

الاعتبارات المتعلقة بأخطاء الاستخدام والضمان

يمكن تصبح 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 والتفرغ والقل وما إلى ذلك بعد تسليم البضاعة إلى المستهلك.
3. الأضرار والأعطال الناتجة عن الكهرباء (المقياس، الجهد الكهربائي، التأرض، الخ)، والمياه (ضغط المياه، الصبورة، الخ)، والغاز الطبيعي، والهاتف، والإنترنت، الخ، والشبكة وأو البنية التحتية (الصرف، الأرضية، البيئة، الخ) في الموقع الذي يتم فيه استخدام البضائع.
4. الأضرار والأعطال الناجمة عن القضاء والقدر والحرائق والفيضانات وغيرها.
5. الأضرار والأعطال الناتجة عن استخدام البضائع بما يتعارض مع الموضوعات الواردة في الوصف وأدلة المستخدم.
6. الأضرار والأعطال الناتجة عن استخدام البضائع لأغراض تجارية أو مهنية على النحو المحدد 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.

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

صُنِع ب بواسطة Arçelik A.Ş.
المصدر: تركيا

يمكن للمستخدم النهائي اجراء الإصلاح الذاتي فيما يتعلق بقطع الغيار التالية: الباب، ومفصلة الباب والخششيات، والجثثيات الأخرى، ومجموعة قفل الباب والأجهزة الظرفية البلاستيكية مثل موزعات المنظفات (تتوفر أيضاً قائمة محدثة بقطع الغيار على <https://www.arcelik.com.tr/destek> اعتباراً من 1 مارس 2021).

علاوة على ذلك، فإنه لضمان سلامة المنتج ولمنع مخاطر التعرض لإصابة خطيرة، يجب اجراء الإصلاح الذاتي المذكور باتباع الارشادات الواردة في دليل المستخدم للإصلاح الذاتي أو المتوفرة في <https://www.arcelik.com.tr/destek>. من أجل سلامتك، افضل المنتج عن الكهرباء قبل محاولة أي إصلاح ذاتي.

لا يمكن اعتباره مسؤولاً عن مشاكل السلامة التي قد تحدث بسبب عمليات الإصلاح أو المحاولات التي يطبقها المستخدمون النهائيون على أجزاء أخرى غير تلك الموجودة في قائمة الأجزاء الحالية والتي لم يتم إجراؤها وفقاً للتعليمات المحددة في أدلة المستخدم أو على عنوان <https://www.arcelik.com.tr/> والتي لم يتم تضمينها في الأجزاء الحالية https://www.arcelik.com.tr/destek_Arçelik في مثل هذه الحالة، فسيكون ضمان المنتج Arçelik باطلأ.

لذلك، يوصى بشدة أن يتمتع المستخدمون النهائيون عن محاولة اجراء الإصلاحات التي تقع خارج قائمة قطع الغيار المذكورة، والاتصال في مثل هذه الحالات بمراكز الخدمة المعتمدة. قد تسبب مثل هذه المحاولات من قبل المستخدمين النهائيين في حدوث مشكلات تتعلق بالسلامة وتلادف المنتج وبالتالي حدوث حريق، وفيض للماء، وصعق كهربائي، واصابات شخصية خطيرة.

على سبيل المثال لا الحصر، يجب أن يتم اصلاح الأجزاء التالية من قيل مراكز الخدمة المعتمدة: المحرك، المصباح، اللوحة الرئيسية، لوحة المحرك، لوحة العرض، وما إلى ذلك.

لا يمكن تحمل الشركة المصنعة/البائع المسؤولية في أي حالة لا يلتزم فيها المستخدمون النهائيون بالشروط المذكورة أعلاه.

- يتم أخذ المليين في وقت مبكر بواسطة المنتج. <>> قد تكون هناك مشكلة في الصمامات أو في درج المنظفات. اتصل بوكيل الخدمة المعتمد.
- **الرغوة تفيض من درج المنظفات.**
- تم استخدام كمية كبيرة من المنظفات. <>> اخلط ملعقة كبيرة من المنعم و ½ ماء واسكها في حجيرة الغسيل الرئيسية بدرج المنظفات. <>> ضع منظفًا في الغسالة مناسبًا للبرامج والأحمال القصوى الموضحة في "جدول البرامج".
- والastehalak". إذا كنت تستخدم مواد كيميائية إضافية (مزيجات البقع، المبيضات وغيرها)، فقلل كمية المنظفات.
- **يقى الغسيل رطباً في نهاية البرنامج.** (*)
- تشكلت رغوة زائدة وتم تشتيت نظام امتصاص الرغوة التلقائي بسبب الاستخدام المفرط للمنظفات. <>> استخدم الكمية الموصى بها من المنظفات.
- (*) لا يتحول المنتج إلى خطوة العصر عندما لا يتم توزيع الغسيل بشكل متساوٍ في الحلة لمنع أي تلف للمنتج والبيئة المحيطة به. يجب إعادة ترتيب الغسيل واعادة عصره.
- (***) لا يتم اجراء التنظيف العادي لحلة الغسل. نظف حلة الغسل بانتظام. (راجع تنظيف باب التحميل والحلة [٢٩])

إذا لم تتمكن من التخلص من المشكلة على الرغم من اتباعك للتوجيهات الواردة في هذا القسم، فاستشر الموزع أو وكيل الخدمة المعتمد. لا تحاول إصلاح الغسالة العاطلة بنفسك مطلقاً.



- **توجد بقايا منظف في درج المنظفات.** (**)
- تم وضع المنظف في درج مبلل. <>> جفف درج المنظفات قبل وضع المنظف.
- **تبلي المنظف.** <>> احفظ المنظفات مغلقة في بيئة خالية من الرطوبة ولا تعرضاها لدرجات حرارة عالية.
- **ضغط الماء منخفض.** <>> تحقق من ضغط الماء.
- **تبلي المنظف الموجود في حجيرة الغسيل الرئيسية أثناء سحب الغسالة لماء الغسيل التحضرى.** قذ تكون فتحات حجيرة المنظفات مسدودة. <>> تتحقق من الفتحات ونظفها إذا كانت مسدودة.
- **قد تكون هناك مشكلة في صمامات درج المنظفات.** <>> اتصل بوكيل الخدمة المعتمد.
- **تم خلط المنظف مع المليين.** <>> لا تخلط المليين مع المنظفات. اغسل الدرج ونظفه بالماء الساخن.
- **لا يتم اجراء التنظيف العادي لحلة الغسل.** <>> نظف الأسطوانة بانتظام. لهذا الاجراء، راجع تنظيف باب التحميل والحلة [٢٩]
- **تشكل رغوة كبيرة جداً داخل المنتج.** (**)
- **تم استخدام منظفات غير مناسبة للغسالة.** استخدم المنظفات المناسبة للغسالة.
- **تم استخدام كمية كبيرة من المنظفات.** <>> استخدم فقط كمية كافية من المنظف.
- **تم تخزين المنظف في ظروف غير مناسبة.** <>> قم بتخزين المنظف في مكان مغلق وجاف. لا تخزنه في أماكن شديدة الحرارة.
- **بعض الملابس المتشابكة مثل التول قد تتشكل رغوة أكثر من اللازم بسبب نسيجها.** <>> استخدم كميات أقل من المنظفات لهذا النوع من الأقمشة.
- **تم وضع المنظف في المكان الخطأ.** <>> تأكد من وضع المنظف في المكان المناسب.

٩ إخلاء المسؤولية / تحذير

يمكن معالجة بعض الأعطال (البساطة) بشكل مناسب من قبل المستخدم النهائي دون ظهور أي مشكلة تتعلق بالسلامة أو استخدام غير آمن. شريطة أن يتم تنفيذها ضمن الحدود ووفقاً للإرشادات التالية. (راجع قسم "الإصلاح الذاتي".)

الإصلاح الذاتي

- تم اختيار درجة حرارة أعلى. <>> حدد البرنامج المناسب ودرجة الحرارة وفقاً لنوع ودرجة اتساخ الغسيل.
 - **الغسالة لا تشطف جيداً.**
 - كمية المنظف المستخدم علامة التجارية وظروف تخزينه غير مناسبة. <>> استخدم منظفاً مناسباً للغسالة ولغسيلك. احفظ المنظفات مغلقة في بيئة خالية من الرطوبة ولا تعرضاً لدرجات حرارة عالية.
 - تم وضع المنظف في المكان الخطأ. <>> إذا تم وضع المنظف في حجرة الغسيل التحضيري، بالرغم من عدم تحديد دورة الغسيل التحضيري، فيمكن للمنتجأخذ هذا المنظف أثناء خطوة الشطف أو المللين. ضع المنظف في الحجيرة الصحيحة.
 - فلتر المضخة مسدود. <>> افحص الفلتر.
 - خرطوم الصرف مطوي. <>> افحص خرطوم الصرف.
- أصبح الغسيل صلياً بعد الغسيل. (**)**
- تم استخدام كمية غير كافية من المنظفات. <>> يمكن أن يؤدي استخدام كمية غير كافية من المنظفات لعسر الماء إلى جعل الغسيل عسراً بمورر الوقت. استخدم كمية مناسبة من المنظف حسب عسر الماء.
 - تم وضع المنظف في المكان الخطأ. <>> إذا تم وضع المنظف في حجرة الغسيل التحضيري بالرغم من عدم تحديد دورة الغisel التحضيري، فيمكن للمنتجأخذ هذا المنظف أثناء خطوة الشطف أو المللين. ضع المنظف في الحجيرة الصحيحة.
 - تم خلط المنظف مع المللين. <>> لا تخلط المللين مع المنظفات. اغسل الدرج ونظفه بالماء الساخن.
- الغسيل ليس له رائحة المللين. (**)**
- تم وضع المنظف في المكان الخطأ. <>> إذا تم وضع المنظف في حجرة الغisel التحضيري بالرغم من عدم تحديد دورة الغisel التحضيري، فيمكن للمنتجأخذ هذا المنظف أثناء خطوة الشطف أو المللين. اغسل الدرج ونظفه بالماء الساخن. ضع المنظف في الحجيرة الصحيحة.
 - تم خلط المنظف مع المللين. <>> لا تخلط المللين مع المنظفات. اغسل الدرج ونظفه بالماء الساخن.
- الرمادي بمورر الوقت. من الصعب التخلص من الشوائب بمجرد حدوثها. استخدم الكمية الموصى بها من المنظف وفقاً لصلابة الماء والغسيل.**
- تم استخدام كمية كبيرة من المنظفات. <>> استخدم الكمية الموصى بها من المنظف وفقاً لصلابة الماء والغسيل.
- أداء الغسيل ضعيف: تستمر البقع أو لا يتم تبييض الغسيل. (**)**
- تم استخدام كمية غير كافية من المنظفات. <>> استخدم الكمية الموصى بها من المنظف وفقاً لصلابة الماء والغسيل.
 - هناك حمل زائد للغسيل. <>> لا تقم بتحميل المنتج بشكل مفرط. التحميل بالكميات الموصى بها في "جدول البرنامج والاستهلاك".
 - تم اختيار برنامج ودرجة حرارة غير صحيحة. <>> حدد البرنامج المناسب ودرجة الحرارة المناسبة لغسيل الملابس.
 - تم استخدام نوع خاطئ من المنظفات. <>> استخدم المنظفات الأصلية المناسبة للمنتج.
 - تم استخدام كمية كبيرة من المنظفات. <>> ضع المنظف في الحجيرة الصحيحة. لا تخلط عامل التبييض والمنظف ببعضهما.
- أداء الغسيل ضعيف: ظهرت بقع زيتية على الغسيل**
- (**)**
- لا يتم إجراء التنظيف العادي لحلة الغسل. <>> نظف الأسطوانة بانتظام. لهذا الإجراء، راجع تنظيف باب التحميل والحلة [٤٢٩]
- أداء الغسيل ضعيف: رائحة الملابس كريهة. (**)**
- تكون الروائح وطبقات البكتيريا على الحلة نتيجة للفسيل المستمر في درجات حرارة منخفضة و/ أو في برامج قصيرة. <>> اترك درج المنظفات وكذلك باب تحميل المنتج مفتوحاً بعد كل غسلة. وبالتالي، لا يمكن حدوث بيئة رطبة مواتية لنمو البكتيريا في الغسالة.
- بهتان لون الملابس. (**)**
- هناك حمل زائد للغisel. <>> لا تقم بتحميل المنتج بشكل مفرط.
 - المنظف المستخدم رطب. <>> احفظ المنظفات مغلقة في بيئة خالية من الرطوبة ولا تعرضاً لدرجات حرارة عالية.

- العد تازلي لوقت البرنامج لا يعمل. (في الطرز المزودة بشاشة عرض) (*)
- قد يتوقف المؤقت أثناء امتصاص الماء. <>> لن يتم العد التازلي لمؤشر المؤقت حتى تسحب الغسالة كمية كافية من الماء. سيتنتظر المنتج حتى توفر كمية كافية من الماء لتجنب نتائج الغسيل السيئة بسبب نقص المياه. سوف يستأنف مؤشر المؤقت العد التازلي بعد ذلك.
- قد يتوقف المؤقت أثناء خطوة التسخين. <>> لن يقوم مؤشر المؤقت بالعد التازلي حتى يصل المنتج إلى درجة الحرارة المحددة.
- قد يتوقف المؤقت أثناء خطوة العصر. <>> يتم تشغيل نظام الكشف التلقائي عن الحمل غير المتوازن بسبب التوزيع غير المتوازن للغسيل في المنتج.
- العد تازلي لوقت البرنامج لا يعمل. (*)**
- يوجد حمل غير متوازن في المنتج. <>> يتم تنشيط نظام الكشف التلقائي عن الحمل غير المتوازن بسبب التوزيع غير المتوازن للغسيل في المنتج.
- الجهاز لا يتحول إلى خطوة العصر. (*)**
- يوجد حمل غير متوازن في المنتج. <>> يتم تنشيط نظام الكشف التلقائي عن الحمل غير المتوازن بسبب التوزيع غير المتوازن للغسيل في المنتج.
- لن يعمر المنتج إذا لم يتم تصريف الماء بالكامل. <>> تتحقق من الفلتر وخرطوم التصريف.
- تشكلت رغوة زائدة وتم تشغيل نظام المطرطة الرغوة التلقائي بسبب الاستخدام المفرط للمنظفات. <>> استخدام الكمية الموصى بها من المنظفات.
- أداء الغسيل ضعيف: يتتحول لون الملابس إلى اللون الرمادي. (**)**
- ربما قد تم استخدام كمية غير كافية من المنظفات لفترة طويلة من الوقت. <>> استخدم الكمية الموصى بها من المنظف وفقاً لصلابة الماء والغسيل.
- قد يكون الغسل تم في درجات حرارة منخفضة لفترة طويلة. <>> حدد درجة الحرارة المناسبة لغسل الملابس.
- يتم استخدام كمية غير كافية من المنظف مع الماء العسر. <>> يؤدي استخدام كمية غير كافية من المنظف مع الماء العسر إلى التصاق الأثريّة بقطعة القماش وهذا يحول القماش إلى اللون

