

علاوه بر ضمانت هائی که فروشنده، طبق قرارداد به خریدار داده و علاوه بر گارانتی که ما در در مورد دستگاه خود می دهیم، جبران خسارت در شرائط زیر را نیز به عهده می گیریم:

1. جنابه به علت نقص سیستم قطع آب (AQUA-STOP) خساراتی در اثر آب بوجود آید، ما جبران خسارات مصارف سخنی را به عهده می گیریم، جهت تضمین اینمی آب دستگاه باید به جریان برق وصل باشد.

2. این گارانتی شامل تمام دوره عمر دستگاه است.

3. شرط خلق این ضمانت آن است که دستگاه مجهز به سیستم AQUA-STOP، طبق اصول فنی و مطابق دستورالعمل ما مستقر و نصب شده باشد. «این حکم در باره نصب و اتصال صحیح تمدید لوله سیستم AQUA-STOP (با استفاده از لوازم اصلی) نیز صدق می کند». این گارانتی شامل اتصالات و شیرآلات معیوب تا نقطه اتصال سیستم AQUA-STOP به شیر آب نمی شود.

4. دستگاه های مجهز به سیستم «قطع آب» (AQUA-STOP) اصولاً نیازی به نظارت حین اجرای برنامه شستشوی ظروف ندارند و همچنین پس از آن هم لازم نیست که شیر آب ورودی آن بسته شود. فقط موقعی که برای مدتی طولانی در خانه نباشید، مثلاً برای چند هفته به مرخصی می روید، شیر آب باید بسته شود.

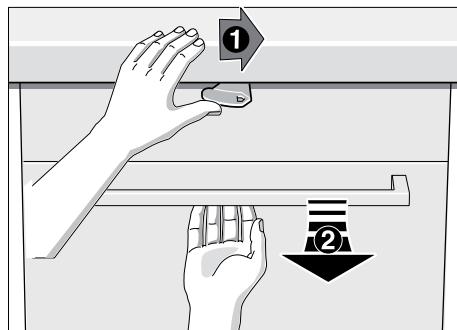
**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**  
**Carl-Wery-Straße 34, 81739 München**

برای تماس مستقیم می توانید شماره تلفن یا فاکس هر یک از مراکز خدمات پس از فروش را از فهرست مربوط بدست آوردید.

Internet: [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)

**ضامن ایمنی کودکان (چفت در) \***

برای باز کردن درب، اهرم را به سمت راست فشار داده و دستگیره را بکشید.



هرگاه که از ماشین دور میشوید، درب آنرا کاملاً ببندید. تنها از این راه است که میتوانید از فرزندان خود در مقابل خطرات احتمالی حفاظت کنید.

## حمل و نقل دستگاه

ماشین ظرفشویی را تخلیه کنید و قطعات آزاد را در جائی مطمئن قرار دهید.

تخلیه ماشین ظرفشویی را باید به روش گام به گام زیر انجام داد:

- شیر آب را بازکنید.

- درب را بیندید.

- دکمه روشن/خاموش ۱ را روشن کنید.

- برنامه ای را که دارای بالاترین درجه حرارت است. انتخاب کنید.

در صفحه نمایش اعداد ۴ طول مدت احتمالی کار برنامه ظاهر میشود.

- دکمه استارت ۳ را فشار دهید.

- برنامه شروع بکار میکند.

- پس از حدود ۴ دقیقه دکمه استارت ۳ را آنقدر فشار دهید تا صفحه نمایش اعداد مقدار ۰:۰:۰ نشان دهد. پس از حدود ۱ دقیقه مقدار ۰:۰:۰ میشود.

- دستگاه را خاموش نموده ۱ و شیر آب را بیندید. دستگاه را فقط به حالت ایستاده حمل کنید (وگرنه ممکن است باقیمانده آب داخل آن به قسمت های فرمان های الکترونیکی سوزانی شود و باعث خرابی برنامه ها شود).

## محافظت در برابر یخزدگی

چنانچه دستگاه در محلی قرار دارد که در معرض دمای اجماد است (مثلا خانه بیلاقی)، باید تمام آب داخل آن به طور کامل تخلیه شود (به توضیحات مربوط به حمل و نقل دستگاه مراجعه کنید).

- شیر آب را بیندید. شیلنگ آب ورودی را باز کنید تا آبیش خارج شود.

## در باره دفع زباله

هم مواد بسته بندي دستگاه های نو و هم خود دستگاه های کهنه دارای مواد بازیافتی ارزشمند هستند. لطفا آن ها را از هم مجزا کرده و به روش مناسب دفع کنید.

در باره مقررات جاری دفع زباله، از فروشگاه های ویژه یا مرکز دفع زباله شهرداری منطقه مسکونی تان کسب اطلاع کنید.

### مواد بسته بندي

تمام قطعات پلاستیکی با نشانه های اختصاری استاندارد های بین المللی (مثلما <PS> به نشانه Polystyrol) مشخص شده است.

از این طریق دفع مجزای مواد مصنوعی ممکن شده است. لطفا به تذکرات اینمی در ذیل «دفع دستگاه های توجه کنید.

### دستگاه های کهنه

لطفا به تذکرات اینمی در ذیل «دفع دستگاه های از کارافتاده» توجه کنید. این دستگاه مطابق ضوابط اروپائی EC 2002/96/CE مربوط به دستگاه های الکتریکی و الکترونیکی (waste electrical and electronic equipment - WEEE) مشخص شده است. این ضوابط که در سرتاسر اروپا معتبر است، چارجوب کلی بازیس دادن و بازیافت دستگاه های کهنه را تعیین می کند.



■ ضوابط اروپائی EC 2002/96/CE

■ به دستگاه های الکتریکی و الکترونیکی

(waste electrical and electronic equipment - WEEE)

مشخص شده است. این ضوابط که در سرتاسر اروپا

معتبر است. چارجوب کلی بازیس دادن و بازیافت دستگاه

ها کهنه را تعیین می کند.

## اتصال دستگاه به برق

- این دستگاه را فقط میتوانید از طریق یک پریز استاندارد مجهز به سیم ایمنی به برق منابع 220 تا 240 ولت و 50 تا 60 هرتز متصل نمایید. ایمنی برقی لازم روی برجسب مشخصات [\[28\]](#) قید شده است.

- پریز برق باید در نزدیکی دستگاه قرار داشته باشد و طوری باشد که پس از نصب توکار هم بتوان به آن دسترسی داشت.

- هرگونه تغییر در اتصال برق فقط میتواند توسط پرسنل متخصص انجام شود.

- اگر بخواهید از یک سیم رابط برای اتصال برق استفاده کنید، فقط بکارگیری سیمی مجاز است که از سرویس مشتریان خریداری شده باشد.

- در صورت استفاده از کلید ایمنی خطای برقی فقط  داشته باشید. نهایتاً این کلید واحد شرایط مقررات مربوطه باشد. تنها این کلید واحد شرایط مقررات مربوطه است.

- این دستگاه دارای سیستم ایمنی آب است. توجه داشته باشید که این سیستم فقط زمانی کار میکند که دستگاه به برق متصل باشد.

### از هم باز کردن (برچیدن) دستگاه

در این مورد هم به ترتیب زیر عمل کنید:

- دستگاه را از برق جدا کنید.

- آب را قطع کنید.

- اتصالات آب و فاضلاب را قطع کنید.

- دستگاه را از جایش خارج کنید.

## اتصال به فاضلاب

- جهت اطلاع از مراحل کار در اتصال دستگاه به فاضلاب، به دفترچه راهنمای نصب مراجعه کنید. در صورت لزوم از توله سیفون دارای توله اتصال اضافی استفاده کنید.

- شیلنگ فاضلاب را به کمک قطعات اتصال که ضمیمه دستگاه است، به توله اتصال سیفون متصل کنید. دقت کنید که شیلنگ تخلیه تا نخورد، له نشود یا گره نخورد. (مواظب باشید که هیچ دریچه ای مانع خروج کامل فاضلاب نشود!).

## اتصال به شیر آب

- ماشین ظرفشویی را با استفاده از قطعات اتصال که ضمیمه آن است، طبق دستورالعمل دفترچه راهنمای نصب به شیر آب وصل کنید. دقت کنید که شیلنگ آب تا نخورد، له نشود یا گره نخورد.

- در هنگام تعویض دستگاه همیشه باید در اتصال آن به شیر آب، از شیلنگ نو استفاده کنید. از شیلنگ که تا بحال مصرف شده، دیگر نباید استفاده کرد.

## فشار آب

حداقل فشار آب (0,5 bar) 0,05 MPa (0,5 bar), حداقل 1 MPa (10 bar) باشد. از سوپاپ فشارشکن استفاده کنید.

مقدار جریان آب

حداقل 10 لیتر در دقیقه

دمای آب

بهتر است که از آب سرد استفاده شود. در صورت استفاده از آب داغ، حداقل دما 60 درجه سانتیگراد است.

## نصب

برای اطمینان از عملکرد صحیح، ماشین طرفشوئی باید توسط تکنسین وارد شرائط نصب شود. مشخصات فنی لوله وردی آب و فاضلاب و همچنین مشخصات برق متصل شده باید با ضوابط ذکر شده در بندهای زیر و نیر با مندرجات دستورالعمل نصب مطابقت داشته باشد.

