

ناسا الکتریک

NASA®
electric
Developed in Germany



چای ساز

NS-516

قبل از کار بادستگاه، لطفاً دستورالعمل هارا با دقت بخوانید

www.nasa-electric.com

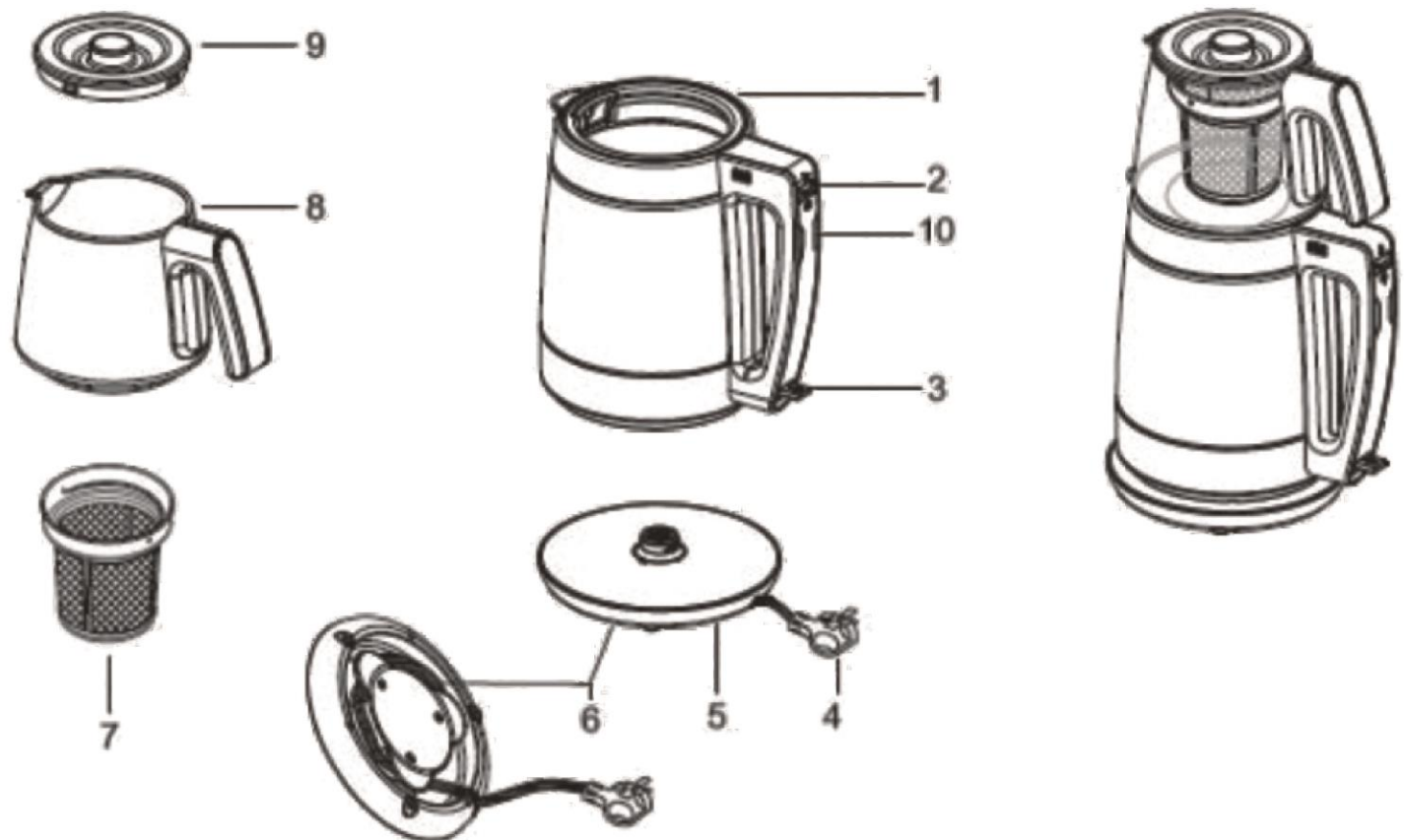
نکات ایمنی:

