

KENWOOD

ماشین لباسشویی کنوود

دفترچه راهنمای فارسی

INSTALLATION INSTRUCTIONS USER GUIDE

KENWOOD Front Load Washing Machine



این راهنما را بخوانید

قبل از استفاده، تمام دستورالعمل‌ها و توضیحات مربوط به نصب را بخوانید. دستورالعمل‌ها را به دقت دنبال کنید. دستورالعمل‌های مرتبط با راه‌اندازی را برای استفاده‌های بعدی در دسترس داشته باشید. در صورت فروخته شدن یا واگذار شدن دستگاه، مطمئن شوید که مالک جدید دستورالعمل‌های مرتبط با راه‌اندازی را دریافت کرده است.

دستورالعمل های ایمنی

۱	دستورالعمل های ایمنی
---	----------------------

نصب

۲	توضیحات محصول
۴	نصب

راه اندازی

۱۲	شروع به کار سریع
۱۴	قبل از هر شستشو
۱۵	محفظه مواد شوینده
۱۸	صفحه کنترل
۲۰	برنامه ها
۲۵	گزینه ها




نگهداری

۳۰	نظافت و مراقبت
۳۱	عیب یابی
۳۵	خدمات پس از فروش
۳۶	مشخصات فنی
۳۷	فرم محصول

دستورالعمل های ایمنی

دستورالعمل های ایمنی

لطفاً اطلاعات مرتبط با ایمنی را به طور کامل بخوانید و کاملاً از آن‌ها پیروی کنید تا خطرات ناشی از آتش‌سوزی، انفجار یا برق‌گرفتگی را به حداقل برسانید و از آسیب به اموال، آسیب‌های شخصی یا تلفات جانی جلوگیری کنید. پیروی نکردن از این دستورالعمل‌ها به ابطال ضمانت نامه منجر می‌شود.

مفهوم	نوع	علامت
این ترکیب نماد و واژه هشدار، وضعیت بالقوه خطرناکی را نشان می‌دهد که ممکن است منجر به مرگ یا صدمات جدی شود، مگر اینکه از آن اجتناب شود.	هشدار!	
این ترکیب نماد و واژه احتیاط، وضعیت بالقوه خطرناکی را نشان می‌دهد که ممکن است منجر به صدمات یا آسیب جزئی یا خفیف به اموال و محیط شود.	احتیاط!	
این ترکیب نماد و واژه توجه، موقعیت بالقوه خطرناکی را نشان می‌دهد که ممکن است منجر به صدمات جزئی یا خفیف شود.	توجه!	

خطر برق‌گرفتگی



اگرسیم برق آسیب دیده است، باید توسط سازنده، نمایندگی خدمات یا افراد واجد شرایط مشابه تعویض شود تا از خطر جلوگیری شود.

اگر ماشین لباسشویی آسیب دیده است، نباید از آن استفاده کرد مگر اینکه توسط سازنده، نمایندگی خدمات یا افراد واجد شرایط مشابه تعمیر شود.

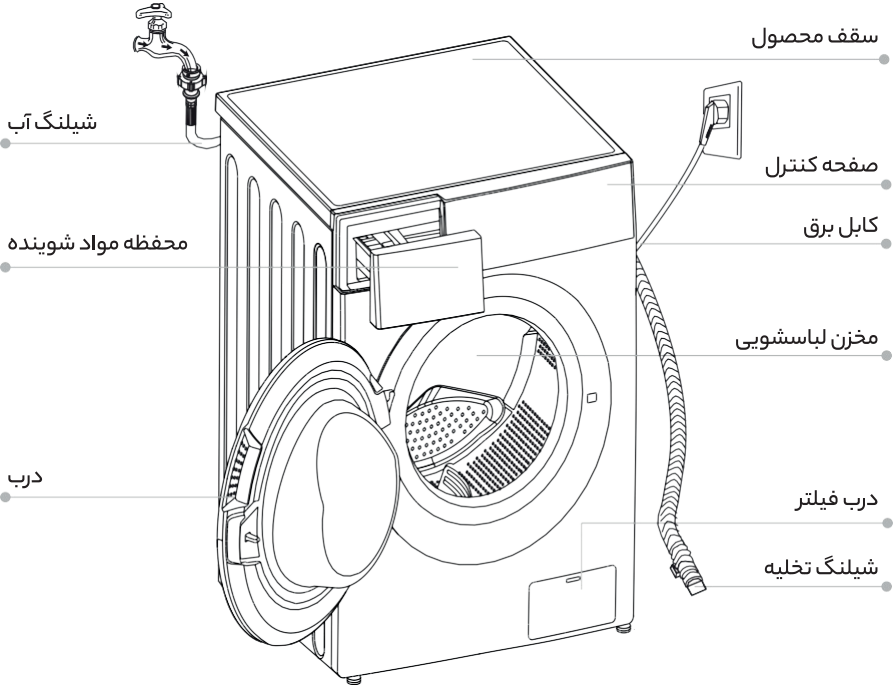
کودکان و افرادی که توانایی‌های جسمی، حسی یا ذهنی کمتری دارند یا فاقد تجربه و دانش کافی هستند، در صورتی می‌توانند از این دستگاه استفاده کنند که تحت نظارت باشند یا دستورالعمل‌هایی در مورد استفاده ایمن از دستگاه به آن‌ها داده شده باشد و از خطرات موجود آگاهی داشته باشند. کودکان نباید با این دستگاه بازی کنند. نظافت و نگهداری نباید توسط کودکان بدون نظارت انجام شوند.

کودکان کوچکتر از ۳ سال باید دور از این دستگاه نگه داشته شوند یا به طور مداوم تحت نظارت باشند.

حیوانات و کودکان ممکن است به داخل این دستگاه بروند. قبل از هرگونه استفاده از دستگاه آن را بررسی کنید.

از بالا رفتن یا نشستن روی دستگاه خودداری کنید.

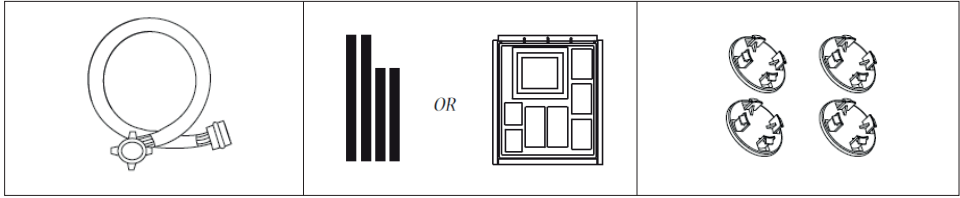
توضیحات محصول



توجه!

تصویر محصول فقط به عنوان نمونه ارائه شده است، لطفاً به محصول واقعی به عنوان مرجع رجوع کنید.

لوازم جانبی



۱ عدد شلنگ آب سرد

اسفنج آکوستیک یا پانل آکوستیک

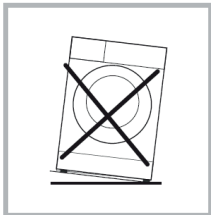
۴ عدد پیچ حمل و نقل

محل نصب

هشدار!



- پایداری و ثبات دستگاه برای جلوگیری از حرکت آن اهمیت دارد! مطمئن شوید که دستگاه بصورت تراز و پایدار قرار گرفته است.
- مطمئن شوید که محصول روی سیم برق قرار نگرفته است.
- همانطور که در تصویر نشان داده شده است، حتماً حداقل فاصله را از دیوارها حفظ کنید.



- قبل از نصب دستگاه، مکان مشخص شده به شرح زیر باید انتخاب شود:
- ۱- سطح باید سفت، خشک و صاف باشد.
 - ۲- از نور مستقیم خورشید اجتناب کنید.
 - ۳- تهویه کافی هوا باید وجود داشته باشد.
 - ۴- مکان باید دور از منابع حرارتی مانند وسایل گازسوز یا زغال سوز باشد.
 - ۵- ماشین لباسشویی در محل مرطوب و نمناک نصب نگردد.

نصب

- کلیه مواد شوینده و اضافی باید در مکانی امن و دور از دسترس کودکان نگهداری شوند.
- دستگاه را از منابع گرمایشی و نور مستقیم خورشید دور نگه دارید تا از خوردگی قطعات پلاستیکی و لاستیکی جلوگیری شود.
- از دستگاه در محیط های مرطوب یا اتاق های حاوی گازهای منفجره یا محرق استفاده نکنید. در صورت چکه آب یا پاشیده شدن آب، اجازه دهید دستگاه در هوای آزاد خشک شود.
- دستگاه نباید پشت درب قابل قفل، درب کشویی یا دری که لولای آن در سمت مقابل ماشین لباسشویی قرار داد نصب شود.
- دستگاه را در اتاقی با دمای کمتر از ۵ درجه سانتی گراد راه اندازی نکنید. این کار می تواند باعث آسیب به قسمت هایی از آن شود. اگر این کار اجتناب ناپذیر است، حتماً پس از هر بار استفاده آب را به طور کامل از دستگاه تخلیه کنید (به بخش نگهداری - نظافت فیلتر پمپ تخلیه رجوع کنید) تا از آسیب های ناشی از یخ زدگی جلوگیری شود.
- هرگز از اسپری ها یا مواد قابل اشتعال در مجاورت دستگاه استفاده نکنید.

