتلف الجهاز.

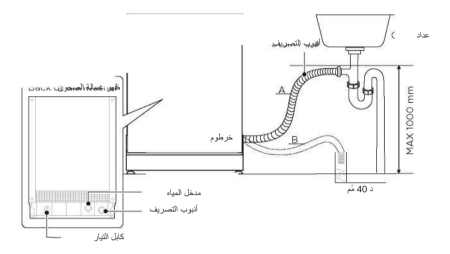
#### تحذير

يمكن أن ينفجر الخرطوم الذي يعلق على الصنبور إذا تم تثبيته على نفس خط المياه مثل غسالة الصحون. إذا كان الحوض الخاص بك يحتوي على واحد، فمن المستحسن فصل الخرطوم وتوصيل الفتحة.

## توصيل خراطيم التصريف

أدخل خرطوم التصريف في أنبوب تصريف لا يقل قطره عن 4 سم، أو اتركه في الحوض، مع التأكد من تجنب ثنيه أو تجعيده. يجب أن يكون ارتفاع أنبوب التصريف أقل من 1000 مم. يجب عدم غمر الطرف الحر للخرطوم في الماء لتجنب التدفق الخلفي له.

أ يرجى تثبيت خرطوم التصريف بإحكام في أي من الموضع أ أو الموضع ب



#### كيفية تصريف المياه الزائدة من الخراطيم

إذا كان التوصيل بأنبوب التصريف أعلى من 1000 مم، فقد يظل الماء الزائد في خرطوم التصريف. سيكون من الضروري تصريف المياه الزائدة من الخرطوم إلى وعاء أو حاوية مناسبة يتم تثبيتها في الخارج وأسفل الحوض.

#### مخرج مياه

قم بتوصيل خرطوم تصريف المياه. يجب تركيب خرطوم التصريف بشكل صحيح لتجنب تسرب المياه. تأكد من أن خرطوم تصريف المياه غير ملتوي أو مسحوق.

### خرطوم التمديد

إذا كنت بحاجة إلى تمديد خرطوم التصريف، فتأكد من استخدام خرطوم تصريف مماثل. يجب ألا يكون أطول من 4 أمتار، وإلا يمكن تقليل تأثير تنظيف غسالة الصحون.

#### وصلة سيفونية

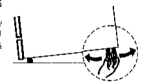
يجب أن يكون توصيل النفايات على ارتفاع أقل من 1000 مم (كحد أقصى) من قاع غسالة الصحون.

### وضع الجهاز

ضع الجهاز في المكان المطلوب, يجب أن يستريح الظهر على الحائط خلفه، والجانبين، على طول الخزانات أو الجدران المجاورة. تم تجهيز غسالة الصحون بإمدادات المياه وخراطيم التصريف التي يمكن وضعها إما على الجانب الأيمن أو الأيسر لتسهيل التركيب السليم.

#### تسوبة الجهاز

بمجرد وضع الجهاز للتسوية، يمكن تغيير ارتفاع غسالة الصحون عن طريق ضبط مستوى شد القدمين. القدمين. في أي حال، لا ينبغي أن يميل الجهاز أكثر من 2درجة

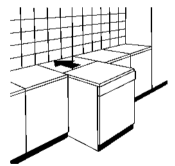


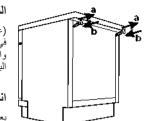
## تركيب قائم بذاته

## النوع 1: التركيب بين الكربينات الموجودة

تم تصميم ارتفاع غسالة الصحون، 845 مم، للسماح بتركيب الماكينة بين الخزانات الموجودة بنفس الارتفاع في المطابخ الحديثة المجهزة. يمكن ضبط القدمين بحيث يتم الوصول إلى الارتفاع الصحيح.

لا يتطلب الجزء العلوي الرقائقي من الماكينة أي عناية خاصة لأنه مقاوم للحرارة والخدش والبقع.





## النوع 2: تحت مسطح الشايش

(عند النركيب أسفل سطح العمل)

في معظم المطابخ الحديثة المجهزة، لا يوجد سوى سطح عمل واحد يتم تحته تركيب الخزانات والأجهزة الكهربائية. في هذه الحالة، قم بإزالة الجزء العلوي من غسالة الأطباق عن طريق فك البراغي أسفل الحافة الخلفية للجزء العلوي (أ).

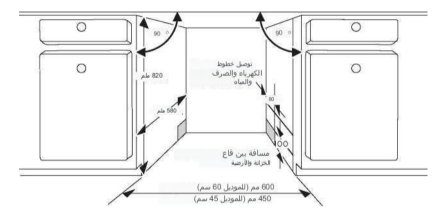
انتباه

بعد إزالة سطح العمل، يجب شد البراغي مرة أخرى تحت الحافة الخلفية للجزء العلوي (ب).

## اختيار أفضل موقع لغسالة الصحون

يجب أن يكون موضع تركيب غسالة الصحون بالقرب من المدخل الحالي وخرطوم التصريف ومقبس الطاقة. الرسوم التوضيحية لأبعاد الخزانة وموضع تركيب غسالة الصحون.

1. أقل من 5 مم بين الجزء العلوي من عسالة الصحون والخزانة والباب الخارجي المحاذي للخزانة.



إذا تم تثبيت غسالة الصحون في زاوية الخزانة، فيجب أن يكون هناك بعض المساحة عند فتح الباب.

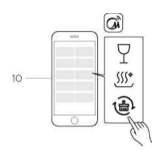


اعتمادًا على مكان مأخذ التيار الكهربائي، قد تحتاج إلى قطع ثقب في الجانب المقابل من الخزانة.

# تعليمات التشغيل

## لوحة التحكم





			الوصف
رقم 1		الطاقة ( <sup>I</sup> ) Power	· اضغط على هذا الزر لتشغيل غسالة الصحون.
رة, 2		و اي فاي	. مؤشر وامض ببطه: في انتظار اتصال مؤشر وامض بسرعة: توصيل مؤشر الحفاظ على الإضاءة: متصل بجهازك المحمول. إذا انتهى جهازك المحمول (التطبيق) من الاتصال بغسالة الصحون لأول مرة. ثم اضغط على الزر لأكثر من 3 ثوان لتاكيد الاتصال. إذا كنت تريد إلغاء الاتصال بالجهاز المحمول الحالي، فاضغط على الزر لأكثر من 15 ثانية.
رقم 3	$\langle \rangle$	البرنامج	· اضغط على هذه الأزر ار لتحديد برنامج الغسيل المناسب، سيتم إضاءة مؤشر البرنامج المقابل.
رقم 4	(1)	التأخير	. اضغط على الزر لضبط وقت التأخير.
رقم 5		تجفيف إضافي	للحصول على نتيجة تجفيف أفضل. (لا يمكن استخدامه مع التنظيف الذاتي السريع.)
رقم .6	1/2	نصف حمولة	. عندما يكون لديك حوالي أو أقل من نصف إعدادات المكان الكامل لغسل الأواني، يمكنك اختيار هذه الوظيفة لتوفير الطاقة والمياه. (لا يمكن استخدامه مع التنظيف الذاتي السريع.)