- در صورت عدم استفاده از دستگاه یا خالی بودن آن، می بایست سویچ اصلی را در حالت "ه" قرار دهید.
- در صورتی که سویچ در حالت جوشیدن قرار داشته باشد حتماً می بایست قوری روی چای ساز قرار گیرد. در غیر اینصورت، دستگاه نمی تواند زمان جوشیدن آب را تشخیص دهد و به حالت ذخیره‌ی انرژی درآید در تیجه‌ی آب همچنان خواهد جوشید.
- میزان آب داخل دستگاه می بایست بین پایین ترین و بالاترین سطح نشان داده شده (بین نیم تا دو و نیم لیتر) باشد. امکان سرریز شدن آب اضافی داخل دستگاه در حال جوش وجود دارد. مراقب باشید که آب کمتر از پایین ترین سطح نشانه نیز نباشد در صورت کم شدن آب، آن را پر کنید.
- در صورت تمایل به ریختن آب جوش به شرف دیگر ابتدا حلقه‌ی بالایی را بردارید سپس دستگاه را با دو دست گرفته و به سمت پایین، کج کنید و کاملاً با احتیاط آب را خالی نمایید.
- دستگاه را داخل آب قرار ندهید. هنگام پر کردن آب به داخل دستگاه می بایست سویچ آن را در حالت خاموش قرار دهید.
- هرگز مایعات دیگری به غیر از آب را داخل دستگاه نریزید.
- هنگامی که می خواهید قوری را برداشته و چای بریزید قوری را کمی روی حلقه‌ی زیرین بکشید تا قطرات تشکیل شده‌ی زیر آن به داخل چای ساز بچکد.
- دستان خود را دور از بخار ایجاد شده به هنگام جوشیدن آب قرار دهید و همیشه برای گرفتن دستگاه از دستگیره‌ها استفاده کنید. به کودکان اجازه‌ی کار با دستگاه را ندهید.
- همیشه دستگاه را به سوکت زمینی و صل کنید. در صورت استفاده از سیم بلند، مطمئن شوید که حتماً روی زمین قرار بگیرد و قطر آن حداقل ۰,۷۵ میلی متر باشد. سیم برق را دور از شعله قرار دهید.

- سیم برق آسیب دیده را فقط توسط نمایندگی مجاز تعویض کنید.

قطعات دستگاه

۱. کتری	۷. صافی چای استیل ضد زنگ مخصوص قوری شیشه ای
۲. سویچ اصلی	۸. قوری شیشه ای
۳. سویچ گرم نگه داشتن	۹. درپوش قوری و کتری
۴. سیم برق	۱۰. چراغ (قرمز رنگ) بیانگر حالت جوشیدن
۵. صفحه ای انتقال انرژی	۱۱. چراغ (سبز رنگ) بیانگر حالت گرم نگه داشتن
۶. بخش نگهدارنده ای سیم	



مشخصات فنی

ولتاژ: ۲۲۰ / ۲۴۰ ولت

قدرت (جوش): ۱۸۰۰ وات

حجم کتری: حداکثر ۲/۵ لیتر

حجم قوری: ۱ لیتر

اتصال کتری: بی سیم، چرخش ۳۶۰ درجه

کترل جوش: اتوماتیک

ترموستات ایمنی: دو (اتوماتیک)

صافی چای: استیل ضد زنگ

صافی آب: استیل ضد زنگ

اطلاعات کلی مربوط به استفاده از دستگاه:

این چای ساز، دستگاهی کاملا کاربردی است که از روش کلاسیک برای دم کردن چای استفاده می نماید. با روشن کردن دستگاه، آب در مدت کوتاهی به جوش خواهد آمد سپس به طور خودکار و به منظور کاهش مصرف انرژی تا ۹۰ درصد به حالت "جوش نگه داشتن" در می آید. در این حالت، آب در سطح حداقل خواهد جوشید و این کار از جوشیدن غیر ضروری جلوگیری کرده و در مصرف انرژی صرفه جویی خواهد شد و در عین حال، چای نیز گرم خواهد ماند. پس از اضافه کردن آب به چای ساز، سویچ جوشیدن در حالت روشن "ON" قرار خواهد گرفت تا آب در کوتاهترین زمان به جوش آید. پس از جوشیدن آب، عملکرد گرمایش به طور خودکار به کمترین سطح مورد نیاز

برای جوش نگه داشتن آب در خواهد آمد. به طور خلاصه، پس از افزودن آب به چای ساز، سویچ اصلی و سویچ جوشیدن روشن خواهند شد و پس از سرو چای، سویچ اصلی خاموش می گردد. در این زمان، دستگاه به طور خودکار آب را در حال جوش و قوری را گرم نگه خواهد داشت و مصرف انرژی را نیز کاهش خواهد داد.