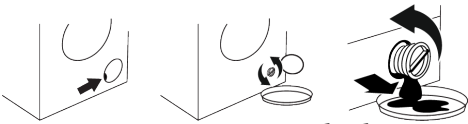
- تصريف الغسالة الماء الذي تسحبه مباشره.**
- خرطوم الصرف ليس على ارتفاع مناسب. <>>
- وصل خرطوم تصريف المياه كما هو موضح في دليل المستخدم.
- لا يمكن رفية الماء في الغسالة أثناء الغسيل.
- يوجد الماء داخل الجزء غير المرئي من المنتج. <>> هذا ليس عطلا.
- لا يمكن فتح باب التحميل.
- قد يتم تمكين قفل الباب بسبب مستوى الماء في الغسالة. <>> قم بتصرف الماء عن طريق تشغيل برنامج المضخة أو الدوران.
- المنتج يسخن الماء أو يكون في دورة العصر. <>> انتظر حتى يكتمل البرنامج.
- قد يكون باب التحميل عالقاً بسبب الضغط الذي يتعرض له. <>> أمسك بالمقبض وادفعه ثم اسحب باب التحميل لتحريره وافتحه.
- إذا لم يكن هناك كهرباء، فلن يفتح باب التحميل. <>> لفتح باب التحميل، افتح غطاء فلتر المضخة وأسحب مقبض الطوارئ الموجود في الجانب الخلفي من الغطاء المذكور. (راجع قفل باب التحميل [٤٢])
- يستغرق الغسيل وقتاً أطول مما هو محدد في دليل المستخدم. (*) (*)**
- ضغط الماء منخفض. <>> ينتظر المنتج حتىأخذ كمية كافية من الماء لمنع سوء جودة الغسيل بسبب انخفاض كمية الماء. لذلك ، يمتد وقت الغسيل.
- الجهد منخفض. <>> يطول وقت الغسيل لتجنب نتائج الغسيل السيئة عندما يكون جهد الإمداد منخفضاً.
- درجة حرارة إدخال الماء منخفضة. <>> يمتد الوقت اللازم لتسخين الماء في المواسم الباردة. أيضاً، يمكن تمديد وقت الغسيل لتجنب نتائج الغسيل السيئة.
- يزداد عدد دورات الشطف وأو كمية ماء الشطف. <>> يزيد المنتج من كمية ماء الشطف عند الحاجة إلى الشطف الجيد وبضييف خطوة شطف إضافية إذا لزم الأمر.
- تشكلت رغوة زائدة وتم تشغيل نظام امتصاص الرغوة التلقائي بسبب الاستخدام المفرط للمنظفات. <>> استخدم الكمية الموصى بها من المنظفات.

- أدر فلتر المضخة وأزله تماماً عندما يتسرّب الماء من المنتج.

1. نظف أي بقايا داخل الفلتر وكذلك الألياف، إن وجدت، حول منطقة دافع المضخة.
2. استبدل الفلتر.

3. إذا كان غطاء الفلتر مكوناً من قطعتين،أغلق غطاء الفلتر بالضغط على اللسان. إذا كانت قطعة واحدة، ضع الألسنة في الجزء السفلي في أماكنها أولاً، ثم اضغط على الجزء العلوي للإغلاق.

إذا لم يكن المنتج يحتوي على خرطوم تصريف مياه الطوارئ، لتصريف المياه:



- ضعوعاءً كبيراً في نهاية الخرطوم لتجمیع الماء من الفلتر.

- عندما يبدأ فلتر المضخة في تسرب الماء، قم بفكه (عكس اتجاه عقارب الساعة). أملأ الماء المتندفع في الوعاء الذي وضعته أمام الفلتر. احتفظ بقطعة قماش جاهزة لتطهیف الماء الذي قد ينسكب.

٨ استكشاف الأخطاء وإصلاحها



يرجى قراءة قسم "تعليمات السلامة" أولاً!

- باب التحميل قد لا يكون مغلقاً. <>>أغلق الباب.
- المنتج لا يصرف الماء.
- قد يكون خرطوم تصريف الماء مسدوداً أو مشياً. <>>قم بتنظيف أو تسوية الخرطوم.
- فلتر المضخة مسدود. <>>نظف فلتر المضخة.
- تهتز الغسالة أو تصدر صوتاً.
- المنتج غير متوازن. <>>اضبط الأقدام لموازنة الجهاز
- دخلت مادة صلبة في فلتر المضخة. <>>نظف فلتر المضخة.
- لم يتم إزالة براغي سلامة النقل. <>>قم بإزالة مسامير تأمين النقل.
- كمية الملابس في المنتج قليلة جداً. <>>قم بإضافة المزيد من الملابس.
- هناك كميات كبيرة من الملابس في المنتج. <>>أخرج بعض الملابس من الغسالة أو وزع الحمل باليد لموازنته في الغسالة.
- المنتج متوكناً على شن صلب. <>>تأكد من أن الغسالة ليست ملامسة لأي شيء.
- تتسرب ماء من أسفل الغسالة.
- قد يكون خرطوم تصريف الماء مسدوداً أو مشياً. <>>قم بتنظيف أو تسوية الخرطوم.
- فلتر المضخة مسدود. <>>نظف فلتر المضخة.
- توقفت الغسالة بعد وقت قصير من بدء البرنامج.
- قد تكون الغسالة توقفت مؤقتاً بسبب انخفاض الجهد الكهربائي. <>>ستنافِ الشغيل بمجرد عودة الجهد الكهربائي إلى المستوى الطبيعي.

لا تبدأ البرنامج بعد إغلاق باب التحميل.

- لم يتم الضغط على زر بدء / إيقاف مؤقت / الغاء.
- <>>اضغط على زر بدء / إيقاف مؤقت / الغاء.
- قد يكون من الصعب إغلاق باب التحميل في حالة التحميل الزائد. <>>قلل كمية الغسيل وتأكد من إغلاق باب التحميل بشكل صحيح.

لا يمكن بدء البرنامج أو تحديده.

- لقد تحول المنتج إلى وضع الحماية الذاتية بسبب مشكلة في الإمداد (جهد الخط، ضغط الماء، الخ.). <>>حسب طراز المنتج، حدد برنامجاً آخر عن طريق تدوير زر اختيار البرنامج أو الضغط مطولاً على زر التشغيل / الإيقاف لمدة 3 ثوان لإلغاء البرنامج. سيتم إلغاء البرنامج السابق. (راجع الغاء البرنامج [٤٢])

يوجد ماء في الغسالة.

- قد يتبقى بعض الماء في الغسالة نتيجة عمليات مراقبة الجودة في الإنتاج. هذا ليس فشل الماء غير ضار بالمنتج.

المنتج لا يسحب الماء.

- الصنبور مغلق. <>>افتح الصنابير.
- خرطوم مدخل الماء قد يكون مشياً. <>>صحح الخرطوم.
- قد يكون فلتر مدخل الماء مسدوداً. <>>نظف الفلتر.

٥-٧ تصريف المياه المتبقية وتنظيف فلتر المضخة

يمنع نظام الفلتر في متجدد العناصر الصلبة مثل الأزرار والعملات وألياف القماش التي تسد دافع المضخة أثناء تصريف مياه الغسيل. وبالتالي، سيمت تصريف المياه دون أي مشكلة وتمتد فترة خدمة المضخة.

إذا فشل المنتج في تصريف المياه بداخله، فهذا يعني أن فلتر المضخة مسدود. يجب تنظيف الفلتر عند انسداده أو كل 3 أشهر. يجب تصريف المياه أولاً لتنظيف فلتر المضخة. بالإضافة إلى ذلك، قبل نقل المنتج (على سبيل المثال، عند الانتقال إلى منزل آخر) يجب تصريف المياه بالكامل.

ملاحظة:

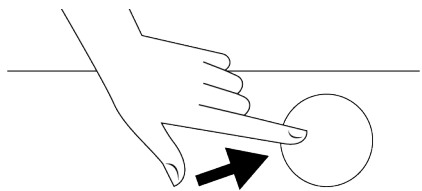
قد تتسبب المواد الغربية المتبقية في فلتر المضخة في تلف المنتج أو قد تتسبب في حدوث مشكلة ضوضاء. إذا كنت تعيش في مناطق معرضة للصقيع، فنذكر إغلاق صنبور المياه وفصل الخرطوم الرئيسي وتصريف المياه من المنتج عندما لا يكون قيد الاستخدام. بعد كل استخدام، قم بإغلاق الصنبور الذي يتصل به الخرطوم الرئيسي.

لتنظيف الفلتر المتسخ وتصريف المياه:

1. افصل المنتج عن التيار الكهربائي لقطع التيار الكهربائي.

قد ترتفع درجة حرارة الماء داخل المنتج لتصل إلى 90 درجة مئوية. لتجنب خطر الإصابة بحرق، قم بتنظيف الفلتر بعد تبريد الماء الموجود داخل المنتج.

2. افتح غطاء الفلتر.



3. اتبع الإجراءات التالية لتصريف المياه.

نوصيك بمسح حشية الباب بقطعة قماش جافة ونظيفة في نهاية البرنامج. سيؤدي ذلك إلى إزالة الرواسب الموجودة في حشية الباب في جهازك ومنع تكون الرائحة الكريهة.

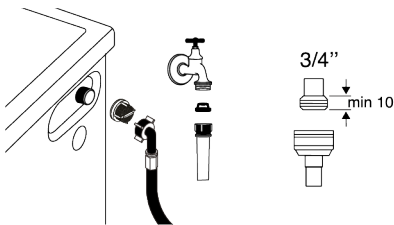
٣-٧ تنظيف الهيكل ولوحة التحكم

امسح هيكل المنتج بالماء والصابون أو منظفات هلامية غير قابلة للتأكل عند الضرورة، وجفف بقطعة قماش ناعمة.

استخدم فقط قطعة قماش ناعمة ورطبة لتنظيف لوحة التحكم. لا تستخدم منتجات التنظيف التي تحتوي على مواد التبييض.

٤-٧ تنظيف فلاتر سحب الماء

يوجد فلتر في نهاية كل صمام لسحب المياه في الجزء الخلفي من المنتج وأيضاً في نهاية كل خرطوم سحب مياه حيث يتم توصيلهما بالصنبور. تمنع هذه الفلاتر دخول المواد الغربية والأوساخ الموجودة في الماء إلى المنتج. يجب تنظيف الفلاتر إذا كانت متسخة.



1. أغلق الصنابير.

قم بازالة صواميل خراطيم سحب المياه للوصول إلى الفلاتر الموجودة في صمامات سحب المياه وتنظيفها بفرشاة مناسبة. إذا كانت الفلاتر متسخة جداً، فقم بازالتها من أماكنها باستخدام الزردة وتنظيفها بهذه الطريقة.

3. أخرج الفلاتر الموجودة على الأطراف المسطحة لخرطاطيم سحب المياه مع الحشيات وتنظيفها جيداً تحت الماء الجاري.

4. استبدل الحشيات والفلاتر بعناية واربط الصواميل بدءاً.

١٤-٦ انتهاء البرنامج

يظهر رمز النهاية على الشاشة عند اكتمال البرنامج.
إذا لم تقم بالضغط على أي زر لمدة 10 دقائق،
فستتحول الغسالة إلى وضع الإيقاف. يتم إيقاف
تشغيل الشاشة وكافة المؤشرات.
سيتم عرض خطوات البرنامج المكتملة إذا ضغطت
على زر التشغيل / الإيقاف.

إذا قمت بتدوير مقبض اختيار البرنامج عند
تمكين قفل الأطفال، فلن يتم الغاء
البرنامج. ينفي عليك الغاء قفل التأمين ضد
عث الأطفال أولاً.

إذا كنت ترغب في فتح باب التحميل بعد
الغاء البرنامج ولكن إذا لم يكن
الممكן فتح باب التحميل نظراً لأن مستوى
الماء في الجهاز أعلى من خط الأساس
لباب التحميل، فقم بتدوير مقبض اختيار
البرنامج إلى برنامج ضخ + عصر وقم
بتصرف الماء الموجود الغسالة.



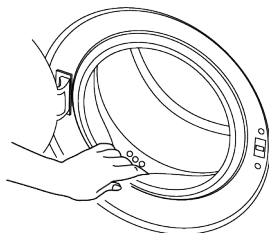
٧ الصيانة والتنظيف

٢-٧ تنظيف باب التحميل والحلة

يرجى مراجعة قسم تشغيل المنتج بالنسبة للمتجهات
المزودة ببرنامج تنظيف الحلة.

كرر عملية تنظيف الحلة الاسطوانية كل
شهرين.

ملاحظة: استخدم مضاد الترببات الكلسية
المناسبة للغسالات.



بعد كل غسلة تأكد من عدم ترك أي مادة غريبة في
المنتج.

إذا تم سد النقوب الموجودة في حشية الباب
الموضحة في الشكل، فاقنحها باستخدام عود أسنان.

تسحب المواد المعدنية الغريبة ظهور بقع صدأ في
الحلة. نطفل البقع الموجودة على سطح الحلقة
باستخدام عوامل التنظيف المصنوعة من الفولاذ
المقاوم للصدأ.

لا تستخدم أبداً الصوف الصلب أو سلك الصوف.
سيؤدي ذلك إلى إتلاف الأسطح المطلية والمطلية
بالكروم والبلاستيك.

يرجى قراءة قسم "تعليمات السلامة" أولاً!

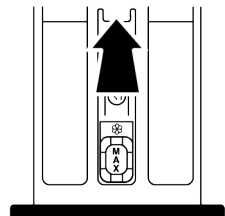


يمتد عمر خدمة المنتج ويتم تقليل المشكلات التي يتم
مواجهتها بشكل متكرر إذا تم تنظيفه على فترات
منتظمة.

١-٧ تنظيف درج المنظفات

نظف درج المنظفات على فترات منتظمة (مرة كل 4
إلى 5 غسالات) كما هو مذكور أدناه لمنع تراكم
مسحوق التنظيف.

نظف السيفون إذا بقيت كميات زائدة من الماء
وخلط منعم الأقمشة في حجرة المنفي.



1. اضغط على الجزء المحدد من السيفون داخل
حجرة المنعم ثم اسحب الدرج نحوك لاخراجه.

2. ارفع وأزل السيفون من الخلف كما هو موضح.

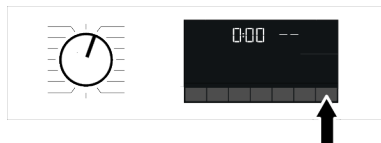
3. اشطف الدرج والسيفون في الحوض بكمية كبيرة
من الماء الدافئ. استخدم القفازات أو الفرشاة
ال المناسبة لمنع ملامسة البقايا في الدرج مع جلدك.

4. أعد ترکيب السيفون والدرج باحكام بعد التنظيف.

إذا كان مستوى الماء في الجهاز غير مناسب عند الضغط على زر التشغيل / الإيقاف المؤقت، فلا يمكن إلغاء تشغيل قفل الباب وبظل رمز قفل الباب على الشاشة مضاءً.

إذا كانت درجة حرارة الماء داخل الجهاز أعلى من 50 درجة مئوية، فلا يمكنك إلغاء تشغيل قفل الباب لأن سبب تتعلق بالسلامة، حتى لو كان مستوى الماء مناسباً.

