



## غسالة الصحون

دليل المستخدم



BM 6047 BC, BM 6047 SC, BM 6047 I, BM 6047

AR/ AA/ 03/04/45 02:08 /7756 7582 18  
7672510277 ,7672310277 ,7675710277 ,7675610277



الورق المعاد تدويره  
والقابل لإعادة التدوير



يرجى قراءة هذا الدليل أولاً!

عambilنا العزيز؛

شكراً لاختيارك المنتج. Beko تأمل أن تحصل على أفضل النتائج من منتجك الذي تم تصنيعه بجودة عالية وأحدث التقنيات. لذلك، يرجى قراءة دليل المستخدم هنا 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 بدليل 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 واصلاحها 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 خطير على المنتج أو المناطق الخريطة به بما قد يؤدي إلى تلف مادي.



٢١	دوعم غسل الصواني.....	١٢-٦	٤ ..... تعليمات السلامة .....	١
٢١	ملحق SoftTouch .....	١٣-٦		
٢١	حامل زجاج السلة السفلية .....	١٤-٦		
٢١	سلة سفلية متعددة الأغراض / رف تقامي قابل لتعديل الانفاس .....	١٥-٦		
٢٢	سلة سفلية مع سلك الرجاجة .....	١٦-٦		
٢٣	رف الخدمة متعدد الوظائف للسلة العلوية .....	١٧-٦		
٢٣	حامل الزجاجات والأطباق في السلة السفلية .....	١٨-٦		
٢٤	ضبط ارتفاع السلة العلوية .....	١٩-٦		
٢٤	ضبط ارتفاع السلة العلوية .....	٢٠-٦		
٢٥	ضبط ارتفاع السلة العلوية .....	٢١-٦		
٢٥	رف السلة العلوية قابل لتعديل ارتفاعه .....	٢٢-٦		
٢٥	أسلاك سلة العلوية القابلة للطي .....	٢٣-٦		
٢٦	سلة أدوات المائدة .....	٢٤-٦		
٢٦	سلة أدوات المائدة .....	٢٥-٦		
٢٧	ذراع الرش السفلوي .....	٢٦-٦		
٢٧	ذراع الرش العلوى .....	٢٧-٦		
٢٧	<b>تشغيل الجهاز.....</b>	٧	<b>٢ الإرشادات البيئية.....</b>	٢
٢٨	معلومات الدورة وجدول متوسط قيم الاستهلاك .....	١-٧	٧ ..... الامتنال للوائح النفايات والمعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE) ..... والتحاصل من منتجات النفايات .....	١-٢
٣٠	الوظائف الإضافية .....	٢-٧	٧ ..... معلومات العبوة .....	٢-٢
٣٢	وظائف ضمن قائمة الإعدادات .....	٣-٧	٧ ..... ملاحظة مؤسسات الاختبار .....	٣-٢
٣٤	بدء الدورة .....	٤-٧	٧ ..... المطابقة التيسوية ومعلومات الاختبار / إعلان المطابقة من الاتحاد الأوروبي .....	٤-٢
٣٤	إلغاء/إعادة ضبط البرنامج .....	٥-٧	٨ ..... ينطبق هذا القسم على المنتجات المرودة بخاصية Wifi ..	٥-٢
٣٤	مؤشر التحذير من الخفاض مستوى الملح .....	٦-٧	٨ ..... ملصق الطاقة .....	٦-٢
٣٤	مؤشر التحذير من الخفاض مستوى مساعد الشطف .....	٧-٧		
٣٤	الإعداد الخاص بكمية مساعد الشطف .....	٨-٧		
٣٤	انتهاء الدورة .....	٩-٧		
٣٥	<b>الصيانة والتنظيف .....</b>	٨	<b>٣ الموصفات الفنية .....</b>	٣
٣٥	الصيانة والتنظيف .....	١-٨	١١ ..... الموقع الصحيح للثبيت .....	١-٥
٣٥	تنظيف الفلاتر .....	٢-٨	١١ ..... التوصيل بإمدادات المياه .....	٢-٥
٣٦	تنظيف فلاتر الحرطوم .....	٣-٨	١١ ..... التوصيل بتصريف المياه .....	٣-٥
٣٦	تنظيف أذرع الرش .....	٤-٨	١٢ ..... ضبط الأقدام .....	٤-٥
٣٨	<b>استكشاف الأخطاء وإصلاحها .....</b>	٩	١٢ ..... التوصيل الكهربائي .....	٥-٥
٣٨	رموز الخطأ والأسباب والحلول .....	١-٩	<b>٦ التحضير .....</b>	٦
٣٨	استكشاف الأخطاء وإصلاحها .....	٢-٩	١٢ ..... اقتراحات لتوفير الطاقة .....	١-٦
٤١	<b>إخلاء المسئولية / تحذير .....</b>	١٠	١٢ ..... نظام معالجة عسر الماء .....	٢-٦
٤٢	<b>خدمة العملاء .....</b>	١١	١٣ ..... ضبط نظام معالجة عسر الماء .....	٣-٦
٤٢	سياسة خدمة العملاء .....	١-١١	١٤ ..... تعبئة الملح .....	٤-٦
			١٥ ..... المنظف .....	٥-٦
			١٧ ..... مساعد الشطف .....	٦-٦
			١٨ ..... أغراض غير مناسبة للغسيل في غسالة الأطباق .....	٧-٦
			١٩ ..... وضع الأطباق في غسالة الصحون .....	٨-٦
			٢٠ ..... سلة أدوات المائدة .....	٩-٦
			٢٠ ..... سلة أدوات المائدة .....	١٠-٦
			٢٠ ..... أسلاك سلة سفلية قابلة للطي .....	١١-٦



## ٤-١ سلامة الأطفال والأشخاص ذوي القدرات البدنية والحسية والعقلية المنخفضة والضعفاء والحيوانات الأليفة !

- يمكن للأطفال بعمر 8 سنوات فما فوق والأشخاص ذوي القدرات البدنية والحسية والعقلية المنخفضة وكذلك الأشخاص غير المهرة أو عديم 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 بماء التعليل بعيداً عن متناول الأطفال. خطراً على الأصابة أو الاختناق!
  - احفظ جميع المنظفات والمواد المضادة المستخدمة في المنتج بعيداً عن متناول الأطفال.
  - لسالمة الأطفال، افصل قابس الطاقة واكسر آلية القفل قبل التخلص من المنتج.
- ## ٣-١ السلامة الكهربائية !
- يجب عدم توصيل المنتج بالتيار الكهربائي أثناء التثبيت والصيانة والتنظيف والإصلاح والنقل.

يحتوي هذا القسم على تعليمات السلامة التي ستساعد في الحماية من مخاطر الإصابة الشخصية أو تلف الممتلكات.

- لا تتحمل شركتنا مسؤولية أي أضرار قد تنشأ في حالة عدم الالتزام بهذه التعليمات.
- يجب دائماً تفريغ إجراءات التثبيت والإصلاح بواسطة وكلاء الخدمة المعتمدين.
- استخدم فقط قطع الغيار والملحقات الأصلية.
- لا تقوم بإصلاح أو استبدال أي مكون من مكونات المنتج ما لم يتم تحديده بوضوح في دليل المستخدم.
- لا تقوم بإجراء أي تعديلات فنية على المنتج.

## ١-١ الاستخدام المقصود !

هذا المنتج مخصص للاستخدام في المنازل وفي الأنواع التالية من الأماكن المغلقة: على سبيل المثال:

- مطابخ الموظفين في المتاجر والمكاتب وبيمات العمل الأخرى؛

- منازل المزارع؛

- مناطق لاستخدام ضيوف الفنادق والموتيلاط وغيرها من مرافق الإقامة؛

- الأماكن التي تقدم المبيت والإفطار، مثل الموستيل.

- يجب استخدام المنتج فقط لغسل الأطباق المنزلي.

• هذا المنتج غير مناسب للاستخدام التجاري أو الجماعي.

• 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 المضادة.

## ٥-١ سلامة التركيب !

- بجعل المنتج جاهزاً للاستخدام، تتحقق من المعلومات الواردة في الدليل وتعليمات التثبيت للتأكد من أن التركيبات الكهربائية وتركيب المياه النظيفة والصرف المناسبة. إذا لم يكن الأمر كذلك، فاتصل بفني كهربائي وسباك مؤهل وقم بإجراء الترتيبات الالزامية. يتحمل العميل نفقة هذه العمليات.
- قبل تثبيت المنتج، افحص المنتج بمحض عن أي تلف. لا تقوم بشيئت المنتج في حالة تلفه.
- لا تقوم بتركيب المنتج في بيئات تقل درجة الحرارة فيها عن ٠ درجة مئوية.
- لا تضع المنتج على السجاد أو الأسطح المماثلة، فقد يتسبب ذلك في حدوث خطر الحرائق لعدم حصول المنتج على الماء 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 تقوم بشيئت المنتج بالقرب من مصادر الحرارة (المشعات، المواقد، وما إلى ذلك) ولا تقوم بشيئته تحت منطقة الطهي بالموقد.
- إذا كان المنتج مخصوصاً للاستخدام في خزانة/وحدة، فاحتفظ بأبواب الخزانة مفتوحة أثناء التشغيل إذا لم تكن هناك فجوات لضمان دوران الماء بشكل كافٍ.
- قم بتوسيع المنتج بقبس مؤرض محمي بمصهر تم تصنيفه وفقاً للتصنيفات الحالية الموضحة على لوحة التصنيف. قم بإجراء التركيب الأرضي بواسطة كهربائي مؤهل. لا تستخدم المنتج دون التأرضي وفقاً للوائح المحلية/الوطنية.

• في حالة تلف سلك الطاقة، يجب استبداله بواسطة مركز خدمة معتمد لتجنب المحاطر المختلطة.

- لا تضغط على سلك الطاقة أسفل المنتج أو خلفه. لا تضع أشياء ثقيلة على سلك الطاقة. يجب ألا يكون سلك الطاقة مثنياً أو متكسرًا 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 منافذ طاقة متعددة خلف المنتج وبالقرب منه.
- يجب أن يكون القابس في متناول اليد. إذا لم يكن ذلك ممكناً، فيجب أن تكون التركيبات الكهربائية التي يصل بها المنتج مجهازة بجهاز (مصلح، مفتاح، قاطع دائرة، إلخ.) يتوافق مع اللوائح الكهربائية ويفصل جميع الأقطاب عن مصدر التيار الكهربائي.
- لا تلمس القابس بأيدي مبتلة.
- عند إزالة القابس من المقبس، اسحب من القابس، وليس من السلك.

## ٤-١ سلامة النقل !

- قبل نقل المنتج، افصله وافصل توصيات التصريف وإمدادات المياه. صفي الماء المتبقى في المنتج تماماً.
- لا تحمل المنتج بغير دوك لأنها ثقيلة.
- ملاحظة: لا تمسك الباب أو اللوحة لتحريك المنتج.
- ملاحظة: إذا كان عليك نقل المنتج، فحركه في وضع مستقيم وأمسكه من الخلف. قد تؤدي إمالة المنتج نحو الأمام إلى تبلي الأجزاء الإلكترونية الموجودة بداخله وتلفها.
- ملاحظة: عند وضع المنتج في مكانه بعد التركيب أو التنظيف، احرص على عدم طي الخراطيم أو سحقها أو كسرها.

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

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



لتجنب الإصابة المحتملة، ضع دائمًا الأطباق الطويلة والمدببة مثل شوكات 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 حذراً من البخار الساخن ورذاذ الماء الساخن.

لا تقوم بتشغيل منتج معيب أو تالف. افضل 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 لالاشتعال / الانفجار بالقرب من المنتج.

لا تتسلق على المنتج.

افضل المنتج وأغلق الصنبور عندما لا تستخدمن المنتج لفترة طويلة.

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

## ٧-١ سلامـة الصيانـة والتـنظيف

سلامـة الصيانـة والتـنظيف

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 بتوصيل المنتج بمفتاح يتوافق مع قيم الجهد والتردد الموضحة على لوحة التصنيف.

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

ملاحظة: يجب استخدام جمومعات المخاطيم الجديدة المرفقة مع المنتج. لا تعيد استخدام جمومعات المخاطيم القديمة. لا تجعل المخاطيم تتشابك.

ملاحظة: قم بتوصيل خرطوم إدخال المياه مباشرةً بصنبوري 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 تحفيض الضغط. الحد الأقصى لدرجة حرارة الماء المسحوم بما هو 25 درجة مئوية.

• ضع كابل الطاقة والمخاطيم بحيث لا يكون هناك خطط العثرة.

## ٦-١ سلامـة التشـغيل



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

لا تستخدم المذكيات الكيميائية في المنتج. تشكل هذه المواد خطير 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 حزان المنظف فارغ بعد انتهاء دورة الغسيل.

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



قم بارتداء القفازات عند تنظيف المنتج.



كن حذراً 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 ينفلت المنتج.  
الإضاءة الداخلية

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



قم بارتداء القفازات عند تنظيف المنتج.

كن حذراً من الإصابات المحتملة عند تنظيف الأسطح  
الحادية 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 وفقاً لطراز جهازك.

#### ٩-١ سلامة الصيانة والتنظيف

لا تخسل المنتج عن طريق نثر أو سكب الماء عليه.



#### ٢ الإرشادات البيئية

##### ٢-٢ معلومات العبوة

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

١-٢ الامتثال للوائح النفايات والمعدات الكهربائية  
والإلكترونية (WEEE) والخلص من منتجات  
النفايات

لا يحتوي هذا المنتج على مواد ضارة ومحظورة محددة في "الائحة التحكم في  
نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية" التي نشرتها وزارة البيئة والتمدن  
العربي في الجمهورية التركية، ويتوافق مع لوائح نفايات المعدات الكهربائية  
والإلكترونية.

**٣-٢ ملاحظة لمؤسسات الاختبار**  
المعلومات المطلوبة لاختبارات الأداء متحدة عند الطلب.  
يمكنك إرسال طلبك عبر عنوان البريد الإلكتروني أدناه:  
[dishwasher@standartloading.com](mailto:dishwasher@standartloading.com)

تم تصنيع هذا المنتج من أجزاء ومواد عالية الجودة قابلة  
لإعادة التدوير وإعادة الاستخدام. لذلك، لا تخلص  
من المنتج مع النفايات المنزلية أو غيرها من النفايات  
عند انتهاء مدة خدمته، ووضعه في نقطة تجميع للأجهزة  
الكهربائية والإلكترونية. أسأل السلطة المحلية في

مناطقك عن نقاط التجميع هذه. ساعد في حماية البيئة والمورد الطبيعي من  
خلال إعادة تدوير المنتجات المستعملة. قبل التخلص من المنتج، افصل  
قبس الطاقة لسلامة الأطفال واكسر آلية قفل باب التحميل جعله غير  
 صالح للعمل.



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

**٤-٢ المطابقة القياسية ومعلومات الاختبار / إعلان المطابقة  
من الاتحاد الأوروبي**

يتم تطوير هذا المنتج وإناته وبيعه وفقاً لأنظمة السلامة  
لجميع التوجيهات ذات الصلة الصادرة عن الاتحاد الأوروبي.  
EU, 2014/30/EU, 93/68/EC, 2014/35  
IEC 60436 / EN 60436



٥-٢ ينطبق هذا القسم على المنتجات المزودة بخاصية .Wifi

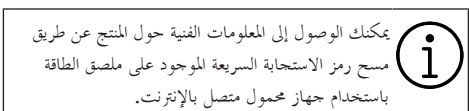
نطاق التردد 2.4 جيجا هرتز  
قوة التوصيل الفصوى: > 100 ميجاوات  
إعلان المطابقة لـ CE. تصرح شركة Arcelik A.S بوجب هذه، أن  
هذا الجهاز متواافق مع التوجيه EU/2014/53.