نصب

- قبل از استفاده از دستگاه، تمام وسایل بسته بندی و پیچ های حمل و نقل را از آن جدا کنید. در غیر این صورت ممکن است آسیب جدی ایجاد شود.
- این دستگاه مجهز به یک شیر ورودی است و فقط می تواند به منبع آب سرد متصل شود.
- دوشاخه برق باید پس از نصب قابل دسترس باشد.
- قبل از شستشوی لباس برای اولین بار، محصول باید یک بار با تمام مراحل بدون اینکه لباسی در داخل آن باشد کار کند.
- قبل از استفاده از ماشین لباسشویی، محصول باید کالیبره شود (نحوه کالیبره کردن صفحه..... کالیبراسیون)

- اجسام بیش از حد سنگین، مانند ظروف آب یا وسایل گرمایشی، را روی دستگاه قرار ندهید.
- شیلنگ های جدید ارائه شده به همراه دستگاه باید استفاده شوند و از شیلنگ های قدیمی نباید دوباره استفاده کرد.
- حداکثر فشار آب ورودی باید ۱۰ بار و حداقل فشار آب ورودی باید ۰.۵ بار باشد.

اتصال به برق

- مطمئن شوید که کابل برق پشت دستگاه گیر نکرده است، ممکن است آسیب ببیند.
- محصول را به یک پریز متصل به زمین وصل کنید که توسط یک فیوز مطابق با مقادیر ارائه شده در جدول "مشخصات فنی" محافظت می شود. نصب اتصال به زمین باید توسط برقکار ماهر انجام شود. مطمئن شوید که دستگاه مطابق با مقررات محلی نصب شده است.
- اتصال آب و برق باید توسط یک تکنسین واجد شرایط مطابق با دستورالعمل های سازنده و مقررات ایمنی محلی انجام شود.

هشدار!



- از چند شاخه یا سیم رابط استفاده نکنید.
- این دستگاه نباید دارای ابزار سوئیچینگ خارجی مانند تایمر باشد یا به مداراتی که مرتباً روشن و خاموش می شود وصل شود.
- در صورت نشستی گاز قابل اشتعال در محیط اطراف لباسشویی، دوشاخه را از پریز برق بیرون نکشید.
- هرگز دوشاخه برق را با دست خیس نکشید.
- همواره دوشاخه را بکشید، نه کابل سیم برق لباسشویی را.
- مواقعی که از دستگاه استفاده نمی شود، همیشه آن را از برق بکشید.

اتصالات به آب

- اتصالات لوله های ورودی آب، شیرآب و شیلنگ خروجی را به خاطر مشکلات احتمالی ناشی از تغییر فشار آب بررسی کنید. اگر اتصالات شل شده یا چکه می کنند، شیرآب را ببندید و آن ها را تعمیر کنید. قبل از نصب صحیح لوله ها و شیلنگ ها توسط افراد واجد شرایط، از دستگاه استفاده نکنید.
- درب شیشه ای ممکن است در حین کار بسیار داغ شود. کودکان و حیوانات خانگی را هنگام کار کردن دستگاه از آن دور نگه دارید.
- شیلنگ های ورودی و خروجی آب باید به طور ایمن نصب شوند و آسیبی ندیده باشند. در غیر این صورت، ممکن است نشتی آب رخ دهد.
- هنگامی که هنوز آب در دستگاه وجود دارد، فیلتر پمپ تخلیه را خارج نکنید. ممکن است مقدار زیادی آب بیرون بریزد و به دلیل داغ بودن آب امکان سوختگی وجود دارد.

راه اندازی و نگهداری

- هرگز از حلال های قابل اشتعال، منفجره شونده یا سمی استفاده نکنید مانند بنزین، الکل و غیره به عنوان شوینده استفاده نکنید. فقط شوینده هایی را انتخاب کنید که برای شستشوی ماشینی مناسب هستند.
- مطمئن شوید که همه جیب ها خالی هستند. وسایل تیز و سفت مانند سکه، سنجاق سینه، میخ، پیچ، سنگ و غیره ممکن است آسیب جدی به این دستگاه وارد کنند.
- قبل از استفاده از دستگاه، تمام اشیاء مانند فندک و کبریت را از جیب ها بیرون بیاورید.
- اقلامی را که قبلاً با دست شسته شده اند کاملاً آب کشی کنید.
- اقلام آغشته به موادی مانند روغن آشپزی، استون، الکل، بنزین، نفت، لکه برها، آدامس، واکس و پاک کننده های واکس باید قبل از شستشو در این دستگاه با آب گرم و مقدار زیادی مواد شوینده شسته شوند.
- اقلام حاوی فوم لاستیکی (فوم لاتکس)، کلاه پلاستیکی، منسوجات ضد آب، اشیایی که پشت آن ها لاستیکی است و لباس ها یا بالش های مجهز به پد لاستیکی نباید در این دستگاه شستشو شوند.
- نرم کننده های پارچه یا محصولات مشابه باید طبق دستورالعمل آن ها استفاده شوند.
- هرگز سعی نکنید درب را به زور باز کنید. درب مدت کوتاهی پس از پایان چرخه شستشو باز می شود.
- در زمان بارگیری لباس حتما توجه داشته باشید لباسها بین لاستیک و شیشه دور درب قرار نگرفته باشد.
- بعد از هر بار شستشو داخل لاستیک رو با دستمال تمیز کنید.
- لطفاً درب را به زور نبندید. در صورتی که بستن درب به سختی انجام می شود، لطفاً بررسی کنید که آیا لباس ها به درستی قرار داده شده و یا داخل دستگاه پخش شده اند.
- همواره قبل از نظافت و نگهداری و بعد از هر بار استفاده، دستگاه را از برق بکشید و شیر آب را ببندید.
- هرگز برای نظافت روی دستگاه آب نریزید. خطر برق گرفتگی وجود دارد!
- تفکیک لباسها از لحاظ نوع پارچه، حجم و آبگیری رعایت شود.

برای جلوگیری از خطر، تعمیرات فقط باید توسط سازنده، نمایندگی خدمات یا افراد واجد شرایط مشابه انجام شود. تولید کننده مسئولیتی در قبال خسارات ناشی از مداخله افراد غیر مجاز نخواهد داشت.

حمل و نقل

- قبل از حمل و نقل
 - پیچ‌ها مخصوص حمل و نقل باید توسط یک فرد متخصص مجدداً روی دستگاه نصب شوند.
 - آب جمع شده باید از دستگاه تخلیه شود.
- این دستگاه سنگین است. حمل و نقل آن باید با دقت انجام شود. هنگام بلند کردن دستگاه، هرگز از قسمت‌های بیرون زده آن استفاده نکنید. از درب دستگاه نمی‌توان به عنوان دستگیره استفاده کرد.

نوع کاربری

این محصول فقط برای مصارف خانگی و منسوجاتی با مقادیر خانگی که مناسب برای شستشو و خشک شدن ماشینی هستند در نظر گرفته شده است. این دستگاه فقط برای استفاده در محیط داخلی است و برای استفاده بصورت توکار در نظر گرفته نشده است. صرفاً بر اساس این دستورالعمل‌ها از آن استفاده کنید. این دستگاه برای استفاده تجاری در نظر گرفته نشده است. هر نوع استفاده دیگری نادرست محسوب می‌شود. تولید کننده مسئولیتی در قبال آسیب یا صدمات ناشی از کاربری‌های دیگر ندارد.

- این دستگاه برای استفاده در خانه و موارد مشابه زیر در نظر گرفته شده است:
 - آشپزخانه‌ها، مغازه‌ها، دفاتر و سایر محیط‌های کاری
 - خانه‌های موجود در مزارع کشاورزی
 - هتل‌ها، مهمانسراها و سایر محیط‌های مسکونی.
 - برای استفاده مشترک در بلوک‌های آپارتمانی یا خشکشویی‌ها.
 - درخصوص نصب در اداره جات، هتل، مسافرخانه، متل و فروشگاه شامل گارانتی نمی‌شود.

بسته بندی / لوازم قدیمی

این علامت نشان می‌دهد که در سراسر اتحادیه اروپا، این محصول نباید همراه با سایر زباله‌های خانگی دور ریخته شود. برای جلوگیری از آسیب احتمالی به محیط زیست یا سلامت انسان‌ها در اثر دفع بی رویه زباله‌ها، آن‌ها را به طرز مسئولانه بازیافت کنید تا استفاده مجدد پایدار از منابع مادی ترویج یابد. برای بازگرداندن دستگاه استفاده شده خود، لطفاً از سیستم‌های جمع‌آوری استفاده کنید یا با خرده‌فروشی که محصول را از آن خریداری کرده‌اید تماس بگیرید. آن‌ها به شما رجوع می‌کنند و می‌توانند این محصول را برای بازیافت ایمن محیطی از شما بگیرند.



بازکردن بسته‌بندی ماشین لباسشویی

هشدار!



- وسایل بسته بندی (مانند ورقه‌ها، فوم‌ها) می‌تواند برای کودکان خطرناک باشد.
- خطر خفگی وجود دارد! تمام وسایل بسته بندی را کاملاً از کودکان دور نگهدارید.

۱- جعبه مقوایی و بسته بندی یونولیتی را بردارید.

۲- ماشین لباسشویی را بلند کنید و یونولیت را بردارید. در غیراین صورت، دستگاه را روی سطح کناری قرار دهید و آن را به صورت دستی بردارید.

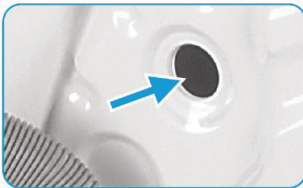
۳- نوار نگهدارنده سیم برق و شیلنگ تخلیه را بردارید.

۴- شیلنگ ورودی را از داخل مخزن لباسشویی خارج کنید.

