

دفترچه راهنما چای ساز صنعتی رمتا

ارائه

کاربر محترم؛

از شما برای انتخاب محصول و اعتماد شما به طبخ شمیم نهایت تشکر را داریم. محصول چای ساز رمتا در بسیاری از شهرهای ایران استفاده می شود. این چای ساز های صنعتی طبق قوانین استاندارد در شرکت رمتا ترکیه تولید می شود. لطفاً یادآوری می کنیم که برای داشتن بهترین عملکرد برخلاف انتظارتان از محصول و استفاده طولانی مدت، دفترچه راهنمای کاربر را به دقت مطالعه کنید و مطمئن شوید که سایر کاربران نیز آن را مطالعه کرده اند. لطفاً قبل از تماس با خدمات به قوانین نوشته شده در زیر توجه کنید.

هشدارها:

لطفاً این دفترچه راهنما را با دقت بخوانید و مطمئن شوید که سایر کاربران قبل از نصب و راه اندازی چای ساز صنعتی آن را مطالعه کرده اند. اگر دستگاه را بدون مطالعه دفترچه راهنمای کاربر استفاده کنید، محصول از گارانتی خارج می شود. برای نصب، استفاده و نگهداری چای ساز صنعتی که خریداری کرده اید، دفترچه راهنمای کاربر باید به دقت نوشته شود. مدار الکتریکی که چای ساز صنعتی خود را به برق وصل می کنید، باید برای قوانین مناسب باشد. خطاهایی که توسط مدار الکتریکی شما رخ داده است به عهده شماست. لطفاً برای کسب اطلاعات بیشتر در مورد موضوعاتی که شک دارید یا اشتباه متوجه شده اید با پشتیبانی فنی طبخ شمیم تماس بگیرید. ما برای شما آرزو می کنیم که بهترین عملکرد را از چای ساز صنعتی داشته باشید. زمانی که بخواهید خدماتی در کنار شما در مورد چای ساز صنعتی داشته باشید از شما هزینه دریافت می شود.

توصیف و هدف محصول:

این دستگاه برای تهیه و سرو چای و آب گرم تولید می شود که در سرویس های آشپزخانه های صنعتی (سرویس غذای دسته جمعی، رستوران ها، اماکن گردشگری، بوفه ها و ...) استفاده می شود.

جزئیات ایمنی:

- دستگاه چای ساز صنعتی با برق ۲۲۰-۲۳۰ ولت ~ ۵۰-۶۰ هرتز کار می کند.
- اگر کابل برق آسیب دیده است، لطفاً با پشتیبانی فنی شرکت طبخ شمیم تماس بگیرید.
- دستگاه چای ساز صنعتی باید قبل از وصل شدن به برق خاموش شود.
- کلیه مواد جامد و مایع قابل اشتعال (پارچه، انواع الکل، مواد پتروشیمی، مواد چوبی، مواد پلاستیکی و پرده) از منطقه ای که دستگاه چای ساز کار می کند باید حذف شوند.
- چای ساز صنعتی را زیر آب جاری و تحت فشار تمیز نکنید.
- دستگاه چای ساز صنعتی را می توان همراه با سایر محصولات ما در همان سری محصولات استفاده کرد با این شرایط که بین هر محصول باید حداقل ۳۰ سانتی متر فاصله باشد.
- دستگاه چای ساز باید در مکانی مناسب برای قانون و دارای تهویه مناسب قرار گرفته و کار کند. لطفاً قبل از مکان یابی و راه اندازی دستگاه، دستورالعمل ها را بررسی کنید.
- دستگاه چای ساز صنعتی برای مصارف صنعتی تولید شده است و باید توسط افراد تحصیل کرده استفاده شود.
- هیچ کس به جز تولید کننده و سرویس های مجاز نباید اقدام به تعمیر دستگاه چای ساز کنند.
- در صورت بروز هرگونه شعله در کنار دستگاه چای ساز صنعتی، لطفاً شیرهای گاز و قطع کننده مدار را بدون هراس خاموش کنید. از کپسول آتش نشانی برای کنترل شعله استفاده کنید و هرگز برای خاموش کردن شعله از آب استفاده نکنید.
- دستگاه چای ساز باید به پریز برقی متصل شود که کاربر مطمئن باشد در مدار برق خود خط اتصال به زمین وجود دارد.
- همه کاربران باید دفترچه راهنمای کاربر را مطالعه کنند.
- دور از دسترس کودکان نگهداری شود.
- از دستگاه برای هدف اصلی آن استفاده نکنید.
- منافذ جریان هوای دستگاه را نبندید.
- دستگاه باید روی سطح غیر قابل اشتعال قرار گیرد.
- آن را در کنار دستگاه های داغ کار نکنید.