النص الكامل لإعلان المطابقة للاتحاد الأوروبي موجود على الموقع  
الإلكتروني:

المشتريات، العناوين

[support.beko.com](http://support.beko.com)

٦-٢ ملصق الطاقة



سعة الغسيل القصوى: تحت الإشارة إليها على ملصق الطاقة وبطاقة الاستخدام السريع ضمن جدول الدورة.
الطول: 87-82
العرض: 60
العمق: 60
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 نوتن / سم = 1.0-0.03 ميجا باسكال

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

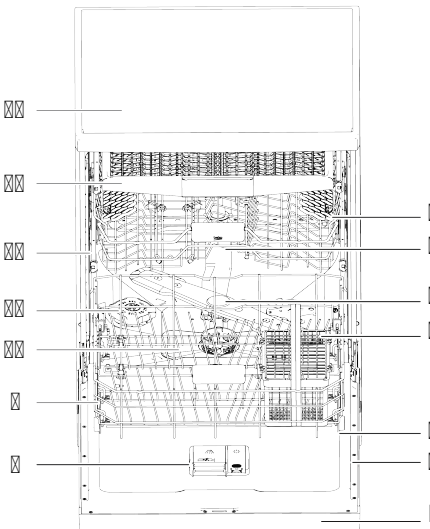


الأرقام الموجودة في الدليل مخططة وقد لا تكون متوافقة تماماً مع المنتج.



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

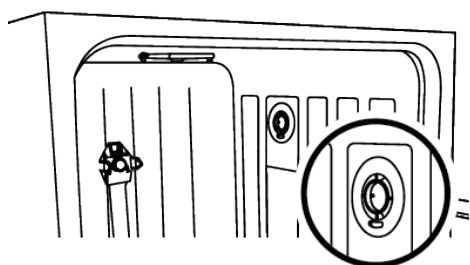




- |                        |  |
|------------------------|--|
| ٢. ذراع الرش العلوي    | ١. السلة العلوية                             |
| ٤. سلة أدوات المائدة   | ٣. ذراع الرش السفلي                          |
| ٦. ملصق النوع          | ٥. الباب                                     |
| ٨. حجرة المنظفات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

يختلف ملصق النوع وفقاً للطراز.

#### ١٥. نظام التجفيف بالمرموحة (حسب الطراز)



شكل توضيحي ١:

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



## ٢-٥ التوصيل بامدادات المياه

لمنع الأوساخ (الرماد والطين والصأداً وما إلى ذلك) من شبكة المدينة أو نظام إمداد المياه الخاص بك من إتلاف الجهاز وأطباقك، نوصي بتركيب فلاتر على مدخل المياه.

الماء الأفضل درجة 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.

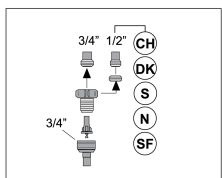
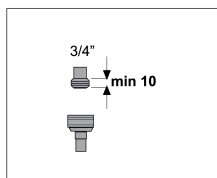
يجب عدم توصيل غسالة الأطباق بأجهزة الماء الدافئ أو سخانات المياه الإبارية.

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

ملاحظة: قم بتوسيع خرطوم إدخال المياه مباشرة بصنوبر الماء. يجب أن يكون الضغط الذي يتم توفيره من الصنبور 0.3 على الأقل ولا يزيد عن 10 بار. إذاجاوز ضغط الماء 10 بار، يجب تركيب صمام تخفيض الضغط.

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

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



## ٣-٥ التوصيل بتصريف المياه

يمكن توصيل خرطوم تصريف المياه مباشرة بتصريف مياه الصرف الصحي أو بتصريف الخوض. للحصول على معلومات أكثر تفصيلاً، راجع تعليمات التركيب المرفقة مع جهازك.

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 وتصرف المياه غير مناسبة، فاتصل بكهربائي وسياسي مؤهل لإجراء الترتيبات اللازمة، قبل الاتصال بالخدمة المعتمدة لجعل المنتج جاهزاً لل استخدام.

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



قبل تثبيت المنتج، افحص المنتج بمحلاً عن أي تلف. لا تقم بتثبيت المنتج في حالة تلفه. المنتجات التالفة تشکل خطراً على سلامتك.



بالنسبة للطرز القائمة بذاتها والتي تتوضع 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 مغلوبة أو مضغوفة أو مكسورة.

- احرص على عدم إتلاف الأرضية واللدائن والأنباب وما إلى ذلك عند وضع المنتج. لا تمسك الباب أو اللوحة لتحريك المنتج.

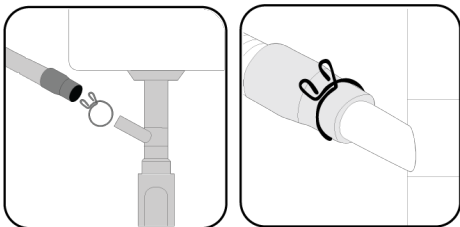
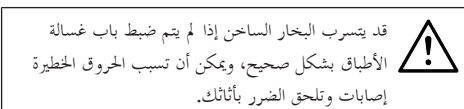
## ٤-٥ الموقع الصحيح للثبت

- يجب ألا يكون هناك أي أبواب قابلة للغلق أو منزلقة أو مفصلة في المكان الذي تم تركيب المنتج فيه، مما قد يعيق فتح الباب بالكامل.
- ضع المنتج على سطح صلب ومستوى مع قدرة تحمل كافية! يعد وضع الماكينة على سطح مستوًياً ضرورياً حتى يتم إغلاق الباب بشكل صحيح ومحكم.

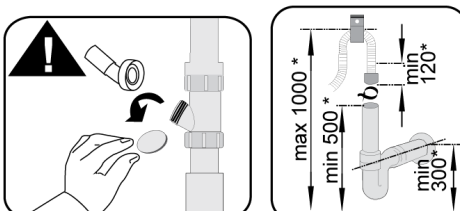
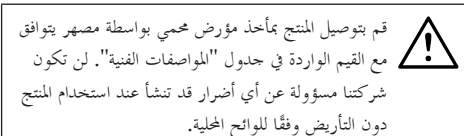
- لا تقم بتركيب المنتج في بيئات تقل درجة الحرارة فيها عن 0 درجة مئوية.

- ضع المنتج على أرضية صلبة. لا تضع المنتج على سجاد طولية الوبر أو أسطح مماثلة.

- اختر مكاناً يمكّنك من خلاله تحميل وتغريب الأطباق بسهولة وسرعة.
- ضع المنتج بالقرب من الصنبور والصرف. اختر موقع المنتج بحيث لا تغيره بعد توصيله.



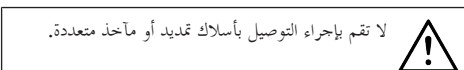
## ٥-٥ التوصيل الكهربائي



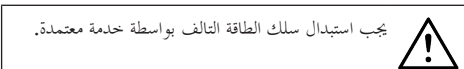
- يجب أن يتوافق التوصيل مع اللوائح الوطنية.
- يجب أن يكون من السهل الوصول إلى قابس سلك الطاقة بعد التركيب.
- قم بتوصيل المنتج بعمق مؤرض محمي مصهر 16 أمبير.
- يجب أن يكون الجهد المحدد مكافئاً لجهد التيار الكهربائي لديك.

\* mm

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



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

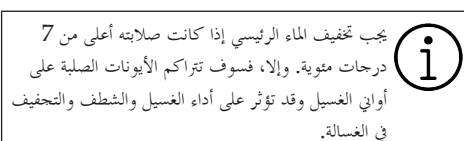


## ٤-٥ ضبط الأقدام

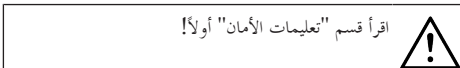
لا تستخدم كمية من المنظفات أكثر من الموصى بها على عبوة المنظفات.

## ٤-٦ 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 الأطياق إلى الجودة المطلوبة.



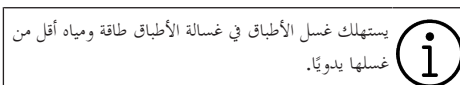
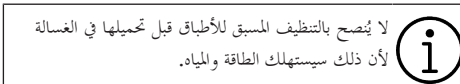
ضبط نظام معالجة عسر الماء سيتمكن كفاءة الغسيل عند ضبط نظام تخفيف الماء بشكل صحيح. أقرأ القسم الخاص بضبط نظام معالجة عسر الماء أولاً.



## ٤-٧ اقتراحات ل توفير الطاقة

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

قم بإزالة جميع النفايات الخشنة قبل وضع الأطياق في الغسالة.



قم بتشغيل الجهاز بعد تحميله بالكامل. انتبه إلى "معلومات الدورة وجدول متوسط الاستهلاك" عند اختيار الدورة.

الإهضاني واستهلاك المياه والطاقة اعتماداً على استهلاك المياه في الدورة Eco 50 درجة مئوية عند تشغيل غسالة الأطباق في الظروف القسمية مع إمداد مياه يبلغ 14 درجة.

يمكن تجديد نظام معالجة المياه في جميع الدورات أثناء حظوظ التحفييف، عند إجراء التجديد، تزداد مدة الدورة واستهلاك الطاقة والمياه، بالنسبة لعملية التجديد، يوضح الجدول أدناه وتيرة عملية التجديد والحد الأقصى للوقت

استهلاك الطاقة الإهضاني (كيلوواط ساعي)	استهلاك الماء الإهضاني (لتر)	الوقت الإهضاني (دقيقة)	التجديد بعد .... دورة	Eco 50 درجة مئوية
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. عندما يكون الباب مغلقاً، اضغط أولاً على زر التشغيل/الإيقاف لتشغيل الجهاز، ثم اضغط على زر التشغيل/الإيقاف والررين P2 معاً لمدة 3 ثوانٍ لتنشيط القائمة.

2. انتقل إلى الوضع "r" على الشاشة بالضغط على مفتاح P2.  
3. اضبط على المستوى المناسب عن طريق اختيار أحد الموضع "1: r" أو "2: r" أو "3: r" أو "4: r" أو "5: r" باستخدام مفتاح البرنامج P3.

للحفظ، اخرج من قائمة الإعدادات بالضغط على زر التشغيل/الإيقاف لمدة 3 ثوانٍ. سيتم حفظ إعداداتك تلقائياً.

بالنسبة لاستهلاك المياه في دورة Eco 50 درجة مئوية لغسالة الأطباق الخاصة بك، راجع معلومات الدورة وجدول متوسط قيم الاستهلاك الموجود في جداول الدورات.

### ٣-٦ ضبط نظام معالجة عسر الماء

سيؤدي ضبط نظام تحفيف الماء بشكل صحيح إلى تحسين أداء الغسيل والشطف والتحفيف في غسالة الأطباق.

ملحوظة! لضبط النظام، تعرف أولاً على مستوى عسر الماء لديك من مركز الخدمة المعتمد في منطقتك وقم بضبطه على النحو التالي.

بعد تجديد عسر الماء:

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

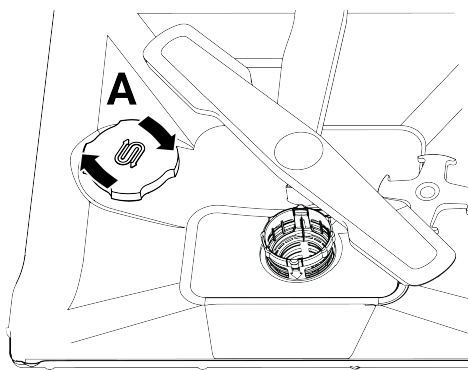
الخطوات 1: حاول إعداد مستوى عسر الماء

- إذا كانت درجة عسر الماء الذي تستستخدمه أعلى من 50 درجة (الدرجة الفرنسية) أو إذا كنت تستخدم مياه الآبار، فيجب عليك استخدام الفلاتر وأجهزة تنقية المياه.
- إذا كانت درجة عسر الماء الذي تستستخدمه أقل من 7 درجات، فلن تحتاج إلى استخدام الملحق في غسالة الأطباق. في هذه الحالة، سيعمل ضوء مؤشر انخفاض الملحق الموجود على لوحة التحكم بغضالة الأطباق بشكل مستمر.

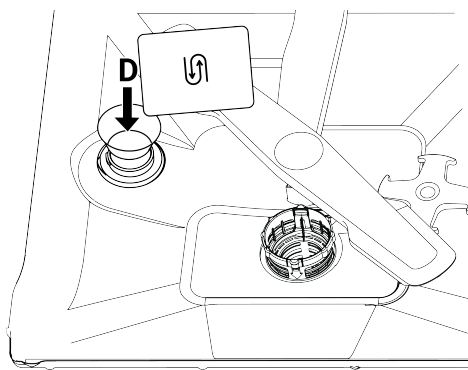
باستخدام مفتاح براغي مسطح الرأس، أدر مفتاح إعداد التجديد إلى نفس موضع مستوى العسر الذي حدده على لوحة التحكم. على سبيل المثال، إذا كان الإعداد الموجود على لوحة التحكم هو 3، فقم بتشغيل مفتاح إعداد التجديد إلى 3.

**i** قم بتنقلي حجرة الملح بالماء عند تشغيل الجهاز. لذلك، قم بتنعيمية حجرة الملح قبل بدء تشغيل الجهاز.

1. في البداية قم بزيادة السلة السفلية لتحميل الملح المخفف.
2. افتح غطاء حجرة الملح عن طريق إدارته عكس اتجاه عقارب الساعة (A).



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



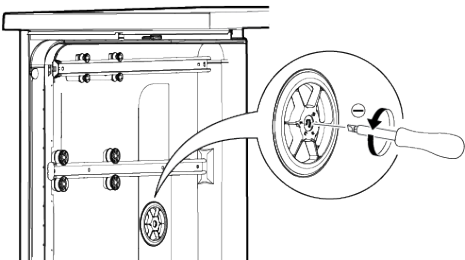
**i** يمكنك وضع حوالي 2 كجم من الملح المخفف في حجرة الملح.

1. عندما تنتهي الحجرة، أعد الغطاء وأغلقه عن طريق تدويره.

• إذا كان إعداد عسر الماء لديك عند المستوى 1، فسيظل "ضوء مؤشر انخفاض الملح" قيد التشغيل بشكل مستمر حتى لو لم تكن بحاجة إلى استخدام الملح. إذا قمت بإضافة الملح في هذا الوضع، فلن يستهلك الملح وإن يضيء المصباح.

ملاحظة! إذا قمت بتبديل المنزل، فقد تحتاج إلى ضبط إعداد عسر الماء في جهازك مرة أخرى وفقًا لعسر الماء في المكان الذي تنتقل إليه، مع مراعاة المعلومات الواردة أدناه. إذا تم ضبط إعداد عسر الماء الخاص بجهازك من قبل، فيستحب عرض آخر لإعداد عسر الماء على لوحة عرض غسالة الأطباق.

تعديل عسر المياه ميكانيكيًا



يتم استخدام إعداد العناية بالأواني الزجاجية لتغيير عسر ماء الغسيل المخفف مسبقاً في غسالة الأطباق. قم بإجراء الضبط وفقًا لإعدادات عسر الماء. قم بإجراء التعديل باستخدام مفك برايلي عريض ومستطيل. استخدم مفك البراغي لتغيير مفتاح تعديل العناية بالأواني الزجاجية الميكانيكي. 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 "F3"  
اضبط المفتاح الميكانيكي لضبط العناية بالأدوات الزجاجية على الوضع 4  
لإعداد عسر الماء "F4"

#### ٤-٦ تعبيء الملح

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

**i** استخدم فقط الملح المخفف الخاص للستخدام في غسالات الأطباق.

**i** يوصى باستخدام أملاح التلدين الحبيبية أو المسحوقة في نظام معالجة عسر الماء. لا تستخدم ملح الطعام والملح الصخري التي لا تذوب تماماً في الماء، وإلا فقد يتدهور أداء النظام بمرور الوقت.

i

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

i

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، وهذا السبب، سيظل "مؤشر التحذير من نقص الملح" قيد التشغيل لفترة زمنية معينة بعد ملء الملح في الجهاز.