تحويل الجهاز إلى وضع الإيقاف المؤقت:
اضغط على زر التشغيل/الإيقاف المؤقت للعمل على انتقال الغسالة إلى وضع الإيقاف المؤقت. سيومض رمز الإيقاف المؤقت على الشاشة.



تغيير اختيار البرنامج بعد بدء البرنامج:
يُسمح بتحفيظ البرنامج عند تشغيل البرنامج الحالي ما لم يتم تمكين قفل الأطفال. سيؤدي ذلك إلى إلغاء البرنامج الحالي.

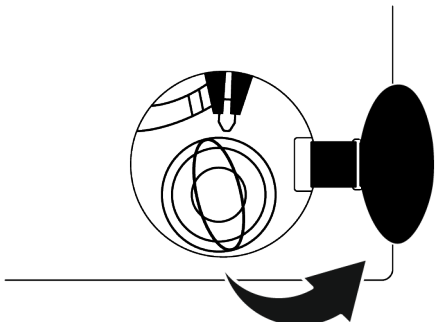
يبدأ البرنامج المحدد من جديد.

تغيير الوظيفة الإضافية والسرعة ودرجة الحرارة
بناءً على الخطوة التي وصل إليها البرنامج، يمكنك إلغاء أو تشغيل الوظائف الإضافية. راجع "تحديد الوظيفة الإضافية".

يمكنك أيضًا تغيير إعدادات السرعة ودرجة الحرارة. راجع "تحديد سرعة العصر" و "تحديد درجة الحرارة".

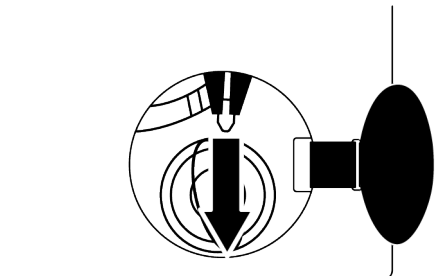
لن يفتح باب التحميل إذا كانت درجة حرارة الماء في الماكينة مرتفعة أو إذا كان مستوى الماء أعلى من خط أساس باب التحميل.

1. أوقف تشغيل الآلة وافصلها عن مصدر التيار الكهربائي
2. افتح غطاء فلتر المضخة.



3. اسحب مقبض الطوارئ الخاص بباب التحميل باستخدام أداة ثم حركه. افتح باب تحميل الغسيل.

4. إذا لم يفتح باب التحميل، كرر الخطوة السابقة.



١٢-٦ تغيير التحديدات بعد بدء تشغيل البرنامج إضافة الغسيل بعد بدء البرنامج:

إذا كان مستوى الماء في الغسالة مناسباً عند الضغط على زر التشغيل / الإيقاف المؤقت، فسيتم إلغاء تشغيل قفل الباب وسيفتح الباب، مما يسمح لك بإضافة الملابس. ينطفئ رمز قفل الباب على الشاشة عند إلغاء تشغيل قفل الباب. بعد إضافة الملابس،أغلق الباب واضغط على زر التشغيل / الإيقاف المؤقت مرة أخرى لاستئناف دورة الغسيل.



١٣-٦ إلغاء البرنامج

يتم إلغاء البرنامج عندما يتم تشغيل مقبض تحديد البرنامج إلى برنامج مختلف أو يتم إيقاف تشغيل الجهاز وتشغيله مرة أخرى باستخدام مقبض اختيار البرنامج.

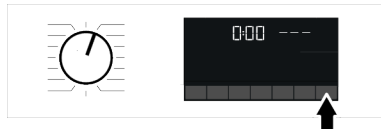
يمكن إضافة غسيل إضافي إلى الجهاز أثناء العد التنازلي لوقت الانتهاء (End Time). في نهاية العد التنازلي، سيتم إطفاء مؤشر وقت الانتهاء (End Time) ويبداً دورة الغسيل ويظهر وقت البرنامج المحدد على الشاشة.



باستخدام وظيفة وقت الانتهاء، قد يتم ضبط وقت الانتهاء البرنامج على 24 ساعة. بعد الضغط على زر وقت الانتهاء (End Time)، يتم عرض وقت الانتهاء (End Time) المقدر للبرنامج. إذا تم ضبط وقت الانتهاء (End Time)، يضيء مؤشر وقت الانتهاء (End Time).

١٠-٦ بـعـد تـشـغـيل البرـنـامـج

- اضغـط عـلـى زـر الـبـدـء / الـإـيقـاف الـمـؤـقـط لـبـعـد البرـنـامـج.



2. يبدأ ضوء زر البدء / الإيقاف المؤقت الذي كان مطفأً من قبل في الإضاعة بثبات الآن، مما يشير إلى أن البرنامج قد بدأ.

3. بـاب التـحمـيل مـقـفـل. يـظـهـر رـمـز قـفل الـبـاب عـلـى الشـاشـة بـعـد قـفل بـاب التـحمـيل.

4. سـوـف تـظـهـر أـضـوـاء مـؤـشـر مـتـابـعـة البرـنـامـج عـلـى الشـاشـة، خـطـوة البرـنـامـج الـحـالـيـة.

١١-٦ قـفل بـاب التـحمـيل

يـوجـد نـظـام قـفل عـلـى بـاب التـحمـيل بالـجـهاـز يـمـعـنـع فـحـش بـاب التـحمـيل فـي الـحـالـات الـتـي يـكـونـ فـيـها مـسـتـوى المـاء غـير منـاسـب.

يـظـهـر رـمـز "بـاب مـقـفـل" عـلـى الشـاشـة بـعـد قـفل بـاب التـحمـيل.

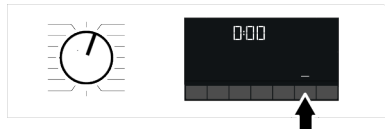


فتح بـاب التـحمـيل فـي حـالـة انـقـطـاع التـيـار الكـهـرـيـانـي:

فـي حـالـة انـقـطـاع التـيـار الكـهـرـيـانـي ، يـمـكـنـك استـخدـام مـقـبـض الطـوارـى لـبـاب التـحمـيل أـسـفـل غـطـاء فـلـتر المـضـخـة لـفـتح بـاب التـحمـيل يـدـوـيـاً.



من أجل تشـيـط وـظـيـفـة وقت الـانتـهـاء (End Time) وإـكـمـال البرـنـامـج فـي نـهاـية الـوقـت المـحـدـد ، يـجـب الضـغـط عـلـى زـر Start/Pause بعد ضـبـط الـوقـت.



إذا كنت تـرغـب فـي إـغـاء وـظـيـفـة وقت الـانتـهـاء (End Time)، فـاضـغـط عـلـى زـر التـشـغـيل / الـإـيقـاف لـإـيقـاف تشـغـيل الجـهاـز وـتـشـغـيلـه.



عـنـد تـشـيـط وـظـيـفـة وقت الـانتـهـاء (End Time)، لا تـضـفـ مـنـطـفـا سـائـلاً فـي مـقـصـورـة مـسـحـوقـ التنـظـيف رقم 2. هـنـاك خـطـر بـقاء بـقـع عـلـى الـمـلـابـس.

- افتـح بـاب التـحمـيل، ثم ضـع الغـسـيل وـضعـ المـنـظـفـ، إـلـخ.

- حدـد بـرـنـامـج الغـسـيل وـدرـجة الحرـارة وـسرـعةـ العـصـر وـحدـد الـوـظـائـف الإـضـافـيـة إـذـا كانـ ذـلـك مـطـلـوـباً.

- اضـبـط وقت الـانتـهـاء (End Time) منـ اختيارـك بـالـضـغـط عـلـى زـر وقت الـانتـهـاء (End Time). يـضـئـ مؤـشـر وقت الـانتـهـاء.

- اضـغـط عـلـى زـر التـشـغـيل/الـإـيقـاف المـؤـقـط بـيـدـاً العـدـ التـناـزـلـي لـلـوقـت.

لـتـجـنب أي فـانـصـلـلـلـلـمـيـاه قـبـل فـتح بـاب التـحمـيل، تـأـكـدـ منـ عدم وجود مـيـاه مـتـبـقـية دـاخـلـ الجـهاـز.



i يمكنك تشغيل وايقاف تشغيل الجهاز
باستخدام زر التشغيل / الايقاف عندما يكون قفل الأطفال نشطاً. عند تشغيل الجهاز مرة أخرى، سيسأتف البرنامج من حيث توقف.

عند تمكين قفل الأطفال، سيتم إصدار تحذير صوتي في حالة الضغط على الأزرار. سيتم الغاء التحذير الصوتي إذا تم الضغط على الأزرار خمس مرات متالية.

i عند تنشيط وظيفة البخار، لا تستخدم المنظفات السائلة إذا لم يكن هناك وعاء سوائل أو خاصة تحديد كمية المنظفات السائلة. هناك خطر بقاء بقع على الملابس.

٢-٨-٦ الوظائف / البرامج المحددة عن طريق الضغط على مفاتيح الوظائف لمدة 3 ثوان

٠ مكافحة التجعد + "3"

تُحدد هذه الوظيفة عند الضغط على زر الوظيفة الإضافية ذات الصلة مع الاستمرار لمدة 3 ثوان ويتم تشغيل ضوء متابعة البرنامج للخطوة ذات الصلة. عند تحديد الوظيفة، تدور الحلقة لمدة تصل إلى 8 ساعات لمنع الغسيل من التجدد في نهاية البرنامج. يمكنك الغاء البرنامج وإخراج ملابسك في أي وقت خلال مدة 8 ساعات. اضغط على مفتاح تحديد الوظيفة أو مفتاح تشغيل /إيقاف تشغيل الغسالة لإلغاء الوظيفة. سيظل ضوء مصباح متابعة البرنامج مضيئاً إلى أن يتم إلغاء الوظيفة أو اكمال الخطوة. وإذا لم يتم إلغاء الوظيفة، فستكون نشطة أيضاً في دورات الغسيل اللاحقة.

٠ الشطف الإضافي "3"

يمكن تحديد هذه الوظيفة بالضغط مطلقاً على زر الوظيفة الإضافية ذي الصلة لمدة 3 ثوان. تتبع لك هذه الوظيفة الغسل بكمية كبيرة من الماء وشطف الغسيل في جميع البرامج المشار إليها على أنها قابلة للتحديد في جدول البرامج والاستهلاك. استخدم هذه الوظيفة للملابس الرقيقة التي تتعدد بسهولة.

i عند تحديد هذه الوظيفة، قم بتحميل جهازك بنصف الحمل الأقصى المحدد في جدول البرنامج.

٠ قفل التأمين ضد عبث الأطفال "3"

استخدم وظيفة قفل الأطفال لمنع الأطفال من العبث بالجهاز. وبالتالي يمكنك تجنب أي تغيرات في برنامج قيد التشغيل.

i لتفعيل قفل الأطفال:
اضغط مطلقاً على زر الوظيفة الإضافية ذي الصلة لمدة 3 ثوان. بعد انتهاء العد التنازلي كـ "1-2-3" على الشاشة، يظهر رمز قفل الأطفال على الشاشة. عندما يتم عرض هذا التحذير، يمكنك تحرير زر الوظيفة المساعدة .3.

لإلغاء تفعيل قفل الأطفال:

اضغط مطلقاً على زر الوظيفة الإضافية ذي الصلة لمدة 3 ثوان. بعد انتهاء العد التنازلي كـ "1-2-3" على الشاشة، يختفي رمز قفل الأطفال.

٩-٦ وقت الانتهاء

شاشة الوقت

عند تحديد وظيفة وقت الانتهاء، يظهر الوقت المتبقى حتى يبدأ البرنامج في ساعات مثل ساعة واحدة، وساعتين، والوقت المتبقى لإكمال البرنامج بعد بدء البرنامج يظهر بالساعات وال دقائق كما في مثال . 01:30

i قد يختلف وقت البرنامج عن القيم المعروضة في "جدول البرنامج والاستهلاك" تبعاً للتغيرات في ضغط الماء، ودرجة عسر الماء ودرجة حرارة الماء ودرجة حرارة البيئة المحيطة ونوع وكمية حمولة الغسيل، وتبعاً لاختيار الوظائف الإضافية والتغيرات في جهد الكهرباء.
بعد فترة زمنية معينة من تنشيط وظيفة وقت الانتهاء (End Time)، يتقلّل الجهاز إلى وضع الاستعداد وتنطفئ بعض مصابيح LED على الشاشة. وإذا كان هناك أي إدخال للمستخدم، فسيتم تشغيل مصابيح LED مرة أخرى.

٦-١-٨ الوظائف الفرعية

Ön Yıkama •

الغسل التحضيري مفید فقط للملابس شديدة الاتساخ. يؤدي عدم استخدام الغسلة التحضيرية إلى توفير الطاقة والماء ومسحوق الغسيل والوقت.

Hızlı / Yoğun •

يمكنك تقصير أو إطالة مدة البرنامج باستخدام هذه الوظيفة. اعتماداً على اختيار البرنامج، قد تكون هناك اختلافات في الزيادات والنقصان في الوقت. في حالة عدم إضاعة مؤشر خاصية سريع أو مكتف، يتم عرض مدة البرنامج المناسبة للملابس / الغسيل المتسخ بشكل عادي.

يمكن تحديد خاصية مكثفة تلقائياً اعتماداً على اختيار البرنامج. في هذه الحالة، سيضيء مؤشر مكثف على اللوحة. يمكنك استخدام الاختيار المكتف لتحقيق أداء غسيل أفضل عند غسل الملابس شديدة الاتساخ.

يمكنك تقليل وقت الغسيل المتسخ قليلاً عن طريق الضغط على زر سريع / مكتف في البرنامج التي تأتي مع تحديد مكثف. عندما تضغط على الزر مرة واحدة، سينطفئ المؤشر وستصل إلى مدة البرنامج المناسبة لملابسك / غسيلك المتسخ بشكل عادي. عندما تضغط على الزر نفسه مرة ثانية، سيضيء مؤشر الخاصية سريع، وسيقل الوقت قليلاً وسيظهر الحد الأدنى لمدة البرنامج، وهو مناسب للغسيل الأقل اتساخاً. قد يتم تقصير مدة البرنامج بنسبة 50٪ عند تحديد هذه الوظيفة. يفضل خطوات الغسيل المحسنة، والسرعة الميكانيكية العالية والاستهلاك الأمثل للمياه، يتم تحقيق أداء غسيل عالي على الرغم من قصر المدة.

Buhar •

تساعد هذه الوظيفة على تقليل تجاعيد الملابس القطنية والاصطناعية والمختلطة، وتقصير وقت الكي وازالة الأوساخ عن طريق التلين.

* وقد يصبح الغسيل أكثر دفناً في نهاية الغسيل في ظل الظروف التي يتم فيها استخدام وظيفة البخار في نهاية البرنامج. وهذا متوقع ضمن ظروف عمل البرنامج.

يمكنك تغيير سرعة العصر بعد بدء الغسيل إذا سمحت خطوات الغسيل بذلك. لا يمكن إجراء التغييرات إذا كانت الخطوات لا تسمح بذلك.