				الوصف
رقم 7	<del>4</del> )	قفل الأحلفال		يسمح لك هذا الخيار بقفل الأزرار الموجودة على لوحة التحكم، باستثناء زر الطاقة، بحيث لا يمكن للاطفال بدء تشغيل غسالة الصحون عن طريق الخطأ بالضغط على الأزرار الموجودة على اللوحة. لقفل أو إلغاء قفل الأزرار الموجودة على لوحة التحكم، اضغط على الزر لمدة 3 ثوانٍ.
رقم 8	<u>=</u>	بدء/إيقاف مؤقت	•	بعد الانتهاء من تحديد البرنامج والوظيفة أو إعداد وقت التأخير، اضغط على هذا الزر للبدء. عند تشغيل برنامج الخسيل، بعد تعليق البرنامج عن طريق فتح الباب، اضغط مع الاستمرار على هذا الزر لمدة 3 ثوانٍ لإلغاء البرنامج والوظيفة الحاليين.
	<u>†</u>	مكثف	•	لأثقل الأواني الفخارية المتسخة، والأواني المتسخة عادة، والمقالي، والأطباق الخ. مع الطعام المجفف.
	Ž,	الهمس	•	انخفاض مستوى الضجيج واستهلاك الطاقة عادة، وتستخدم للغسيل في المساء.
رقم 9 مؤشرات البرنامج	ECO	اقتصادي	•	هذا هو البرنامج القياسي، وهو مناسب لتنظيف أدوات الماندة المتسخة عادة وهو البرنامج الأكثر كفاءة من حيث استهلاك الطاقة والمياه مجتمعة لهذا النوع من أدوات الماندة.
	<b>E</b>	90 دقيقة	•	للأحمال المتسخة عادة التي تحتاج إلى غسل سريع.
	B	سريع	•	غسل أقصر للأحمال المتسخة قليلاً والتي لا تحتاج إلى تجفيف.
@		الغسيل السحابي	•	يشير هذا الزر إلى مجموعة متنوعة من برامج الغسيل أو الوظائف التي يمكن تحديدها في التطبيق. إذا لم يتم تنشيط برنامج الغسيل في التطبيق، فسيتم تنشيط الزجاج افتراضيًا.
رقم 10	7	زجاج	•	للأواني الفخارية المتسخة قليلاً والزجاج.
الغسيل السحابي	<u></u>	النظافة الشخصية	•	تستخدم لتعقيم الأطباق والأواني الزجاجية. أعلى درجة حرارة للماء هي 70 درجة منوية.
		التنظيف الذاتي	•	يوفر هذا البرنامج تنظيف فعال لغسالة الصحون نفسها.
	褖	مساعد الشطف	•	إذا "" المؤشر مضاء، فهذا يعني أن غسالة الصحون منخفضة على غسالة الصحون شطف المعونة ويحتاج إلى إعادة تعبنتها.
رفم 11 مؤشرات التحذير	N	ملح	•	إذا كان مؤشر " P " مضاءً، فهذا يعني أن غسالة الصحون منخفضة في ملح غسالة الصحون وتحتاج إلى إعادة تعبئتها.
	小	صنبور المياه		إذا تم إضاءة مؤشر "="، فهذا يعني أن صنبور المياه مغلق.
رقم 12		تأخير البدأ		لإظهار وقت التأخير. (3h/6h/9h/12h)

#### البرامج

يوضح الجدول أدناه البرامج الأفضل لمستويات بقايا الطعام عليها وكمية المنظفات المطلوبة. كما يعرض معلومات مختلفة حول البرامج. تعتبر قيم الاستهلاك ومدة البرنامج إرشادية قط باستنوار برنامج ECO.

(•) يشير إلى أن البرنامج يستخدم مساعد الشطف في الشطف الأخير.

		-	ي	,		)(
البرنامج	وصف الدورة الغسيل المسبق (50 درجة	المنظفات ما قبل/الغسيل الرئيسي		الطاقة (كيلويواط	الماء (لتر)	<b>شطف</b> مساعد
عثقہ	منوية) غسل (65 درجة منوية) شطف الشطف (65 درجة منوية) التجفيف	4/18 جرام 1 أو 2 قرص	205	1.621	17.8	•
(Lapam)	الغسيل المسبق (35 درجة مئوية) الغسيل (60 درجة -مئوية) الشطف الشطف (65 درجة مئوية) التجفيف	4/18 جرام 1 أو 2 قرص	270	1.400	14.6	
ECO (EN60436*)	غسل(45 درجة مئوية) شطف الشطف(60 درجة مئوية) التجفيف	22 جرام 1 أو 2 قرص	220	0.951	11.0	
90 دقیقة	غسل(60 درجة مئوية) شطف الشطف(65 درجة مئوية) التجفيف	22 جرام 1 أو 2 قرص	90	1.100	11.7	
ريع ﴿	الغسيل (50 درجة مئوية) شطف الشطف (45 درجة مئوية)	20 جرام 1 قرص	30	0.751	11.2	0
زجاج	الغسيل المسبق الغسيل (50 درجة مئوية) شطف الشطف (65 درجة مئوية) التجفيف	4/18 جرام 1 أو 2 قرص	120	1.100	14.3	•
النظافة الشخصية	الغسيل المسبق (70 درجة منوية) الشطف شطف الشطف (70 درجة منوية) التجفيف	35 جرام 1 أو 2 قرص	200	1.510	14.2	•
التنظيف الذاتي	غسل (70 درجة منوية) شطف الشطف (70 درجة منوية) التجفيف	4/18 جرام 1 أو 2 قرص	145	1.195	15.1	•

#### ملاحظة

ECO : برنامج ECO مناسب لتنظيف أدوات المائدة المتسخة بشكل طبيعي، ولهذا الاستخدام، (\* EN60436) هو البرنامج الأكثر كفاءة من حيث استهلاكه المشترك للطاقة والمياه، ويتم استخدامه لتقييم الامتثال لتشريعات التصميم البيئي للاتحاد الأوروبي.

## تحضير وتحميل الأطباق

ضع في اعتبارك شراء الأواني التي تم تحديدها على أنها مقاومة لغسالة الصحون. بالنسبة لعناصر معينة، حدد برنامجًا بانني درجة حرارة ممكنة. لمنع التلف، لا تخرج الزجاج وأدوات المائدة من غسالة الصحون فور انتهاء البرنامج.

#### لغسل أدوات المائدة/الأطباق التالية غير مناسبة

أدوات المائدة مع مقابض خشبية أو صينية أو أم اللؤلؤ

مواد بلاستيكية غير مقاومة للحرارة

أدوات المائدة القديمة مع أجزاء لصقها التي ليست مقاومة للحرارة

أدوات المائدة أو الأطباق المستعبدين أصناف بيوتر أو كوبر

زجاج بلوري المواد الفولاذية المعرضة للصدأ

أطباق خشبية الأصناف المصنوعة من الألباف الاصطناعية

#### ذات ملاءمة محدودة

يمكن أن تصبح بعض أنواع النظارات مملة بعد عدد كبير من الغسيل الأجزاء الفضية والألومنيوم تميل إلى تغيير اللون أثناء الغسيل قد تتلاشى الأنماط المزججة إذا تم غسل الماكينة بشكل متكرر

#### توصيات لتحميل غسالة الصحون

كشط أي كميات كبيرة من بقايا الطعام. تلبين بقايا الطعام المحروق في المقالي. ليس من الضروري شطف الأطباق تحت الماء الجاري. للحصول على أفضل أداء لغسالة الأطباق، اتبع إرشادات التحميل هذه.

#### (قد تختلف ميزات ومظهر السلال وسلال السكاكين عن النموذج الخاص بك.)

ضع الأشياء في غسالة الصحون بالطريقة التالية:

مثل الأكواب والنظارات والأواني والمقالي، وما إلى ذلك يجب أن تواجه إلى أسفل.

يجب تحميل العناصر المنحنية، أو تلك التي تحتوي على تجاويف، بحيث يمكن أن تنفد المياه.

جميع الأواني مكدسة بشكل آمن و لا يمكن قلبها.

يتم وضع جميع الأواني في الطريقة التي يمكن أن تدور بها أذرع الرش بحرية أثناء الغسيل. قم بتحميل العناصر المجوفة مثل الأكواب والنظارات والمقالي وما إلَّى ذلك. مع الفتحة المتجهة لأسفل بحيث لا يمكن تجميع الماء في الحاوية أو قاعدة عميقة.