## ٥-٦ المنظفات

يمكنك استخدام المنظفات المسحوقة والسائلة/الملامحة والأقراص في الغسالة.

!

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

### تعبئة المنظف

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

!

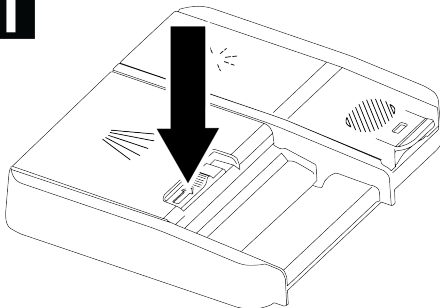
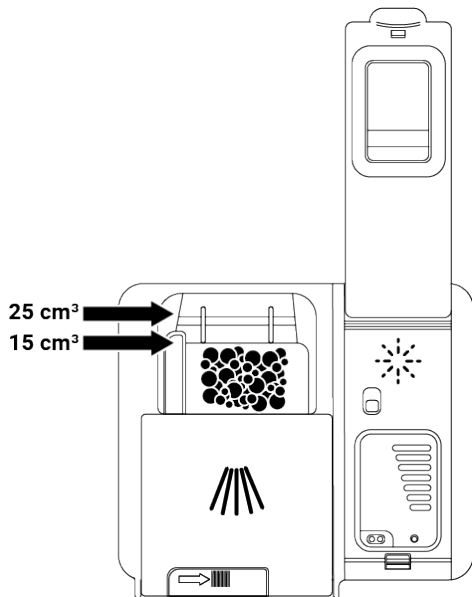
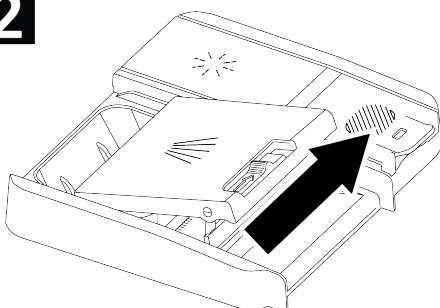
لا تضع المنظفات في حجرة المنظفات. هناك خطر الانفجار!

ضع المنظف في حجرة المنظف على النحو التالي مباشرةً قبل تشغيل الجهاز.  
1. افتح باب حجرة المنظف عن طريق دفع المزلاج إلى اليمين (A).  
(حسب الطراز)

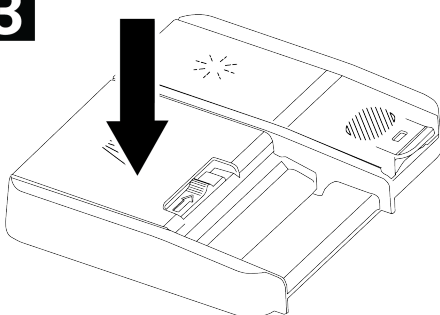
2. ضع الكمية المحددة من المسحوقة أو السائل/الملمح أو أقراص المنظفات في الحجرة.

i

توحد خطوط مستوية داخل حجرة المنظف لمساعدتك على استخدام الكمية الصحيحة من مسحوق المنظفات. تجاري حجرة المنظف على 45 سم مكعب من المنظف عند تحميلها بالكامل. أملاً حجرة المنظف حتى خطوط المستوى 15 سم مكعب أو 25 سم مكعب من المنظف، اعتمادًا على مدى امتلاء الغسالة و/أو مدى اتساع الأطباق. إذا تم استخدام منظف أقراص، فإن قرصًا واحدًا يكفي.

**1****2**

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

**3**

**i** نظراً لأن قابلية ذوبان المنظفات اللوحيّة مختلف وفقاً لدرجة الحرارة والوقت، استخدم دائماً مسحوقاً أو منظفاً سائلاً/جلاً في دورات قصيرة دون غسل مسبق.

#### منظفات الأقراص

بالإضافة إلى المنظفات اللوحيّة التقليدية، هناك أيضاً منظفات أقراص في السوق تختوي على ملح تخفيف الماء وأو مساعد الشطف. كما يحتوي بعضها أيضاً على مكونات خاصة مثل المواد الحافظة للزجاج والماد الحافظة

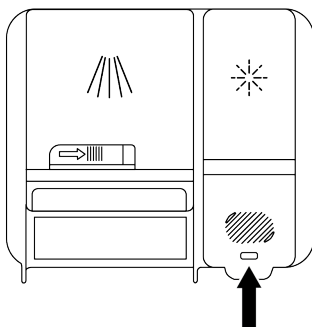
## ٦-٦ مساعد الشطف

مساعد الشطف المستخدم في غسالات الأطباق عبارة عن مركب خاص لتحسين كفاءة التخفيف ومنع بقایا الماء أو التربات الكيسية على الملابس المغسولة. لهذا السبب، تأكد من وجود مساعد الشطف في حجرة مساعد الشطف واستخدم فقط مساعد الشطف المخصص للاستخدام في غسالات الأطباق.

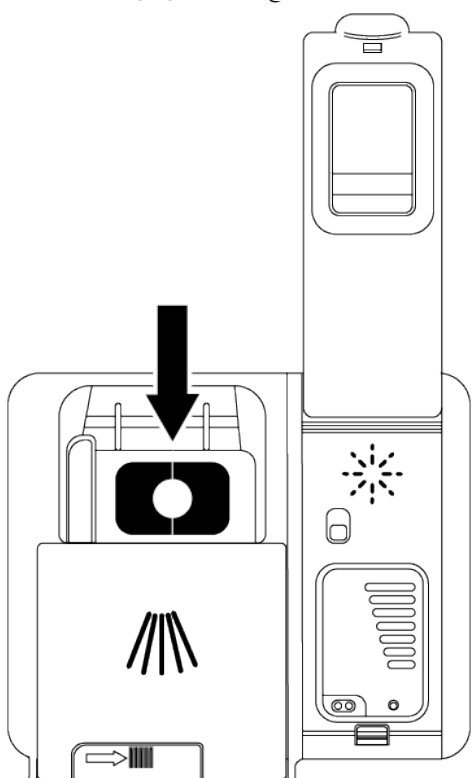
للغولاذ المقاوم للصدأ. تعمل هذه الأقراص حتى مستوى معين من عسر الماء (٢١ درجة). يجب استخدام ملح تخفيف الماء ومساعد الشطف مع أقراص التنظيف فوق هذا المستوى.

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

**١**



٢. املاً الحجرة إلى المستوى الأقصى.

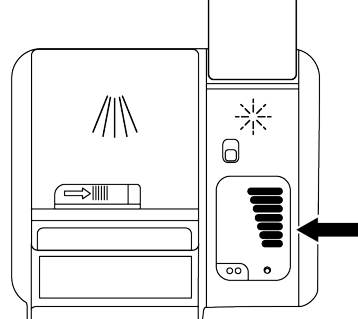


عند استخدام المنظفات اللوحية، اتبع تعليمات الشركة المصنعة الموجودة على عبوة المنظف.

عند استخدام أقراص منتظفة، اتصل بالشركة المصنعة للمنظفات إذا كانت أطباقك مبللة عند انتهاء دورة الغسيل /أو إذا لاحظت وجود بقع حبرية، خاصة على الزجاج.

عند التغيير من منظف أقراص إلى منظف مسحوق:

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



- تأكد من امتلاء حجرة الملح ومساعد الشطف.

- اضبط إعداد عسر الماء على أعلى موضع وقم بتشغيل دورة الغسيل بينما تكون الغسالة فارغة.

- بعد انتهاء دورة الغسيل الفارغة، أقرأ دليل التعليمات وضبط إعداد عسر الماء مرة أخرى وفقًا لمياه الشبكة.

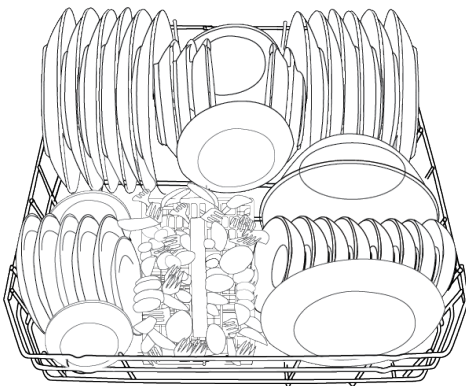
- اضبط إعداد مساعد الشطف المناسب.

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

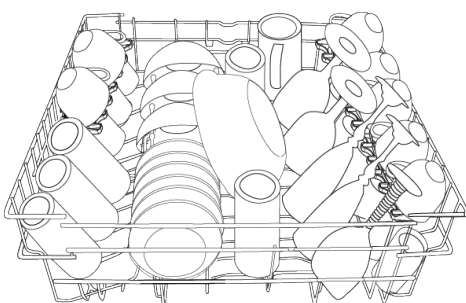
**لتجنب الإصابة المحتملة، ضع دائمًا الأطباق الطويلة والمدية مثل شوكات التقطيم وسكاكين الحبز وما إلى ذلك في سلة أدوات المائدة بحيث يكون الطرف المدب لأسفل أو أقصى على سلال غسل الأطباق.**

قم بإفراغ الأطباق في السلة السفلية أولاً ثم الأطباق الموجودة في السلة العلوية.

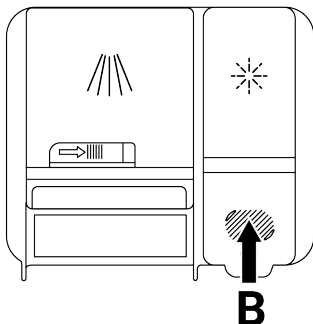
#### أمثلة على تخطيط السلة البديلة السلة السفلية



السلة العلوية



**3**



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

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



امسح أي مادة مساعدة للشطف من سكببة خارج الحجرة. سيؤدي الانسكاب العرضي لمادة الشطف إلى ظهور رغوة وتقليل أداء الغسيل.



#### ٧-٦ أغراض غير مناسبة للغسيل في غسالة الأطباق

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

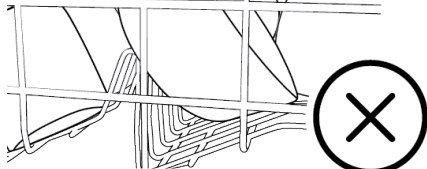
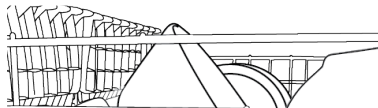
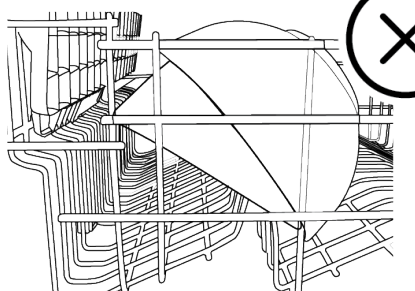
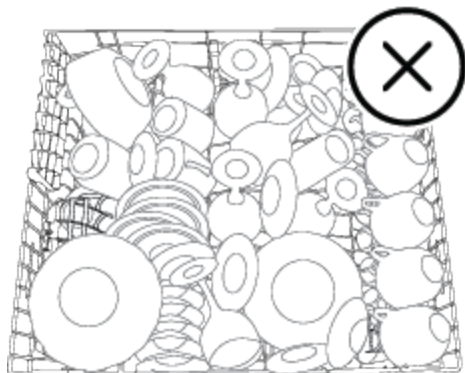
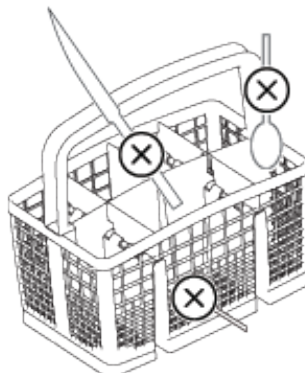
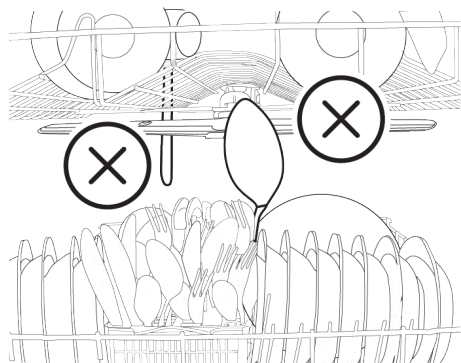
كما هو الحال مع الغسيل البيودي، قد تؤدي غسالة الأطباق إلى تغيير لون وتشويه المطبوعات الممزخرفة على البورسلين والأنيقون والفضة. قد تفقد بعض أنواع الزجاج والبلورات الرقيقة شفافيتها بمرور الوقت. نوصي بإبقاء اهتمام خاص للتأكد من أدوات المائدة الجديدة التي تشتريها مناسبة للغسيل في غسالة الأطباق.



#### ٨-٦ وضع الأطباق في غسالة الصحون

إذا قمت بوضع الأطباق بشكل صحيح مما يتوافق مع قدرة الغسيل في غسالة الأطباق، فسوف تحصل أفضل استفادة من الجهاز حيث استهلاك الطاقة وأداء الغسيل والتحفيض.

وضع غير صحيح

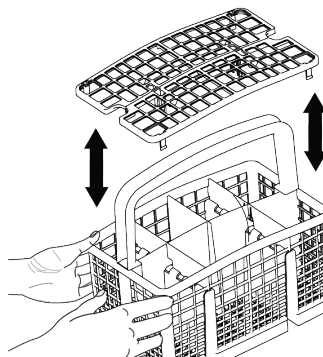
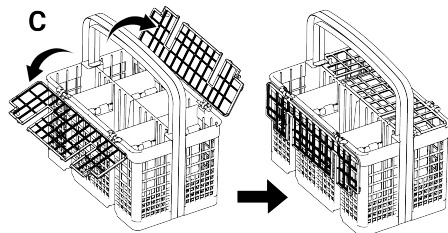
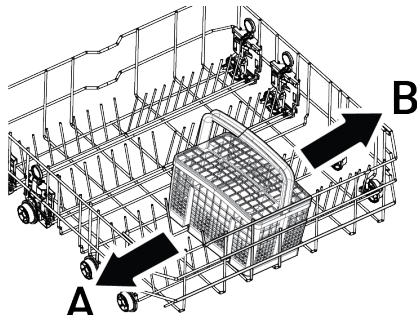
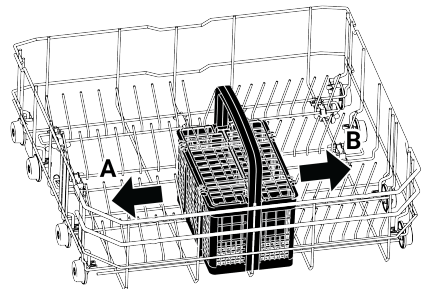


#### ٩-٦ سلة أدوات المائدة

(حسب الطراز)

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

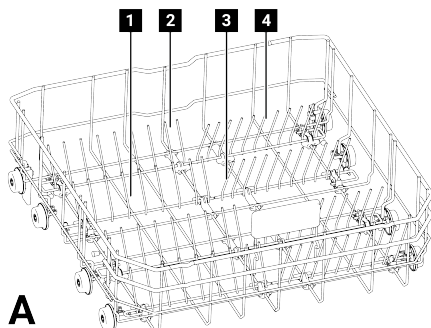
يفضل المزءة المتحركة (A, B) سلة أدوات المائدة، يمكنك إنشاء مناطق أوسع عند وضع أطباقك في السلة السفلية ومساحة مفتوحة لأطباقك بأحجام مختلفة.