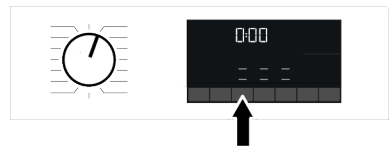
(ترك الغسيل في المياه) Rinse hold

إذا كنت لا تتوارد تفريغ ملابسك فور انتهاء البرنامج، يمكنك استخدام وظيفة الاحتفاظ بالغسيل في الماء للحفاظ على غسيلك في مياه الشطف النهاية لمنعها من التجدد عند عدم وجود ماء في الغسالة. اضغط على زر التشغيل/الإيقاف المؤقت بعد هذه العملية إذا كنت تريد تصريف المياه دون عصر الغسيل.

سيستأنف البرنامج ويكتمل بعد تصريف المياه.

إذا كنت تريد عصر الغسيل في الماء، فاضغط سرعة العصر واضغط على زر التشغيل/الإيقاف المؤقت. سيتم استئناف البرنامج. وبذلك يتم تصريف المياه. وعصر الغسيل واتمام البرنامج.

٦-٢ اختيار الوظيفة الإضافية



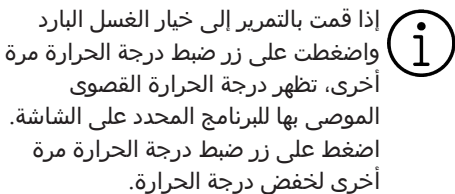
قم بتحديد الوظائف الإضافية المطلوبة قبل بدء تشغيل البرنامج. عندما يتم تحديد برنامج، تضيء أيقونات رمز الوظيفة الإضافية التي تم تحديدها مع البرنامج.

عند الضغط على زر الوظيفة الإضافية الذي لا يمكن تحديده بالبرنامج الحالي، ستتصدر الغسالة صوت تحذير. بعض الوظائف لا يمكن تحديدها معًا. عند اختيار وظيفة إضافية ثانية تتعارض مع الوظيفة الأولى قبل بدء تشغيل الغسالة، ستقوم الغسالة بإلغاء الوظيفة الأولى بينما تستمر الوظيفة الإضافية الثانية في العمل. لا يمكن اختيار وظيفة إضافية لا تتوافق مع البرنامج الذي تم تحديده (انظر "جدول البرامج والاستهلاك").

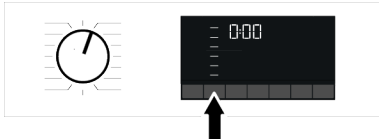
تحتوي بعض البرامج على وظائف مساعدة يجب تشغيلها في وقت واحد. هذه الوظائف لا يمكن إلغاؤها.



يمكنك أيضًا تغيير درجة الحرارة بعد بدء الغسيل. يمكن إجراء هذا التغيير إذا سمحت خطوات الغسيل فقط.



٦- اختيار سرعة العصر



عند تحديد برنامج جديد، يتم عرض سرعة العصر الموصى بها للبرنامج المحدد على مؤشر سرعة العصر. من الممكن ألا تكون قيمة سرعة العصر الموصى بها هي أقصى سرعة دوران يمكن تحديدها للبرنامج الحالي.

اضغط على زر ضبط سرعة العصر لتغيير سرعة العصر. يتم خفض سرعة العصر بشكل تدريجي. بعد ذلك، بناءً على طراز الغسالة، تظهر الخيارات

"No Spin" (إيقاف الشطف) و "Rinse Hold" (إيقاف الشطف)،

(بدون عصر) على الشاشة.

إذا كنت لا تتوи تفريغ الغسيل فور انتهاء البرنامج، يمكنك استخدام وظيفة الاحتفاظ بالغسيل في الماء لمنعها من التجدد عند عدم وجود ماء في الغسالة. تعمل هذه الوظيفة على الاحتفاظ بالغسيل في مياه الشطف النهائية. إذا كنت ترغب في عصر غسليك بعد وظيفة الاحتفاظ بالغسيل في الماء:

1. اضبط سرعة العصر.

2. اضغط على زر التشغيل/الإيقاف المؤقت سيتم استئناف البرنامج. تصرف الغسالة الماء وتتعسر الغسيل.

إذا كنت تريد تصريف المياه في نهاية البرنامج بدون عصر، فاستخدم وظيفة بدون عصر "No Spin".



في برنامج البقع التقائي، يمكنك غسل 24 نوعاً من البقع مقسمة إلى ثلاثمجموعات مختلفة وفقاً لل اختيار السريع للوظيفة. اعتماداً على مجموعة البقع المحددة، يتم ضبط برنامج غسل خاص يتم من خلاله ضبط مدة الاحتفاظ بالغسيل في الماء، وعملية الغسيل، ومدة الغسيل والشطف.

يمكنك العثور أدناه علىمجموعات البقع التي يمكن تحديدها باستخدام زر إعداد " سريع / مكثف ".

حالات تحديد " مكثف "

العرق، أوساخ الياقات، الطعام، المايونيز، تتبليل السلطة، المكياج، زيت الماكينات، أغذية الأطفال.

حالات عدم تحديد سريع / مكثف

دم، شوكولاتة، بودنج، عشب، طين، بيض، زبدة، كاري.

حالات تحديد " سريع "

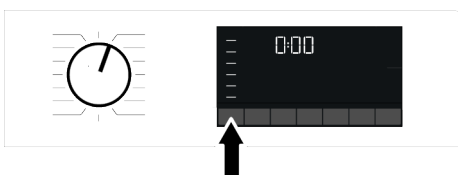
شاي، قهوة، عصير، كاتشب، نيد أحمر، كولا، مربى، فحم

1. حدد برنامج البقع.

2. حدد البقعة التي تريد تنظيفها عن طريق تحديد موقعها في المجموعات أعلى اختيار المجموعة ذات الصلة باستخدام زر الوظيفة الإضافية سريع / مكثف.

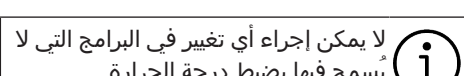
3. اقرأ بطاقة الملابس بعناية وتأكد من تحديد درجة الحرارة الصحيحة وسرعة العصر.

٦- اختيار درجة الحرارة



عند تحديد برنامج جديد، تظهر درجة الحرارة الموصى بها للبرنامج على مؤشر درجة الحرارة. من الممكن ألا تكون قيمة درجة الحرارة الموصى بها هي أقصى درجة حرارة يمكن اختيارها للبرنامج الحالي.

اضغط على زر ضبط درجة الحرارة لتغيير درجة الحرارة. تخفض درجة الحرارة تدريجياً.



وظيفة Quick Wash (الغسل السريع). عند تحديد وظيفة الغسل السريع، يجب غسل 2 (اثنان) كجم كحد أقصى من الملابس.

Kazan Temizleme •

قم بتنظيف الحلة باتضمام (مرة كل شهر إلى شهرين) لضمان النظافة المطلوبة. قم بتشغيل البرنامج عندما يكون الجهاز فارغاً تماماً. للحصول على نتائج أفضل، استخدم مسحوقاً مضافاً للترسيب الكلسية (مواد تنظيف الحلة) مناسب للغسالات عند تحديد وظيفة مسحوق التنظيف. اترك باب التحميل نصف مغلقاً بعد انتهاء البرنامج حتى يجف الجزء الداخلي من الجهاز.

هذا ليس برنامج غسل. إنما هو برنامج
صيانة.

لا تقم بتشغيل هذا البرنامج عندما يكون هناك شيء داخل الجهاز. عند محاولة التشغيل، يستشعر الجهاز تلقائياً وجود حمولة بالداخل، ويمكنه إنهاء البرنامج أو استئنافه وفقاً لطراز جهازك. لا يتحقق التنظيف الفعال إذا تم استئناف البرنامج.



Karma •
استخدمه لغسل الملابس القطنية والإصطناعية معًا دون فرزها.

Spor •

يمكنك استخدام هذا البرنامج لغسل الملابس الرياضية والخارجية التي تحتوي على مزيج من القطن / المواد الصناعية وأغطية مقاومة للماء مثل gore-tex وما إلى ذلك. فهو يتأكد من غسل ملابسك ببطء بفضل حركات الدوران الخاصة.

Leke Programı •

يحتوي الجهاز على برنامج خاص للبقع يتيح إزالة أنواع مختلفة من البقع بأكثر الطرق فعالية. استخدم هذا البرنامج فقط لغسيل القطن شديد التحمل. لا تغسل الملابس والقمash الرقيق والمتصبغ في هذا البرنامج. قبل الغسيل، يجب التحقق من ملصقات الملابس (يوصى به للقمقسان القطنية، والساروبيل، والساروبيل القصيرة، والقمصان، وملابس الأطفال، والبيجامات، والمأزر، وفرش الطاولة، وملاعات السرير، وأغطية الألحفة، وأغطية الوسائد، ومناشف الشاطئ، والمناشف، والجوارب، والملابس الداخلية) القطنية المناسبة للغسيل في درجات حرارة عالية ووقت طويل).

Durulama •

استخدم هذا البرنامج عند الرغبة في الشطف أو التنشية بشكل منفصل.

Havalandırma •

استخدم هذا البرنامج لتقليل التجاعيد وأوقات الكرة لكمية صغيرة من الملابس القطنية غير المتسخة أو الملابس الإصطناعية أو المختلطة.

i هذا ليس برنامج غسل. لا تضع مواد كيميائية مثل المنظفات والمبيضات ومزيل البقع وما إلى ذلك في درج المنظفات خلال هذا البرنامج.

Gömlek •

يُستخدم هذا البرنامج لغسل القمقسان المصنوعة من الأقمشة القطنية والإصطناعية والممزوجة بألياف اصطناعية معًا. يقلل هذا البرنامج من التجاعيد. يتم نشر البخار وتوزيعه في نهاية البرنامج لمساعدة وظيفة تقليل التجاعيد. يعمل لوح العصر الخاص والبخار الموزع في نهاية البرنامج على تقليل التجاعيد بقمقسانك، عند اختيار وظيفة الغسل السريع، تُنفذ خوارزمية المعالجة المسقية.

ضع المادة الكيميائية المعالجة المسقية على ملابسك مباشرةً أو أضفها مع المنظف في

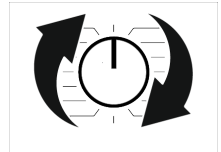
مقصورة مسحوق المنظف. وبالتالي، يمكنك الحصول على نفس الأداء الذي تحصل عليه عند الغسل العادي في فترة زمنية أقصر بكثير. ستذوب قصبات لفترات أطول. لا تستخدم منظفات الغسلة التحضيرية إذا كنت تخطط لاستخدام وظيفة التأخير في جهازك. قد يتسرّط منظف الغسيل الأولي على ملابسك ويسبب البقع.

** يوصى بتشغيل الدورة بما لا يزيد عن 6 قمقسان لتنقیل التجاعيد في القمقسان باستخدام هذه الدورة. عند غسل أكثر من 6 قمقسان، قد تكون هناك اختلافات في مستويات التجعد والرطوبة على

القمصان في نهاية الدورة.

'Hızlı / Hızlı 14 •

استخدم هذا البرنامج لغسل ملابسك القطنية المتسخة قليلاً أو غير المبقعة في وقت قصير ولكن ليس للمناشف أو الملابس القطنية الثقيلة. يمكن تخفيف مدة البرنامج إلى 14 دقيقة عند تحديد



استخدمه لغسل الملابس الصوفية / الرقيقة. حدد درجة الحرارة المناسبة التي تتوافق مع المواصفات الواردة ببطاقة ملابسك. سيتم غسل ملابسك بغسيل طيف للغاية حتى لا تتلف الملابس.

+Hijyen •

طبق خطوة البخار في بداية البرنامج للسماح بتلين الأوساخ سهولة.

استخدم هذا البرنامج لغسل الملابس (ملابس الأطفال، ملاءات السرير، بياضات السرير، الملابس الداخلية، إلخ) التي تتطلب غسلاً صحيًا ومضاداً للحساسية عند درجة حرارة عالية مع دورة غسيل مكثفة وطويلة. يتم ضمان مستوى عالٍ من النظافة بفضل تطبيق البخار قبل البرنامج ومدة التسخين الطويلة وخطوة الشطف الإضافية.

تم اختبار البرنامج من قبل "مؤسسة الحساسية البريطانية" (Allergy UK) مع اختبار خيار درجة حرارة 60 درجة مئوية وتم اعتماد البرنامج من حيث فعاليته في القضاء على مسببات الحساسية بالإضافة إلى البكتيريا والعنف.

"Allergy UK" هي العلامة التجارية



لجمعية الحساسية البريطانية. يتم إنشاء ختم الموافقة لإرشاد الأشخاص الذين يحتاجون إلى توصية بشأن منتج ما لأن المنتج ذي الصلة يقيد / يقال / يلغى المواد المسببة للحساسية أو يقلل بشكل كبير من محتوى مسببات الحساسية في البيئة حيث يوجد مرض الحساسية. يهدف إلى توفير ضمان أن المنتجات يتم اختبارها علميًّا أو فحصها بطريقة توفر نتائج قابلة لقياس.

Nevresim •

استخدم هذا البرنامج لغسل المعاطف، والصديرية، والسترات وما إلى ذلك التي تحتوي على ريش علىها ملصق "قابل للغسل في الغسالة". بفضل لوحات العصر الخاصة، يتم التأكد من وصول الماء إلى فجوات الهواء بين الريش.

Sıkma+Pompa •

يمكنك استخدام هذا البرنامج لإزالة الماء من الملابس / داخل الجهاز.

5-6 البرامج

Eko 40-60 •

في برنامج 40-60 Eco، يمكنك غسل الملابس القطنية المتسخة بشكل طبيعي والمحددة لغسلها معًا عند 40 درجة مئوية أو 60 درجة مئوية. وهذا البرنامج هو برنامج الاختبار القياسي وفقًا للأنظمة الاتحاد الأوروبي الخاصة بالتصميم الملائم للبيئة ووضع العلامات على الطاقة.

بالرغم من أن هذا البرنامج يغسل لفترة أطول من برنامج الغسيل الأخرى ، إلا أنه أكثر كفاءة من حيث استهلاك الطاقة والمياه. قد تختلف درجة حرارة الماء الفعالية عن درجة حرارة الغسيل المذكورة. عند تحمل الغسالة بكمية غسيل أقل (على سبيل المثال $\frac{1}{2}$ سعة أو أقل)، قد تقصير الفترات في مراحل البرنامج تلقائيًا. بهذه الطريقة، سيكون استهلاك الطاقة والمياه أقل بكثير.

Pamuklu •

استخدم هذا البرنامج للأقمشة القطنية (على سبيل المثال أغطية السرير واللحاف وأكياس المخدات والفوتو ويرنس الحمام والملابس الداخلية وما إلى ذلك). عند الضغط على زر وظيفة الغسيل السريع، تصبح مدة البرنامج أقصر بشكل ملحوظ ولكن يتم ضمن أداء الغسيل الفعال مع حركات الغسيل الشديدة. في حالة عدم تحديد وظيفة Quick Wash (الغسل السريع)، سيكون الأداء الفعال لوظيفتي الغسل والشطف مضمونًا لملابسك شديدة الانتفاخ.