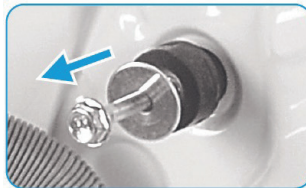
بازکردن بسته‌بندی ماشین لباسشویی

هشدار!

- قبل از استفاده از این محصول باید پیچ‌های حمل و نقل را از پشت آن جدا کنید.



سوراخ‌ها را با استفاده از درپوش‌ها ببندید.



پیچ‌ها از جمله قطعات لاستیکی را بردارید و آن‌ها را برای استفاده در آینده نگه دارید.

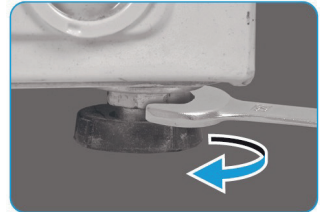


۴ پیچ حمل و نقل را با یک آچار باز کنید.

تراز کردن ماشین لباسشویی

هشدار! 

■ پایه کابین موجود در هر چهار طرف باید محکم روی کابین بسته شوند.



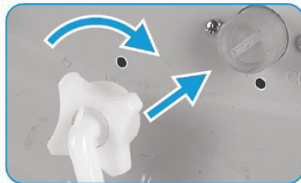
۱- مهره قفلی را باز کنید.

۲- پایه را بچرخانید تا به زمین برسد.

۳- پایه‌ها را تنظیم کنید و مهره‌ها را با آچار محکم کنید. مطمئن شوید که دستگاه صاف و ثابت است.


هشدار! 

■ برای جلوگیری از نشت یا خسارات آب، دستورالعمل‌های این بخش را دنبال کنید.
شیلنگ ورودی آب را نپیچانید، له یا کوتاه نکنید.



شیلنگ آب را به دریچه ورودی آب و شیر آب سرد همانطور که نشان داده شده است وصل کنید.



توجه! 

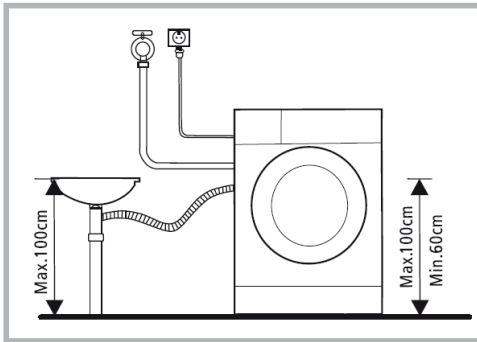
به صورت دستی وصل کنید، از ابزار استفاده نکنید. بررسی کنید که آیا اتصالات محکم هستند.

شیلنگ تخلیه

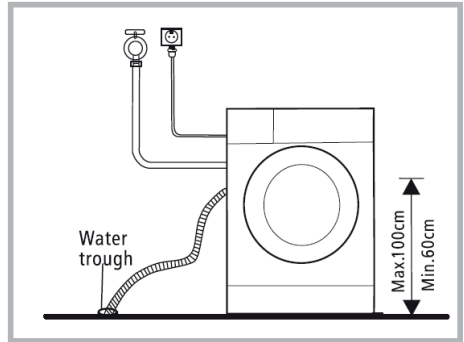
هشدار!

- شیلنگ تخلیه را قطع یا طولانی نکنید.
- شیلنگ تخلیه را به درستی قرار دهید، در غیر این صورت ممکن است به سبب نشت آب خسارت حاصل شود.

دو روش برای قرار دادن انتهای شیلنگ تخلیه وجود دارد:



۲- آن را به لوله تخلیه آب راه وصل کنید.

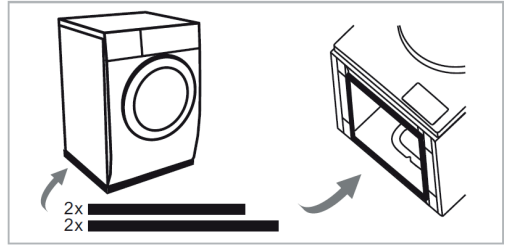
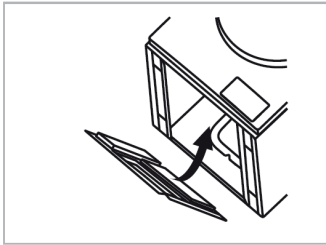


۱- آن را در داخل آب راه قرار دهید.

کفی / صداگیر

توجه!

لطفاً مطمئن شوید که اسفنج‌ها/صداگیر را نصب کرده‌اید، این کار می‌تواند به طور موثر صدای ناشی از دستگاه را در حین کار کاهش دهد تا محیط زندگی آرام‌تر و بی‌صداتری برای شما فراهم شود.



۱- دستگاه را روی زمین بخوابانید، برای محافظت از آن وسیله‌ای نرم مانند فوم یا پارچه بین دستگاه و کف زمین قرار دهید.

۲- اسفنج‌های بلندتر را به لبه‌های زیرین بلندتر دستگاه و اسفنج‌های کوتاه‌تر را به لبه‌های زیرین کوتاه‌تر بچسبانید، نصب صداگیر نیز همانند اسفنج‌ها است.

اسفنج:

KWM - 6841 W/S

صداگیر:

KWM - 6941 W/S

شروع به کار سریع

احتیاط!

- قبل از شستشو، لطفاً مطمئن شوید که ماشین لباسشویی به درستی نصب شده است.
- دستگاه شما قبل از خروج از کارخانه کاملاً بررسی می‌شود. برای حذف هرگونه آب باقیمانده و از بین بردن بوهای احتمالی، توصیه می‌شود قبل از اولین استفاده، دستگاه خود را تمیز کنید. برای این منظور، از برنامه یا Drum Clean شستشوی نخی (Cotton) را با دمای ۹۰ درجه سانتی‌گراد بدون لباس و مواد شوینده روشن کنید.

کالیبراسیون

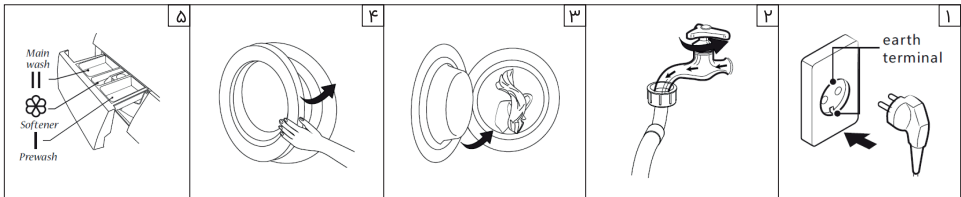
توصیه می شود ماشین لباسشویی را کالیبره کنید تا بهترین عملکرد را داشته باشد. این دستگاه قادر است میزان لباس های قرارداده شده در آن را تشخیص دهد. این کارکرد با به حداقل رساندن مصرف انرژی و آب، صرفه جویی در هزینه ها و زمان شما، عملکرد محصول را بهینه می سازد. به همین دلیل توصیه می شود دستگاه را برای استفاده بهتر کالیبره کنید.

۱- تمام لوازم جانبی را از مخزن خارج کرده و درب آن را ببندید.

۲- دوشاخه را به پریز برق وصل کنید.

۳- ماشین لباسشویی را روشن کنید و دکمه "Boost" و "Temp." را به طور همزمان به مدت ۱۰ ثانیه فشار دهید تا علامت "t19" نمایش داده شود.

۴- [▶] را فشار دهید تا دستگاه راه اندازی شود و صبر کنید تا علامت "*****" نمایش داده شود.



مواد شوینده را اضافه کنید.

درب را ببندید.

لباس ها را بگذارید.

شیر را باز کنید.

پریز را وصل کنید.

earth terminal: پایانه ارت

Main Wash: ماده شوینده اصلی

Softner: نرم کننده

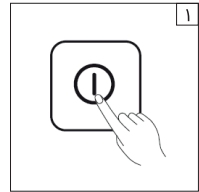
Prewash: ماده شوینده شستشوی اولیه

توجه!

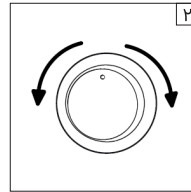
■ در صورت انتخاب عملکرد شستشوی اولیه (Pre-wash)، مواد شوینده باید در محفظه | اضافه شود.

■ از قرار دادن قرص های لباسشویی در محفظه مواد شوینده خودداری کنید.

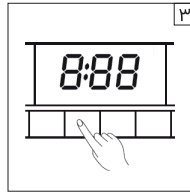
شستشو



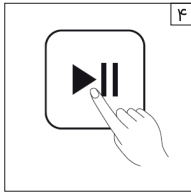
روشن کنید.



برنامه مورد نظر را انتخاب کنید.



نوع عملکرد را انتخاب کنید یا بگذارید در تنظیمات پیش فرض باقی بماند.



دکمه شروع/مکث را فشار دهید تا برنامه شستشو شروع شود.

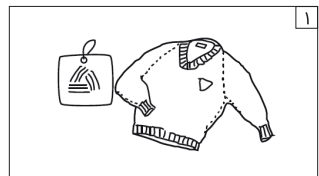
بعد از شستشو

بوق به صدا درآمده و کلمه "End" (پایان) نمایش داده می شود.