## ١١-٦ أسلال سلة سفلية قابلة للطي

(حسب الطراز)

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



**A**

لطي الأسلال القابلة للطي في وضع الاستلقاء، ادفع الأسلاك في اتجاه الأسهم عن طريق تبيتها في المنتصف (B). ارفع أعلى لإعادة الأسلاك إلى الوضع المستقيم. ستسقط الأسلاك القابلة للطي مرة أخرى في المزلاج (C).

## ١٠-٦ سلة أدوات المائدة

(حسب الطراز)

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

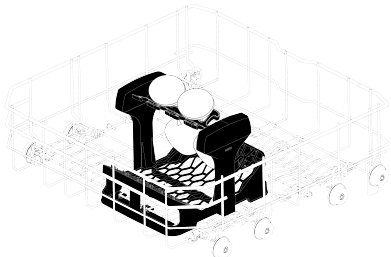
بغض الميزنة المتحركة (A, B) لسلة أدوات المائدة، يمكنك إنشاء مناطق أوسع عند وضع أطباقك في السلة السفلية ومساحة مفتوحة لأطباقك بأحجام مختلفة. إذا كنت ترغب في وضع المزيد من أدوات تناول الطعام، يمكنك طي الفوائل إلى الجانب. (C)

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

### ١٣-٦ ملحق SoftTouch

(حسب الطراز)

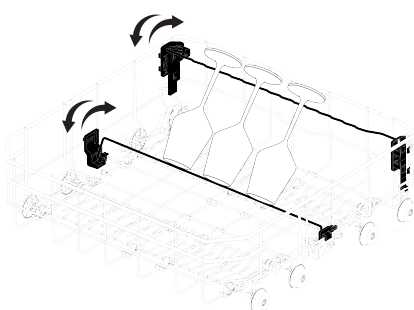
يتيح ملحق SoftTouch الموجود في السلة السفلية للغسالة غسلاً آمناً للأكواب الهشة.



### ١٤-٦ حامل زجاج السلة السفلية

(حسب الطراز)

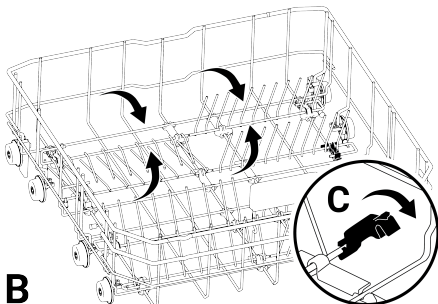
يتيح حامل الزجاج ذو السلة السفلية الموجود في السلة السفلية للغسالة غسلاً آمناً للأكواب ذات الحجم الكبير والطويل.



### ١٥-٦ سلة سفلية متعددة الأغراض / رف تقديم قابل لتعديل الارتفاع

(حسب الطراز)

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



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

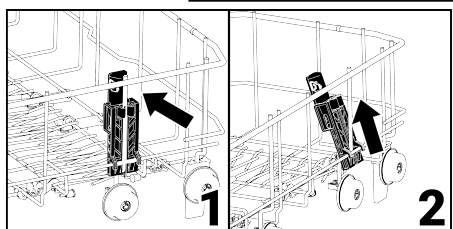
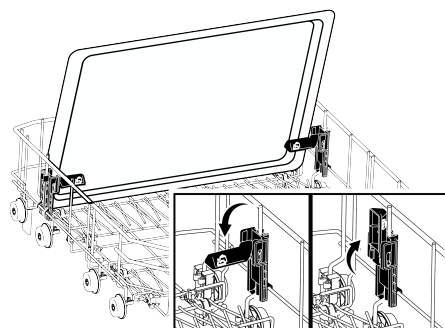


### ١٢-٦ داعم غسل الصواني

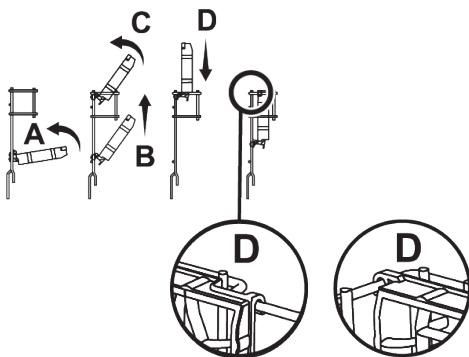
(حسب الطراز)

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

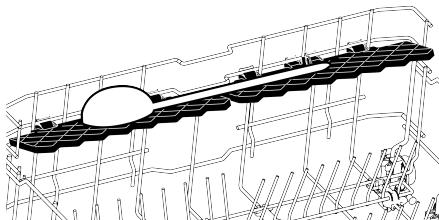
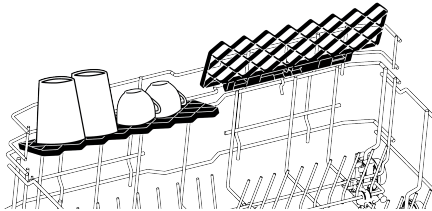
ارجع إلى قسم الوظائف الإضافية لتحديد الدورة والوظيفة المناسبة. يمكنك طي هذا الجزء عند عدم استخدامه لتسهيل وضع الأطباق الخاصة بك.



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

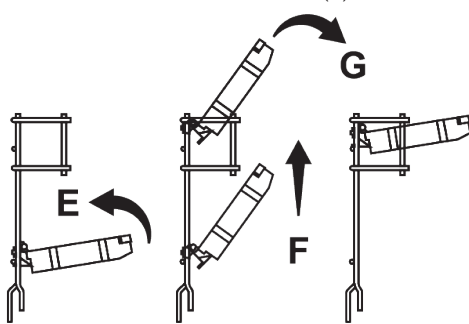


**يمكنك تحويل الرف إلى الوضع المفتوح عن طريق القيام بنفس العمليات في الاتجاه المعاكس.**



**لضبط ارتفاع الرفوف:**

1. قم بطي الرف (E).
2. حرك الرف (F).

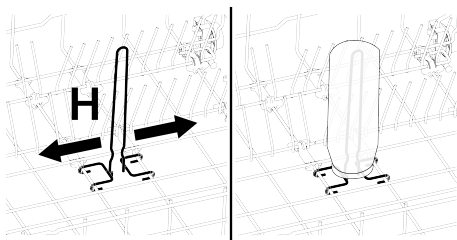


**يمكنك استخدام الرفوف كما يحلو لك من خلال وضعها لأعلى أو لأسفل، أو يمكنك إغلاقها لإنشاء مساحة كبيرة في السلة السفلية.**

3. افتح الرف إلى المستوى المطلوب (G).

#### ١٦-٦ سلة سفلية مع سلك الزجاجة (حسب الطراز)

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



**تأكد من أن ذراع الرش لا يصطدم بالأطباق الموضوعة على الرفوف**



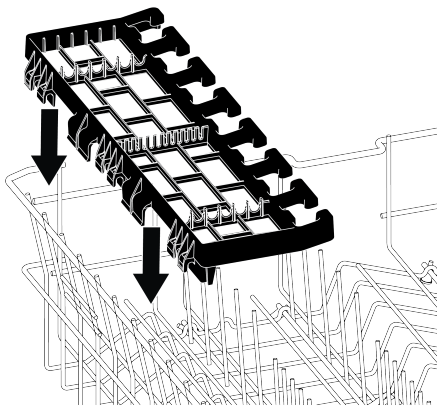
**لإعادة الرفوف إلى الوضع المغلق:**

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).

## ١٧-٦ رف الخدمة متعدد الوظائف للسلة العلوية

(حسب الطراز)

يفضل رف الخدمة متعدد الوظائف للسلة العلوية في جهازك، يمكنك تحمل وغسل أدوات الخدمة الطويلة وأدوات المطبخ بسهولة. أيضًا، تساعد مقصورات ثبيت الكووس المتوفرة على الجانب الأمامي لهذا الملحق، على وضع للأدوات ذات الأحجام المناسبة في السلة العلوية بشكل أسهل.

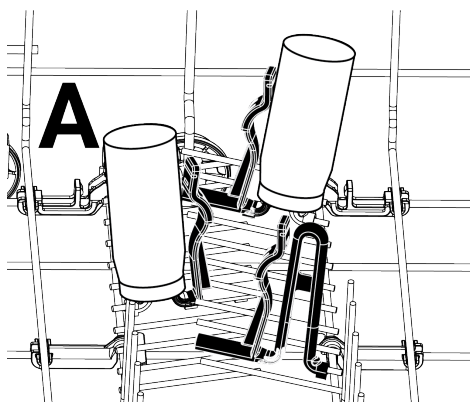


شكل توضيحي ٢:

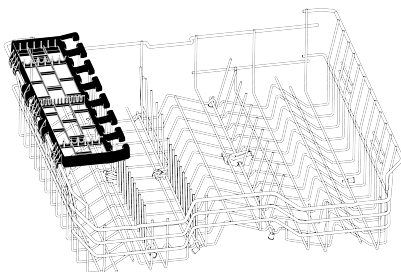
## ١٨-٦ حامل الرجاجات والأطياق في السلة السفلية

(حسب الطراز)

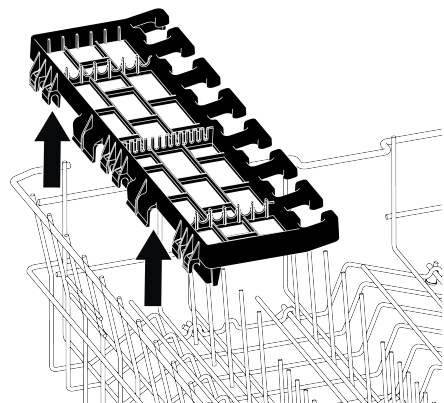
تم تصميم السلة السفلية للرجاجة وحامل الطبق (A) لتسهيل غسل الأطياق ذات الغوهات الضيقية والمرتفعة. بعد وضع الأساند القابلة للطي في الوضع الأفقي، يمكنك وضع الرجاجات على حامل الرجاجات. قم بثبيت الرجاجات عن طريق إحكام ربطة يمشيك حامل الرجاجات كما هو موضح في الشكل أدناه.



وعند وضع السلك القابل للطي في الوضع الرأسي، يمكنك وضع أطياقك دون إزالة الحوامل.

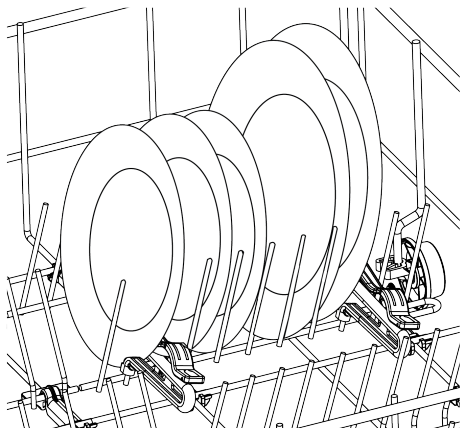
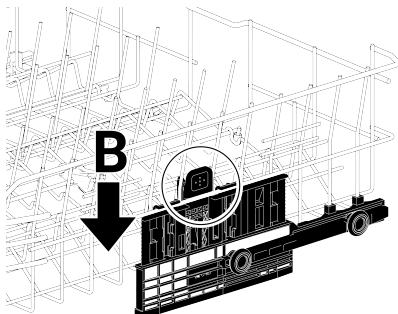


يمكنك إزالة رف الخدمة متعدد الوظائف للسلة العلوية عن طريق رفعه لأعلى عندما لا ترغب في استخدامه.



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

- .2 أنزل السلة إلى الوضع السفلي التالي.
- .3 حرر السلة عندما تمسك بالوضع السفلي التالي.  
كرر نفس العملية إذا كان الارتفاع غير مناسب.



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 أُثقل.



تأكد من معاذاة 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 الآلة، يمكنك استخدام سلتك 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.

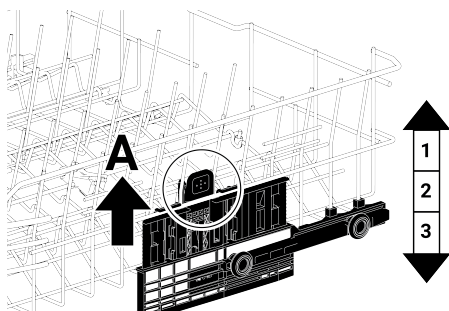
قد يؤدي وضع الأسلاك في الوضع الأفقي عن طريق تبيتها من أطرافها إلى ثبيتها. وبالتالي، يُنصح بوضع الأسلاك في الوضع الأفقي أو الرأسى عن طريق تبيتها من أسمها.



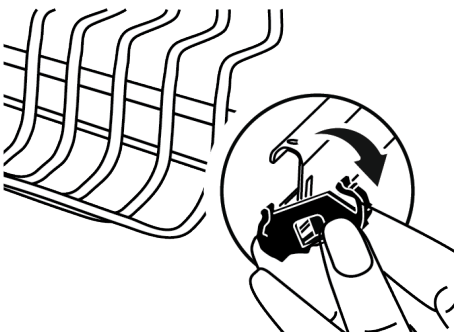
#### ١٩-٦ ضبط ارتفاع السلة العلوية

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 الآلة، يمكنك استخدام سلتك في ثلاثة أوضاع مختلفة، أي في الوضع السفلي أو الوسط أو العلوي.

1. لرفع السلة، أمسك أسلاك السلة وأسحب السلة لأعلى بكلتا يديك بينما تكون السلة في الموضع الأدنى (A).
2. قم بتحرير السلة عندما تصل السلة إلى الموضع العلوي التالي من حلال "نقرة" يمكن سماعها من الآليتين اليمين واليسرى.  
كرر نفس العملية إذا كان الارتفاع غير مناسب.

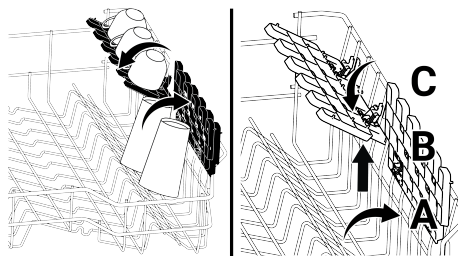


- لخفض السلة، قم بما يلي عندما تكون السلة في وضع علوي؛
1. أمسك أسلاك السلة العلوية بكلتا يديك وارفع السلة لأعلى قليلاً، ثم اضغط وحرر المزاج الموضحة في الشكل (B) في نفس الوقت.



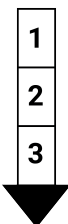
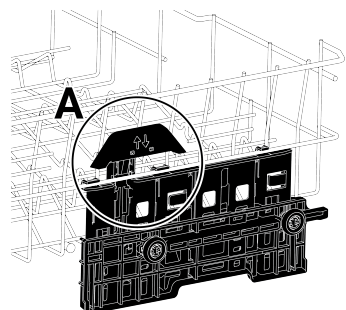
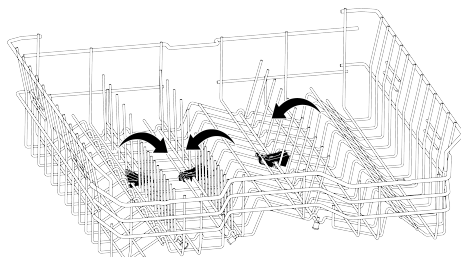
#### ٢٢-٦ رف السلة العلوي قابل تعديل ارتفاعه (حسب الطراز)

يمكنك استخدام الجوانب العلوية والسفلى للأرفف القابلة لضبط الارتفاع في السلة العلوية للغسالة حسب رغبك عن طريق وضعها أعلى أو أدنى وفقاً لارتفاع الأطباقي مثل الكووس والأكواب وما إلى ذلك. (A, B, C).