Sentetik •

يمكنك غسل ملابسك (مثل القمصان والبلوزات والأقمشة الاصطناعية / القطنية المخلوطة وما إلى ذلك) في هذا البرنامج. عند الضغط على زر وظيفة الغسيل السريع، سيتم تقصير مدة البرنامج بشكل كبير ويتم توفير أداء غسيل فعال لغسلك غير المتسخ للغاية. في حالة عدم تحديد وظيفة Quick Wash (الغسل السريع)، سيكون الأداء الفعال لوظيفتي الغسل والشطف مضمونًا لملابسك شديدة الانتفاخ.

i	يمكنك رؤية وقت الغسيل على شاشة الغسالة أثناء تحديد برنامج. اعتماداً على كمية الغسيل التي قمت بتحميلها في جهازك، قد يكون هناك اختلاف قدره 1.5-1 ساعة بين المدة المعروضة على الشاشة والمدة الفعلية لدورة الغسيل. سينتم تحديد المدة تلقائياً بعد وقت قصير من بدء الغسيل.
	قد دانما باختيار أقل درجة حرارة مطلوبة. أكثر البرامج كفاءة من حيث استهلاك الطاقة هي تلك التي تغسل في درجات حرارة منخفضة لفترة طويلة. تشير معلومات سرعة العصر الواردة في جدول البرنامج إلى خيار سرعة العصر الموضح على لوحة التحكم

i	يرجى قراءة قسم التركيب من الدليل قبل الاستخدام لأول مرة.
	قد تختلف الوظائف الإضافية في الجدول وفقاً لطراز الغسالة.
	قد تختلف قدرة استهلاك الماء والكهرباء تبعاً للتغيرات في ضغط الماء، ودرجة عسر الماء، ودرجة الحرارة، والدرجة حرارة البيئة المحيطة ونوع وكمية حمولة الغسيل، وتبعاً لاختيار الوظائف الإضافية وسرعة العصر والتغيرات في جهد الكهرباء.
	يمكن للشركة المصنعة تغيير أنماط اختيار الوظائف الإضافية. يمكن إضافة أنماط اختيار الجديدة أو إزالتها.
	قد تختلف سرعة العصر لجهازك وفقاً للبرنامج؛ ولا يمكن أن تتجاوز سرعة الدوران هذه أقصى سرعة دوران لجهازك.
	يختلف مقدار الضوضاء والرطوبة وفقاً لسرعة العصر، فعند اختيار سرعة العصر الأعلى أثناء مرحلة العصر، يحتوي الغسيل على رطوبة أقل ولكن تحدث ضوضاء أعلى في نهاية البرنامج.

قيم الاستهلاك (بالعربية)									
النسبة المئوية للرطوبة للمبتدأ (%)	درجة حرارة الغسيل (درجة مئوية)	استهلاك المياه / دورة (لتر / دورة)	استهلاك الطاقة (كيلوواط ساعة / دورة)	مدة البرنامج (دقيقة: ساعة)	السعة (كجم)	سرعة الدوران (دورة / دقيقة)	اختبار درجة الحرارة (درجة مئوية)		
62,0	37	60,0	0,905	03:38	8,0	1000	40	Eko 40-60	
60,0	38	40,0	0,615	02:47	4	1000	40		
66,0	28	29,0	0,325	02:47	2	1000	40		
62,9	20	95,0	0,600	03:30	8	1000	20		
62,9	60	96,0	1,800	03:30	8	1000	60	Pamuklu	
45	40	68,0	0,850	02:15	3	1000	40		
62	23	66,0	0,200	00:28	8	1000	30		
قيم الاستهلاك المعطاة للبرامج بخلاف البرنامج الاقتصادي 40-60 هي فقط قيم دلالية.									

i	البرامج محدودة بأعلى سرعة دوران مناسبة لهذا النوع المعين من القماش.
	عند اختيار البرنامج، ضع في اعتبارك دائمًا نوع القماش واللون ودرجة الاتساخ ودرجة حرارة الماء المسموح بها.

2. حدد البرنامج المطلوب باستخدام مقبض اختيار البرنامج.

٤- اختيار البرنامج

- حدد البرنامج المناسب لنوع وكمية ومستوى الاتساخ للغسيل وفقاً لـ "جدول البرنامج والاستهلاك".

٣-٦ جدول البرامج والاستهلاك

النوعية درجة الحرارة بالدرجة المئوية	الوظائف الفرعية					السرعة القصوى	استهلاك الصالحة (كيلووات ساعة)	استهلاك المياه (ترن)	الحمولة القصوى (كم³)	درجة الحرارة بالدرجة المئوية	البرنامج
	Hızlı / Yoğun	مكافحة التجدد +	Ön Yıkama	الشافع الإسقاطي	Buhar						
بارد - 90	• • • • •					1000	2,40	96	8	90	Pamuklu
بارد - 90	• • • • •					1000	1,80	96	8	60	
بارد - 90	• • • • •					1000	0,97	95	8	30	
40-60						1000	0,905	60	8	40	Eko 40-60
40-60						1000	0,615	40	4	40	
40-60						1000	0,325	29	2	40	
بارد - 60	• • • • •					1000	1,35	70	3	60	Sentetik
بارد - 60	• • • • •					1000	0,85	68	3	40	
بارد - 90	• • • • •					1000	2,20	66	8	90	
بارد - 90	• • • • •					1000	1,20	66	8	60	'Hızlı / Hızlı 14
بارد - 90	• • • • •					1000	0,20	66	8	30	
بارد - 90	• • • • •					1000	0,15	40	2	30	
بارد - 40		•				1000	0,50	55	1,5	40	Yünlü / Elde Yıkama
بارد - 40		•				1000	0,50	55	3,5	40	
بارد - 40	• • • * •					800	0,90	85	3,5	40	Karma
90			*			600	2,33	76	-	90	Kazan Temizleme
30-60	• •					1000	1,55	85	4	40	Leke Programı
بارد - 60		•				1000	1,31	89	2	60	Nevresim
بارد - 60	• • • *					800	1,40	70	3	60	Gömlek
20-90			*			1000	2,90	125	8	90	+Hijyen
-			*			-	0,11	1,1	1	-	Havalandırma

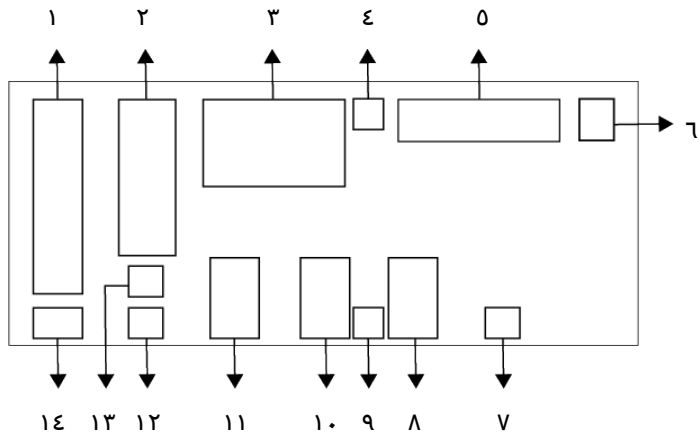
• : قابل للتحديد.

* : يتم تحديده تلقائياً، غير قابل للإلغاء.

*** : برنامج Eco 40-60 هو برنامج اختبار وفقاً لاختبار درجة حرارة 40 درجة مئوية، لل浣حة الاتحاد الأوروبي 2014/2019 EU / 2016 و EN 60456: 2016

A11: معيار 2020

- : انظر وصف البرنامج لمعرفة الحد الأقصى للحملة.



- | | |
|------------------------------|--|
| ١ مؤشر الحرارة | ٣ معلومات الوقت |
| ٤ رمز قفل الباب | ٥ مؤشر متابعة البرنامج |
| ٦ مؤشر عدم وجود ماء | ٧ مؤشر تمكين بدء التشغيل المتأخر |
| ٨ مؤشرات الوظيفة الإضافية ٣ | ٩ رمز تمكين قفل التأمين ضد عبث الأطفال |
| ١٠ مؤشرات الوظيفة الإضافية ٢ | ١١ مؤشرات الوظيفة الإضافية ١ |
| ١٢ مؤشر عدم العصر | ١٣ مؤشر الاحتفاظ بالغسيل في الماء |
| ١٤ مؤشر الماء البارد | |

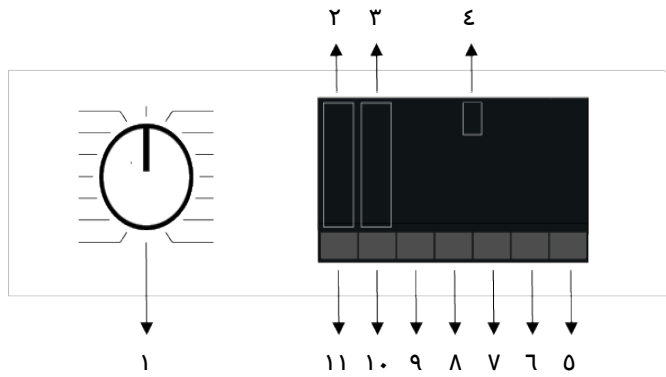
تعد العناصر المرئية المستخدمة لوصف الجهاز في هذا القسم تخطيطية وقد لا تتطابق تماماً مع ميزات جهازك.



يرجى قراءة قسم "تعليمات السلامة" أولاً!



١-٦ لوحة التحكم



- ٢ أضواء مؤشر مستوى درجة الحرارة
- ٤ الشاشة
- ٦ زر اعداد وقت الاتهاء
- ٨ زر الوظيفة الإضافية ٢
- ١٠ زر ضبط سرعة العصر

- ١ زر اختيار البرنامج
- ٣ أضواء مؤشر مستوى العصر
- ٥ زر التشغيل/الإيقاف المؤقت
- ٧ زر الوظيفة الإضافية ٣
- ٩ زر الوظيفة الإضافية ١
- ١١ زر ضبط درجة الحرارة

٧-٥ إرشادات للغسيل الفعال

الملابس	الألوان الفاتحة والملابس البيضاء	الألوان	الألوان السوداء/ الداكنة	الملابس الحساسة / الملابس الصوف / الملابس الحرير
(نطاق درجة الحرارة بها بناء على مستوى الاتساخ: بارد -40 درجة منوبة) يُفضل استخدام المنظفات السائلة المخصصة للملابس الرقيقة، يجب غسل الملابس الصوفية والحريرية بمنظفات خاصة بالملابس الصوفية.	(نطاق درجة الحرارة بها بناء على مستوى الاتساخ: بارد -40 درجة منوبة) يمكن استخدام المنظفات السائلة المناسبة للألوان والأنواع الداكنة/ الأسود، بكميات موصى بها للملابس شديدة الاتساخ. يمكن استخدام مسحوق الغسيل والمكونات السائلة الملونة بالمقادير الموصى بها مع الملابس شديدة الاتساخ، كما يوصى باستخدام مسحوق الغسيل لتقطيف بقع الطين والترية والبقع الحساسة لمواد التبييض. يجب استخدام منظفات لا تحتوي على مزيلات ألوان.	(نطاق درجة الحرارة بها بناء على مستوى الاتساخ: بارد -40 درجة منوبة) يمكن استخدام مسحوق الغسيل والمكونات السائلة الملونة بالمقادير الموصى بها مع الملابس شديدة الاتساخ، كما يوصى باستخدام مسحوق الغسيل لتقطيف بقع الطين والترية والبقع الحساسة لمواد التبييض.	(نطاق درجة الحرارة الموصى بها بناء على مستوى الاتساخ: 90-40 درجة منوبة) قد يكون من الضروري معالجة البقع مسبقاً أو القيام بغسيل تحضيري.	متخصصة بشدة (يُقع صحبة مثل العشب، والقهوة، والفواكه والدم).
(يُفضل استخدام المنظفات السائلة المخصصة للملابس الرقيقة، يجب غسل الملابس الصوفية والحريرية بمنظفات خاصة بالملابس الصوفية.)	(يُمكن استخدام المنظفات السائلة المناسبة للألوان والأنواع الداكنة/ الأسود، بكميات موصى بها للملابس معتدلة الاتساخ.)	(يُمكن استخدام المكونات السائلة البودرة والسائلة الموصى بها للألوان بالجرعات الموصى بها للملابس المتخصصة عادة. يجب استخدام منظفات لا تحتوي على مزيلات ألوان.)	(يُمكن استخدام مسحوق الغسيل والمكونات السائلة الموصى بها للألوان بالجرعات الموصى بها للملابس المتخصصة عادة. يجب استخدام منظفات لا تحتوي على مزيلات ألوان.)	متخصصة بصورة عاديّة (على سبيل المثال، يُقع التاجمة عن الجسم على الياقات وثياب البسطولون)
(يُفضل استخدام المنظفات السائلة المخصصة للملابس الرقيقة، يجب غسل الملابس الصوفية والحريرية بمنظفات خاصة بالملابس الصوفية.)	(يُمكن استخدام المنظفات السائلة المناسبة للألوان والأنواع الداكنة/ الأسود، بكميات موصى بها للملابس خفيفة الاتساخ.)	(يُمكن استخدام المكونات السائلة البودرة والسائلة الموصى بها للألوان بالجرعات الموصى بها للملابس المتخصصة قليلاً. يجب استخدام منظفات لا تحتوي على مزيلات ألوان.)	(يُمكن استخدام مسحوق الغisel والمكونات السائلة الموصى بها للألوان بالجرعات الموصى بها للملابس المتخصصة بصورة خفيفة.)	متخصصة بصورة خفيفة (لا توجد بقع مرئية). متغير الأنسنة

حالة خاصة: عند بدء برنامج برامج الملابس القطبية Cotton Eco، تظهر الشاشة مدة نصف الحمل، وهي حالة الاستخدام الأكثر شيوعاً. بعد بدء البرنامج، تكشف الغسالة عن الحمل الفعلي في غضون 20-25 دقيقة. وإذا كان الحمل المكتشف أعلى من نصف الحمولة؛ سيتم تعديل برنامج الغسيل وفقاً لذلك وزيادة فترة البرنامج تلقائياً. يمكنك اتباع هذا التغيير على الشاشة.

٨-٥ مدة البرنامج المعروضة

يمكنك رؤية وقت الغسيل على شاشة الغسالة أثناء تحديد برنامج اعتماداً على كمية الغسيل التي قمت بتحميلها في غسالتك، والرغبة، وظروف الحمل غير المتوازنة، والتقلبات في مصدر التيار، وضغط الماء، وأعدادات البرنامج. يتم تعديل فترة البرنامج تلقائياً أثناء تشغيل البرنامج.

- إذا لم يكن منظف الجل سائلًا أو كان في كبسولة سائلة، ضعه مباشرة داخل الحلة الاسطوانية قبل الغسيل.

- ضع أقراص المنظف في مقصورة الغسيل الرئيسية (مقصورة رقم: "2") أو ضعه مباشرةً في الحلة قبل الغسيل.

استخدام النشا

- ضع النشا السائل أو مسحوق النشا أو صبغة القماش في حجرة المنعم.
- لا تستخدم المنعم والنشا في نفس برنامج الغسيل في نفس الوقت.

- امسح الجزء الداخلي من المتنج بقطعة قماش مبللة ونظيفة بعد استخدام النشا.

استخدام مضادات التربات الكلسية

- عند الضرورة، استخدم مضادات التربات الكلسية المنتجة للغسالات فقط.

