



غسالة الصحون

دليل المستخدم



ABM 181 D

AR/ AA/ 03/04/45 03:16 /7789 7582 18
7673310177



الورق المعاد تدويره
والقابل لإعادة التدوير

CE

يرجى قراءة هذا الدليل أولاً!

عميلنا العزيز؛

شكرا لاختيارك المنتج. Arçelik نأمل أن تحصل على أفضل النتائج من منتجك الذي تم تصنيعه بجودة عالية وأحدث التقنيات.

لذلك، يرجى قراءة دليل المستخدم هذا بالكامل وجميع المستندات الأخرى المصاحبة له قبل استخدام المنتج.

اتبع جميع التحذيرات والمعلومات الواردة في دليل المستخدم. وبالتالي، يمكنك حماية نفسك ومنتجك من الأخطار المحتملة.

احتفظ بدليلك المستخدم كمرجع للاستخدام المستقبلي. إذا قمت بتسلیم المنتج إلى شخص آخر، فقم بإعطاء دليل المستخدم أيضًا. يرد

في هذا الدليل شروط الضمان والاستخدام وطرق استكشاف الأخطاء وإصلاحها لمنتجك.

الرموز وتفسيراتها

يتم استخدام الرموز التالية في دليل المستخدم هذا:

| | |
|--|--|
|  | خطر قد يؤدي إلى الوفاة أو الإصابة. |
|  | معلومات مهمة أو تلميحات مفيدة حول الاستخدام. |
|  | اقرأ دليل المستخدم. |
| ملاحظة | خطر على المنتج أو المناطق المحيطة به مما قد يؤدي إلى تلف مادي. |



| | | | |
|----|--|------|---|
| ٢١ | وضع الأطباق في غسالة الصحون..... | ٨.٦ | ١ تعليمات السلامة..... |
| ٢٢ | ذراع الرش السفلوي..... | ٩.٦ | ٥ الاستخدام المقصود..... |
| ٢٢ | ذراع الرش العلوي..... | ١٠.٦ | ٥ سلامة الأطفال والأشخاص الضعفاء والحيوانات |
| ٢٢ | سلة أدوات المائدة..... | ١١.٦ | الأليفة..... |
| ٢٢ | سلة أدوات المائدة..... | ١٢.٦ | ٥ سلامة الكهربائية..... |
| ٢٣ | أسلاك سلة سفلية قابلة للطي..... | ١٣.٦ | ٦ سلامة النقل..... |
| ٢٣ | ملحق SoftTouch..... | ١٤.٦ | ٦ سلامة التركيب..... |
| ٢٣ | حامل زجاج السلة السفلية..... | ١٥.٦ | ٧ سلامة التشغيل..... |
| ٢٤ | سلة سفلية متعددة الأغراض / رف تقديم قابل التعديل للارتفاع..... | ١٦.٦ | ٨ سلامة الصيانة والتقطيف..... |
| ٢٥ | رف السلة العلوية قابل التعديل لارتفاعه..... | ١٧.٦ | ٨ استبدال لمبة الإضاءة الداخلية..... |
| ٢٥ | سلة سفلية مع سلك الزجاجة..... | ١٨.٦ | ٨ سلامة الصيانة والتقطيف..... |
| ٢٥ | | ١٩.٦ | ٩ السخان الإضافي..... |
| ٢٥ | رف الخدمة متعدد الوظائف للسلة العلوية..... | ٢٠.٦ | ٢ الإرشادات البيئية..... |
| ٢٦ | ضبط ارتفاع السلة العلوية..... | ٢١.٦ | ٩ الامتثال للوائح النفايات والمعدات الكهربائية |
| ٢٦ | ضبط ارتفاع السلة العلوية..... | ٢٢.٦ | والإلكترونية (WEEE) والتخلص من منتجات |
| ٢٧ | ضبط ارتفاع السلة العلوية..... | ٢٣.٦ | النفايات..... |
| ٢٧ | دعام غسل الصوانى..... | ٢٤.٦ | معلومات العبوة..... |
| ٢٧ | حامل الرجاجات والأطباق في السلة السفلية..... | ٢٥.٦ | ٩ ملاحظة لمؤسسات الاختبار..... |
| ٢٨ | أسلاك السلة العلوية القابلة للطي..... | ٢٦.٦ | ٩ المطابقة الفيزيائية ومعلومات الاختبار / إعلان |
| ٢٨ | سلة أدوات المائدة..... | ٢٧.٦ | ٩ المطابقة من الاتحاد الأوروبي..... |
| ٢٨ | سلة أدوات المائدة..... | ٢٨.٦ | ٩ ينطبق هذا القسم على المنتجات المزودة بخاصية |
| ٢٩ | ٧ تشغيل المنتج..... | ١.٧ | Wifi..... |
| ٢٩ | تشغيل المنتج..... | ٢.٧ | ٦.٢ ملصق الطاقة..... |
| ٣١ | معلومات الدورة وجدول متوسط قيم الاستهلاك..... | ٢.٧ | ٣ المواصفات الفنية..... |
| ٣٣ | الوظائف الإضافية..... | ٣.٧ | ٤ نظرة عامة..... |
| ٣٥ | وظائف ضمن قائمة الإعدادات..... | ٤.٧ | ٥ التركيب..... |
| ٣٦ | تغير مستوى نغمة التحذير..... | ٥.٧ | ١٣ الموقع الصحيح للثبيت..... |
| ٣٦ | برمجة وقت الغسيل..... | ٦.٧ | ١٣ التوصيل بمدادات المياه..... |
| ٣٦ | بدء تشغيل الدورة..... | ٧.٧ | ١٤ التوصيل بتصريف المياه..... |
| ٣٦ | إلغاء الدورة..... | ٨.٧ | ١٤ ضبط الأقدام..... |
| ٣٧ | مؤشر التذخير من انخفاض مستوى الملح..... | ٩.٧ | ١٤ التوصيل الكهربائي..... |
| ٣٧ | مؤشر التذخير من انخفاض مستوى مساعد الشطف..... | ١٠.٧ | ٦ التحضير..... |
| ٣٧ | الإعداد الخاص بكمية مساعد الشطف..... | ١١.٧ | ١٥ اقتراحات لتوفير الطاقة..... |
| ٣٧ | انتهاء الدورة..... | ١٢.٧ | ١٥ نظام معالجة عسر الماء..... |
| ٣٧ | ٨ الصيانة والتقطيف..... | ١.٨ | ١٥ ضبط نظام معالجة عسر الماء..... |
| ٣٧ | الصيانة والتقطيف..... | ٢.٨ | ١٦ تعبئة الملح..... |
| ٣٨ | تنظيف الفلاتر..... | ٣.٨ | ١٧ المنظف..... |
| ٣٨ | تنظيف فلتر الخرطوم..... | ٤.٨ | ٢٠ مساعد الشطف..... |
| ٣٩ | تنظيف أذرع الرش..... | ٤.٨ | ٢٠ أغراض غير مناسبة للغسيل في غسالة الأطباق. |

| | | |
|------|-----------------------------|----|
| ٩ | استكشاف الأخطاء وإصلاحها | ٤١ |
| ١.٩ | رموز الخطأ والأسباب والحلول | ٤١ |
| ٢.٩ | استكشاف الأخطاء وإصلاحها | ٤١ |
| ١٠ | إخلاع المسؤولية / تحذير | ٤٤ |
| ١١ | خدمة العملاء | ٤٦ |
| ١.١١ | سياسة خدمة العملاء | ٤٦ |



- عمر المنتج الذي اشتريته هو 10 سنوات.
هذه هي الفترة التي يتم فيها توفير قطع الغيار اللازمة لتشغيل هذا المنتج على النحو المحدد.
 - هذا المنتج مخصص للاستخدام في المنزل وتحت المنضدة.
 - يمكن للأطفال بعمر 8 سنوات فما فوق والأشخاص ذوي القدرات البدنية والحسية والعقلية المنخفضة وكذلك الأشخاص غير المهرة أو عديمي الخبرة، استخدام هذا الجهاز بشرط أن يتم الإشراف عليهم وتعليمهم بشأن الاستخدام الآمن للجهاز بالإضافة إلى المخاطر ذات الصلة.
 - يجب إبعاد الأطفال أقل من 3 سنوات عن المنتج ما لم يتم الإشراف عليهم باستمرار.
 - تجنب عبث الأطفال بالجهاز.
 - المنتجات الكهربائية تشكل خطورة على الأطفال والحيوانات الأليفة. يحظر على الأطفال والحيوانات الأليفة اللعب بالمنتج أو التسلق عليه أو الدخول فيه.
 - لا تنسى إغلاق باب المنتج عند مغادرة الغرفة التي يوجد بها. قد يظل الأطفال والحيوانات الأليفة محبوسين داخل المنتج ويختنقون.
 - يجب ألا يتم التنظيف والصيانة من قبل الأطفال دون إشراف.
 - احتفظ بمواد التغليف بعيداً عن متناول الأطفال. خطر الإصابة أو الاختناق!
- يحتوي هذا القسم على تعليمات السلامة التي ستساعد في الحماية من مخاطر الإصابة الشخصية أو تلف الممتلكات.
- لا تحمل شركتنا مسؤولية أي أضرار قد تنشأ في حالة عدم الالتزام بهذه التعليمات.
- يجب دائماً تنفيذ إجراءات التثبيت والإصلاح بواسطة وكلاء الخدمة المعتمدين.
- استخدم فقط قطع الغيار والملحقات الأصلية.
- لا تقم بإصلاح أو استبدال أي مكون من مكونات المنتج ما لم يتم تحديده بوضوح في دليل المستخدم.
- لا تقم بإجراء أي تعديلات فنية على المنتج.
- ## ٢.١ سلامة الأطفال والأشخاص الضعفاء والحيوانات الأليفة
- ⚠
- ### ١.١ الاستخدام المقصود
- ⚠
- هذا المنتج مخصص للاستخدام في المنازل وفي الأنواع التالية من الأماكن المغلقة: على سبيل المثال:
- مطابخ الموظفين في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى؛
 - منازل المزارع؛
 - مناطق لاستخدام ضيوف الفنادق والموتيلاط وغيرها من مرافق الإقامة؛
 - الأماكن التي تقدم المبيت والإفطار، مثل الهوستيل.
 - يجب استخدام المنتج فقط لغسل الأطباق المنزلية.
- هذا المنتج غير مناسب للاستخدام التجاري أو الجماعي.

- عند إزالة القابس من المقبس، اسحب من القابس، وليس من السلك.

٤.١ ! سلامة النقل

- قبل نقل المنتج، افصله وافصل توصيلات التصريف وإمدادات المياه. صفي الماء المتبقى في المنتج تماماً.
- لا تحمل المنتج بمفرده لأنّه ثقيل.
ملاحظة: لا تمسك الباب أو اللوحة لتحرير المنتج.

ملاحظة: إذا كان عليك نقل المنتج، فحركه في وضع مستقيم وأمسكه من الخلف. قد تؤدي إمالة المنتج نحو الأمام إلى تبل الأجزاء الإلكترونية الموجودة بداخله وتلفها.

ملاحظة: عند وضع المنتج في مكانه بعد التركيب أو التنظيف، احرص على عدم طي الخراطيم أو سحقها أو كسرها.

٥.١ ! سلامة التركيب

- لجعل المنتج جاهزاً للستخدام، تحقق من المعلومات الواردة في الدليل وتعليمات التثبيت للتأكد من أن التركيبات الكهربائية وتركيب المياه النظيفة والصرف مناسبة. إذا لم يكن الأمر كذلك، فاتصل بفني كهربائي وسباك مؤهل وقم بإجراء الترتيبات اللازمة. يتحمل العميل نفقة هذه العمليات.

- قل تثبيت المنتج، افحص المنتج بحثاً عن أي تلف. لا تقم بتثبيت المنتج في حالة تلفه.
- لا تقم بتركيب المنتج في بيئات تقل درجة الحرارة فيها عن 0 درجة مئوية.

- احفظ جميع المنظفات والمواد المضافة المستخدمة في المنتج بعيداً عن متناول الأطفال.

- سلامة الأطفال، افصل قابس الطاقة واكسر آلية الفعل قبل التخلص من المنتج.

٣.١ ! السلامة الكهربائية

- يجب عدم توصيل المنتج بالتيار الكهربائي أثناء التثبيت والصيانة والتنظيف والإصلاح والنقل.

- في حالة تلف سلك الطاقة، يجب استبداله بواسطة مركز خدمة معتمد لتجنب المخاطر المحتملة.

- لا تضغط على سلك الطاقة أسفل المنتج أو خلفه. لا تضع أشياء ثقيلة على سلك الطاقة. يجب ألا يكون سلك الطاقة مثنياً أو متعرضاً بشكل مفرط، ويجب ألا يتلامس مع أي مصدر للحرارة.

- لا تستخدم سلك تمديد أو منافذ طاقة متعددة أو محولات لتشغيل المنتج.

- يمكن أن ترتفع درجة حرارة منافذ الطاقة المتعددة المحمولة أو مصادر الطاقة المحمولة وتتسبب في نشوب حريق. ولذلك، لا تحفظ بمنافذ طاقة متعددة خلف المنتج وبالقرب منه.

- يجب أن يكون القابس في متناول اليد. إذا لم يكن ذلك ممكناً، فيجب أن تكون التركيبات الكهربائية التي يتصل بها المنتج مجهزة بجهاز (مصلح، مفتاح، قاطع دائرة، إلخ.) يتوافق مع اللوائح الكهربائية ويفصل جميع الأقطاب عن مصدر التيار الكهربائي.
- لا تلامس القابس بأيٍ مبتلة.

ملاحظة: يجب استخدام مجموعات الخراطيم الجديدة المرفقة مع المنتج. لا تعيد استخدام مجموعات الخراطيم القديمة. لا تجعل الخراطيم تتشابك.

ملاحظة: قم بتوصيل خرطوم إدخال المياه مباشرة بصنبورة الماء. يجب أن يكون الضغط الذي يتم توفيره من الصنبور على الأقل 0.03 ميجا باسكال (0.3 بار) ولا يزيد عن 1 ميجا باسكال (10 بار). إذا تجاوز ضغط الماء 1 ميجا باسكال (10 بار)، فيجب تركيب صمام تخفيف الضغط. الحد الأقصى لدرجة حرارة الماء المسروق بها هو 25 درجة مئوية.

- ضع كابل الطاقة والخراطيم بحيث لا يكون هناك خطأ التعرّض.

٦.١ سلامة التشغيل

يجب استخدام المنظفات وعوامل الشطف والمواد المضافة المخصصة لغسالات الأطباق فقط.

لا تستخدم المذيبات الكيميائية في المنتج. تشكل هذه المواد خطراً الانفجار.

لا تشرب ماء الغسيل الموجود في منتجك. تحتوي منظفات غسالة الأطباق على قلوبيات قوية، والتي يمكن أن تكون خطيرة للغاية إذا تم ابتلاعها. تجنب ملامسة المنتج للجلد والعينين ولا تسمح للأطفال بالقرب من المنتج عندما يكون الطعام مفتوحاً. تأكد من أن خزان المنظف فارغ بعد انتهاء دورة الغسيل.

عندما تقوم بسحب السلطتين العلوية والسفلى بالكامل، فإن باب المنتج يأخذ حمولة السلال بالكامل. لا تجلس أو تضع أي أحمال أخرى على الباب، وإلا فقد ينقلب المنتج.

- لا تضع المنتج على السجاد أو الأسطح المماثلة، فقد يتسبب ذلك في حدوث خطر الحرائق لعدم حصول المنتج على الهواء من الأسفل.

- ضع المنتج على أرضية نظيفة ومسطحة وصلبة وقم بموازنة أقدامه القابلة للتعديل. إذا لم يتم ضبط القدمين بشكل صحيح، فلن يتم إغلاق الباب تماماً مما يؤدي إلى خروج البخار الساخن، فقد يتسبب البخار الساخن في حروق وإصابات خطيرة وتلف أثاثك.

- لا تقم بتنشيط المنتج بالقرب من مصادر الحرارة (المشعات، الموقد، وما إلى ذلك) ولا تقم بتنشطيه تحت منطقة الطهي بالموقد.

- إذا كان المنتج مخصصاً للاستخدام في خزانة/وحدة، فاحتفظ بأبواب الخزانة مفتوحة أثناء التشغيل إذا لم تكن هناك فجوات لضمان دوران الهواء بشكل كافٍ.

- قم بتوصيل المنتج بمقبس موصى به بمصهر تم تصنيفه وفقاً للتصنيفات الحالية الموضحة على لوحة التصنيف. قم بإجراء التركيب الأرضي بواسطة كهربائي مؤهل. لا تستخدم المنتج دون التأريض وفقاً للوائح المحلية/الوطنية.

- قم بتوصيل المنتج بمنفذ يتوافق مع قيم الجهد والتردد الموضحة على لوحة التصنيف.

- لا تقم بتوصيل المنتج بمقابس فضفاضة، أو خارج المقابس، أو مكسورة، أو متسخة، أو دهنية، أو معرضة لخطر ملامسة الماء (على سبيل المثال، الماء الذي قد يتسرّب من الطاولة).



سعة الغسيل القصوى للمنتج: تمت الإشارة إليها على ملصق الطاقة وبطاقة الاستخدام السريع ضمن جدول الدورة.

قم بارتداء القفازات عند تنظيف المنتج.
كن حذرًا من الإصابات المحتملة عند تنظيف الأسطح الحادة على الجزء الخلفي من المنتج!
ملاحظة: تذكر إعادة تركيب فلتر جهازك مرة أخرى بعد تنظيفه. وإلا، قد يتم انسداد المضخات وقد يتلف المنتج.

٨.١ استبدال لمبة الإضاءة

الداخلية



اتصل بمركز خدمة معتمد عندما تحتاج إلى استبدال مصباح LED/المصباح المستخدم للإضاءة وفقًا لطراز جهازك.

٩.١ سلامة الصيانة والتنظيف



لا تغسل المنتج عن طريق نثر أو سكب الماء عليه.



لا تستخدم أدوات حادة أو كاشطة عند تنظيف المنتج. لا تستخدم مواد مثل مواد التنظيف المنزلية والمنظفات والغاز والبنزين والكحول والشمع وما إلى ذلك.



قم بارتداء القفازات عند تنظيف المنتج.



كن حذرًا من الإصابات المحتملة عند تنظيف الأسطح الحادة على الجزء الخلفي من المنتج!

ملاحظة! تذكر إعادة تركيب فلتر جهازك مرة أخرى بعد تنظيفه. وإلا، قد يتم انسداد المضخات وقد يتلف المنتج.

الإضاءة الداخلية



اتصل بمركز خدمة معتمد عندما تحتاج إلى استبدال مصباح LED/المصباح المستخدم للإضاءة وفقًا لطراز جهازك.



لتجنب الإصابة المحتملة، ضع دائمًا الأطباق الطويلة والمدببة مثل شوكتات التقديم وسكاكين الخبز وما إلى ذلك في سلة أدوات المائدة بحيث يكون الطرف المدبب لأسفل أو أفقياً على سلال غسل الأطباق.

إذا كنت بحاجة إلى فتح الباب أثناء تشغيل المنتج، فاقفتحه بحذر. كن حذرًا من البخار الساخن ورذاذ الماء الساخن.