## خویل دستگاه

ماشین طرفشوئی شما در کارخانه به دقت آزمایش شده است تا از عملکرد مطلوب و بی عیب آن اطمینان حاصل شود. از این رو چند لکه آب در آن به جا مانده است، که پس از اولین شستشو پاک خواهد شد.

### مشخصات فنی

وزن:

حداکثر 24 کیلوگرم

پتانسل:

240–220 ولت، 50 یا 60 هرتز

مقادیر اتصال:

2,3–1,9 کیلووات

ایمنی برق:

10/16 آمپر

فشار آب:

حد اقل 0,05 میلیون پاسکال (0,5 بار)، حداکثر

1 میلیون پاسکال (10 بار). اگر فشار آب از این حد

بیشتر است، از سوپاپ کاهش فشار استفاده کنید.

مقدار آب ورودی:

حداقل 10 لیتر در دقیقه

حرارت آب:

آب سرد، چنانچه از آب گرم استفاده میکنید. حرارت آب

نباشد از 60 درجه چاوز کند.

### محل نصب

جهت اطلاع از اندازه های لازم برای نصب توکار به راهنمای مونتاژ رجوع کنید. توجه کنید که دستگاه در حالت تراز قرار داشته و محکم و ثابت ایستاده باشد.

این دستگاه را می توان بی هیچ نگرانی به صورت توکار در داخل کابینت های چوبی یا پلاستیکی نصب کرد. اگر دوشاخه برق دستگاه در صورت نصب توکار قابل دسترس نباشد، باید محل نصب، طبق مقررات جاری، مجهز به جعبه تقسیم با ترمیثال الکتریکی دارای نقطه اتصال به قطر حداقل 3 میلیمتر باشد.

نصب دستگاه را به ترتیب زیر اخمام دهید:

- کنترل دستگاه در هنگام خویل

- شرائط محل استقرار دستگاه

- اتصال به فاضلاب

- اتصال به شیر آب

- اتصال به برق

### تذکرات ایمنی

- لطفاً استفاده و نصب این دستگاه را طبق «دستور

العمل نصب و مونتاژ» انجام دهید.

- در هنگام نصب باید دستگاه از شبکه برق جدا

باشد.

- مواظب باشید که سیستم ارت (اتصال زمین) شبکه

برق خانه مطابق مقررات نصب شده باشد.

- مشخصات فنی اتصالات الکتریکی باید با

مشخصات مندرج در برچسب ماشین طرفشوئی

مطابقت داشته باشد.

- چنانچه کابل برق این دستگاه آسیب بیند، باید با

کابل کاملاً ویژه تعویض شود.

برای اجتناب از هرگونه خطر، حتماً باید این تعویض

توسط مرکز خدمات پس از فروش انجام گیرد.

- در مواردی که ماشین طرفشوئی در بالای کمد نصب

می شود، باید آن را مطابق مقررات کاملاً استوار کرد.

- این دستگاه را در کنار مراکز حرارتی (مانند شوافاژ

دستگاه گرمایزا، بخاری یا هر دستگاه حرارتی دیگر)

نیز در زیر اجاق خوراک پری به طور توکار نصب نکنید.

- پس از نصب دستگاه باید پریز برق آن به طور آزاد در

دسترس باشد.

- در بعضی از مدل ها:

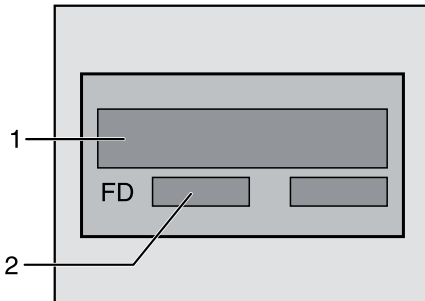
در داخل مخزن پلاستیکی متصل به لوله آب یک سوپاپ برقی قرار دارد و از داخل شیلنگ، کابل های

برق می گذرد. از بریدن این شیلنگ خودداری کنید و

همچنین مخزن پلاستیکی را در آب فرو نکنید.

## مراجعه به مرکز خدمات پس از فروش

چنانچه موفق نشده باشد خودتان نقص مربوطه را برطرف کنید. به بخش سرویس مشتریان مراجعه کنید. اطلاعات تماس نزدیکترین پایگاه سرویس مشتریان در پشت این دفترچه یا در لیست ضمیمه سرویس مشتریان قید شده است. بهنگام تماس با سرویس مشتریان باید شماره دستگاه (1) و تاریخ تولید (2) را قید کنید. این شماره ها روی پلاک دستگاه [28] که روی درب قرار دارد. ذکر شده است.



به صلاحیت تولید کننده اعتماد کنید. به ما مراجعه کنید. با این کار میتوانید مطمئن باشد که تعویرات مورد نیاز بوسیله کادر آموزش دیده اجام میشود که دسترسی به لوازم یدکی اصل برای لوازم منزل شما دارد.

- اگر ظروف، پس از شستشو خشک نشوند، شاید درب دستگاه را خیلی زود باز کرده اید و ظروف را هم خیلی زود از ماشین خارج کرده اید.
- برنامه شستشوی بدون عملکرد خشک کن انتخاب کرده اید.
- مقدار مایع جلاهنده، بر روی خیلی کم تنظیم شده است.
- عملکرد خشک کردن با درجه بالا فعال است.
- یک پاک کننده چند کاره بکار گرفته شده است که بازده خشک کن آن خوب نیست. از براق کننده استفاده کنید (برای تنظیمات مربوط به براق کننده رجوع کنید به بخش مربوطه).

**چراگک نشانگر پر کردن نمک مخصوص [8] روشن میشود.**

- نمک کم است.

- نمک مخصوص بریزید.

- سنسور قادر به تشخیص فرصل نمک نیست.

از نمک مخصوص دیگری استفاده کنید.

**در هنگام شستشو**

**اگر مقدار کف غیرطبیعی باشد، شاید.**

- مایع ظرفشوئی معمولی به مخزن مایع

جلادهنه ریخته شده است.

در موقع ریختن مایع جladهنه به مخزن اگر مایع

مبوز به اطراف مخزن بریزد، ممکن است در هنگام

شستشوئی که بلاfacله پس از آن اگام می

گیرد. کف زیادی تولید شود. بنا براین مایع را که

به دور و بر مخزن پاشیده، یک پارچه پاک کنید.

**اگر درستگاه در حین کار ناگهان متوقف شود، شاید.**

- جریان برق قطع شده است.

- جریان آب قطع شده است.

**اگر در موقع شستشو صدای ضربه / تقو شنیده**

**نشود، شاید.**

- بازوی آپاش به ظروف برخورد می کند.

ظروف، درست چیده نشده اند.

**اگر صدای تقو از سوپاپ های لوله آب شنیده شود.**

- این صدا معمول نوع فرارگرفتن لوله هاست و به

معنى وجود اشکال در دستگاه نیست. راه حلی

هم برای قطع این صدا وجود ندارد.

**در مورد ظروف**

**اگر پس از شستشو بقایای غذا به ظروف چسبیده**

**باشد، شاید.**

- ظرف را تنگ هم چیده اید و ماشین بیش اندازه

**پر شده است.**

- مقدار ماده شوینده کم بوده است.

- برنامه انتخاب شده مناسب نبوده است.

- بازوی آپاش در اثر چیدن نادرست ظروف در موقع

چرخیدن به مانع برخورد کرده است.

- افسانک های بازوی آپاش بوسیله بقایای غذا

**مسدود شده اند.**

- روزنہ فیلتر ها گرفته است.

- فیلتر ها نادرست نصب شده اند.

- پمپ قاضلاب گیر کرده است.

**اگر اثر چای یا رز لب کاملاً پاک نشود، شاید.**

- ماده شوینده خاصیت سفیدکننده کم دارد.

- دمای شستشو روی خیلی کم تنظیم شده است.

- ماده شوینده کم یا نا مناسب است.

**اگر ظروف لکه های سفیدی دارند و بلورجات شیری**

**رنگ آن.**

در موقع استفاده از ماده شوینده بدون فسفات در

صورتی که درجه سختی آب بالا باشد، ممکن است

رسوبات سفید روی ظروف و دیواره سایل ایجاد شود، شاید

- ماده شوینده کم یا نا مناسب بوده است.

- برنامه نا مناسب انتخاب شده است.

- ماده جladهنه نداشته یا خیلی کم بوده است.

- نمک مخصوص نداشته یا خیلی کم بوده است.

- سیستم کاهش سختی آب روی درجه اشتباه

تنظیم شده است.

- درپوش مخزن نمک سفت پیچانده نشده است.

**به تولید کننده ماده شوینده مراجعه کنید، بخصوص اگر:**

- ظروف پس از شسته شدن خیلی تربا شدند.

- رسوبات آهکی ایجاد شده باشد.

**اگر لیوان ها تار شده و رنگ گرفته اند و جرم آن ها با**

**دستمال هم زده می شود، شاید.**

- از ماده شوینده نامناسب استفاده شده است.

- لیوان ها قابل شستشو در ماشین ظرفشوئی نبوده

اند.

**اگر روی لیوان ها و قاشق و چنگال ها رگه های برآق**

**مشاهده شود، لیوان ها ظاهري متالیک پیدا کنند.**

- ماده جladهنه روی درجه زیاد تنظیم شده است.