يجب ألا تقع الأطباق وأدوات المائدة داخل بعضها البعض، أو تغطى بعضها البعض.

لتجنب التلف، يجب ألا تلمس النظارات بعضها البعض.

تم تصميم السلة العلوية لتحتوي على أطباق أكثر حساسية وأخف وزناً مثل الأكواب وأكواب القهوة والشاي.

السكاكين ذات الشفرات الطويلة المخزنة في وضع مستقيم تشكل خطرًا محتملًا!

يجب وضع أدوات المائدة الطويلة والحادة مثل سكاكين النحت أفقيًا في السلة العلوية.

من فضلك لا تفرط في غسالة الصحون. هذا مهم لتحقيق نتائج جيدة واستهلاك معقول للطاقة.

لا ينبغي غسل الأشياء الصغيرة جدًا في غسالة الصحون لأنها يمكن أن تسقط بسهولة من السلة.

#### إزالة الأطباق

لمنع قطرات الماء من السلة العلوية إلى السلة السفلية، نوصيك بتفريغ السلة السفلية أولاً، متبوعة بالسلة العلوية.



## **ه** تحذير

العناصر ستكون ساخنة! لمنع الضرر، لا تأخذ الزجاج وأدوات المائدة من غسالة الصحون لمدة 15 دقيقة بعد انتهاء البرنامج.



#### تحميل السلة العلوية

تم تصميم السلة العلوية لعقد أطباق أكثر حساسية وأخف وزنا مثل الأكواب وأكواب القهوة والشاي والصحون، وكذلك الأطباق والأوعية الصغيرة والمقالي الضحلة (طالما أنها ليست متسخة للغاية). ضع الأطباق وأدوات الطهي بحيث لا يتم تحريكها بواسطة رذاذ الماء.

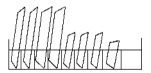


#### تحميل السلة السفلية

نقترح عليك وضع عناصر كبيرة وصعبة التنظيف في السلة السفلية: مثل الأواني والمقالي والأُعْطيةُ وأطُّباق التقديم والأوُّعيةُ، كما هو موضح في الشكل أدناه. يفضل وُّضع أُطباقُ وأغطية التقديم على جانب الرفوف لتجنب عرقلة دور أن ذراع الرش العلوي. الحد الأقصى للقطر الموصى به للألواح أمام موزع المنظفات هو 19 سم، وهذا لا يعيق فتحه.

#### تحميل رف أدوات المائدة

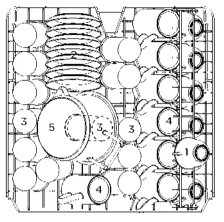
يجب وضع أدوات المائدة في رف أدوات المائدة بشكل منفصل عن بعضها البعض في المواضع المناسبة. تجنب تعشيش أدوات المائدة لمنع عدم كفاية أداء التنظيف.



## تحميل السلال وفقًا للمعيار EN60436:

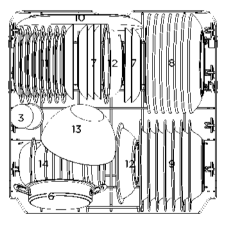
سيسهم تحميل غسالة الصحون بكامل طاقتها في توفير الطاقة والمياه.

1. السلة العلوية:



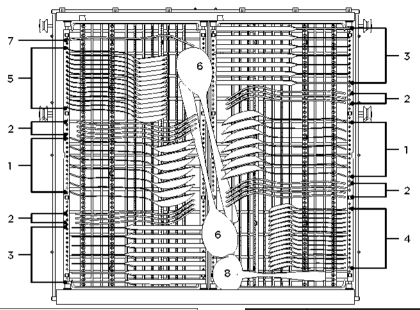
البند	الرقم
اکو اب	1
الصحون	2
کؤو <i>س</i>	3
أكواب	4
وعاء صغير	5
	1

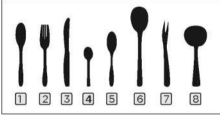
2. سلة أقل:



المرقم	البند
6	وعاء الفرن
7	أطباق الحلويات
8	أطباق العشاء
9	أطباق الحساء
10	طبق بيضاوي
11	أطباق حلوى الميلامين
12	أوعية الميلامين
13	وعاء زجاجي
14	أطباق الحلوى
	·

### 4. رف ادوات المائدة:





البند	الرقم
ملاعق الحساء	1
شوكات	2
سكاكين	3
ملاعق الشاي	4
ملاعق الحلوى	5
ملاعق تقديم الطعام	6
شوكة التقديم	7
مغرفة المرق	8

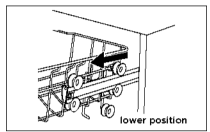
معلومات للمقارنة اختبارات وفقا لEN 604366 السعة: 14 إحدادًا للمكان موضع السلة العلوية: الموضع السفلي البرنامج: ايكو إحداد مساعدات الشطف: ماكس إعداد المنقى: H3

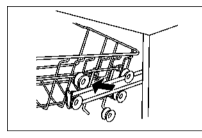
## نصائح لتحميل السلة

## ضبط السلة العلوية

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

2. قم بإزالة السلة العلوية. 1. اسحب السلة العلوية.

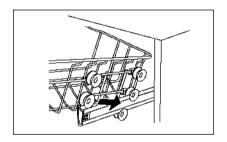


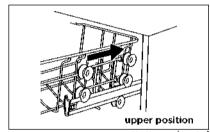


أعد توصيل السلة العلوية بالبكرات العلوية أو

.3







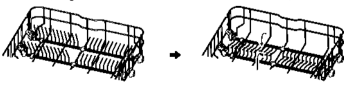
## طى رفوف الأكواب للخلف

لإفساح المجال للعناصر الأطول في السلة العلوية، ارفع حامل الأكواب لأعلى. يمكنك بعد ذلك الاعتماد على النظارات الطويلة ضدها.



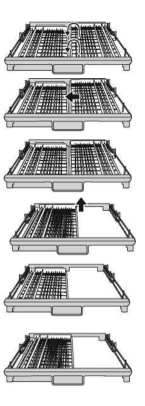
## طي الرفوف للخلف

وتستخدم المسامير من السلة السفلي لعقد لوحات وصحن. يمكن خفضها لإفساح مجال أكبر للعناصر الكبيرة. أضعاف إلى الوراء



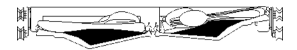
## نصائح استخدام رف ادوات المائدة

- 1. ارفع السلة اليمني لأعلى، كل من السلال اليسرى واليمني مسطحة.
  - 2. حرك السلة اليمنى من اليمين إلى اليسار، هناك سلتان متداخلتان.
    - 3. قم بإزالة السلة اليمني من الدرج، فقط السلة اليسري.



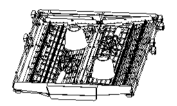
## سهولة إزالة أدوات المائدة

باستخدام مبدأ ألية شريط التمرير كرنك، يتم تعليق أدوات الماندة. إصبع مريحة يذهب عميقا تحت السكين والشوكة، ويحمل عدة أدوات الماندة في وقت واحد.



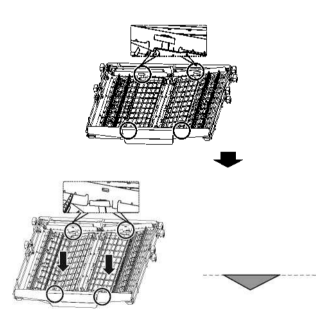
## حقق أقصى استفادة من المساحة

يمكن أن تستوعب أطباق مثل مضارب البيض، والأكواب، وما إلى ذلك، ولا تؤثر على السلة العليا.



