

MODENA

كتيب دليل المستخدم

غسالة أطباق قائمة بذاتها

WP 7121 S
WP 7134 WVM

محتويات الكتيب (الفهرس):

الجزء الأول: معلومات الأمان	3
WP 7121 S.....	5
الجزء الثاني: أسماء الأجزاء	5
WP 7134 WVM.....	6
الجزء الثالث: التركيب	7
الجزء الرابع: كيفية الاستخدام	11
WP 7121 S.....لوحة تحكم ل	11
WP 7134 WVM لوحة التحكم ل	14
تجهيز غسالة الأطباق لأول استخدام	16
قبل استخدام غسالة الأطباق	16
الجزء 5: الصيانة	48
الجزء 6: نقاط الاهتمام	56
WP 7121 S.....	58
الجزء 7: استكشاف الأخطاء وإصلاحها	58
WP 7134 WVM.....	61
الجزء 8: المواصفات	62

الجزء الأول: معلومات الأمان

اقرأ ما يلي بحرص:

- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي وما يشابهه من تطبيقات مثل:
 - المطابخ الموجودة بالمحلات، والمكاتب، وأماكن العمل الأخرى.
 - المزارع.
 - الفنادق، والنزل، وأماكن الإقامة الأخرى.
 - الأماكن التي تقدم مبيت لليلة واحدة و إفطار.
- لا يجب استخدام هذا الجهاز من قِبَل الأشخاص (من ضمنهم الأطفال) ذو قدرات بدنية أو حسية أو عقلية محدودة، و أيضاً مَنْ ليس لديهم خبرة و معرفة بالجهاز، إلا إذا كانوا مراقبين من الشخص المسئول عن سلامتهم، و الذي بدوره يقوم بإعطائهم تعليمات عن كيفية استخدام هذا الجهاز.
- هذا الجهاز للاستعمال الداخلي (داخل المنزل) فقط، ولأعمال المنزلية فقط.
- لتجنب خطورة الصعق الكهربائي، لا تغمس وحدة الجهاز أو السلك في المياه أو في أي سائل آخر.
- من فضلك قم بفصل الجهاز عن الكهرباء قبل تنظيفه و صيانته.
- لتنظيف الجهاز، استخدم قطعة قماش رقيقة مبللة بالصابون، ثم امسحها بقطعة قماش أخرى جافة.

إرشادات تثبيت الجهاز

- يجب تثبيت هذا الجهاز بالأرض؛ و ذلك للتقليل من خطورة الصعق الكهربائي عند حدوث أي عطل بالجهاز، يحدث ذلك عن طريق توصيل التيار الكهربائي للأرض. هذا الجهاز مزود بسلك و مقبس موصلين للأرض.
- يجب إدخال المقبس في قابس كهرباء ملائم، مركب ومثبت بالأرض، و متوافق مع كل قواعد السلامة.
- لا تقم بتغيير مقبس الجهاز الأصلي إذا كان لا يتناسب مع قابس الكهرباء، عوضاً عن ذلك قم بتعيين فني كهرباء مٌؤهل لتركيب قابس مناسب.

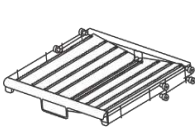
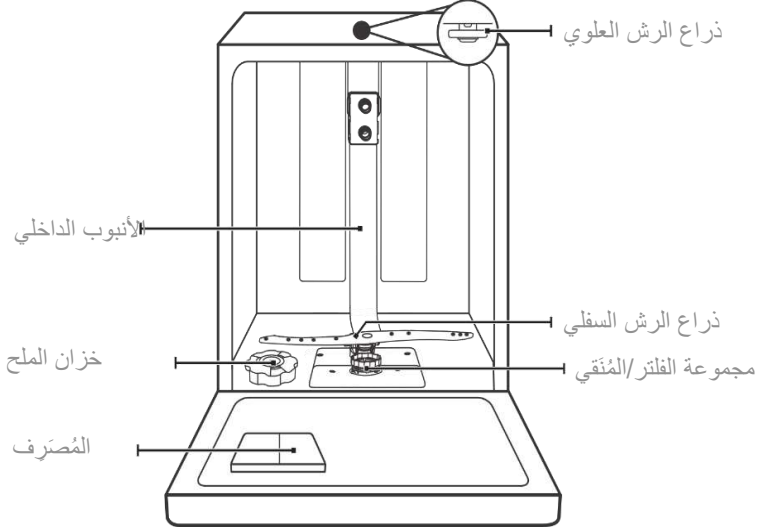
- قد يؤدي أي خطأ في توصيل الجزء الخاص بتثبيت الجهاز بالأرض إلى خطورة الصعق الكهربائي. لذلك إن كنت في شك من صحة التوصيل، قم بالتواصل مع ممثل من خدمة العملاء أو مع فني كهربائي مؤهل.

الاستخدام العام

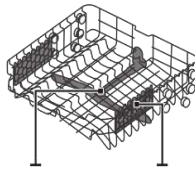
- لا تقم بالجلوس أو الوقوف أو الإضرار بباب غسالة الأطباق أو رف الأطباق.
- لا تقم بتشغيل غسالة الأطباق إلا إذا كانت كل ألواح الجهاز في أماكنها الصحيحة.
- افتح الباب بمنتهى الحرص أثناء عمل الجهاز، فهناك احتمالية لخروج مياه من داخل غسالة الأطباق.
- لا تقف على الباب وهو مفتوح ولا تضع عليه أشياء ثقيلة، فمن الممكن أن يقع الجهاز للأمام.
- عند وضع الأغراض بالجهاز ليتم غسلها: (1) ضع الأغراض الحادة في مكانها الصحيح؛ لكيلا تضر بالباب، (2) تحذير: يجب وضع السكاكين والأغراض الحادة في السلة، مع مراعاة توجيه أطرافهم الحادة للأسفل، أي وضعها بشكل أفقي.
- تفقد كمية بودرة التنظيف، وما إذا كانت نفذت، بعد إتمام دورة الغسل.
- لا تغسل الأغراض البلاستيكية بالجهاز إلا إذا كان بهم علامة أمان لغسلهم داخل غسالة أطباق.
- ولغسل الأغراض البلاستيكية بدون تلك العلامة، ارجع لتوصيات المُصنِّع.
- استخدم فقط المنظف المصنوع خصيصاً لغسالة الأطباق الأتوماتيكية.
- ممنوع استخدام الصابون أو منظف الملابس أو منظف الأيدي لهذا الجهاز.
- راقب الأطفال؛ للتأكد من عدم لعبهم بهذا الجهاز.
- لا يجب ترك الباب مفتوح، هذا يزيد من خطورة وقوع الجهاز إلى الأمام.
- إذا تضرر السلك الإضافي المصاحب للجهاز، يجب تبديله بواسطة المُصنِّع أو خدمة العملاء أو شخص مؤهل لهذا العمل؛ لتفادي الأضرار.
- أثناء التركيب، يجب عدم ثني المقبس و سلك الكهرباء الخاصين بالجهاز.
- لا تعبت بأزرار التحكم.
- يجب توصيل الجهاز بمصادر مياه عن طريق مجموعة خرطوم جديدة، ولا يجب استخدام الخرطوم القديمة.
- العدد الأقصى للأغراض داخل الغسالة هو 14
- أقصى ضغط مياه مسموح لدخول الغسالة هو 1 MPa.
- أقل ضغط مياه مسموح لدخول الغسالة هو 0.04 MPa.

الجزء الثاني: أسماء الأجزاء

WP 7121 S



رف أدوات المائدة



ذراع الرش الأوسط

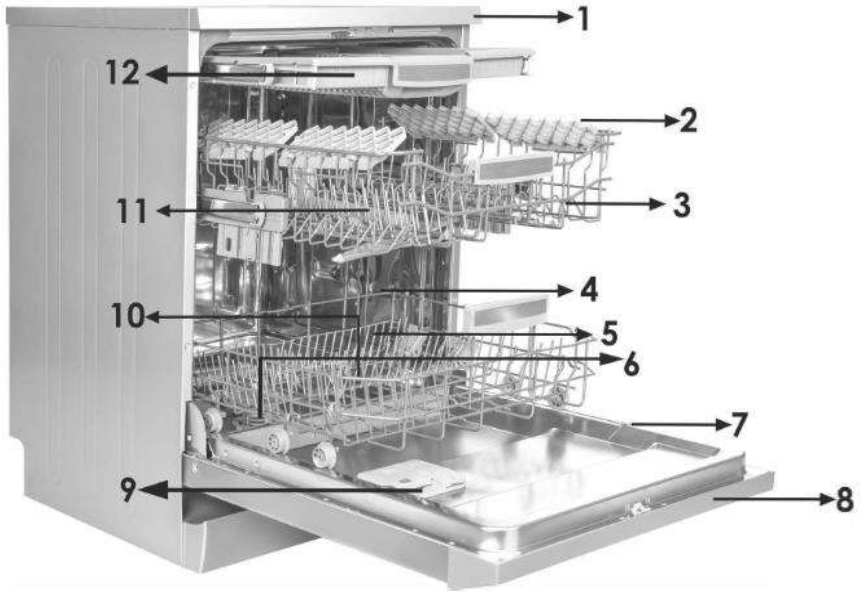


رف الأكواب

السلة العليا

السلة السفلى

WP 7134 WVM



1. سطح الجهاز
2. السلة العليا بالأرفف
3. ذراع الرش العلوي
4. السلة السفلى
5. ذراع الرش السفلي
6. فلاتر/أجزاء التنقية
7. لوحة التصنيف
8. لوحة التحكم
9. حجيرات مادة الغسل و مساعد الشطف
10. رف أدوات المائدة
11. موزع/مصرف الملح
12. مزلاج السلة العليا

الجزء الثالث: التركيب

تجهيز التركيب

- يجب أن يكون تركيب غسالة الأطباق قريباً من حنفية لإدخال المياه، و مصرف خارجي، و أيضاً كابس كهربائي.
- يجب اختيار ناحية واحدة من الحوض؛ لتسهيل توصيل غسالة الأطباق بخراطيم الصرف.

توصيل الكهرباء

تحذير!

لسلامتك الشخصية

- لا تستخدم سلك توصيل كامتداد للسلك الأصلي، ولا تستخدم مشترك لهذا الجهاز.
- لا يجب نزع سلك الكهرباء من التوصيل الأرضي تحت أي ظرف من الظروف.

متطلبات كهربائية

من فضلك، انظر للعلامة على الجهاز لمعرفة الجهد الكهربائي المناسب، و قم بتوصيل غسالة الأطباق لمصدر الطاقة ذات ذلك الجهد الكهربائي. استخدم القتيل المطلوب 10 أمبير، فتيل ذات توصيل متأخر، أو قاطع الدائرة الكهربائية الموصى به، واستخدم دائرة كهربائية منفصلة لهذا الجهاز فقط.

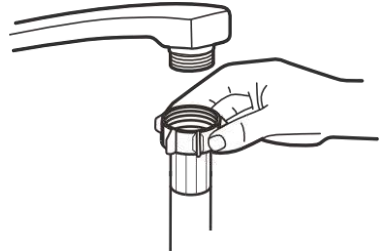
التوصيل الكهربائي

تأكد من أن الجهد الكهربائي و التردد الخاص بمزود الطاقة متناسبان مع تلك العلامة على الجهاز. قم بتوصيل الجهاز بكابس كهربائي مثبت بالأرض جيداً. إذا كان كابس الكهرباء غير ملائم لمكبس الجهاز، قم باستبدال كابس الكهرباء عوضاً عن استخدام مشترك، الذي قد يؤدي إلى زيادة الحرارة، و خطورة حدوث حريق.

تأكد من أن الجهاز مُثَبَّت للأرض جيداً قبل استخدام غسالة الأطباق.

توصيل المياه

قم بتوصيل خرطوم ماء بارد بمُوصِل رفيع طوله 3/4 انش، و تأكد من أنه مشدود و مثبت جيداً بمكانه. إذا كانت أنابيب المياه جديدة أو لم تُستخدم لفترة طويلة، دع المياه تجري بها أولاً؛ لكي تصبح نظيفة و خالية من أي شوائب. إذا لم تأخذ هذا الإجراء الاحترازي بعين الاعتبار، هناك خطورة بانسداد مصدر دخول المياه، و هذا سيسبب ضرراً للجهاز.

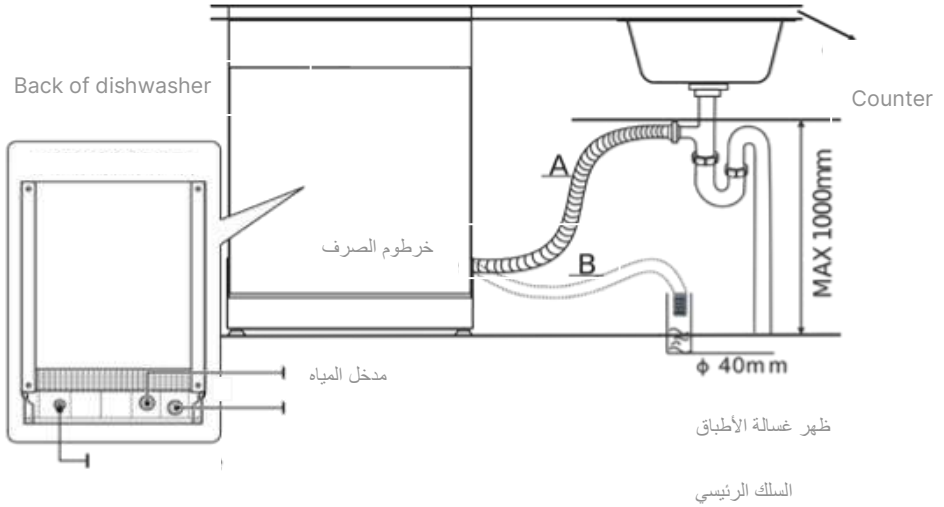


ملحوظة:

إذا كان الخرطوم القادم مع الجهاز لا يتناسب مع صنوبر/حنفية منزلك، من فضلك تواصل مع أقرب مركز للسبائك في المحيط الخاص بك، حيث توجد مشتريات متاحة للشراء.