**اگر قطعات پلاستیکی تغییر رنگ می دهند، شاید.**

- ماده شوینده ناکافی یا نا مناسب بوده است.

- برنامه نا مناسب انتخاب شده است.

**اگر آثار زنگ زدگی در قاشق و چنگال ها دیده شود،**

**شاید.**

- قاشق/چنگال ها کاملاً ضد زنگ نبوده اند

- مقادیر نمک در آب شستشو خیلی زیاد بوده

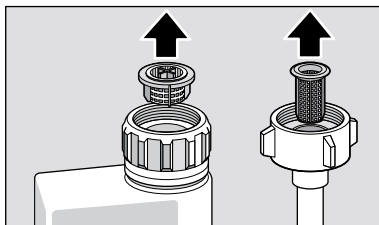
است. زیرا پوش مخزن نمک سفت نبوده، با

در موقع پر کردن مخزن، مقدار زیادی نمک

به بیرون ریخته است.

اگر نشانگر «ورود آب کنترل شود» **[9]** روشن باشد،  
شاید:

- شیر آب بسته است.
- جریان آب قطع شده است.
- شیلنگ تا خورده است.
- شاید فیلتر سر شیلنگ وردی آب گرفته است.
- دستگاه را خاموش کنید و دوشاخه را از برق بکشید.
- شیر آب را ببندید.
- فیلتر سر شیلنگ را تمیز کنید.



- دوباره برق دستگاه را وصل کنید.
- شیر آب را باز کنید.
- کلید دستگاه را روی حالت روشن قرار دهید.
- اگر پس از اتمام برنامه، آب در داخل ماشین جمع شده باشد، شاید.
- **(E:24)** شیلنگ فاضلاب گرفته یا تا شده است.
- فیلترها گرفته است.
- **(E:25)** پمپ فاضلاب گرفته یا درپوش پمپ فاضلاب خوب جایافتاده است. (نگاه کنید به توضیحات بخش «نگهداری و موازنیت» فیلترها گرفته است).
- برنامه هنوز به اتمام نرسیده است.
- صبر کنید تا برنامه پایان یابد یا
- رنامه هنوز به اتمام نرسیده است. صبر کنید تا برنامه پایان یابد یا از عملکرد «قطع برنامه» **(Reset)** استفاده کنید.

اگر نشانگر **[8]** و یا نشانگر ماده جلادهنده **[7]** روشن نشود، شاید:

- نشانگر کمبود نمک کعال نباشد.
- شاید نمک و ماده جلادهنده به اندازه کافی در دستگاه موجود باشد.

## رفع برخی نواقص بدون مراجعه به تعمیرکار

خریه نشان میدهد که شما بسیاری از نواقص را که در ضمن کار عادی روزمره پیش میاند، میتوانید بسرعت دوباره برطرف کنید. از این طریق شما میتوانید استفاده خودتان از ماشین خود را افزایش دهید. لیست زیر دلایل احتمالی برخی نواقص و کمکهایی جهت رفع آنها را در اختیار شما قرار میدهد.



**اگر در نشانگر اعداد **[4]** یکی از کدهای مربوط به عیوب ماشین (کد ۱:۰ نا میابان شود، باید اصولاً ابتدا برق دستگاه را قطع و لوله آب بسته شود. بعض از عیوب را شما خود می توانید برطرف کنید (نگاه کنید بعد از توضیحات مربوط به عیوب یابی)، اما در مورد عیوب دیگر لطفاً به مرکز خدمات پس از فروش مراجعه کنید و کد عیوب را که در نشانگر نمایان شده بدهید **XX**.**



توجه داشته باشید که تعمیرات دستگاه فقط باید بحسب تعمیرکار مجاز گیرد. در صورت نیاز به تعویض قطعه، فقط باید از قطعات بدکی اصل استفاده نشود. هر نوع تعمیر نادرست یا استفاده از قطعات بدکی ناصل می تواند آسیب جدی به دستگاه بزند و برای کاربر نیز خط‌آفرین باشد.

## ... اختلالات در هنگام روشن کردن

اگر دستگاه به کار نیافتد، شاید

- فیوز برق خانه پریده است.
- دوشاخه دستگاه در پریز درست جا نیافتاده است.
- درب دستگاه خوب بسته نیست.

## ... اشکالات مربوط به خود دستگاه

بازوی پخش آب بسختی میچرخد

- بازو گیر کرده است.
- اگر درپوش مخزن ماده شوینده بسته نشود، شاید مخزن بیش از اندازه پر شده است.
- ذرات چسبیده ماده شوینده مانع بسته شدن آن می شود.

اگر پس از اتمام برنامه شستشو بقایای ماده شوینده همچنان در داخل مخزن باقی باشد، شاید

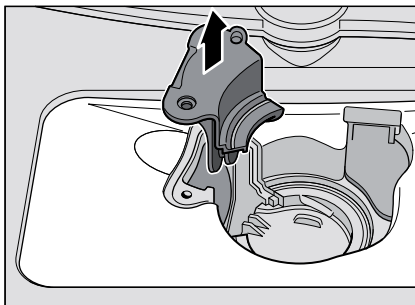
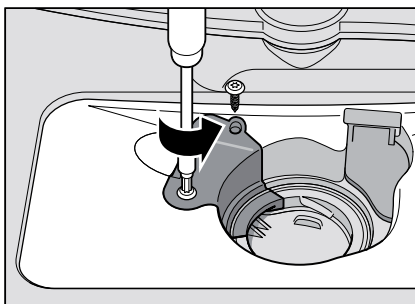
- مخزن در موقع پرکردن تر بوده است.

## فاضلاب ماشین ظرف‌نشوئی

اضافات درشت غذائی که فیلتر جلوی آن ها را نگرفته. من توانند پمپ فاضلاب را مسدود کنند و در نتیجه آب شستشوی داخل ماشین دیگر تخلیه نمی‌شود و روی فیلتر را آب من گیرد.

در این حالت به روش زیر عمل کنید:

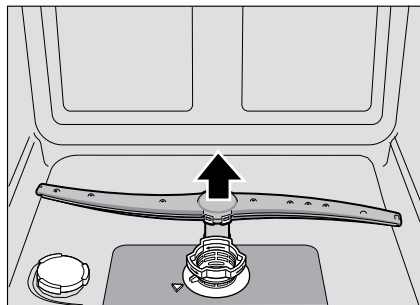
- ابتدا اصوات دستگاه را از شبکه برق جدا کنید.
- فیلتر های **[21]** را باز کنید.
- آب ماشین را تخلیه کنید و احیاناً از اسفنج استفاده کنید.
- پیچ های پوشش پمپ را باز کنید (اندازه 20 T).



- فضای داخل ماشین را بررسی کرده و کثافات احتمالی آن را برطرف کنید.
- دریوش را دوباره در جایش قرارده و روی آن فشار دهید تا صدای جا افتادن بگوش برسد.
- فیلتر ها را مجدداً جاباندازید

**بازوی پخش آب**  
جمع شدن آهک و یا ناصافی آب مورد استفاده مکن است گیر کردن دهانه پاشیدن آب یا مقر بازوی پخش آب **[20]** شود.

- دهانه های آب را کنترل کنید که گرفتگی نداشته باشند.
- بازوی پخش آب را به بالا کشیده و از محل خود خارج کنید.



- بازوی پخش آب را زیر آب جاری تیز کنید.
- بازوی پخش آب را مجدداً جا بیاندازید.

## نگهداری و موازنی

کنترل و موازنی منظم ماشین طرفشوئی کمک به سریعی در پیشگیری از بروز اختلال در آن می‌کند و مانع اتلاف وقت و درسوسی می‌شود.

### وضعیت کلی ماشین

- بازوهای آپیاش را نسبت بررسیبات چربی و آهک پرسی کنید.

اگر به این گونه رسوبات برخورد کردید: پس:

- مخزن ماده شوینده را پر کنید.

سپس ماشین طرفشوئی خالی را در برنامه بالاترین دما به راه بیندازید.

برای تمیز کردن دستگاه فقط شوینده مخصوص و مناسب شستشوی ماشین طرفشوئی یا شوینده ماشین طرفشوئی به کار ببرید.

- آب پندی در دستگاه را با یک پارچه تمیز کنید.  
هرگز برای تمیز کردن ماشین طرفشوئی از تمیزکننده با بخار استفاده نکنید. سازنده هیچ مسنولیتی با بت صدمه احتمالی ناشی از آن نمی‌پذیرد.

دیواره چلوجی دستگاه و سطوح فلزی را مرتبًا با پارچه تر تمیز کنید. برای این تمیزکاری آب و اندکی مایع طرفشوئی کفایت می‌کند. از به کاربردن اسفنجه اسپنچ زیر و مواد ساینده اجتناب کنید. چون هردو ممکن است روی سطح ماشین خط بیندازند.

در مورد دستگاه های دارای سطوح فلزی استیل: از مالیدن دستمال های اسفنجه به آن اجتناب کنید مگر آن که دستمال اسفنجه را قبل از استفاده، چندین بار به خوبی با آب بشویید. تا از خوردگی سطح پیشگیری شوی.