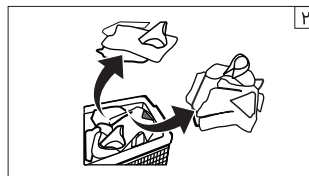
قبل از هر شستشو

- دمای محیط ماشین لباسشویی باید ۵-۴۰ درجه سانتی گراد باشد. در صورت استفاده در دمای صفر درجه سانتیگراد، شیرورودی و سیستم تخلیه ممکن است آسیب ببینند. اگر دستگاه در شرایط انجماد نصب شده باشد، باید آن را به دمای معمولی محیط انتقال داد تا اطمینان حاصل شود که شیلنگ آب و شیلنگ تخلیه می توانند قبل از استفاده از حالت یخ زدگی خارج شوند.

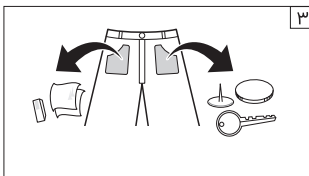
- لطفاً قبل از شستشو، برچسب های مراقبت از لباس ها و دستورالعمل های استفاده از مواد شوینده را بررسی کنید. از مواد شوینده فاقد کف یا دارای کف کمتر مناسب برای شستشوی ماشینی استفاده کنید.



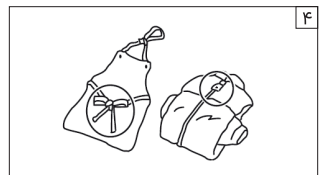
برچسب مراقبت از لباس را بررسی کنید.



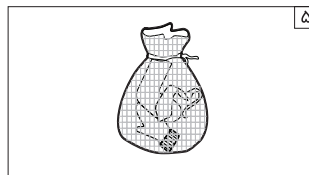
لباس ها را بر اساس رنگ و نوع پارچه تفکیک کنید.



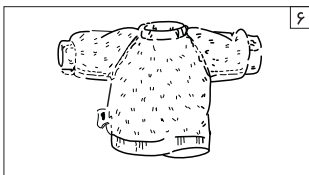
همه اقلاب را از جیب لباس ها دربیاورید.



نوارها و کمربندهای پارچه ای بلند را به هم ببندید، زیپ ها و دکمه ها را ببندید.



وسایل کوچک را در یک کیسه لباسشویی قرار دهید.

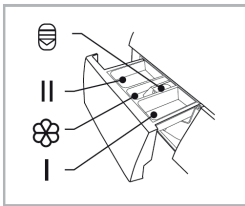


پارچه های پرزدار و پرز بلند را پشت و رو کنید.

هشدار!

- هنگام شستن یک لباس، ممکن است به دلیل عدم تعادل بالا حالت نامتعارف و هشدار ایجاد شود. بنابراین توصیه می‌شود یک یا دو لباس دیگر اضافه کنید تا با هم شسته شوند و آبکشی به آرامی انجام شود.
- لباس هایی را که در تماس با نفت، بنزین، الکل و سایر مواد قابل اشتعال بوده‌اند نشویید.
- همانطور که در تصویر نشان داده شده است، حتماً حداقل فاصله راز دیوارها حفظ کنید.

محفظه مواد شوینده



- | ماده شوینده شستشوی اولیه
- || ماده شوینده اصلی
- ☼ نرم کننده
- ☼ دکمه اهرمی برای بیرون کشیدن محفظه

احتیاط! ⚠

- پس از انتخاب عملکرد شستشوی اولیه (pre-wash)، فقط باید مواد شوینده را در "محفظه" اضافه کنید.
- از قرار دادن قرص های لباسشویی در محفظه مواد شوینده خودداری کنید.

	II/5	I	برنامه شستشو
○	●		شستشوی سریع (Quik 15/45)
○	●	○	شستشوی بهداشتی (Steam Hygiene)
○	●		شستشوی اقتصادی (ECO 60-40)
○	●		20 °C
○	●		لباس پشمی (Wool)
			فقط خشک کن (Spin only)
			نظافت مخزن (Drum Clean)

	II/5	I	برنامه شستشو
○	●	○	الیاف نخی (Cotton)
○	●	○	الیاف مصنوعی (Synthetic)
○	●	○	مختلط (Mix)
○	●	○	لباس کودک (Baby care)
○	●	○	لباس ورزشی (Sports)
○	●	○	لباس جین (Jeans)

- علامت ○ به مفهوم "الزامی" است.

- علامت ● به مفهوم "اختیاری" است.

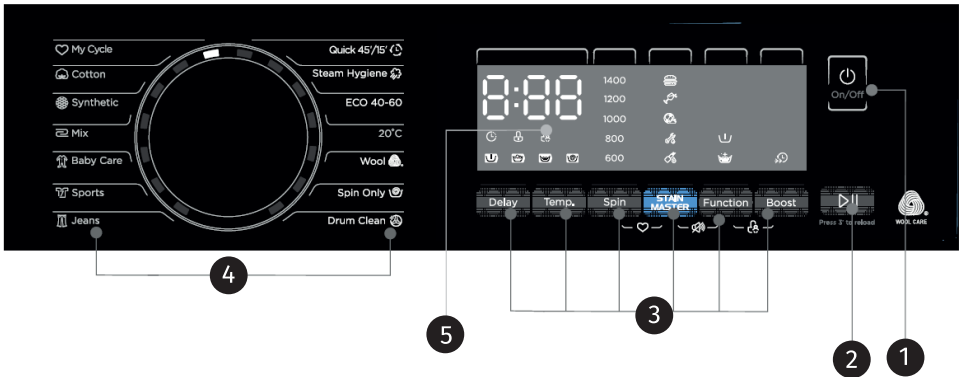
نوع لباس و پارچه	دمای شستشو	چرخه‌های شستشو	مواد شوینده توصیه شده
لباس‌های سفید از جنس نخ یا کتان مقاوم در برابر حرارت بالا	40/60/90	Cotton . ECO 60-40. Mix	شوینده قوی با مواد سفید کننده و براق کننده
لباس‌های رنگی از جنس نخ یا کتان	20/30/40	Cotton . ECO 60-40. Mix, Sports	شوینده لباس‌های رنگی بدون مواد سفیدکننده و براق کننده
لباس‌های رنگی از جنس الیافی که مراقبت از آن‌ها آسان است یا الیاف مصنوعی	20	20 °C	شوینده لباس‌های رنگی یا شوینده ملایم بدون مواد براق کننده
منسوجات ظریف، ابریشمی، ویسکوز	20/30	Delicate (ظریف)	شوینده ملایم

توجه!

- مواد شوینده یا مواد افزودنی گلوله‌ای یا رشته مانند را می‌توان قبل از ریختن در محفظه مواد شوینده درمقداری آب رقیق کرد تا از مسدود شدن ورودی آن و در نتیجه سرریز شدن آب جلوگیری شود.
- لطفاً نوع مناسب شوینده را انتخاب کنید تا حداکثر عملکرد شستشو و حداقل مصرف آب و انرژی را داشته باشید.
- برای دستیابی به بهترین نتیجه از لحاظ تمیزی، بکارگیری مقدار مناسب مواد شوینده مهم است.
- اگر مخزن به طور کامل پُر نشده است، از مقدار اندک مواد شوینده استفاده کنید.
- همیشه مقدار مواد شوینده را با سختی آب تنظیم کنید، اگر آب لوله کشی شما دارای سختی کمتری است، از مواد شوینده کمتری استفاده کنید.
- براساس میزان کثیف بودن لباس‌ها، مقدار مواد شوینده را مصرف کنید. لباس‌های نه چندان کثیف به مواد شوینده کمتری نیاز دارند.
- تعیین مقدار مواد شوینده غلیظ (فشرده) باید با دقت انجام شود.

علائم زیر نشانه مصرف بیش از حد مواد شوینده است:

- تشکیل کف فراوان
- شستشو و آبکشی نامطلوب
- علائم زیر نشانه مصرف کم مواد شوینده است:
- خاکستری شدن لباس های شسته شده
- جمع شدن رسوبات آهکی روی مخزن، المنت گرمایش و/یا لباس



1 روشن / خاموش (Power): دستگاہ روشن / خاموش می‌شود.

2 شروع / توقف (Start/ Pause): برای شروع یا توقف چرخه شستشو این دکمه را فشار دهید.

3 گزینه‌ها (Option): این بخش به شما اجازه می‌دهد یک عملکرد اضافی را انتخاب کنید و در صورت انتخاب روشن می‌شود.

4 برنامه‌ها (Programs): با توجه به نوع لباس انتخاب می‌شود.

5 صفحه نمایش (Display): صفحه نمایش تنظیمات، زمان تخمینی باقیمانده، گزینه‌ها و پیام‌های مرتبط با وضعیت را در مورد ماشین لباسشویی شما نشان می‌دهد. صفحه نمایش در طول چرخه شستشو روشن باقی می‌ماند.