لا تقم بتشغيل منتج معيب أو تالف. افصل المنتج (أو قم بإيقاف تشغيل المصهر المتصل به)، وأغلق صنبور الماء واتصل للحصول على خدمة معتمدة.

لا تضع مصدر لهب (شمعة مشتعلة، سيجارة، إلخ) على المنتج أو بالقرب منه. لا تضع مواد قابلة للاشتعال/الانفجار بالقرب من المنتج. لا تتسلق على المنتج.

افصل المنتج وأغلق الصنبور عندما لا تستخدم المنتج لفترة طويلة.

تم تصميم هذا المنتج للعمل على ارتفاع يصل إلى 2000 متر فوق مستوى سطح البحر.

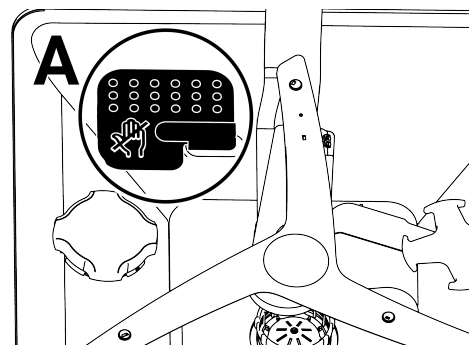
٧.١ سلامة الصيانة والتنظيف

سلامة الصيانة والتنظيف

لا تغسل المنتج عن طريق نثر أو سكب الماء عليه.

لا تستخدم أدوات حادة أو كاشطة عند تنظيف المنتج. لا تستخدم مواد مثل مواد التنظيف المنزلية والمنظفات والغاز والبنزين والكحول والشمع وما إلى ذلك.

١٠١ السخان الإضافي



يحتوي جهازك على نظام تسخين عالي الطاقة. يمكن أن يصل هذا النظام إلى درجات حرارة عالية. وقد يؤدي لمس النظام إلى إصابة خطيرة. لا تلمس السخان. تأكّد من أن الأطباق الموضوعة في السلة السفلية لا تلامس النظام.



٢ الإرشادات البيئية

٣.٢ ملاحظة لمؤسسات الاختبار

المعلومات المطلوبة لاختبارات الأداء متاحة عند الطلب. يمكنك إرسال طلبك عبر عنوان البريد الإلكتروني أدناه:

arcelik@standartloading.com

في رسالة البريد الإلكتروني الخاصة بالاستفسار، تأكّد من تضمين تفاصيل الاتصال الخاصة بك بالإضافة إلى الرمز ورقم المخزون والرقم التسلسلي للمنتج المراد اختباره. يمكّن العثور على رمز المنتج ورقم المخزون والرقم التسلسلي على ملصق النوع الموجود على جانب الباب.

٤.٢ المطابقة الفياسية ومعلومات الاختبار / إعلان المطابقة من الاتحاد الأوروبي



٥.٢ ينطبق هذا القسم على المنتجات المزودة بخاصية .Wifi

نطاق التردد 2.4 جيجا هرتز

قدرة التوصيل القصوى: > 100 ميجاوات

إعلان المطابقة لـ CE. تصرح شركة Arcelik A.S بموجب هذا، أن هذا الجهاز متوافق مع التوجيه 2014/53/EU.

النص الكامل لإعلان المطابقة للاتحاد الأوروبي موجود على الموقع الإلكتروني: المنتجات، العنوانين

١٠٢ الامتثال للوائح النفايات والمعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE) والتخلص من منتجات النفايات

لا يحتوي هذا المنتج على مواد ضارة ومحظورة محددة في "الائحة التكميم في نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية" التي نشرتها وزارة البيئة والتنمية العمرانية في الجمهورية التركية، وبتوافق مع لوائح نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية.



تم تصنيع هذا المنتج من أجزاء ومواد عالية الجودة قابلة لإعادة التدوير وإعادة الاستخدام. لذلك، لا تتخلص من المنتج مع النفايات المنزلية أو غيرها من النفايات عند انتهاء مدة خدمته، ووضعه في نقطة تجميع للأجهزة الكهربائية والإلكترونية. اسأل السلطة المحلية في منطقتك عن نقاط التجميع هذه. ساعد في حماية البيئة والموارد الطبيعية من خلال إعادة تدوير المنتجات المستعملة. قبل التخلص من المنتج، أفصل قابس الطاقة لسلامة الأطفال وакسر آلة قفل باب التحميل لجعله غير صالح للعمل.

٢.٢ معلومات العبوة

عبوة المنتج مصنوعة من مواد قابلة لإعادة التدوير وفقاً لنشرريعاتنا الوطنية. لا تتخلص من نفايات التغليف مع النفايات المنزلية أو غيرها من النفايات، بل تخلص منها في نقاط تجميع التغليف المحددة من قبل السلطات المحلية.

٦.٢ ملصق الطاقة

يمكنك الوصول إلى المعلومات الفنية حول المنتج عن طريق مسح رمز الاستجابة السريعة الموجود على ملصق الطاقة باستخدام جهاز محمول متصل بالإنترنت.



XXXXXXXXXX (*)



| |
|---|
| سعة الغسيل القصوى: تمت الإشارة إليها على ملصق الطاقة وبطاقة الاستخدام السريع ضمن جدول الدورة. |
| الطول: 87-82 |
| العرض: 60 |
| العمق: 57 |
| الإدخال الكهربائي: 220-240 فولت ~ / 50 هرتز |
| الطاقة الإجمالية: 1800-2100 واط |
| طاقة التسخين: 1800 واط |
| * إجمالي التيار: 10 أمبير |
| قدرة المضخة: 105 واط |
| قدرة مضخة الصرف: 30 واط* |
| * للحصول على قيم كهربائية مفصلة، تحقق من ملصق النوع على باب الماكينة. |
| ضغط الماء 0.3-10 بار |
| (= 100-3 نيوتن / سم 2 = 1.0-0.03 ميجا باسكال) |

قد يتم تعديل الموصفات الفنية دون إشعار مسبق لتحسين جودة المنتج.

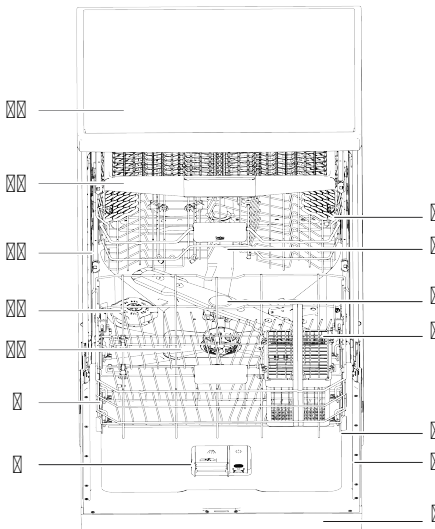


الأرقام الموجودة في الدليل تخطيطية وقد لا تكون متوافقة تماماً مع المنتج.



القيم المقمرة مع الجهاز أو المستندات المصاحبة له هي قراءات مخبرية وفقاً للمعايير المعنية. قد تختلف هذه القيم حسب الاستخدام والظروف المحيطة.

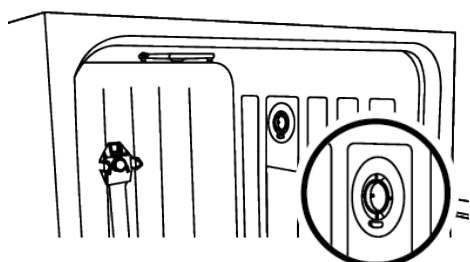
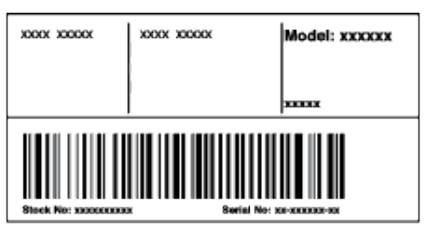




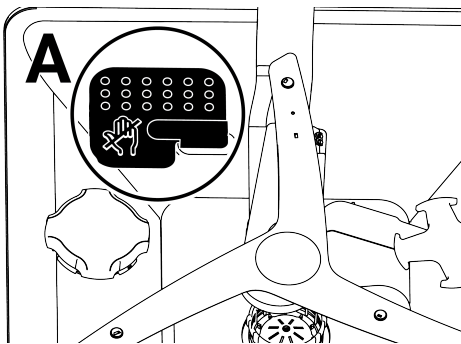
- | | |
|----|--|
| ١ | سلة العلوية |
| ٢ | ذراع الرش العلوي |
| ٣ | ذراع الرش السفلي |
| ٤ | سلة أدوات المائدة |
| ٥ | الباب |
| ٦ | ملصق النوع |
| ٧ | لوحة التحكم |
| ٨ | حجرة المنظفات |
| ٩ | سلة السفلية |
| ١٠ | الفلاتر |
| ١١ | غطاء حجرة الملح |
| ١٢ | قضيب السلة العلوية |
| ١٣ | سلة أدوات المائدة السفلية (وفقاً للطراز) |
| ١٤ | الرف العلوي |

١٥. نظام التجفيف بالمرودة

(حسب الطراز)



يختلف ملصق النوع وفقاً للطراز.



٥ التركيب

١.٥ الموقع الصحيح للثبيت

- يجب ألا يكون هناك أي أبواب قابلة للغلق أو منزلفة أو مفصالية في المكان الذي تم تركيب المنتج فيه، مما قد يعيق فتح الباب بالكامل.
- ضع المنتج على سطح صلب ومستو مع قدرة تحمل كافية! يعد وضع الماكينة على سطح مستوً أمراً ضرورياً حتى يتم إغلاق الباب بشكل صحيح ومحكم.
- لا تقم بتركيب المنتج في بيئات تقل درجة الحرارة فيها عن 0 درجة مئوية.
- ضع المنتج على أرضية صلبة. لا تضع المنتج على سجادة طويلة الوبر أو أسطح مماثلة.
- اختر مكاناً يمكنك من خلاله تحمل وتثريغ الأطباقي بسهولة وسرعة.
- ضع المنتج بالقرب من الصنور والصرف. اختر موقع المنتج بحيث لا تغيره بعد توصيله.

لا تضع المنتج على سلك الطاقة. قد يتعرض الكابل للتلف، مما يتسبب في خطر حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.

٢.٥ التوصيل بإمدادات المياه

- لمنع الأوساخ (الرماد والطين والصدأ وما إلى ذلك) من شبكة المدينة أو نظام إمداد المياه الخاص بك من إتلاف الجهاز وأطباقك، نوصي بتركيب فلتر على مدخل المياه.
- الحد الأقصى لدرجة حرارة مدخل المياه المسموح بها:
- مع الطرز ذات خاصية AquaSafe +، تصل درجة الحرارة إلى 60 درجة مئوية، وما يصل إلى 25 درجة مئوية للطرز الأخرى.

اقرأ قسم "تعليمات الأمان" أولاً!



يتحمل العميل مسؤولية إعداد التركيبات الكهربائية والمياه النظيفة ومياه الصرف الصحي للمكان الذي سيتم وضع المنتج فيه. إذا كانت التركيبات الكهربائية وتركيب المياه النظيفة وتصريف المياه غير مناسبة، فاتصل بكهربائي وسباك مؤهل لإجراء الترتيبات اللازمة، قبل الاتصال بالخدمة المعتمدة لجعل المنتج جاهزاً للاستخدام.

يجب أن يتم التركيب والتوصيلات الكهربائية بواسطة وكيل الخدمة المعتمد. لا يمكن تحمل الشركة المصنعة المسؤولة عن أي أضرار قد تنشأ عن العمليات التي يقوم بها أشخاص غير مصرح لهم.



قبل تثبيت المنتج، افحص المنتج بحثاً عن أي تلف.
لا تقم بثبيت المنتج في حالة تلفه. المنتجات التالفة تشكل خطراً على سلامتك.



بالنسبة للطرز القائمة بذاتها والتي توضع تحت المنضدة، لا تقم بإزالة لوحة الركل الخاصة بالجهاز، فسيؤدي هذا إلى إبطال الضمان.



- عند وضع المنتج في مكانه بعد التركيب أو التنظيف، تأكد من أن خراطيم مدخل المياه وخراطيم الصرف غير مطوية أو مضغوطة أو مكسورة.
- احرص على عدم إتلاف الأرضية والجدار والأنابيب وما إلى ذلك عند وضع المنتج. لا تمسك الباب أو اللوحة لتحرير المنتج.

يجب أن يكون مصرف مياه الصرف متصلًا بالصرف الصحي
ويجب لا يكون متصلًا بالمياه السطحية.

٤.٥ ضبط الأقدام

إذا لم يتم إغلاق باب المنتج بشكل صحيح أو اهتزز عند دفعه برفق بيده، فهذا يعني أن الأقدام غير مضبوطة. اضبط أقدام المنتج كما هو موضح في دليل التركيب المرفق مع المنتج.

قد يتسرّب البخار الساخن إذا لم يتم ضبط باب غسالة الأطباق بشكل صحيح، ويمكن أن تسبّب الحرائق الخطيرة إصابات وتلحق الضرر بأثاثك.



٥.٥ التوصيل الكهربائي

قم بتوصيل المنتج بأخذ مورض محمي بواسطة مصهر يتوافق مع القيم الواردة في جدول "المواصفات الفنية". لن تكون شركتنا مسؤولة عن أي أضرار قد تنشأ عند استخدام المنتج دون التاريض وفقاً للوائح المحلية.



- يجب أن يتوافق التوصيل مع اللوائح الوطنية.
- يجب أن يكون من السهل الوصول إلى قابس سلك الطاقة بعد التركيب.
- قم بتوصيل المنتج بمقبس مورض محمي بمصهر 16 أمبير.
- يجب أن يكون الجهد المحدد مكافأً لجهد التيار الكهربائي لديك.

لا تقوم بإجراء التوصيل بأسلاك تمديد أو مأخذ متعددة.



يجب استبدال سلك الطاقة التالف بواسطة خدمة معتمدة.



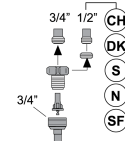
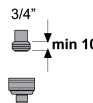
يجب عدم توصيل غسالة الأطباق بأجهزة الماء الدافئ أو سخانات المياه الجارية.

ملاحظة: لا تستخدم خرطوم إدخال مياه قديماً أو مستعملاً على المنتج الجديد. استخدم خرطوم إدخال الماء الجديد المزود مع المنتج. لا تجعل الخراطيم تتداخل.

ملاحظة: قم بتوصيل خرطوم إدخال المياه مباشرةً بصنبور الماء. يجب أن يكون الضغط الذي يتم توفيره من الصنبور 0.3 على الأقل ولا يزيد عن 10 بار. إذا تجاوز ضغط الماء 10 بار، يجب تركيب صمام تخفيض الضغط.

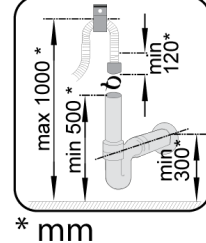
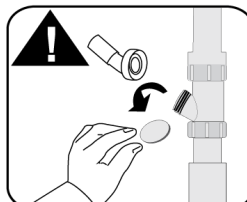
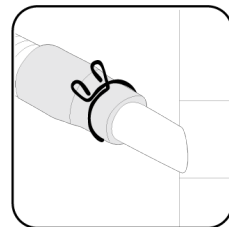
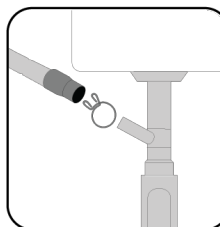
ملاحظة: يجب تثبيت خرطوم إمداد المياه والصرف بإحكام وعدم تعرّضهما للتلف.

ملاحظة: بعد إجراء التوصيلات، افتح الصنبور بالكامل وتحقق من عدم وجود تسرب للمياه.



٣.٥ التوصيل بتصرفيف المياه

يمكن توصيل خرطوم تصرفيف المياه مباشرةً بتصرفيف مياه الصرف الصحي أو بتصرفيف الحوض. للحصول على معلومات أكثر تفصيلاً، راجع تعليمات التركيب المرفقة مع جهازك.



اقرأ قسم "تعليمات الأمان" أولاً!



٢.٦ نظام معالجة عسر الماء

المنتج مزود بنظام معالجة عسر الماء الذي يقلل من صلابة المياه. يعمل هذا النظام على تخفيف الماء إلى المستوى المطلوب لغسل الأطباق إلى الجودة المطلوبة.

i يجب تخفيف الماء الرئيسي إذا كانت صلابته أعلى من 7 درجات مئوية. وإلا، فسوف تترافق الأيونات الصلبة على أواني الغسيل وقد تؤثر على أداء الغسيل والشطف والتجميف في الغسالة.

ضبط نظام معالجة عسر الماء
سيتم تحسين كفاءة الغسيل عند ضبط نظام تخفيف الماء بشكل صحيح.

اقرأ القسم الخاص بضبط نظام معالجة عسر الماء أولاً. يمكن تجديد نظام معالجة المياه في جميع الدورات أثناء خطوة التجفيف. عند إجراء التجديد، تزداد مدة الدورة واستهلاك الطاقة والمياه. بالنسبة لعملية التجديد، يوضح الجدول أدناه وتيرة عملية التجدد والحد الأقصى للوقت الإضافي واستهلاك المياه والطاقة اعتناداً على استهلاك المياه لدوره Eco 50 درجة مئوية عند تشغيل غسالة الأطباق في الظروف الفياسية مع إمداد مياه يبلغ 14 درجة.

| استهلاك الطاقة الإضافي (كيلووات ساعة) | استهلاك الماء الإضافي (لتر) | الوقت الإضافي (دقيقة) | التجدد بعد دورة | درجة مئوية Eco 50 استهلاك الماء الإضافي (لتر) |
|---------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------|---|
| 0.05 | 3.0 | 5 | 5 | 12.3-14.7 |
| 0.05 | 3.0 | 5 | 6 | 9.6-12.2 |
| 0.05 | 3.0 | 5 | 7 | 9.0-9.5 |
| 0.05 | 3.0 | 5 | 8 | 8.0-9.0 |
| 0.05 | 3.0 | 5 | 9 | 7.0-7.9 |

1. اضغط على زر القائمة لمدة 3 ثوانٍ بعد تشغيل غسالتك.

i في بعض الطرز، تحتاج فقط إلى الضغط على مفتاح القائمة مرة واحدة للوصول إلى قائمة الإعدادات.

2. باستخدام الزرين <- و +>، قم بالتمرير حتى يضيء مؤشر ضبط عسر الماء (يظهر الموضع "r" على الشاشة).
3. اضبط عسر الماء على المستوى الملائم لعسر الماء في الخط الرئيسي بواسطة مفتاح التجديد. للوصول إلى الإعداد الصحيح، ارجع إلى "جدول إعداد مستوى عسر الماء".
4. احفظ بالضغط على مفتاح تشغيل/إيقاف التشغيل.

١.٦ اقتراحات لتوفير الطاقة

ستساعدك المعلومات التالية على استخدام المنتج بطريقة صديقة للبيئة ومتوفرة للطاقة.

قم بـ زرارة جميع الفياسيات الخشنة قبل وضع الأطباق في الغسالة.

i لا يُنصح بالتنظيف المسبق للأطباق قبل تحميلاً في الغسالة لأن ذلك سيستهلك الطاقة والمياه.

i يسألهك غسل الأطباق في غسالة الأطباق طاقة ومياه أقل من غسلها يدوياً.