### هشدار



هرگز از مواد تمیز کننده کلدار دیگر استفاده نکنید!  
چون به سلامتی آسیب می‌زند.

### نمک مخصوصی و ماده جلادهنده

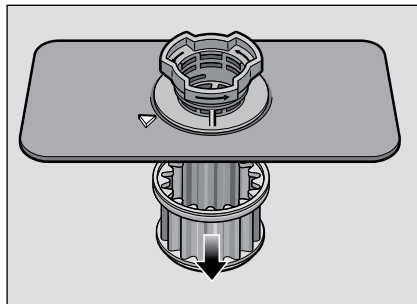
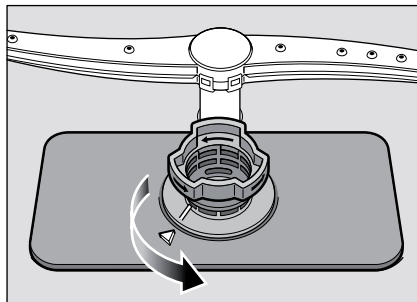
- نشانگرهای **[8]** و **[7]** را کنترل کنید. در صورت لزوم مخزن نمک و / یا مخزن مایع جلادهنده را پر کنید.

## فیلترها

**فیلترهای [21]** از ورود کثافت و باقیمانده های درشت غذا به داخل پمپ جلوگیری می‌کنند. این کثافات ممکن است در بعضی اوقات فیلترها را مسدود کنند.

سیستم فیلتر مت Shank از یک صافی درشت، یک صافی مسطح زیر و یک میکروزیب است.

- پس از هر بار ظرفشوئی فیلترها را کنترل کنید و رسوبات احتمالی را دفع کنید.
- سیلندر فیلتر را طبق تصویر پیچانید تا از جایش خارج شود و سپس فیلترهای داخل آن را ببرون بیاورید.



- کثافات احتمالی را دفع کنید و صافی هارا زیر شیر آب خوب تمیز کنید.

- سیستم فیلترها را به ترتیب معکوس مجدداً نصب کنید و مراقب باشید که پس از بستن علامت های فلاش درست مقابله هم قرار گرفته باشند.

## \* زمان بندی پیش‌اپیش \*

\* در بعضی از مدل ها

شما می توانید شروع برنامه را در فواصل یک ساعته تا 24 ساعت به تعویق بیندازید.

- درب را ببندید.

- دگمه روشن/خاموش 1 را روشن کنید.

- دگمه 5 را فشار دهید تا صفحه نمایش اعداد 4 روی 0:0 باید.

- دگمه 5 را بطور مکرر فشار دهید تا وقت مورد نظر شما روی صفحه نمایش اعداد ظاهر شود.

- دگمه استارت 3 را فشار دهید. سیستم تنظیم زمان تعویق فعال می‌شود.

- برای لغو زمان تعویق دگمه 5 را آنقدر بطور مکرر فشار دهید تا مقدار زیر روی صفحه نمایش اعداد ظاهر شود: 0:00:00:00 شما میتوانید تا لحظه استارت برنامه انتخاب شده را هر چندبار که بخواهید تعویق دهید.

## پایان برنامه

هرگاه در نشانگر اعداد 4 علامت 0:0:0:0 ظاهر شود. برنامه پایان یافته است.

## خاموش کردن دستگاه

مدتی کوتاه پس از تمام شدن برنامه:

- کلید روشن/خاموش 1 را خاموش کنید.

- شیر آب را ببندید.

(این کار در مدل Aqua-Stop لازم نیست).

- ظرف ها را پس از خنک شدن، از ماشین بپرون بیاورید.



## هشدار

لطفاً پس اتمام برنامه شستشو درب ماشین ظرفشوئی را نه به حالت نیمه باز بلکه کاملاً باز بگذارید. چون ممکن است بخار آبی که احیاناً از داخل آن متصاعد می‌شود به سطوح حساس آسیب بزند.

## توقف برنامه

- کلید اصلی 1 را خاموش کنید.

نشانگرهای نوری خاموش می‌شوند. برنامه در حافظه دستگاه ذخیره می‌شود.

چنانچه آب گرم به دستگاه وصل باشد یا زمانی که خود ماشین آب را داغ کرده باشد. و در را باز کنید. قبل از بستن مجدد آن چند دقیقه آن را به حالت نیمه باز بگذارید و سپس ببندید. در غیر این صورت ممکن است در اثر فشار هوای منبسط درب ماشین به حالت انفجار باز شود. یا آب از داخل دستگاه بپرسن. بنزد.

- برای ادامه برنامه شستشو، کافی است که کلید اصلی 1 را مجدد روشن کنید.

## تغییر برنامه

پس از زدن دگمه استارت 3 هیچ نوع تغییری ممکن نیست. هر نوع تغییری فقط از راه قطع برنامه (Reset) عملی است.

## خشک کنی شدید

در موقع آب شوئی، دما بالاتر می‌رود تا در نتیجه، ظروف بهتر خشک شود. به همین دلیل ممکن است مدت برنامه کمی طولانی تر شود (در مواقع بالا بودن دما مواظب قطعات حساس ظروف در برابر حرارت بالا باشید).

- درب را ببندید

- دگمه روشن/خاموش 1 را روشن کنید.

- دگمه استارت 3 را فشار داده و در همان حالت فشار داده نگاه دارید.

- انتخاب کننده برنامه 2 را بچراخانید تا صفحه نمایش اعداد 4 این مقدار را نشان دهد: ۰:۰:۰:۰

- دگمه استارت را رها کنید.

در صفحه نمایش اعداد 4 مقداری که از پیش توسط کارخانه تعیین شده، دیده می‌شود: ۰:۰:۰:۰

(خشک کن درجه بالا خاموش).

برای تغییر تنظیم:

- با چراخانه انتخاب کننده برنامه 2 میتوانید

خشک کن درجه بالا را روشن ۱:۰:۰:۰ یا خاموش ۰:۰:۰:۰ کنید.

- دگمه استارت 3 را فشار دهید. مقدار تنظیم شده وارد حافظه می‌شود.

## عملکردهای اضافی

### شستشوی ظرف

#### داده های برنامه

داده های هر برنامه (مثلاً مدت، مصرف انرژی و آب) در «دستورالعمل کوتاه» ذکر شده است. این داده ها مربوط به شرایط عادی و آب دارای درجه سختی ۰/۴ H است. اما عوامل مختلف مثلاً دمای آب یا فشار لوله آب ممکن است منجر به نوساناتی در آن ها باشند.

#### \* سیستم سنجش آب (Aquasensor)

##### \* بسته به نوع مدل

سیستم سنجش آب عبارت از یک دستگاه بصری سنجش (جسم الکترونیکی) است که با آن میزان کدر شدن آب شستشو اندازه گیری می شود.

استفاده از سیستم سنجش آب بستگی به نوع برنامه دارد. در حالت فعل بودن این سیستم، آب «تمیز» شستشو می تواند وارد مدار شستشو شود و مصرف آب را تا میزان ۲ تا ۴ لیتر کاهش دهد. در صورتی که آب شستشو خیلی آلوده باشد، با پمپ تخلیه شده و به جای آن آب تازه به مدار وارد می شود. در برنامه های اتوماتیک علاوه براین، دمای داخل دستگاه و مدت جریان برنامه هم با میزان آلوگی ظروف همانهنج می شود.

#### روشن کردن دستگاه

- شیر آب را کاملاً باز کنید.

- دکمه روشن/خاموش **1** را روشن کنید.

- انتخاب کننده برنامه **2** را روی برنامه مورد نظر قرار دهید.

**4** روی صفحه نمایش اعداد طول مدت احتمالی

کار برنامه بشکل چشمک زن دیده می شود.

- دگمه استارت **3** را فشار دهید. برنامه شروع بکار می کند.

#### نیشانگر باقیمانده زمان برنامه

**4** پس از انتخاب یک برنامه در روی نیشانگر اعداد باقیمانده زمان برنامه نمایان می شود. طول زمان برنامه در خلال اجرای برنامه به نسبت دمای آب، مقدار ظروف و میزان آلوگی ظروف معین می شود و (بسته به برنامه) ای که انتخاب کرده اید) قابل تغییر است.

\* در بعضی از مدل ها این عملکردها وجود دارند و می توان آن را با دکمه عملکردهای اضافی **6** تنظیم کرد.

#### \* صرفه جوئی در وقت (VarioSpeed)

با عملکرد «صرفه جوئی در وقت» می توان مدت اخراج برنامه شستشو را بسته به نوع برنامه انتخاب شده.

تقریباً ۲۰ تا ۵۰ درصد کوتاه تر کرد. هر یک از تغییر زمان ها در نیشانگر اعداد **4** معنکس می شود. در این عملکرده برای این که با وجود کوتاهی مدت شستشو.

نتیجه مطلوب هم از نظر تمیزی ظروف و هم از نظر خشکی آن ها بسته آید. مقدار مصرف آب و برق افزایش می باشد.

#### \* برنامه بهداشتی

در خلال اجرای برنامه ظرفشوئی دمای ماشین گرم می شود. تا از این طریق شرایط بهداشتی بهتری تأمین شود.

این عملکرد مثلاً برای شستن تخته برش آشپزخانه و شیشه های نوزاد از اهمیت بسزایی برخوردار است.