A Display	
Wash Time	Delay Time
۲:۲۵	۲H
Speed	Error
۴۰۰	E 30
End	Temp.
End	30

B Pre Wash	C Door Lock
D Child Lock	E Delay
F Boost	G Stain Master
H Extra Rinse	
I Pre Wash-Wash-Rinse-Spin	

زمان تاخیر (Delay Time)	زمان شستشو (Wash Time)	A
خطا (Error)	سرعت (Speed)	
دما (Temp)	پایان (End)	
	شستشوی اولیه (Pre-wash)	B
	قفل درب (Door Lock)	C
	قفل کودک (Child Lock)	D
	تأخیر (Delay)	E
	کاهش زمان (Boost)	F
	لکه بر (Stain Master)	G
	آبکشی مجدد (Extra Rinse)	H
	شستشوی اولیه - شستشو - آبکشی - خشک کن (Pre-wash - Wash - Rinse - Spin)	I

مدل: **KWM - 6841 W/S**
KWM - 6941 W/S

زمان پیش فرض				میزان لباس (kg)				برنامه
12.0	9.0	8.0	7.0	12.0	9.0	8.0	7.0	
0.45	0.45	0.45	0.45	2.0	2.0	2.0	2.0	شستشوی سریع (Quik 15/45')
2.28	2.28	2.28	2.28	6.0	4.5	4.5	3.5	شستشوی بهداشتی (Steam Hygiene)
4.00	3.48	3.38	3.28	12.0	9.0	8.0	7.0	شستشوی اقتصادی (ECO 60-40)
1.01	1.01	1.01	1.01	6.0	4.5	4.0	3.5	20 °C
1.07	1.07	1.07	1.07	2.0	2.0	2.0	2.0	لباس پشمی (Wool)
0.12	0.12	0.12	0.12	12.0	9.0	8.0	7.0	فقط خشک کن (Spin only)
1.18	1.18	1.18	1.18	-	-	-	-	نظافت مخزن (Spin only)
1.35	1.35	1.35	1.35	12.0	9.0	8.0	7.0	لباس جین (Jeans)
0.47	0.47	0.47	0.47	6.0	4.5	4.0	3.5	لباس ورزشی (Sports)
2.01	2.01	2.01	2.01	12.0	9.0	8.0	7.0	لباس کودک (Baby care)
1.20	1.20	1.20	1.20	12.0	9.0	8.0	7.0	مختلط (Mix)
3.18	3.18	3.18	3.18	6.0	4.5	4.0	3.5	الیاف مصنوعی (Synthetic)
3.39	3.39	3.39	3.39	12.0	9.0	8.0	7.0	الیاف نخی (Cotton)

برنامه‌های الیاف نخی، مختلط، و الیاف مصنوعی برنامه‌هایی با وزن سنجی خودکار هستند. با انتخاب این ۳ برنامه، ماشین لباسشویی به طور خودکار سطح آب و زمان شستشوی مناسب را با توجه به وزن لباس‌ها در طول فرآیند شستشو تنظیم می‌کند.

مدل: **KWM - 6941 W/S**

رطوبت باقیمانده بر حسب % سرعت چرخش بر حسب rpm^2	بالاترین دمای شستشو بر حسب 20°C	مصرف آب بر حسب لیتر در چرخه	مصرف انرژی بر حسب کیلووات ساعت در چرخه	مدت چرخه بر حسب ساعت، دقیقه	تنظیم دما	ظرفیت اسمی بر حسب کیلوگرم	چرخه
65% / 1000	20	41	0.177	1.01	20	3.5	20°C
53% / 1400	60	65	1.392	3.44	60	7.0	الیاف نخی (Cotton)
65% / 1000	60	65	1.212	2.01	60	7.0	لباس کودک (Baby care)
65% / 1000	50	65	0.696	1.20	40	7.0	مختلط (Mix)
65% / 1000	60	65	1.158	1.30	60	7.0	مختلط (60°C Mix)
70% / 1000	20	31	0.131	0.45	20	2.0	شستشوی سریع (Quik 15' / 45')
53.9% / 1350	43	51.0	0.753	3.28	-	7.0	شستشوی اقتصادی (ECO 60-40)
53.9% / 1350	35	46.0	0.444	2.42	-	3.5	
53.9% / 1350	26	35.0	0.256	2.42	-	2.0	

• مقادیر بالا صرفاً به عنوان مرجع ارائه شده‌اند، و ممکن است به دلیل شرایط متفاوت کاربرد واقعی، مقادیر نیز تغییر یابند.

• مقادیر ارائه شده برای برنامه‌هایی به غیر از برنامه (ECO 60-40) فقط به عنوان نمونه درج شده‌اند.
 • مقادیر در ارتباط با استاندارد EN 60456:2016+A11:2020 براساس مقررات (EU)2023/2019، (EU)2014/2019، (EU)341/2021، (EU)340/2021، هستند.

مدل: **KWM - 6941 W/S**

رطوبت باقیمانده بر حسب % سرعت چرخش بر حسب rpm^2	بالاترین دمای شستشو بر حسب 20°C	مصرف آب بر حسب لیتر در چرخه	مصرف انرژی بر حسب کیلووات ساعت در چرخه	مدت چرخه بر حسب ساعت، دقیقه	تنظیم دما	ظرفیت اسمی بر حسب کیلوگرم	چرخه
65% / 1000	20	44	0.183	1.01	20	4.0	20°C
53% / 1400	60	71	1.498	3.44	60	8.0	الیاف نخی (Cotton)
65% / 1000	60	65	1.317	2.01	60	8.0	لباس کودک (Baby care)
65% / 1000	40	65	0.754	1.20	40	8.0	مختلط (Mix)
70% / 800	60	65	1.158	1.30	60	8.0	مختلط (60°C Mix)
70% / 1000	20	31	0.131	0.15	20	2.0	شستشوی سریع (Quik 15' / 45')
53.9% / 1350	41	51.0	0.873	3.38	-	8.0	شستشوی اقتصادی (ECO 60-40)
53.9% / 1350	35	46.0	0.497	2.48	-	4.0	
53.9% / 1350	21	35.0	0.227	2.48	-	2.0	

• مقادیر بالا صرفاً به عنوان مرجع ارائه شده‌اند، و ممکن است به دلیل شرایط متفاوت کاربرد واقعی، مقادیر نیز تغییر یابند.

• مقادیر ارائه شده برای برنامه‌هایی به غیر از برنامه (ECO 60-40) فقط به عنوان نمونه درج شده‌اند.
 • مقادیر در ارتباط با استاندارد EN 60456:2016+A11:2020 براساس مقررات (EU)2023/2019، (EU)2014/2019، (EU)341/2021، (EU)340/2021، هستند.

برنامه‌ها با توجه به نوع لباس ارائه شده‌اند.

برنامه	
الیاف نخ (Cotton)	منسوجاتی با بافت سفت، منسوجات مقاوم در برابر حرارت از جنس نخ یا کتان.
الیاف مصنوعی (Synthetic)	شستشوی محصولاتی با الیاف مصنوعی مانند پیراهن، کت، و ترکیبی از آن‌ها. هنگام شستن منسوجات بافتنی، به دلیل بافت شل لباس و شکل‌گیری راحت حباب‌ها، مقدار مواد شوینده باید کمتر باشد.
لباس کودک (Baby care)	شستشوی لباس‌های کودک، که می‌تواند لباس‌های کودک را تمیزتر کند و آبکشی بهتر برای محافظت از پوست نوزاد انجام می‌شود.
مخلط (Mix)	ترکیبی از لباس‌ها شامل منسوجاتی از جنس نخ و الیاف مصنوعی.
20 °C	۲۰ درجه سانتی‌گراد به عنوان پیش فرض، امکان انتخاب آب سرد وجود دارد.
شستشوی اقتصادی (ECO 60-40)	۴۰ درجه سانتی‌گراد به عنوان پیش فرض، امکان انتخاب وجود ندارد، مناسب برای شستن لباس‌ها در دمای ۴۰ تا ۶۰ درجه سانتی‌گراد.
شستشوی بهداشتی (Steam Hygiene)	امکان استفاده از بخار برای لباسشویی روزانه وجود دارد. بخار می‌تواند عمیقاً در الیاف نفوذ کند، که به طور موثر باکتری‌ها و میکروب‌ها را از بین می‌برد، از بو جلوگیری می‌کند و از سلامت شما محافظت می‌کند.
شستشوی سریع (Quik 15/45')	این برنامه بطور پیش فرض روی ۴۵ دقیقه تنظیم شده است، دکمه Boost (کاهش زمان) را فشار دهید تا به ۱۵ دقیقه تغییر یابد، که برای شستن سریع لباس‌های اندک و نه چندان کثیف مناسب است. گاهی اوقات، پس از اتمام برنامه شستشوی سریع ۱۵ دقیقه‌ای، میزان رطوبت لباس بالا است.
لباس جین (Jeans)	مخصوص لباس‌های جین.
لباس ورزشی (Sports)	شستشوی لباس‌های ورزشی.
نظافت مخزن (Spin only)	این برنامه به طور ویژه در این دستگاه برای تمیز کردن مخزن و لوله‌ها گنجانده شده است. استریل سازی با دمای بالا ۹۰ درجه سانتی‌گراد انجام می‌شود تا لباس‌ها بهتر شستشو شوند. هنگامی که این برنامه اجرا می‌شود، لباس یا برنامه شستشوی دیگری را نمی‌توان اضافه کرد. اگر مقدار مناسبی از ماده سفید کننده کلر ریخته شود، تمیزی مخزن بهتر صورت می‌پذیرد. کاربر این ماشین لباسشویی می‌تواند بنا به نیاز به طور مرتب از این برنامه استفاده کند.
لباس پشمی (Wool)	برای منسوجات پشمی یا منسوجات دارای الیاف پشمی که قابل شستشو با دست یا ماشین لباسشویی هستند، برنامه شستشوی ملایم برای جلوگیری از چروک شدن لباس‌ها، این برنامه مکث طولانی‌تری دارد (منسوجات مدت طولانی‌تری در مایع شستشو قرار می‌گیرند).
فقط خشک کن (Spin only)	خشک کردن مضاعف همراه با سرعت چرخش قابل انتخاب.