استخدام مواد التبييض ومزيلات اللون

- حدد برنامجًا مع الغسلة التحضيرية وأضف المبيض في بداية الغسلة التحضيرية. لا تضع المنظف في مقصورة الغسلة التحضيرية. وكل بديل، حدد برنامجًا به شطف إضافي وأضف المبيض أثناء تلقي المتنج الماء إلى حجرة المنظف في خطوة الشطف الأولى.

- لا تخلط وتستخدم مواد التبييض والمنظفات معًا. نظرًا لأن المبيض قد يسبب تهيج الجلد، استخدم كميات صغيرة فقط (1/2 كوب - حوالي 50 مل) واشطاف الغسيل جيداً.

- لا تصب المبيض مباشرة على الغسيل.
- لا تستخدم مواد التبييض للملابس الملونة.
- حدد برنامج غسيل بدرجة حرارة منخفضة أثناء استخدام مزيلات الألوان التي تحتوي على الأكسجين.

- يمكن استخدام مزيلات اللون التي تحتوي على الأكسجين مع المنظفات. ومع ذلك، إذا لم يكن له نفس لزوجة المنظف، ضع المنظف أولاً في الحجرة رقم "2" في درج المنظف وانتظر حتى يقوم المتنج بشطف المنظف أثناء سحب الماء. أضف مزيل اللون إلى نفس الحجرة بينما تستمر الغسالة في سحب الماء.

- استخدم كميات أقل من المنظفات لغسيل أقل أو أقل اتساخًا.

استخدام المنعم

- ضع المنعم في حجرة المنعم بدرج المنظف.
- لا تتجاوز مستوى علامة (>max) الموجودة في مقصورة المنعم.

- إذا لم يكن المنعم سائلًا، خف بالماء قبل وضعه في حجرة المنفي.

تحذير

لا تستخدم المنظفات السائلة أو غيرها من المواد ذات خصائص التتطيف إلا إذا كانت معدة للاستخدام في الغسالات لتلين الغسيل.



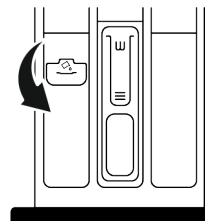
استخدام المنظفات السائلة

إذا كان المتنج يحتوي على أدأة منظف سائل

- اضغط على الأداة وقم بتدويرها في المكان الذي تظهر فيه عندما تزيد استخدام المنظفات السائلة. سيكون الجزء الذي يقع أسفله بمثابة حاجز للمنظف السائل.

- نظف بالماء في مكانه أو يازله من مكانه عند الضرورة. لا تنسى وضع الأداة في حجرة الغسيل الرئيسية (المقصورة رقم "2" بعد التنظيف).

- يجب أن يكون الجهاز في وضع التشغيل إذا كنت تستخدم مسحوق تنظيف.



استخدام منظفات جل وأقراص

- إذا كان المنظف سائلًا ولا توجد حجرة منظم سائل في المتنج الخاص بك، فضع الجل المنظم في حجرة منظم الغسيل الرئيسية في أول مدخل للمياه. إذا كان المتنج الخاص بك يحتوي على حجرة منظم سائل، فقم بتنعيم الحجرة بمنظف قبل بدء البرنامج.

٥-٥ سعة التحميل الصحيحة

- إذا كنت تستخدم برنامجاً بدون الغسلة التحضيرية، فلا تضع المنظف في حجرة الغسلة التحضيرية (الجزء رقم "١").
- إذا كنت تستخدم برنامجاً مع الغسلة التحضيرية، فابدأ تشغيل الغسالة بعد إضافة مسحوق التنظيف إلى الغسلة التحضيرية ومقصورة الغسيل الرئيسية (المقصورتان ١ و ٢).
- لا تحدد برنامجاً مع الغسلة التحضيرية إذا كنت تستخدم كيس مسحوق أو كرة التوزيع. ضع كيس مسحوق أو كرة التوزيع مباشرةً بين الغسيل في المتن.
- إذا كنت تستخدم منظفاً سائلاً، فاتبع الإرشادات الموجودة أسفل "استخدام المنظفات السائلة" ولا تتسرّب أحصار أداة المنظف السائل إلى الموضع الصحيح.

اختيار نوع مسحوق التنظيف

- يعتمد نوع المنظف الذي سيتم استخدامه على نوع الأقمشة واللون.
- استخدم مساحيق غسيل مختلفة للملابس الملوونة والبيضاء.
 - اغسل الملابس الرقيقة بمنظفات خاصة (منظف سائل، شامبو الصوف، إلخ). تستخدم للملابس الرقيقة فقط.
 - عند غسل الملابس والألحاف ذات الألوان الداكنة، يوصى باستخدام منظف سائل.
 - اغسل الأصواف باستخدام البرنامج المخصص لذلك ومسحوق خاص بالأصواف.
 - يرجى مراجعة جزء أوصاف البرنامج للبرنامج المقترن للمنسوجات المختلفة.
 - تعد جميع التوصيات المتعلقة بالمنظفات صالحة ل範ط درجة الحرارة المحدد للبرامج.



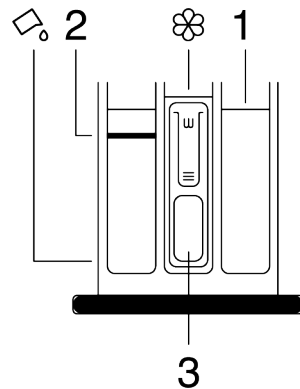
اتبع الإرشادات الواردة في "جدول البرامج والاستهلاك". يضعف أداء المنتج عند وضع حمل زائد بها. بالإضافة إلى ذلك، قد تحدث مشكلات الاهتزاز والضوضاء.

٦- استخدام المنظف والمنعم

تحذير



اقرأ تعليمات الشركة المصنعة على العبوة أثناء استخدام المنظفات والمليين والنشا والمبيضن ومزيلات اللون ومضادات الترببات الكالسية واتبع معلومات الجرعة المقدمة. استخدم كوب المعايرة إن وجد.



يتكون درج المنظفات من ثلاثة حجيرات:

- (١) للغسلة التحضيرية،
- (٢) للغسلة الرئيسية،
- (٣) للمنعمات

(٤) قطعة سيفون في حجرة المنعم.

(٥) يوجد جهاز منظف سائل لاستخدام المنظفات السائلة في حجرة الغسيل الرئيسية.

ضبط كمية المنظف

تعتمد كمية المنظف على كمية الملابس، ومدى اتساعها، وعسر الماء.

- لا تتجاوز قيمة الكمية الموصى بها على عبوة المنظفات من أجل التخلص من الرغوة الزائدة ومشاكل الشطف السريع، لتوفير المال وحماية البيئة.

مسحوق التنظيف والمنعمات

- أضف مسحوق الغسيل والمنعمات قبل بدء تشغيل برنامج الغسيل.
- لا ترك درج المنظفات مفتوحاً أثناء تشغيل برنامج الغسيل.

قد يتبقى بعض الماء في الغسالة نتيجة عمليات مراقبة الجودة في الإنتاج. لا يعد هذا الأمر مضراً بالمنتج.



٥ التحضير الأولي

- يجب نفخ الملابس التي تتعرض لمواد مثل الدقيق وغبار الجير ومسحوق الحليب وما إلى ذلك بشكل مكثف قبل وضعها في المنتج. فقد تتجمع هذه الأتربة والمساحيق الموجودة على الغسيل على الأجزاء الداخلية للغسالة وتتسرب في عطلاها.

٣-٥ نصائح لتوفير الطاقة والمياه

- سيتم تحسين سبل كفاءة الطاقة من خلال استخدام برامج بدرجة حرارة منخفضة والمنظفات المناسبة.
- قم بتشغيل الغسالة بإعداد أقصى سعة يسمح بها البرنامج الذي قمت بتحديده، ولكن لا تضع حمولة زائدة. راجع "جدول البرامج والاستهلاك"
- اتبع دالما الإرشادات الموضحة على عبوة المسحوق.
- قم بغسل الملابس قليلة الاتساخ في درجات حرارة منخفضة.
- استخدم برامج سريعة للكميات الصغيرة من الملابس قليلة الاتساخ.
- لا تستخدم الغسل التحضيري ودرجات الحرارة العالية لغسل الملابس قليلة الاتساخ أو البقع.
- إذا كنت ترغب في تجفيف الملابس في مجفف، فحدد أعلى سرعة دوران عصر موصى بها أثناء الغسيل.
- لا تستخدم المزيد من المنظف عن الكمية الموصى بها والمحددة على العبوة.

٤-١ تحميل الغسيل في الغسالة

1. افتح باب تحميل الغسيل.
2. ضع عناصر الغسيل في المنتج بطريقة فضفاضة.
3. ادفع الباب لاغلاقه حتى تسمع صوت قفل. وتأكد من عدم تعلق أي شيء بباب. يتم قفل باب التحميل أثناء تشغيل البرنامج. سيفتح قفل الباب بمجرد اكمال الغسيل. ومن ثم يمكنك فتح باب التحميل. إذا كان الباب ما يزال لا يفتح، فرض المحاليل المزودة من أجل "لا يمكن فتح باب التحميل" في قسم "استكشاف الأخطاء وأصلاحها".

يرجى قراءة قسم "تعليمات السلامة" أولاً!



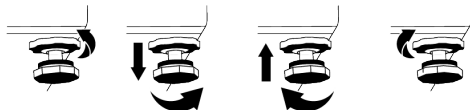
٥-١ فرز الغسيل

- افرز الملابس حسب نوع القماش واللون ودرجة الاتساخ ودرجة حرارة الماء المسموح بها.
- التزم دائمًا بالتعليمات الواردة على ملصقات العناية بالملابس.

٥-٢ تحضير الملابس لعملية الغسل

- تؤدي الملابس ذات المرفقات المعدنية مثل الأسلاك السفلية وأباريم الحزام أو الأزرار المعدنية إلى اتلاف المنتج. انزع القطع المعدنية أو اغسل هذه الملابس بوضعها في حقيبة غسيل أو غطاء وسادة.
- أخرج جميع المواد الموجودة في الجيوب مثل العملات، والأقلام، ومشابك الأوراق واقبلي الجيوب من الداخل للخارج ونظفها. قد تسبب هذه الأشياء في تلف الغسالة وتتسرب في مشكلة ضوضاء.
- ضع ملابس صغيرة الحجم مثل جوارب الرضع وجوارب النايلون في حقيبة غسيل أو غطاء وسادة.
- ضع الستائر داخل الغسالة دون ضغطها. أزل الأشياء الملحة بالستائر. قد تسبب عناصر ربط الستارة في سحبها وتمزيقها.
- أغلق السوست (الأباريم) وقم بتشيت الأزرار غير المحكمة وأصلاح الثقوب والتمزقات.
- قم بغسل المنتجات المميزة بملصقات "قابلة للغسل بالغسالة" أو "تغسل يدوياً" باستخدام البرنامج المناسب.
- لا تغسل الملابس الملونة مع الملابس البيضاء. فالملابس القطنية الجديدة ذات الألوان الداكنة تتطلق الكثير من الصبغة. أغسلها على نحو منفصل. ينبعي التعامل مع البقع العنيفة بشكل مناسب قبل غسلها.
- اغسل البنطلونات والملابس الرقيقة بعد قلبها على الظهر.

2. اضبط القدمين حتى يقف المنتج مستوياً ومتوازناً.
3. أحكم ربط جميع صواميل القفل يدوياً.



٤-٧ التوصيلات الكهربائية

قم بتوسيط المنتج بمخرج مورض محمي بفتحيل 16 أمبير. شركتنا مسؤولة عن الأضرار التي قد تحدث بسبب استخدام المنتج دون التأريض وفقاً للوائح المحلية.

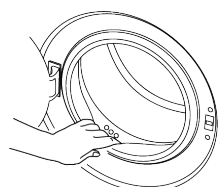
- يجب أن يتواافق التوصيل مع اللوائح الوطنية.
- يجب أن تكون البنية التحتية لقابل التوصيل الكهربائي للمنتج كافية ومناسبة لمتطلبات المنتج. يوصى باستخدام جهاز التيار المتبقى.
- يجب أن يكون قابس كابل الطاقة في متناول اليد بعد التثبيت.
- إذا كان الإمداد الحالي للمصهر أو القاطع في المنزل أقل من 16 أمبير، فاستعن بفني كهربائي مؤهل لتركيب مصدر إمداد 16 أمبير.
- يجب أن يكون الجهد المحدد في قسم "المواصفات الفنية" مساوياً لجهد مصدر الطاقة لديك.
- لا تقم بعمل التوصيلات عبر كابلات تطويل أو قوابس متعددة. قد يحدث ارتفاع في درجة الحرارة وحرق بسبب كابل التوصيل.

يجب استبدال كبلات الطاقة التالفة من قبل الخدمة المعتمدة لتجنب الخطير المحتمل.



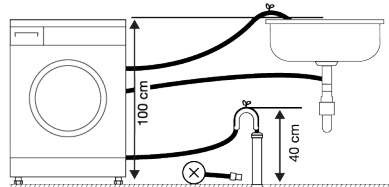
٤-٨ البدء

قبل البدء في استخدام المنتج، تأكد من أن التحضيرات موضحة في قسم "الإرشادات البيئية" و"التثبيت". لتجهيز الغسالة للغسيل، قم بالتشغيل أولاً برنامج "تنظيف الحلبة". إذا لم يكن هذا البرنامج متوفراً في منتجك، فقم بتطبيق الطريقة الموضحة في قسم "تنظيف باب التحميل والحلة الاسطوانية".



2. قم بتوصيل خرطوم الصرف بارتفاع 40 سم على الأقل ويدأقنس 100 سم.

3. إن تركيب خرطوم تصريف المياه على مستوى الأرض أو بالقرب من الأرضية (40 سم أدناه) ثم رفعه، يجعل تصريف المياه أمراً صعباً وقد يخرج الغسيل مبللاً للغاية. وبالتالي، اتبع الارتفاعات الواردة في الشكل.



4. لمنع عودة المياه العادمة إلى المنتج مرة أخرى ولضمان سهولة التصريف، لا تغمز طرف الخرطوم في مياه الصرف أو لا تدخله في الصرف لأكثر من 15 سم، وإذا كان طويلاً جداً، فقم بقصه.

5. يجب عدم ثني نهاية الخرطوم، ويجب عدم الضغط عليه، كما يجب عدم ثني الخرطوم بين المصرف والمنتج. بخلاف ذلك، قد تظهر مشاكل تصريف المياه.

6. إذا كان طول الخرطوم قصيراً جداً، فاستخدم بالإضافة خرطوم تدبيط أصلي. يجب ألا يزيد المطول الإجمالي للخرطوم عن 3.2 متر. ولمنع تسرب المياه، قم دانياً بتنشيط الوصلة بين خرطوم الامتداد وخرطوم التصريف للمنتج باستخدام مشبك مناسب حتى لا ينفجر ويتسبب في حدوث تسربات.

٤-٩ ضبط الأقدام

تحذير من أجل ضمان أن المنتج يعمل بشكل أكثر صمماً وحالياً من الاقتراحات، يجب أن يقف المنتج متساوياً ومتوازناً على أقدامه. تأكد من أن المنتج متوازن عن طريق ضبط الأقدام. والا، فقد يتحرك المنتج من مكانه ويسبب تصادم أو مشاكل الصوضاء والاحتزان. لا تستخدم أي أدوات لفك الصواميل لتجنب إتلاف صواميل القفل.