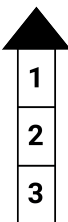
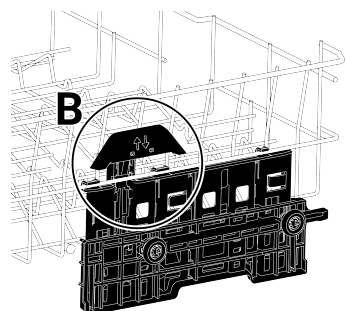


#### ٢٣-٦ أسلاك السلة العلوية القابلة للطي (حسب الطراز)

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



1. رفع السلة، أمسك أسلاك السلة وسحب السلة لأعلى بكثرة يديك بينما تكون السلة في الموضع الأدنى (B).
2. حرر السلة عندما تمسك بالموقع العلوي التالي بضغط زر يمكن سماعها من الآتيين اليمنى واليسرى.
3. كرر نفس العملية إذا كان الارتفاع غير مناسب.



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



تأكد من معاذة آليات الضبط على يمين ويسار السلة العلوية.

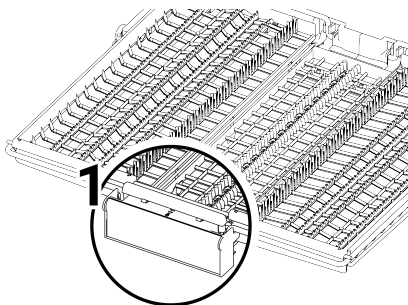


#### ٢١-٦ ضبط ارتفاع السلة العلوية (حسب الطراز)

ضع القطع الكبيرة، مثل التدور، في السلة السفلية. يمكنك تعديل ارتفاع السلة العلوية حسب حجم أطباقي. لضبط ارتفاع السلة، باستخدام عجلات السلة، افتح الحاملات الموجودة في خاتمة قبضيان السلة العلوية عن طريق تدويرها إلى الجانب وإزالة السلة. قم بتحريك موضع العجلات، وأعد إدخال السلة في القبضي وأغلق الحاملات.

i

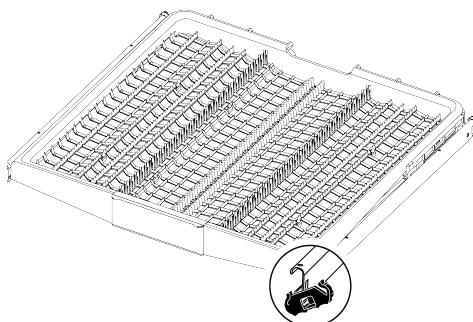
قد يؤدي وضع الأسلاك في الوضع الأنفي عن طريق تثبيتها من أطرافها إلى ثنيها. لذلك، أمسك الأسلاك المركبة من الأسفل وادفعها في اتجاه السهم لإعادتها إلى وضع الاستلقاء أو الوضع المستقيم.



#### ٢٤-٦ سلة أدوات المائدة

(حسب الطراز)

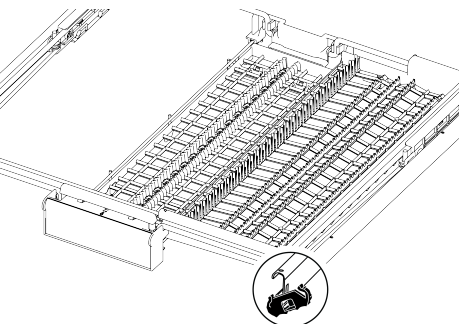
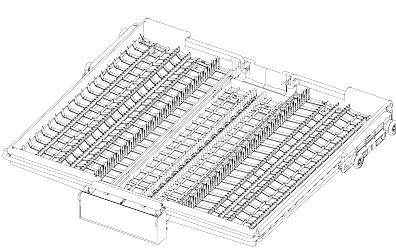
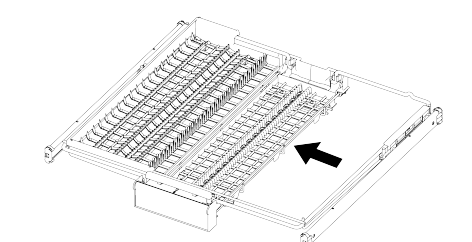
تم تصميم سلة أدوات المائدة السقفية لغسل الشوك والملاعق وما إلى ذلك عن طريق وضعها بين الأمشاط الموجودة على الصينية.



#### ٢٥-٦ سلة أدوات المائدة

(حسب الطراز)

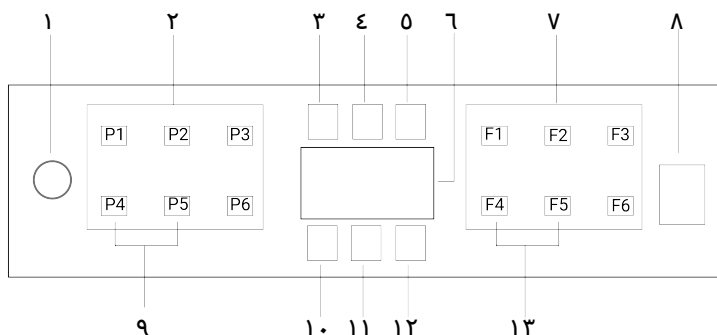
تم تصميم سلة أدوات المائدة السقفية لغسل الشوك والملاعق وما إلى ذلك عن طريق وضعها بين الأمشاط الموجودة على الصينية.



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

يقوم ذراع الرش السفلوي بغسل الأطباق الموجودة في السلة السفلية.

## ٧ تشغيل الجهاز



- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| ١ زر التشغيل/الإغلاق                 | ٢ أزرار تحديد الدورة                         |
| ٣ مؤشر التحذير من انخفاض مستوى الملح | ٤ مؤشر التحذير من انخفاض مستوى المساعد الشطف |
| ٥ مؤشر تشغيل البرنامج                | ٦ الشاشة                                     |
| ٧ أزرار تحديد الوظيفة                | ٨ زر التشغيل/إيقاف المؤقت/الإلغاء            |
| ٩ وظيفة قفل (زر) الأطفال             | ١٠ مؤشر قفل (زر) الأطفال                     |
| ١١ عطل                               | ١٢ مؤشر فتح الباب تلقائياً                   |
| ١٣ وظيفة فتح الباب تلقائياً          |  |

الشاشة العد التنازلي من 3 ثم تظهر ٠:٠١؛ بعد ذلك، ستبدأ دورة التصريف. ستكمم عملية التفريغ في غضون دقيقتين وسيصدر جهازك صفيرًا عند الانتهاء.

**أزرار الوظائف**  
عندما تضغط على أزرار الوظائف أثناء تحديد دورة أو تحديد تأخير، ستصمم صوتًا إذا كانت الدورة التي حدتها تدعم الوظيفة التي حدتها. عندما يضيء المؤشر الخاص بالوظيفة المحددة، فهذا يعني أنه تم اختيار الوظيفة.

لإلغاء تحديد الوظيفة، اضغط مطرلاً على زر الوظيفة مرة أخرى حتى يتضئ مؤشر الوظيفة.

### تحضير الجهاز

١. افتح باب غسالة الأطباق.
٢. ضع الأطباق في الغسالة بالشكل الموصوف في دليل المستخدم.
٣. تأكد من عدم وجود إعارة لأذرع الرش السفلية والعلوية.
٤. ضع كمية مناسبة من المنظف في خزان المنظف.

### اختبار الدورة

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

يرجى قراءة فصل "تحذيرات السلامة" أولاً



لا تلمس الشاشة بأيديٍ مبتلة.



لن تعمل الأزرار عندما يكون الباب مفتوحاً. لكي تعمل الأزرار، تأكد من إغلاق الباب.



### زر التشغيل/إيقاف

عند تشغيل غسالة الأطباق، ستضيء أضواء المؤشر الموجودة على شاشة العرض، وستستطيع عند إيقاف تشغيل الجهاز.

### زر تحديد الدورة/إلغاء الدورة

عندما يكون الباب مغلقاً، حدد الدورة التي تريدها من "أزرار اختيار الدورة" واضغط على الزر. لإلغاء الدورة الحالية، افتح باب الماكينة واضغط على زر بدء الدورة/إيقاف مؤقت/إلغاء لمدة 3 ثوانٍ. ستعرض

4. اضغط على زر البدء/الإيقاف المؤقت/الإلغاء بجهازك لبدء الدورة.

#### ١-٧ معلومات الدورة وجدول متوسط قيم الاستهلاك

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

3. حدد دورة الغسيل الصحيحة لأطباقي مع الأخذ في الاعتبار معلومات الدورة وجدول قيم متوسط الاستهلاك.

卷之三

## ٢-٧ الوظائف الإضافية

٢. شغل الغسالة من زر التشغيل / الإيقاف.
٣. أولاً، حدد الدورة التي تريدها، ثم اضغط على زر نصف التحميل.
٤. شغل الدورة بالضغط على زر البداء / الإيقاف مؤقتاً / الإلغاء.  
بفضل وظيفة نصف الحمولة، يمكنك توفير المياه والطاقة أثناء استخدام السفينتين العلوية والسفينة للغسالة في نفس الوقت.

### Ekstra Kurutma (E) وظيفة (حسب الطراز)

تعمل هذه الوظيفة على زيادة أداء التحقيق إلى الحد الأقصى. يمكنه تمديد مدة الدورة المحددة بما يصل إلى 30 دقيقة.

### HijyenMax (H) وظيفة (حسب الطراز)

تستخدم عندما تكون هناك حاجة إلى مزيد من النظافة لغسل الأطباق. تعمل هذه الوظيفة على زيادة درجات حرارة الغسيل والشطف ومدة الدورة المحددة. كذلك، تكون هناك دورة شفط إضافية لغسل الأطباق وشطفها 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 وظيفة .HijyenMax

### Otomatik Kapı Açma (K) وظيفة (حسب الطراز)

تعمل ميزة "Otomatik Kapı Açma" الموجودة في جهازك على زيادة كفاءة التحقيق وتوفير الطاقة. عندما تقوم بتنشيط هذه الوظيفة، ينفتح باب غسالتك تلقائياً في نهاية دورة الغسيل. يمكن لهذه الوظيفة تمديد مدة الدورة المحددة بما يصل إلى 35 دقيقة.

يمكن لهذه الوظيفة تمديد مدة الدورة المحددة بما يصل إلى 35 دقيقة.

تستخدم ميزة "Otomatik Kapı Açma" (قضبان فتح الباب" لفتح باب الغسالة في نهاية دورة الغسيل. تستغرق هذه العملية حوالي دقيقتين. إذا انقطعت الطاقة أثناء خروج القضبان، فلا تغلق الباب بالقوة. ستكميل العملية عندما تعود الطاقة، وتعود القضبان إلى وضعها الأولي.

### :Otomatik Kapı Açma وظيفة (حسب الطراز)

صممت دورات الغسل المتوافرة في الغسالة لتحقيق أفضل أداء للتنظيف وذلك من خلال مراعاة مستوى الاتساح وكمية الأوساخ وخصائص الأطباق المراد غسلها في الغسالة. تمت إضافة وظائف إضافية لمساعدتك على توفير الوقت والماء والطاقة، وللحصول على غسيل أكثر ملاءمة وصحية من خلال إعداداً تابلاة للشخص.

قد تؤدي الوظائف الإضافية إلى تغيير مدة الدورة المحددة.



الوظائف الإضافية غير متوفرة لجميع الدورات. لن يظهر مؤشر الوظيفة إذا لم تكن متاحة للدورات.



يتم عرض الوظائف التي يمكن استخدامها في دورات الغسيل بأحرف 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 حددتها على الرغم من ظهورها في "جدول معلومات الدورة ومتوسط قيم الاستهلاك"، فيمكنك تنشيطها بعد إيقاف تشغيل الوظائف الإضافية الأخرى.



لإضافة وظائف إضافية للدورات:  
١. حدد دورة الغسل المطلوبة.  
٢. عند تحديد وظيفة إضافية، سيضيء مؤشر الوظيفة الإضافية. عند الضغط على زر الوظيفة مرة أخرى، يتطفىء المؤشر ويتم إلغاء التحديد.

إذا كان يتواجد بغضالتك وظائف قائمة فرعية وفقاً للطراز، فراجع التعليمات الواردة في قسم الوظائف الإضافية لاستخدامها.

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



### وظيفة نصف الحمولة (Y) (حسب الطراز)

تُستخدم عندما تريد تشغيل غسالتك دون تعبئتها بالكامل.  
١. ضع أطباقك في غسالتك كما يخلو لك.

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

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

يتم تفعيل ميزة تسليط الضوء تلقائياً عند بدء دورة الغسيل وتنطلق مفعلاً حتى نهاية الدورة.

لا يمكن للمستخدم إيقاف تشغيل ميزة إسقاط الضوء على الأرضية.

بالنسبة للطرز المدجحة بالكامل، يجب ثبيت الباب على ارتفاع 40 مم على الأقل عن الأرض لضمان إمكانية رؤية "تحذير تشغيل غسالة الأطباق" بشكل صحيح.

### Turbo (F) وظيفة

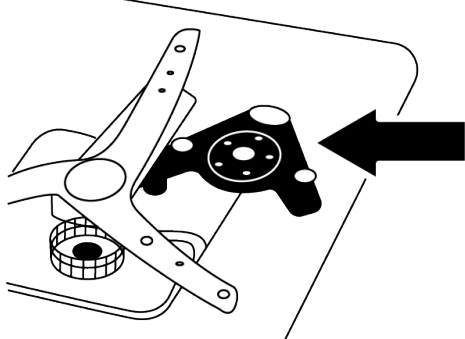
(حسب الطراز)

سيؤدي تمكين الدورة المحددة للغسيل عند ضغط درجة حرارة أعلى إلى تقليل وقت الغسيل وتقليل استهلاك المياه.

### DeepWash (B) / (Z) وظيفة

(حسب الطراز)

يوفر بخار الرياحنة/الوعاء (١) الموجود أسفل ذراع الرش السفلي غسيلاً أعمق للرياحنات والأطباق شديدة الاتساخ الموضوعة على الجانب الأيمن من السلة السفلية.



لا تحاول إزالة قطعة غسل الرياحنات / الأواني!

يمكنه تمديد مدة الدورة المحددة بما يصل إلى 35 دقيقة.

1. عندما يكون الباب مغلقاً، اضغط مطلقاً على زري الوظائف F4

. Otomatik Kapı Açma وظيفة F4.

2. سيسقط ضوء مؤشر Otomatik Kapı Açma وسيتم

تمكين Otomatik Kapı Açma.

يمكنك تمكين و تعطيل وظيفة Otomatik Kapı Açma في وضع تحديد الدورة.

### Otomatik Kapı Açma (F4) لإلغاء وظيفة

1. عندما يكون الباب مغلقاً، اضغط مطلقاً على زري الوظائف F4

. Otomatik Kapı Açma وظيفة F4.

2. سيسقط ضوء مؤشر Otomatik Kapı Açma وسيتم تعطيل

الوظيفة.

### Makine Yıkama

(حسب الطراز)

يجب عليك تشغيل الدورة كل شهر أو شهرين لتنظيف الجهاز والتأكد من النظافة الصحية الازمة. قم بتشغيل الدورة فقط عندما يكون الجهاز فارغاً.

يجب عليك استخدام منظفات خاصة للألات للحصول على نتائج أكثر كفاءة.



لا تستخدم دورة الغسيل الآلي للغسل الأطباق. قد يؤدي ذلك إلى إتلاف أطباقك لأنه يعمل في درجات حرارة عالية.

### وظيفة قفل (زر) الأطفال

(حسب الطراز)

يمكنك مع الأشخاص الآخرين من التأثير على تدفق الدورة وتعديلها وتأخير الوقت أثناء تشغيل الجهاز. لتشغيل قفل الأطفال:

1. عندما يكون الباب مغلقاً، اضغط مع الاستمرار على زري الدورة P4

وP5 معاً لتشغيل قفل (زر) الأطفال.

2. سيسقط ضوء مؤشر قفل (زر) الأطفال وسيتم قفل الأزرار.

يعتبر قفل الأطفال أي شخص من تغيير الوظائف المحددة ويقوم بالغاء تشغيل زر البدء/إيقاف المؤقت/إلغاء.