توصيل خرطوم الصرف

قم بإدخال خرطوم الصرف في أنبوب الصرف ذو قطر 40 ملم. أو دعه يصرف ما بداخله في الحوض، تجنب أي ثني للخرطوم. يجب أن يقل ارتفاع أنبوب الصرف عن 1000 ملم. لا يجب أن تكون الناحية الغير موصلّة من الخرطوم، مغموسة داخل المياه، و ذلك لتجنب رجوع المياه فيها. تأكد من أن خرطوم الصرف منسد جيداً في أي من الموضع A أو B.



كيفية صرف المياه الزائدة

إذا كان ارتفاع الحوض عن الأرض 1000 ملم. أو أكثر، إذن لا يمكن للمياه في الخراطيم أن تُصرف مباشرةً للحوض. فمن الضروري أن تصرف المياه الزائدة من الخراطيم إلى وعاء مناسب يمكن وضعه خارج الحوض أو بمكان أسفله.

مخرج المياه

قم بتوصيل خرطوم صرف المياه. يجب تركيب خرطوم الصرف جيداً؛ لتفادي أي تسريب للمياه. تأكد من أن خرطوم صرف المياه ليس متعرج أو متقوب.

خرطوم ممتد

إذا كنت بحاجة لتمديد خرطوم الصرف، فعليك باستخدام خرطوم مشابه. يجب ألا يزيد طوله عن 4 أمتار، و إلا ستقل كفاءة (قوة تنظيف) عمل غسالة الأطباق.

توصيل السيفون

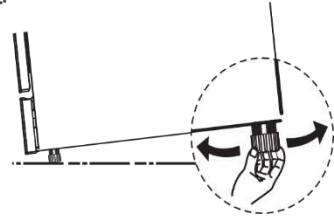
يجب أن يكون توصيل مخلفات الغسالة على ارتفاع أقل من 100 سم. (على حد أقصى) من أسفل الطبق. و يجب أن يكون خرطوم صرف المياه في حالة ثبات دائم.

وضع الجهاز

ضع الجهاز في المكان المرغوب لديك. يجب أن تكون الناحية الخلفية (ظهر) للجهاز ملتصقة بالحائط، و الجوانب تكون مجاورة للخزانتين على كل ناحية أو مجاورة للحائط. تأتي غسالة الأطباق مزودة بخرطوم لدخول المياه و خرطوم للصرف، حيث يمكن وضع الخرطومين على الجانب الأيمن أو الأيسر؛ لتسهيل عملية التركيب الجيد.

تحديد مستوى الجهاز

بعد أن تم وضع الجهاز بالمكان المرغوب، يمكن تحديد ارتفاع مستوى غسالة الأطباق عن طريق لف المسمار الموجود أسفل الغسالة. يجب ألا يميل الجهاز أكثر من 2°



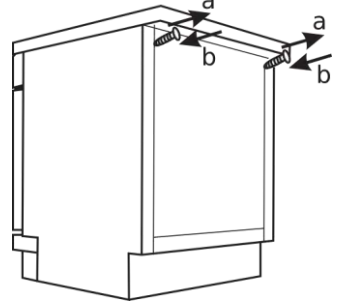
تركيب قائم بذاته

ارتفاع غسالة الأطباق 845 ملم. تم تصميمها لتاسب وجودها بين الخزانات ذات نفس الارتفاع في المطبخ الحديثة. و يمكن لف مسمار رجل الغسالة؛ للوصول للارتفاع المرغوب. و لا يحتاج سطح الجهاز المغلف لأي صيانة؛ و ذلك لكونه عازل للحرارة و الخدوش و البقع.



ما يوجد أسفل السطح (سطح العمل بالمطبخ)

في معظم المطاعم الحديثة العصرية، يوجد خزانة واحدة، يمكن العمل على سطحها، و أيضاً يمكن وضع جهاز بداخلها. في هذه الحالة، يمكن نزع سطح غسالة الأطباق عن طريق فك المسمارين المثبتين بسطحها العلوي من الجانب البعيد (a).



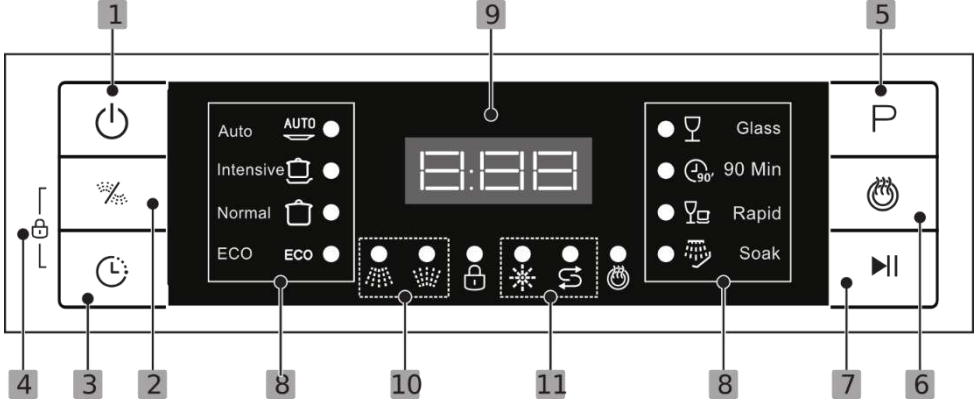
انتبه!

بعد نزع السطح، يجب إعادة تركيب المسمارين مرة أخرى بأعلى حافة السطح بالجانب البعيد (b).

سوف يقل الارتفاع ليصبح 815 ملم. وفقاً للمعايير العالمية (ISO)، و ستصبح غسالة الأطباق ملائمة تماماً لسطح العمل بالمطبخ.







الجزء الرابع: كيفية الاستخدام








لوحة تحكم ل WP 7121 S



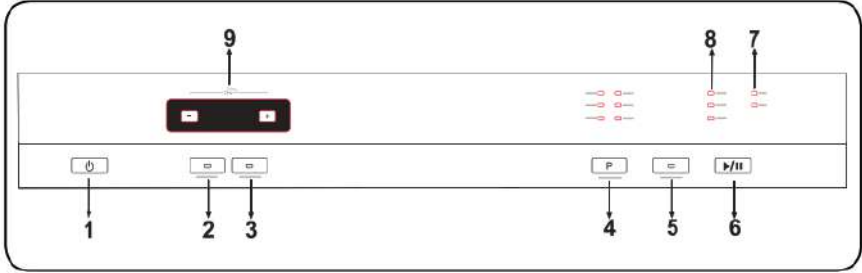
<p>1 Power التشغيل</p>	<p>اضغط على هذا الزر لتشغيل غسالة الأطباق. و عند تشغيله ستضيئ الشاشة.</p>
<p>2 Alt ألت</p>	<p>لغسل أغراض قليلة، يمكنك استخدام الرف العلوي فقط أو الرف السفلي فقط لتوفير الطاقة. بالضغط على هذا الزر، ستبدأ أياً من هذه الدورتين.</p>
<p>3 Delay التأجيل</p>	<p>بالضغط على هذا الزر، يمكنك تحديد موعد مؤجل للغسل. يمكنك تأجيل الغسل حتى 24 ساعة. ضغطة واحدة على هذا الزر، تؤجل الغسيل لمدة ساعة.</p>
<p>4 Child Lock قفل للأطفال</p>	<p>هذه الميزة تتيح لك غلق كل الأزرار بلوحة التحكم -ما عدا زر التشغيل- حتى لا يستطيع الأطفال بدأ دورة الغسيل عند عبثهم بالأزرار بالخطأ. لغلّق أو عدم غلق أزرار لوحة التحكم، اضغط على زر (Delay+Alt) في أن واحد لمدة 3 ثواني، و بالضغط على هذا الزر، سينير المؤشر.</p>
<p>5 Program برنامج</p>	<p>لتحديد برنامج غسل معين، و عند الضغط عليه، سينير مؤشر البرنامج المختار.</p>

<p>6</p> <p>Extra Drying تجفيف إضافي</p>	<p>لغسل الأطباق صعبة التنظيف. (يستخدم فقط مع البرنامج المكثف (intensive)، و العادي، و ال (ECO)، و الزجاج، و برنامج ال 90 دقيقة.</p>
<p>7</p> <p>Start/ Pause بدء/إيقاف مؤقت</p>	<p>لبداء تشغيل برنامج الغسل المحدد أو لإيقاف الغسالة المؤقت أثناء دورتها.</p>

<p>8</p> <p>Program Indicator مؤشر البرامج</p>	<p>Auto (تلقائي)</p> <p> AUTO</p> <p>برنامج غسل يحدد تلقائياً مستوى اتساخ أدوات المائدة، سواء بها بقايا طعام جاف أو لا.</p>
	<p>Intensive (مكثف)</p> <p></p> <p>لغسل الأواني و الصواني الشديدة الاتساخ، و الأطباق اللزجة ذات بقايا الطعام الجاف.</p>
	<p>Normal (عادي)</p> <p></p> <p>لغسل الأواني و الصواني الشديدة الاتساخ، و الأطباق اللزجة ذات بقايا الطعام الجاف.</p>
	<p>ECO</p> <p></p> <p>هذا برنامج مناسب لغسل الأغراض العادية المتسخة مثل: الأواني، و الأطباق، و الصواني الزجاج، و الصواني المتسخة قليلاً.</p>
	<p>Glass (زجاج)</p> <p></p> <p>لغسل الأواني الفخارية القليلة الاتساخ و الأواني الزجاجية.</p>
	<p>90 Min (90 دقيقة)</p> <p></p> <p>لغسل الأغراض المتوسطة الاتساخ التي تحتاج إلى غسل سريع.</p>

	 <p>Rapid (سريع) برنامج غسل قصير للأغراض القليلة الاتساخ التي لا تحتاج للتجفيف.</p>
	 <p>Soak (النقع) لنقع الأطباق التي تنوي غسلها مؤخراً في نفس اليوم.</p>
<p>9 Screen الشاشة</p>	 <p>لإظهار البرنامج، تأجيل وقت الغسل، رمز خاطئ، إلى آخره...</p>
<p>10 Alt Indicator مؤشر ألت</p>	 <p>Upper (العلوي) عند تحديد هذا الزر، يتم تنشيط فوهة الرف العلوي فقط، أما فوهة الرف السفلي فلن تعمل.</p>
	 <p>Lower (السفلي) عند تحديد هذا الزر، يتم تنشيط فوهة الرف السفلي فقط، أما فوهة الرف العلوي فلن تعمل.</p>
<p>11 Warning Indicator مؤشر التحذير</p>	 <p>Rinse Aid إذا أضيئ هذا المؤشر، فذلك يعني أن مياه النقع قليلة، و تحتاج لإعادة ملئها.</p>
	 <p>Salt (الملح) إذا أضيئ هذا المؤشر، فذلك يعني أن ملح غسل الأطباق قليل، و يحتاج لإعادة ملؤه.</p>

لوحة التحكم لـ WP 7134 WVM



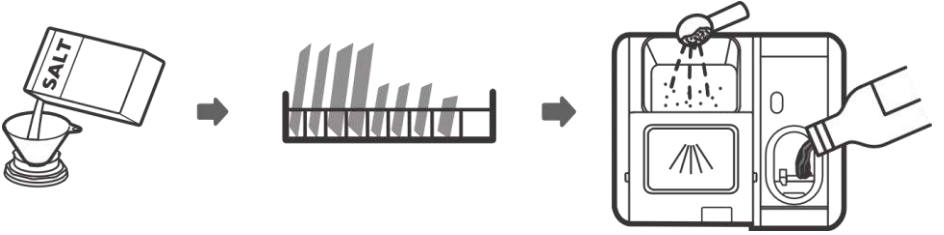
<p>1 Power التشغيل</p>	<p>اضغط على هذا الزر لتشغيل غسالة الأطباق، و عند تشغيلها سيضى زر بدء/إيقاف (6) (start/pause).</p>
<p>2 Extra Hygiene Button زر النظافة الإضافية</p>	<p>لتغيير درجة حرارة الغسل، و مدة الدورات، لضمان غسل نقي نظيف.</p>
<p>3 Tablet Detergent Button زر نوع المنظف</p>	<p>اضغط على هذا الزر عند استخدام مسحوق/منظف يحتوي على ملح، أو مادة مساعدة على النقع، أو أي إضافات أخرى.</p>
<p>4 Program Selection Button زر تحديد البرنامج</p>	<p>الضغط على هذا الزر، يمكنك من تحديد البرنامج المرغوب فيه.</p>
<p>5 Half Load Button زر نصف الحمولة</p>	<p>اضغط على هذا الزر؛ لتقليل مدة البرنامج، و بالتالي توفير الطاقة و استهلاك المياه.</p>

<p>Start/Pause Button</p> <p>6 زر البدء/الإيقاف المؤقت</p>	<p>اضغط على هذا الزر، لبدء البرنامج المحدد. الضوء عند زر البدء سوف يطفى، و سيبضئ زر الغسل (8). إذا كان باب الجهاز مفتوح أثناء دورة الغسل أو تشغيل البرنامج، ضوء زر البدء/الإيقاف (6) (start/pause) سوف يومض.</p>
<p>Rinse Aid Lack Warning Indicator</p> <p>7 مؤشر تحذير نقص مساعد الشطف</p>	<p>سوف يضئ عند وجود كمية غير كافية من الملح. فهو يشير إلى ضرورة إعادة المليء.</p>
<p>Wash, Dry, and End Light</p> <p>8 لمبة الغسل والتجفيف والإنهاء</p>	<p>هذا يحدد حالة البرنامج الحالي للغسل. ستظل الغسالة صامتة لمدة 40 ل 50 دقيقة مع وجود ضوء التجفيف.</p>
<p>Remaining Time Indicator (with + and – buttons)</p> <p>9 مؤشر المتبقي (مع أزرار + و -)</p>	<p>هذا يعرض وقت البرنامج، و الوقت المتبقي على انتهائه من الغسل.</p>

تجهيز غسالة الأطباق لأول استخدام

- تأكد من أن قواعد الكهرباء وإمداد المياه تتطابق مع ما يوجد بكتيب التعليمات.
- انزع كل ما يوجد داخل الجهاز.
- حدد مستوى تنقية المياه.
- املاً حجرة مساعد الشطف.