۱- بالاترین دمایی که لباس در چرخه شستشو حداقل به مدت ۵ دقیقه به آن می‌رسد.
۲- رطوبت باقیمانده پس از چرخه شستشو در درصد محتوای آب و سرعت چرخشی که به آن منتهی می‌شود.
۳- برنامه ECO 40-60 می‌تواند لباس‌های نخی کثیف معمولی را که قابل شستشو در دمای ۴۰ درجه سانتیگراد یا ۶۰ درجه سانتیگراد اعلام شده‌اند، با هم در یک چرخه شستشو تمیز کند. این برنامه برای ارزیابی انطباق با مقررات (EU)2014/2019، (EU)2023/2019، (EU)340/2021، (EU)341/2021 بکار بسته می‌شود.

کارآمدترین برنامه‌ها از نظر مصرف انرژی عموماً برنامه‌هایی هستند که در ماه‌های پایین‌ترین مدت زمان طولانی‌تری اجرا می‌شوند.
قراردهی لباس‌ها در ماشین لباسشویی خانگی تا حد ظرفیت مشخص شده برای برنامه‌های مربوطه به صرفه‌جویی در مصرف انرژی و آب کمک می‌کند.
سرو صدا و میزان رطوبت باقیمانده تحت تأثیر سرعت چرخش هستند: هر چه سرعت چرخش در مرحله چرخش بیشتر باشد، سرو صدا بیشتر و رطوبت باقیمانده کمتر می‌شود.

احتیاط!

■ اگر در حین کار دستگاه برق قطع شود، حافظه ویژه‌ای برنامه انتخاب شده را ذخیره می‌کند. وقتی برق دوباره وصل شد، دستگاه برنامه را ادامه می‌دهد.

چرخه شستشوی الیاف پشمی موجود در این دستگاه توسط شرکت وولمارک (WoolMark) برای شستشوی محصولات پشمی قابل شستشو در ماشین لباسشویی تایید شده است به شرط اینکه محصولات طبق دستورالعمل روی برچسب لباس و دستورالعمل‌های صادر شده توسط سازنده این ماشین لباسشویی شسته شوند.









































KWM - 6841 W/S

KWM - 6941 W/S

KWM - 6841 W/S

KWM - 6941 W/S

عملکردهای اضافی	سرعت چرخش پیش فرض بر حسب rpm	دمای پیش فرض (C°)	برنامه
	1400		چرخه های شستشو
  	800	20	شستشوی سریع (Quik 45'/15')
   	1000	60	شستشوی بهداشتی (Steam Hygine)
	1400	—	شستشوی اقتصادی (ECO 40-60)
  	1000	20	20 °C
 	600	40	لباس پشمی (Wool)
	1000	—	فقط خشک کن (Spin only)
	—	90	نظافت مخزن (Spin only)
   	800	30	لباس جین (Jeans)
  	800	20	لباس ورزشی (Sports)
   	1000	60	لباس کودک (Baby care)
   	1000	40	مختلط (Mix)
   	1200	40	الیاف مصنوعی (Synthetic)
   	1400	40	الیاف نخی (Cotton)

توجه!

- برای حداکثر سرعت چرخش، زمان برنامه، و سایر جزئیات برنامه ECO 40-60 لطفاً به محتوای صفحه فرم محصول مراجعه کنید.
- این جدول نشان می‌دهد که کدام چرخه کدام گزینه‌ها را برای تنظیم شامل می‌شود، اگر یک تنظیم برای یک چرخه امکان پذیر نباشد.

دما Temp

در صورت نیاز، دمای شستشو را می‌توان با فشار دادن دکمه دما در مراحل زیر تنظیم کرد: سرد (cold) - °C20 - °C30 - °C40 - °C60 - °C90.

چرخش Spin

در صورت نیاز، سرعت چرخش را می‌توان با فشار دادن دکمه Speed در مراحل زیر تنظیم کرد:

1400-1200-1000-800-600-1400:0

1500-1200-1000-800-600-400-1500:0

تاخیر Delay

۱. یک برنامه را انتخاب کنید.

۲. دکمه Delay را فشار دهید تا زمان تاخیر ۰-۲۴ ساعت انتخاب شود.

۳. برای شروع عملیات تاخیر، [start/pause] را فشار دهید.



انتخاب برنامه



تنظیم زمان



شروع

برای لغو عملکرد Delay (تأخیر)، دکمه Delay را قبل از شروع برنامه فشار دهید تا صفحه نمایش h 0 (صفر ساعت) را نشان دهد. اگر برنامه از قبل شروع شده است، دستگاه را خاموش و سپس روشن کنید و یک برنامه جدید انتخاب کنید.



شستشوی اولیه

عملکرد شستشوی اضافی قبل از شروع چرخه شستشوی اصلی برای افزایش عملکرد شستشو. توجه: مواد شوینده باید به محفظه | اضافه شود.



آبکشی اضافی

بعد از انتخاب این عملکرد، آبکشی اضافی لباس انجام می‌شود.





کاهش زمان

این عملکرد می‌تواند زمان شستشو را کاهش دهد.

لکه معمول	چرخه های شستشو	حالات	لکه بر (Stain Master)
سبزیجات تازه، آب میوه تازه، سس غذا	Cotton, Synthetic, Mix Baby Car, Jeans	مواد غذایی	
نوشیدنی گرم مانند چای، قهوه و ... نوشیدنی غیرالکلی	Cotton, Synthetic, Mix Baby Care	نوشیدنی ها	
لکه های چمن ورزشی، گرد و غبار لکه عرق	Cotton, Synthetic Mix, Sports	ورزش و تناسب اندام	
گریس، لکه گل، رنگدانه کربن	Cotton, Synthetic, Mix Sports, Jeans	فضای بیرون و محیط های صنعتی	
لوازم آرایشی، خون، داروها	Cotton, Synthetic, Mix Sports, Jeans	آرایشی و بهداشتی	



چرخه شستشوی من (My Cycle)

برای ذخیره برنامه ای که اغلب استفاده می شود.

پس از انتخاب برنامه و تنظیم گزینه ها، دکمه های [Spin] و [Stain Master] را   قبل از شروع شستشو به مدت ۳ ثانیه فشار دهید. برنامه شستشوی Cotton، چرخه تنظیم شده بصورت پیش فرض است.

قفل کودک

این عملکرد برای جلوگیری از دستکاری بخش های کنترل کننده دستگاه توسط کودکان است.

دکمه های [Function] و [Boost] را به طور همزمان به مدت ۳ ثانیه فشار دهید تا صدای زنگ شنیده شود. در اینصورت نشانگر قفل کودک روشن می شود.  

احتیاط!

هنگامی که قفل کودک فعال می شود، نمایشگر به طور متناوب "CL" و زمان باقی مانده را نشان می دهد.

فشار دادن هر دکمه دیگری باعث می شود که نشانگر قفل کودک چشمک بزند.

هنگامی که برنامه به پایان می رسد، "CL" و "END" به طور متناوب روی نمایشگر دیده می شوند.

قفل کودک عملکرد همه دکمه ها به جز دکمه روشن/خاموش و دکمه قفل کودک را غیرفعال می کند!

فقط فشار دادن همزمان دو دکمه [Function] و [Boost] می تواند قفل کودک را غیرفعال کند!

لطفاً قبل از انتخاب برنامه جدید قفل کودک را غیرفعال کنید!

بی صدا کردن صدای زنگ

برای فعال کردن عملکرد زنگ، دکمه را دوباره به مدت ۳ ثانیه فشار دهید. این تنظیمات تا تنظیم مجدد بعدی ثابت می ماند.

قراردعی مجدد لباس

این عملکرد را می توان در حین شستشو اجرا کرد، وقتی مخزن هنوز در حال چرخش است و مقدار زیادی آب با دمای بالا در مخزن وجود دارد این حالت ایمن نیست و درب را نمی توان به زور باز کرد.

برای قراردعی مجدد لباس ها در وسط یک برنامه شستشو، دکمه [Start/Pause] را به مدت ۳ ثانیه فشار دهید و مراحل زیر را دنبال کنید:

- ۱- صبر کنید تا چرخش مخزن متوقف شود.
- ۲- قفل درب باز می شود.
- ۳- هنگامی که لباس ها قرار داده شدند، درب را ببندید و دکمه [▶||] را فشار دهید.



دکمه [▶||] را به مدت ۳ ثانیه فشار دهید.



لباس ها را قرار دهید.



دکمه شروع را فشار دهید.

احتیاط!

■ هنگامی که سطح آب در لبه مخزن داخلی یا میزان دمای آب بالا است از عملکرد قراردعی مجدد لباس‌ها استفاده نکنید.

توجه!

شمارش‌گر استفاده

- ۱- دستگاه را به مدت ۱۰ ثانیه از برق بکشید و دوباره وصل کنید.
- ۲- دستگاه را روشن کنید و در عرض ۱۰ ثانیه، لطفاً دکمه‌های «Delay» و «Boost» روی صفحه کنترل را به طور همزمان و مداوم برای مدت حدوداً ۵ ثانیه فشار دهید تا صفحه نمایش دستگاه اعدادی را نشان دهد - مقدار نمایش داده شده مدت زمان استفاده از دستگاه را نشان دهد.
- ۳- مرحله ۱ را دوباره تکرار کنید و کاربر می‌تواند به کار عادی خود ادامه دهد.

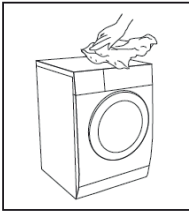
نگهداری

نظافت و مراقبت

هشدار!

همیشه قبل از نظافت و نگهداری، دستگاه را از برق بکشید و شیرآب را ببندید.