#### \* منطقه شستشوی شدید

عملکردی بسیار ایده آل برای ظروف مختلط. شما می توانید قابلیمه ها و ماهی تابه هائی را که بیشتر کثیف

اند در سبد پایینی همزمان با ظروفی که بطور عادی کثیف اند در سبد بالائی شستشو دهید. فشار آب پاش در سبد پایینی اندکی تشدید می شود

#### \* خشک کنی ویژه

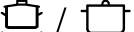
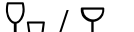
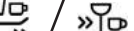
دمای بالاتر مرحله جladation و طولانی تر مرحله خشک

کنی، موجب آن می شود که حتاً ظروف پلاستیکی هم خوب خشک شوند. در این برنامه مصرف برق اندکی

بیشتر می شود

## نمودار برنامه ها

در این نمودار حداکثر برنامه هائی که ممکن است در مدل های مختلف باشد آمده است. برنامه های مربوط به دستگاه خودتان در روی پانل کنترل آن مندرج است

سیر کار برنامه	عملکردهای اضافی ممکن	برنامه	نوع آسودگی	نوع ظرف
پیش شوئی شستشو 70° درجه آبشوئی بینابینی برنامه جladادن 65° خشک کنی	همه	 شدت بالا، 70°	باقیمانده غذا که محتوی نشاسته یا پروتئین بوده و سوخته یا خشک شده و از اینرو بشدت چسبیده باشد	قابلمه، ماهی تابه، ظروف و قاشق چنگال غیر ظریف
به تناسب آسودگی ظروف برنامه بھینه به وسیله چهیرات حسی هوشمند، انتخاب می شود.		 خودکار auto 45°-65°	باقیمانده غذائی عادی که فقط کمی خشک شده باشد.	ظروف و قاشق چنگال مخلوط
پیش شوئی شستشو 50° درجه آبشوئی بینابینی برنامه جladادن 65° خشک کنی		 صرفه جویانه 50°	باقیمانده غذائی عادی که چسبندگی آن زیاد نباشد.	ظروف و قاشق چنگال ظریف، لیوان یا قطعات پلاستیکی که در برابر حرارت حساس اند.
پیش شوئی شستشو 40° درجه آبشوئی بینابینی برنامه جladادن 55° خشک کنی	با شدت بالا صرفه جوئی در مصرف وقت خشک کنندگی کامل	 40° ملایم.	باقیمانده غذائی تازه که چسبندگی آن زیاد نباشد.	ظروف و قاشق چنگال ظریف، لیوان یا قطعات پلاستیکی که در برابر حرارت حساس اند.
شستشو 45° درجه آبشوئی بینابینی برنامه جladادن 55°	خشک کنی و پرده	 سریع	آبکشیدن با آب سرد. نظافت اولیه	همه انواع ظروف
پیش شوئی	ندارد	 پیش شوئی		

### جهت اطلاع از شرایط تست مقایسه ای با آدرس

ایمیل زیر تماس بگیرید:

dishwasher@test-appliances.com

برای این منظور به شماره دستگاه (E-Nr.) و تاریخ تولید (FD) نیاز هست که هر دو در برچسب مشخصات [28] قید شده اند. این برچسب روی درب دستگاه نصب شده است.

### انتخاب برنامه

با توجه به نوع ظروف و میزان آسودگی آن ها می توان به کمک این جدول برنامه دقیق و درست شستشوی ظروف را تعیین کرد.

## پاک کننده چند کاره

در کنار پاک کننده های عادی (تک کاره). محصولات زیادی نیز با عملکردهای اضافی عرضه میشوند. این محصولات معمولاً بجز پاک کننده دارای براق کننده و اجزاء نمک (3in1) یا اضافات دیگر 5in1 4in1 (وغیره) مانند ماده حفاظت کننده شیشه یا براق کننده فلزات میباشند. پاک کننده های چند کاره فقط تا زمانی عمل میکنند که درجه سختی آب از حد معینی فراتر نزود (معمولاً 21 درجه آلتانی). چنانچه درجه سختی آب از این حد بیشتر باشد. باید نمک و براق کننده اضافه نمود. بحض اینکه یک پاک کننده چند کاره بکار گرفته شود. ماشین برنامه خود را بطور خودکار با آن وفق میدهد تا بتوان از اینرا به بهترین نتایج در شستشو و خشک کرن طروف دست یافت.

## تذکرات

- بهترین شستشو و خشک کردن ظروف زمانی بدست می آید که از مواد شوینده غیرترکیبی به همراه نمک مخصوص و ماده جلادهنده بطور مجزا استفاده شود.

- در برنامه های کوتاه مدت. ممکن است قرص های ظرفشوئی در اثر اختلاف فاز حل شدن. احیاناً بطور کامل حل نشود و بقایای حل نشده از خود بجا بگذارد. بنابراین برای چنین برنامه هائی پودر شوینده مناسب تر است.

- در مواقعي که قرص ترکیبی مصرف می کنید. حتاً اگر نشانگر کمبود ماده جلادهنده و/یا کمبود نمک مخصوص روشن شود. بازهم برنامه شستشو بدون اشکال پیش خواهد رفت.

- چنانچه مایل باشید به جای شوینده های ترکیبی از شوینده های تکی (غیرترکیبی) استفاده کنید.

- باید مراقب باشید که سیستم کاهش سختی آب و مقدار ماده جلادهنده به درستی تنظیم شده باشد.

- در صورت استفاده از پاک کننده هایی که پوشش حفاظتی شان قابل حل در آب باشد: فقط با دستان کاملاً خشک به لایه حفاظتی دست بزنید. بهنگام فرار دادن پاک کننده در مخزن آن توجه داشته باشید که مخزن کاملاً خشک باشد. در غیر اینصورت امکان چسبندگی وجود دارد.

## مواد شوینده

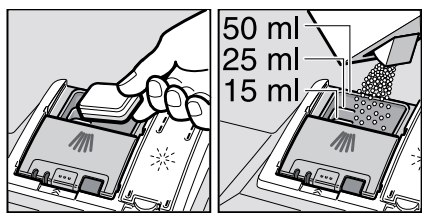
شما میتوانید برای کار با این ماشین از ماده پاک کننده بشکل قرص، پودر یا مایع استفاده کنید. اما استفاده از مایع ظرفشوئی دستی بهمیچ وجه مجاز نیست. بسته به میزان آلدگی ظروف میتوان مقدار پودر یا مایع پاک کننده را تنظیم نمود. اما قرص های پاک کننده همیشه دارای یک اندازه واحد ماده مؤثر میباشند که برای همه درجات آلدگی کافی است. پاک کننده های مدن با کارائی بالا اکثرًا از فورمولی با خاصیت قلیایی پائین استفاده میکنند که حاوی فسفات و چند آنزیم است. فسفات ها آهک آب را جذب میکنند. آنژیم ها نشاسته را خوب نموده و پروتئین را آزاد میکنند. پاک کننده های بدون فسفات کمتر پیدا میشنوند. توان جذب آهک در این پاک کننده ها کمتر است و باین ترتیب باید در هریار شستشو مقدار بیشتری پاک کننده مصرف نمود. برای از بین بردن لکه های رنگی (مانند چای یا سس گوجه فرنگی) عمدتاً از مواد سفیدکننده با پایه اکسیژنی استفاده میشود.

## تذکر

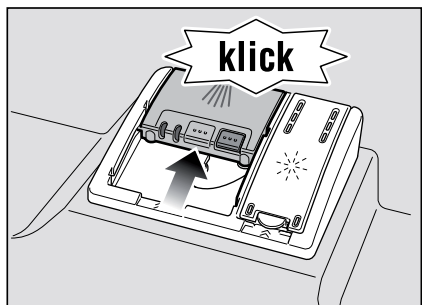
جهت دستیابی به پاک کننده های بالا حتماً به تذکرات روی بسته بندی ماده پاک کننده توجه کنید. در صورت داشتن سؤالات بیشتر، توصیه میکنیم به مراکز مشاوره تولیدکننده ماده پاک کننده مراجعه کنید.



به تذکرات اینترنتی و راهنمای استفاده روی بسته بندی مواد پاک کننده و براق کننده توجه کنید.



- دریچه مخزن ماده شوینده را بطور کشویی به بالا هل دهید تا خوب جایگرفت.



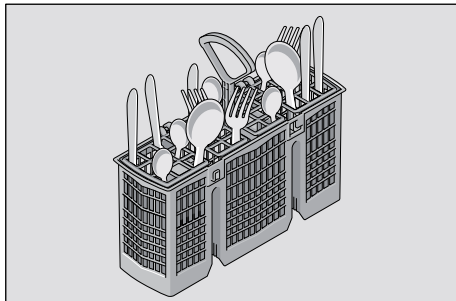
باز شدن دریچه مخزن ماده شوینده بطور اتوماتیک و بسته به نوع برنامه شستشو اخراج می گیرد. اگر پاک کننده بشکل مایع یا پودر باشد، داخل ماشین پخش شده و آب میشود. اگر پاک کننده بشکل قرص باشد، قرص در داخل ماشین به پائین افتاده و در آنجا آب میشود.