قفل الأطفال لا يقفل باب الماكينة.

قفل الأطفال يتعطل تلقائياً إذا أوقفت تشغيل الماكينة عن طريق مفتاح تشغيل-إيقاف التسعيـل.

### إلغاء قفل الأطفال:

1. عندما يكون الباب مغلقاً، اضغط مع الاستمرار على زري الدورة P4 وP5 معاً لتعطيل وظيفة قفل الطفل (الزر).

2. سيسقط ضوء مؤشر قفل (زر) الأطفال وسيتم إلغاء قفل الزر.

3. اضبط الفترة المطلوبة بالضغط على مفتاح التأجيل. تؤدي كل ضغطة على المفتاح إلى زيادة الفترة لمدة ساعة واحدة حتى إجمالي 24 ساعة. عند الضغط مطولاً على زر التأجيل، تزداد زيادات الوقت بشكل أسرع. اضغط على مفتاح بدء التشغيل/الإيقاف المؤقت/الإلغاء. ستبدأ الدورة تلقائياً عند انتهاء فترة التأجيل.

**تغيير الإعدادات بينما تكون وظيفة التأجيل نشطة**  
لا يمكنك إجراء تغييرات على دورة الغسيل أو الوظائف الإضافية أو على فترة التأجيل أثناء تشغيل وظيفة التأجيل.

لا يمكنك ضبط/تغيير الدورة والوظائف المساعدة بعد بدء الدورة.

#### لإلغاء وظيفة التأجيل

اضغط على مفتاح التشغيل/الإيقاف المؤقت/الإلغاء البرنامج لمدة 3 ثوان بينما يكون الباب مغلقاً وغسالة الأطباق قد التشغيل. يعود الجهاز إلى وضع تحديد البرنامج عندما يتم إلغاء وظيفة التأجيل.

#### الإضافة الداخلية

##### (حسب الطراز)

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

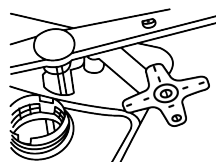
1. عندما يكون الباب مغلقاً، اضغط أولًا على زر التشغيل/الإيقاف لتشغيل الجهاز، ثم اضغط على زر التشغيل/الإيقاف والزررين P2 معاً لمدة 3 ثوانٍ لتشييف القائمة.

2. انتقل إلى الموضع "L": بالضغط على الزر P2 الموجود على الشاشة. حدد الخيار المطلوب باستخدام زر دورة P3. يتم تعطيل الإضافة الداخلية في الوضع "0":L" ويتم تعيينها في الوضع "1":L".

3. للحفظ، اخرج من قائمة الإعدادات بالضغط على زر التشغيل/الإيقاف لمدة 3 ثوانٍ. سيتم حفظ إعداداتك تلقائياً.

#### وظيفة (Z) Dinamik Yıkama (Z)

##### (حسب الطراز)



تضمن البكرة الموجودة أسفل المروحة السفلية غسل الأطباق شديدة. الاتساع الموضوعة على الجانب الأيمن من السلة السفلية في برامج مناسبة. سيكون من المناسب وضع الأطباق الأشد اتساعاً في الجهة اليمنى.

يمكن تمديد مدة البرنامج حتى 20% عند اختيار الوظيفة.

i 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 تخفيض أفضل في الغسالات التي يتم إجراؤها باستعمال 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.

i اعتماداً على نظام التحكم في جهازك، إذا لم تكن وظيفة المنظف اللوحي متاحة في الدورة التي حددتها، فسوف يتقطعني المؤشر الخاص بها. يمكنك العثور على معلومات حول الدورات التي يمكن استخدام وظيفة المنظف اللوحي فيها في جدول "معلومات الدورة ومتوسط قيم الاستهلاك".

i في بعض الطرز، اعتماداً على نظام التحكم في جهازك، على الرغم من عدم توفر وظيفة المنظف اللوحي في الدورة التي حددتها، فقد يظل مؤشرها مضيناً طالما لم يتم إيقاف تشغيل وظيفة المنظف اللوحي. يمكنك العثور على معلومات حول الدورات التي يمكن استخدام وظيفة المنظف اللوحي فيها في جدول "معلومات الدورة ومتوسط قيم الاستهلاك".

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

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

#### وظيفة التأجيل

##### (حسب الطراز)

إذا كان يتم تطبيق القانونية الاقتصادية للكهرباء في منطقتك، فيمكنك استخدام وظيفة التأخير لغسل الأطباق في الأوقات المناسبة.

يمكنك تأجيل وقت بدء الدورة التي حددتها لمدة تصل إلى 24 ساعة.

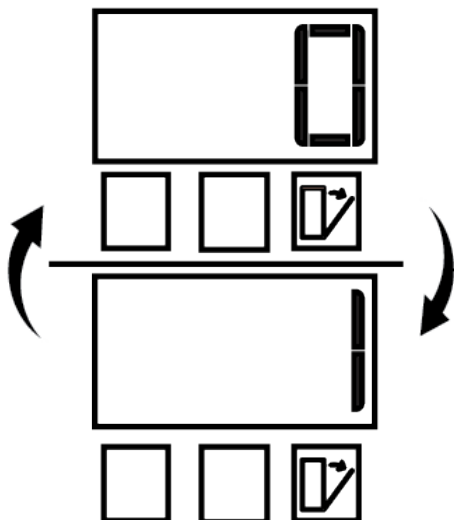
1. عندما يكون الباب مغلقاً، حدد أولًا دورة الغسيل والوظائف الإضافية الأخرى، ثم اضغط على زر التأجيل.

2. عندما تضغط على زر التأجيل، ستظهر "1h" على خط عرض المعلومات وسيبدأ مؤشر التأخير في الوميض.

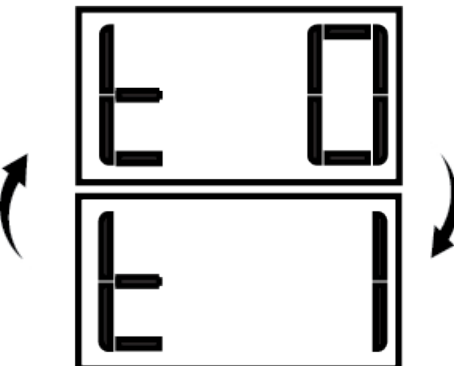
يمكنك تغيير الوظيفة أو الإعداد الذي تريد تغييره باستخدام زر البرنامج 3 والعودة إلى وضع التحديد عن طريق حفظ الإعدادات بالضغط على زر التشغيل / الإيقاف والبرنامج 2 في نفس الوقت أو بالضغط على زر التشغيل / الإيقاف لمدة 3 ثوانٍ.

**وظائف القائمة الفرعية:**  
(حسب الطراز)

**Otomatik Kapı Açıma** تشغيل/إيقاف تشغيل وظيفة



تشغيل/إيقاف تشغيل وظيفة المنفذ اللوحي



تشغيل/إيقاف تشغيل وظيفة Filtre Temizleme

Dinamik Yıkama



**IonGuard** وظيفة

(حسب الطراز)

تُشَبَّهُ وظيفة "IonGuard" على فترات منتظمة وتتعين تكون الراحة بسبب الأطباق المتسخة الوضوء لغسلها لاحقًا في الغسالة. عند تحديد هذه الوظيفة، سُتُشَبَّهُ غسالتك عند إيقاف تشغيلها وسيوضع مؤشر الوظيفة IonGuard الموجود على اللوحة، بينما يكون من الطبيعي سماع صوت تدوير من غسالتك. يُشَبَّهُ النظام تلقائيًا على فترات منتظمة إلى أن يتم إيقاف تحديد الوظيفة.

**Filtre Temizleme** وظيفة

(حسب الطراز)

عند تشغيل هذه الوظيفة، يتم تنظيف الفلتر الصغير بنظام خاص في نهاية عملية الغسل ويكون جاهزًا للاستخدام التالي للغسالة. من خلال عملية التنظيف الحسنة هذه، يمكن زيادة وفيرة صيانة الميكروفلتر بشكل كبير من جدول زمني كل أسبوعين إلى فترة ثلاثة أشهر، كل ذلك مع تحقيق تحسين ملحوظ في أداء الغسيل. ليسني استخدام هذه الوظيفة بفعالية، يوصى باستخدامها في كل عملية غسل. هناك خياران لهذه الوظيفة، "يمكن" و "معطل".

**لتغيير إعداد تنظيف الفلتر:**

1. عندما يكون الباب مغلقًا، اضغط أولًا على زر التشغيل/إيقاف لتشغيل الجهاز، ثم اضغط على زر التشغيل/إيقاف والزر P2 معاً لمدة 3 ثوانٍ لتنشيط القائمة.

2. انقل إلى الموضع "F:1" بالضغط على الزر P2 الموجود على الشاشة. في هذا الوقت، تعرّض الشاشة وظيفة تنظيف الفلتر.

3. حدد أيًا من الموضعين "F:0" أو "F:1" باستخدام مفتاح البرنامج P3. تكون وظيفة تنظيف الفلتر نشطة في الوضع "F:1" ويتم إيقاف تشغيلها في الوضع "F:0".

4. للحفظ، اخرج من قائمة الإعدادات بالضغط على زر التشغيل/إيقاف لمدة 3 ثوانٍ. سيتم حفظ إعداداتك تلقائيًا.

**٣-٧ وظائف ضمن قائمة الإعدادات**

(حسب الطراز)

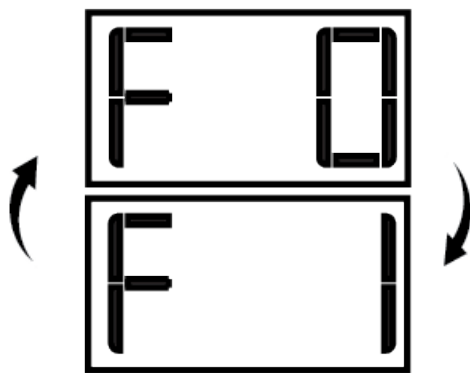
تعتمد الوظائف الإضافية ضمن قائمة إعدادات غسالة الأطباق على الطراز. عند إغلاق الباب، بعد تشغيل غسالتك باستخدام زر التشغيل/إيقاف، يمكنك الدخول إلى القائمة الفرعية بالضغط على زر التشغيل/إيقاف وزر برنامج P2 في وقت واحد لمدة 3 ثوانٍ. يمكنك الوصول إلى الوظيفة أو الإعداد الذي تريد تشغيله من خلال التنقل عبر القائمة باستخدام زر البرنامج 2.

يمكن أن يظل المنظف أو مساعد الشطف داخل الغسالة وأو على الأطباق التي يجري غسلها طبقاً لخطوة البرنامج الذي ألغيته.

#### ٦-٧ مؤشر التحذير من انخفاض مستوى الملح

تحقق من مؤشر انخفاض الملح الموجود على شاشة جهازك لمعرفة ما إذا كان لديك ملح معن في جهازك. أصنف الملح إلى خزان الملح عندما يضيء مؤشر انخفاض الملح على الشاشة.

يصف قسم نظام معالجة عسر الماء كيفية ضبط مستوى عسر الماء.



#### ٧-٧ مؤشر التحذير من انخفاض مستوى مساعد الشطف

تحقق من مؤشر انخفاض مساعد الشطف الموجود على شاشة جهازك لمعرفة ما إذا كان لديك ما يكفي من مساعد الشطف في جهازك. أصنف مساعد الشطف إلى خزان مساعد الشطف عندما يضيء مؤشر انخفاض الملح على الشاشة.

#### ٨-٧ الإعداد الخاص بكمية مساعد الشطف

- عندما يكون الباب مغلقاً، اضغط أولًا على زر التشغيل/الإيقاف لتشغيل الجهاز، ثم اضغط على زر التشغيل/الإيقاف والزر P2 معاً لمدة 3 ثوانٍ لتشطيف القالمة.
- انتقل إلى موضع "P" على الشاشة بالضغط على الزر P2.
- اضبط على المستوى المناسب عن طريق اختيار أحد الموضع "0", "1", "2", "3" أو "4": "P: 1", "P: 2", "P: 3" أو "P: 4" باستخدام مفتاح البرنامج .P3

للتحقق، اخرج من قائمة الإعدادات بالضغط على زر التشغيل/الإيقاف لمدة 3 ثوانٍ. سيتم حفظ إعداداتك تلقائياً.

- لا تستخدم مساعد الشطف في الوضع 0: P: 0 أثناء دورة الغسيل.
- يسخدم جرعة واحدة من مساعد الشطف في موضع 1: P: 1.
- يسخدم جرعة واحدة من مساعد الشطف في موضع 2: P: 2.
- يسخدم جرعة واحدة من مساعد الشطف في موضع 3: P: 3.
- يسخدم جرعة واحدة من مساعد الشطف في موضع 4: P: 4.

#### ٩-٧ انتهاء الدورة

سيتم إيقاف تشغيل جهازك تلقائياً بعد فترة زمنية معينة ل توفير الطاقة عندما تنتهي الدورة أو لا تبدأ.

#### ٤-٧ بدء الدورة

أغلق باب غسالة الأطباق لبدء تشغيل الغسالة بعد تحديد الدورة والوظائف الإضافية.

تقوم الماكينة بتخفيف الماء حسب عسر الماء الشبكة. قد تغير أيضًا فترة دورة الغسيل أثناء تنفيذ البرنامج بسبب درجة حرارة الغرفة ودرجة حرارة الماء الرئيسي وكمية الأطباق.

احرص على تحبس فتح الباب أثناء تشغيل الماكينة. كن حذرًا من ابعاث البخار من الجهاز عندما تقوم بفتح الباب.

بعد الشطف، ستظل الغسالة هادئة لبعض الوقت في وضع الإيقاف المؤقت ثم ستنتقل إلى خطوة التخفيف لتصريف كل الماء المتبقى على الأطباق وداخل الغسالة وتقطيف منقى الماء.

#### ٥-٧ إلغاء/إعادة ضبط البرنامج

اضبط على مفتاح التشغيل/الإيقاف المؤقت/إلغاء البرنامج لمدة 3 ثوان بينما يكون الباب مغلقاً.

بعد العد التنازلي - 3 - 2 - 1، ستظهر الشاشة 0:01، انتظر حتى تكمل عملية التصريف.

ستكمل عملية التصريف في غضون دقيقتين وسيصدر جهازك صفيرًا عند الانتهاء.

بعض الطرز غير مزودة بجرس.

بعد غسل الأطباق، احتفظ بما داخل الغسالة لمدة 15 دقيقة تقريرًا حتى تردد. سوف يخفف أطباقك بشكل أسرع إذا تركت باب الغسالة مفتوحًا جزئيًا خلال هذا الوقت. سيؤدي ذلك إلى تحسين كفاءة التجفيف للماكينة.



## ٨ الصيانة والتنظيف

### ١-٨ الصيانة والتنظيف

اقرأ قسم "تعليمات الأمان" أولاً!



افصل 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 الشائعة.

#### تنظيف السطح الخارجي للماكينة

امسح الجزء الخارجي من جهازك وتحببات الباب بطفل باستخدام مادة تنظيف رقيقة وقطعة قماش مبللة. امسح برفق "لوحة التحكم" بقطعة قماش مبللة قفط.

#### تنظيف الجزء الداخلي للماكينة

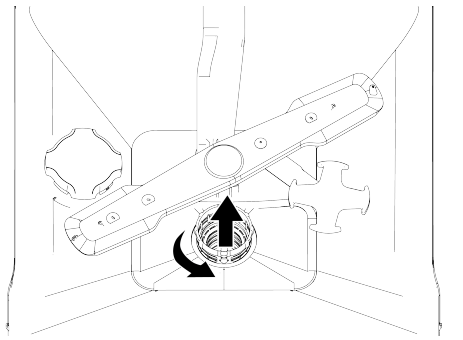
قم بتنظيف الماكينة شهريًا منتظمة أو مواد تنظيف خاصة بالماكينة عن طريق تشغيل الماكينة على الدورة التي تعمل بأعلى درجة حرارة ممكنة. سيساعد ذلك على إزالة الأوساخ والرواسب الكيسية من داخل الجهاز.