## ضبط ارتفاع الرف

قم بفك الأزرار الأربعة الموجودة على الدرج واضغط لأسفل برفق.



#### تحميل الملح في المنقى

#### ملاحظة

إذا لم يكن النموذج الخاص بك يحتوي على أي مطهر للماء، فيمكنك تخطي هذا القسم.

استخدم دائمًا الملح المخصص للاستخدام في غسالة الصحون.

صلابة الماء تختلف من مكان إلى آخر. إذا تم استخدام الماء العسر في غسالة الصحون، فستتشكل رواسب على الأطباق والأواني.

تم تجهيز الجهاز بمنعم خاص يستخدم حاوية ملح مصممة خصيصًا للتخلص من الجير والمعادن من الماء.

تقع حاوية الملح أسفل السلة السفاية ويجب تعبئتها كما هو موضح في ما يلي:



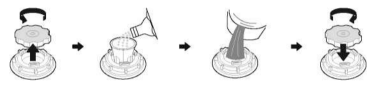
## 🍱 تحذير

#### استخدم فقط الملح المصمم خصيصًا لاستخدام غسالات الأطباق!

كل نوع آخر من الملح غير المصمم خصيصًا لاستخدام غسالة الصحون، وخاصة ملح الطعام، سيؤدي إلى تلف جهاز تتقية المياه. في حالة الأضرار الناجمة عن استخدام الملح غير المناسب، لا تقدم الشركة المصنعة أي ضمان ولا تتحمل مسؤولية أي أضرار ناتجة. ملع فقط مع الملح قبل تشغيل دورة.

هذا سيمنع أي حبيبات من الملح أو الماء المالح، والتي قد تكون قد انسكبت، وتبقى على الجزء السفلي من الجهاز لأي فترة من الزمن، والتي قد تسد

#### يرجى اتباع الخطوات التالية لإضافة ملح غسالة الصحون:



- قم بإزالة السلة السفلية وافك غطاء الخزان.
- 2. ضع نهاية القمع (إذا تم توفيره) في الحفرة وصب حوالي 1.5 كجم من ملح غسالة الصحون.
- 3. املأ حاوية الملح إلى الحد الأقصى بالماء، فمن الطبيعي أن تخرج كمية صغيرة من الماء من حاوية الملح.
  - 4. بعد ملء الحاوية، اربط الغطاء بإحكام.
  - سوف ينطفئ ضوء تحذير الملح بعد ملء حاوية الملح بالملح.
- مباشرة بعد ملء الملح في حاوية الملح، يجب البدء في برنامج الغسيل (نقترح استخدام برنامج قصير). وإلا فإن نظام الترشيح أو المضخة أو الأجزاء المهمة الأخرى من الماكينة قد تتلف بسبب المياه المالحة. هذا خارج الضمان.

#### • ملاحظة

يجب إعادة تعبئة حاوية الملح فقط عند إضاءة مصباح تحذير الملح الموجود في لوحة التحكم. اعتمادًا على مدى ذوبان الملح، قد يظل ضوء تحذير الملح مضاءً على الرغم من ملء حاوية الملح.

إذا لم يكن هناك ضوء تحذير من الملح في لوحة التحكم (بالنسبة لبعض الطرز)، فيمكنك تقدير وقت ملء الملح في المنقي من خلال الدورات التي تعمل بها غسالة الصحون.

إذا انسكب الملح، قم بتشغيل برنامج نقع أو سريع لإزالته.

### الماء المنقى

يجب ضبط مطهر الماء يدويًا، باستخدام قرص عسر الماء.

تم تصميم مطهر المياه لإزالة المعادن والأملاح من الماء، والتي من شأنها أن يكون لها تأثير ضار أو ضار على تشغيل الجهاز

كلما كان هناك المزيد من المعادن، كلما كان الماء أصعب.

يجب ضبط المنقي وفقًا لصلابة الماء في منطقتك.

يمكن لهيئة المياه المحلية تقديم المشورة لك بشأن عسر المياه في منطقتك.

#### ضبط استهلاك الملح

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

يرجى اتباع الخطوات أدناه لتعديل استهلاك الملح.

أغلق الباب، وقم بتشغيل الجهاز ؟

- 2. في غضون 60 ثانية بعد تشغيل الجهاز، اضغط على زر البرنامج ">" لأكثر من 5 ثوانٍ للدخول إلى وضع إعداد ملين الماء.
   3. اضغط على زر البرنامج ">" مرة أخرى لتحديد الإعداد المناسب وفقًا لعسر المياه المحلي، سيتغير الإعداد بالتسلسل التالي: H3 -- H3 -1 H5->H6->H1->H2->H3<
  - بدون تشغيل في 5 ثوان أو اضغط على زر الطاقة لإكمال الإعداد والخروج من وضع الإعداد.

ì	WATER HARDNESS				Regeneration occurs every X	Salt
German dH	French 'fH	British 'Clarke	Mmol/l	Water softner level	program sequence 1)	consumption (gram/cycle)
0 - 5	0 - 9	0 - 6	0 - 0.94	H1: Cloud Wash Light bright	No regeneration	0
6 - 11	10 - 20	7 - 14	1.0 - 2.0	H2: Rapid Light bright	10	9
12 - 17	21 - 30	15 - 21	2.1 - 3.0	H3: Cloud Wash, Rapid Light bright	5	12
18 - 22	31 - 40	22 - 28	3.1 - 4.0	H4: 90 min Light bright	3	20
23 - 34	41 - 60	29 - 42	4.1 - 6.0	H5: 90 min, Cloud Wash Light bright	2	30
35 - 55	61 - 98	43 - 69	6.1 - 9.8	H6: 90min, Rapid Light bright	1	60

dH=1.25 Clarke=1.78): fH= 0.178mmol/l 1

#### إعداد المصنع: H3

1) تستهلك كل دورة مع عملية التجديد 2.0 لتر إضافي من الماء، ويزداد استهلاك الطاقة بمقدار 0.02 كيلو واط في الساعة ويمتد البرنامج لمدة 4 دقائق.

#### وظيفة شطف مساعد والمنظفات

يتم تحرير مساعدات الشطف أثناء الشطف النهائي لمنع الماء من تشكيل قطرات على الأطباق الخاصة بك، والتي يمكن أن تترك البقع والشرائط. كما أنه يحسن التجفيف عن طريق السماح للمياه بلف الأطباق. تم تصميم غسالة الصحون الخاصة بك لاستخدام وسائل الشطف السائلة.

#### تحذير

استخدم فقط أداة الشطف ذات العلامات التجارية لغسالة الصحون. لا تقم أبدًا بملء موزع مساعدات الشطف بأي مواد أخرى (مثل عامل تنظيف غسالة الصحون والمنظفات السائلة). سيؤدي ذلك إلى تلف الجهاز.

#### متى يجب إعادة ملء أداة الشطف

يعتمد انتظام الموزع الذي يحتاج إلى إعادة التعبئة على عدد مرات غسل الأطباق وإعداد مساعد الشطف المستخدم.

سيضيء مؤشر مساعد الشطف المنخفض ( الله عند الحاجة إلى مزيد من مساعد الشطف. لا تفرط في ملء موزع مساعدات الشطف.

#### وظيفة المنظف

. المكونات الكيميانية التي يتكون منها المنظف ضرورية لإزالة وسحق وتوزيع جميع الأوساخ من غسالة الصحون. معظم المنظفات ذات الجودة التجارية مناسبة لهذا الغرض.

#### تحذير

#### الاستخدام السليم للمنظفات

استخدم فقط المنظفات المصنوعة خصيصًا للاستخدام في غسالات الأطباق. حافظ على المنظف طازجًا وجافًا. لا تملأ المنظف في الموزع حتى تكون جاهرًا لبدء تشغيل غسالة الصحون.