1. قم بفك صواميل القفل على الأقدام باليد.

٤- التوصيل بإمدادات المياه

ملاحظة ! يجب ألا يتم توصيل الموديلات التي تحتوي على مدخل مياه واحد بضيور الماء الساخن. في مثل هذه الحالة، سينتقل الغسيل أو سيتحول المنتج إلى وضع الحماية ولن يعمل.

لا تستخدم خراطيم إدخال المياه القديمة أو المستعملة في منتج جديد. قد يتسبب ذلك في تسرب المياه من جهازك ويتسرب في تطبيق الغسيل.

- أحكم ربط جميع صومايل الخرطوم يدوياً. لا تستخدم أبداً أدلة عند شد الصومايل.
- افتح الحنفيات تماماً بعد توصيل الخرطوم للتحقق من عدم وجود تسرب للمياه في نقاط التوصيل. في حالة حدوث أي تسرب، قم بإغلاق الضيور وإزالة الصمولة. تحقق من الحشية وشد الصمولة بحذر مرة أخرى. لمنع تسرب المياه والأضرار الناتجة، احتفظ بالصنابير مغلقة عند عدم استخدام المنتج.



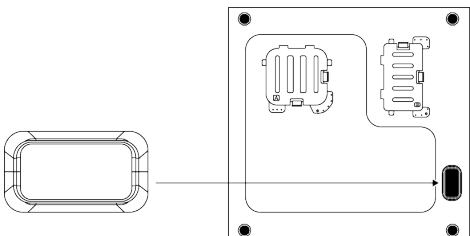
٥- توصيل خرطوم الصرف بالمصرف

قم بتوصيل نهاية خرطوم الصرف مباشرة بمياه الصرف الصحي أو حوض الغسيل أو حوض الاستحمام.

ملاحظة ! سوف تغمر المياه منزلك إذا تم خلط خرطوم الصرف أثناء تصريف المياه. هناك أيضاً خطر الاحتراق بسبب درجات حرارة الغسيل العالية. لمنع مثل هذه المواقف والتأكد من أن المنتج يقوم بعمليات سحب المياه وتتصريفها دون أي مشكلة، قم بشيئت خرطوم الصرف بإحكام.

ضع ألسنة الغلاف ب على اللوحة السفلية. أكمل التركيب بتدوير الغطاء.

السطح



أدخل السطح عن طريق دفعه بإصبعك.

٣- فك مسامير سلامة النقل

- قم بفك جميع براغي سلامة النقل باستخدام مفتاح ربط مناسب حتى تدور بحرية.
- اثني الجزء الداخلي بالضغط عليه في مناطق المقبض واسحب الجزء الخارج.
- قم بتركيب الأغطية البلاستيكية الموجودة في حقيبة دليل المستخدم في الفتحات الموجودة على اللوحة الخلفية.



ملاحظة

قم بازالة براغي أمان النقل قبل تشغيل المنتج! بخلاف ذلك، سوف يتلف المنتج.



ملاحظة

احتفظ براغي أمان النقل في مكان آمن لإعادة استخدامها عندما يحتاج المنتج إلى النقل مرة أخرى في المستقبل. قم بشيئت براغي أمان النقل بترتيب عكسي لإجراء التفكيك. لا تقوم أبداً بتحريك المنتج بدون تثبيت براغي أمان النقل بشكل صحيح في مكانها!



- لا تضع المنتج على كبل الطاقة.
- لا تقم بتركيب المنتج في الأماكن التي قد تتعرض فيها درجة الحرارة عن 0 درجة مئوية. قد يؤدي التجميد إلى إتلاف المنتج.
- اترك مسافة لا تقل عن 1 سم بين المنتج والاثاث.
- إذا كنت ستعقوم بثبيت المنتج على سطح به خطوط، فلا تضعه أبداً بالقرب من الحافة.
- لا تضع المنتج على أي منصة.
- لا تضع مصادر الحرارة مثل المواقف والمكاووى والأفران وما إلى ذلك على الجهاز ولا تستخدمها على المنتج.

يرجى قراءة قسم "تعليمات السلامة" أولاً!

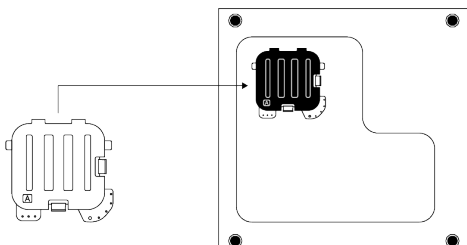


٤- تركيب أغطية اللوحة السفلية

i في بعض الطرز، تكون الأجزاء الأساسية للمنتجات مغلقة تماماً. لا تحتوي هذه المنتجات على مقابس وأغطية.

- من أجل زيادة راحة صوت المنتج، قم بتركيب الغطاء أ بعد إزالة رغوة العبوة.

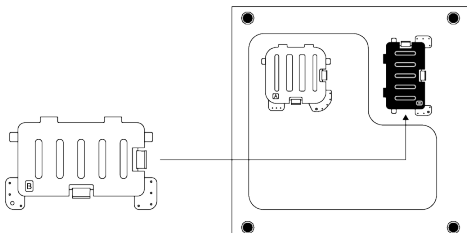
غطاء أ



قم بإتمالة الماكينة للخلف قليلاً. ضع ألسنة الغلاف على اللوحة السفلية. أكمل التركيب بتدوير الغطاء.

- الغطاء B والسقف اختياريان. إذا كان متاحاً، قم بتركيب الغطاء B والسطح.

غطاء ب



i تكتشف الغسالة تلقائياً كمية الغسيل الموضوعة بالداخل عند اختيار البرنامج. أثناء تركيب المنتج، وقبل الاستخدام لأول مرة، يجب إجراء المعايرة للتأكد من اكتشاف كمية الغسيل بأكثر الطرق دقة. للقيام بذلك، حدد برنامج غسل الأسطوانة * وقم بإلغاء وظيفة العصر. أبدأ البرنامج بدون غسل. انتظر حتى ينتهي البرنامج والذي سيستغرق حوالي 15 دقيقة. * قد يختلف اسم البرنامج وفقاً للطراز. راجع قسم أوصاف البرامج لاختيار البرنامج المناسب.

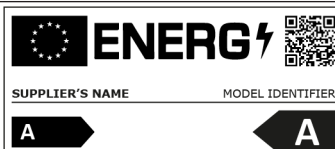
- يرجى الاتصال بأقرب خدمة معتمدة لتركيب الجهاز.
- تأكيد من إجراء التثبيت والتوصيلات الكهربائية للمنتج بواسطة وكيل خدمة معتمد. لا تتحمل الشركة المصنعة المسؤلية عن الأضرار الناجمة عن العمليات التي يقوم بها أشخاص غير مصرح لهم بذلك.
- يبعد عدد المواقع والتركيبات الكهربائية ومياه الصنور و المياه الصرف الصحي في مكان التركيب ضمن مسؤوليات العميل.
- تأكيد من أن مدخل المياه وخراطيش التفريغ وكابل الطاقة غير مطبوchen أو مضغوطين أو محطمين. إنشاء دفع المنتج إلى مكانه بعد إجراءات التثبيت أو التنظيف.
- قبل التثبيت، تتحقق بصرياً مما إذا كان المنتج به أي عيوب. لا تقم بتركيب المنتج في حالة تلفه. المنتجات التالفة تسبب مخاطر لسلامتك.

٤-١ مكان التركيب المناسب

- ضع المنتج على أرضية صلبة ومستوية. لا تضعه على سجاد ذات وبر مرتفع أو أسطح أخرى مماثلة. فقد يتسبب وضعه على أرضية غير مناسبة في حدوث ضوضاء واهتزازات.
- يصل الوزن الإجمالي للغسالة والمجفف - مع حمولة كاملة - عند وضعهما فوق بعضهما إلى 180 كجم تقريباً. ضع المنتج على أرضية صلبة ومسطحة ذات قدرة حمل كافية!

٣ الموصفات الفنية

Arçelik	اسم الشركة المصنعة أو العلامة التجارية
PMB 8101	اسم الطراز
7131820400	
8	السعة المقيدة (كجم)
1000	سرعة العصر القصوى (دورة / دقيقة)
No	مدمنج
84,5	الارتفاع (سم)
60	العرض (سم)
55	العمق (سم)
- / +	مدخل مياه واحد / مدخل مياه متزوج
220-240V / 50Hz	الجهد المقدر / التردد المقدر بالهرتز (ف / هرتز)
10	التيار المقدر (أمبير)
2000-2350	الطاقة المقيدة (واط)
1620	كود الطراز الرئيسي



حروف الرموز

المغسل التحضيري (سرعه)	Extra Rinse (سطاف اضافي)	+Fast	مياه اضافية	ملاع الكريستال	ارتفاع الماء	الجودات الائتمانية	الخارج	Night Mode (وقت المساء) (الليل)	التع	اقفال النافذه	المر	
تحفيز المطرالي لتنقية	احتياز الماء	احتياز الماء	غسل	غسل + تتصريف	غسل	غسل	درجة الحرارة	العصير	لا يوجد العصير	مياه المصانور (باترول)	عدم وجود مياه	تأخير الوقت
فل	فل الشفاف	فل الشفاف	تعليق / إيقاف	بدء / إيقاف	انتهاء الانتساح	اصحافة الملابس	برامجه منزل	عمل	موافق (هذا)	اغراء	+Anticrease (مائية الكريستال+)	التحفيف
تجفيف إضافي	تجفيف الخزانة	تجفيف الكي	تجفيف المجدول	تجفيف المجدول	تجفيف المجدول	المتسابط والارتداء	الانتساب	سرعه / مكثف	وضع الماء	SaveWater		

- قد تتبع من عوامل التنظيف المحتوية على مذيبات أبخرة سامة، على سبيل المثال؛ مذيبات التنظيف. لا تستخدم منتجات التنظيف المحتوية على مذيبات.
 - قد توجد بقايا منظف في درج المنظفات عند فتحه للتنظيف.
 - لا تفكك فلتر مضخة التفريغ أثناء تشغيل المنتج.
 - قد ترتفع درجة الحرارة في الجهاز إلى 90 درجة مئوية. نظف الفلتر بعد أن يبرد الماء الموجود في الغسالة لتجنب خطر التعرض للحرق.
- قماش مبللة عند تنظيف القابس. وإلا، فهناك خطر نشوب حريق أو صدمة كهربائية.
 - لا تغسل المنتج بغسالات الضغط أو عن طريق رش البخار أو الماء أو سكب الماء. حيث ينطوي ذلك على خطر الصعق الكهربائي.
 - لا تستخدم أدوات حادة وكاشطة لتنظيف المنتج. لا تستخدم المنظفات المنزلية والصابون والمنظفات والغاز والبنزين والمرقق والكحول والورنيش وما إلى ذلك أثناء التنظيف.

٢ تعليمات مهمة للبيئة

١-٢ الامتثال للوائح AEEE والتخلص من النفايات

لا يحتوي هذا المنتج على المواد الخطرة والمحظورة المشار إليها في "الائحة نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية" المنصورة من قبل وزارة البيئة والعمaran في الجمهورية التركية. يتوافق مع لوائح نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية.



تم تصنيع هذا المنتج من أجزاء ومواد عالية الجودة وقابلة لإعادة التدوير والاستخدام. لذلك، لا تخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية الأخرى في عمره الافتراضي. ضعه في نقطة تجميع للأجهزة الكهربائية والإلكترونية. يمكنك أن تسأل إدارتك المحلية عن نقاط التجميع هذه. يمكنك المساعدة في حماية البيئة والموارد الطبيعية من خلال تقديم المنتجات المستخدمة لإعادة التدوير. قم بقطع كابل الطاقة والغاء تشغيل آلية قفل باب التحميل قبل التخلص من المنتج من أجل سلامة الأطفال.

- سوف يسخن زجاج باب التحميل عند الغسيل في درجات حرارة عالية. لذلك، لا تسمح للأطفال بشكل خاص بلمس زجاج باب التحميل أثناء الغسيل.
- قبل التخلص من العناصر البالية والتي لم تعد صالحة للاستعمال:
 1. افصل قابس الطاقة وقم بإزالته من المقبس.
 2. اقطع كابل الطاقة وافصله باستخدام القابس من الجهاز.
 3. قم بكسر آلية قفل باب التحميل لجعله غير صالح للعمل.
 4. لا تسمح للأطفال باللعب مع المنتج الخردة.

٧-١ سلامة الصيانة والتنظيف !

- قبل تنظيف الغسالة أو صياتتها، افصلها عن المقبس أو اقطع الطاقة عن المصهر.
- إذا كنت بحاجة إلى نقل المنتج للتنظيف، فلا تسحب الغطاء. يمكن أن ينكسر الغطاء ويسبب الإصابة!
- لا تضع يديك وقدميك أو أي أشياء معدنية أسفل المنتج أو خلفه. يمكن أن يتسبب ذلك في حدوث انحسار، وأي حافة حادة يمكن أن تتسبب إصابة شخصية.
- استخدم قطعة قماش نظيفة وجافة لمسح المواد الغريبة أو الغبار من أطراف القابس. لا تستخدم قطعة
- لا تفتح باب التحميل عندما يكون مغلقاً بالقفل عنوة مطلقاً. سيفتح الباب بمجرد اكمال الغسيل. إذا لم يفتح الباب، فاستخدم الحلول لخطأ "باب التحميل لا يفتح" في قسم استكشاف الأخطاء وإصلاحها.
- لا تغسل العناصر الملوثة بالبنزين أو الكيروسين أو البنزين أو المحفضات أو الكحول أو غيرها من المواد القابلة للاشتعال أو المتفجرة والمواد الكيميائية الصناعية.
- لا تستخدم منظفًا للتقطيف الجاف مباشرة ولا تغسل الملابس الملوثة بمنظف التنظيف الجاف أو تشطفها أو تلتها.
- لا تضع يديك في الحلة الاسطوانية الدوارة. انتظر حتى توقف الحلة عن الدوران.
- في حالة غسل الملابس في درجات حرارة عالية، فإن مياه الغسيل التي يتم تفريغها قد تحرق بشرتك إذا لامست بشرتك، على سبيل المثال؛ عند توصيل خرطوم الصرف بالصنوبر. لا تلمس مياه الصرف.
- اتخاذ الاحتياطات التالية لمنع تكون الأغشية الحيوية والروائح الكريهة:
 - تأكد من أن الغرفة التي توضع فيها الغسالة جيدة التهوية.
 - امسح جشية الباب وزجاج باب التحميل بقطعة قماش جافة ونظيفة في نهاية البرنامج.

- هناك خطر ملامسة القطع الكهربائية عند إزالة الأدراج العلوية. لا تفكك الدرج العلوي للمتنج.
- ضع المتنج على بعد 1 سم على الأقل من حواف الأثاث.

