

NS-501

راهنمای استفاده از سماور برقی

ناسا الکتریک

NASA[®]

electric

Developed in Germany



سماور برقی

مدل NS-501

قبل از کار بادستگاه ، لطفا دستورالعمل ها را با دقت بخوانید

www.nasa-electric.com

مشتری گرامی ضمن تشکر از حسن انتخاب شما، این کالا جهت ارتقاء کیفیت زندگی شما از طرف شرکت مونوتک عرضه شده است.

- لطفا برای بازدهی بیشتر این محصول قبل از استفاده و راه اندازی دستگاه این دفترچه را بطور کامل و دقیق مطالعه فرمایید و نیز آن را در اختیار سایر کسانی که از این محصول استفاده خواهند کرد قرار داده و جهت مراجعات بعدی به خوبی از آن نگهداری فرمایید.
- در مواردی که تردید دارید و یا مساله ای را بطور کامل متوجه نشده اید می توانید اطلاعات لازم را از امور مشتریان و مراکز خدمات پس از فروش و از طریق تلفن ثابت دریافت نمایید.

توجه:

پیش از اتصال سیم ارت به هیچ عنوان از این وسیله استفاده ننمایید.

مواردی که در حفظ و نگهداری از دستگاه می بایست رعایت گردد:

- ولتاژ کارکرد این دستگاه ۲۲۰-۲۳۰ ولت و ۵۰-۶۰ هرتز می باشد. در ولتاژی بغیر از این دستگاه را مورد استفاده قرار ندهید.
- این دستگاه فقط برای مصارف خانگی طراحی و ساخته شده است.
- مخزن گرمایش این وسیله میبایست حتما به میزان لازم از آب پر باشد، در غیر این صورت المنت دستگاه آسیب دیده و گرمایش لازم صورت نخواهد گرفت.
- جهت جلوگیری از بروز اتصال کوتاه می بایست از فیوز ۳۰ میلی آمپر جهت ورودی جریان استفاده گردد.
- در صورت بروز اشکالی در کابلهای تامین کننده جریان برق، فقط از سرویس های مجاز و قابل اعتماد جهت تعویض این کابل ها یاری بخواهید.
- این دستگاه می بایست در جایی که دارای تهویه مناسب باشد استفاده گردد.
- چنانچه قطعات یدکی اصلی برای دستگاه استفاده نشود، دستگاه از گارانتی خارج می شود.
- دستگاه می بایست توسط افرادی که دفترچه راهنما را به دقت مطالعه کرده و با شرایط ایمنی و فنی آن به خوبی آشنایی دارند استفاده گردد.
- قبل از خروج از منزل یا محل استفاده این دستگاه حتما آن را از پریز جدا کنید.
- پس از استفاده از دستگاه و در موارد اضطراری تمامی منابع برق متصل به آن را قطع کنید.
- این دستگاه در فضا های مرطوب و نم دار و در فضای آزاد زیر باران قابل استفاده نمی باشد.
- به هنگام استفاده از این دستگاه مراقب باشید کابل های برق و سیم های دستگاه در معرض

- حرارت بالا و شعله قرار نگیرد و نیز مراقب آسیب های احتمالی وارده به سیم ها باشید.
- به هنگام استفاده از چای ساز، مراقب تماس دستانتان با بدنه داغ چای ساز باشید. در غیر این صورت آسیب ها و صدمات وارده بسیار شدید خواهد بود.
- پس از وصل دوشاخه برق حتما اتصالاتی های احتمالی را کنترل نماید. به هیچ عنوان این کار را با دست بدون پوشش عایق انجام ندهید.
- به هنگام جابجایی چای ساز از خالی بودن و نیز خنک بودن آن اطمینان حاصل کنید.
- به هنگام استفاده از چای ساز، مراقب تماس دستانتان با بدنه داغ چای ساز باشید. در غیر این صورت آسیب ها و صدمات وارده بسیار شدید خواهد بود.
- به هنگام پر کردن چای ساز دقت کنید که دوشاخه به پریز وصل نباشد.
- دوشاخه چای ساز را به دور از رطوبت نگه دارید، در صورت خیس و یا مرطوب بودن آن از اتصال به برق خود داری نمایید.
- از این وسیله در محیطی که گاز های قابل اشتعال و یا احتمال انفجار وجود دارد استفاده نکنید.
- چای ساز را از دسترس کودکان دور نگه دارید.
- این دستگاه زیر شیر آب و یا داخل ماشین ظرف شویی قابل شستشو نمی باشد، بدنه آن را به کمک دستمال نمدار تمیز نماید.
- در صورت برخورد با زمین و آسیب های احتمالی دستگاه با مراکز مجاز تماس گرفته و کنترل های لازم را انجام دهید.
- به هیچ عنوان این وسیله را بدون آب استفاده نکنید. در غیر این صورت المنت ها آسیب خواهند دید.
- توجه فرمایید که تعمیر کلیه قطعات چای ساز از جمله قطعات الکتریکی آن فقط توسط سرویس کاران مجاز انجام پذیرد، در غیر اینصورت دستگاه از گارانتی خارج می شود، عدم توجه به این موضوع آسیب های مالی و جانی جبران ناپذیری نیز در پی خواهد داشت.
- چنانچه آب مورد استفاده در سیستم دارای آهک باشد، المنتهای دستگاه و مخزن چای ساز با لایه ای از آهک و رسوب پوشیده خواهد شد. این مساله هم به لحاظ بهداشتی مشکل ساز بوده و هم موجب پایین آمدن عمر المنت های دستگاه میگردد. همچنین مصرف انرژی دستگاه نیز بالا خواهد رفت.
- در حین استفاده دقت فرمایید که قوری به طرزی صحیح بر روی چای ساز قرار گیرد، قوری پر از مایع داغ می تواند موجب آسیب های جدی گردد.