قبل استخدام غسالة الأطباق



1. حدد درجة تنقية المياه
2. ضع الملح داخل حاويته بالجهاز
3. املاً السلة بالأدوات المراد تنظيفها
4. املاً حجرة المنظف و مساعد الشطف

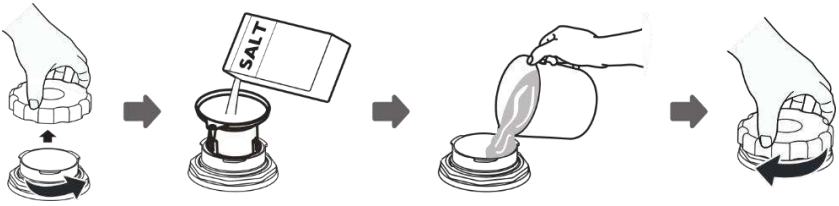
التعليمات الخاصة بـ WP 7121 S

تعبئة حاوية الملح

إذا لم يحتوي الإصدار الخاص بك يحتوي على حاوية ملح، فيمكنك تخطي هذا القسم. توجد حاوية الملح أسفل السلة ويجب ملؤها على النحو التالي:

تحذير!

- يمكنك فقط استخدام الملح المصمم خصيصًا لغسالات الأطباق! جميع الأنواع الأخرى غير المخصصة للاستخدام في غسالة الأطباق، وخاصة ملح الطعام، سوف تؤدي إلى تلف منقي المياه. في حالة حدوث أضرار ناتجة عن استخدام ملح غير مناسب، لا تقدم الشركة المصنعة أي ضمان ولا تتحمل مسؤولية أي أضرار ناتجة.
- يجب وضع الملح فقط قبل تشغيل الدورة. سيؤدي ذلك إلى منع تكون أي حبيبات من الملح أو الماء المالح، والتي ربما تكون قد انسكبت وظلت في قاع الماكينة لفترة ماء، الأمر الذي قد يتسبب في حدوث تآكل لجسم الماكينة.



أ. قم بإزالة السلة السفلية ثم إزالة الغطاء من حاوية الملح عن طريق تدويره عكس اتجاه عقارب الساعة.

ب. ضع نهاية القمع (مرفق) في الفتحة وقم بسكب حوالي 1.5 كجم من ملح غسالة الأطباق.

ج- املا حاوية الملح إلى أقصى حد لها بالماء، ولا تنزعج فمن الطبيعي أن تخرج كمية قليلة من الماء من وعاء الملح.

د. بعد ملء الحاوية، ضع الغطاء وأدره بإحكام.

هـ. سينطفئ ضوء مؤشر الملح بعد ملء الحاوية بالملح.

و. مباشرة بعد وضع الملح في الحاوية، يجب البدء في برنامج الغسيل (نقترح عليك استخدام البرنامج القصير). خلاف ذلك، قد يتلف نظام منقي المياه أو المضخة أو غيرها من الأجزاء الهامة في الماكينة بسبب الماء المالح. الأمر الذي سيؤدي إلى إتلاف الضمان.

ملاحظة:

- يجب إعادة تعبئة حاوية الملح فقط عندما تضيء لمبة التحذير الخاصة بالملح في لوحة التحكم. طبقاً لمقدار ذوبان الملح، قد تظل لمبة تحذير الملح مضائة، حتى لو كانت الحاوية مملوءة بالملح. إذا لم تكن هناك لمبة تحذير خاصة بالملح في لوحة التحكم (بالنسبة لبعض الطرازات)، يمكنك التحكم على مدى حاجة الغسالة إلى الملح من خلال خبرتك المكتسبة من الدورات التي عملت عليها سابقاً.

ضبط استهلاك الملح

تم تصميم غسالة الأطباق بحيث يمكنك تعديل كمية الملح المستهلكة بناءً على صلابة المياه المستخدمة. يهدف هذا إلى تحسين مستوى استهلاك الملح وضبطه.

يرجى اتباع هذه الخطوات أدناه لتعديل استهلاك الملح.

1. قم بتشغيل الجهاز.

2. اضغط على زر التشغيل / الإيقاف (Start / Pause) المؤقت لمدة تتجاوز 5 ثواني لبدء وضع إعداد منقي المياه في غضون 60 ثانية بعد تشغيل الجهاز.

3. اضغط على زر التشغيل / الإيقاف (Start / Pause) لتحديد الإعداد المناسب وفقاً لبيئتك المحلية، ستتغير المجموعات طبقاً للتسلسل التالي: H1-> H2-> H3-> H4-> H5-> H6.

4. اضغط على زر الطاقة لإنهاء نموذج الإعداد.

هناك 6 مستويات من استهلاك الملح بشكل عام. يوصى بتحديد المستوى المطلوب حسب الجدول أدناه:

استهلاك الملح (جم / دورة)	مستوى منقي المياه	درجة نقاء المياه			
		Mmol/l ⁽¹⁾	°Clark بريطاني	فرنسي °fH	°dH ألماني
0	H1	0.0 - 0.94	0 - 6	0 - 9	0 - 5
9	H2	1.0 - 2.0	7 - 14	10 - 20	6 - 11

12	H3	2.1 - 3.0	15 - 21	21 - 30	12 - 17
20	H4	3.1 - 4.0	22 - 28	31 - 40	18 - 22
30	H5	4.1 - 6.0	29 - 42	41 - 60	23 - 34
60	H6	6.1 - 9.8	43 - 69	61 - 98	35 - 55

(1) مللي مول، وحدة قياس دولية لدرجة نقاء الماء

(2) ضبط إعدادات المصنع الافتراضية

اتصل بمؤسسة المياه المحلية للحصول على معلومات حول درجة نقاء الماء

ملء السلة

توصيات:

- ضع في اعتبارك شراء أدوات المائدة التي تم تحديدها على أنها آمنة لغسالة الصحون.
- بالنسبة لعناصر معينة، حدد برنامج بأدنى درجة حرارة ممكنة.

لتجنب تلفها، لا تقم بإخراج الزجاج وأدوات المائدة من غسالة الأطباق فور انتهاء البرنامج.

العناصر المناسبة للاستخدام

مناسبة بشكل محدود:	غير مناسب:
<ul style="list-style-type: none"> • قد تبدو بعض العناصر الزجاجية باهتة بعد عدد كبير من الغسلات. • قد يتغير لون الفضة والألومنيوم أثناء عملية الغسيل. • قد تتلاشى الأنماط المزججة إذا تم غسلها بشكل متكرر. 	<ul style="list-style-type: none"> • أدوات مائدة ذات مقايض خشبية أو من اللؤلؤ • العناصر البلاستيكية غير المقاومة للحرارة • أدوات المائدة القديمة ذات الأجزاء المصقوفة غير المقاومة للحرارة • أدوات المائدة المستعبدة أو الأطباق • مواد المصنوعة من سبيكة البيوتر أو النحاسية • زجاج الكريستال • المواد الفولاذية المعرضة للصدأ • العناصر الخشبية • العناصر المصنوعة من الألياف الاصطناعية

الانتباه قبل وبعد تعبئة السلّات

- للحصول على أفضل أداء لغسالة الأطباق، اتبع إرشادات التعبئة هذه. قد تختلف خصائص وشكل السلّات بشكل عام وسلّات أدوات المائدة عن الموديل الخاص بك.)
- يجب كشط أي جزيئات طعام كبيرة. تلبين جزيئات الطعام المحروقة في المقالي. ليس من الضروري شطف الأطباق تحت الماء الجاري. فقط ضع الأشياء في غسالة الأطباق على النحو التالي:
- يجب أن تكون العناصر مثل الأكواب والأواني / المقالي وما إلى ذلك متجهة لأسفل.
- يجب وضع العناصر المنحنية أو التي بها تشكّيلات في وضع مائل حتى يمكن للماء الوصول لداخلها.
- يجب أن تكون جميع أدوات المائدة مرتبة بدقة ولا يمكن أن تسقط بسهولة.
- يتم وضع جميع أدوات المائدة بطريقة تجعل أذرع الرشاش تدور بحرية أثناء الغسيل.

ملاحظة:

يجب عدم غسل الأشياء الصغيرة جدًا في غسالة الأطباق لأنها يمكن أن تسقط بسهولة من السلة

- أدخل عناصر مجوفة مثل الأكواب والكؤوس والمقالي وما إلى ذلك بحيث تكون متجهة لأسفل حتى لا يتجمع الماء في التجويف الخاص بها.
- يجب ألا توضع الأطباق وأدوات تناول الطعام فوق بعضها البعض بحيث تغطي إحداها الأخرى.
- لتجنب تلف الأكواب، يجب ألا يلمس أحدهما الآخر.
- السكاكين ذات النصل الطويل المخزنة عموديًا تعتبر خطيرة للغاية!
- يجب وضع أدوات تناول الطعام الطويلة و / أو الحادة مثل السكاكين بشكل أفقي في السلة.
- من فضلك لا تفرط في تحميل غسالة الأطباق الخاصة بك. وذلك للحصول على نتائج جيدة واستهلاك معقول للطاقة.

إزالة الأطباق

لمنع تساقط الماء من السلة العلوية، نوصيك بإفراغ السلة السفلية أولاً، ثم بعدها السلة العلوية. احذر، العناصر ستكون ساخنة! لتجنب التلف، لا تقم بإخراج الأكواب وأدوات المائدة من غسالة الأطباق إلا بعد 15 دقيقة تقريباً من انتهاء البرنامج.

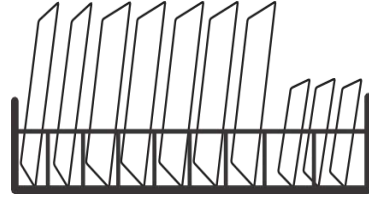
ملء السلة العلوية

تم تصميم السلة العلوية لتحمل أدوات مائدة أكثر حساسية وأخف وزناً مثل الأكواب والفناجين وأكواب الشاي والصحون وكذلك الأطباق والأوعية الصغيرة والمقالي الضحلة (طالما أنها ليست متسخة للغاية). ضع الأطباق وأدوات الطهي جيداً حتى لا تتحرك بفعل رشاش الماء.



ملء السلة السفلية

نقترح أن تضع الأشياء الكبيرة والتي يصعب تنظيفها في السلة السفلية: مثل القدور والمقالي والأغطية وأطباق التقديم والأوعية، كما هو موضح في الشكل. يفضل وضع أطباق التقديم والأغطية على جانب الرفوف لتجنب إعاقة دوران ذراع الرش العلوي.



يبلغ الحد الأقصى لقطر الأطباق التي يمكن وضعها أمام موزع المنظفات 19 سم، وذلك لضمان إمكانية إغلاق الباب بشكل جيد.

ملء سلة أدوات المائدة

يجب وضع أدوات المائدة في رف أدوات المائدة. يجب وضعهم بشكل منفصل عن بعضهم البعض في المواضع المناسبة، وتأكد من عدم تكديس الأواني بجانب بعضها البعض، فقد يتسبب ذلك في سوء أداء الماكينة.

تحذير:

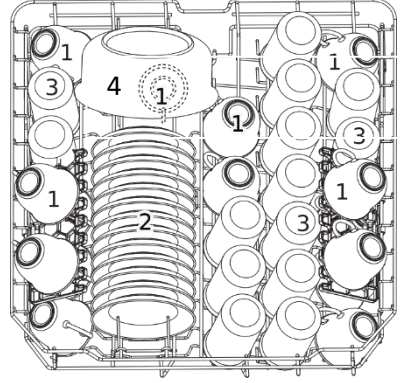
لا تدع أي شيء يمتد من خلال القاع. وجه الرأس الحاد للأدوات الحادة الدائمة لأسفل!



تحميل السلات

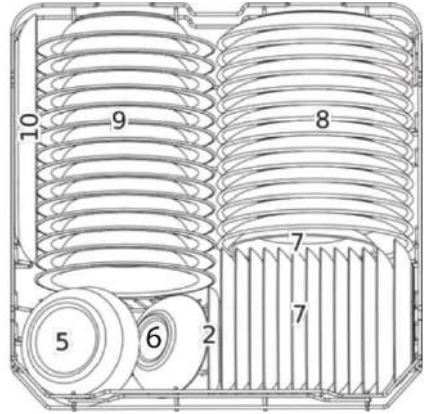
السلة العلوية

العنصر	العدد
الأكواب	1
الصحون	2
الأواني الزجاجية	3
أوعية التقديم الكبيرة	4

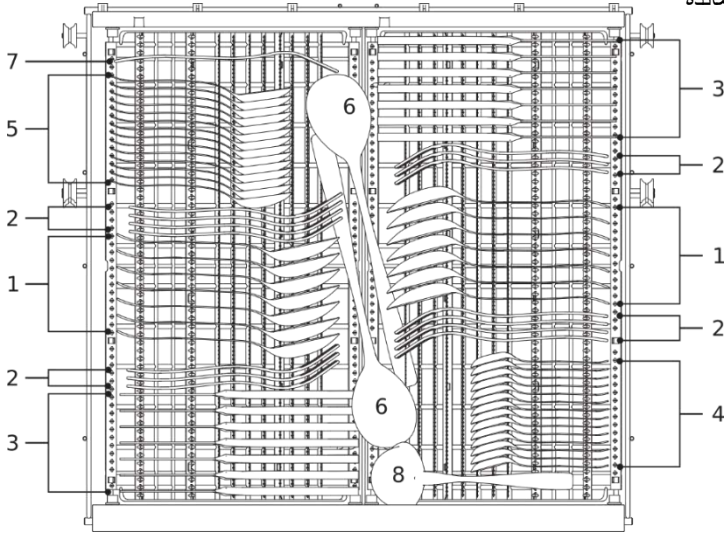


السلة السفلية

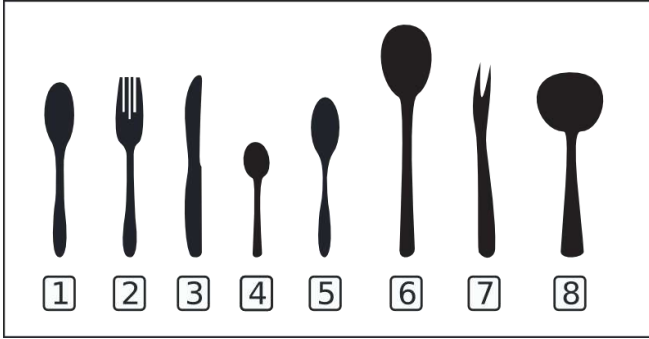
العنصر	العدد
وعاء التقديم المتوسط	5
وعاء التقديم الصغير	6
أطباق الحلوى	7
أطباق العشاء	8
أطباق الشوربة	9
الأطباق البيضاوية	10