٦-١ السلامة التشغيلية

- عند استخدام الأجهزة، استخدم فقط المنظفات والمليبات والمكملات المناسبة للغسالات.
- لا تستخدم المذيبات الكيميائية في المتنج. حيث تحتوي هذه المواد على مخاطر الانفجار.
- لا تقوم بتشغيل المنتجات المعيبة أو التالفة. افصل المنتج (أو أوقف تشغيل المصهر المتصل به)، وأوقف صنبور الماء واتصل بالخدمة المعتمدة.
- لا تضع مصادر الاشتعال (شمعة مشتعلة، سجائر، إلخ) أو مصادر حرارة (مكاوي، أفران، إلخ) فوق المنتج أو بالقرب منه. لا تضع مواد قابلة للاشتعال / متفجرة بالقرب من المنتج.
- لا تجري تصعد على المتنج.
- افصل المنتج وأغلق الصنبور إذا كنت لن تستخدم المنتج لفترات طويلة.
- قد تنشر مواد المنظف / الصيانة من درج المنظفات إذا تم فتحه أثناء عمل الجهاز، وهناك خطر في حالة ملامسة المنظف لجلدك وعينيك.
- تأكد من عدم تسلق الحيوانات الأليفة داخل المتنج. تحقق من داخل المتنج قبل الاستخدام.

- لا تقم بتوصيل المتنج بمقابس مفكوكة أو مكسورة أو متسخة أو دهنية أو خرجت من مبيتها أو تتطوى على خطر ملامستها للماء.
- استخدم مجموعة الخرطوم الجديدة المتوفرة مع المتنج.. لا تعيد استخدام مجموعات الخراطيم القديمة. لا تقم بعمل إضافات للخرطيم.
- قم بتوصيل خرطوم إدخال المياه مباشرة بصنبور الماء. يجب أن يكون الضغط من الصنبور 0.1 ميجا باسكال كحد أدنى (1 بار) وحد أقصى 1 ميجا باسكال (10 بار). يجب أن يتدفق من 10 إلى 80 لترًا من الماء من الصنبور في دقيقة واحدة حتى يعمل المنتج بشكل صحيح. إذا كان ضغط الماء أعلى من 1 ميجا باسكال (10 بار)، فيجب تركيب صمام تخفيض الضغط. درجة الحرارة القصوى المسموح بها هي 25 درجة مئوية.
- ثبت طرف خرطوم تصريف المياه في مصرف تصريف المياه المتسخة أو الحوض أو حوض الاستحمام.
- ضع كبل الطاقة والمنازل في موقع دون التعرض لخطر التعثر.
- لا تقم بتركيب المنتج خلف باب أو باب منزلق أو في مكان آخر يمنع الباب من الفتح تماماً.
- إذا كان سيتم وضع مجفف على المنتج، فقم بالتشييت بجهاز توصيل مناسب تم الحصول عليه من الخدمة المعتمدة.

- قم دائمًا بارتداء معدات الحماية الشخصية (القفازات، وما إلى ذلك) أثناء تركيب المنتج وصيانته وإصلاحه. حيث ينطوي ذلك على خطر الإصابة.
- قد تحدث إصابات إذا وضعت يديك في الفتحات الم Kushofah.أغلق فتحات دبابيس أمان النقل بالمقابس البلاستيكية.
- لا تقوم بتركيب المنتج أو تركه في الأماكن التي قد يتعرض فيها لظروف بيئية خارجية.
- لا تقوم بتركيب المنتج في الأماكن التي تنخفض فيها درجة الحرارة عن 0 درجة مئوية.
- لا تضع المنتج على سجادة أو سطح مشابه. قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق لأنه لا يمكنه استقبال الهواء من الأسفل.
- ضع المنتج على أرضية نظيفة ومتاوية وصلبة وقم بموازنته مع الأرجل القابلة للضبط.
- قم بتوصيل المنتج بمقابس تأمين محمي بواسطة مصهر مناسب للقيم الحالية على ملصق النوع. تأكد من إجراء عملية التأمين بواسطة كهربائي خبير. لا تستخدم المنتج بدون تأمين مناسب للوائح المحلية / الوطنية.
- قم بتوصيل المنتج بمقبس مع قيم جهد وتردد مناسبة لتلك المشار إليها في ملصق النوع.
- لا تمسك أجزاء مثل باب تحميل الغسيل لرفع وتحريك المنتج. يجب تثبيت الدرج العلوى بإحكام من أجل النقل.
- احمل المنتج في وضع رأسى. إذا لم يكن من الممكن حمله في وضع مستقيم، فقم بإمالته إلى الجانب الأيمن من الجزء الأمامي.
- تأكد من عدم ثني الخراطيم وكابل الطاقة أو ضغطهما أو سحقهما بعد تركيب المنتج في مكانه بعد إجراءات التثبيت أو التنظيف.

5-1 ! سلامـة التركـيب

- تحقق من المعلومات الموجودة في الدليل وتعليمات التثبيت لإعداد المنتج ل التركيب وتأكد من أن الأنابيب الكهربائية وأنابيب المياه النظيفة ومخرج المياه مناسبة. إذا لم يكن الأمر كذلك، فاتصل بفني كهربائي وسباك مؤهل ليقوموا بإجراء الترتيبات اللازمة. هذه العمليات هي مسؤولية العميل.
- قبل بدء التثبيت، تأكد من إيقاف تشغيل المصهر لإلغاء تنشيط مصدر الطاقة للخط الذي سيتم توصيل المنتج به.
- هذا المنتج مخصص للاستخدام على ارتفاعات لا تتجاوز 2000 متر فوق مستوى سطح البحر.
- تتحقق من عدم وجود أي تلف في المنتج قبل تركيبه. لا تقم بتركيب المنتج في حالة تلفه.

- لا تستخدم سلك تمديد أو متعدد قوابس أو محول لتشغيل المنتج.
- يمكن أن ترتفع درجة حرارة أسلاك التمديد أو المنافذ متعددة المقابس أو المحولات أو مصادر الطاقة المحمولة وتتسبب في نشوب حريق. تأكد من عدم وضع مأخذ الطاقة ومصادر الطاقة المحمولة بالقرب من المنتج أو خلفه.
- يجب أن يكون القابس سهل الوصول إليه. وإذا لم يكن ذلك ممكناً، فيجب أن توفر في التركيبات الكهربائية آلية تتوافق مع التشريعات الكهربائية وتحفظ جميع المحطات الطرفية عن التيار الكهربائي (المصهر، والمفتاح الرئيسي، وما إلى ذلك).
- لا تلمس القابس بيد مبللة.
- عند فصل الجهاز، لا تسبحه من سلك الطاقة، بل من القابس.
- تأكد من أن القابس غير مبلل أو متسخ أو مترن.
- لا تقوم مطلقاً بوصيل منتجك بأجهزة توفير الكهرباء. فمثل هذه الأنظمة ضارة بالمنتج.

٤-١ ! سلامة النقل

- افصل المنتج قبل النقل، وأزل مخرج الماء ووصلات المياه الرئيسية. صفي أي ماء متبقى داخل المنتج.
- هذا المنتج ثقيل، لا تحمله بمفردك. قد يتسبب ذلك في حدوث إصابات إذا وقع منتجك عليك. لا تصدم وتسقط المنتج أثناء حمله.

• لا تنسَ إغلاق باب التحميل عند ترك مكان وجود الغسالة. قد يُحبس الأطفال والحيوانات الأليفة بالداخل ويختنقون.

• يجب ألا يقوم الأطفال بأعمال التنظيف والصيانة دون إشراف شخص بالغ.

• احتفظ بمواد التغليف بعيداً عن الأطفال. خطر الاصابة والاختناق.

• احتفظ بجميع المنظفات والإضافات المستخدمة للمنتج بعيداً عن متناول الأطفال.

• قم بقطع كابل الطاقة والغاء تشغيل آلية قفل باب التحميل قبل التخلص من المنتج من أجل سلامة الأطفال.

٣-١ ! السلامة الكهربائية

• يجب فصل المنتج أثناء إجراءات التركيب والصيانة والتنظيف والإصلاح. افصل الجهاز أو أوقف تشغيل المصهر.

• يجب استبدال كبلات الطاقة التالفة من قبل الخدمة المعتمدة لتجنب الخطير المحتمل.

• لا تضع سلك الطاقة أسفل المنتج أو في الجزء الخلفي منه. لا تضع أشياء ثقيلة على كبل الطاقة. لا تحني أو تسحق أو تجعل كابل الطاقة يلامس مصادر الحرارة.

• استخدم الكابل الأصلي فقط. لا تستخدم الكابلات المقطوعة أو التالفة.



- مطابخ الموظفين في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى؛
- المزارع،
- من قبل عمال الفنادق والموتيلات ومرافق الإقامة الأخرى،
- أماكن المبيت والإفطار والبيئات الشبيهة بالنزل،
- المناطق المشتركة في المباني السكنية أو المغازل.

٢-١ سلامة الأطفال والأشخاص المعرضين للخطر والحيوانات الأليفة

- يمكن استخدام هذا المنتج من قبل الأطفال الذين تراوح أعمارهم بين 8 سنوات وما فوق والأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية أو نقص الخبرة والمعرفة إذا تم إعطائهم الإشراف أو التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المحتملة.
- يجب إبعاد الأطفال دون سن 3 سنوات ما لم يتم الإشراف عليهم بشكل مستمر.
- الأجهزة الكهربائية خطيرة على الأطفال والحيوانات الأليفة. يجب ألا يلعب الأطفال أو الحيوانات الأليفة بالمنتج أو يتسلقون فوقه أو داخله. تحقق من داخل المنتج قبل الاستخدام.
- استخدم قفل الأطفال لمنع الأطفال من العبث بالغسالة.

يتضمن هذا القسم تعليمات السلامة الضرورية لمنع مخاطر الإصابة الشخصية أو الأضرار المادية.

لن تحمل شركتنا المسؤلية عن الأضرار التي قد تحدث إذا لم يتم مراعاة هذه التعليمات.

- يجب دائمًا تفريغ عمليات التراكيب والإصلاح بواسطة خدمة معتمدة.
- استخدم قطع الغيار والملحقات الأصلية فقط.

- لا تقوم بإصلاح أو استبدال أي مكون من مكونات المنتج ما لم يتم تحديده بوضوح في دليل التشغيل.
- لا تجري أي تعديلات على المنتج.

١-١ الاستخدام المقصود

- العمر الافتراضي للمنتج هو 10 سنوات. خلال هذه الفترة، ستتوفر قطع الغيار الأصلية لتشغيل المنتج بشكل صحيح.
- هذا المنتج مصمم للاستخدام المنزلي. وغير مناسب للاستخدام التجاري ويجب ألا يستخدم في غير الغرض المخصص له.
- يجب استخدام المنتج فقط لغسل وشفط الملابس المشار إليها بتناسبها لذلك.
- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي واستخدامات أخرى مشابهة مثل:

جدول المحتويات

٢٤	اختيار سرعة العصر	٧-٦
٢٥	اختيار الوظيفة الإضافية	٨-٦
٢٥	الوظائف الفرعية	١-٨-٦
٢٦	الوظائف / البرامج المحددة عن طريق الضغط على مفاتيح الوظائف لمدة ٣ ثوان	٢-٨-٦
٢٦	وقت الانتهاء	٩-٦
٢٧	بدء تشغيل البرنامج	١٠-٦
٢٧	قفل باب التحميل	١١-٦
٢٨	تغيير التحديات بعد بدء تشغيل البرنامج	١٢-٦
٢٨	إلغاء البرنامج	١٣-٦
٢٩	انتهاء البرنامج	١٤-٦
٧ الصيانة والتنظيف		
٢٩	تنظيف درج المنظفات	١-٧
٢٩	تنظيف باب التحميل والحلة	٢-٧
٣٠	تنظيف الهيكل ولوحة التحكم	٣-٧
٣٠	تنظيف فلاتر سحب الماء	٤-٧
٣٠	تصريف المياه المتبقية وتنظيف فلتر المصخة	٥-٧
٨ استكشاف الأخطاء وأصلاحها		
٣١	٩ إخلاء المسئولية / تحذير	
٤ تعليمات السلامة		
٤	الاستخدام المقصد	١-١
٤	سلامة الأطفال والأشخاص المعرضين للخطر والحيوانات الأليفة	٢-١
٥	السلامة الكهربائية	٢-١
٥	سلامة النقل	٤-١
٦	سلامة التركيب	٥-١
٧	السلامة التشغيلية	٧-١
٨	سلامة الصيانة والتنظيف	٧-١
٢ تعليمات مهمة للبيئة		
٩	الامثل للوائح AEEE والتخلص من النفايات	١-٢
٩	معلومات مواد التخليف	٢-٢
٣ المواصفات الفنية		
٤ التركيب		
١١	مكان التركيب المناسب	١-٤
١١	تركيب أغطية اللوحة السفلية	٢-٤
١٢	فك مسامير سلامة النقل	٣-٤
١٢	التوصيل بإمدادات المياه	٤-٤
١٢	توصيل خرطوم الصرف بالمصرف	٥-٤
١٣	ضبط الأقدام	٦-٤
١٣	التوصيلات الكهربائية	٧-٤
١٣	البدء	٨-٤
٥ التحضير الأولي		
١٤	فرز الغسيل	١-٥
١٤	تحضير الملابس لعملية الغسل	٢-٥
١٤	نصائح لتوفير الطاقة والمياه	٣-٥
١٤	تحميل الغسيل في الغسالة	٤-٥
١٥	سعة التحميل الصحيحة	٥-٥
١٥	استخدام المنظف والمنعم	٦-٥
١٧	إرشادات للغسيل الفعال	٧-٥
١٧	مدة البرنامج المعروضة	٨-٥
٦ تشغيل الجهاز		
١٨	لوحة التحكم	١-٦
١٩	الرموز على الشاشة	٢-٦
٢٠	جدول البرامج والاستهلاك	٣-٦
٢١	اختيار البرنامج	٤-٦
٢٢	البرامج	٥-٦
٢٤	اختيار درجة الحرارة	٦-٦

يرجى قراءة دليل المستخدم هذا أولاً!

عميلنا العزيز؛

شكراً لاختيارك متجر Arçelik ونأمل أن تحصل على أفضل النتائج من منتجك الذي تم تصنيعه بجودة عالية وأحدث التقنيات. ولذلك، يرجى قراءة دليل المستخدم بالكامل وجميع المستندات الأخرى المصاحبة له بعناية قبل استخدام المنتج.

وتابع جميع التحذيرات والمعلومات الواردة في دليل المستخدم. وبالتالي، فإنك تحمي نفسك ومنتجك من الأخطار المحتملة.

احتفظ بدليل المستخدم. إذا قمت بتسليم المنتج إلى شخص آخر، فقم بتسليم دليل المستخدم أيضًا. ترد شروط الضمان والاستخدام وطرق استكشاف الأخطاء وإصلاحها لمنتجك في دليل المستخدم.

الرموز والتعاريف

تستخدم الرموز التالية في دليل المستخدم:

	خطر قد يؤدي إلى الوفاة أو الإصابة.
	معلومات مهمة أو نصائح مفيدة حول الاستخدام.
	اقرأ دليل المستخدم.
	مواد قابلة لإعادة التدوير.
	تحذير أسطح ساخنة.
	تحذير قد يتrogen عنه تلف في المنتج أو محبيه.



الغسالة

دليل المستخدم



PMB 8101

AR / 12/03/24 16:40 / 2820532169



الورق المعاد تدويره
والقابل لإعادة التدوير

CE