إذا بقي الماء في الجهاز، قم بتصرفه تمامًا باتباع الإجراء الوارد في قسم "إغاء الدورة". إذا لم تتمكن من تصريف المياه، قم بإزالة الفلتر كما هو موضح في قسم "تنظيف الفلتر" وافحص الجزء السفلي من الماكينة بحثًا عن أي حزبات أو ساخن تراكمت وسدت بمرى المياه، وقم بتنظيفها إذا لزم الأمر.

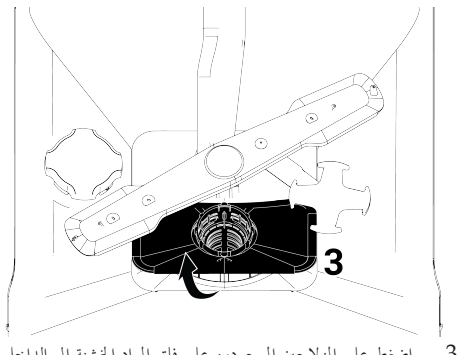
#### ٢-٨ تنظيف الفلتر

قم بتنظيف الفلتر مرة واحدة على الأقل في الأسبوع لتشغيل الماكينة بكفاءة. تأكد من عدم وجود بقايا طعام على الفلتر. إذا بقيت أي بقايا طعام، قم بإزالة الفلتر ونظفها جيدًا تحت الصنبور.

1. قم بإزالة مجموعة الفلتر الدقيقة والفلتر الخشن عن طريق تدويرها عكس اتجاه عقارب الساعة وسحبها للخارج.



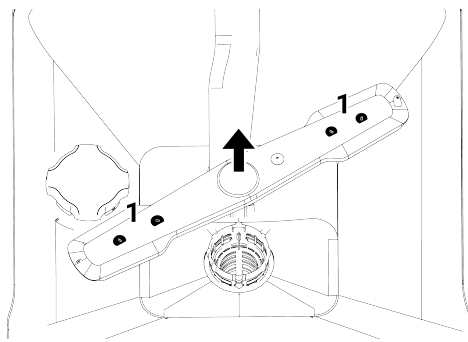
2. اسحب الفلتر المعدني/البلاستيكي (3).



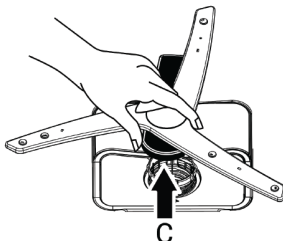
3. اضغط على المزلاجين الموجودين على فلتر المواد الخشنة إلى الداخل لفصل فلتر المواد الخشنة عن المجموعة.



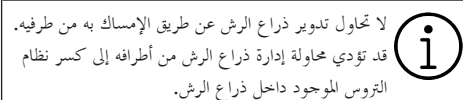
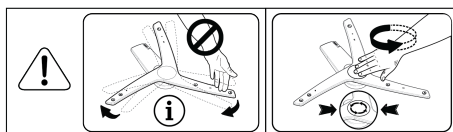
4. قم بتنظيف الفلتر الثالثة الموجودة أسفل الصنبور باستخدام فرشاة.  
5. استبدل الفلتر المعدني/البلاستيكي.



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



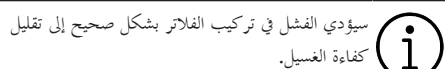
لتفكيك مجموعة ذراع الرش السفلية وتقطيفها معًا، قم بإزالتها عن طريق الإمساك بالنقط (C) الموضحة في الشكل بيد واحدة واسحبها لأعلى. بعد التنظيف، أعد تركيب مجموعة ذراع الرش عن طريق عكس نفس الإجراء.



#### ذراع الرش العلوي

افحص فتحات ذراع الرش العلوي (1) للتأكد من عدم وجود انسداد. إذا كان هناك انسداد، قم بإزالة ذراع الرش ونظفه. يمكنك إزالة ذراع الرش العلوي عن طريق تدويره بجهة اليمين. تأكد من ربط الصامولة بالكامل عند استبدال ذراع الرش العلوي.

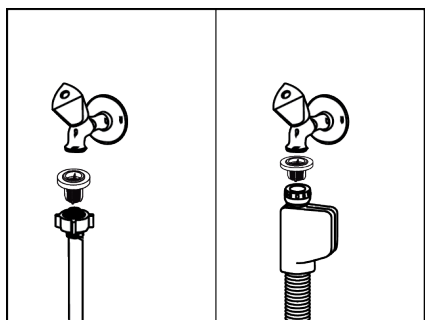
6. أدخل الفلتر الحشن في الفلتر الدقيق. تأكد من وضعه بشكل صحيح. أدره في اتجاه عقارب الساعة حتى يصدر صوت نقر.



#### 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 فلاتر 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 بوصول الخرطوم بالصنبور. (حسب الطراز)

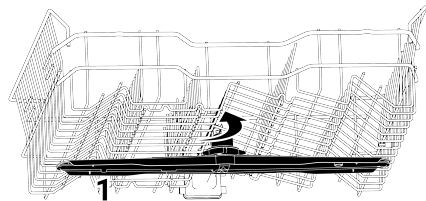


#### ٤-٨ تنظيف أذرع الرش

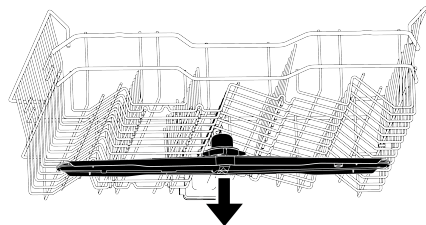
قم بتنظيف أذرع الرش مرة واحدة على الأقل في الأسبوع لتشغيل الماكينة بكفاءة.

#### ذراع الرش السفلوي

افحص فتحات ذراع الرش السفلوي (1) للتأكد من عدم وجود انسداد. إذا كان هناك انسداد، قم بإزالة ذراع الرش ونظفه. يمكنك إزالة ذراع الرش السفلوي عن طريق سحبه لأعلى (حسب الطراز).



1



TY / AR

## ١-٩ رموز الخطأ والأسباب والحلول

رمز الخطأ	السبب	الحل
E01 تحذير يومض P1 (حسب الطراز)	خطأ في تعبئة الماء بالبكيط	<p>١- يتم تفعيل خوارزمية الخطأ.</p> <p>٢- انتهاء الدورة .</p> <p>إذا رأيت الخطأ بشكل مستمر،</p> <p>١- قطع الكهرباء .</p> <p>٢- أغلق الصمام.</p> <p>٣- تواصل مع الخدمة المعتمدة.</p>
E02 تحذير يومض P2 (يعتمد على الطراز)	خطأ في انقطاع المياه	<p>تحقق من إمدادات المياه.</p> <p>١- قطع توصيل الكهرباء .</p> <p>٢- قطع توصيل المياه .</p> <p>٣- قم بإزالة خرطوم إدخال المياه.</p> <p>٤- قم بفحص وتنظيف الغاز.</p> <p>٥- قم بتأسيس وصلة المياه .</p> <p>٦- قم بتأسيس وصلة الكهرباء.</p>
E06 تحذير	مستشعر درجة الحرارة في الجهاز معيب	<p>إذا استمر الخطأ</p> <p>١-أغلق الماكينة.</p> <p>٢- تواصل مع الخدمة المعتمدة.</p> <p>إذا رأيت هذا الخطأ بشكل مستمر وانخفاض أداء الغسيل،</p> <p>١-أغلق الماكينة.</p> <p>٢- تواصل مع الخدمة المعتمدة.</p>
E07 تحذير	مقياس الشاذق معيب	<p>١- يتم تفعيل خوارزمية الخطأ.</p> <p>٢- انتهاء الدورة .</p> <p>إذا رأيت الخطأ بشكل مستمر،</p> <p>١- قطع الكهرباء .</p> <p>٢- أغلق الصمام.</p> <p>٣- تواصل مع الخدمة المعتمدة.</p>

## ٢-٩ استكشاف الأخطاء وإصلاحها

الماكينة لا تعمل.

- تم وضع الأطباق بشكل غير منظم. <>> ضع الأطباق كما هو محدد في دليل المستخدم.
- لم يتم تحديد الدورة المناسبة. <>> اختر دورة ذات درجة حرارة أعلى وغسيل لفترة أطول.
- الأطباق متسخة للغاية <>> قم بإزالة الأوساخ الخشنة عن الأطباق باستخدام منديل ثم ضعها في الغسالة.
- أخرى الرش عالية. <>> قبل بدء الدورة، تأكد من أن أخرى الرش العلوية والسفلى تدور بحرية عن طريق تدويرها بيديك.
- ربما لم يتم توصيل قابس التيار الكهربائي. <>> تأكد من توصيل قابس التيار الكهربائي.
- ربما انفجر المصهر. <>> تحقق من المصاهير في منزلك.
- ربما لا يخرج الماء. <>> تأكد من فتح صنور الماء.
- قد يكون باب الماكينة مفتوحاً. <>> تأكد من إغلاق باب الماكينة.
- ربما لم يتم الضغط على "زر التشغيل/إيقاف". <>> تأكد من تشغيل الجهاز بالضغط على زر "تشغيل/إيقاف".

- جودة أسطح أدوات المطبخ رديمة. <>> قد تحقق أداء الغسيل المتوقع على أدوات المطبخ ذات الأسطح التالفة، واستخدام أدوات المطبخ هذه غير صحيح من حيث النظافة الصحية. علاوة على ذلك، يصعب تنفيق المياه على الأسطح المنضورة. لا ينصح بغسل أدوات المطبخ هذه في غسالة الأطباق.
- من الطبيعي أن تكون لديك مخاوف بشأن تحفيف أدوات المطبخ التي تقلون. هذه الحالة هي نتيجة فيكل تقلون. نظرًا لاختلاف التوترات السطحية للقلون والماء، تظل جزيئات الماء مثل المخز على سطح التقلون.
- تبقى بقع الشاي أو القهوة أو أحمر الشفاه على الأطباق.  
لم يتم تجديد الدورة المناسبة. <>> اختر دورة ذات درجة حرارة أعلى وغسل لفترة أطول.
- جودة أسطح أدوات المطبخ رديمة. <>> عندما تخترق بقع الشاي والقهوة والبقع الأخرى الناجمة عن مواد الصباغة الأسطح المتوقع يمكن إزالتها بهذه الطريقة بغضالات 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 مسحوق تنظيف، فلا تقم ب تخزين عبوة المنظف في بيئة رطبة. إذا أمكن، قم ب تخزين المنظف في حاوية تخزين ذات خطاء. نوصي باستخدام منظف الأغراض لسهولة التخزين.
- تبقى بقع الليمون على الأطباق وتبدو الأواني الزجاجية غير واضحة كمية غير كافية من مساعد الشطف. <>> افحص مؤشر التحدير 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.
- إعداد عشر الماء منخفض أو مستوى الملح غير كاف. <>> تتحقق من إعداد عشر الماء عن طريق قياس عشر الماء الرئيسي بدقة.
- هناك تسرب للملح. <>> احرص على عدم صب الملح حول فتحة التعبير أثناء إضافة الملح. تأكد من إغلاق غطاء منعي الماء بعد إضافة الملح. قم بتنظيف الملح المسكوب في الغسالة عن طريق تشغيل دورة الغسيل المسقى. 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.
- الغلالات مسرودة. <>> تتحقق من تنظيف نظام الغلال. قم بتنظيف نظام الغلال 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 ومنظفات غسل اليدين ومواد إزالة التسبيات.
- 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".
- الغلالات مسرودة. <>> تتحقق من تنظيف نظام الغلال. قم بتنظيف نظام الغلال بانتظام كما هو موضح في قسم "التنظيف والصيانة".
- لم يتم تثبيت الغلالات بشكل صحيح. <>> افحص نظام الغلال وتأكد من تركيبه بشكل صحيح.
- السلال محملة فوق سعتها. <>> لا تقم بتحميل السلال بما يتجاوز سعتها.
- المنظف مخزن في ظروف غير مناسبة. <>> إذا كنت تستخدم مسحوق تنظيف، فلا تقم ب تخزين عبوة المنظف في بيئة رطبة. إذا أمكن، قم ب تخزين المنظف في حاوية تخزين ذات خطاء. نوصي باستخدام منظف الأغراض لسهولة التخزين.
- لم تتم إضافة كمية كافية من المنظفات. <>> إذا كنت تستخدم منظفًا مسحوقًا، فضع كمية من المنظف مناسبة لمستوى اتساخ أطباقك وتعريفات الدورات. نوصي باستخدام المنظفات اللوحة لتحقيق أفضل النتائج.
- كمية غير كافية من مساعد الشطف. <>> افحص مؤشر التحدير 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 تحفيف الأطباق
- تم وضع الأطباق بشكل غير منظم. <>> ضع الأطباق بحيث لا يتجمع الماء بداخلها أثناء الغسيل.
- كمية غير كافية من مساعد الشطف. <>> افحص مؤشر التحدير 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 تقم بتفريغ الغسالة مباشرة بعد انتهاء دورة الغسيل. أبي الباب مفتوحا جزئيا واترك البخار يخرج لبعض الوقت وقم بتفريغ الغسالة عندما تبرد الأطباق بحيث يمكن ملامستها باليد. ابدأ عملية التفريغ من السلة السفلية، وبالتالي، يتم منع الماء المتبقي على أي طبق في السلة العلوية من التساقط على الأطباق الموجودة في السلة السفلية.
- لم يتم تجديد الدورة المناسبة. <>> أداء التحفيف منخفض لأن درجة حرارة الشطف تكون منخفضة أيضًا في الدورات القصيرة. للحصول على أداء تجفيف أعلى، جدد 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.