در صورت خالی بودن چای ساز یا کم تر بودن آب از سطح نشانه، نمی بایست سویچ اصلی را روشن کنید. در چنین موقعی ترموستات دستگاه، اینمی آن را فراهم می آورد. با اتمام آب، دستگاه از کار باز می ایستد و پس از اضافه شدن آب مجدداً شروع به کار می کند.

گاهی نیز می توانید از دستگاه فقط برای تهیهٔ آب جوش در آشپزخانه استفاده کنید. در چنین مواردی با وجودی که قوری خالی است اما می بایست روی چای ساز قرا داشته باشد. از آنجایی که دستگاه قابلیت جوش نگه داشتن آب را در حالت ذخیرهٔ انرژی دارد و آب را گرم نگه می دارد پس در حین کار در آشپزخانه همچنان آب جوش خواهید داشت. از آنجایی که در این حالت، گرمایش در حداقل سطح قرار دارد آب تا مدت طولانی تبخیر نشده و قابل استفاده است. برای ریختن آب داغ به ظرف دیگر، ابتدا حلقهٔ بالایی را بردارید و دستگاه را با دو دست بگیرید سپس با کج کردن دستگاه، آب را خالی کنید.

طرز استفاده و تمیز کردن

تهیه ی چای:

سیم برق را به سوکت زمینی وصل کنید. دوشاخه‌ی دستگاه می‌تواند همیشه به پریز وصل باشد به شرطیکه در صورت عدم استفاده از دستگاه، سویچ اصلی آن را خاموش کنید. آب را داخل چای ساز بروزیزد. مقدار آب با توجه به میزان چایی که مایل به تهیه‌ی آن هستید می‌باشد بین خط نشانه‌ی شیر خروجی و حد اکثر باشد.

مقدار مورد نیاز برگ چای را کمی با آب سرد شسته و داخل قوری بروزیزد. سویچ اصلی دستگاه را روشن کنید. چراغ قرمز روشن شده و آب، شروع به گرم شدن می‌کند. آب در طول مدت ۳ تا ۱۵ دقیقه با توجه به میزان آن شروع به جوشیدن می‌کند و سپس سویچ جوشیدن به طور خودکار و به منظور کاهش مصرف انرژی و نگهداشتن حالت جوشیدن در سطح حداقل، خاموش خواهد شد. در همین زمان، چراغ قرمز نیز خاموش می‌شود. آب جوش را روی برگ‌های چای داخل قوری ریخته و قوری را روی چای ساز قرار دهید. در صورت نیاز می‌توانید آب به چای ساز اضافه کنید.

گرم کردن آب

از این چای ساز می توانید برای گرم کردن و جوشاندن آب مورد نیاز در آشپزخانه نیز استفاده کنید. بدین منظور، چای ساز را درست مانند وقتی که چای درست می کنید از آب پر نمایید و قوری را حتی اگر خالی باشد روی آن قرار دهید. سپس سویچ و اصلی و سویچ جوشیدن را روشن کنید. آب طی چند دقیقه به جوش آمد و همانطور جوش باقی می ماند. با روشن ماندن چای ساز شما همواره آب جوش خواهید داشت. با افزودن آب به چای ساز، دستگاه به طور خودکار مجدداً شروع به جوش آوردن آب می کند. برای ریختن آب جوش در ظرف دیگر، ابتدا قوری و حلقة‌ی بالایی را برداشته، سپس دستگیره‌های دستگاه را گرفته و آب را از طرف شیر خروجی خالی کنید.

تمیز کردن و نگهداری

همیشه پس از اتمام کار، سوچ اصلی دستگاه را خاموش کنید.

قویی و صافی را می توانید با دست یا داخل ماشین ظرفشویی بشویید. آب داخل چای ساز را خالی کرده و این قسمت را با دستمالی خشک یا مرطوب تمیز کنید. بدنه ی اصلی دستگاه را هرگز داخل آب فرو نبرید. آهک داخل شیر خروجی دستگاه در داخل چای ساز انباشته شده و لایه ای قهوه ای رنگ ایجاد می کند که موجب کاهش کیفیت چای ساز می شود. در چنین مواردی می توانید پس از جوشاندن مقدار معینی آب، سوچ را خاموش کرده و مواد رسوب زدا یا کمی سرکه با آب داغ مخلوط کنید. پس از گذشت مدت کوتاهی، کلسیم حل شده را دور بریزید. سپس به خاطر بسیارید که داخل چای ساز را با آب تازه کاملا تمیز کنید.

ناسا الکٹریک



®

Developed in Germany