### توصیه

در مواردی که ظروف شستشوی کم باشد، معمولاً مواد شوینده کمتر از اندازه های داده شده کفایت می کند. مواد پاک کننده و نگهداری کننده مناسب را میتوانید از صفحه اینترنتی ما و یا از طریق سرویس مشتریان دریافت کنید (به پشت صفحه مراجعه کنید).

## سبد قاشق/چنگال/کارد

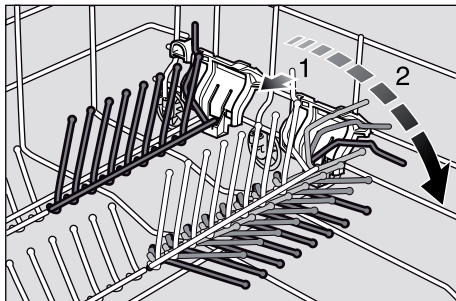
قاشق/چنگال ها بهتر است به صورت درهم و سرپائین در سبد گذاشته شود. به این صورت فوران آب بهتر به همه قسمت ها میرسد.  
برای پیشگیری از زخم شدن، اشیاء دراز و نوک تیز و چاقو ها را روی تکیه گاه چاقو ها بخوابانید.



### میله های تاشو\*

\* در بعضی مدل ها

برای راحت تر چیدن قابل مه. قدح و لیوان می توان این میله ها را به طرف پائین تا کرد.

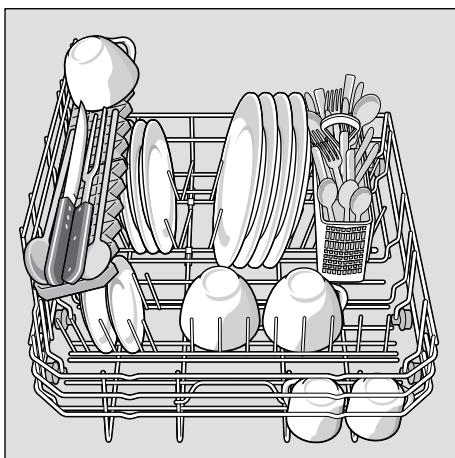


## چیدن ظروف در ماشین ظرفشوئی

- بقایای درشت غذا را از ظرف ها پاک کنید. لزومی ندارد که آن ها را قبل از آب خالص بشویید.
  - ظروف را در ماشین آن طور بچینید که در حالت ایستاده بماند و نغلت.
  - دهانه همه ظروف به طرف پائین باشد.
  - قطعات قوس دار یا گود باید بطور مایل قرار گیرند. تا آب بتواند از آن ها خارج شود.
  - مانع چرخش بازوی پاشیدن آب **[20]** نشود.
- ظروف بسیار کوچک را نباید در ماشین ظرفشوئی شست زیرا ممکن است این قطعات براحتی از سبد ظروف **[24]** به بیرون بیافتدند.
- تخالیه ماشین ظرفشوئی**

ظروف داغ در برابر ضربه مقاوم نیستند! از اینرو بهتر است بگذارید ظروف پس از پایان برنامه مدتی در ماشین بمانند تا آنقدر خنک شوند که بتوانید به آنها دست بزنید.

## سبد ظروف **[24]**



## ظرف

### ظرف نامناسب برای ماشین ظرفشوئی

- فاشو/چنگال و ظروف چوبی.
- وسائل زینتی حساس، صنایع دستی و هنری و ظروف عتیقه، این وسائل زینتی قابل شستشو در ماشین ظرفشوئی نیستند.
- قطعات پلاستیکی که در برابر آب داغ مقاوم نباشند و تغییر شکل بدeneند.
- ظروف مسی و قلعی.
- ظروف آلوده به خاکستر، مووم یا شمع، روغن گرسکاری یا رنگ روغن.

تزئینات روی ظروف شیشه ای، قطعات آلومینیومی و نقره ای ممکن است در ماشین ظرفشوئی تغییر رنگ بدeneند یا کمرنگ بشوند. بعضی از انواع شیشه ها (مانند وسائل کریستال) ممکن است پس از چندبار شستن کدر شوند.

### آسیب خوردن ظروف و بلورجات

#### علت های ممکن:

- نوع بلور و روش ساخت.
- ترکیب شمیائی ماده شوینده.
- دمای آب در برنامه شستشو.

#### پیشنهاد

- فقط از ظروف بلوری یا چینی ای استفاده کنید که طبق برچسب سازنده آن قابل شستشو در ماشین ظرفشوئی باشد.
- فقط از مواد شوینده ای استفاده کنید که دارای برچسب «بی صدمه برای ظروف» باشد.
- برای جلوگیری از صدمه دیدن ظروف، پس از اتمام برنامه شستشو، هرچه زورتر ظروف بلوری و قاشق/ چنگال را از ماشین ظرفشوئی خارج کنید.

### تنظیم مقدار مایع جلادهنده

میزان مصرف ماده جلادهنده از درجه ۰: ۰ تا درجه ۰۶: ۳ فابل تنظیم است. اندازه تنظیم شده در کارخانه درجه ۰۴: ۳ است.

تغییر این تنظیم فقط زمانی ضرورت دارد که رگه های براق روی ظروف مشاهده شود (روی درجه کمتر تنظیم شود) یا لکه های آب روی آن ها باقی مانده باشد (روی درجه بالاتر تنظیم شود).

- درب را بندید.
- دگمه روشن/خاموش ۱ را روشن کنید.
- دگمه استارت ۳ را فشار داده و در همان حالت فشار داده نگاه دارید.

انتخاب کننده برنامه ۲ را بچرخانید تا صفحه نمایش اعداد ۴ این مقدار را نشان دهد: ... ۰: ۳

دگمه استارت را رها کنید.

در صفحه نمایش اعداد ۴ مقداری که از پیش توسط کارخانه تعیین شده، دیده میشود: ۰: ۴

#### جهت تغییر این تنظیم:

- انتخاب کننده برنامه ۲ را بچرخانید تا صفحه نمایش اعداد ۴ مقدار دخواه را نشان دهد.
- دگمه استارت ۳ را فشار دهید.
- مقدار تنظیم شده شما اینکه وارد حافظه شده است.

### غیرفعال کردن نشانگر «کمبود ماده جلادهنده»

در صورتی که نشانگر کمبود ماده جلادهنده ۷ اسباب رحمت است

(مثلث در موقعی که از شوینده های ترکیبی دارای ماده جلادهنده استفاده می کنند)

می توان آن را غیرفعال کرد.

- طبق روش مندرج در ذیل «تنظیم مقدار مایع جلادهنده» عمل کنید و درجه جلادهنده را روی ۰: ۰ تنظیم کنید.

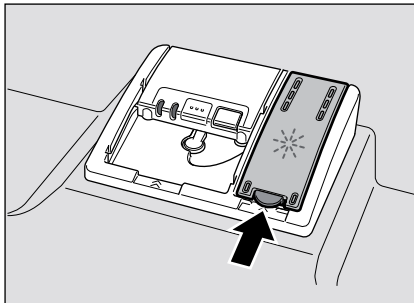
در این حالت نشانگر کمبود ماده جلادهنده ۷ غیرفعال است.

## ماده جلادهنده

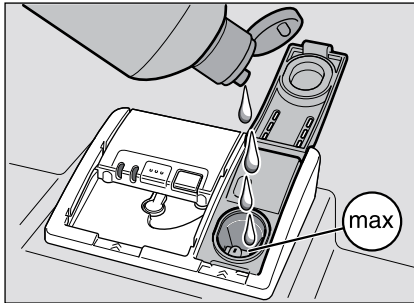
به محض این که نشانگر خالی شدن مخزن مایع جلادهنده **[7]** در روی پانل کنترل دستگاه روشن شود، باید مایع جلادهنده به مخزن ریخته شود. هدف از مصرف مایع جلادهنده آن است که ظرف ها بدون لکه آب و لیوان ها شفاف و براق شسته شوند. تنها از مایع جلادهنده مخصوص مصارف خانگی استفاده کنید.

مواد شوینده مرکب با ترکیبات جلادهنده فقط به شرطی کفايت می کند که درجه سختی آب از  $21^{\circ}\text{dH}$  ( $37^{\circ}\text{fH}$ ,  $26^{\circ}\text{ Clarke}$ ,  $3,7\text{mmol/l}$ ) چاوز نکند. اما در مواردی که درجه سختی آب بالاتر از  $21^{\circ}\text{dH}$  باشد، در این مورد هم استفاده از ماده جلادهنده لازم است.

- دریچه مخزن مایع جلادهنده **[25]** را باز کنید. برای بازکردن این دریچه لبه دریچه را فشار داده و آن را بالا بکشید



– مایع جلادهنده را با احتیاط تا حداقل نقطه علامت لبه خروجی مخزن به داخل آن بریزید.



- دریچه مخزن را طوری ببندید که صدای چفت شدن آن شنیده شود.
- اگر احیاناً قطراتی از مایع جلادهنده به اطراف مخزن ریخته باشد، با یک پارچه آن را پاک کنید تا در ظرفشوئی بعدی بیش از حد کف تولید نشود.

## نشانگر "کمبود نمک مخصوص" / غیرفعال

کردن سیستم کاهش سختی آب در صورتی که نشانگر کمبود نمک مخصوص **[8]** اسباب زحمت است (مثلاً در مواقعی که از شوینده های ترکیبی نمکدار استفاده می کنید) می توان آن را غیرفعال کرد.