- يتم غسل أدوات المطبخ الصدئة سابقاً في غسالة الأطباق. <>> إذا ينتقل الصدأ الموجود على العناصر المتأكلة إلى أسطح أخرى من الفولاذ المقاوم للصدأ أثناء غسله ويتسرب في ظهور الصدأ على تلك الأسطح أيضاً. لا يجوز غسل هذه العناصر في غسالات الصحنون.
- توجد بقايا المطفف في خزان المطفف.
- تم وضع المطفف قبل وقت طوبل من إجراء الغسيل. <>> احرص على إضافة المطفف قبل بدء عملية الغسيل مباشرة.
- يتم منع فتح غطاء خزان المطفف أثناء عملية الغسيل. <>> ضع الأطباق بطريقة لا تمنع غطاء خزان المطفف من الفتح وتدفق الماء من أذرع الرش إلى الخزان.
- المطفف مخزن في ظروف غير مناسبة. <>> إذا كنت تستخدم مسحوق تنظيف، فلا تقم بتحزين عبوة المطفف في بيئة رطبة. إذا أمكن، قم بتحزين المطفف في حاوية تخزين ذات غطاء. تنصبحك باستخدام مطفف الأقراص لسهولة التخزين.
- ثنيات أذرع الرش مسدودة. <>> قد تكون الثنيات العلوية أو السفلية لأذرع الرش مسدودة بقايا الطعام مثل بنور الليمون. قم بتنظيف أذرع الرش بانتظام كما هو موضح في قسم "التنظيف والصيانة".
- يتم مسح النقش والزخارف الموجودة على أدوات المطبخ.
  - الزجاج المنقوش والأشياء الخزفية ذات النقش على التزجيج ليست مناسبة للغسيل في غسالة الأطباق. لا يصح مصنعو أدوات المائدة المصنوعة من الزجاج والبورسلين بغسل أدوات المطبخ هذه في غسالة الأطباق.
- يتم خدش الأطباق.
- لا يجوز غسل أدوات المطبخ وملحقاته المصنوعة من الألومنيوم أو التي تحتوي على الألومنيوم في غسالة الأطباق.
- هناك تسرب للملح. <>> احرص على عدم صب الملح حول فتحة التعبية أثناء إضافة الملح. الملح المغير قد يسبب خدوش. تتأكد من إغلاق غطاء مني الماء بعد إضافة الملح. قم بتنظيف الملح المسوكر في الغسالة 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.
- إعداد عشر الماء منخفض أو مستوى الملح غير كاف. <>> تتحقق من إعداد عشر الماء عن طريق قياس عشر الماء الرئيسي بدقة.
- عدم وضع الأطباق بالشكل الصحيح. <>> عند وضع الأكواب وأدوات المطبخ الراجحة الأخرى في السلة، لا تضعها على أطباق أخرى، بل على حواف السلة أو على الرفوف أو على سلك دعم الرجاج. عندما يصطدم كوبان أو أطباق أخرى يتم غسلها بعضها البعض بسبب تأثير الماء أثناء عملية الغسيل، فقد يؤدي ذلك إلى خدش/كسر الأسطح.
- يتم حفظ الأطباق المتسخة في غسالة الأطباق لمدة 3-2 أيام. <>> إذا كنت ستبأدا تشغيل الغسالة مباشرة بعد وضع الأطباق داخل الغسالة، فقم بإزالة الأوساخ الموجودة على الأطباق وقم بتشغيل دورة الغسيل المسبق بدون مطفف كل يومين. لا تغلق باب الماكينة بالكامل لمنع ظهور رائحة داخل الماكينة في مثل هذه الحالات. يمكنك أيضاً استخدام منظفات إزالة الروائح الكريهة ومنظمات الماكينات المتوفرة تجاريًا.
- يقع الصدأ، وقدان البريق، وتدهور سطح الأطباق
  - هناك تسرب للملح. <>> قد يسبب الملح تاهور وتأكل الأسطح المعدنية. احرص على عدم صب الملح حول فتحة التعبية أثناء إضافة الملح. تتأكد من إغلاق غطاء مني الماء بعد إضافة الملح. قم بتنظيف الملح المسوكر في الغسالة عن طريق تشغيل دورة الغisel المسبق. افحص الغطاء مرة أخرى في نهاية الدورة، حيث أن جزيئات الملح المتبقية تحت الغطاء سوف تذوب في خطوة ما قبل الغisel، وبالتالي قد يرثي الغطاء.
  - بقايا الطعام الملحم تبقى على الأطباق لفترة طويلة من الزمن. <>> في حالة حفظ أدوات المطبخ المتسخة بهذه الأطعمة في الغسالة، يجب إزالة الأوساخ من سطح الطبق بواسطة دورة الغisel المسبق أو يتم غسل الأطباق دون انتظار.
  - لا يوجد خط أرضي في التركيبات الكهربائية. <>> تتحقق ما إذا كان جهازك متصلة بخط أرضي حقيقي. بخلاف ذلك، فإن الكهرباء الساكة المتولدة في الجهاز تتسبب في حدوث أمواق وحرق على سطح الأحجام المعدنية، مما يؤدي إلى إزالة الطبقة الواقيّة على السطح، ويسبب في تشهي السطح.
  - يتم استخدام مواد التنظيف المكونة مثل مواد التبييض. <>> يتعرض الطبقة الواقيّة الموجودة على الأسطح المعدنية للتلف عند ملامستها لعوامل التنظيف مثل مواد التبييض، وبالتالي تفقد تأثيرها بمجرد الوقت. لا تغسل أطباقك بالبياض. إذا كنت ترغب في غسل الأطباق باستخدام مادة التبييض، فيجب أن تحتوي غسالة الأطباق على معدات خاصة ووظيفة تسمح لك بالغسيل باستخدام مادة التبييض. باستخدام هذه المعدات وهذه الوظيفة، يجب إدخال الكمية المناسبة من البياض إلى غسل الخليطة الصحيحة، ومن ثم يمكننا الاستفادة من تأثيره الصحي ومنظف الأطباق بأفضل طريقة.
  - تم استخدام العناصر المعدنية، مثل السكاكين على وجه الخصوص، خارج الاستخدام المقتصد لها. <>> إذا تم استخدام السكاكين لأغراض مثل فتح العلب، فإن الطبقة الواقيّة الموجودة على أطرافها ستتلف. لا تستخدم أدوات المطبخ المعدنية خارج الاستخدام المقتصد. أدوات المائدة مصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ منخفض الجودة. <>> من المهم أن تتصدأ هذه العناصر، وبالتالي لا يجوز غسلها في غسالات الأطباق.

- 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 ورقي.
- تم ترك غطاء حزان مساعد الشطف مفتوحًا. <<> تأكد من إغلاق غطاء حزان مساعد الشطف بعد إضافة مساعد الشطف.
- **كسر أدوات المطبخ.**
- تم وضع الأطباق بشكل غير منظم. <<> ضع الأطباق كما هو محدد في دليل المستخدم.
- السلال مملحة فوق سعنها. <<> لا تقم بتحميل السلال بما يتجاوز سعنها.
- يبقى الماء في غسالة الأطباق بعد انتهاء الدورة.
- الفلاتر متسوقة. <<> تتحقق من تنظيف نظام الفلتر. قم بتنظيف نظام الفلتر بانتظام كما هو موضح في قسم "التنظيف والصيانة".
- خرطوم الصرف متسوقة. <> انحضر خرطوم الصرف. قم بإزالة الخرطوم إذا لزم الأمر لإزالة الانسداد ثم قم بتركيبة مرة أخرى كما هو موضع في تعليمات التثبيت.

لا تتحمل Beko المسؤولية عن أي مشاكل تتعلق بالسلامة قد تنشأ نتيجة لعمليات الإصلاح أو محاولات المستخدمين النهائيين لإصلاح قطع غيار غير تلك المحددة في أدلة المستخدم أو وفقًا للتعليمات الواردة في عنوان <https://www.beko.com.tr/destek> في قائمة الأجزاء الحالية متاحة على عنوان <https://www.beko.com.tr/destek>. في مثل هذه الحالة، سيكون ضمان منتج Beko 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 تسبب محاولات الإصلاح هذه من قبل المستخدمين النهائيين في حدوث مشكلات تتعلق بالسلامة؛ تلف المنتج ويؤدي وبالتالي إلى نشوء حريق وطفح وصمام كهربائية وإصابة شخصية خطيرة.

يجب إجراء عمليات إصلاح الأجزاء التالية، على سبيل المثال لا الحصر، من خلال محطات الخدمة المعتمدة: مصادر الطاقة الداخلية، المكبات، الطارات والمراكم، إلخ.

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

- تظل هناك بقعة غير واضحة تشبه تربة الحليب على النظارات، ولا يمكن إزالتها عند مسحها باليد. عند تعرضها للضوء، يلاحظ ظهور لون مزرق/ucus قزح.
- يتم استخدام كمية زائدة من مساعد الشطف. <<> انخفض كمية مساعد الشطف. أثناء إضافة مساعد الشطف، قم دائمًا بتنظيف مساعد الشطف المتدايق إلى المناطق الخفية.
- حدوث تآكل على الزجاج بسبب الماء العسر. <<> تتحقق من إعداد عسر الماء عن طريق قياس عسر الماء الرئيسي بدقة. لا تستخدم الملحق إذا كانت المياه الرئيسية لديك تاعتمد (5 درجة). استخدم دورات ذات إعدادات درجة حرارة أعلى (على سبيل المثال 60-65 درجة) للغسل. يمكنك أيضًا استخدام المنظفات الواقية للزجاج المتوفرة تجاريًا.
- **تشكل رغاوي في الماكينة.**
- يتم غسل الأطباق يدوياً بمنظف غسل الأطباق ثم وضعها في الغسالة دون شطفها قبل وضعها في الغسالة. <<> لا توفر خصائص للتحكم في الرغوة في منظفات غسل الأطباق المخصصة لغسل اليدين. لا تحتاج إلى غسل الأطباق يدوياً بمنظف قبل وضعها في الغسالة. ما عليك سوى شطف الأوساخ الخشننة الموجودة على سطح الطبق بالماء أو كشطها بمكديل ورقي أو شوكة.

## 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 تفيذهَا وفقًا للتعليمات التالية. (راجع قسم "أريد الإصلاح بنفسِي").

لذلك، باشتراكها بواسطة المستخدمين النهائيين، يوصى بشدة بالإصلاح يمكن إصلاحها بواسطة المستخدمين النهائيين، يوصى بشدة بالإصلاح بواسطة محطة خدمة معتمدة لمنع حدوث مشكلات تتعلق بالسلامة وهو أمر إلزامي لاستمرار ضمان منتج Beko.

**أريد الإصلاح بنفسِي**

يمكن إجراء الإصلاحات التي يتعين على المستخدمين النهائيين تفيذهَا لقطع الغيار التالية: مصادر الطاقة الخارجية، جهاز التحكم عن بعد. (قائمة قطع الغيار الحالية متاحة على عنوان <https://www.beko.com.tr/destek> اعتبارًا من 1 مارس 2021)

بالإضافة إلى ذلك، لضمان سلامة المنتج وتجنب خطر الإصابة الخطيرة، يجب إجراء الإصلاحات وفقًا للتعليمات الواردة في دليل التعليمات أو على عنوان <https://www.beko.com.tr/destek>. من أجل سلامتك، افضل المنتج قبل إجراء أي أعمال إصلاح.

## ١١-١ سياسة خدمة العملاء

يسعدنا تلبية طلبات وتحصيات عملائنا من خلال كل قنوات.

<p><b>مركز الدعم والمعلومات:</b> <a href="https://destekvebilgimerkezi.arcelik.com.tr/s">/https://destekvebilgimerkezi.arcelik.com.tr/s</a></p> <p><b>حساباتنا على موقع التواصل الاجتماعي:</b></p> <p>عنوان البريدي: Arçelik A.Ş Karaağaç Caddesi No:2-6 34445 Sütlüce / ISTANBUL</p> <p><b>خدماتنا المعتمدة:</b></p> <p>- جميع معلومات محطة الخدمة المعتمدة لدينا متاحة على "نظام معلومات الخدمة" (<a href="http://www.servis.gov.tr">www.servis.gov.tr</a>) الذي نشرته وزارة التجارة. - يمكن الحصول على قطع الغيار من محطات الخدمة المعتمدة لدينا.</p>	<p><b>فوائات:</b> 0850 210 0 888 (تصل من المواقف الأرضية أو المحمولة دون طلب رمز المنطقة*)</p> <p><b>مركز الاتصال:</b> 0216 585 8 888 - مركز الاتصال متاح 24 ساعة يومياً، 7 أيام في الأسبوع. - يتم احتساب المكالمات التي تجريها مع مركز الاتصال وفقاً للتغيرة الجديدة للكم من قبل شركة المشغل التي تلقى خدمة الاتصال منها.</p> <p><b>وكالات:</b> - يمكنك طلب الخدمة التي تريدها بخصوص منتجك عن طريق الاتصال برقم مركز الاتصال الخاص بنا من هواتف الثانوية أو المحمولة دون الحاجة إلى طلب رمز المنطقة.</p> <p><b>Whatsapp:</b> 888 0 444 0544 <b>رقم الفاكس:</b> 0216 423 2353 <b>عنوان موقعنا الإلكتروني:</b> <a href="https://www.beko.com.tr/destek">https://www.beko.com.tr/destek</a> <b>عنوان بريدينا الإلكتروني:</b></p> <p>بفضل النظر عن ملف تعريف العميل، فإننا نبلغ عملائنا في غضون 24 ساعة بأن Arçelik قد تلقت طلبها وتوصياتها.</p> <p><b>عملائنا لخدمة العملاء:</b> فيما يتعلق بطلبات وتحصيات عملائنا: - تقوم بجمعها في مجموعة معلومات واحدة، شفافة وأمنة، ويمكن تتبعها والإبلاغ عنها. - تقوم بالتعامل معها وتنبيهها وفق الضوابط القانونية وموضوعية وذراة وسرية. - نستخدم هذه التعليقات بجعل عملائنا أكثر مثالية.</p> <p>نعتمد في Arçelik تجاهًا نحو العمالء لتوفير تجربة ممتازة للعمالء كيادٍ رئيسٍ لدينا.</p> <p>نضمن تطوير هيكل يتحكم في بعضنا البعض من خلال دمج جميع خدماتنا مع نظام الإدارة. كما نقوم بتغيير معلومات عن أهداف الإدارة من خلال هذا النظام.</p> <p><b>نرجو منكم الالتزام بالتحصيات التالية.</b></p> <p>عندما تستلم المنتج خاصتك، احصل على شهادة الضمان المعتمدة من قبل وكيل المعتمد. استخدم منتجك وفقاً لتعليمات التشغيل.</p> <p>عندما يكون لديك طلب خدمة بخصوص منتجك، يرجى الاتصال بمركز الاتصال لدينا على أرقام أهاتف المذكورة أعلاه. 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 ستلقاه مفيداً لك في حالة حدوث أي مشاكل في المستقبل.</p> <p>عمر الخدمة المنتج هو: 10 سنوات. (فترة توافر قطع الغيار الازمة للمنتج يقوم بوطيفته)</p>
--	--

الاعتبارات المتعلقة بالاستخدام السليم والضمان؛

يمكن تصحيف العوب التالية مقابل رسوم. لا تطبق شروط الضمان على أي من هذه الحالات؛

1. الأضرار والأعطال الناجمة عن أحطاء في الاستخدام،

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

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

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

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

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

7. يتنهى الضمان الممنوح للبضائع في حالة الصيانة أو الإصلاح أو أي تدخل آخر للبضائع من قبل أشخاص غير مصرح لهم.

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

صنع بواسطة Arçelik A.Ş.

المصدر: تركيا







## الاعبارات 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 التحمل والتغليف والتقليل وما إلى ذلك بعد تسليم البضاعة إلى المستهلك،
3. الأضرار والأعطال الناجمة عن الكهرباء (القىيس، الجهد الكهربائي، التأثير، إلخ)، والمياه (ضغط المياه، الصبورة، إلخ)، والغاز الطبيعي، والهاتف، والإنترنت، إلخ، والشبكة / أو البنية التحتية (الصرف، الأرضية، البيئة، إلخ) في الموقع الذي يتم فيه استخدام البضائع،
4. الأضرار والأعطال الناجمة عن القضاء والقدر والحرائق والنفسيات وغيرها،
5. الأضرار والأعطال الناشئة عن استخدام البضائع بما يتعارض مع الموضوعات الواردة في الوصف وأدلة المستخدم،
6. الأضرار والأعطال الناشئة عن استخدام البضائع لأغراض بخارية أو مهنية على التحو المحدد في القانون رقم 6502 بشأن حماية المستهلكين،
7. ينتهي الضمان المنوح للبضائع في حالة الصيانة أو الإصلاح أو أي تدخل آخر للبضائع من قبلأشخاص غير مصرح لهم.

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

مُنْجَبَةً بِواسطة Arçelik A.Ş

المصدر: تركيا

**GARANTİ ŞARTLARI**

- 1- Garanti süresi, malin teslim tarihinden itibaren başlar ve 3 yıldır.
- 2- Mala ilişkin tanıtma ve kullanma 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 olduğunun 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,
  - ç. Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.
- 4- Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmemesi durumunda satıcı, işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmemeksziz malin onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketicinin ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5-Tüketicinin, ücretsiz 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 talebin reddedemeye. Bu talebin yerine getirilmemesi 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 tüketicinin 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 kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmamasından kaynaklanan hasar ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8- Tüketicisi, garanti içinde doğan hatalarının kullanılması ile ilgili olarak çökabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketiciler Hukuk Heyetine veya Tüketiciler Mahkemesine başvurabilir.
- 9- Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi 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 :** Beko**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 :**