سلة أدوات المائدة



العنصر	العدد
ملاعق الشوربة	1
الشوك	2
السكاكين	3
الملاعق الصغيرة	4
ملاعق حلوى	5
ملاعق الخدمة	6
شوك الخدمة	7
مغارف الشوربة	8



معلومات عن اختبارات المقارنة وفقًا للمواصفة EN 50242

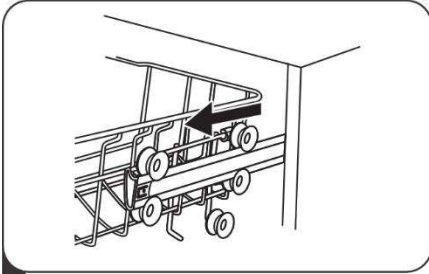
- السعة: 14 مكان
- البرنامج: ECO
- إعداد مساعد الشطف: 6
- إعداد المنقي: H3

نصائح لاستخدام السلّة

تعديل السلّة العلوية

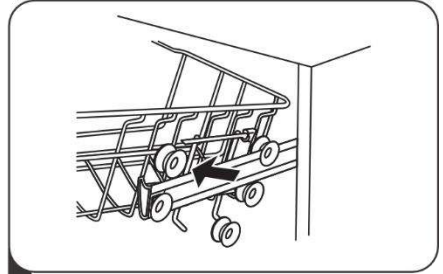
النوع 1:

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



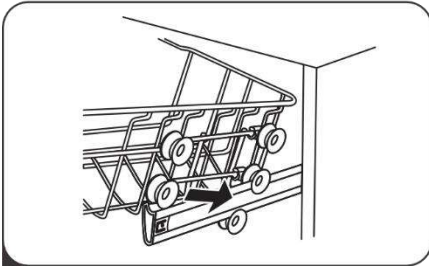
1

الوضع السفلي اسحب السلّة العلوية



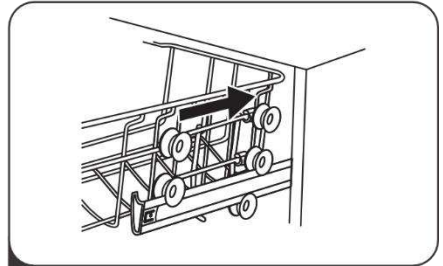
2

قم بإزالة السلّة العلوية.



3

أعد تركيب السلّة العلوية باستخدام البكرات العلوية أو السفلية.

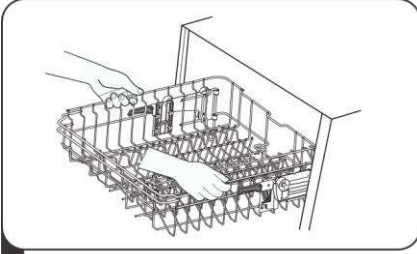


4

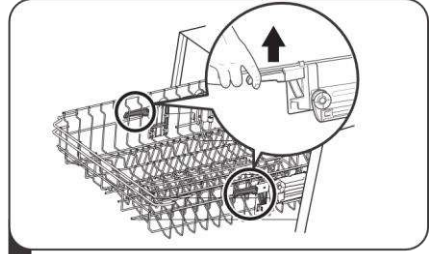
الوضع العلوي

ادفع السلّة العلوية للداخل.

النوع 2:



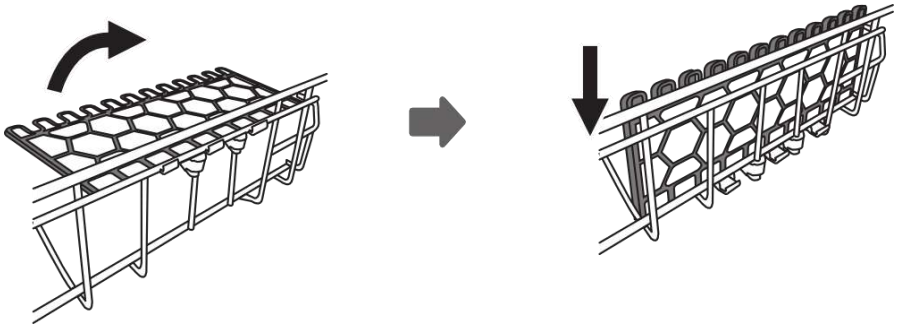
1 لرفع مستوى السلة العلوية، ارفع السلة العلوية 1 في منتصف كل جانب حتى تغلق السلة في الموضع العلوي. ليس من الضروري رفع مقبض الضبط.



2 لخفض السلة العلوية، ارفع مقابض الضبط من كل جانب لخفضها.

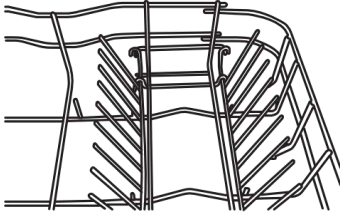
طي أرفف الأكواب

لإفساح المجال للأشياء الأطول في السلة العلوية، ارفع رف الأكواب لأعلى. يمكنك بعد ذلك وضع الكؤوس الطويلة عليه. يمكنك أيضًا إزالته تمامًا عندما لا تكون هناك حاجة لاستخدامه.

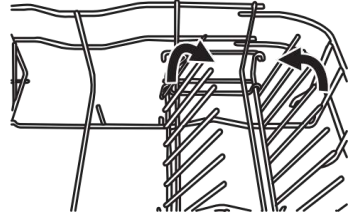


طي الأرفف

تستخدم مسامير السلة السفلية لتثبيت الأطباق الصغيرة والكبيرة. كما يمكنك خفضها لتوفير مساحة أكبر للعناصر الأكبر حجمًا.

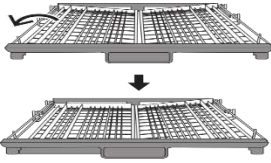


مرفوع

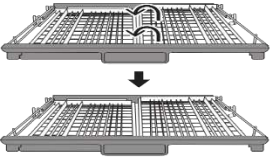


منخفض

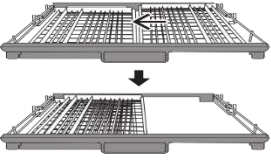
نصائح لاستخدام رف أدوات المائدة



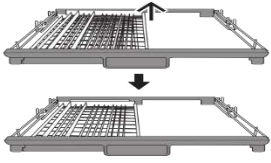
ارفع السلة اليسرى لأعلى، واضبطها على الوضع السفلي، بحيث تكون السلة اليسرى مسطحة، والسلة اليمنى مائلة قليلاً.



ارفع السلة اليمنى لأعلى، بحيث تكون كلا السلّتين اليسرى واليمنى في وضع أفقي. يوفر هذا الشكل مساحة أكبر على الجانب الأيسر من سلة أدوات المائدة، كما يمكن استخدامه لوضع أكوام الإسبريسو



حرك السلة اليمنى من اليمين إلى اليسار، بحيث تتداخل السلّتان. يمنحك هذا الشكل مساحة أكبر للسلة العلوية لوضع عناصر أكبر حجمًا.



أخرج السلة اليمنى من الدرج المخصص لها، بحيث تبقى السلة اليسرى فقط. هذا الشكل يعطي مساحة أكبر للسلة العلوية لوضع عناصر أكبر حجمًا

وظيفة مساعد الشطف والتنظيف

يتم فتح مساعد الشطف أثناء الشطف الأخير لمنع الماء من تكوين قطرات على أطباقك والتي يمكن أن تترك بقع أو خطوط. كما أنه يساعد على تحسين عملية التجفيف من خلال السماح للماء بالانزلاق من الأطباق. تم تصميم غسالة الأطباق الخاصة بك لاستخدام سائل مساعد الشطف.

تحذير!

استخدم فقط مساعد الشطف الذي يحمل علامة تجارية لغسالة الأطباق. لا تقم أبدًا بملء موزع مساعد الشطف بأي مواد أخرى (مثل منظف غسالة الأطباق والمنظفات السائلة). فهذا من شأنه أن يضر الجهاز.

متى يجب إعادة ملء موزع مساعد الشطف

يمكن إعادة تعبئة الموزع بناءً على عدد المرات التي تم فيها غسل الأطباق وكذلك بناءً على الإعداد المستخدم لمساعد الشطف.

- سيضيئ مؤشر مساعد الشطف (❄️) على شاشة العرض عند الحاجة إلى وضع المزيد من مساعد الشطف.
- لا تفرط في ملء موزع مساعد الشطف.

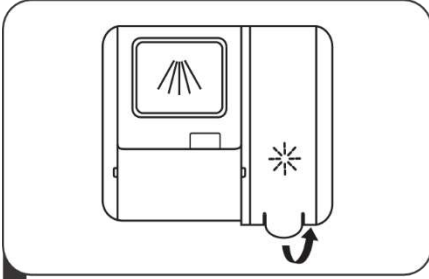
وظيفة المنظف

المكونات الكيميائية التي يتكون منها المنظف ضرورية لإزالة وسحق وإزالة جميع الأوساخ من الأطباق. هناك العديد من المنظفات التجارية المناسبة لهذا الغرض.

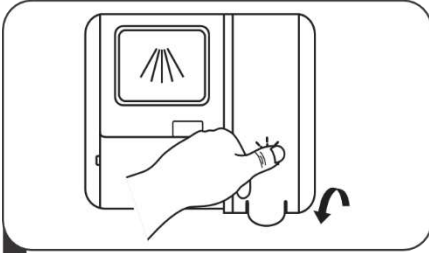
تحذير!

- الاستخدام السليم للمنظفات
- استخدم فقط المنظفات المعدة خصيصًا للاستخدام في غسالات الأطباق. حافظ على منظفك جافًا. لا تضع مسحوق غسيل في الموزع حتى تكون جاهزًا لغسل الأطباق.
- منظف غسالة الأطباق مادة آكلة! احتفظ بمنظف غسالة الأطباق بعيدًا عن متناول الأطفال.

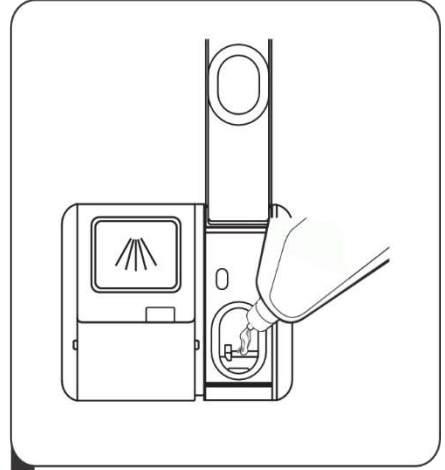
تعبيئة موزع مساعد الشطف



1 قم بإزالة غطاء موزع مساعد الشطف عن طريق رفع المقبض.



3 أغلق الغطاء بعد الانتهاء



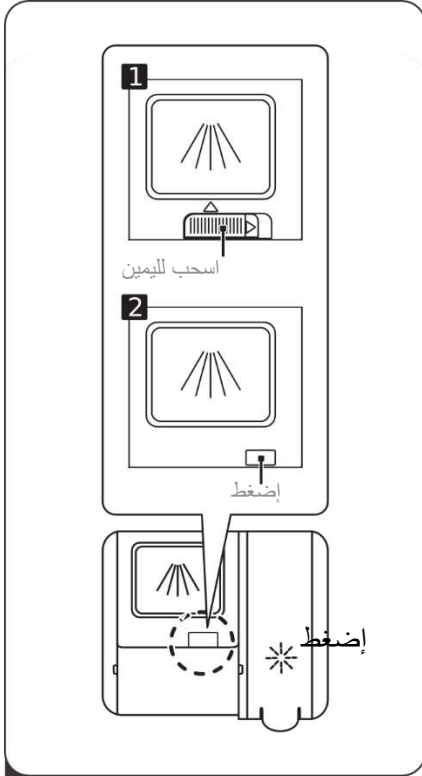
2 قم بسكب مساعد الشطف في الموزع، واحرص على عدم الإفراط في الماء.

تعديل موزع مساعد الشطف

للحصول على أفضل أداء للتجفيف مع كمية محدودة من مساعد الشطف، تم تصميم غسالة الأطباق لضبط الاستهلاك من قبل المستخدم. اتبع الخطوات أدناه.

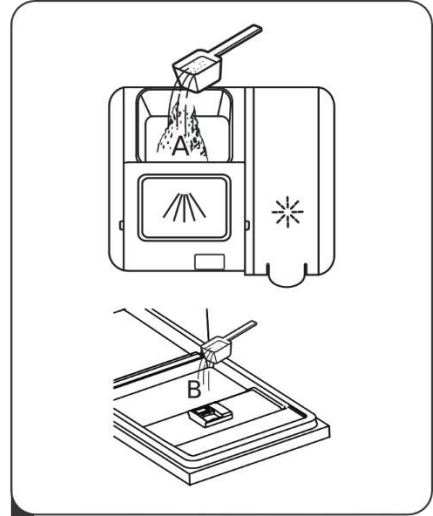
1. قم بتشغيل الجهاز.
2. في غضون 60 ثانية بعد الخطوة 1، اضغط على زر Start / Pause لأكثر من 5 ثوانٍ، ثم اضغط على زر Delay (تأخير) للدخول إلى النموذج الذي تم ضبطه، وسيومض مؤشر مساعد الشطف بتردد 1 هرتز.
3. اضغط على زر Start / Pause لتحديد الكمية المناسبة بناءً على رغبتك في الاستخدام، ستتغير الكميات بالتسلسل التالي: D1-> D2-> D3-> D4-> D5-> D1. كلما زاد العدد، زادت كمية مساعد الشطف في غسالة الأطباق.
4. إذا لم تكن هناك عملية أخرى في غضون 5 ثوانٍ أو قمت بالضغط على زر الطاقة للخروج من العملية الحالية، فإن المجموعة تكون ناجحة وسيتم استخدامها مرة أخرى.