منظف غسالة الصحون يسبب التآكل! احتفظ بمنظف غسالة الصحون بعيدًا عن متناول الأطفال.



#### ملء خزان مساعدة الشطف

يتم تحرير مساحدات الشطف أثناء الشطف النهائي لمنع الماء من تشكيل قطرات على الأطباق الخاصة بك، والتي يمكن أن نترك البقع والشرائط. كما أنه يحسن التجفيف عن طريق السماح للمياه بلف الأطباق. تم تصميم غسالة الصحون الخاصة بك لاستخدام وسائل السطف السائلة.

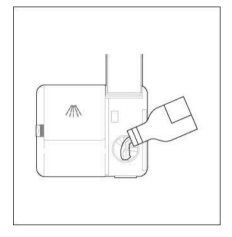
1. أزل غطاء خزان الشطف الذي يرفع المقبض.

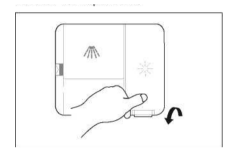
عدم الإفراط في الملء.





3 اغلق الغطاء





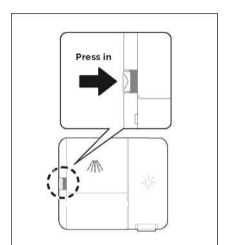
#### ضبط خزان مساعد الشطف

لتحقيق أداء تجفيف أفضل مع مساعدة شطف محدودة، تم تصميم غسالة الصحون لضبط الاستهلاك من قبل المستخدم. اتبع الخطوات التالية.

- افتح الباب، وقم بتشغيل الجهاز
- في غضون 60 ثانية بعد تشغيل الجهاز، اضغط على عقب البرنامج لأكثر من 5 ثوان، ثم اضغط على زر التأخير للدخول إلى الطراز المحدد، ويومض مؤشر مساعد الشطف بتردد 1 هرتز. (اضغط على زر التأخير مرة أخرى لضبط مستوى ملح الماء الناعم.)
- ق. اضغط على زر البرنامج مرة أخرى لتحديد المجموعة المناسبة وفقًا لعاداتك، سيتغير الإعداد بالتسلسل التالي: d3->d4->d5
  - كلما زاد العدد، زادت مساعدة الشطف التي تستخدمها غسالة الصحون.
  - 4. بدون تشغيل في 5 ثوان أو اضغط على زر الطاقة لإكمال الضبط والخروج من وضع الإعداد.

مستوى مساعد الشطف	موضع المحدد
d1	ضوء غسيل سحابي ساطع
d2	ضوء سریع مشرق
d3	غسيل سحابي، ضوء سريع ساطع
d4	90 دقيقة ضوء مشرق
d5	90 دقيقة، ضوء سريع مشرق

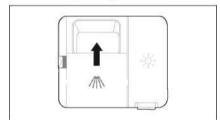
## ملء موزع المنظفات



1. افتح الغطاء بالضغط على مز لاج تحرير t.

2. إضافة المنظفات إلى الحجرة الأكبر (أ) الرئيسية للحصول على نتيجة تنظيف أفضل، خاصة إذا كان لديك عناصر ترابية للغاية، صب كمية صغيرة من المنظف على الباب. سيتم تنشيط المنظف الإضافي خلال مرحلة ما قبل الغسيل.

اغلق الغطاء عن طريق تحريكه الى الامام ثم الضغط عليه .3 لاسفل



#### ملاحظة

يرجى مراعاة توصيات الشركة المصنعة على عبوة المنظفات.

## توفير الطاقة

- 1. يؤدي الشطف المسبق لأدوات المائدة إلى زيادة استهلاك المياه والطاقة و لا يوصى به.
- عادة ما يستهلك غسل أدوات المائدة في غسالة الصحون المنزلية طاقة أقل من الماء في مرحلة الاستخدام مقارنة بغسل الصحون اليدوي عند استخدام غسالة الصحون المنزلية وفقًا للتعليمات.

#### بدء برنامج

- اسحب السلة السفلية والعلوية، وقم بتحميل الأطباق ودفعها للخلف.
  - يوصى بتحميل السلة السفلية أو لأ، ثم السلة العلوية.
    - صب في المنظف. .2
- أدخل القابس في المقبس. يشير مصدر الطاقة إلى الصفحة الأخيرة "المنتج المناسب". تأكد من تشغيل إمدادات المياه إلى الضغط الكامل. .3
  - أغلق الباب، واضغط على زر الطاقة. .4
  - اختر برنامجًا، سيتم تشغيل ضوء الاستجابة. ثم اضغط على زر بدء/إيقاف موقت، ستبدأ غسالة الصحون دورتها بعد بضع ثوان.

## تغيير دورة منتصف البرنامج

لا يمكن تغيير البرنامج إلا إذا تم تشغيله لفترة قصيرة فقط من الزمن، وإلا فقد يكون المنظف قد تم إطلاقه بالفعل أو تم بالفعل تصريف ماء الغسيل مع المنظف. إذا كان هذا هو الحال، يجب إعادة تعيين غسالة الصحون ويجب إعادة تعبئة موزع المنظفات. لإعادة ضبط غسالة الأطباق، اتبع الإرشادات التالية:

- 1. اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت الإيقاف الغسيل مؤقتًا.
- اضغط على زر البرنامج ">" لأكثر من 3 ثوانِ سيكون الجهاز في وضع اختيار البرنامج.

45° 60° 65°

- اضغط على زر البرنامج "ح" أو ">" لتحديد البرنامج المطلوب. .3
- اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت، ستبدأ غسالة الصحون بعد بضع ثوان.

3 ثوانى





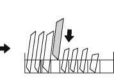


## هل نسيت إضافة طبق ؟

يمكن إضافة طبق منسى في أي وقت قبل فتح موزع المنظفات. إذا

- هذا هو الحال، اتبع التعليمات أدناه:
- اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت لإيقاف الغسيل مؤقتًا.
- بعد توقف أذرع الرش عن العمل، يمكنك فتح الباب تمامًا. .2
  - أضف الأطباق المنسية. .3
    - أغلق الباب. .4
- اضغط على زر بدء/إيقاف مؤقت، وستستمر غسالة الصحون في العمل بعد 10 ثوان. .5











تحذير من الخطر فتح الباب في منتصف الدورة، لأن البخار الساخن قد يحرقك.

## إعداد التطبيق وتشغيله

## قم بتنزيل تطبيق MSmarthome



في سوق التطبيقات (متجر Google Play، تطبيق Apple المتجر)، ابحث عن "MSmartHome" و ابحث عن تطبيق MSmartHome. قم بتنزيله وتثبيته على هاتفك, يمكنك أيضًا تنزيل التطبيق عن طريق مسح رمز الاستجابة السريعة أدناه.

#### التسجيل وتسجيل الدخول



افتح تطبيق MSmartHome، وأنشئ حسابًا جديدًا للبدء (يمكنك أيضًا التسجيل من خلال حساب تابع لجهة خارجية). إذا كان لديك حساب موجود بالفعل، فاستخدم الحساب لتسجيل الدخول.

#### قم بتوصيل أجهزتك بـ MSmarthome

- يرجى التأكد من أن هاتفك المحمول متصل بشبكة لاسلكية. إذا لم يكن الأمر كذلك، فانتقل إلى الإعدادات وقع بتمكين الشبكات اللاسلكية والبلوتوث.
  - 2. يرجى تشغيل أجهزتك.
  - 3. افتح تطبيق MSmarthome على هاتفك.
  - 4. إذا ظهرت رسالة "الأجهزة الذكية المكتشفة في مكان قريب"، فانقر لإضافتها.