قم بتشغيل الجهاز بعد تحميلاً بالكامل.
انتبه إلى "معلومات الدورة وجدول متوسط الاستهلاك" عند اختيار الدورة.
لا تستخدم كمية من المنظفات أكثر من الموصى بها على عبوة المنظفات.

بالنسبة لاستهلاك المياه في دوره Eco 50 درجة مئوية لغسالة الأطباق الخاصة بك، راجع معلومات الدورة وجدول متوسط قيمة الاستهلاك الموجود في جدول الدورات.

٣.٦ ضبط نظام معالجة عسر الماء

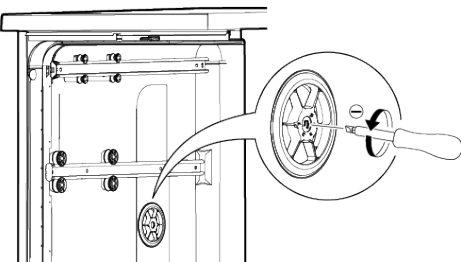
عندما يتم ضبط نظام معالجة عسر الماء بشكل صحيح، سيزداد أداء الغسيل والشطف والتجميف في غسالة الأطباق. ملاحظة! ضبط النظام، تعرف أولاً على مستوى عسر الماء لديك من مركز الخدمة المعتمد في منطقتك وقم بضبطه على النحو التالي.

بعد تحديد عسر الماء:

| مؤشر مستوى عسر الماء | العمر الفرنسي dF° | العمر الألماني dH° | العمر الإنجليزي dE° | مستوى عسر الماء |
|--|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------|
| اضبط إعداد عسر الماء على الموضع 1 بالضغط على مفتاح التجديد. (r1) | 0-8 | 0-4 | 0-5 | المستوى 0. |
| اضبط إعداد عسر الماء على الموضع 1 بالضغط على مفتاح التجديد. (r1) | 9-13 | 5-7 | 6-9 | المستوى 1. |
| اضبط إعداد عسر الماء على الموضع 2 بالضغط على مفتاح التجديد. (r2) | 14-22 | 8-12 | 10-15 | المستوى 2. |
| اضبط إعداد عسر الماء على الموضع 3 بالضغط على مفتاح التجديد. (r3) | 23-27 | 13-15 | 16-19 | المستوى 3. |
| اضبط إعداد عسر الماء على الموضع 4 بالضغط على مفتاح التجديد. (r4) | 28-34 | 16-19 | 20-24 | المستوى 4. |
| اضبط إعداد عسر الماء على الموضع 5 بالضغط على مفتاح التجديد. (r5) | 35-90 | 20-50 | 25-62 | المستوى 5. |

تعديل عسر المياه ميكانيكيًا

٢- جدول إعداد مستوى عسر الماء



يتم استخدام إعداد العناية بالأواني الزجاجية لتعديل عسر الماء الغسيل المخفف مسبقاً في غسالة الأطباق. يجب أن يتم الإعداد وفقاً لمستوى ضبط عسر الماء. يتم التعديل باستخدام مفك براغي عريض ومسطح. يتم استخدام مفك البراغي لتشغيل المفتاح الميكانيكي لضبط العناية بالزجاج. ما عليك سوى تحويل المفتاح الميكانيكي إلى نفس موضع إعداد عسر الماء. مثال:

اضبط المفتاح الميكانيكي لضبط العناية بالأدوات الزجاجية على الوضع 3 لإعداد عسر الماء "r3"
 اضبط المفتاح الميكانيكي لضبط العناية بالأدوات الزجاجية على الوضع 4 لإعداد عسر الماء "r4"

٤.٦ تعينة الملح

يجب تجديد نظام معالجة عسر المياه حتى تعمل الماكينة ببنفس الأداء في جميع الأوقات. يستخدم ملح غسالة الأطباق لهذا الغرض.

قم بإجراء نفس ضبط مستوى الصلابة الذي قمت بضبطه على لوحة التحكم أيضاً باستخدام مفتاح ضبط التجديد. على سبيل المثال، إذا كان الإعداد الموجود على لوحة التحكم هو 3، فقم بتشغيل مفتاح إعداد التجديد إلى 3.

- إذا كانت درجة عسر الماء الذي تستخدمه أعلى من درجة (الدرجة الفرنسية) أو إذا كنت تستخدم مياه الآبار، فيجب عليك استخدام الفلتر وأجهزة تنقية المياه.
- إذا كانت درجة عسر الماء الذي تستخدمه أقل من 7 درجات، فلن تحتاج إلى استخدام الملح في غسالة الأطباق. في هذه الحالة، سيعمل "مؤشر التحذير من نقص الملح" الموجود على لوحة التحكم الخاصة بهماكزك بشكل مستمر.
- إذا كان إعداد عسر الماء لديك عن المستوي 1، فسيظل "مؤشر التحذير من نقص الملح" قيد التشغيل بشكل مستمر حتى لو لم تكون بحاجة إلى استخدام الملح. إذا كنت تستخدم الملح في هذه الحالة، فلن يتم استهلاك الملح ولن يضيء المصباح.

i إذا قمت بتغيير المنزل، فقد تحتاج إلى ضبط إعداد عسر الماء في جهازك مرة أخرى وفقاً لعسر الماء في المكان الذي تنتقل إليه، مع مراعاة المعلومات الواردة أعلاه. إذا تم ضبط إعداد عسر الماء الخاص بجهازك من قبل، فسيتم عرض آخر إعداد عسر الماء على شاشة الماكينة.

يمكنك وضع حوالي 2 كجم من الملح المخفي في حجرة الملح.



- عندما تمتلىء الحجرة، أعد الغطاء وأغلقه عن طريق تدويره.

يجب أن يتم إضافة الملح قبل بدء تشغيل الجهاز مباشرةً. بهذه الطريقة، يتم تنظيف المحلول الملحي الفائض على الفور ويتم منع خطر التأكل داخل الماكينة. إذا كنت لن تغسل على الفور، فم بتشغيل الغسالة وهي فارغة وبدون منظف في أقصر دورة.



اعتمادًا على أحجام جزيئات الملح المختلفة من العلامات التجارية المختلفة الموجودة في السوق وصلابة الماء، قد يستغرق الأمر عدة ساعات حتى يذوب الملح في الماء، ولهذا السبب، سيظل "مؤشر التذرير من نقص الملح" قيد التشغيل لفترة زمنية معينة بعد ملء الملح في الجهاز.



٥.٦ المنظف

يمكنك استخدام المنظفات المسوحقة والسائلة/الهلامية والأقراص في الغسالة.

استخدم فقط المنظفات المخصصة للاستخدام في غسالات الأطباق. تناصح بعدم استخدام المنظفات التي تحتوي على الكلور والفوسفات لأنها ضارة بالبيئة.



تبليط المنظف

للحصول على نتائج غسيل وتجفيف جيدة، اتبع التعليمات الموجودة على عبوة المنظف. لمزيد من الأسئلة، اتصل بالشركة المصنعة للمنظفات.

لا تضع المذيبات في حجرة المنظفات. هناك خطر الانفجار!



ضع المنظف في حجرة المنظف على النحو التالي مباشرة قبل تشغيل الجهاز.

- افتح باب حجرة المنظف عن طريق دفع الملاج إلى اليمين (A). (حسب الطرز)

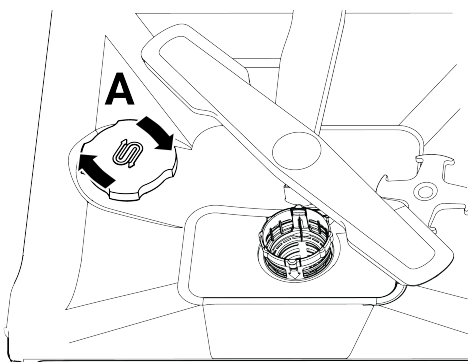
استخدم فقط الملح المخفي الخاص للاستخدام في غسالات الأطباق.



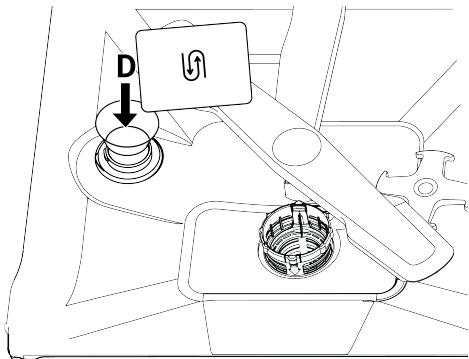
يوصى باستخدام أملاح التأمين الحبية أو المسوحقة في نظام معالجة عسر الماء. لا تستخدم ملح مثل ملح الطعام والملح الصخري التي لا تذوب تماماً في الماء، وإلا فقد يتدهور أداء النظام بمدار الوقت.

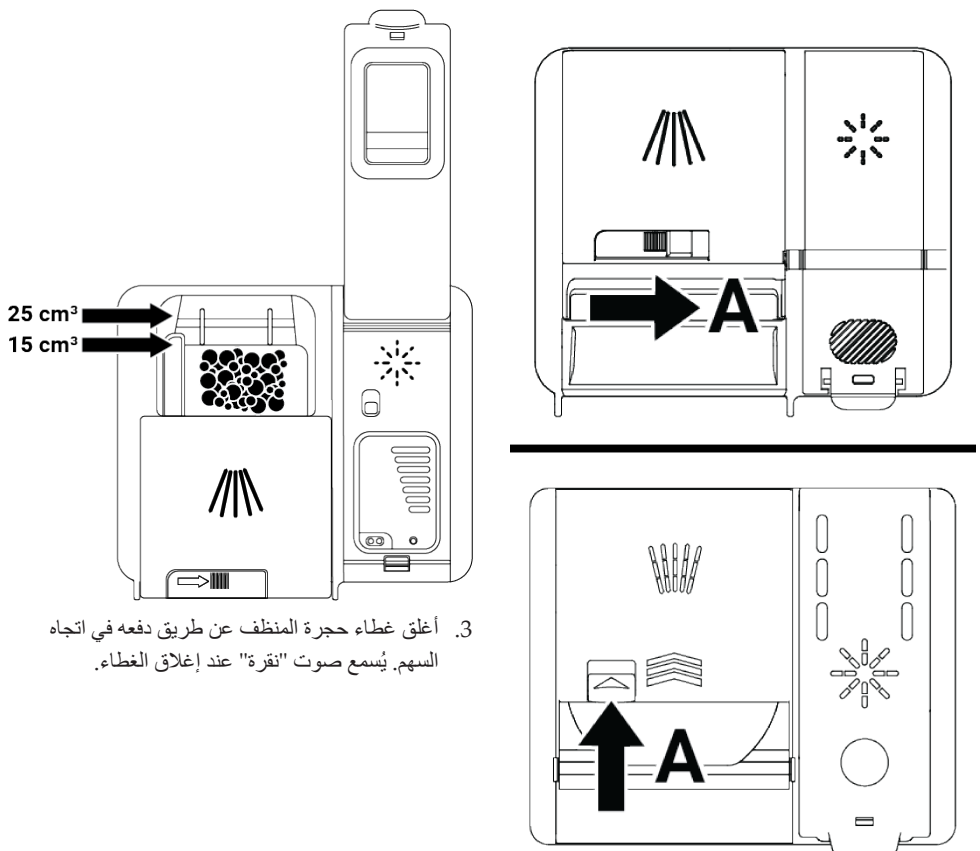


- تمتلىء حجرة الملح بالماء عند تشغيل الجهاز. لذلك، قم بتبليط حجرة الملح قبل بدء تشغيل الجهاز.
- في البداية قم ب拔掉 السلطة السليمة لتحميل الملح المخفي.
- افتح غطاء حجرة الملح عن طريق إدارته عكس اتجاه عقارب الساعة (A).



- قم بإضافة لتر واحد فقط من الماء إلى حجرة الملح عند استخدام جهازك لأول مرة.
- املاً حجرة الملح بالملح (D). حرك بملعقة لتسريع ذوبان الملح في الماء.





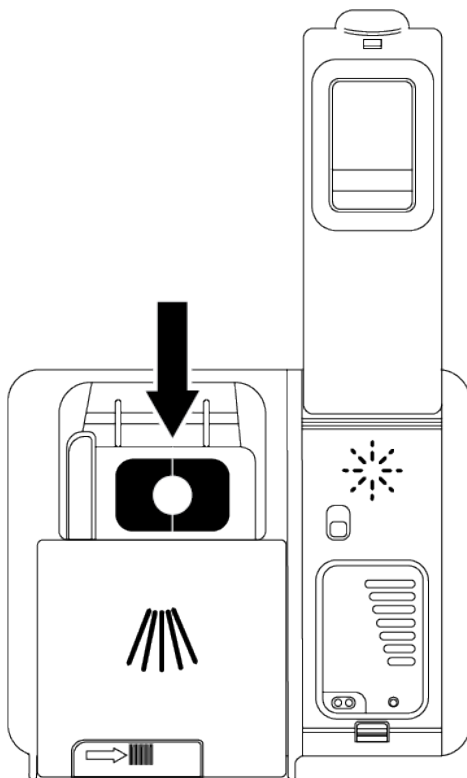
3. أغلق غطاء حجرة المنظف عن طريق دفعه في اتجاه السهم. يُسمع صوت "نقرة" عند إغلاق الغطاء.

2. ضع الكمية المحددة من المسحوق أو السائل/الجل أو أقراص المنظفات في الحجرة.

i توجد خطوط مستوية داخل حجرة المنظف لمساعدتك على استخدام الكمية الصحيحة من مسحوق المنظفات. تحتوي حجرة المنظف على 45 سم مكعب من المنظف عند تحميلها بالكامل. أملا حجرة المنظف حتى خطوط المستوى 15 سم مكعب أو 25 سم مكعب من المنظف، اعتماداً على مدى امتلاء الغسالة و/أو مدى اتساخ الأطباق. إذا تم استخدام منظف أقراص، فإن قرصاً واحداً يكفي.

المواد الحافظة للزجاج والممواد الحافظة للفولاذ المقاوم للصدأ.
تعمل هذه الأقراص حتى مستوى معين من عسر الماء (21 درجة). يجب استخدام ملح تخفيف الماء ومساعد الشطف مع أقراص التنظيف فوق هذا المستوى.

يتم الحصول على أفضل أداء للغسيل في غسالات الأطباق باستخدام المنظفات ومساعد الشطف وملح تخفيف الماء كل على حدة.



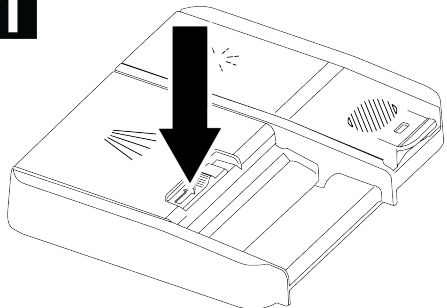
عند استخدام المنظفات اللوحية، اتبع تعليمات الشركة المصنعة الموجودة على عبوة المنظف.

عند استخدام أقراص منظفة، اتصل بالشركة المصنعة للمنظفات إذا كانت أطباقك مبللة عند انتهاء دورة الغسيل وأو إذا لاحظت وجود بقع جيرية، خاصة على الزجاج.

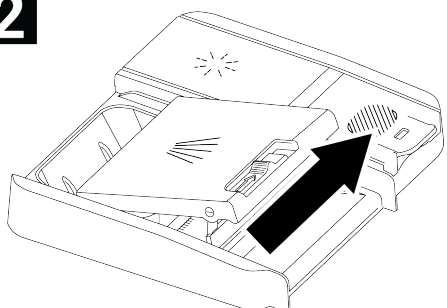
عند التغيير من منظف أقراص إلى منظف مسحوق:

- تأكيد من امتلاء حجرة الملح ومساعد الشطف.
- اضبط إعداد عسر الماء على أعلى موضع رقم بتشغيل دورة الغسيل بينما تكون الغسالة فارغة.
- بعد انتهاء دورة الغسيل الفارغة، اقرأ دليل التعليمات وأضبط إعداد عسر الماء مرة أخرى وفقاً لمياه الشبكة.
- اضبط إعداد مساعد الشطف المناسب.

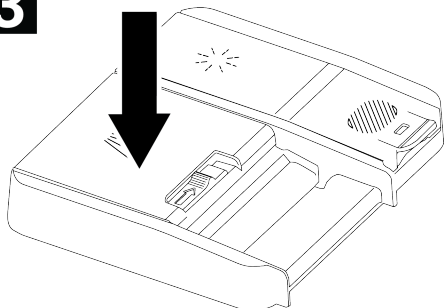
1



2



3



نقطاً لأن قابلية ذوبان المنظفات اللوحية تختلف وفقاً لدرجة الحرارة والوقت، استخدم دائماً مسحوقاً أو منظفاً سائلًا/جلاً في دورات قصيرة دون غسل مسبق.

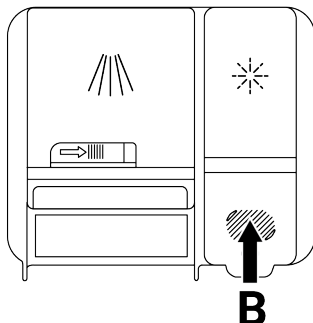


منظفات الأقراص

بالإضافة إلى المنظفات اللوحية التقليدية، هناك أيضاً منظفات أقراص في السوق تحتوي على ملح تخفيف الماء وأو مساعد الشطف. كما يحتوي بعضها أيضاً على مكونات خاصة مثل

٦.٦ مساعد الشطف

3



قم بزيادة الإعداد إذا ظهرت علامات مائية على الأواني الفخارية بعد الغسيل، أو قم بتنقليله إذا بقيت علامة زرقاء عند مسحها باليد. تم ضبط هذا الإعداد على الموضع 3 في المصنعين.

تم توضيح إعداد مساعد الشطف تحت عنوان "ضبط كمية مساعد الشطف" في قسم تشغيل الماكينة.

امسح أي مادة معايدة للشطف من سكبة خارج الحجرة. سيؤدي الانسكاب العرضي لمادة الشطف إلى ظهور رغوة وتنقليل أداء الغسيل.

٦.٧ أغراض غير مناسبة للغسيل في غسالة الأطباق

- لا تغسل الأطباق الملوثة برماد السجاد أو بقايا الشمع أو الورنيش أو الطلاء أو المواد الكيميائية وما إلى ذلك في الجهاز.
- لا تغسل الشوك والملاعق والسكاكين ذات المقابض الخشبية أو العظمية والأجزاء الملصقة والأجزاء البلاستيكية غير مقاومة للحرارة والأواني النحاسية والبيوتيرية في الماكينة.

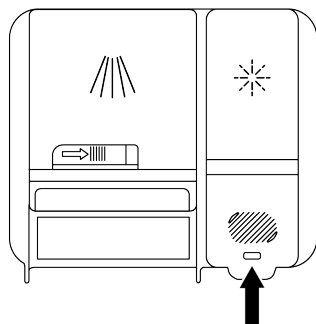
كما هو الحال مع الغسيل اليدوي، قد تؤدي غسالة الأطباق إلى تغيير لون وتشويه المطبوعات المزخرفة على الورقلين والألمونيوم والفضة. قد تفقد بعض أنواع الزجاج والبلورات الرقيقة شفافيتها بمرور الوقت. نوصي بابلاء اهتمام خاص للتأكد من أدوات المائدة الجديدة التي تشتريها مناسبة للغسيل في غسالة الأطباق.