تعبة المنظف

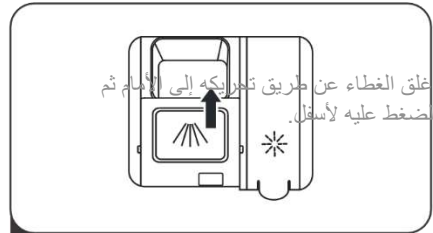


1 اختر طريقة فتح الغطاء بناءً على التصميم الفعلي للجهاز.

1. افتح الغطاء عن طريق تحريك زر التحرير.
2. افتح الغطاء بالضغط على زر التحرير.



2 أضف المنظف إلى التجويف الأكبر (A) لدورة الغسيل الرئيسية. للحصول على نتيجة أفضل، خاصة إذا كان لديك أشياء متسخة للغاية، قم بسكب كمية صغيرة من المنظف في التجويف الأصغر (B). سيتم استخدام هذا المنظف الإضافي أثناء مرحلة ما قبل الغسيل.



3

ملاحظة:

- يرجى العلم أنه بناءً على نعومة الماء، قد يختلف الإعداد.
- يرجى مراعاة توصيات الشركة المصنعة بشأن المنظف.



برامج غسالة الصحون WP 7121 S



جدول دورة الغسيل

يوضح الجدول أدناه البرامج الأفضل طبقاً لكميات الأتربة وجزيئات الطعام الموجودة، وكمية المنظفات المطلوبة. كما يعرض معلومات مختلفة حول البرامج.

(●) مما يعني: الحاجة إلى ملء مساعد الشطف في موزع مساعد الشطف.

البرنامج	وصف الدورة	المنظف قيل / رئيسي	الوقت (دقيقة)	الطاقة (كيلو وات)	المياه (لتر)	مساعد الشطف
 AUTO تلقائي	ما قبل الغسل (45 درجة مئوية)	30 / 5 جرام قطعة أو اثنتين	150	0.9-1.3	11-15	●
 Intensive كثيف	غسيل الي (55-45 درجة مئوية)	30 / 5 جرام قطعة أو اثنتين	175	1.6	17.5	●

●	13.5	1.3	185	30 /5 جرام قطعة أو اثنتين	ما قبل الغسيل (45 درجة مئوية) غسيل (55 درجة مئوية) شطف شطف شطف (65 درجة مئوية) تجفيف	 Normal عادي
●	10	0.93	210	30 /5 جرام قطعة أو اثنتين	ما قبل الغسيل غسيل (45 درجة مئوية) شطف (65 درجة مئوية) تجفيف	ECO *EN50242
●	13	0.9	130	30 /5 جرام قطعة واحدة	ما قبل الغسيل (40 درجة مئوية) شطف شطف (60 درجة مئوية) تجفيف	 Glass أكواب زجاجية

●	12.5	1.35	90	35g 1 piece	غسيل (درجة مئوية) شطف 65 شطف (درجة مئوية) تجفيف	 90 min 90 دقيقة
○	11	0.75	30	25g	45 غسيل (درجة مئوية) 50 شطف (درجة مئوية) 55 شطف (درجة مئوية)	 Rapid سريع
○	4	0.02	15		ما قبل الغسيل	 Soak نقع

ملاحظة:

EN 50242: هذا البرنامج هو دورة الاختبار. المعلومات الخاصة باختبار المقارنة وفقاً للمواصفة EN 50242 هي كما يلي: استهلاك الطاقة عند إيقاف التشغيل هو 0.49 واط ، وفي وضع الاستعداد هو 0.49 واط

تشغيل الجهاز

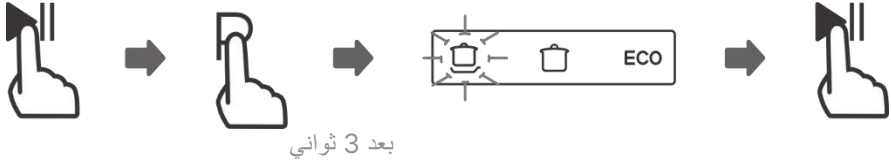
بدء دورة الغسيل:

1. اسحب السلة العلوية والسفلية، وقم بوضع الأطباق ثم ادفعها للخلف. يوصى بتحميل السلة السفلية أولاً، ثم السلة العلوية.
2. قم بصب المنظف.
3. أدخل القابس في المقبس. تأكد من تشغيل مصدر المياه بالضغط الكامل.
4. أغلق الباب واضغط على زر الطاقة لتشغيل الجهاز.
5. اختر البرنامج ثم سيضيئ ضوء البرنامج المحدد. ثم اضغط على زر Start / Pause، وستبدأ غسالة الأطباق في دورتها.

تغيير البرنامج

لا يمكن تغيير دورة الغسيل إلا إذا كانت تعمل لفترة قصيرة. بخلاف ذلك، قد يكون قد تم إطلاق المنظف وغسالة الأطباق قد سحبت مياه الشطف بالفعل. في هذه الحالة، يجب إعادة تشغيل غسالة الأطباق وإعادة تعبئة موزع المنظفات. لإعادة تشغيل غسالة الأطباق، اتبع التعليمات التالية:

1. اضغط على زر Start / Pause لإيقاف الجهاز مؤقتاً عند إغلاق الباب.
2. اضغط على زر البرنامج أكثر من 3 ثوانٍ لإلغاء البرنامج.
3. اضغط على زر البرنامج لتحديد البرنامج المطلوب.
4. اضغط على زر Start / Pause، بعد 10 ثوانٍ، ستبدأ غسالة الأطباق في العمل.



إضافة الأطباق

يمكن إضافة الأطباق المنسية في أي وقت قبل أن يفتح موزع المنظف. إذا كان هذا هو الحال، فاتبع الإرشادات أدناه:

1. اضغط على زر Start / Pause لإيقاف عملية الغسيل مؤقتاً.
2. انتظر لمدة 5 ثوانٍ ثم افتح الباب.
3. أضف الأطباق المنسية.
4. أغلق الباب.
5. اضغط على زر Start / Pause، بعد 10 ثوانٍ ستعمل غسالة الأطباق مرة أخرى.



بعد 5 ثواني

تحذير:

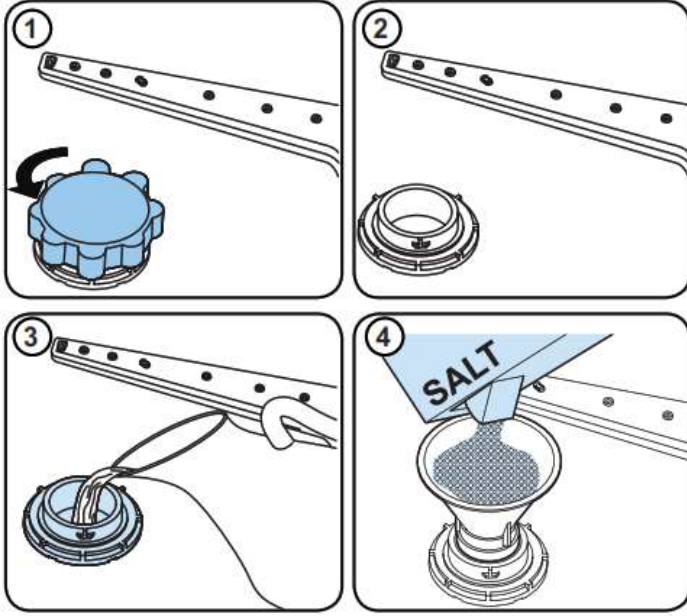
من الخطورة أن تفتح الباب أثناء عملية الغسيل لأن الماء الساخن قد يسبب لك حروق خطيرة.

تعليمات WP 7134 WVM

تعبئة حاوية الملح

للحصول على أفضل عملية غسيل، تحتاج غسالة الأطباق إلى مياه ناعمة، أي كمية أقل من المياه الجيرية. خلاف ذلك، ستنقى بقايا الجير الأبيض على الأطباق والمعدات الداخلية. مما سيؤثر سلبيًا على أداء الغسيل والتجفيف في الغسالة. عندما يتدفق الماء عبر نظام المنقي، تتم إزالة الأيونات الجيرية من الماء ويصل الماء إلى درجة النعومة المطلوبة للحصول على أفضل نتيجة للغسيل. اعتمادًا على مستوى ونسبة المواد الجيرية في الماء المتدفق، تتراكم هذه الأيونات بسرعة داخل نظام المنقي. لذلك، يجب تحديث نظام المنقي بحيث يعمل بنفس الأداء أيضًا أثناء عملية الغسيل التالية. لهذا الغرض، يتم استخدام ملح غسالة الصحن. يمكن استخدام الماكينة فقط مع ملح خاص لغسالة الأطباق لتنقية المياه وجعلها أكثر نعومة. لا تستخدم أي نوع من الأملاح صغيرة الحبيبات أو مسحوق التي يمكن أن تذوب بسهولة. قد يؤدي استخدام أي نوع آخر من الملح إلى إتلاف غسالة الأطباق.

لإضافة ملح المنقي، افتح غطاء حاوية الملح عن طريق تدويره عكس اتجاه عقارب الساعة. (1) (2) عند الاستخدام الأول، املا الحاوية ب 1 كجم من الملح والماء (3) حتى تكاد تفيض. إذا كان متاحًا، فإن استخدام قمع (4) سيجعل عملية الملء أسهل. استبدل الغطاء وأغلقه بعد كل 20-30 دورة، أضف الملح إلى جهازك حتى يمتلئ (حوالي 1 كجم).



ملاحظة:

استخدم الملح المنقي المنتج خصيصًا للاستخدام في غسالات الأطباق. عند بدء تشغيل غسالة الأطباق، تمتلئ حاوية الملح بالماء، لذلك أضف الملح المنقي قبل بدء تشغيل الغسالة. إذا تم غمر الملح المنقي ولم يتم بتشغيل الغسالة على الفور، فقم بتشغيل برنامج الغسيل القصير لحماية جهازك من التآكل.

نظام تنقية المياه

تم تجهيز غسالة الصحون بمنقي المياه الذي يقلل من نسبة المواد الجيرية في مصدر المياه الرئيسي. لمعرفة مستوى المواد الجيرية في ماء الصنبور، اتصل بشركة المياه أو استخدم شريط الاختبار (إذا كان متوفرًا). لضبط النظام يرجى اتباع الخطوات التالية:

- اضغط على زر البرنامج program واستمر في الضغط عليه.

- قم بتشغيل الجهاز.
- استمر في الضغط على زر البرنامج program حتى يختفي "SL" من الشاشة
- سيعرض الجهاز الإعداد الأخير.
- اضبط المستوى بالضغط على الزرين "+" و "-".
- أوقف تشغيل الجهاز لحفظ الإعداد.

جدول نسبة المواد الجيرية في المياه (عسر الماء)

المؤشر	بريطاني dH	فرنسي dH	ألماني dH	المستوى
يظهر L1 على الشاشة	0-6	0-9	0-5	1
يظهر L2 على الشاشة	7-14	10-20	6-11	2
يظهر L3 على الشاشة	15-21	21-30	12-17	3
يظهر L4 على الشاشة	22-28	31-40	18-22	4
يظهر L5 على الشاشة	29-39	41-55	23-31	5
يظهر L6 على الشاشة	40-63	56-90	32-50	6

ملاحظة:

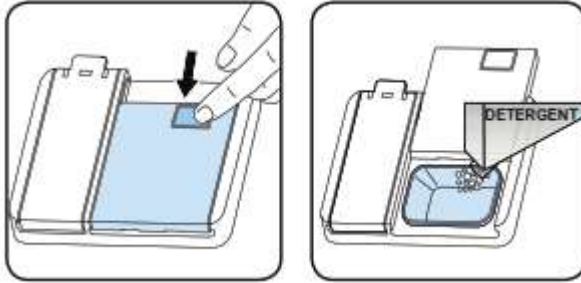
مستوى المواد الجيرية في المياه الماء طبقاً لإعدادات المصنع هو "3". إذا كانت المياه عبارة عن مياه بئر أو مستوى المواد الجيرية فيها أعلى من 90 dH، نوصيك باستخدام أجهزة التصفية أو التنقية.

استخدام المنظفات

يجب فقط المنظفات المصممة خصيصًا لغسالات الأطباق المنزلية. احتفظ بالمنظفات في أماكن باردة وجافة بعيدًا عن متناول الأطفال. أضف المنظف المناسب للبرنامج المحدد لضمان أفضل أداء. تعتمد كمية المنظفات المطلوبة على الدورة وحجم الحمولة ومستوى اتساخ الأطباق. لا تملأ المنظف في حاوية المنظف أكثر من المطلوب؛ وإلا يمكنك رؤية خطوط بيضاء أو طبقات مائلة للزرقة على الزجاج والأطباق، بالإضافة إلى أنها قد تتسبب في تآكل الزجاج. قد يؤدي الاستخدام المستمر للكثير من المنظفات إلى تلف الماكينة. قد يؤدي استخدام القليل من المنظفات إلى سوء التنظيف وبممكنك رؤية علامات بيضاء دليل على وجود نسبة عالية من المواد الجيرية في الماء. راجع إرشادات الشركة المصنعة للمنظفات للحصول على مزيد من المعلومات.

تعبئة المنظف

ادفع المزلاج لفتح الموزع واسكب المنظف. أغلق الغطاء واضغط عليه حتى يستقر في مكانه. يجب إعادة تعبئة الموزع قبل بدء كل برنامج. إذا كانت الأطباق متسخة بشدة، ضع منظفًا إضافيًا في حاوية مسحوق ما قبل الغسيل.



باستخدام المنظفات المركبة

يجب استخدام هذه المنتجات وفقًا لتعليمات الشركة المصنعة. لا تضع أبدًا المنظفات المركبة في القسم الداخلي أو سلة أدوات المائدة. لا تحتوي المنظفات المركبة على المنظفات فحسب، بل تحتوي أيضًا على مساعد الشطف والمواد البديلة للملح والمكونات الإضافية حسب المكونات. نوصي بعدم استخدام المنظفات

المركبة في البرامج القصيرة. الرجاء استخدام مساحيق التنظيف في مثل هذا البرنامج. إذا واجهت مشاكل عند استخدام المنظفات المركبة، فيرجى الاتصال بالشركة المصنعة للمنظفات. عند التوقف عن استخدام المنظفات المركبة، تأكد من ضبط إعدادات عسر الماء (مستوى المواد الجيرية في المياه) ومساعد الشطف على المستوى الصحيح.