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



- 6. قم بتوصيل جهازك بالشبكة اللاسلكية وفقًا للتعليمات الواردة في التطبيق. إذا فشل الاتصال،
   برجى التباع التعليمات التي يقدمها التطبيق لمو اصلة العملية.
  - ملاحظة



- ادد من تسعين اجهرت.
   احتفظ بهاتفك المحمول قريبًا بما يكفى من جهازك عند توصيل جهازك بالشبكة.
- قم بتوصيل هاتفك المحمول بالشبكة اللاسلكية في المنزل، وتأكد من معرفة كلمة مرور الشبكة اللاسلكية.



- يتحقق مما إذا كان جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك يدعم نطاق 2.4 جيجاهرتز وقم بتشغيله.
   إذا لم تكن متأكدًا مما إذا كان جهاز التوجيه يدعم نطاق 2.4 جيجاهرتز، فيرجى الاتصال بالشركة المصنعة لجهاز التوجيه.
- 5. لا يمكن للجهاز الاتصال بالشبكة اللاسلكية التي تتطلب المصادقة، وعادة ما يظهر في الأماكن العامة مثل الفنادق والمطاعم وما إلى ذلك. الرجاء الاتصال بشبكة لاسلكية لا تتطلب المصادقة.
- 6. قم بايقاف تشغيل وظيفة (WLAN Assistant (iOS) أو (WLAN Assistant لهاتفك
- 7 يرجى النقر فوق "+" في الصفحة الرئيسية للتطبيق ، وإضافة جهازك مرة أخرى حسب فئة الجهاز وطرازه وفقًا للإرشادات الموجودة في التطبيق.

## التنظيف والصيانة

### العناية الخارجية

#### الباب وختم الباب

نظف سدادات الباب بانتظام بقطعة قماش ناعمة مبللة لإزالة رواسب الطعام ، عند تحميل غسالة الأطباق ، قد تتساقط بقايا الطعام والشراب على جوانب باب غسالة الأطباق. هذه الأسطح خارج خزانة الغسيل ولا يتم الوصول إليها بواسطة الماء من أذرع الرش. يجب محو أي رواسب قبل إغلاق الباب.

#### لوحة التحكم

إذا كان التنظيف مطلوبًا ، فيجب مسح لوحة التحكم بقطعة قماش ناعمة ورطبة فقط.

#### تحذير

لتجنب تغلغل الماء في قفل الباب والمكونات الكهربائية ، لا تستخدم منظفًا بالرش من أي نوع. لا تستخدم أبدًا منظفات كاشطة أو وسادات جلي على الأسطح الخارجية لأنها قد تخدش السطح. قد تخدش بعض المناشف الورقية أيضًا أو تترك علامات على السطح.

### العناية الداخلية

#### نظام التر شيح

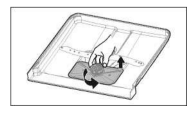
يحتفظ نظام الترشيح الموجود في قاعدة خزانة الغسيل بالمخلفات الخشنة من دورة الغسيل ، بما في ذلك الأجسام الغريبة مثل قطع الأسنان أو شظاياها. قد يتسبب الحطام الخشن المتجمع في انسداد المرشحات. تحقق من حالة المرشحات بانتظام ، وقم باز الة الأجسام الغريبة بعناية وقم بتنظيف أجزاء نظام الترشيح بالماء إذا لزم الأمر. اتبع الخطوات أدناه لتنظيف الفلتر.

#### تحذير

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

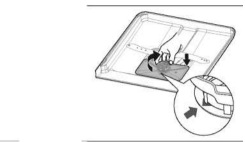
 يمكن سحب المرشح الناعم من أسفل مجموعة المرشح. يمكن فصل الفلتر الخشن عن الفلتر الرئيسي عن طريق الضغط برفق على الألسنة الموجودة في الأعلى وسحبها بعيدًا.

 امسك الفائر الخشن وقم بتدويره عكس اتجاه عقارب الساعة لفتح الفلنر. ارفع الفلنر لأعلى وخارج غسالة الأطباق.



 عد تجميع المرشحات بالترتيب العكسي للفك ، واستبدل إدراج المرشح ، وقم بتدويره في اتجاه عقارب الساعة إلى سهم الإغلاق.

يمكن تنظيف بقايا الطعام الكبيرة عن طريق شطف الفلتر
 تحت الماء الجاري. لتنظيف أكثر شمولاً ، استخدم فرشاة
 تنظيف ناعمة.





## لم تحذير

لا تفرط في شد المرشحات. أعد وضع المرشحات في تسلسل آمن ، وإلا فإن الحطام الخشن قد يدخل إلى النظام ويسبب انسدادًا. لا تستخدم غسالة الأطباق بدون وجود المرشحات. قد يؤدي الاستبدال غير الصحيح للفلتر إلى تقليل مستوى أداء الجهاز وإتلاف الأطباق والأواني.

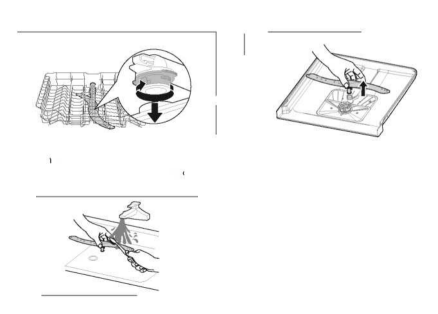
## أذرع الرش

من الضروري تنظيف أذرع الرش بانتظام لأن كيماويات الماء العسر سوف تسد نفاثات ذراع الرش والمحامل. لتنظيف أذرع الرش ، اتبع التعليمات التالية:

1. لإزالة ذراع الرش العلوي ، أمسك الصامولة في المنتصف وادر ذراع الرش عكس عقارب الساعة لإزالته

 لُإِزَالَة نُرَاع الرَّشُ السفَّلَي ، اسحب الصامولة في المنتصف وقم بتدوير ذراع الرش عكس اتجاه عقارب الساعة لإزالته.

3. اغسل الذراعين بالصابون والماء الدافئ واستخدم فرشاة ناعمة لتنظيف النفاثات.



#### العناية بغسالة الصحون

#### احتياطات الصقيع

يرجى اتخاذ تدابير الحماية من الصقيع على غسالة الصحون في الشتاء. في كل مرة بعد دورات الغسيل ، يرجى اتباع الخطوات التالية:

- · افصل الطاقة الكهربائية عن غسالة الأطباق من مصدر الإمداد.
- 2. قم بإيقاف تشغيل مصدر المياه وافصل أنبوب مدخل المياه عن صمام المياه.
- 3. استنزف الماء من أنبوب المدخل وصمام الماء (استخدم مقلاة لتجميع الماء)
- أعد توصيل أنبوب مدخل الماء بصمام الماء.
- أزل الفلتر الموجود في قاع الحوض واستخدم إسفنجة لامتصاص الماء في الحوض.

#### ىعد كل غسلة

بعد كل غسلة ، قم بايقاف تشغيل مصدر المياه للجهاز واترك الباب مفتوحًا قليلاً لفترة من الوقت حتى لا تحبس الرطوبة والروائح بالداخل.

## قم بإزالة القابس

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

#### لا مذبيات أو تنظيف كاشطة

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

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

#### عندما لا تكون قيد الاستخدام لفترة طويلة

يوصى بتشغيل دورة الغسيل مع غسالة الصحون فارغة ثم إزالة القابس من المقيس ، وإيقاف تشغيل مصدر المياه وترك باب الجهاز مقتوحًا قليلًا. سيساعد ذلك على بقاء أختام الباب لفترة أطول ويمنع تكون الروائح داخل الجهاز.