مساعد الشطف المستخدم في غسالات الأطباق عبارة عن مركب خاص لتحسين كفاءة التجفيف ومنع بقايا الماء أو الترببات الكالسية على الملابس المغسولة. لهذا السبب، تأكد من وجود مساعد الشطف في حجرة مساعد الشطف واستخدم فقط مساعد الشطف المخصص للاستخدام في غسالات الأطباق.

تبعدة مساعد الشطف

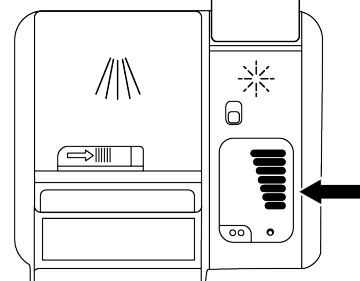
- افتح غطاء مساعد الشطف باستخدام المزلج.

1



- املأ الحجرة إلى المستوى الأقصى.

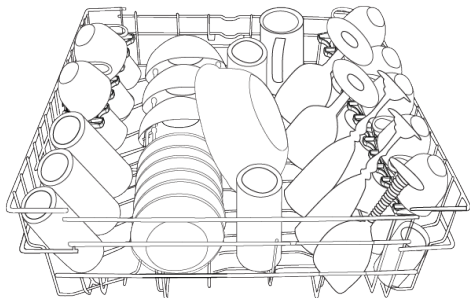
2



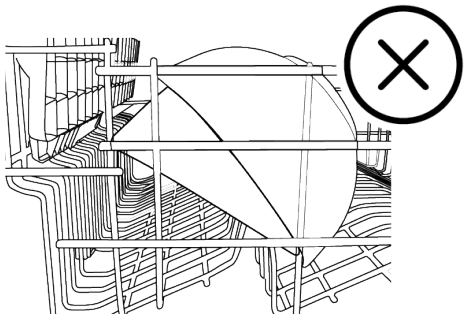
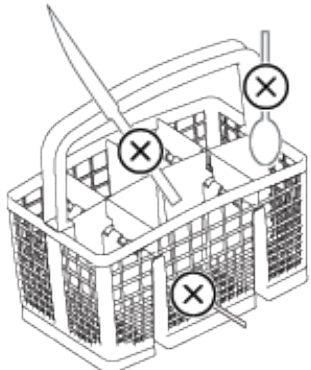
- أغلق غطاء الحجرة بالضغط عليه برفق مقابل النقطة (B).

٨-٦ وضع الأطباق في غسالة الصحنون

السلة العلوية



وضع غير صحيح



إذا قمت بوضع الأطباق بشكل صحيح بما يتوافق مع قدرة الغسيل في غسالة الأطباق، فسوف تتحقق أفضل استفادة من الجهاز من حيث استهلاك الطاقة وأداء الغسيل والتجميف.

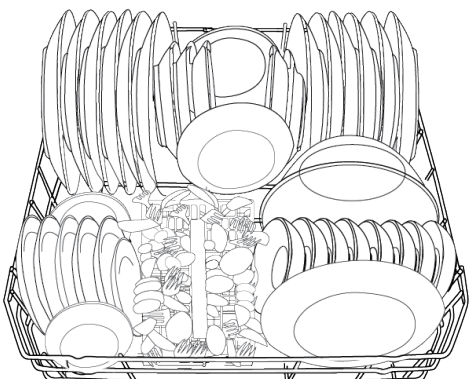
- قم بجازة أي بقايا طعام (الظامام، نواة الفاكهة، وما إلى ذلك) من الأطباق قبل وضعها في الجهاز.
- إذا أمكن، ضع العناصر الرفيعة والمضيقة في الأجزاء الوسطى من السلال.
- ضع العناصر المتسخة والكبيرة جداً في السلة السفلية والأشياء الصغيرة والحساسة والخفيفة في السلة العلوية.
- ضع أوعية عميقه مثل الأواني والأكواب والأواني بحيث تكون أفواهها للأسفل، وهذا يمنع تراكم الماء فيها.

تجنب الإصابة المحتملة، ضع دائمًا الأطباق الطويلة والمدببة مثل شوكات التقديم وسلاكتين الخنزير وما إلى ذلك في سلة أدوات المائدة بحيث يكون الطرف المدبب للأسفل أو أفقياً على سلال غسل الأطباق.



قم بفراغ الأطباق في السلة السفلية أو لاثم الأطباق الموجودة في السلة العلوية.

أمثلة على تحطيط السلة البديلة
السلة السفلية

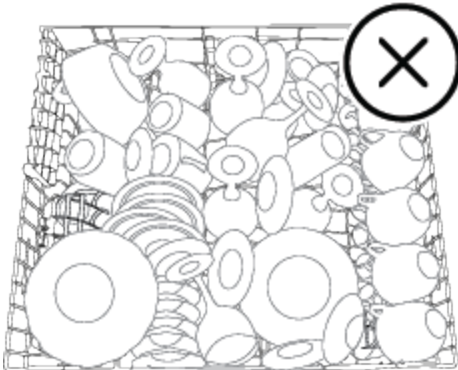
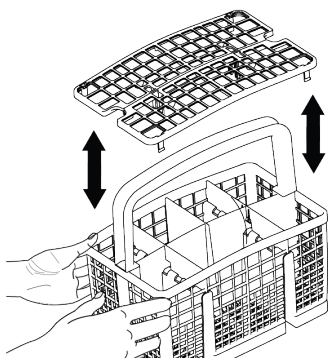
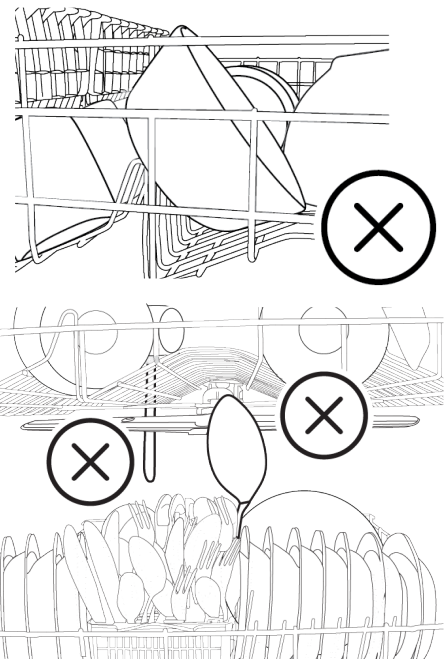
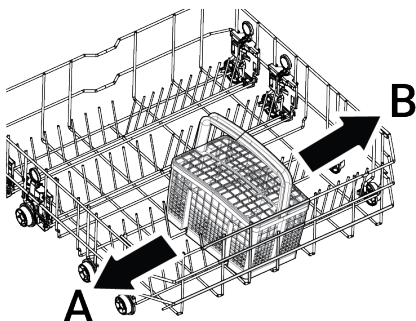


١١.٦ سلة أدوات المائدة

(حسب الطراز)

تم تصميم سلة أدوات المائدة خصيصاً للغسيل الأنفظ للسكاكين والشوك والملاعق وما إلى ذلك.

بفضل الميزة المتحركة (A, B) لسلة أدوات المائدة، يمكنك إنشاء مناطق أوسع عند وضع أطباقك في السلة السفلية ومساحة مفتوحة لأطباقك بأحجام مختلفة.



١٢.٦ سلة أدوات المائدة

(حسب الطراز)

تم تصميم سلة أدوات المائدة خصيصاً للغسيل الأنفظ للسكاكين والشوك والملاعق وما إلى ذلك.

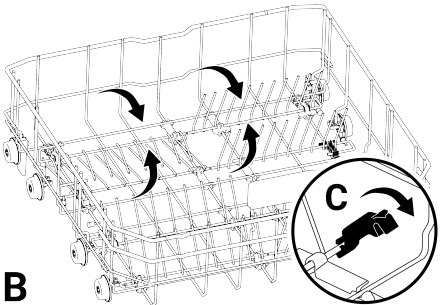
بفضل الميزة المتحركة (A, B) لسلة أدوات المائدة، يمكنك إنشاء مناطق أوسع عند وضع أطباقك في السلة السفلية ومساحة مفتوحة لأطباقك بأحجام مختلفة. إذا كنت ترغب في وضع المزيد من أدوات تناول الطعام، يمكنك طي الفواصل إلى الجانب. (C)

٩.٦ ذراع الرش السفلي

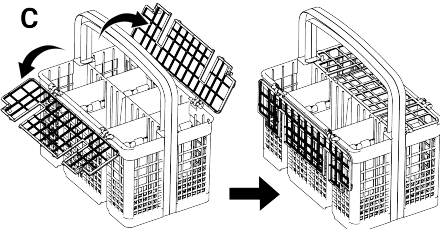
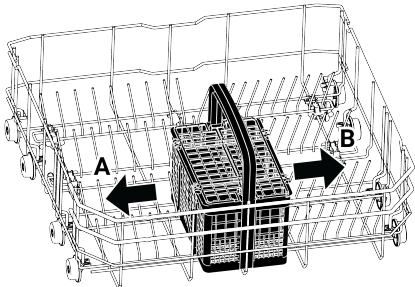
يقوم ذراع الرش السفلي بغسل الأطباق الموجودة في السلة السفلية.

١٠.٦ ذراع الرش العلوي

يقوم ذراع الرش العلوي بغسل الأطباق الموجودة في السلة العلوية.



B

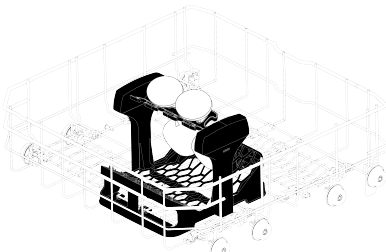


قد يؤدي وضع الأسلاك في الوضع الأفقي عن طريق تثبيتها من أطرافها إلى ثنيها. لذلك، أمسك الأسلاك المركزية من الأسفل وادفعها في اتجاه السهم لإعادتها إلى وضع الاستنقاء أو الوضع المستقيم.

١٤.٦ ملحق SoftTouch

(حسب الطراز)

يتيح ملحق SoftTouch الموجود في السلة السفلية للغسالة غسلاً آمناً للأكواب الهشة.



١٥.٦ حامل زجاج السلة السفلية

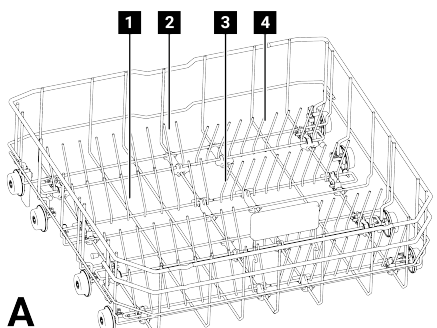
(حسب الطراز)

يتيح حامل الزجاج ذو السلة السفلية الموجود في السلة السفلية للغسالة غسلاً آمناً للأكواب ذات الحجم الكبير والطويل.

١٣.٦ أسلاك سلة سفلية قابلة للطي

(حسب الطراز)

تم تصميم الأسلاك القابلة للطي الموجودة في السلة السفلية للألة، والمكونة من ستة أجزاء (A)، لتتمكن من وضع الأغراض الكبيرة مثل القبور والأوعية وغيرها بسهولة أكبر. إذا أردت، يمكنك إنشاء مساحات أكبر عن طريق طي كل قطعة على حدة أو كلها معاً.



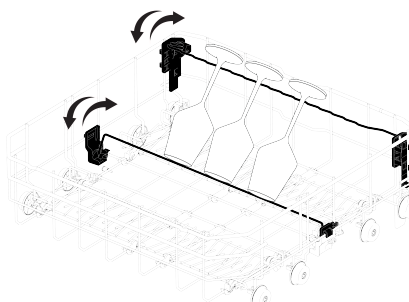
A

طى الأسلاك القابلة للطي في وضع الاستنقاء، ادفع الأسلاك في اتجاه الأسهم عن طريق تثبيتها في المنتصف (B). ارفع لأعلى لإعادة الأسلاك إلى الوضع المستقيم. ستنقرا الأسلاك القابلة للطي مرة أخرى في المزلج (C).

يمكنك استخدام الرفوف كما يحلو لك من خلال وضعها لأعلى أو لأسفل، أو يمكنك إغلاقها لإنشاء مساحة كبيرة في السلة السفلية.

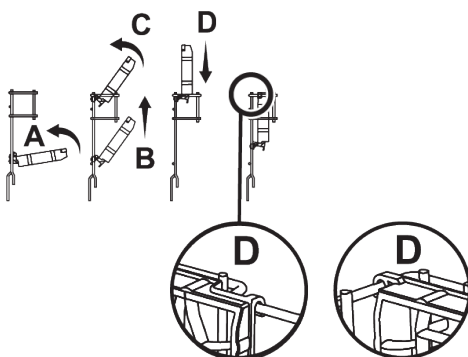


تأكد من أن ذراع الرش لا يصطدم بالأطباق
الموضوعة على الرفوف



لإعادة الرفوف إلى الوضع المغلق؛

1. قم بطي الرف (A).
2. حرك الرف (B).
3. ضع الرف في الوضع العمودي (C).
4. قم بتحريك الرف لأسفل وأغلقه باستخدام الألسنة (D).



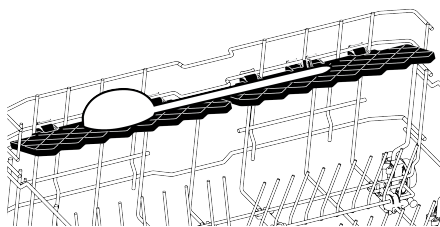
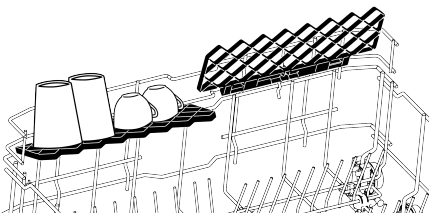
يمكنك تحويل الرف إلى الوضع المفتوح عن طريق القيام بنفس العمليات في الاتجاه المعاكس.



١٦-٦ سلة سفلية متعددة الأغراض / رف تقديم قبل لتعديل الارتفاع

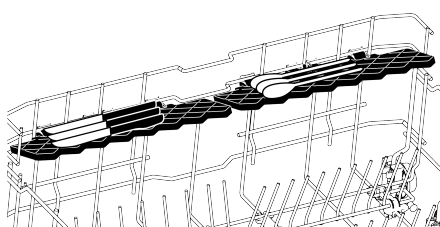
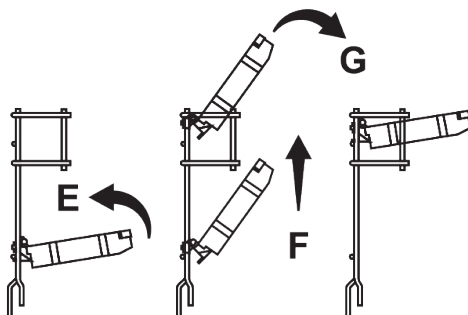
(حسب الطاز)

بفضل هذا الملحق الموجود في السلة السفلية الغسالة، يمكنك بسهولة غسل أكوابك أو القطع الإضافية مثل المغارف الطويلة وسكاكين الخبز.



لضبط ارتفاع الرفوف:

1. قم بطي الرف (E).
2. حرك الرف (F).

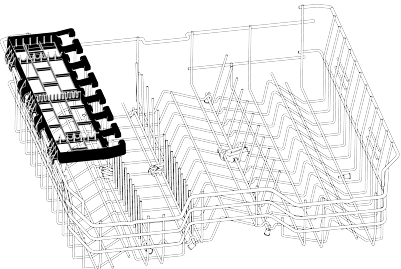


٣. افتح الرف بالمستوى المطلوب (G).

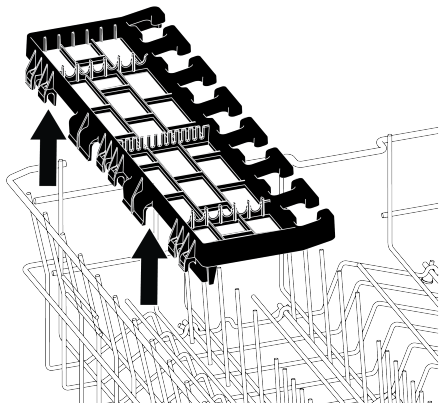
١٧.٦ رف السلة العلوى قابل لتعديل ارتفاعه

(حسب الطراز)

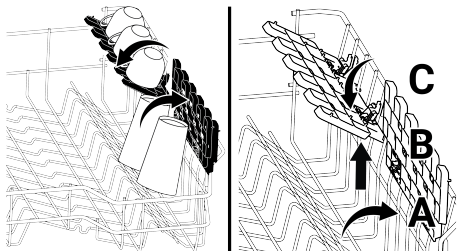
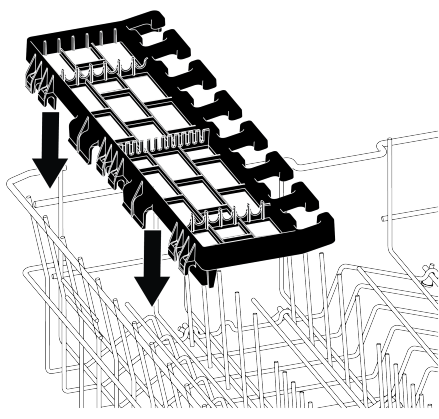
يمكنك استخدام الجوانب العلوية والسفلى للأرفف القابلة لضبط الارتفاع في السلة العلوية للغسالة حسب رغبتك عن طريق وضعها لأعلى أو الأسفل وفقاً لارتفاع الأطباق مثل الكؤوس والأكواب وما إلى ذلك. (A, B, C).



يمكنك إزالة رف الخدمة متعدد الوظائف للسلة العلوية عن طريق رفعه لأعلى عندما لا ترغب في استخدامه.



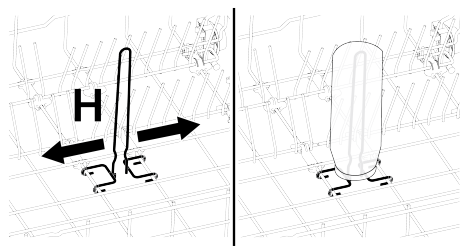
يمكنك إعادة تثبيت رف الخدمة متعدد الوظائف للسلة العلوية على جانب السلة العلوية بسهولة لاستخدامه مرة أخرى.



١٨.٦ سلة سفلية مع سلك الزجاجة

(حسب الطراز)

تم تصميم سلك الزجاجة ليسهل عليك غسل الأغراض ذات الفوهة العريضة والأشياء المرتفعة. في حالة عدم الاستخدام، يمكنك إزالة سلك الزجاجة من السلة عن طريق سحبه للخارج من كلا الجانبين (H).



١٩.٦

٢٠.٦ رف الخدمة متعدد الوظائف للسلة العلوية

(حسب الطراز)

بغض رف الخدمة متعدد الوظائف للسلة العلوية في جهازك، يمكنك تحميل وغسل أدوات الخدمة الطويلة وأدوات المطبخ بسهولة. أيضًا، تساعد مقصورات تثبيت الكؤوس المتوفرة على الجانب الأمامي لهذا الملحق، على وضع الأواني ذات الأحجام المناسبة في السلة العلوية بشكل أسهل.