استخدام مساعد الشطف

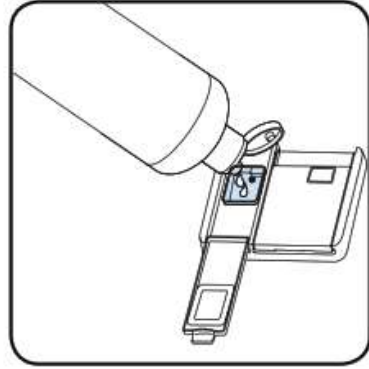
يعمل مساعد الشطف على تجفيف الأطباق بدون ترك أي بقع. مساعد الشطف ضروري للأواني الخالية من البقع والنظارات الشفافة. يتم تحرير مساعد الشطف تلقائيًا أثناء مرحلة الشطف الساخن. في حالة ضبط كمية مساعد الشطف على مستوى منخفض جدًا، تبقى البقع البيضاء على الأطباق ولا يتم تنظيفها بشكل جيد. إذا تم ضبط كمية مساعد الشطف على درجة عالية جدًا، يمكنك رؤية طبقات باللون الأزرق على الزجاج والأطباق.

ملء مساعد الشطف والإعدادات

لملء حاوية مساعد الشطف، افتح غطاء حاوية مساعد الشطف. املا الحاوية بمساعد الشطف حتى المستوى الأقصى ثم أغلق الغطاء. احرص على عدم ملء حاوية مساعد الشطف بشكل زائد وقم بمسح أي زيادات لتغيير مستوى مساعد الشطف، يرجى اتباع الخطوات التالية:

- اضغط على زر البرنامج programme واستمر في الضغط عليه.
- قم بتشغيل الجهاز.
- استمر في الضغط على زر البرنامج programme حتى يختفي "rA" من الشاشة. يتبع إعداد مساعد الشطف إعداد درجة عسر الماء (مستوى المواد الجيرية في الماء).
- اضبط المستوى بالضغط على الزرين "+" و "-".
- أوقف تشغيل الجهاز لحفظ الإعداد.

إعداد المصنع هو "4". إذا لم يتم تجفيف الأطباق بشكل صحيح، قم بزيادة المستوى. إذا تشكلت بقع زرقاء على أطباقك، قلل المستوى.



المؤشر	جرعة الملمع	المستوى
يظهر r1 على الشاشة	لا يتم الاستغناء عن مساعد الشطف	1
يظهر r2 على الشاشة	يتم استخدام جرعة واحدة	2
يظهر r3 على الشاشة	يتم استخدام جرعتين	3
يظهر r4 على الشاشة	يتم استخدام 3 جرعات	4
يظهر r5 على الشاشة	يتم استخدام 4 جرعات	5

تحميل غسالة الصحون

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

يؤدي الشطف اليدوي المسبق لعناصر أدوات المائدة إلى زيادة استهلاك المياه والطاقة ولا يوصى بذلك يمكنك وضع الأكواب والكؤوس والأواني الصغيرة والأطباق الصغيرة والأوعية وما إلى ذلك في السلة العلوية. لا تضع العناصر الزجاجية الطويلة بحيث يستند أحدها على الآخر وإلا فلن تكون ثابتة وقد تتعرض للتلف. عند وضع الكؤوس والأكواب الطويلة، قم بإمالتها على حافة السلة أو الرف وليس باتجاه العناصر الأخرى.

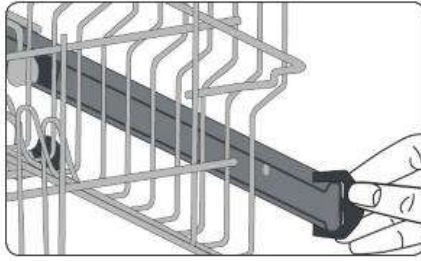
ضع جميع العناصر مثل الأكواب والكؤوس والأواني في غسالة الأطباق بحيث تكون الفتحة متجهة لأسفل وإلا فقد تتجمع المياه بداخلها.

إذا كانت هناك سلة أدوات مائدة في الماكينة، فيوصى باستخدام شبكة أدوات المائدة للحصول على أفضل نتيجة. ضع كل الأشياء الكبيرة (القدور والمقالي والأغطية والأطباق والأوعية وما إلى ذلك) والأشياء شديدة الاتساخ في الرف السفلي.

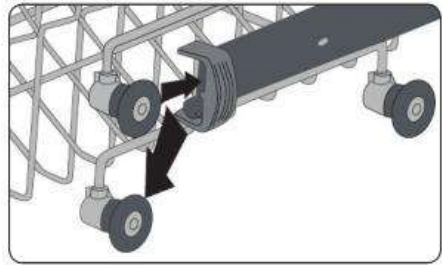
لا ينبغي وضع الأطباق وأدوات المائدة فوق بعضها البعض.

تعديل ارتفاع السلة العلوية

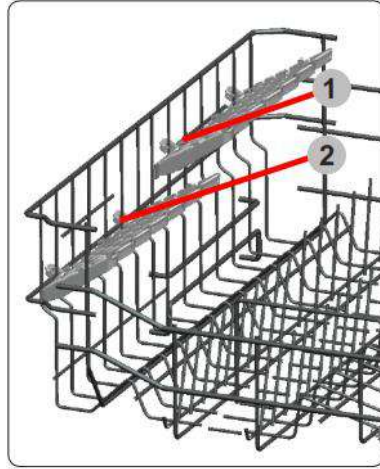
أدر مشابك توقف المنزلق الموجودة في نهايات القضبان، إلى الجوانب لفتحها (كما هو موضح في الصورة أدناه)، ثم اسحب السلة وأخرجها من الجهاز. قم بتغيير موضع العجلات، ثم أعد تثبيت السلة على القضبان، مع التأكد من إغلاق مشابك الإيقاف. عندما تكون السلة العلوية في الوضع الأعلى، يمكن وضع الأشياء الكبيرة مثل المقالي في السلة السفلية.



رف قابل لتعديل ارتفاعه



تتيح الأرفف القابلة لتعديل ارتفاعها وضع الأكواب والكؤوس فوق الأرفف أو تحتها. يمكن تعديل الأرفف إلى ارتفاعين مختلفين. يمكن أيضًا وضع أدوات المائدة والأواني على الأرفف بشكل أفقي.

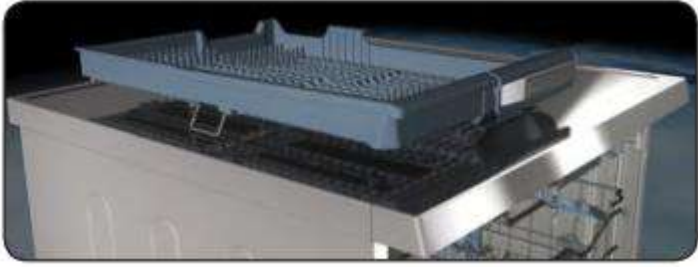


سلة أدوات المائدة العلوية

تم تصميم سلة أدوات المائدة العلوية لوضع أدوات المائدة والأواني الكبيرة والصغيرة.



يمكن إزالة السلة بسهولة من غسالة الصحون، مما يتيح سهولة استخدامها عند إزالة أغراضك، جنبًا إلى جنب مع السلة، بعد الغسيل.



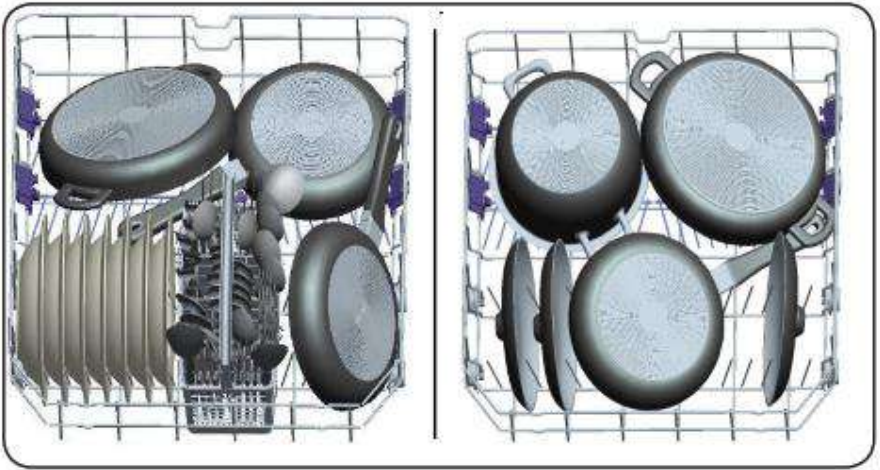
تتكون سلة أدوات المائدة العلوية من قطعتين يمكن إزالتها بشكل منفصل. قم بإزالة الجزء الأيسر أو الأيمن من سلة أدوات المائدة للحصول على مساحة أكبر للعناصر الموجودة في السلة العلوية.



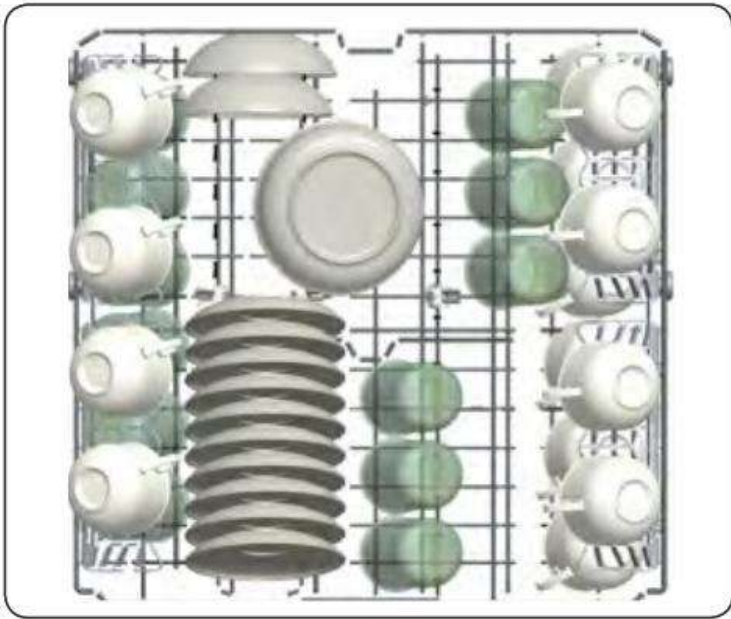
تحذير:

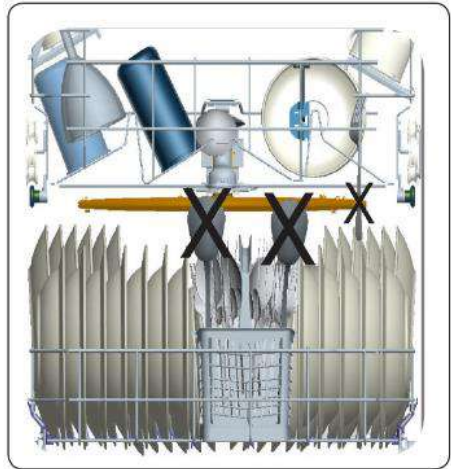
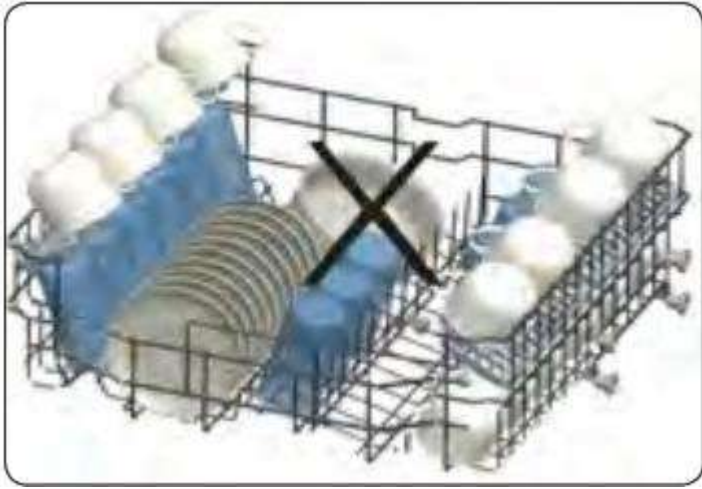
يجب وضع السكاكين والأشياء الحادة بشكل أفقي في سلة أدوات المائدة

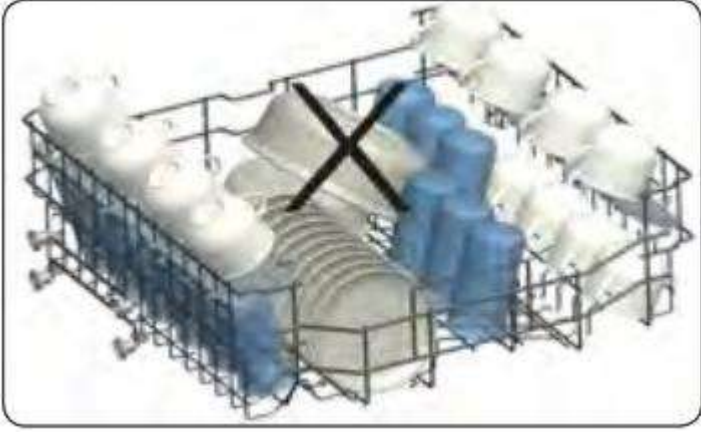
تحميل السلة السفلية



تحميل السلة العلوية







برامج غسالة الصحون WP 7134 WVM

الوصف	المدة (دقيقة)	البرنامج
لشطف الأطباق التي تنوي غسلها لاحقاً	15	Prewash ما قبل الغسيل
للأطباق قليلة الاتساخ والغسيل السريع	30	Quick سريع
للأطباق الهشة المتسخة قليلاً	77	Delicate حساس
برنامج قياسي للأطباق المتسخة عادة والأطباق المستخدمة يوميًا	221	Eco (Reference)
للأطباق المتسخة بشكل طبيعي، والأطباق المستخدمة يوميًا مع برنامج	50	Super 50'

أسرع.		سوبر 50
للأطباق شديدة الاتساح	120	Intensive كثيف (طبقاً للموديل)
برنامج آلي للأطباق شديدة الاتساح.	120-88	Auto آلي (حسب الطراز)

الجزء 5: الصيانة

الصيانة الخارجية لـ WP 7121 S.