#### تحربك الجهاز

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

#### الأختام

أحد العوامل التي تتسبب في تكون الروائح في غسالة الأطباق هو الطعام الذي يظل عالقًا في موانع التسرب. التنظيف الدوري بإسفنجة رطبة سيمنع حدوث ذلك.

# استكشاف الأخطاء وإصلاحها

قبل طلب الخدمة قد تحميك مر اجعة المخططات الموجودة في الصفحات التالية من الاتصال بالخدمة.

مشكلة	سبب محتمل	حل
	انفجار المصمهر ، أو تعطل قاطع الدائرة.	
		استبدل المصهر أو أعد ضبط قاطع الدائرة. قم بإزالة أي أجهزة
	enth time at	أخرى تشترك في نفس الدائرة مع غسالة الأطباق.
	لم يتم تشغيل مصدر الطاقة.	
		تأكد من تشغيل غسالة الأطباق وإغلاق الباب بإحكام. تأكد من توصيل سلك الطاقة بشكل صحيح بمقبس الحائط.
	ضغط الماء منخفض	تأكد من توصيل مصدر المياه بشكل صحيح وتشغيل الماء.
غسالة الصحون لا تبدأ		
	باب غسالة الصحون غير مغلق بشكل صحيح.	تأكد من إغلاق الباب بشكل صحيح وإغلاقه.
	خرطوم الصرف الملتوي أو المحاصر.	افحص خرطوم الصرف.
الماء لا يضخ من غسالة	انسداد المرشح.	تحقق من نظام التصفية.
الصحون	·حوض المطبخ مسدود.	
		افحص حوض المطبخ للتأكد من تصريفه جيدًا. إذا كانت المشكلة هي أن حوض المطبخ لا ينضب ، فقد تحتاج إلى سباك بدلاً من عامل خدمة لغسالات الصحون.
	منظف خاطئ.	
ر غوة في الحوض		استخدم فقط منظف غسالة الأطباق الخاص لتجنب رغوة الصابون. في حالة حدوث ذلك ، افتح غسالة الأطباق واترك رغوة الصابون تتبخر. أضف 1 لتر من الماء البارد إلى قاع غسالة الأطباق. أغلق باب غسالة الأطباق ، ثم حدد أي دورة. في البداية ، ستقوم غسلة الأطباق بتصريف المياه. افتح الباب بعد اكتمال مرحلة التصريف وتحقق مما إذا كانت الرغوة قد اختفت. كرر إذا لزم الأمر.
	.مساعد الشطف منسكب	امسح دائمًا انسكابات مساعد الشطف على الفور.
حوض ملطخ من الداخل	ربما تم استخدام منظف ماون.	تأكد من أن المنظف ليس له لون.

مشكلة	سبب محتمل	حل
	العناصر المتضررة ليست مقاومة التآكل.	تجنب غسل الملابس غير المقاومة للتآكل في غسالة الأطباق.
توجد بقع صدأ على أدوات المائدة	. لم يتم تشغيل البرنامج بعد إضافة ملح غسالة الأطباق. دخلت آثار الملح في دورة الغسيل.	قم دائمًا بتشغيل برنامج غسيل بدون أي أواني فخارية بعد إضافة الملح. لا تقم بتحديد وظيفة Turbo (إن وجدت) ، بعد إضافة ملح غسالة الأطباق.
	عطاء الليونة فضفاض.	تأكد من أن غطاء المنقي محكم.
طرق الضجيج في غسالة الصحون	ذراع رش يطرق بعنصر في سلة قطع الأواني الفخارية مفكوكة في غسالة	قم بمقاطعة البرنامج وإعادة ترتيب العناصر التي تعيق ذراع الرش.
صوت قعقعة في غسالة الصحون	قطع الأواني الفخارية مفكوكة في غسالة الأطباق.	الرش. قم بمقاطعة البرنامج وإعادة ترتيب عناصر الأواني الفخارية.
طرق الضجيج في انابيب المياه	<ul> <li>قد يكون هذا بسبب التركيب في الموقع أو</li> <li>المقطع العرضي للأنابيب.</li> </ul>	هذا ليس له أي تأثير على وظيفة غسالة الصحون. إذا كنت في شك ، فاتصل بسباك مؤهل.
	<ul> <li>لم يتم تحميل الأطباق بشكل صحيح.</li> <li>البرنامج لم يكن قويا بما فيه الكفاية.</li> </ul>	انظر "تحضير وتحميل الأطباق". حدد برنامجًا أكثر كثافة.
الأطباق	لم يتم الاستغناء عن كمية من المنظفات كافية.	استخدم المزيد من المنظفات أو قم بتغيير المنظف.
الأطباق ليست نظيفة	. العناصر التي تمنع حركة أذرع الرش.	أعد ترتيب العناصر بحيث يمكن للرش أن يدور بحرية.
		قم بتنظيف و / أو تركيب الفلتر بشكل صحيح. نظف نفاثات ذراع الرش.
	تركيبة الفلتر غير نظيفة أو لم يتم تركيبها بشكل صحيح في قاعدة خزانة الغسيل. قد يتسبب ذلك في انسداد نفاثات ذراع الرش.	
الغيوم على الأواني الزجاجية.	· مزيج من الماء العنب والمنظفات الزائدة.	استخدم كمية أقل من المنظفات إذا كان لديك ماء عسر واختر دورة أقصر لخسل الأواني الزجاجية وتنظيفها. تحقق من إعدادات منقي المياه أو حالة تعبئة حاوية الملح.
تظهر بقع بيضاء على الأطباق والنظارات.	<ul> <li>يمكن أن تسبب منطقة الماء العسر ترسبات كلسية.</li> </ul>	

مشكلة	سبب محتمل	حل
علامات سوداء أو رمادية على الأطباق	خدم منظفًا كاشطًا خفيفًا التخلص من تلك العلامات. تم حك أواني الألومنيوم بالأطباق	است
المنظفات متبقية في الموزع	تحميل الأطباق بشكل صحيح. موزع المنظفات بلوك الصحون	أعدأ
	تحميل غير صحيح خدم القفازات إذا كان من الممكن العثور على بقايا المنظفات ل الأطباق لتجنب تهيج الجلد.	
الأطباق لا تجف	يتم إز الة الأطباق في وقت قريب جدا فرغ غسالة الأطباق مباشرة بعد الغسيل. افتح الباب برفق ي خرج البخار. أخرج الأطباق حتى تصبح درجة الحرارة خلية أمنة للمس. قم بتقريغ السلة السفلية أو لأ لمنع تسرب	حتى الداء
	ء من السلة العلوية.  تم اختيار برنامج خاطئ. برنامج قصير ، تكون درجة حرارة الغسيل أقل ، مما يقلل أداء التنظيف. اختر برنامجًا له وقت غسيل طويل.	مع ب
	يح تصريف المياه أكثر صعوبة مع هذه العناصر. أدوات لدة أو الأطباق من هذا النوع غير مناسبة للغسيل في غسالة لباق.	المائ



قد يتسبب الإصلاح الذاتي أو الإصلاح غير الاحترافي في مخاطر جسيمة على سلامة مستخدم الجهاز وتأثير الضمان.

## توافر قطع غيار

- بعد سبع سنوات من طرح آخر وحدة من النموذج في السوق:
- محرك ومضخة الدوران والصرف والسخانات وعناصر التسخين ، بما في ذلك المضخات الحرارية (بشكل منفصل أو مجمعة) والأنابيب والمعدات ذات الصلة بما في ذلك جميع الخراطيم والصمامات والمرشحات والموقفات المائية والأجزاء الهيكلية والداخلية المتعلقة بتجميعات الأبواب (بشكل منفصل أو مجمعة) ، لوحات الدوائر المطبوعة وشاشات العرض الإلكترونية ومفاتيح الضغط وأجهزة الحرارة وأجهزة الاستشعار والبرامج والبرامج الثابتة بما في ذلك برامج إعادة الضبط.
  - بعد عشر سنوات من طرح آخر وحدة من النموذج في السوق:
- مفصلات الأبواب والأختام ، وموانع التسرب الأخّرى ، وأذرع الرش ، وفلاتر التصريف ، والأرفف الداخلية والأجهزة الطرفية البلاستيكية مثل السلال والأغطية.