٢١.٦ ضبط ارتفاع السلة العلوية

قد لا تعمل آلية الحركة بشكل صحيح عندما تكون السلة العلوية محملة بشكل زائد أو عندما يكون الحمل غير متوازن. وقد تختفي إلى الموضع الأدنى التالي في ظروف أثقل.

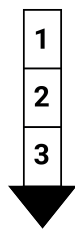
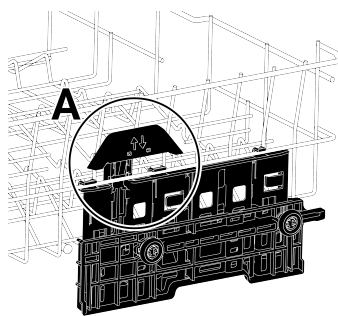
تأكد من محاذاة آليات الضبط على يمين ويسار السلة العلوية.

٢٠.٦ ضبط ارتفاع السلة العلوية

(حسب الطراز)

تم تصميم آلية ضبط ارتفاع السلة العلوية بحيث يمكنك إنشاء مساحات واسعة في الجزء العلوي أو السفلي من الماكينة عن طريق ضبط السلة لأعلى أو لأسفل إما عندما تكون فارغة أو ممتلئة.

- بفضل هذه الآلية، يمكنك استخدام سلطتك في ثلاثة أوضاع مختلفة، أي في الوضع السفلي أو الوسط أو العلوي.
لخفض السلة، قم بما يلي عندما تكون السلة في وضع علوي؛
1. أمسك أسلاك السلة العلوية وارفع مقبض الآلة لأعلى كما هو موضح في الشكل (A).
2. أنزل السلة إلى الوضع السفلي التالي.
3. حرر السلة عندما تمسك بالوضع السفلي التالي.
كرر نفس العملية إذا كان الارتفاع غير مناسب.



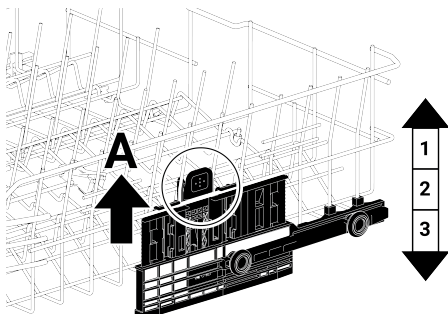
1. لرفع السلة، أمسك أسلاك السلة واسحب السلة لأعلى بكلتا يديك بينما تكون السلة في الموضع الأدنى (B).
2. حرر السلة عندما تمسك بالموقع العلوي التالي بضغطة زر يمكن سماعها من الآليتين اليمنى واليسرى.
كرر نفس العملية إذا كان الارتفاع غير مناسب.

تم تصميم آلية ضبط ارتفاع السلة العلوية بحيث يمكنك إنشاء مساحات واسعة في الجزء العلوي أو السفلي من الماكينة عن طريق ضبط السلة لأعلى أو لأسفل إما عندما تكون فارغة أو ممتلئة.

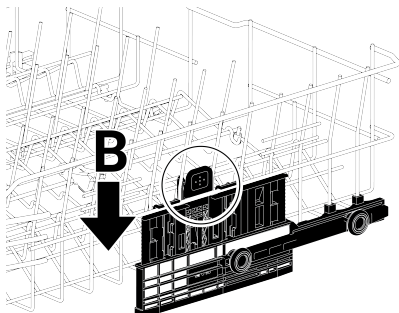
بفضل هذه الآلية، يمكنك استخدام سلطتك في ثلاثة أوضاع مختلفة، أي في الوضع السفلي أو الوسط أو العلوي.

1. لرفع السلة، أمسك أسلاك السلة واسحب السلة لأعلى بكلتا يديك بينما تكون السلة في الموضع الأدنى (A).
2. قم بتحرير السلة عندما تصل السلة إلى الموضع العلوي التالي من خلال "قرة" يمكن سماعها من الآليتين اليمنى واليسرى.

كرر نفس العملية إذا كان الارتفاع غير مناسب.



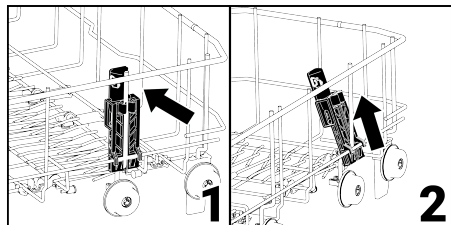
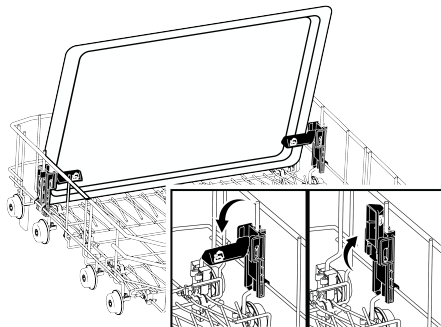
- لخفض السلة، قم بما يلي عندما تكون السلة في وضع علوي؛
1. أمسك أسلاك السلة العلوية بكلتا يديك وارفع السلة لأعلى قليلاً، ثم اضغط وحرر المزاج الموضحة في الشكل (B) في نفس الوقت.
2. أنزل السلة إلى الوضع السفلي التالي.
3. حرر السلة عندما تمسك بالوضع السفلي التالي.
كرر نفس العملية إذا كان الارتفاع غير مناسب.



يمكنك استخدام دعامات غسيل الصواني إذا كنت تريد غسل صينية في السلة السفلية.

ارجع إلى قسم الوظائف الإضافية لتحديد الدورة والوظيفة المناسبة.

يمكنك طي هذا الجزء عند عدم استخدامه لتسهيل وضع الأطباق الخاصة بك.



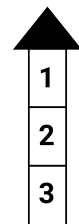
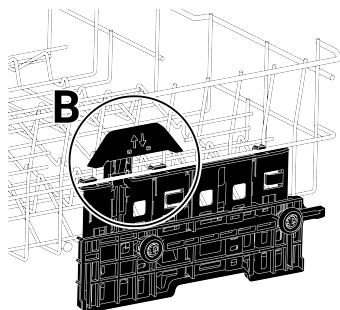
يمكنك أيضًا إزالة الجزء عند الحاجة كما هو موضح في الشكلين 1 و 2.

يجب إزالة دعامات غسيل الأطباق كما هو موضح في الشكلين 1 و 2 لاختبارات فحص الأداء التي يجب إجراؤها وفقاً للمواصفات القياسية.

٢٥.٦ حامل الزجاجات والأطباق في السلة السفلية

(حسب الطراز)

تم تصميم السلة السفلية للزجاجة وحامل الطبق (A) لتسهيل غسل الأطباق ذات الفوهات الضيقية والمرتفعة. بعد وضع الأسلاك القابلة للطي في الوضع الأفقي، يمكنك وضع الزجاجات على حامل الزجاجات. قم بثبيت الزجاجات عن طريق إحكام ربطها بشبك حامل الزجاجات كما هو موضح في الشكل أدناه.



قد لا تعمل آلية الحركة بشكل صحيح عندما تكون السلة العلوية محملة بشكل زائد أو عندما يكون الحمل غير متوازن. وقد تنخفض إلى الموضع الأدنى التالي في ظروف أثقل.

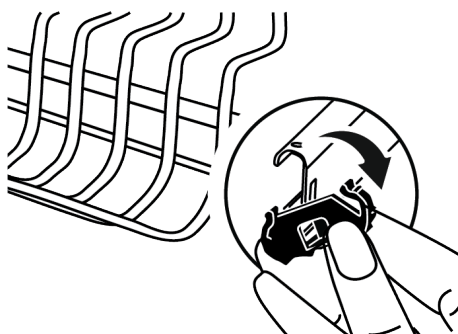
تأكد من محاذاة آليات الضبط على يمين ويسار السلة العلوية.



٢٣.٦ ضبط ارتفاع السلة العلوية

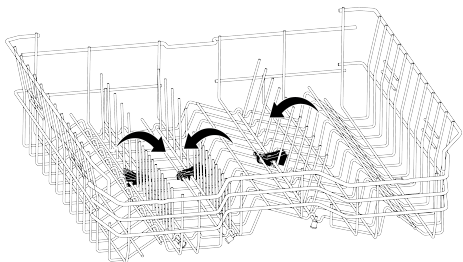
(حسب الطراز)

ضع القطع الكبيرة، مثل القدور، في السلة السفلية. يمكنك تعديل ارتفاع السلة العلوية حسب حجم أطباقك. اضبط ارتفاع السلة، باستخدام عجلات السلة، افتح الحاملات الموجودة في نهاية قضبان السلة العلوية عن طريق تدويرها إلى الجانب وإزالة السلة. قم بتغيير موضع العجلات، وأعد إدخال السلة في القضيب وأغلق الحاملات.

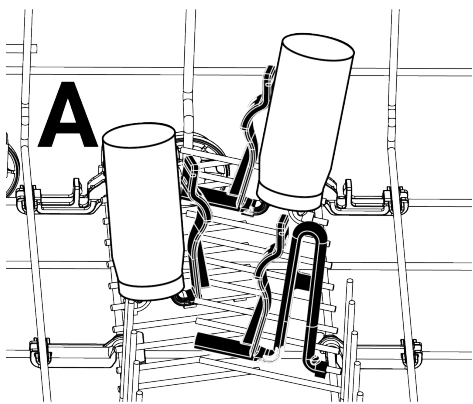


٢٤.٦ دواعم غسل الصواني

(حسب الطراز)



قد يؤدي وضع الأسلاك في الوضع الأفقي عن طريق تثبيتها من أطرافها إلى ثنيها. لذلك، أمسك الأسلاك المركزية من الأسفل وادفعها في اتجاه السهم لإعادتها إلى وضع الاستواء أو الوضع المستقيم.

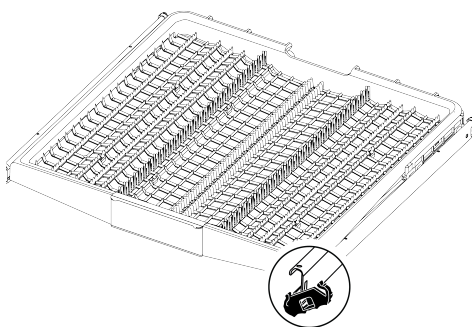


و عند وضع السلك القابل للطي في الوضع الرأسي، يمكنك وضع أطباقي دون إزالة الحوامل.

٢٧.٦ سلة أدوات الماندة

(حسب الطراز)

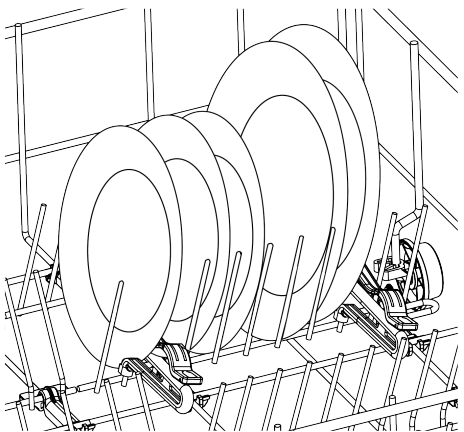
تم تصميم سلة أدوات الماندة السقفية لغسل الشوك والملاعق وما إلى ذلك عن طريق وضعها بين الأمشاط الموجودة على الصينية.



٢٨.٦ سلة أدوات الماندة

(حسب الطراز)

تم تصميم سلة أدوات الماندة السقفية لغسل الشوك والملاعق وما إلى ذلك عن طريق وضعها بين الأمشاط الموجودة على الصينية.

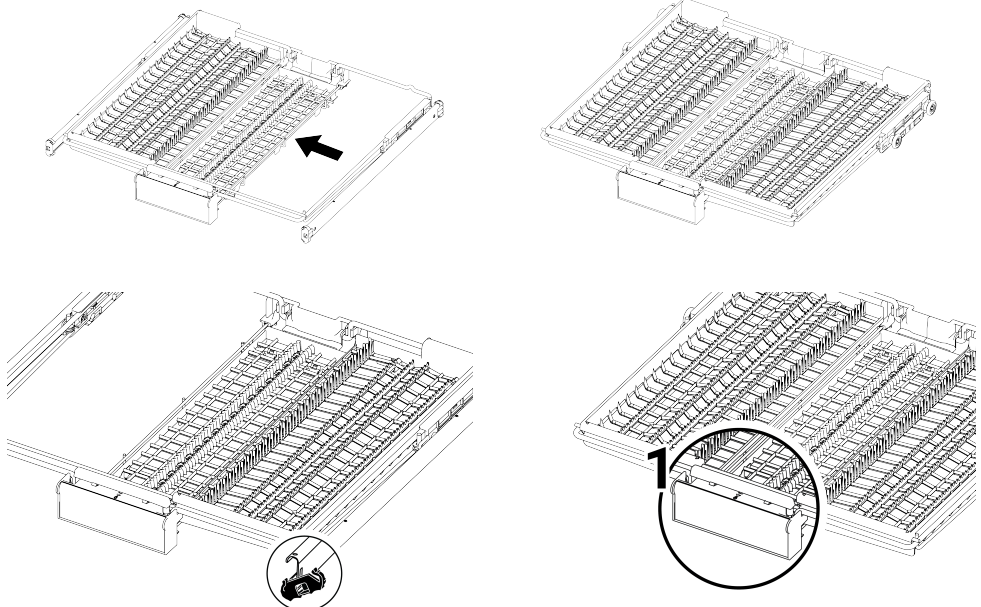


قد يؤدي وضع الأسلاك في الوضع الأفقي عن طريق تثبيتها من أطرافها إلى ثنيها. وبالتالي، يُنصح بوضع الأسلاك في الوضع الأفقي أو الرأسي عن طريق تثبيتها من أسفلها.

٢٦.٦ أسلاك السلة العلوية القابلة للطي

(حسب الطراز)

يمكنك استخدام الأسلاك القابلة للطي عندما تحتاج إلى مساحة أكبر في السلة العلوية للجهاز لأطباقي الكبيرة. لطي الأسلاك القابلة للطي في وضع الاستواء، أمسك الأسلاك في المنتصف وادفعها في اتجاه السهم الموجود في الصورة. ضع أطباقي الكبيرة في المساحة التي تم إنشاؤها. ارفع لإعادة الأسلاك إلى الوضع المستقيم.

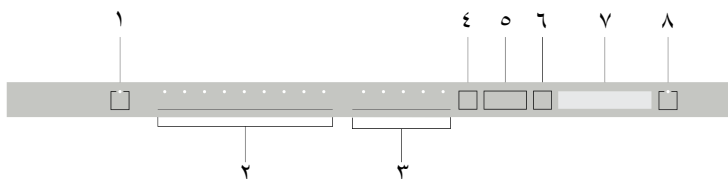


عندما تكون الصينية الوسطى في الموضع السفلي، من الممكن وضع أطباقي طويلة مثل فناجين القهوة والمغارف وما إلى ذلك على الصينية. عندما تكون الأدراج الجانبية مائلة إلى كلا الجانبين، فمن الممكن سحب المقابض والتاكيد من رفع الدرج الأوسط وقل النظام.

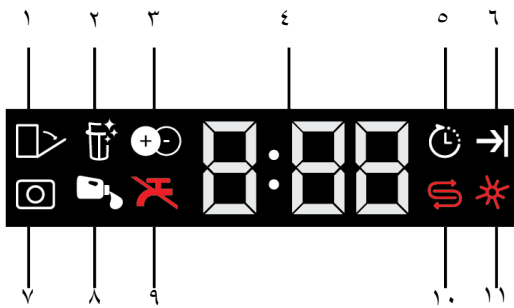
فيطرز ذات ميزة الحركة الجزئية، عندما يتم دفع الذراع (1) الموجود على المقابض، تختفي الصينية الموجودة في الجزء الأوسط من السلة إلى الموضع السفلي، ويتم إلغاء قفل النظام ويمكن تحريك الأدراج الجانبية اليمنى واليسرى بحرية. نتيجة المساحة الحرة التي تم إنشاؤها عن طريق تحريك الأدراج الجانبية تحمل الأطباقي الطويلة في السلة العلوية.

٧ تشغيل المنتج

١٧ تشغيل المنتج



- | | |
|--|---|
| ٢ مفاتيح تحديد الدورة | ١ زر التشغيل/الإغلاق |
| ٤ زر القائمة | ٣ أزرار تحديد الوظيفة |
| ٦ مفتاح التحديد/التاكيد | ٥ مفاتيح تحديد وقت التأجيل / مفاتيح اتجاه القائمة |
| ٨ مفتاح التشغيل/الإيقاف المؤقت/الإلغاء | ٧ الشاشة |



- ١ فتح الباب تلقائياً (حسب الطراز)
- ٢ مؤشر تنظيف الفلتر (يعتمد على الطراز)
- ٣ مؤشر الوظيفة الإضافية (يعتمد على الطراز / تحذير المضخة الحرارية)
- ٤ مؤشر تأجيل الوقت / وقت الدورة
- ٥ مؤشر التأجيل
- ٦ مؤشر انتهاء الدورة
- ٧ مؤشر تحديد جرعة المنظف السائل/الجل التلقائي باللوحة (يعتمد على الطراز)
- ٨ مؤشر تحديد جرعة المنظف السائل/الجل التلقائي (يعتمد على الطراز)
- ٩ مؤشر التحذير من انقطاع الماء
- ١٠ مؤشر التحذير من انخفاض مستوى الملح
- ١١ مؤشر التحذير من انخفاض مستوى مساعد الشطف

الوظيفة عند تشغيل مؤشر الوظيفة المحددة، وإلغاء تحديد الوظيفة، اضغط على زر الوظيفة مرة أخرى حتى ينطفىء مؤشر الوظيفة.

تحضير الجهاز

1. افتح باب غسالة الأطباق.

2. قم برص الأطباق في الغسالة حسبما هو موصوف في دليل المستخدم.

3. تأكّل من أن أذرع الرش السفلية والعلوية تدور بحرية.

4. أضف كمية مناسبة من المنظف في حبيرة المنظف.

اختيار الدورة

1. أوقف تشغيل الماكينة بالضغط على زر تشغيل/إيقاف التشغيل.

2. افحص مؤشرات انخفاض الملح ومساعد الشطف وأضف الملح و/أو مساعد الشطف إذا لزم الأمر.

3. اختر دورة الغسيل الملائمة لأطباقك مع مراعاة معلومات الدورة وجدول قيم الاستهلاك المتوسط.

4. ببدأ البرنامج المحدد عندما تغلق باب غسالة الأطباق.

٢.٧ معلومات الدورة وجدول متوسط قيم الاستهلاك

يرجى قراءة فصل "تحذيرات السلامة" أولاً!



عندما تضغط على زر التشغيل/إيقاف، تضيء أصوات مؤشرات الشاشة في وضع التشغيل. وفي وضع الإيقاف، يتم إيقاف تشغيلهم.

زر تحديد الدورة/إلغاء الدورة

حدد البرنامج الذي تريده تشغيله من "مفاتيح اختيار البرنامج" واضغط على المفتاح. لإلغاء الدورة الحالية، افتح باب الماكينة واضغط على زر بدء الدورة/إيقاف مؤقت/إلغاء لمدة 3 ثوان. تظهر الشاشة 0:01 بعد العد التنازلي 3 - 2 - 1، أغلق باب الماكينة وانتظر حتى تكتمل عملية التصريف. ستكتمل عملية التفريغ في غضون دقيقتين وسيصدر جهازك صفيرًا عند الانتهاء.