نظافت بدنه



نگهداری صحیح از ماشین لباسشویی می تواند عمر مفید آن را افزایش دهد. سطح بدنه دستگاه را می توان در صورت لزوم با مواد شوینده خنثی، غیر ساینده و رقیق تمیز کرد. در صورت سرریز شدن آب، بلافاصله از یک پارچه برای پاک کردن آن استفاده کنید. هرگز از وسایل تیز برای تمیز کردن دستگاه استفاده نکنید.

احتیاط!

هرگز از مواد ساینده یا خورنده، اسیدهای فرمیک یا حلال های رقیق شده آن یا مواد مشابه مانند الکل و محصولات شیمیایی استفاده نکنید.

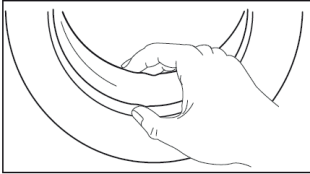
نظافت مخزن

هرگونه لکه زنگ مانند که در داخل مخزن به واسطه اقلام فلزی باقی مانده است باید فوراً با استفاده از مواد شوینده فاقد کلر پاک شود. هرگز از سیم ظرفشویی برای تمیز کردن مخزن استفاده نکنید!

توجه!

در حین تمیز کردن مخزن، لباس ها را از دستگاه دور نگه دارید.

تمیز کردن درزگیر و شیشه درب



برای از بین بردن پرزها و لکه‌ها، پس از هر بار شستشو شیشه و لاستیک درب را پاک کنید. پرزها می‌توانند باعث نشت آب شوند. پس از هر بار شستشو هرگونه سکه، دکمه و سایر اشیاء را در صورت وجود از لاستیک دور درب خارج کنید. لاستیک و شیشه درب را هر ماه تمیز کنید تا از عملکرد عادی دستگاه اطمینان حاصل کنید.

عیب‌یابی

هرگاه مشکلی در دستگاه بوجود آمد، بررسی کنید که آیا می‌توانید آن را با توجه به جداول زیر حل کنید. اگر مشکل همچنان ادامه داشت، لطفاً با خدمات پس از فروش تماس بگیرید.

شرح	علت احتمالی	راه حل
دستگاه شروع به کار نمی‌کند.	درب به درستی بسته نشده است. لباس‌ها بین درب مانده‌اند.	درب را به درستی ببندید و دستگاه را دوباره راه اندازی کنید. لباس‌ها را کنترل کنید.
درب باز نمی‌شود.	حفاظت از ایمنی دستگاه فعال شده است.	برق را قطع کنید و مجدد راه اندازی کنید.
نشت آب.	اتصالات به اندازه کافی محکم نیستند.	لوله ورودی آب را بررسی کنید و ببندید. شلنگ خروجی را بررسی کرده و تمیز کنید.
مواد شوینده در محفظه مواد شوینده باقی مانده	مواد شوینده مرطوب و/یا ذلمه شده است.	محفظه مواد شوینده را تمیز و خشک کنید.
نشانه‌گریا نمایشگر کار نمی‌کند.	بُرد کامپیوتری یا سیم‌کشی مشکل اتصال دارند.	برق را قطع کنید و بررسی کنید که آیا دوشاخه برق به درستی وصل شده است.
صدای غیر عادی.	پیچ‌های حمل و نقل هنوز سر جای خود هستند. کف سفت یا تراز نیست.	بررسی کنید که آیا پیچ‌های حمل و نقل برداشته شده‌اند. اطمینان حاصل کنید که دستگاه روی کف محکم و تراز نصب شده است.

شرح	علت احتمالی	راه حل
E 30	درب به درستی بسته نشده است.	درب را به درستی ببندید و دوباره راه اندازی کنید.
E 10	مشکل ورود آب در طول چرخه شستشو	بررسی کنید که آیا فشار آب به اندازه کافی بالاست.
E 21	زمان بیش از حد تخلیه آب	شلنگ تخلیه را از لحاظ مسدود بودن بررسی کنید.
E 12	سرریز آب	دستگاه را مجدداً راه اندازی کنید.
E xx	سایر موارد	دستگاه را مجدداً راه اندازی کنید. اگر مشکل ادامه داشت، لطفاً با خدمات پس از فروش تماس بگیرید.

نظافت فیلتر ورودی

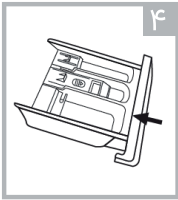
توجه! 

کاهش جریان آب نشانه آن است که فیلتر باید تمیز شود.

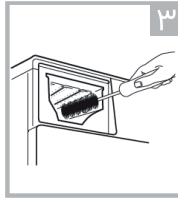
- ۱- شیر آب را ببندید و شیلنگ ورودی آب را از آن جدا کنید.
- ۲- فیلتر را با برس تمیز کنید.
- ۳- شیلنگ ورودی آب را از پشت دستگاه باز کنید. فیلتر را با دم باریک بلند بیرون بکشید.
- ۴- برای تمیز کردن فیلتر از برس استفاده کنید.
- ۵- فیلتر را دوباره به ورودی آب وصل کرده و شیلنگ ورودی آب را دوباره وصل کنید.
- ۶- فیلتر ورودی را هر ۳ ماه یکبار تمیز کنید تا از عملکرد طبیعی دستگاه اطمینان حاصل شود.

نظافت محفظه مواد شوینده

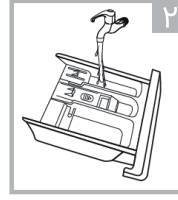
- ۱- دکمه اهرمی [] موجود بر روی درپوش بخش مواد نرم کننده را فشار دهید و کشوی محفظه مواد شوینده را بیرون بکشید. داخل تورفتگی را با برس تمیز کنید.
- ۲- درپوش بخش مواد نرم کننده را از کشوی محفظه مواد شوینده جدا کنید و هر دو را با آب بشویید.
- ۳- درپوش بخش مواد نرم کننده را به جای خود بازگردانید و کشو را به داخل تورفتگی فشار دهید.



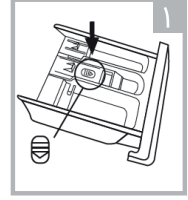
کشوی محفظه مواد شوینده را سر جای خود وارد کنید.



تورفتگی را با یک برس نرم تمیز کنید.



کشوی محفظه مواد شوینده و درپوش بخش مواد نرم کننده را زیر آب تمیز کنید.



دکمه اهرمی را فشار دهید و کشوی محفظه مواد شوینده را بردارید.

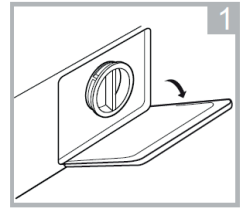
توجه!

- از مواد ساینده یا خورنده برای تمیز کردن قطعات پلاستیکی استفاده نکنید. برای اطمینان از عملکرد طبیعی دستگاه، هر ۳ ماه یکبار محفظه مواد شوینده را تمیز کنید.

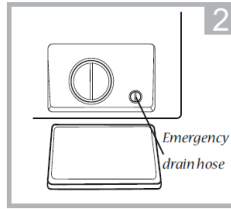
نظافت فیلتر پمپ تخلیه

هشدار!

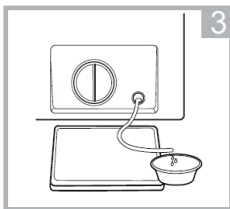
- مطمئن شوید که دستگاه چرخه شستشو را تمام کرده و خالی است. قبل از تمیز کردن فیلتر پمپ تخلیه دستگاه را خاموش کرده و از برق بکشید.
- مراقب آب گرم باشید. اجازه دهید آب خنک شود. خطر سوختگی وجود دارد!
- فیلتر را هر ۳ ماه یکبار تمیز کنید تا از عملکرد طبیعی دستگاه اطمینان حاصل کنید.



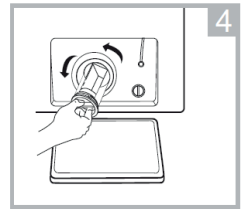
درپوش پایینی را باز کنید.



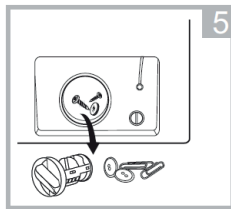
شلنگ تخلیه اضطراری را ۹۰ درجه بچرخانید.



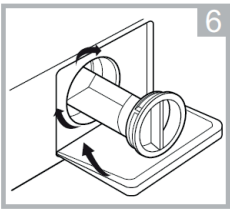
پس از اتمام تخلیه آب، شلنگ بیرون بکشید، درپوش شلنگ را جدا کنید، تخلیه را مجدداً سر جای خود بگذارید.



فیلتر را با چرخش در جهت عقربه های ساعت باز کنید.



مواد زاید را بردارید.



درپوش پایینی را ببندید

احتیاط!

- مطمئن شوید که شیلنگ تخلیه اضطراری و درپوش آن به درستی نصب شده اند، سطح درپوش باید در راستای سطح سوراخ قرار داده شود، در غیر این صورت ممکن است آب نشت کند.
- برخی از ماشین های لباسشویی شیلنگ تخلیه اضطراری ندارند، بنابراین مرحله ۲ و مرحله ۳ را می توان حذف کرد. کلاهک درپوش پایینی را مستقیماً بچرخانید تا آب به داخل تشت جاری شود.
- هنگامی که دستگاه در حال استفاده است و بسته به برنامه انتخابی ممکن است آب داغ در پمپ وجود داشته باشد. هرگز در طول چرخه شستشو، درپوش پمپ را برندارید، همیشه منتظر بمانید تا دستگاه چرخه شستشو را تمام کند و خالی شود. هنگام جایگذاری مجدد درپوش، مطمئن شوید که محکم بسته شده است.