مشخصات فنی:

۲۲۰ الی ۲۴۰ ولت ۵۰ هرتز

۲۰۰۰ وات

۲۰۰ وات

۳ لیتر

۱ لیتر

اتوماتیک

دو ترموستات اتوماتیک

چینی

استیل

ولتاژ

قدرت المنت

قدرت المنت دوم

ظرفیت چای ساز

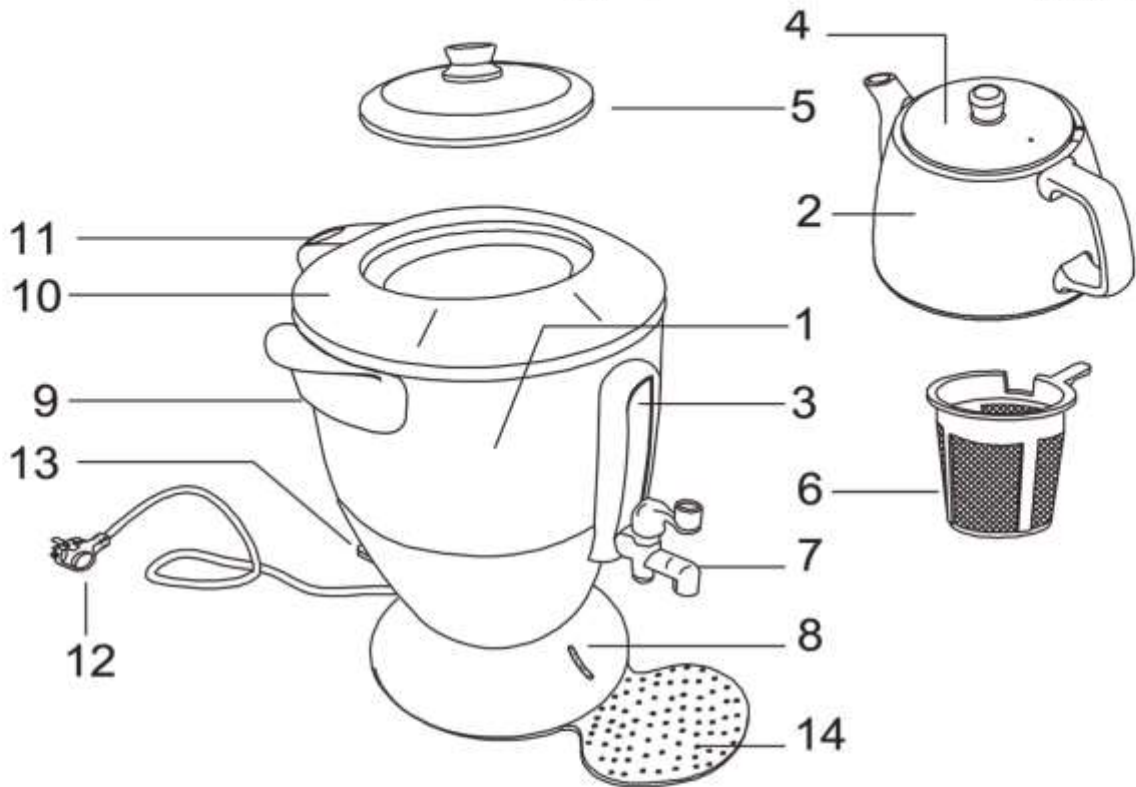
ظرفیت قوری

کنترل نقطه جوش

ترموستات و سیستم ایمنی

قوری

فیلتر قوری



۸- لامپ نشانگر

۹- دستگیره

۱۰- حلقه فوقانی

۱۱- کلید جوش

۱۲- سیم برق

۱۳- سوئیچ خاموش-روشن

۱۴- صفحه زیر قوری

۱- بدنه

۲- قوری چینی

۳- درجه نشانگر مقدار آب

۴- درب قوری

۵- درب چای ساز

۶- فیلتر قوری

۷- شیر

نحوه استفاده از دستگاه:

- چای ساز را تا جایی که از ماکزیمم ظرفیت آن عبور نکند از آب پر کنید. اگر مخزن بیش از این مقدار پر شود به هنگام جوش آمدن، آب چای ساز سر ریز شده و موجب صدمات جبران ناپذیری می شود.
- درب چای ساز را گذاشته و قوری را به طرز صحیح بر روی چای ساز قرار دهید.
- دوشاخه را به پریز وصل کنید، کلید جوش دستگاه را روشن کنید تا چای ساز در حالت جوش قرار بگیرد. در این حالت لامپ قرمز پایین دستگاه روشن خواهد شد. در حالت جوش بودن این دستگاه از روی این لامپ قابل تشخیص است.
- هنگامی که آب شروع به جوشیدن کرد کلید جوش بطور اتوماتیک خاموش می شود.
- داخل قوری را به میزان دلخواه از آب و چای پر کنید و به نحوی صحیح بر روی چای ساز قرار دهید. لامپ سبز چای ساز شما نشانه روشن بودن دستگاه است. هر چند وقت یکبار باید آب داخل چای ساز کنترل شود تا آب به اتمام نرسد و چای ساز بدون آب کار نکند. پس از ۴ الی ۵ دقیقه چای شما دم خواهد کشید.
- بعد از هر بار استفاده ترموستات دستگاه را در حالت خاموش قرار داده و دوشاخه را از پریز جدا کنید.

تمیز کردن و نگهداری از دستگاه :