أزرار الوظائف

عند الضغط على أزرار الوظائف أثناء اختيار البرنامج أو تحديد التأخير، إذا كان البرنامج الذي حددته يدعم الوظيفة التي حددتها، فسيتم سماع صوت تحذير زر موجب. يتم تحديد

سیده احمدی ۶

٣٧ الوظائف الإضافية

لا يمكن استخدام جميع الوظائف المشار إليها بالحرف مثل "H...A,B,C,D,E,F,G,K" في جدول معلومات الدورة ومتوسط قيم الاستهلاك في جهازك؛ حيث تم شرح الوظائف التي يمكن استخدامها في جهازك في قسم الوظائف الإضافية بهذا الدليل.



وظيفة (H) HijyenMax (حسب الطراز)
تستخدم حينما تكون هناك حاجة لنظافة صحية أكبر أثناء غسيل الأطباق. تعمل هذه الوظيفة على زيادة درجات حرارة الغسيل والشطف ومدة الدورة المحددة. كذلك، تكون هناك دورة شطف إضافية لغسل الأطباق وسطها بمزيد من النظافة الصحية.
إذا كانت ميزة فتح الباب التلقائي نشطة، فلا يمكن تحديد وظيفة .HijyenMax

يمكن العثور على تفاصيل حول كفاءة النظافة لوظيفة HijyenMax في ورقة بيانات الوظيفة.



وظيفة (K) Otomatik Kapı Açıma (حسب الطراز)
تعمل ميزة "Otomatik Kapı Açıma" بغضالتك على زيادة كفاءة التجفيف لغسالتك وتوفير الطاقة.
عندما تقوم بتنفيذ هذه الوظيفة، ينفتح باب غسالتك تلقائياً في نهاية دورة الغسيل.
يمكن للوظيفة تمديد مدة الدورة المحددة بما يصل إلى 35 دقيقة.

يمكن للوظيفة تمديد مدة الدورة المحددة بما يصل إلى 35 دقيقة.



تعمل ميزة Otomatik Kapı Açıma على فتح باب الغسالة في نهاية دورة الغسل بفضل "عماميد فتح الباب". تستغرق هذه العملية حوالي دقيقتين. إذا انقطع التيار الكهربائي في أثناء تحرك القوائم إلى الخارج، فلا تحاول إغلاق الباب باستخدام القوة.
عندما يعود التيار الكهربائي، فسوف تُستكمِل العملية، وتعود القوائم إلى وضعها الأصلي.



Makine Yıkama (حسب الطراز)

يوصى بتشغيل الدورة كل شهر أو شهرين لتنظيف الماكينة وضمان النظافة الازمة. يجب أن يتم تشغيل الدورة عندما يكون الجهاز فارغاً.

صُممَت دورات الغسل المتوفّرة في الغسالة لتحقيق أفضل أداء للتنظيف وذلك من خلال مراعاة مستوى الاتساخ وكمية الأrossاخ وخصائص الأطباق المُراد غسلها في الغسالة.
أضفت الوظائف الإضافية لمساعدتك على توفير الوقت والماء والطاقة ولضمان أداء غسل أكثر نظافة وراحة، وذلك بفضل إعدادات الميزات المخصصة.

قد تؤدي الوظائف الإضافية إلى تغيير مدة الدورة المحددة.



الوظائف الإضافية غير مناسبة لجميع دورات الغسل. لن يُنشَط مؤشر الوظيفة غير المناسبة للدورة.



يتم عرض الوظائف التي يمكن استخدامها في دورات الغسيل بالحرف مثل "A,...B,D,E,G,F,K" في "جدول معلومات الدورة ومتوسط قيم الاستهلاك". يمكنك العثور على تعليمات استخدام هذه الوظائف في قسم "الوظائف الإضافية" بدليل المستخدم.



لا يمكن استخدام بعض الوظائف الإضافية معاً. إذا لم تظهر الوظيفة التي حدتها على الرغم من ظهورها في "جدول معلومات الدورة ومتوسط قيم الاستهلاك"، فيمكنك تنشيطها بعد إيقاف تشغيل الوظائف الإضافية الأخرى.



إضافية وظائف للدورة:

1. حدد دورة الغسل المطلوبة.
2. يُضيء مؤشر الوظيفة الإضافية عندما تحددها. عندما تضغط على زر الوظيفة مرة أخرى، ينطفئ المؤشر ويُلغى التحديد.
إذا كان يتوافق بغضالتك وظائف قائمة فرعية وفقاً للطراز، فراجع التعليمات الواردة في قسم الوظائف الإضافية لاستخدامها.

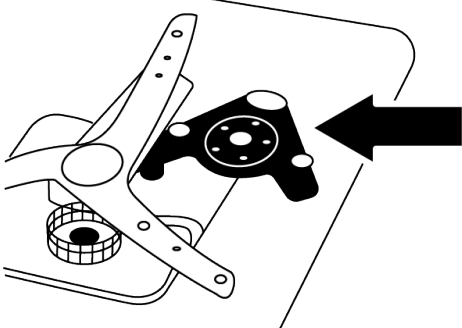
يوصى باستخدامه مع منظفات خاصة للماكينات للحصول على
نتائج أكثر كفاءة.

وظيفة (F) Turbo (حسب الطراز)

بتمكنك الدورة المحددة لغسل باستخدام ضغط ودرجة حرارة أعلى، يقل ذلك من وقت الغسل وكمية الماء المستهلك.

وظيفة (Z) Deep Wash (حسب الطراز)

يوفر بخاخ الزجاجة/الوعاء (A) الموجود أسفل ذراع الرش السفلي غسلاً أعمق للزجاجات والأطباق شديدة الاتساع الموضوعة على الجانب الأيمن من السلة السفلية.



لا تحاول إزالة قطعة غسل الزجاجات / الأواني!



يمكنه تمديد مدة الدورة المحددة بما يصل إلى 35 دقيقة.



يمكن استخدامها كوظيفة لغسل الأواني (Z) أو غسل الزجاجات (B) حسب برنامجك المحدد. للحصول على معلومات مفصلة، يرجى الرجوع إلى جدول معلومات الدورة ومتوسط قيم الاستهلاك.

وظيفة المنظف باللوحة (T) (حسب الطراز)

اعتماداً على صلابة الماء الرئيسي، فإنه يوفر أداء تجفيف أفضل في الحالات التي يتم إجراؤها باستخدام منظفات متعددة الأغراض تسمى 2 في 1، 3 في 1، 4 في 1، 5 في 1، الكل في واحد وما إلى ذلك. عند تحديد وظيفة المنظف اللوحي، يظهر مؤشر المنظف اللوحي.

لا تستخدم دورة Makine Yıkama لغسل الأطباق، قد يؤدي ذلك إلى إتلاف أطباقك لأنه يعمل في درجات حرارة عالية.



الإضاءة الداخلية (حسب الطراز)

في الطرز المناسبة، يوجد مصباح يضيء الجزء الداخلي من جهازك عند فتح الباب.

1. بعد تشغيل جهازك، اضغط على زر قائمة الإعداد لمدة 3 ثوانٍ.

في بعض الطرز، تحتاج فقط إلى الضغط على مفتاح القائمة مرة واحدة للوصول إلى قائمة الإعدادات.



2. اضغط على الزرين <- و+> للانتقال إلى الموضع "L". على الشاشة، اختار الوضع المطلوب بواسطة مفتاح التحديد. تتوقف ميزة الإضاءة الداخلية في الوضع "0" L: وتنشط في الوضع "1" L:.

3. أغلق غسالتك بواسطة مفتاح On/Off لحفظ الإعدادات.

إسقاط الضوء على الأرضية (تحذير تشغيل الماكينة) (حسب الطراز)

تسقط غسالة الأطباق لديك ضوء على الأرضية أثناء دورة الغسل. ينطفئ الضوء عند اكتمال دورة الغسل.



تنشط ميزة إسقاط الضوء على الأرضية تلقائياً عند بدء دورة الغسل ويضيء الضوء حتى نهاية الدورة.



لا يمكن للمستخدم إيقاف تشغيل ميزة إسقاط الضوء على الأرضية.



بالنسبة للطرز المدمجة بالكامل، يجب تركيب الباب بحيث يكون على ارتفاع 40 مم كحد أدنى من الأرض لضمان رؤية "تحذير من الغسيل حالياً بغسالة الأطباق" بشكل صحيح.

وظيفة (G) SuperDry (حسب الطراز)

نتيج هذه الوظيفة أقصى مستوى للتجفيف. يمكنه تمديد مدة الدورة المحددة بما يصل إلى 35 دقيقة.

i في بعض الطرز، تحتاج فقط إلى الضغط على مفتاح القائمة مرة واحدة للوصول إلى قائمة الإعدادات.

قم بتغيير الوظيفة أو الإعداد الذي تريده إجراء تغيير عليه باستخدام مفتاح التحديد وإيقاف تشغيل غسالة الأطباق لحفظ الإعدادات.

وظائف القائمة الفرعية:

(حسب الطراز)

تشغيل/إيقاف تشغيل وظيفة Otomatik Kapı Açma



تشغيل/إيقاف تشغيل وظيفة المنظف اللوحي:



تشغيل/إيقاف تشغيل وظيفة Filtre Temizleme



تشغيل/إيقاف تشغيل الوظيفة الإضافية

(حسب الطراز)



i إذا لم تكن وظيفة المنظف باللوحة متوفرة في الدورة التي حددتها وذلك حسب نظام التحكم الخاص بالغسالة، يتم إيقاف تشغيل المؤشر الخاص بها. يمكنك العثور على المعلومات الخاصة بالبرامج التي يمكن فيها استخدام وظيفة المنظف اللوحي في "جدول معلومات الدورة ومتوسط قيم الاستهلاك".

i في بعض الطرز، قد يظل مؤشر وظيفة المنظف باللوحة مبيضاً رغم عدم توافرها في الدورة التي حددتها طالما لم يتم إيقاف تشغيلها وذلك حسب نظام التحكم الخاص بالغسالة. يمكنك العثور على المعلومات الخاصة بالدورة التي يمكن استخدام هذه الوظيفة فيها في "جدول معلومات الدورة ومتوسط قيم الاستهلاك".

i إذا استخدمت ميزة المنظف اللوحي في دورة الغسيل الأخيرة التي استخدمتها، فستظل وظيفة المنظف اللوحي نشطة في دورة الغسيل التالية التي حددتها.

i يمكن لوظيفة المنظف اللوحي زيادة وقت الدورة حتى 35 دقيقة.

IonGuard وظيفة

(حسب الطراز)

"نشط وظيفة IonGuard" على فترات منتظمة وتمنع تكون الرائحة بسبب الأطباق المتسخة الوضوعة لغسلها لاحقاً في الغسالة. عند تحديد هذه الوظيفة، ستتشط غسالتك عند إيقاف تشغيلها وسيوضع مؤشر الوظيفة IonGuard على اللوحة، بينما يكون من الطبيعي سماع صوت تهوية من غسالتك. يُنشط النظام تلقائياً على فترات منتظمة إلى أن يتم إيقاف تحديد الوظيفة.

٤.٧ وظائف ضمن قائمة الإعدادات

(حسب الطراز)

تعتمد الوظائف الإضافية ضمن إعدادات غسالة الأطباق على الطراز. اضغط مع الاستمرار على مفتاح القائمة لمدة 3 ثوان للوصول إلى هذه الوظائف. حدد الوظيفة أو الإعداد الذي تريده إجراء تغييرات عليه باستخدام المفاتيح <->.

٥.٧ تغيير مستوى نغمة التحذير

١. اضغط على زر القائمة لمدة ٣ ثوانٍ بعد تشغيل غسالتك.

في بعض الطرز، تحتاج فقط إلى الضغط على مفتاح القائمة مرة واحدة للوصول إلى قائمة الإعدادات.



٢. اضغط على الزرين <- و+> للانتقال إلى الموضع "L": على الشاشة.

٣. في كل مرة تضغط فيها على مفتاح التحديد، يتغير مستوى صوت التحذير إلى إيقاف "S:0"، ومتوسط "S:1"، وارتفاع "S:2".

٤. أوقف تشغيل غسالتك باستخدام زر التشغيل / الإيقاف لحفظ.

تم ضبط جهازك على "S:2" في المصنع.



٦.٧ برمجة وقت الغسيل

التأجيل

إذا تم تطبيق جدول الفوترة الاقتصادي للحصول على الطاقة في منطقتك، يمكنك استخدام وظيفة التأجيل لغض أطباقك في الأوقات المناسبة.

يمكنك تأجيل وقت بدء البرنامج الذي حدته حتى 24 ساعة.

١. اضغط على مفتاح التأجيل بعد تحديد دورة الغسيل وأي وظائف إضافية أخرى.

٢. عند الضغط على مفتاح التأجيل، يتم عرض "0:30" على خط المعلومات على الشاشة وبينما مؤشر التأجيل في الوميض.

٣. اضبط الفترة المطلوبة بالضغط على مفتاح التأجيل. في كل مرة تضغط فيها على الزر، يزداد الوقت بزيادات قدرها 30 دقيقة حتى 6 ساعات، ثم بزيادات قدرها ساعة واحدة حتى 24 ساعة.

٤. أغلق باب جهازك بعد ضبط التأجيل. ببدأ البرنامج تلقائياً عند انتهاء فترة التأجيل.

تغيير الإعدادات بينما تكون وظيفة التأجيل نشطة

عندما تكون وظيفة التأجيل نشطة، لا يمكنك إجراء تغييرات على دورة الغسيل، أو الوظائف الإضافية أو على فترة التأجيل.

لا يمكن ضبط/تغيير البرنامج والوظائف المساعدة بعد بدء تشغيل البرنامج.



الإلغاء وظيفة التأجيل:

فتح باب الماكينة واضغط على الزر اختيار الدورة / إلغاء الدورة لمدة ثلاثة ثوانٍ. بعد العد التنازلي ٣ - ٢ - ١، ستعرض الشاشة ٠:٠١، أغلق باب غسالة الأطباق وانتظر حتى تكتمل عملية التصريف. ستكتمل عملية التفريغ في غضون دقيقتين وسيصدر جهازك صفيرًا عند الانتهاء.

لا يمكن ضبط وظيفة التأجيل بعد بدء الدورة.



٧.٧ بعد تشغيل الدورة

أغلق باب غسالة الأطباق لبدء تشغيل غسالة الأطباق لديك بعد تحديد البرنامج والوظائف الإضافية.

الغسالة تزيل عشر الماء طبقاً لمستوى عشر الماء في خط الماء الرئيسي. بالإضافة إلى ذلك، قد تختلف مدة دورة الغسيل أيضاً بينما يجري تنفيذ البرنامج، نتيجة لدرجة حرارة الغرفة، ودرجة حرارة الماء في الخط الرئيسي، وكذلك كمية الأطباق.



احرص على تجنب فتح الباب بينما الغسالة قيد التشغيل. كن حذرًا من انبعاث البخار من الجهاز عندما تقوم بفتح الباب.



ضمان تصريف الماء المتبقى على الأطباق وداخل الغسالة بالكامل، وكذلك ضمان التخلص من مزبل عشر الماء بعد عملية الشطف، فستستأنف الغسالة عملها في دورة التجفيف بعد البقاء ساكنة لفترة من الوقت.



٨.٧ إلغاء الدورة

فتح باب الماكينة واضغط على الزر اختيار الدورة / إلغاء الدورة لمدة ثلاثة ثوانٍ. بعد العد التنازلي ٣ - ٢ - ١، ستعرض الشاشة ٠:٠١، أغلق باب غسالة الأطباق وانتظر حتى تكتمل عملية التصريف. ستكتمل عملية التفريغ في غضون دقيقتين وسيصدر جهازك صفيرًا عند الانتهاء.

يمكن أن يظل المنظم أو مساعد الشطف داخل الغسالة / أو على الأطباق التي يجري غسلها طبقاً لخطوة الدورة التي الغيتها.



٩.٧ مؤشر التحذير من انخفاض مستوى الملح

تحقق من مؤشر التحذير من انخفاض مستوى الملح على شاشة الغسالة لتحديد ما إذا كان ملح التلبيس المتوفر في غسالتك مناسباً. يجب عليك إضافة الملح إلى حجرة الملح عندما يبدأ مؤشر التحذير من انخفاض مستوى الملح على شاشة الغسالة في الإضاءة.

نَمْ وَصْفِ ضَبْطِ مَسْتَوِيِّ عَسْرِ الْمَاءِ فِي قَسْمِ نَظَامِ
تَنْعِيمِ عَسْرِ الْمَاءِ.



١٢٠٧ انتهاء الدورة

عندما تنتهي الدورة التي حدتها، سينبهك تحذير مسموع إلى إيقاف تشغيل الجهاز.

يتم تكرار هذا التحذير الصوتي على فترات منتظمة حتى يتم إيقاف تشغيل جهازك.

يضيء مؤشر انتهاء الدورة عند انتهاء دورة الغسيل.

١. افتح غطاء الجهاز.

٢. أضغط على مفتاح التشغيل / الإيقاف لإيقاف تشغيل جهازك.

٣.أغلق الصنبور.

٤. أفصل الجهاز من المقبس.

لتوفير الطاقة، يتم إيقاف تشغيل الماكينة تلقائياً في نهاية الدورة أو إذا لم تبدأ الدورة.

بعد غسل الأطباق، اتركها في الغسالة لمدة 15 دقيقة حتى تبرد. سوف تجف أطباقك بشكل أسرع إذا قمت بإغلاق غطاء الغسالة إلى النصف خلال هذه الفترة. سوف يحسن هذا الإجراء كفاءة التجفيف في غسالتك.

١٠.٧ مؤشر التحذير من انخفاض مستوى مساعد الشطف

تحقق من مؤشر التحذير من انخفاض مستوى مساعد الشطف على شاشة الغسالة لتحديد ما إذا كان مساعد الشطف المتوفر في غسالتك كافياً. يجب عليك إضافة مساعد شطف إلى حجرة مساعد الشطف عندما يبدأ مؤشر التحذير من انخفاض مستوى الملح على شاشة الغسالة في الإضاءة.

١١.٧ الإعداد الخاص بكمية مساعد الشطف

١.أضغط على زر القائمة لمدة 3 ثوانٍ بعد تشغيل غسالتك.

في بعض الطرز، تحتاج فقط إلى الضغط على
مفتاح القائمة مرة واحدة للوصول إلى قائمة
الإعدادات.



٢. باستخدام الزرين <- و +>، يظهر موضع "P:" على
شاشة.

٨ الصيانة والتنظيم

١٠.٨ الصيانة والتنظيم

اقرأ قسم "تعليمات الأمان" أو لا!



أفصل الجهاز وأغلق الصنبور قبل التنظيف.



لا تستخدم المواد الكاشطة عند التنظيف.



قم بتنظيف الفلتر وأذرع الرش مرة واحدة على
الأقل في الأسبوع لضمان التشغيل الفعال للجهاز.



سيؤدي التنظيف المنتظم إلى إطالة عمر خدمة المنتج وتقليل المشكلات الثانوية.

تنظيف السطح الخارجي للماكينة

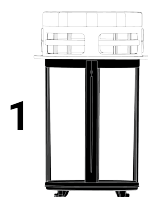
امسح الجزء الخارجي من جهازك وحشيات الباب بلطف باستخدام مادة تنظيف رقيقة وقطعة قماش مبللة. امسح برفق "لوحة الحكم" بقطعة قماش مبللة فقط.