- طبق روش مندرج در ذیل «تنظیم سیستم کاهش سختی آب» عمل کنید و درجه سختی را روی **0:0 H تنظیم کنید.**
- در این حالت سیستم کاهش سختی آب و نیز نشانگر کمبود نمک غیرفعال است.



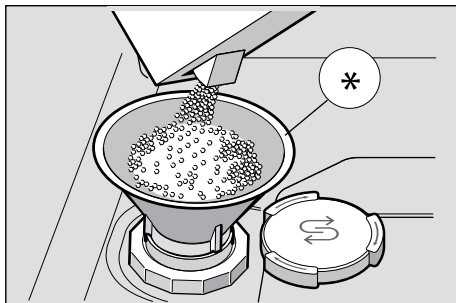
### هشدار

- هرگز مواد شوینده به مخزن نمک مخصوص نریزید. چون این کار باعث خرابی سیستم کاهش سختی آب می شود.
- پر کردن مخزن نمک مخصوص باید به دلیل حفاظت از خودگی بدنه داخلی ماشین، همیشه بلافضله قبل از روشن کردن ماشین صورت گیرد.

## جدول سختی آب

درجه سختی آب $^{\circ}\text{dH}$	محدوده سختی آب	mmol/l	تنظیم سختی آب در دستگاه
0 - 6	نرم	0-1,1	H:00
7 - 8	نرم	1,2-1,4	H:01
9 - 10	متوسط	1,5-1,8	H:02
11-12	متوسط	1,9-2,1	H:03
13-16	متوسط	2,2-2,9	H:04
17-21	سخت	3,0-3,7	H:05
22-30	سخت	3,8-5,4	H:06
31-35	سخت	5,5-6,2	H:07

هرگاه نشانگر کمبود نمک **[8]** در روی پانل کنترل روشن شود. باید مجدداً مخزن را از نمک مخصوص پر کنید.



\* در بعضی از مدل ها

### صرف شوینده های با ترکیبات نمکی

در صورت استفاده از مواد شوینده با ترکیبات نمکی می توان از نمک مخصوص صرف نظر کرد. به شرط آن که درجه سختی آب از  $21^{\circ}\text{dH}$  ( $37^{\circ}\text{ fH}$ ,  $26^{\circ}\text{ Clarke}$ ,  $3,7\text{ mmol/l}$ ) خواز نکند. اما در مواردی که درجه سختی آب بالاتر از  $21^{\circ}\text{dH}$  باشد، در این مورد هم استفاده از نمک مخصوص لازم است.

## سیستم کاهش سختی آب

برای رسیدن به نتیجه مطلوب در برنامه ظرفشوئی، باید آب مصرفی ماشین ظرفشوئی آبی غیرسنگین، یعنی آب کم آهک باشد. و گرنه ذرات سفید آهک روی ظروف و بدنه داخلی ماشین رسوب می‌کند.

اگر درجه سختی آب لوله کشی بالاتر از  $7^{\circ}\text{dH}$  (1,2 mmol/l) باشد، باید از سختی آن کاسته شود. این عمل با افزودن نمک مخصوص به سیستم نرم کننده ماشین ظرفشوئی انجام پذیر است.

مقدار نمک مورد نیاز بسته به درجه سختی آب لوله کشی شما دارد. (نگاه کنید به جدول سختی آب)

### تنظیم سیستم کاهش سختی آب

سختی آب از درجه 0:00 H تا 6:0 H قابل تنظیم است.

در مواقعي دزجه سختی آب 0:0 H باید، احتياجي به افزودن نمک نیست.

- برای کسب اطلاع از درجه سختی آب لوله کشی محل خودتان به سازمان آب منطقه مراجعه کنید.

- به کمک جدول مقابله درجه سختی آب را روی ماشین ظرفشوئی تنظیم کنيد.

- درب را بندید.

- دگمه روشن/خاموش 1 را روشن کنید.

- دگمه استارت 3 را فشار داده و در همان حالت فشنار داده نگاه داريد.

- انتخاب کننده برنامه 2 را بچرخانيد تا صفحه نمایش اعداد 4 اين مقدار را نشان دهد: ...:0:0:H

- دگمه استارت را رها کنيد.

در صفحه نمایش اعداد 4 مقداري که از پيش توسيط کارخانه تعبيين شده، ديده ميشود: 0:0:H

جهت تغيير اين تنظيم:

- انتخاب کننده برنامه 2 را بچرخانيد تا صفحه نمایش اعداد 4 مقدار دلخواه را نشان دهد.

- دگمه استارت 3 را فشار دهيد.

مقدار تنظيم شده شما اينک وارد حافظه شده است.

## آشنايى با دستگاه

تصاویر مندرج روی پانل کنترل و نيز فضای داخل دستگاه را می توان روی جلد دفترچه مشاهده کرد.  
در اين نوشتة در هر مورد به آن تصاویر اشاره خواهد شد.

### صفحه کليد كنترل

	1	کلید روشن/خاموش
	2	انتخاب کننده برنامه
	3	دگمه استارت
	4	صفحه نمایش اعداد
	5	دگمه تنظیم زمان تعویق *
	6	عملکردهای اضافی **
	7	علامت پر کردن ماده برآق کننده
	8	علامت پر کردن نمک
	9	علامت «ورودی آب را کنترل کنید»

\* در بعضی از مدل ها

\*\* فضای داخل دستگاه

### فضای داخل دستگاه

	20	بازوی پاشیدن آب
	21	صافر
	22	طرف ذخیره سازی نمک طعام
	23	سبد ظروف
	24	سبد قاشق و چنگال
	25	مخزن ذخیره مایع جladهنه
	26	محفظه ماده شوینده
	27	چفت دریچه محفظه ماده شوینده
	28	برچسب مشخصات دستگاه

## !

### هشدار

باید چاقوها و لوازم سرتیز دیگر را در سبد قاشق/چنگال  
بطوری که سرتیز آن به پائین باشد. گذاشت. یا به حالت  
افقی در قفسه کارد و چاقو\* خواباند.

\* در بعضی از مدل ها

**وجود کودکان در منزل**

- از قفل ایمنی کودکان - اگر دستگاه شما به آن  
تجهز است - استفاده کنید. توضیح دقیق تر در  
پایان آمده است.

- اجازه ندهید که کودکان با این دستگاه بازی یا کار  
کنند.

- کودکان را از تماس با مواد شوینده یا مایع جلادهنده  
منع کنید. این مواد ممکن است باعث سوختگی  
دهان. حلق یا چشم یا حتی خفگی بشود.

- از نزدیک شدن کودکان به ماشین ظرفشوئی در  
حالی که در آن باز باشد. جلوگیری کنید. آب داخل  
ظرفشوئی آشامیدنی نیست. چون ممکن است  
بقایای ماده شوینده در آن مانده باشد.

**ضامن ایمنی کودکان (قفل در)** \*

توضیحات دقیق تر در این باره در پایان در توى پاکت آمده  
است.

\* در بعضی از مدل ها

**در هنگام بروز عیوب**

- هر نوع تعمیر و سرویس فقط باید بوسیله تعمیرکار  
مجاز اخمام گیرد. در چنین مواقعی باید ابتداء بر ق  
دستگاه قطع شود. دوشاخه را از پریز ببرون بکشید  
یا فیوز برق را قطع کنید. شیر آب هم باید بسته  
باشد.

**در هنگام دفع دستگاه از کار افتاده**

- برای جلوگیری از سوانح بعدی. دستگاه های از  
کارافتاده را فوراً به طور کامل منهدم کنید.

- دستگاه خراب را طبق مقررات به مرکز دفع زباله  
خوبی دهد.

## !

### هشدار

کودکان ممکن است خود را در داخل دستگاه گرفتار کنند.  
(خطر خفگی!) یا در شرائط خطرناک دیگری قرار گیرند.  
بنابراین: دوشاخه را از برق بکشید. کابل برق را بربند و  
آن را دفع کنید. قفل در را طوری از کار بیاندازید که درب  
دستگاه دیگر بسته نشود.

## درهنجام خوبی کمال

- به محض خوبی کمال بسته بندی و خود ماشین  
ظرفشوئی را برسی کنید تا مطمئن شوید که  
آن ها در حین حمل و نقل آسیبی ندیده اند. از به  
کارانداختن دستگاه آسیب دیده اجتناب کنید و با  
فروشنده تامس بگیرید.

- لطفاً مواد بسته بندی را مطابق مقررات دفع کنید.

- کارتنهای بسته بندی و قطعات آن را برای بازی  
در اختیار کودکان نگذارید. زیرا احتمال گیر افتادن  
کودکان در توى کارتنهای تاثو و مشمع ها و خطر  
خفگی برای آن ها وجود دارد.

## درهنجام نصب دستگاه

نصب و اتصالات آب و برق دستگاه باید طبق  
دستورالعمل دفترچه «راهنمای نصب و مونتاژ» اخام  
گیرد.

## در مصرف روزانه

- ماشین ظرفشوئی را فقط در مصرف خانگی و فقط  
برای اهداف تعیین شده به کار ببرید: یعنی شستن  
ظروف خانگی.