- پیش از تمیز کردن چای ساز از سرد شدن آن اطمینان حاصل کنید.
- داخل محفظه چای ساز را با اسفنجی آغشته به آب و مایع ظرفشویی که آب آن را گرفته اید و فقط مرطوب می باشد تمیز نمایید
- این چای ساز را با اسکاچ ها و ابزارهای سفت و زبر تمیز ننمایید.
- در استفاده از این دستگاه داخل چای ساز را تا محل مشخص شده از آب پر کنید و منتظر بمانید تا آب جوش آید سپس آب داخل محفظه را خالی کرده و با آب سرد آبکش نمایید، این عمل را در استفاده اول چای ساز ۳ یا ۴ بار تکرار کنید .
- رسوبات داخل چای ساز متناسب با تعداد دفعات استفاده از آن می بایست رسوب زدایی گردد، جهت انجام این کار می توانید از مخلوط آب و سرکه و محلول های رسوب زدا استفاده کنید.
- داخل مخزن را به میزانی که تمام سطوح رسوبات پوشیده شود از آب و سرکه پر کنید و یک ساعت منتظر بمانید، سپس آب و سرکه را خالی کنید و داخل مخزن را چند بار با آب خالص پر و خالی کرده و مجدداً آبکشی نمایید.
- برای رسوب زدایی با محلول زداینده رسوب، داخل چای ساز را با مقداری آب پر کرده و بجوشانید، سپس داخل آب مقداری مایع رسوب زدا اضافه کرده، ۶-۵ دقیقه دیگر صبر کنید تا بجوشد، سپس آب آن را خالی کنید پس از آن چای ساز را دوباره از آب پر و خالی کنید.
- مسئولیت عوارض و آسیب های وارده از خطاهای ناشی از استفاده نادرست دستگاه به عهده مصرف کننده می باشد.
- زمانی که دوشاخه به پریز وصل نیست ، چای ساز را بر روی سطحی صاف به نحوی که کابل برق به راحتی قابل اتصال به پریز باشد، قرار دهید.

گارانتی و مدت زمان تعمیرات کالا

این کالا از تاریخ فروش به مدت ۱۸ ماه ضمانت می شود، زمان مورد نیاز جهت تعمیر کالای معیوب توسط سرویس کاران مجاز تا ۲۰ روز کاری می باشد. عمر مفید دستگاه ۷ سال می باشد.