خدمات پس از فروش

قطعات یدکی دستگاه شما برای مدت حداقل ۱۰ سال در دسترس است. در صورت وجود سؤال، لطفاً با خدمات پس از فروش ما تماس بگیرید.

هشدار!

خطر برق‌گرفتگی

هرگز سعی نکنید دستگاهی را که فکر می‌کنید اشکال پیدا کرده تعمیر نمایید. شما ممکن است جان خود و کاربران آتی را به خطر بیندازید. فقط متخصصان مجاز هستند که کار تعمیر را انجام دهند.

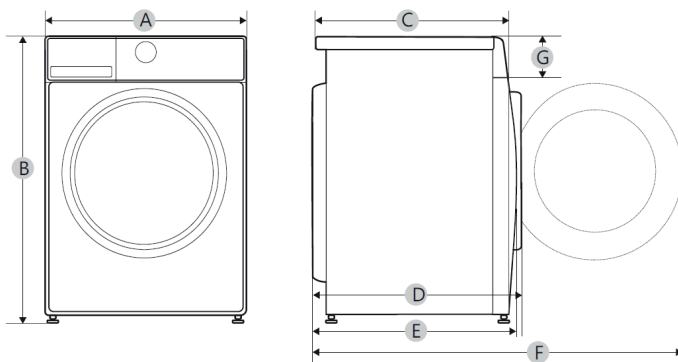
تعمیر نادرست گارانتی را باطل می‌کند و آسیب‌های بعدی را نمی‌توان تشخیص داد!

حمل و نقل

مراحل مهم جابجایی دستگاه به ترتیب زیر است:

- دستگاه را از برق بکشید و شیر ورودی آب را ببندید.
- بررسی کنید که آیا درب ماشین لباسشویی و محفظه مواد شوینده به درستی بسته شده‌اند.
- لوله آب ورودی و شیلنگ خروجی را از تاسیسات خانه خارج کنید.
- اجازه دهید آب به طور کامل از دستگاه تخلیه شود (به بخش "نظافت و نگهداری فیلتر پمپ تخلیه" رجوع کنید).
- نکته مهم: ۴ پیچ حمل و نقل را دوباره در پشت دستگاه نصب کنید.
- این دستگاه سنگین است. حمل و نقل آن باید با دقت انجام شود. هنگام بلند کردن دستگاه، هرگز از قسمت‌های بیرون زده آن استفاده نکنید. از درب دستگاه نمی‌توان به عنوان دستگیره استفاده کرد.

مشخصات فنی



		KW - 9460 W; KW - 9460 S				
220-240 V ~, 50Hz						منبع برق
						حداکثر جریان
0.05 MPa ~, 1 MPa						فشار آب استاندارد
		8.0 Kg			7.0 Kg	ظرفیت شستشو
						ابعاد
		595 mm			595 mm	A
		850 mm			850 mm	B
		565 mm			495 mm	C
		68 Kg			60 Kg	وزن
		1950 W			2000 W	توان نامی
						ابعاد مرجع
		629 mm			559 mm	D
		611 mm			541 mm	E
		1075 mm			1005 mm	F
		135 mm			135 mm	G

نام تامین کننده یا علامت تجاری (۱)، (۳):			
آدرس تامین کننده (۱)، (۳):			
شناسه مدل (۱): KW - 8260 W; KW - 8260 S			
پارامترهای کلی محصول:			
مقدار		پارامتر	مقدار
ارتفاع 8 5	ابعاد بر حسب سانتی متر (۱)، (۳)	7.0	ظرفیت نامی (۲) (کیلوگرم)
عرض 6 0			
عمق 5 0			
(۴) B	رده بهره وری انرژی (۲)	60.0	شاخص بهره وری انرژی (۲) (EFL_w)
5.0	شاخص بهره وری شستشو (۲)	1.031	شاخص بهره وری شستشو (۲)
45	مصرف آب بر حسب لیتر در هر چرخه، بر اساس برنامه ECO40-60 مصرف واقعی آب به نحوه استفاده از دستگاه و سختی آب بستگی دارد.	1517	مصرف انرژی بر حسب کیلووات ساعت در هر چرخه، بر اساس برنامه ECO40-60 مصرف واقعی انرژی به نحوه استفاده از دستگاه بستگی دارد.
53.9	محتوی وزنی رطوبت باقیمانده (۳) (%)	43	ظرفیت نامی
		35	نصف
		26	یک چهارم
(۴) B	رده بهره وری خشک کردن چرخشی (۲)	1350	ظرفیت نامی
		1350	نصف
		1350	یک چهارم
خودایستا	نوع	3:28	ظرفیت نامی
		2:42	نصف
		2:42	یک چهارم
(۴) B	رده انتشار نویز صوتی در هوا ^(۱) (مرحله چرخش)	76	انتشار نویز صوتی در هوا به هنگام چرخش ^(۱) (dB(A) re 1 pW)
N/A	حالت آماده به کار (W) (در صورت وجود)	0.50	حالت خاموش (W) (در صورت وجود)
N/A	آماده به کار شبکه ای (W) (در صورت وجود)	4.00	شروع تاخیر (W) (در صورت وجود)
حداقل مدت زمان گارانتی ارائه شده توسط تامین کننده ^(۱) ، (۳):			
نه خیر		این محصول برای رهاسازی یون های نقره در طول چرخه شستشو طراحی شده است.	
اطلاعات تکمیلی:			
لینک وبسایت تامین کننده، که در آن اطلاعات مندرج در بند ۹ ضمیمه ۱۱ مقررات کمیسیون (E) 2019/2023 (۱) یافت می شود:			
(۱) این فقره نباید مرتبط با اهداف ماده (6) مقررات 2017/1385 (EU) تلقی شود.			
(۲) برای برنامه ECO 40 - 60			
(۳) تغییرات در این فقره مرتبط با اهداف بند ۴ ماده ۴ مقررات 2017/1369 (EU) تلقی نمی شود.			
(۴) اگر پایگاه داده های محصول به صورت خودکار محتوای قطعی این بخش را ارائه دهد، تامین کننده نباید این داده ها را بگنجانند.			

نام تامین کننده یا علامت تجاری (۱)، (۳):				
آدرس تامین کننده (۱)، (۳):				
شناسه مدل (۱): KW - 9460 W; KW - 9460 S				
پارامترهای کلی محصول:				
مقدار		پارامتر		
8 5	ارتفاع	ابعاد بر حسب سانتی متر (۱) (۳)	ظرفیت نامی ^(۳) (کیلوگرم)	
6 0	عرض			
5 0	عمق			
(4) B		رده بهره وری انرژی ^(۲)	شاخص بهره وری انرژی ^(۲) (EFL _w)	
5.0		بهره وری آبکشی (گرم بر کیلوگرم) ^(۲)	شاخص بهره وری شستشو ^(۲)	
48		مصرف آب بر حسب لیتر در هر چرخه، بر اساس برنامه ECO40-60 مصرف واقعی آب به نحوه استفاده از دستگاه و سختی آب بستگی دارد.	مصرف انرژی بر حسب کیلووات ساعت در هر چرخه، بر اساس برنامه ECO40-60 مصرف واقعی انرژی به نحوه استفاده از دستگاه بستگی دارد.	
53.9		محتوی وزنی رطوبت باقیمانده ^(۲) (%)	حداکثر رطوبت داخل منسوجات شسته شده ^(۲) (C°)	
				ظرفیت نامی 41
				نصف 35
			یک چهارم 21	
(4) B		رده بهره وری خشک کردن چرخشی ^(۲)	سرعت چرخش ^(۲) (rpm)	
			ظرفیت نامی 1350	
			نصف 1350	
			یک چهارم 1350	
خودایستا		نوع	مدت زمان برنامه ^(۲) (دقیقه: ساعت)	
				ظرفیت نامی 3:38
				نصف 2:48
		یک چهارم 2:48		
(4) B		رده انتشار نویز صوتی در هوا ^(۲) (مرحله چرخش)	انتشار نویز صوتی در هوا به هنگام چرخش ^(۳) (dB(A) re 1 pW)	
N/A		حالت آماده به کار (W) (در صورت وجود)	حالت خاموش (W) (در صورت وجود)	
N/A		آماده به کار شبکه ای (W) (در صورت وجود)	شروع تاخیر (W) (در صورت وجود)	
حداقل مدت زمان گارانتی ارائه شده توسط تامین کننده ^(۱) ، (۳):				
نه خیر		این محصول برای رها سازی یون های نقره در طول چرخه شستشو طراحی شده است.		
اطلاعات تکمیلی:				
لینک وب سایت تامین کننده، که در آن اطلاعات مندرج در بند ۹ ضمیمه ۱! مقررات کمیسیون (E) 2019/2023 (1) یافت می شود:				
<p>(۱) مصرف واقعی انرژی به نحوه استفاده از دستگاه بستگی دارد.</p> <p>(۲) مصرف واقعی آب به نحوه استفاده از دستگاه و سختی آب بستگی دارد.</p> <p>برگه داده های محصول در ارتباط با مقررات (EU) 341/2021، (EU) 340/2021، (EU) 2023/2019، (EU) 2014/2019 (EU) است.</p> <p>شناسه مدل دستگاه شما در قسمت مشخصات فنی موجود است.</p>				

KENWOOD

ماشین لباسشویی <نوود

دفترچه راهنمای فارسی