رموز الخطأ

في حالة وجود عطل ، ستعرض غسالة الأطباق رمز خطأ. يوضح الجدول التالي رموز الخطأ المحتملة وأسبابها.

مشكلة	سبب محتمل	حل
ومیض ضوء Cloud Wash بشکل سریع	·وقت دخول أطول.	الحنفيات غير مفتوحة ، أو أن كمية المياه محدودة ، أو أن ضغط الماء منخفض للغاية.
يتارجح الغسل السحابي والضوء السريع بشكل سريع	. عدم الوصول إلى درجة الحرارة المطلوبة.	عطل في عنصر التسخين.
وميض الضوء لمدة 90 دقيقة بشكل سريع	نجاوز.	تسرب بعض عناصر غسالة الصحون.
الغسل السحابي ، ECO و 90 دقيقة من وميض الضوء بشكل سريع	فشل الاتصال بين لوحة الدائرة الرئيسية مع لوحة دائرة العرض.	فتح دائرة أو قطع الأسلاك للاتصال.



- في حالة حدوث فائض ، قم بإيقاف تشغيل مصدر المياه الرئيسي قبل الاتصال بالخدمة.
- ي . إذا كان هناك ماء في المقلاة الأساسية بسبب فرط الملء أو تسرب طفيف ، يجب إز الة الماء قبل إعادة تشغيل غسالة الأطباق. إذا كان هناك رمز خطأ لا يمكن حله ، فيرجى طلب المساعدة المهنية.

## العلامات التجارية وحقوق النشر والبيان القانوني

تم إنشاء هذا الدليل من قبل ميديا وتحتفظ ميديا بجميع حقوق النشر الخاصة به. لا يجوز لأي كيان أو فرد استخدام هذا الدليل أو نسخه أو تعديله أو توزيعه كليًا أو جزئيًا أو تجميعه أو بيعه مع منتجات أخرى دون الحصول على موافقة خطية مسبقة من ميديا.

كانت جميع الوظائف والإرشادات الموصوفة محدثة وقت طباعة هذا الدليل. ومع ذلك ، قد يختلف المنتج الفعلي بسبب الوظائف والتصاميم المحسنة.

## التخلص وإعادة التدوير

#### تعليمات مهمة للبيئة

الامنثال لتوجيهات WEEE والتخلص من منتج النفايات: يتوافق هذا المنتج مع توجيه الاتحاد الأوروبي (WEEE (2012/19 / EU). هذا المنتج يحمل رمز تصنيف للمعدات الكهربائية والإلكترونية المبذر (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 دورًا مهمًا في استعادة وإعادة تدوير الأجهزة القديمة. يساعد التخلص المناسب من الأجهزة المستخدمة على منع النتائج السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان.

#### RoHS الامتثال لتوجيهات

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

#### معلومات الطرد



يتم تصنيع مواد التعبئة والتغليف للمنتج من مواد قابلة لإعادة التنوير وفقًا للوائح البيئة الوطنية الخاصة بنا. لا تتخلص 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 المنفق عليها مع العميل ، نوافق على الامتثال دون قيود لجميع شروط قانون حماية البيانات المعمول به ، بما يتماشى مع البلدان المنفق عليها التي سيتم فيها تقديم الخدمات للعميل ، وكذلك ، عند الاقتضاء ، الاتحاد الأوروبي اللائحة العامة لحماية البيانات (GDPR).

بشكل عام ، تتمثل معالجة البيانات لدينا في الوفاء بالتزامنا بموجب العقد المبرم معك ولأسباب تتعلق بسلامة المنتج ، لحماية حقوقك فيما يتعلق بالضمان وأسئلة تسجيل المنتج. في بعض الحالات ، ولكن فقط في حالة ضمان حماية البيانات المناسبة ، قد يتم نقل البيانات الشخصية إلى المستلمين الموجودين خارج المنطقة الاقتصادية الأوروبية.

يتم توفير مزيد من المعلومات عند الطلب. يمكنك الاتصال بمسؤول حماية البيانات لدينا عبر MideaDPO@midea.com . لممارسة حقوقك مثل الحق في الاعتراض على معالجة تاريخك الشخصي لأغراض التسويق المباشر ، يرجى الاتصال بنا عبر MideaDPO@midea.com . للعثور على مزيد من المعلومات ، يرجى اتباع رمز الاستجابة السريعة.

# إعلان المطابقة

## إعلان المطابقة الأحمر (DoC)

نحن، ۱۸۰۱ - ۱۸۰۱
شرکة. Ltd ،Foshan Shunde Midea Washing Appliances Mfg. Co. شرکة
رقم 20 ، طريق جانجكيان ، بيجياو ، شونده ، فوشان ، قوانغدونغ ، PRChina 528311
نعلن تحت مسؤوليتنا وحدنا أن المنتج:
اسم المنتج: غسالة أطباق
الاسم التجاري: ميديا
النوع أو الموديل: (WQP12-W7633C (SS)
المعلومات التكميلية ذات الصلة:
(على سبيل المثال ، الدفعة أو الدُفعة أو الرقم التسلسلي ومصادر وأرقام الأصناف)
الذي يتعلق به هذا الإعلان يتوافق مع المتطلبات الأساسية والمتطلبات الأخرى ذات الصلة لتوجيه الطاقة المتجددة (EU / 53/2014).
المنتَّجُ متوافق مع المُعابِيرِ التالية و / أو الوثائق المعيارية الأخرى:
الصحة والسلامة (المادة $(1)$ (أ)):
· EN 50665: 2017 · 2008 :62311 EN
، EN 60335-1: 2012 / A2: 2019 ، 2015 :5-2-60335 EN
2008 :62233 EN
ن 2000. المادة 3 (1) (ب)): EMC (09-2020) ETSI EN 301489-17 V3.2.4
· EN 55014-2: 2015 ·EN 55014-1: 2017 ·EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI
EN 61000-3-3: 2013 / A1: 2019 : 2-3-61000 EN IEC
الطيف (المادة 3 (2)): ETSI EN 300328 V2.2.2 (2) المادة 3 (2): (2) المادة 3 (2): (2) المادة 3 (2): (2) المادة 3 (2) المادة
أخرى (بما في ذلك المادة 3 (3) والمواصفات الاختيارية): (العنوان و / أو رقم وتاريخ إصدار المعيار (المعابير) أو وثيقة (وثانق)
معيارية أخرى)
تحديد الصلاحية (إن وجد):
معلومات تكميلية:
الجهة المنابغة المعنية:
الملف الغني الذي يحتفظ به:. شركة Ltd ، Foshan Shunde Midea Washing Appliances Mfg. Co.
common maca macaming approximation of the second
مكان وتاريخ الإصدار (من هذا التصريح): فوشان / 2020-12-25
ـــان وحربي الإســان (بن ١٠٠٠ عـــاســريي). وحال 201 22 المانية
موقعة من قبل الشركة المصنعة أو لصالحها:
(توقيع الشخص المخول)
Ma Allanda and Market Allanda Allanda and Market Allanda Allanda and Market Allanda and M
الاسم ( الطباعة): Ke Ningsheng

# Midea

make yourself at home



www.midea.com © ميديا 2023 جميع الحقوق محفوظة

0000000000000