تنظيف الجزء الداخلي للماكينة

قم بتنظيف الماكينة شهرياً بمنظف أو مواد تنظيف خاصة بالماكينة عن طريق تشغيل الماكينة على الدورة التي تعمل بأعلى درجة حرارة ممكنة. سيساعد ذلك على إزالة الأوساخ والرواسب الكالسية من داخل الجهاز.

إذا بقي الماء في الجهاز، قم بتصريف الماء من الجهاز باتباع الإجراء الوارد في قسم "إلغاء الدورة". إذا لم تتمكن من تصريف المياه، قم ب拔ـالـفـالـاتـرـ كما هو موضح في قسم

"تنظيف الفلاتر" وافحص الجزء السفلي من الماكينة بحثاً عن أي جزيئات أو ساخ تراكمت وسدت مجاري المياه، وقم بتنظيفها إذا لزم الأمر.



4. قم بتنظيف الفلاتر الثلاثة الموجودة أسفل الصنبور باستخدام فرشاة.

5. استبدل الفلتر المعدني/البلاستيكي.

6. أدخل الفلتر الخشن في الفلتر الدقيق. تأكيد من وضعه بشكل صحيح، أدره في اتجاه عقارب الساعة حتى يصدر صوت نقر.

يجب عدم استخدام الجهاز بدون فلاتر.



سيؤدي الفشل في تركيب الفلاتر بشكل صحيح إلى تقليل كفاءة الغسيل.



٣.٨ تنظيف فلتر الخرطوم

يتم منع تعرض الجهاز للتلف بسبب الأوساخ (الرمل، الطين، الصدأ، وما إلى ذلك) من التيار الكهربائي أو نظام إمداد المياه الخاص بك عن طريق فلتر موجود في خرطوم مدخل المياه. افحص الفلتر والخرطوم من وقت لآخر وقم بتنظيفهما إذا لزم الأمر.

1.أغلق الصنبور وأفصل الخرطوم.

2. بعد إزالة الفلتر من الخرطوم، قم بتنظيفه تحت الصنبور.

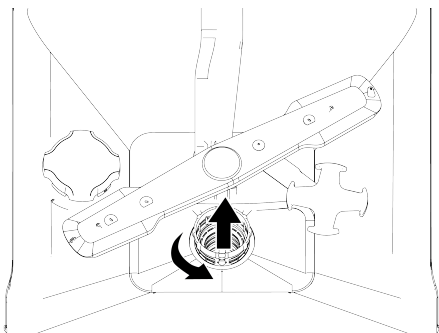
3. أعد الفلتر المنظف إلى مكانه في الخرطوم.

4. قم بتوصيل الخرطوم بالصنبور.

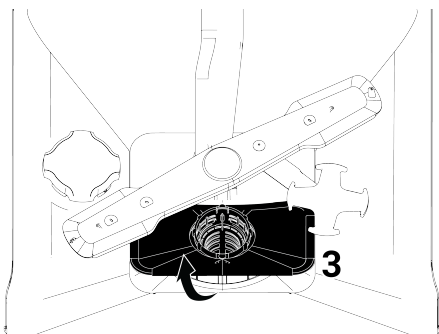
(حسب الطراز)

قم بتنظيف الفلاتر مرة واحدة على الأقل في الأسبوع لتشغيل الماكينة بكفاءة. تأكيد من عدم وجود بقايا طعام على الفلاتر. إذا بقيت أي بقايا طعام، قم بباردة الفلاتر ونظفها جيداً تحت الصنبور.

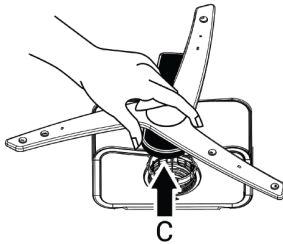
1. قم بباردة مجموعة الفلاتر الدقيقة والفلاتر الخشنة عن طريق تدويرها عكس اتجاه عقارب الساعة وسحبها للخارج.



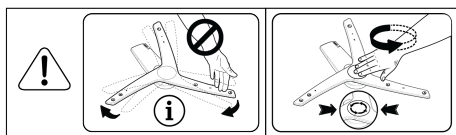
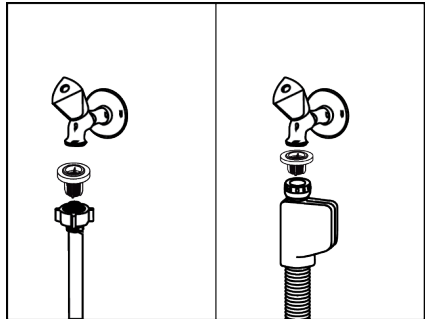
2. اسحب الفلتر المعدني/البلاستيكي (3).



3. اضغط على المزلاجين الموجودين على فلتر المواد الخشنة إلى الداخل لفصل فلتر المواد الخشنة عن المجموعة.



لتفكيك مجموعة ذراع الرش السفلية وتنظيفها معاً، قم ب拔 النها عن طريق الإمساك بالنقطة (C) الموضحة في الشكل بيد واحدة واسحبها لأعلى. بعد التنظيف، أعد تركيب مجموعة ذراع الرش عن طريق عكس نفس الإجراء.



لا تحاول تدوير ذراع الرش عن طريق الإمساك به من طرفيه. قد تؤدي محاولة إدارة ذراع الرش من أطرافه إلى كسر نظام التروس الموجود داخل ذراع الرش.



ذراع الرش العلوي

أفحص فتحات ذراع الرش العلوي (1) للتأكد من عدم وجود انسداد. إذا كان هناك انسداد، قم ب拔 الة ذراع الرش ونظفه. يمكنك إزالة ذراع الرش العلوي عن طريق تدوير الصمولة إلى اليسار.

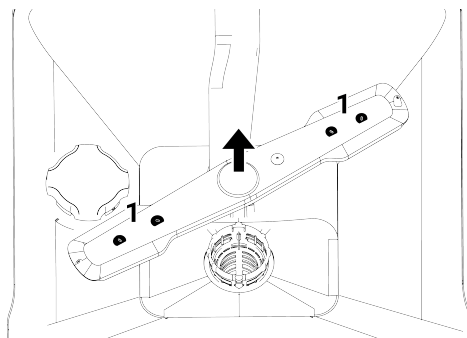
تأكد من ربط الصمولة بالكامل عند استبدال ذراع الرش العلوي.

٤.٨ تنظيف ذراع الرش

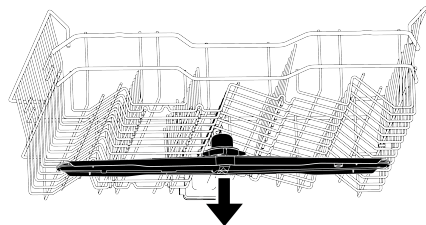
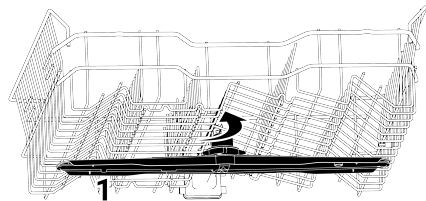
قم بتنظيف ذراع الرش مرة واحدة على الأقل في الأسبوع لتشغيل الماكينة بكفاءة.

ذراع الرش السفلي

أفحص فتحات ذراع الرش السفلي (1) للتأكد من عدم وجود انسداد. إذا كان هناك انسداد، قم ب拔 الة ذراع الرش ونظفه. يمكنك إزالة ذراع الرش السفلي عن طريق سحبه لأعلى (حسب الطراز)



تحقق مما إذا كانت فتحات مجموعة ذراع الرش مسدودة. في حالة وجود انسداد، قم ب拔 الة مجموعة ذراع الرش ونظفها. (حسب الطراز)



١٩ رموز الخطأ والأسباب والحلول

| رمز الخطأ | السبب | الحل |
|-----------------------------------|------------------------------------|--|
| E01 يومض P1 (حسب الطراز) | خطأ في تعبئة الماء بالبيكيل | 1- يتم تفعيل خوارزمية الخطأ. 2- انتهاء الدورة . إذا رأيت الخطأ بشكل مستمر ، 1- قطع الكهرباء . 2-أغلق الصمام. 3- تواصل مع الخدمة المعتمدة. |
| E02 يومض P2 (يعتمد على الطراز) | خطأ في انقطاع المياه | تحقق من إمدادات المياه. 1- قطع توصيل الكهرباء . 2- قطع توصيل المياه . قم بإزالة خرطوم إدخال المياه. 4-قم بفحص وتنظيف الفلتر. 5-قم بتناسيس وصلة المياه . 6- قم بتناسيس وصلة الكهرباء. |
| | الفلتر مسدود | إذا استمر الخطأ 1-أغلق الماكينة. 2- تواصل مع الخدمة المعتمدة. |
| E06 تحذير | مستشعر درجة الحرارة في الجهاز معيب | إذا رأيت هذا الخطأ بشكل مستمر وانخفض أداء الغسلي، 1-أغلق الماكينة. 2- تواصل مع الخدمة المعتمدة. |
| E07 تحذير | مقاييس التدفق معيبة | 1- يتم تفعيل خوارزمية الخطأ. 2- انتهاء الدورة . إذا رأيت الخطأ بشكل مستمر ، 1- قطع الكهرباء . 2-أغلق الصمام. 3- تواصل مع الخدمة المعتمدة. |

٢٩ استكشاف الأخطاء وإصلاحها

- لا يتم غسل الأطباق بشكل نظيف
- تم وضع الأطباق بشكل غير منتظم. <><> ضع الأطباق كما هو محدد في دليل المستخدم.
 - لم يتم تحديد الدورة المناسبة. <><> اختر دورة ذات درجة حرارة أعلى وغسل لفترة أطول.
 - الأطباق متشحة للغاية<><> قم ب拔掉 الأوساخ الخشنّة عن الأطباق باستخدام منديل ثم ضعها في الغسالة.
 - أذرع الرش عالقة. <><> قبل بدء الدورة، تأكّد من أن أذرع الرش العلوية والسفليّة تدور بحرية عن طريق تدويرها بيديك.
 - ربما لم يتم الضغط على "زر التشغيل/إيقاف". <><> تأكّد من تشغيل الجهاز بالضغط على زر " التشغيل/إيقاف".
 - ربما اتفق خطأ في الماكينة لا تعمل.

- لم يتم تحديد الدورة المناسبة. <>> أداء التجفيف منخفض لأن درجة حرارة الشطف تكون منخفضة أيضًا في الدورات القصيرة. للحصول على أداء تجفيف أعلى، حدد دورات أطول.
- تم استخدام منظف القرص، ولم يتم الضغط على زر القرص <>> إذا كان جهازك يحتوي على وظيفة "منظف القرص"، فقم بتنشيطها أثناء استخدام المنظفات متعددة الأغراض.
- جودة أسطح أدوات المطبخ رديئة. <>> قد تتحقق أداء الغسيل المتوقع على أدوات المطبخ ذات الأسطح التالفة واستخدام أدوات المطبخ هذه غير صحيح من حيث النظافة الصحية. علاوة على ذلك، يصعب تنفس المياه على الأسطح المتضررة. لا ينصح بغسل أدوات المطبخ هذه في غسالة الأطباق.
- من الطبيعي أن تكون لديك مخاوف بشأن تجفيف أدوات المطبخ التلفون. هذه الحالة هي نتيجة لهيكل التلفون. نظرًا لاختلاف التوترات السطحية للتلفون والماء، تظل جزيئات الماء مثل الخرز على سطح التلفون.
- تبقى بقع الشاي أو القهوة أو أحمر الشفاف على الأطباق.
- لم يتم تحديد الدورة المناسبة. <>> اختر دورة ذات درجة حرارة أعلى وغسيل فترة أطول.
- جودة أسطح أدوات المطبخ رديئة. <>> عندما تختلف بقع الشاي والقهوة والبقع الأخرى عن مواد الصياغة الأسطح التالفة، لا يمكن إزالتها هذه البقع بغسالات الأطباق.
- قد تتحقق أداء الغسيل المتوقع على أدوات المطبخ ذات الأسطح التالفة، واستخدام أدوات المطبخ هذه غير صحيح من حيث النظافة الصحية. لا ينصح بغسل أدوات المطبخ هذه في غسالة الأطباق.
- المنظف مخزن في ظروف غير مناسبة. <>> إذا كنت تستخدم منظفًا مسحوقًا، فضع كمية من المنظف مناسبة لمستوى اتساخ أطباقك وتعرفيات الدورات. توصي باستخدام المنظفات اللوحية لتحقيق أفضل النتائج.
- كمية غير كافية من مساعد الشطف. <>> افحص مؤشر التذير من انخفاض مساعد الشطف وأضف مساعد الشطف، إذا لزم الأمر. في حالة توفر كمية كافية من مساعد الشطف في الغسالة، قم بزيادة إعداد مساعد الشطف.
- غطاء حجرة المنظفات غير مغلق. <>> قم دائمًا بإغلاق غطاء حجرة المنظف بعد إضافة المنظف.
- لا يتم تجفيف الأطباق
- تم وضع الأطباق بشكل غير منتظم. <>> ضع الأطباق بحيث لا يتجمع الماء بداخليها أثناء الغسيل.
- كمية غير كافية من مساعد الشطف. <>> افحص مؤشر التذير من انخفاض مساعد الشطف وأضف مساعد الشطف، إذا لزم الأمر. في حالة توفر كمية كافية من مساعد الشطف في الغسالة، قم بزيادة إعداد مساعد الشطف.
- يتم تفريغ الماكينة مباشرة بعد انتهاء دورة الغسيل. <>> لا تقوم بتقريغ الغسالة مباشرةً بعد انتهاء دورة الغسيل. أبق الباب مفتوحًا جزئيًا وأنرك البخار يخرج لبعض الوقت وقم بتقريغ الغسالة عندما تبرد الأطباق بحيث يمكن ملامستها باليد. أبدأ عملية التفريغ من السلة السفلية. وبالتالي، يتم منع الماء المتبقى على أي طبق في السلة العلوية من التساقط على الأطباق الموجودة في السلة السفلية.

- حدوث أقواس وحفر على سطح الأجسام المعدنية، مما يؤدي إلى إزالة الطبقة الواقية على السطح، وينتسب في تشويه السطح.
- يتم استخدام مواد التنظيف المكثفة مثل مواد التبييض. <><> يتعرض الطبقة الواقية الموجودة على الأسطح المعدنية للتلف عند ملامستها لعوامل التنظيف مثل مواد التبييض، وبالتالي تفقد تأثيرها بمرور الوقت. لا تتغلب أطباقك بالبيض، فإذا كنت ترغب في غسل الأطباق باستخدام مادة التبييض، ف يجب أن تحتوي غسالة الأطباق على معدات خاصة ووظيفة تسمح لك بالغسيل باستخدام مادة التبييض. باستخدام هذه المعدات وهذه الوظيفة، يجب إدخال الكمية المناسبة من المبيض إلى بيئة الغسيل بالخطوة الصحيحة، ومن ثم يمكننا الاستفادة من تأثيره الصحي وشطف الأطباق بأفضل طريقة.
- تم استخدام العناصر المعدنية، مثل السكاكين على وجه الخصوص، خارج الاستخدام المقصود لها. <><> إذا تم استخدام السكاكين لأغراض مثل فتح العلب، فإن الطبقة الواقية الموجودة على أطرافها ستتلف. لا تستخدم أدوات المطبخ المعدنية خارج الاستخدام المقصود.
- أدوات المائدة مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ منخفض الجودة. <><> من المحتم أن تصدأ هذه العناصر، وبالتالي لا يجوز غسلها في غسالات الأطباق.
- يتم غسل أدوات المطبخ الصدأ سابقاً في غسالة الأطباق. <><> قد ينتقل الصدأ الموجود على العناصر المتراكلة إلى سطح آخر من الفولاذ المقاوم للصدأ أثناء الغسيل وينتسب في ظهور الصدأ على تلك الأسطح أيضاً. لا يجوز غسل هذه العناصر في غسالات الصحنون.
- توجد بقايا المنظف في خزان المنظف.
- تم وضع المنظف قبل وقت طويل من إجراء الغسيل. <><> احرص على إضافة المنظف قبل بدء عملية الغسيل مباشرة.
- يتم منع فتح غطاء خزان المنظف أثناء عملية الغسيل. <><> ضع الأطباق بطريقة لا تمنع غطاء خزان المنظف من الفتح وتندفع الماء من أذرع الرش إلى الخزان.
- المنظف مخزن في ظروف غير مناسبة. <><> إذا كنت تستخدم مسحوق تنظيف، فلا تقم بتخزين عبوة المنظف في بيئة رطبة. إذا أمكن، قم بتخزين المنظف في حاوية تخزين ذات غطاء. ننصحك باستخدام منظف الأقراص لسهولة التخزين.
- فتحات أذرع الرش مسدودة. <><> قد تكون الفتحات العلوية أو السفلية لأذرع الرش مسدودة ببقايا الطعام مثل بذور الليمون. قم بتنظيف أذرع الرش بانتظام كما هو موضح في قسم "التنظيف والصيانة".
- هناك تسرب للملح. <><> احرص على عدم صب الملح حول فتحة التعبئة أثناء إضافة الملح. تأكد من إغلاق غطاء منفي الماء بعد إضافة الملح. قم بتنظيف الملح المسكوب في الخزانة عن طريق تشغيل دورة الغسيل المسبق. افحص الغطاء مرة أخرى في نهاية الدورة، حيث أن جزيئات الملح المتبقية تحت الغطاء سوف تذوب في خطوة ما قبل الغسيل، وبالتالي قد يرثي الغطاء.
- هناك رائحة غريبة داخل الماكينة
 - الماكينات الجديدة لها رائحة معينة. تختفي هذه الرائحة بعد عدة دورات غسيل.
 - الفلاتر مسدودة. <><>تحقق من تنظيف نظام الفلتر. قم بتنظيف نظام الفلتر بانتظام كما هو موضح في قسم "التنظيف والصيانة".
 - يتم وضع المواد الكيميائية التي قد تسبب رائحة داخل خزان مساعد الشطف. <><> لا تستخدم المواد الكيميائية مثل الخل ومنظمات غسل الب الدين ومواد إزالة الترسبات.
 - يتم حفظ الأطباق المتسخة في غسالة الأطباق لمدة 2-3 أيام. <><> إذا كنت ستبدي تشغيل الغسالة مباشرة بعد وضع الأطباق، فقم بإزالة الأوساخ الموجودة على الأطباق وقم بتشغيل دورة الغسيل المسبق بدون منظف كل يومين. لا تغلق باب الماكينة بالكامل لمنع ظهور رائحة داخل الماكينة في مثل هذه الحالات. يمكنك أيضاً استخدام منظمات إزالة الروائح الكريهة ومنظمات الماكينات المتوفرة تجارياً.
- يقع الصدأ، وفقدان البريق، وتدهور سطح الأطباق
 - هناك تسرب للملح. <><> قد يسبب الملح تدهور وتأكل الأسطح المعدنية. احرص على عدم صب الملح حول فتحة التعبئة أثناء إضافة الملح. تأكد من إغلاق غطاء منفي الماء بعد إضافة الملح. قم بتنظيف الملح المسكوب في الخزانة عن طريق تشغيل دورة الغسيل المسبق. افحص الغطاء مرة أخرى في نهاية الدورة، حيث أن جزيئات الملح المتبقية تحت الغطاء سوف تذوب في خطوة ما قبل الغسيل، وبالتالي قد يرثي الغطاء.
 - بقايا الطعام الملح تبقى على الأطباق لفترة طويلة من الزمن. <><> في حالة حفظ أدوات المطبخ بهذه الأطعمة في الغسالة، يجب إزالة الأوساخ من سطح الطبق بواسطة دورة الغسيل المسبق أو يتم غسل الأطباق دون انتظار.
 - لا يوجد خط أرضي في التركيبات الكهربائية. <><> تحقق مما إذا كان جهازك متصلًا بخط أرضي حقيقي. بخلاف ذلك، فإن الكهرباء الساكنة المتولدة في الجهاز تسبب في