الباب والقفل بإحكام

نظف الباب والأقفال بشكل منتظم بقطعة قماش ناعمة مبللة لإزالة بقع الطعام. عند تحميل غسالة الأطباق، قد تتساقط جزيئات الطعام والشراب على جوانب باب الغسالة. هذه الأسطح خارج منطقة الغسيل ولا يتم الوصول إليها بواسطة الماء من أذرع الرش. يجب مسح أي بقع قبل إغلاق الباب.

لوحة التحكم

إذا كانت هناك حاجة لتنظيف لوحة التحكم، فيجب مسحها بقطعة قماش ناعمة ورطبة فقط.

تحذير:

- لتجنب تغلغل الماء في قفل الباب والمكونات الكهربائية، لا تستخدم المنظفات التي يتم رشها.
- لا تستخدم أبداً منظفات كاشطة أو وسادات جلي على السطح الخارجي لأنها قد تخدش السطح. وقد تسبب بعض المناشف الورقية أيضاً في الخدش أو تترك علامات على السطح.

الصيانة الداخلية لـ WP 7121 S.

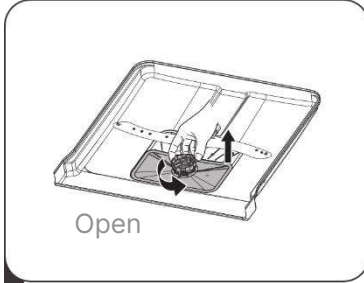
نظام الترشيح (الفلتر)

يقوم نظام الترشيح الموجود في قاعدة الخزانة السفلية بتصفية جزيئات الطعام الكبيرة من دورة الغسيل. قد تتسبب جزيئات الطعام المجمعة في انسداد تلك المرشحات. افحص حالة المرشحات بانتظام وقم بتنظيفها، إذا لزم الأمر، تحت الماء الجاري.

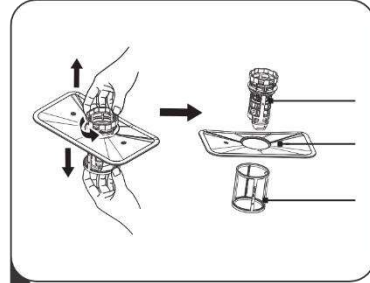
اتباع الخطوات في الصفحة التالية لتنظيف المرشحات في خزانة الغسيل. يمكن تنظيف جزيئات الطعام الكبيرة عن طريق شطف المرشح (الفلتر) تحت الماء الجاري. لتنظيف أكثر شمولاً، استخدم فرشاة تنظيف ناعمة.

ملاحظة:

الصور للمرجعية فقط؛ قد تختلف نماذج نظام التصفية وأذرع الرش.



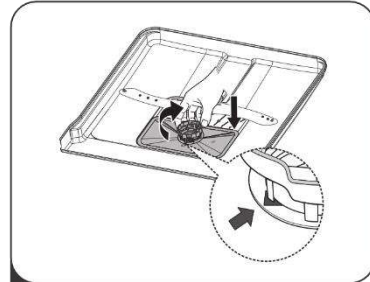
1 امسك الفلتر الخشن وقم بتدويره عكس اتجاه عقارب الساعة لفتح الفلتر. ارفع الفلتر لأعلى الى خارج غسالة الأطباق



2 يمكن سحب الفلتر الناعم من الأسفل. يمكن فصل الفلتر الخشن عن الفلتر الرئيسي عن طريق الضغط برفق على الألسنة الموجودة في الأعلى وسحبها بعيداً.



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



4 قم بإعادة تجميع الفلاتر بالترتيب العكسي للفك، وأدخل المرشح لإعادة التثبيت، وقم بتدويره في اتجاه عقارب الساعة حتى يشير السهم إلى "الإغلاق"

تحذير:

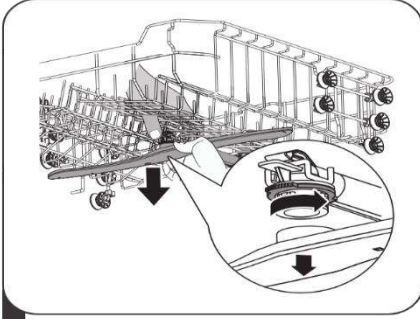
- لا تفرط في شد الفلاتر. ضع الفلاتر بشكل صحيح، وإلا فقد تدخل جزيئات الطعام إلى النظام وتسبب انسدادًا.
- لا تستخدم غسالة الأطباق بدون الفلاتر. قد يؤدي وضع الفلتر بشكل غير صحيح إلى تقليل مستوى أداء الجهاز وإتلاف الأطباق والأواني.

تحذير:

عند تنظيف الفلاتر، لا تطرق عليها. خلاف لذلك، يمكن أن تلتوي، وقد ينخفض أداء غسالة الأطباق

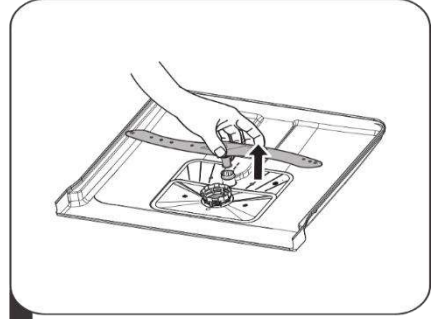
أذرع الرش

من الضروري تنظيف ذراع الرش بانتظام لأن الماء الذي يحتوي على مواد كيميائية صلبة سوف يسد نفاثات ذراع الرش والمحامل. لتنظيف ذراع الرش، اتبع التعليمات التالية.



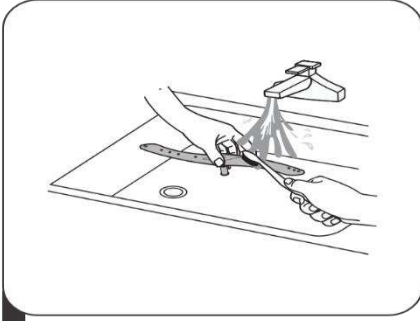
1

إزالة ذراع الرش الأوسط، أمسك الصامولة في المنتصف وقم بتدوير ذراع الرش عكس اتجاه عقارب الساعة لإزالتها.



2

إزالة ذراع الرش السفلي، اسحب ذراع الرش لأعلى.



3

اغسل الذراعين بالماء الدافئ والصابون واستخدم فرشاة ناعمة لتنظيف النفثات. أعد تركيبها بعد شطفها جيدًا.

الصيانة الخارجية لـ WP 7134 WVM

الباب والقفل

تنظف الباب والأقفال بشكل منتظم بقطعة قماش ناعمة ومبللة لإزالة بقع الطعام. عند تحميل غسالة الأطباق، قد تتساقط جزيئات الطعام والشراب على جوانب باب غسالة الأطباق. هذه الأسطح خارج منطقة الغسيل ولا يتم الوصول إليها بواسطة الماء من أذرع الرش. يجب مسح أي بقع قبل إغلاق الباب..
لوحة التحكم

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

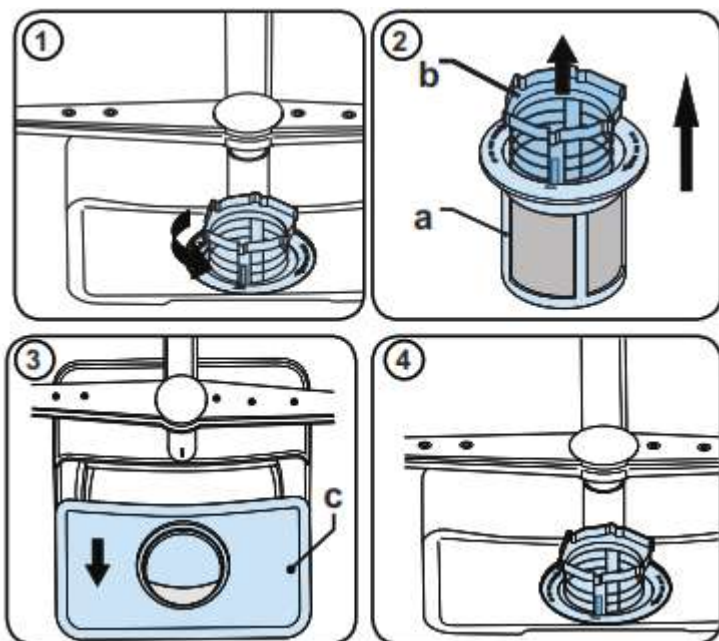
تحذير:

- لتجنب تغلغل الماء في قفل الباب والمكونات الكهربائية، لا تستخدم الرشاش المنظف.
- لا تستخدم أبدًا منظفات كاشطة أو وسادات جلي على السطح الخارجي لأنها قد تخدش السطح. قد تخدش بعض المناشف الورقية أيضًا أو تترك علامات على السطح.

الصيانة الداخلية لـ WP 7134 WVM

نظام التصفية

نظف الفلاتر وأذرع الرش مرة واحدة على الأقل في الأسبوع. إذا بقيت أي بقايا طعام أو أجسام غريبة على الفلاتر الخشنة والناعمة، قم بإزالتها وتنظيفها جيدًا بالماء.



(A) مرشح دقيق.

(B) الفاتر خشن.

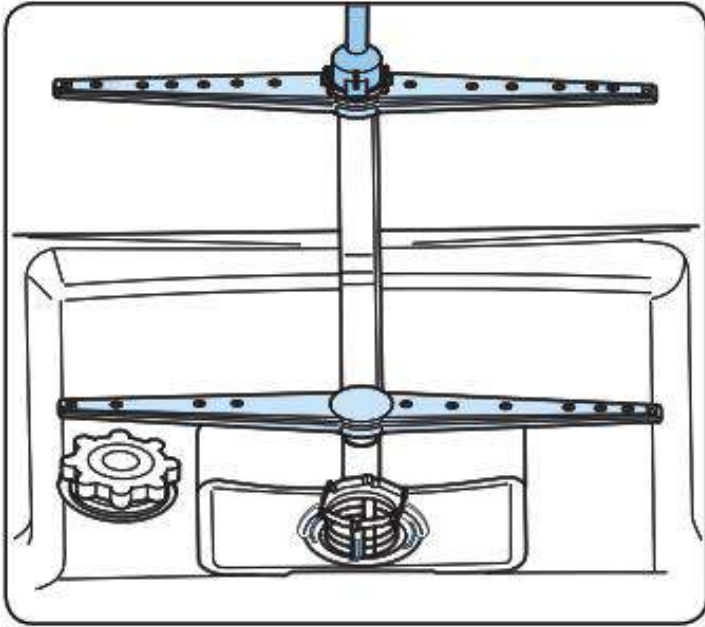
(C) مرشح معدني.

لإزالة مجموعة الفلتر وتنظيفها، قم بتدويرها عكس اتجاه عقارب الساعة ثم قم بإزالتها برفعها لأعلى (1). اسحب الفاتر الخشن خارج المرشح الدقيق (2). ثم اسحب وأزل الفاتر المعدني (3). اشطف الفلتر بالكثير من الماء حتى يصبح خاليًا من البقايا. أعد تجميع الفلاتر. أعد تركيب الفاتر و قم بتدويره في اتجاه عقارب الساعة (4)

- لا تستخدم غسالة الأطباق بدون الفاتر
- سيؤدي تركيب الفلتر بشكل غير صحيح إلى تقليل جودة الغسيل
- تعتبر الفلاتر النظيفة ضرورية للتشغيل السليم للجهاز

أذرع الرش

تأكد من عدم انسداد فتحات الرش وعدم وجود بقايا طعام أو جسم غريب عالق في أذرع الرش. إذا كان هناك أي انسداد، فقم بإزالة أذرع الرش وتنظيفها تحت الماء. لإزالة ذراع الرش العلوي، قم بفك الصامولة التي تمسكها في موضعها عن طريق تدويرها في اتجاه عقارب الساعة وسحبها لأسفل. تأكد من إحكام الصمولة بشكل صحيح عند إعادة تركيب ذراع الرش العلوي.



مضخة الصرف

قد تؤدي بقايا الطعام الكبيرة أو الأجسام الغريبة التي لم يتم التقاطها بواسطة الفلاتر إلى سد مضخة مياه الصرف. سيكون ماء الشطف بعد ذلك فوق الفلتر.

تحذير:

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

للقيام بذلك، يرجى التأكد مما يلي:

1. افصل الجهاز دائمًا عن مصدر الطاقة.
2. إخراج السلال.
3. إزالة المرشحات.
4. استخراج الماء واستخدام إسفنجة إذا لزم الأمر.
5. افحص المنطقة وقم بإزالة أي أجسام غريبة.
6. تثبيت المرشحات.
7. أعد إدخال السلال.

الجزء 6: نقاط الاهتمام

كيف تحافظ على حالة جهازك

بعد كل غسلة

بعد كل استخدام، قم بإيقاف تشغيل مصدر المياه للجهاز واترك الباب مفتوحًا قليلاً حتى لا تحبس الرطوبة والروائح بالداخل.

قم بإزالة القابس

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

تستعمل مذيبيات أو تنظيف كاشطة

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

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

عندما لا تكون قيد الاستخدام لفترة طويلة

يوصى بتشغيل دورة غسيل مع حمولة فارغة ثم إزالة القابس من المقبس، وترك باب الجهاز مفتوحًا. سيساعد ذلك على بقاء أختام الباب لفترة أطول ويمنع تكون الروائح داخل الجهاز.

تحريك الجهاز

إذا كان لا بد من تحريك الجهاز، فحاول إبقائه في وضع عمودي. إذا لزم الأمر، يمكن وضعه على ظهره.