- کودکان یا افرادی که بدلیل نواقص جسمی یا ذهنی  
یا نواقص در اندام حسی و یا بدلیل کم چربیگ و یا  
بس اطلاعی قادر نباشند با اطیمان با این ماشین کار  
کنند. فقط مبتوانند خت نظریک شخص مسئول  
از ماشین استفاده کنند.

- از ایستادن یا نشستن روی درب باز ماشین اجتناب  
کنید. چون ممکن است دستگاه واژگون شود.

- در مورد دستگاه های های پایه دار توجه داشته باشید  
که پرکردن بیش از حد سبد های داخل دستگاه ممکن  
است باعث واژگون شدن دستگاه بشود.

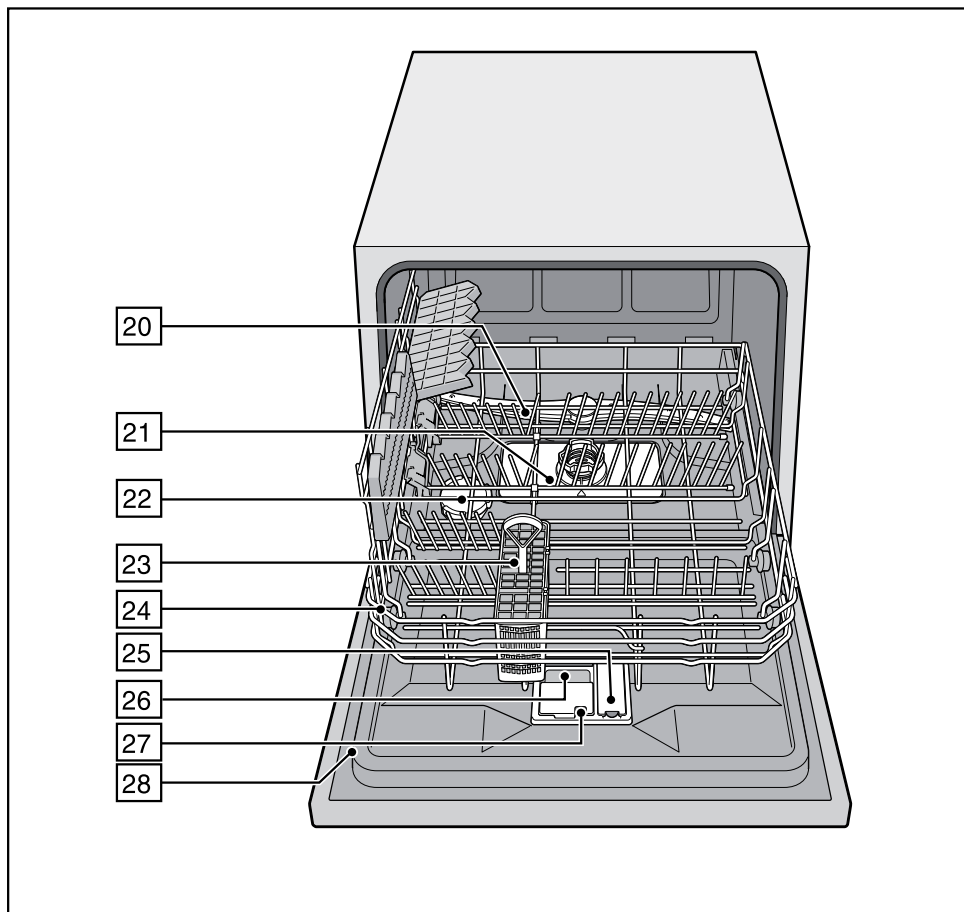
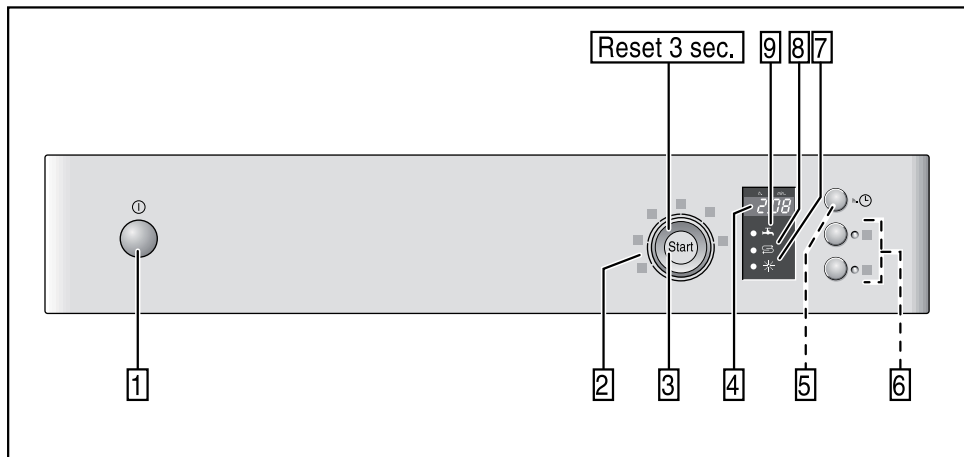
- از افروden هرگونه مواد حلال داخل ماشین ظرفشوئی  
اجتناب کنید. زیرا در غیر این صورت خطر انفجار  
وجود دارد.

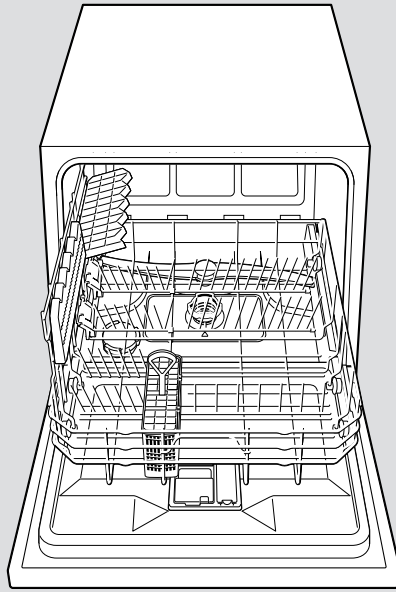
- در هنگامی که ماشین ظرفشوئی کار می کند.  
درب آن را فقط خیلی بااحتیاط باز کنید. چون خطر  
پاشیدن آب داغ به بیرون وجود دارد.

- در هنگام استفاده از مواد شوینده و مایع جلادهنده  
تذکرات ایمنی و دستورالعمل هائی را که در روی  
جعبه آن ها. مندرج است مطالعه و رعایت کنید.

## fa فهرست مندرجات

14	تغییر برنامه	تذکرات اینمی
14	خشک کنی شدید	درهنگام خوبیل کلا
15	نگهداری و مواظبت	درهنگام نصب دستگاه
15	وضعیت کلی ماشین	در مصرف روزانه
15	نمک مخصوصی و ماده جلادهنده	وجود کودکان در منزل
15	فیلترها	در هنگام بروز عیب
16	بازوی پخش آب	در هنگام دفع دستگاه از کار افتاده
16	فضاچاب ماشین ظرفشوئی	آشنائی با دستگاه
17	رفع برخی نواقص بدون مراجعه به تعمیرکار	صفحه کلید کنترل
17	اختلالات در هنگام روشن کردن	فضای داخل دستگاه
17	اشکالات مربوط به خود دستگاه	سیستم کاهش سختی آب
18	در هنگام شستشو	جدول سختی آب
18	در مرور ظروف	نمک مخصوص
19	مراجعه به مرکز خدمات پس از فروش	پرکردن مخزن نمک مخصوص
20	نصب	صرف شوینده های با ترکیبات نمک /
20	تذکرات اینمی	نشانگر «کمبود نمک مخصوص» /
20	خوبیل دستگاه	غیرفعال کردن سیستم کاهش سختی آب
20	مشخصات فنی	نماده جلادهنده
20	محل نصب	تنظیم مقدار مایع جلادهنده
21	اتصال به فاضلاب	غیرفعال کردن نشانگر «کمبود ماده جلادهنده»
21	اتصال به شیر آب	ظروف نامناسب برای ماشین ظرفشوئی
21	اتصال دستگاه به برق	آسیب خوردن ظروف و بلورجات
21	ازهم باز کردن (برچیدن) دستگاه	سبد قاشق/چنگال/کارد
22	حمل و نقل دستگاه	چیدن ظروف در ماشین ظرفشوئی
22	محافظت در برابر یخزدگی	سبد ظروف
22	در باره دفع زباله	مواد شوینده
22	دستگاه های کهنه	ریختن ماده شوینده به مخزن
		پاک کننده چند کاره
		نمودار برنامه ها
		انتخاب برنامه
		تذکرات مربوط آزمایش مقایسه ای فرآورده ها
13	عملکردهای اضافی	صرفه جوئی در وقت (VarioSpeed)
13		برنامه بهداشتی *
13		منطقه شستشوی شدید *
13	خشک کنی ویژه *	داده های برنامه
13		سیستم سنجش آب (Aquasensor)
13		روشن کردن دستگاه
13		نشانگر باقیمانده زمان برنامه
14		زمان بندی پیش‌اپیش *
14		پایان برنامه
14		خاموش کردن دستگاه
14		توقف برنامه





ماشین ظرفشوئی



**BOSCH**

9000 451 591 (8908)

fa راهنمای استفاده