- حدوث تأكل على الزجاج بسبب الماء العسر. <>> تحقق من إعداد عسر الماء عن طريق قياس عسر الماء الرئيسي بدقة. لا تستخدم الملح إذا كانت المياه الرئيسية لديك ناعمة (>5 درجة). استخدم دورات ذات إعدادات درجة حرارة أعلى (على سبيل المثال 65-60 درجة) للغسيل. يمكنك أيضًا استخدام المنظفات الواقية للزجاج المتوفرة تجاريًا.
- تشكل رغاوي في الماكينة.**
- يتم غسل الأطباق يدويًا بمنظف غسل الأطباق ثم وضعها في الغسالة دون شطفها قبل وضعها في الغسالة. <>> لا تتوفر خصائص التحكم في الرغوة في منظفات غسل الأطباق المخصصة لغسل اليدين. لا تحتاج إلى غسل الأطباق يدويًا بمنظف قبل وضعها في الغسالة. ما عليك سوى شطف الأوساخ الخشنة الموجودة على سطح الطبق بالماء أو كشطها بمنديل ورقى أو شوكة.
 - انسكب مساعد الشطف في الغسالة عند إضافة مساعد الشطف. <>> احرص على عدم سكب مساعد الشطف داخل الغسالة أثناء إضافة مساعد الشطف. نظف مساعد الشطف المسكوب بمنشفة أو منديل ورقى.
 - تم ترك غطاء خزان مساعد الشطف مفتوحًا. <>> تأكيد من إغلاق غطاء خزان مساعد الشطف بعد إضافة مساعد الشطف.
- كسر أدوات المطبخ.**
- تم وضع الأطباق بشكل غير منتظم. <>> ضع الأطباق كما هو محدد في دليل المستخدم.
 - السلال محملة فوق سعتها. <>> لا تقم بتحميل السلال بما يتجاوز سعتها.
 - يبقى الماء في غسالة الأطباق بعد انتهاء الدورة.
 - الفلتر مسدودة. <>> تتحقق من تنظيف نظام الفلتر. قم بتنظيف نظام الفلتر بانتظام كما هو موضح في قسم "التنظيف والصيانة".
 - خرطوم الصرف مسدود. <>> افحص خرطوم الصرف. قم بإزالة الخرطوم إذا لزم الأمر لإزالة الإسداد ثم قم بتركيبه مرة أخرى كما هو موضح في تعليمات التثبيت.

- يتم مسح النقوش والزخارف الموجودة على أدوات المطبخ.
- الزجاج المنقوش والأشياء الخزفية ذات النقش على التزجيج ليست مناسبة للغسيل في غسالة الأطباق. لا ينصح مصنعوا أدوات المائدة المصنوعة من الزجاج والبورسلين بغسل أدوات المطبخ هذه في غسالة الأطباق.
- تحذير خدش الأطباق.**
- لا يجوز غسل أدوات المطبخ وملحقاته المصنوعة من الألومينيوم أو التي تحتوي على الألومينيوم في غسالة الأطباق.
 - هناك تسرب للملح. <>> احرص على عدم صب الملح حول فتحة التعبئة أثناء إضافة الملح. الملح المبعثر قد يسبب خدوش. تأكيد من إغلاق غطاء منفي الماء بعد إضافة الملح. قم بتنظيف الملح المسكوب في الغسالة عن طريق تشغيل دورة الغسيل السابق. افحص الغطاء مرة أخرى في نهاية الدورة، حيث أن جزيئات الملح المتبقية تحت الغطاء سوف تذوب في خطوة ما قبل الغسيل، وبالتالي قد يرتكبي الغطاء.
 - إعداد عسر الماء منخفض أو مستوى الملح غير كاف. <>> تتحقق من إعداد عسر الماء عن طريق قياس عسر الماء الرئيسي بدقة.

- عدم وضع الأطباق بالشكل الصحيح. <>> عند وضع الأكواب وأدوات المطبخ الزجاجية الأخرى في السلة، لا تضعها على أطباق أخرى، بل على حواطنة السلة أو على الرفوف أو على سلك دعم الزجاج. عندما يصطدم كوبان أو أطباق أخرى يتم غسلها ببعضها البعض بسبب تأثير الماء أثناء عملية الغسيل، فقد يؤدي ذلك إلى خدش/كسر الأسطح.
- تظل هناك بقعة غير واضحة تشبه تربة الحليب على النظارات، ولا يمكن إزالتها عند مسحها باليد. عند تعرضها للضوء، يلاحظ ظهور لون مزرق/فوس قزح.
- يتم استخدام كمية زائدة من مساعد الشطف. <>> اخفض كمية مساعد الشطف. أثناء إضافة مساعد الشطف، قم دائمًا بتنظيف مساعد الشطف المتندق إلى المناطق المحيطة.

١٠ إخلاء المسؤولية / تحذير

يمكن إصلاح بعض الأخطاء (البساطة) من قبل المستخدمين النهائيين دون التسبب في أي مشاكل تتعلق بالسلامة أو الاستخدام غير الآمن، بشرط أن يتم تنفيذها وفقًا للتعليمات التالية. (راجع قسم "أريد الإصلاح النفسي").

لذلك، باستثناء الأجزاء المحددة في قسم "أريد الإصلاح النفسي" والتي يمكن إصلاحها بواسطة المستخدمين النهائيين، يوصى بشدة بالإصلاح بواسطة محطة خدمة معتمدة لمنع حدوث مشكلات تتعلق بالسلامة وهو أمر إلزامي لاستمرار ضمان منتج Arçelik.

أريد الإصلاح النفسي

قائمة الأجزاء الحالية متاحة على عنوان <https://www.arcelik.com.tr/destek>. في مثل هذه الحالة، سيكون ضمان منتج Arcelik غير صالح ولذلك، ننصح المستخدمين النهائيين بشدة بالامتناع عن إجراء عمليات إصلاح لأجزاء أخرى غير قطع الغيار المذكورة أعلاه بأنفسهم والاتصال بمحطة خدمة معتمدة إذا لزم الأمر. قد تتسبب محاولات الإصلاح هذه من قبل المستخدمين النهائيين في حدوث مشكلات تتعلق بالسلامة؛ تلف المنتج وبؤدي وبالتالي إلى نشوب حريق وطفح وصدمه كهربائية وإصابة شخصية خطيرة.

يجب إجراء عمليات إصلاح الأجزاء التالية، على سبيل المثال لا الحصر، من خلال محطات الخدمة المعتمدة: مصدر الطاقة الداخلي، المكثفات، البطاريات والمراكم، إلخ.

لا يمكن تحمل الشركة المصنعة/البائع المسئولية عن أي فشل من جانب المستخدمين النهائيين في الالتزام بما ورد أعلاه.

يمكن إجراء الإصلاحات التي يتبعها المستخدمين النهائيين تنفيذها لقطع الغيار التالية: مصادر الطاقة الخارجية، جهاز التحكم عن بعد. (قائمة قطع الغيار الحالية متاحة على عنوان <https://www.arcelik.com.tr/destek> اعتباراً من 1 مارس 2021) بالإضافة إلى ذلك، لضمان سلامة المنتج وتجنب خطر الإصابة الخطيرة، يجب إجراء الإصلاحات وفقاً للتعليمات الواردة في دليل التعليمات أو على عنوان <https://www.arcelik.com.tr/destek> من أجل سلامتك، أصل المنتج قبل إجراء أي أعمال إصلاح.

لا تتحمل Arcelik المسئولية عن أي مشاكل تتعلق بالسلامة قد تنتهي نتيجة لعمليات الإصلاح أو محاولات المستخدمين النهائيين لإصلاح قطع غيار غير تلك المحددة في أدلة المستخدم أو وفقاً للتعليمات الواردة في عنوان <https://www.arcelik.com.tr/destek> والأجزاء الموجودة في

١١.١ سياسة خدمة العملاء

يسعدنا تلبية طلبات وتصيات عملائنا من خلال كل قنوات.

| | | |
|---|---|--|
| <p>مركز الدعم والمعلومات:</p> <p>/https://destekvebilgimerkezi.arcelik.com.tr/s</p> <p>حساباتنا على مواقع التواصل الاجتماعي:</p> <p>عنوان البريدي: تعلن شركة Arçelik A.Ş Karaağaç Caddesi No:2-6 34445, Arçelik</p> <p>وكانتا:</p> <p>خدماتنا المعتمدة:</p> <p>جميع معلومات محطة الخدمة المعتمدة لدينا متاحة على "نظام معلومات الخدمة" (www.servis.gov.tr) الذي نشرته وزارة التجارة.</p> <p>يمكن الحصول على قطع الغيار من محطات الخدمة المعتمدة لدينا.</p> | <p>قنواتنا:</p> <p>مركز الاتصال: 0850 210 0 888 (اتصل من الهاتف الأرضية أو المحمولة دون طلب رمز المنطقة*)</p> <p>الأرقام الأخرى: 0216 585 8 888 - مركز الاتصال متاح 24 ساعة يوميا، 7 أيام في الأسبوع. - يتم احتساب المكالمات التي تجريها مع مركز الاتصال وفقاً للتعرفة المحددة لك من قبل شركة المشغل التي تتلقى خدمة الاتصال منها.</p> <p>يمكنك طلب الخدمة التي تريدها بخصوص منتجك عن طريق الاتصال برقم مركز الاتصال الخاص بك من هواتف الثابتة أو المحمولة دون الحاجة إلى طلب رمز المنطقة.</p> <p>Rقم الفاكس: 0216 423 2353 عنوان موقعنا الإلكتروني: https://www.arcelik.com.tr/destek عنوان بريدينا الإلكتروني: عنوان بريدينا الإلكتروني</p> | <p>بعض النظر عن ملف تعريف العميل، فإننا نبلغ عملائنا في غضون 24 ساعة بأن Arçelik قد تلقت طلباتهم وتصياتهم.</p> <p>عملائنا لخدمة العملاء:</p> <p>فيما يتعلق بطلبات وتصيات عملائنا،</p> <ul style="list-style-type: none"> - نقوم بجمعها في مجموعة معلومات واحدة، شفافة وأمنة، ويمكن تتبعها والإبلاغ عنها. - نقوم بالتعامل معها وتقسيمها وفق الضوابط القانونية وبموضوعة ونزاهة وسرية. - نستخدم هذه التعليقات لجعل علائقنا أكثر مثالية. <p>نعتمد في Arçelik نهجاً موجهاً نحو العملاء لتوفير تجربة ممتازة للعملاء كمبدأ رئيسي لدينا.</p> <p>نضمن تطوير هيكل يتحكم في بعضنا البعض من خلال دمج جميع عملياتنا مع نظام الإدارة. كما نقوم بتوفير معلومات عن أهداف الإدارة من خلال هذا النظام.</p> <p>نرجو منكم الالتزام بالتوصيات التالية.</p> <p>عندما تستلم المنتج خاصتك، احصل على شهادة الضمان المعتمدة من قبل وكيلك المعتمد.</p> <p>استخدم منتجك وفقاً للتعليمات التشغيل.</p> <p>عندما يكون لديك طلب خدمة بخصوص منتجك، يرجى الاتصال بمركز الاتصال لدينا على أرقام الهاتف المذكورة أعلاه.</p> <p>اطلب من الفني الذي يأتي للصيانة، إبراز "بطاقة هوية الفني".</p> <p>عند الانتهاء من العمليات، لا تنس أن تطلب "إيصال الخدمة" من فني الخدمة المعتمد. سيكون "إيصال الخدمة" الذي ستتلقاه مفيداً لك في حالة حدوث أي مشكل في منتجك في المستقبل.</p> <p>عمر الخدمة للمنتج هو: 10 سنوات. (قرة توافر قطع الغيار اللازمة للمنتج ليقوم بوظيفته)</p> |
|---|---|--|

Hizmet talebinin değerlendirilmesi

1

Müşteri Başvurusu



Web sitesi



0850 210 0 888
Çağrı merkezi



Yetkili Servis



musteri.hizmetleri@arcelik.com.tr



Yetkili Satıcı



0216 423 23 53
Faks

2

Başvuru kaydı

Başvuru Konusu
Müşteri Adı, Soyadı
Müşteri Telefonu
Müşteri Adresi

3

Hizmet talebinin alınması

- Hizmet talebi analizi
- Hizmet hakkında müşterinin bilgilendirilmesi (Kesif,nakliye,montaj,bilgi,onarım,değşim vb.)
- Hizmet hakkında gerekli işlemin gerçekleştirilmesi

4

Müşteri memnuniyetinin alınması

Memnun

Memnun değil

5

Başvuru kaydının kapatılıp, bilgilerin saklanması

الاعتبارات المتعلقة بالاستخدام السليم والضمان؛

يمكن تصحيح العيوب مقابل رسوم. لا تتطبق شروط الضمان على أي من هذه الحالات؛

1. الأضرار والأعطال الناجمة عن أخطاء في الاستخدام،

2. الأضرار والأعطال التي تحدث أثناء التحميل والتغريغ والمناولة بعد تسليم المنتج للعميل،

3. الأضرار والأعطال الناجمة عن الكهرباء (المقبس، الجهد، التأرض، الخ)، والماء (ضغط الماء، الصنبور) حيث يتم استخدام البضائع،

4. الأضرار والأعطال الناجمة عن القضاء والقدر والحرائق، والفيضانات وغيرها،

5. الأضرار والأعطال الناجمة عن استخدام البضائع بما يتعارض مع الموضوعات الواردة في الوصف وأدلة المستخدم،

6. الأضرار والأعطال الناجمة عن استخدام البضائع لأغراض تجارية أو مهنية على النحو المحدد في القانون رقم 6502 بشأن حماية المستهلكين،

7. يتنهى الضمان المنوح للبضائع في حالة الصيانة أو الإصلاح أو أي تدخل آخر للبضائع من قبلأشخاص غير مصرح لهم.

8. نقتصر فترة ضمان البضائع المستبدلة أثناء تطبيق الضمان على فترة الضمان المتبقية للبضائع المشتراء.

صُنِع بواسطة Arçelik A.Ş.
المصدر: تركيا

الاعتبارات المتعلقة بأخطاء الاستخدام والضمان

- يمكن تصحيح العيوب التالية مقابل رسوم. لا تطبق شروط الضمان على أي من هذه الحالات:
1. الأضرار والأعطال الناجمة عن أخطاء في الاستخدام،
 2. الأضرار والأعطال أثناء التحميل والتغريغ والنقل وما إلى ذلك بعد تسليم البضاعة إلى المستهلك،
 3. الأضرار والأعطال الناجمة عن الكهرباء (المقبس، الجهد الكهربائي، التأرضي، الخ)، والمياه (ضغط المياه، الصنبور، الخ)، والغاز الطبيعي، والهاتف، والإلترنوت، الخ، والشبكة وأو البنية التحتية (الصرف، الأرضية، البنية، الخ) في الموقع الذي يتم فيه استخدام البضائع،
 4. الأضرار والأعطال الناجمة عن القضاء والقدر والحرائق والفيضانات وغيرها،
 5. الأضرار والأعطال الناجمة عن استخدام البضائع بما يتعارض مع الموضوعات الواردة في الوصف وأدلة المستخدم،
 6. الأضرار والأعطال الناجمة عن استخدام البضائع لأغراض تجارية أو مهنية على النحو المحدد في القانون رقم 6502 بشأن حماية المستهلكين،
 7. ينتهي الضمان المنوح للبضائع في حالة الصيانة أو الإصلاح أو أي تدخل آخر للبضائع من قبل أشخاص غير مصرح لهم.

تقصر فترة ضمان البضائع المستبدلة أثناء تطبيق الضمان على فترة الضمان المتبقية للبضائع المشترأة.

مصنوع بواسطة Arçelik A.Ş.
المصدر: تركيا

GARANTİ ŞARTLARI

- 1- Garanti süresi, malin teslim tarihinden itibaren başlar ve 3 yıldır.
- 2- Mala ilişkin tanıtma ve kullanıma kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve Arçelik A.Ş.'nin yetkili kıldığı servis çalışanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla, malin bütün parçaları dahil olmak üzere tamamını; malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı malin teslim tarihinden itibaren yukarıda belirtilen süre kadar garanti eder.
- 3- Malin ayıpsız olduğuunu anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11inci maddesinde yer alan;
- a. Sözleşmeden dönme,
 - b. Satış bedelinden indirim isteme,
 - c. Ücretsiz onarılmasını isteme,
 - c. Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.
- 4- Tüketicinin bu haklardan ücretlendirme onarım hakkını seçmemesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmemekszin malin onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketicisi ücretlendirme onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5-Tüketicinin, ücretlendirme onarım hakkını kullanmasına halinde malin;
- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - Tamirin mümkün olmadığına, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;
- tüketicinin malin bedel iadesini, ayıpsız olarak bedel indirimini veya imkân varsa malin ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- 6- İlgili mevzuatlarda belirlenen kullanım ömrü süresince malin azami tamir süresi 20 iş günü, geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirimi tarihinde, garanti süresi dışında ise malin yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Garanti kapsamı içerisindeki malin arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malin tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir mal tüketicisinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Benzer özelliklere sahip başka bir malin tüketici tarafından istenmemesi halinde üretici veya ithalatçılar bu yükümlülükten kurtulur. Malin garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7- Malin kullanım kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmamasından kaynaklanan hasar ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8- Tüketicisi, garanti içinde doğan hatalarının kullanılması ile ilgili olarak çakabilecek uyuşmazlıklarda yerlesim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketicisi Hukuki Heyetine veya Tüketicisi Mahkemesine başvurabilir.
- 9- Satıcı tarafından bulu Garanti Belgesinin verilmesi durumunda tüketici, Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Üretici veya İthalatçı Firmanın;

Ünvanı : Arçelik A.Ş.

Adresi : Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6, 34445,
Sütlüce / İSTANBUL

Telefon : (0-216) 585 8 888

Fax : (0-216) 423 23 53

web adres : www.arcelik.com.tr

Malin

Markası : Arçelik

Cinsi :

Modeli :

Bandrol ve Seri No :

Garanti Süresi : 3 yıl

Azami Tamir Süresi: 20 iş günü

GENEL MÜDÜR



Arçelik A.Ş.

GENEL MÜDÜR YRD.



Satıcı Firmanın;

Ünvanı : Arçelik A.Ş.

Adresi : Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6, 34445,
Sütlüce / İSTANBUL

Telefon : (0-216) 585 8 888

Fax : (0-216) 423 23 53

e-posta : www.arcelik.com.tr

Fatura Tarih ve Sayısı :

Teslim Tarihi ve Yeri :

Yetkilinin İmzası :

Firmanın Kaşesi :