التخلص من أجهزتك القديمة

يشير الرمز الموجود على المنتج أو على عبوته إلى أنه لا ينبغي معالجة هذا المنتج كنفايات منزلية. بدلاً من ذلك، يجب تسليمها إلى نقطة التجميع المناسبة لإعادة تدوير المعدات الإلكترونية. من خلال التأكد من التخلص من هذا المنتج بشكل صحيح، سوف تساعد في منع الآثار السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان، والتي قد تنتج عن التعامل مع النفايات غير المناسبة لهذا المنتج. لمزيد من المعلومات التفصيلية حول إعادة تدوير هذا المنتج، يرجى الاتصال بمكتب المدينة المحلي أو خدمة التخلص من النفايات المنزلية أو المتجر الذي اشتريته منه المنتج.



الجزء 7: استكشاف الأخطاء وإصلاحها

WP 7121 S

يرجى مراجعة الرسم البياني أدناه قبل الاتصال بمركز الاتصال:

المشكلة	الاسباب المحتملة	الإجراء الموصى به
غسالة الصحون لا تعمل	انفجار الصمام، أو تعثر قاطع الدائرة.	استبدل الصمام أو أعد ضبط قاطع الدائرة. قم بإزالة أي أجهزة 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.
	رمز الخطأ E1: ضغط الماء منخفض.	تأكد من توصيل مصدر المياه بشكل صحيح وتشغيل الماء.
	باب غسالة الصحون غير مغلق بشكل صحيح.	تأكد من إغلاق الباب بشكل صحيح.
الماء لا ييضخ من غسالة الصحون	خرطوم الصرف أو المحاصر ملتوي.	افحص خرطوم الصرف
	فلتر مسدود.	افحص فلتر الخشن
	حوض المطبخ مسدود	افحص حوض المطبخ للتأكد من تصريفه جيداً. إذا كانت المشكلة هي أن حوض المطبخ لا ييضخ، فقد تحتاج إلى سباك بدلاً من عامل خدمة لغسالات الصحون.
رغوة في الحوض	منظف خاطئ.	استخدم فقط المنظف المخصص لغسالة الأطباق لتجنب رغوة الصابون. إذا كانت الرغوة موجودة في الغسالة. افتح الباب لمدة 20-30 دقيقة للسماح للرغوة بالتبخّر. إذا كانت الرغوة لا تزال موجودة في البطانة، أضيف 1.5 لتر من الماء إلى البطانة، وأغلق باب غسالة الأطباق و قم بتشغيل مصرف إجباري لتصريفه بالماء. كرر العملية أعلاه حتى يتم مسح الرغوة.

المشكلة	الاسباب المحتملة	الإجراء الموصى به
حوض ملطخ من الداخل	ربما تم استخدام المنظفات الملونة.	تأكد من أن المنظف ليس من المنظفات الملونة.
غشاء أبيض على السطح الداخلي	معادن المياه الصلبة.	لتنظيف الجزء الداخلي، استخدم إسفنجة مبللة بمنظف غسالة الأطباق وارتيدي قفازات مطاطية. لا تستخدم أبداً أي منظف آخر غير منظف غسالة الأطباق. وإلا فقد يتسبب ذلك في حدوث رغوة أو رغوة.
توجد بقع صدأ على أدوات المائدة	العناصر المتضررة ليست مقاومة للتآكل.	تجنب غسل أدوات المائدة غير المقاومة للتآكل في غسالة الأطباق.
	لم يتم تشغيل البرنامج بعد إضافة ملح غسالة الأطباق. أثار الملح في دورة الغسيل	قم دائماً بتشغيل برنامج غسيل بدون أي أدوات مائدة بعد إضافة الملح.
	غطاء وعاء الملح فضفاض.	تحقق مما إذا كانت حاوية الملح مغلقة بشكل صحيح.
ضجيج مثل الطرق في غسالة الصحون	ذراع رش يطرق على عنصر في سلة	قم بمقاطعة البرنامج وإعادة ترتيب العناصر التي تعيق ذراع الرش.
صوت قعقة في غسالة الصحون	قطع أدوات المائدة مفكوكة في غسالة الأطباق.	قم بمقاطعة البرنامج وإعادة ترتيب عناصر أدوات المائدة
ضجيج مثل الطرق في انابيب المياه	قد يكون سبب ذلك التثبيت في الموقع أو المقطع العرضي من الأنابيب.	هذا ليس له تأثير على وظيفة غسالة الصحون. إذا كنت في شك، فاتصل بسباك مؤهل.
الأطباق ليست نظيفة	لم يتم تحميل الأطباق بشكل صحيح.	انظر الملاحظات في "تحميل وتفريغ غسالة الأطباق الخاصة بك."
	البرنامج لم يكن قويا بما فيه الكفاية.	حدد برنامجاً أكثر كثافة
	لم يتم صرف كمية كافية من المنظفات	استخدم المزيد من المنظفات أو قم بتغيير المنظف.
	بعض العناصر تعيق حركة أذرع الرش	أعد ترتيب العناصر بحيث يمكن للرش أن يدور بحرية.
	تركيبة الفلتر غير نظيفة أو غير مثبتة بشكل صحيح في قاعدة خزانة الغسيل. قد يتسبب ذلك في انسداد نفثات ذراع الرش.	قم بتنظيف و / أو تركيب الفلتر بشكل صحيح. نظف نفثات ذراع الرش.

المشكلة	الاسباب المحتملة	الإجراء الموصى به
الأواني الزجاجية تبدو موحلة	مزيج من الماء العذب والمنظفات الزائدة	استخدم كمية أقل من المنظفات إذا كان لديك الماء العذب واختر دورة أقصر لغسل الأواني الزجاجية وتنظيفها.
تظهر بقع بيضاء على الأطباق وأدوات المائدة الزجاجية.	يمكن أن يتسبب عسر الماء في ظهور بقع بيضاء.	أضف المزيد من المنظف.
علامات سوداء أو رمادية على الأطباق	أدوات مائدة من الألومنيوم تُفرك على الأطباق	استخدم منظفًا كاشطًا خفيفًا للتخلص من تلك العلامات.
الأطباق ليست جافة	تحميل غير صحيح	قم بتحميل غسالة الأطباق على النحو المقترح في الإرشادات.
	تم إزالة الأطباق في وقت مبكر جدًا	لا تفرغ غسالة الأطباق مباشرة بعد الغسيل. افتح الباب برفق حتى يخرج البخار. أخرج الأطباق حتى تصبح درجة الحرارة الداخلية آمنة للمس. قم بتفريغ السلة السفلية أولاً لمنع تساقط الماء من السلة العلوية.
	تم اختيار البرنامج الخاطئ.	مع برنامج قصير، تكون درجة حرارة الغسيل أقل، مما يقلل من أداء التنظيف. اختر برنامجًا أكثر كثافة مع وقت غسيل أطول.
	أدوات المائدة مع طلاء منخفض الجودة	يصبح تصريف المياه أكثر صعوبة مع هذه العناصر. أدوات المائدة أو الأطباق من هذا النوع غير مناسبة لغسلها في غسالة الأطباق.

رموز الخطأ

عند حدوث عطل ماء، سيعرض الجهاز رموز خطأ لتحذيرك:

رموز	المعنى	الأسباب المحتملة
E1	وقت دخول أطول	لا يتم فتح الحنفيات، أو تقييد كمية المياه، أو ضغط المياه منخفضة جدًا.
E4	تسرب	بعض عناصر غسالة الصحون تتسرب
E8	فشل اتجاه صمام التوزيع.	الدائرة المفتوحة أو صمام التوزيع مكسور

تحذير:

- في حالة حدوث تسرب، قم بإيقاف تشغيل مصدر المياه الرئيسي قبل الاتصال بالخدمة.
- إذا كان هناك ماء في المقلاة الأساسية بسبب فرط الملاء أو تسرب بسيط، يجب إزالة الماء قبل إعادة تشغيل غسالة الأطباق.

WP 7134 WVM

يرجى مراجعة الرسم البياني أدناه قبل الاتصال بمركز الاتصال:

المشكلة	الاسباب المحتملة	الإجراء الموصي به
البرنامج لا يعمل	غسالة الأطباق غير موصلة بالكهرباء.	قم بتوصيل غسالة الأطباق بالكهرباء.
	غسالة الأطباق غير مشغلة.	قم بتشغيل غسالة الأطباق بالضغط على زر التشغيل / الإيقاف.
	انفجر الصمام.	تحقق من الصمامات الداخلية.
	صنبور إدخال الماء مغلق.	افتح صنبور إدخال الماء.
	باب غسالة الصحون مفتوح.	أغلق باب غسالة الأطباق.
	خرطوم إدخال المياه أو الفلاتر مسدود.	افحص خرطوم إدخال المياه وفلاتر الماكينة وتأكد من عدم انسدادهما.
الماء يبقى داخل الجهاز	خرطوم تصريف المياه مسدود أو ملتوي.	افحص خرطوم الصرف، ثم نظفه أو قم بفتحه.
	فلتر مسدود.	نظف الفلاتر.

المشكلة	الاسباب المحتملة	الإجراء الموصى به
	البرنامج لم ينته بعد.	انتظر حتى ينتهي البرنامج.
توقف الغسالة أثناء الغسيل	فشل في الطاقة.	تحقق من الطاقة الرئيسية.
	فشل في مدخل المياه.	تحقق من صنوبر الماء.
سماع أصوات اهتزاز وضرب أثناء عملية الغسيل	يقوم ذراع الرش بضرب الأطباق الموجودة في السلة السفلية.	انقل أو ازل العناصر التي تسد ذراع الرش.
بقاء نفايات الطعام الجزيئية على الأطباق	تم وضع الأطباق بشكل غير صحيح، والماء المرشوش لا يصل إلى الأطباق.	لا تفرط في تحميل السلة.
	أطباق تتكئ على بعضها البعض.	قم بوضع الأطباق كما هو موضح في القسم الخاص بتحميل غسالة الأطباق.
	استخدام المنظف غير كافٍ.	قم بوضع الأطباق كما هو موضح في القسم الخاص بتحميل غسالة الأطباق.
	خطأ في تحديد البرنامج.	استخدم المعلومات الواردة في جدول البرنامج لتحديد البرنامج الأنسب.
	أذرع الرش مسدودة بمخلفات الطعام.	نظف الفتحات الموجودة في أذرع الرش بأشياء رقيقة.
	الفلتر أو مضخة تصريف المياه مسدودة أو الفلتر في غير مكانه.	تحقق من تركيب خرطوم التصريف الفلتر بشكل صحيح.
بقاء البقع البيضاء على الأطباق	استخدام المنظف غير كافٍ.	استخدم الكمية الصحيحة من المنظف، كما هو موضح في جدول البرنامج.
	جرعة مساعد الشطف و / أو إعداد منقي الماء منخفض جدًا.	زيادة مساعد الشطف و / أو مستوى منقي الماء.
	ارتفاع مستوى عسر الماء.	زيادة مستوى منقي الماء وإضافة الملح.
	غطاء حجرة الملح غير مغلق بشكل صحيح.	تأكد من إغلاق غطاء حجرة الملح بشكل صحيح.
الأطباق لا تجف	لم يتم تحديد خيار التجفيف	حدد برنامجًا به خيار تجفيف.
	جرعة مساعد الشطف منخفضة للغاية.	قم بزيادة ضبط جرعة مساعد الشطف.

المشكلة	الاسباب المحتملة	الإجراء الموصى به
وجود بقع صدأ على الأطباق	جودة الفولاذ المقاوم للصدأ للأطباق غير كافية	استخدم فقط المجموعات المقاومة لغسالة الصحون.
	نسبة عالية من الملح في ماء الغسيل.	اضبط مستوى عسر الماء باستخدام جدول عسر الماء.
	غطاء حجرة الملح غير مغلق بشكل صحيح.	تأكد من إغلاق غطاء حجرة الملح بشكل صحيح.
	الكثير من الملح سكب في غسالة الصحون في حين ملء مع الملح.	استخدم القمع أثناء تعبئة الملح إلى المقصورة لتجنب الانسكاب.
	أسس التيار الكهربائي فقير.	استشر كهربائياً مؤهلاً على الفور.
يبقى المنظف في حجرة المنظف.	تمت إضافة المنظف عندما كانت حجرة المنظف مبللة.	تأكد من جفاف حجرة المنظف قبل الاستخدام.

رموز الخطأ

عند حدوث عطل، سيعرض الجهاز رموز خطأ لتحذيرك:

رموز	سبب محتمل	ما يجب القيام به
F5	مياه غير كافية	تأكد من فتح صنبور مدخل المياه وتدقق المياه.
		افصل خرطوم الإدخال عن الصنبور ونظف مرشح الخرطوم.
		اتصل بالخدمة إذا استمر الخطأ.
F3	دخول المياه بشكل مستمر	اغلق الصنبور واتصل بالخدمة.

F2	عدم القدرة على تصريف المياه	قد يكون خرطوم وفلاتر تصريف المياه مسدودة.
		قم بإلغاء البرنامج
		إذا استمر الخطأ، اتصل بالخدمة.
F8	خطأ في سخان	اتصل بالخدمة.
F1	تسرب	أفصل الجهاز وأغلق الصنبور.
		اتصل بالخدمة.
FE	خطأ في البطاقة الإلكترونية	اتصل بالخدمة.
F7	ارتفاع درجة الحرارة	اتصل بالخدمة.
F9	خطأ في موضع القسام	اتصل بالخدمة.
F6	خطأ في جهاز استشعار السخان	اتصل بالخدمة.

الجزء 8: المواصفات

نموذج	WP 7121 S	WP 7134 WVM
نوع	قائمة بذاتها	قائمة بذاتها
إعدادات المكان	14	13
اللون	(S) غير القابل للصدأ	لؤلؤة بيضاء
عدد البرامج	8	6
أنزع الرش	السفلي ، الأوسط ، العلوي	السفلي ، الأوسط ، العلوي
استهلاك الماء (لتر)	10	9
تأخير وظيفة البدء(الساعات)	1 - 24	1 - 24
لوحة التحكم	أضرار الضغط	أضرار الضغط
مستوى الضوضاء (دي سبيل)	49	57
مدخلات الطاقة (الواط)	1760-2100	1900
الجهد (فولط)	220-240	220 - 240
التردد (Hz)	50	50
ضغط الماء الداخل(MPa)	0.04-1.0	0.03 – 1.0
أبعاد المنتج العرض × العمق × الارتفاع (مم)	598×600×845	598×598×850
وزن المنتج (لتر)	42	39.1