- باید در مکانی با هوای خوب تهویه کرد.
 - آن را مستقیماً زیر نور خورشید قرار ندهید.
 - با دستگاه بدون آب کار نکنید، در غیر این صورت دستگاه از گارانتی خارج می شود.
 - آهک روی مقاومت باید تمیز شود. در غیر این صورت دستگاه کرک می شود و از گارانتی خارج می شود. برای تمیز کردن آهک فقط از سرکه یا نمک لیمو استفاده کنید.
 - هنگامی که دستگاه دارای آب گرم است، آن را حمل نکنید.
 - از وارد کردن مواد رسانا یا عایق در داخل دستگاه خودداری کنید.
 - مخزن را بیش از حد نیاز با آب پر نکنید.
 - لطفاً از دستکش مقاوم در برابر حرارت در برابر سطوح داغ آن استفاده کنید.
- هشدار: سری های الگانس، دلوکس، طلایی، توکار، جامبو بویلر و دیگ قوری دابل دارای سیستم های حفاظتی ویژه هستند. این سیستم برای هشدار و هشدار به کاربر کار می کند و برای حفظ مقاومت به طور مختصر برق را قطع می کند. این سیستم زمانی فعال می شود که آب دستگاه تمام شود. در صورت عدم نگهداری دستگاه آسیب دیده و خارج از گارانتی می باشد. هنگامی که دستگاه بدون آب کار می کند، سیستم فعال نمی شود. بنابراین، مقاومت محافظت نمی شود و دستگاه آسیب می بیند و گارانتی را باطل می کند.
- در صورت تمیز نشدن دستگاه در مقابل آسیب های ناشی از رسوب آهک از گارانتی خارج می شود.

نحوه ی استفاده از دستگاه چای ساز صنعتی

استفاده ابتدایی:

- بسته بندی دستگاه چای ساز را از جعبه آن جدا کنید و بررسی کنید که آیا آسیب دیده است یا خیر. اگر آسیب دید از آن استفاده نکنید..
- در صورت وجود نوارهای حفاظتی را بردارید.
- قسمت هایی از دستگاه را که مستقیماً با غذا تماس دارند به خوبی و با احتیاط تمیز کنید.
- دستگاه را با مواد شوینده ظرف تمیز کرده و خشک کنید. اجازه ندهید آب به قطعات الکتریکی برخورد کند.
- دستگاه را در ماشین ظرفشویی تمیز نکنید.

استفاده فنی:

- دستگاه را به پریز برق وصل کنید و مطمئن شوید که ترموستات خاموش است.
- مخزن آب را با مقدار لازم از آب پر کنید.
- چای را داخل قابلمه بریزید.
- ترموستات را روی ۱۱۰ درجه سانتیگراد تنظیم کنید که با توجه به حجم صدا حدود ۱ ساعت زمان می برد.
- دکمه ترموستات را به عقب بچرخانید تا زمانی که آب به جوش آمد و چراغ نشانگر خاموش شود. بخاری به طور خودکار روشن / خاموش می شود.
- پس از جوشاندن آب، آب داغ را از طریق کابین داخل قوری قرار دهید تا آب از قوری سرریز نشود و به جای آب گرفته شده آب قرار دهید. (در دستگاه های دستی، اتوماتیک ها بصورت خودکار کار می کند)
- همیشه باید آب در مخزن آب وجود داشته باشد. در غیر این صورت دستگاه باید آسیب ببیند.
- چند دقیقه بعد چای دم کرده و آماده سرو می شود.
- لطفاً بعد از پایان سرویس، ترموستات را خاموش کنید.
- لطفاً هنگامی که از دستگاه استفاده نمی شود، آن را از پریز برق جدا کنید.
- قوری چای خالی و تمیز باشد.
- دستگاه باید روی یک سطح صاف قرار گیرد.
- ان قابلمه (قوری) با دیگ بخار با قابلمه ان تایی چای وجود دارد.
- چای دم کردن به شرح فوق ساخته می شود.
- برای مدل های دیجیتال، دستگاه را روی ۱۰۰ درجه سانتی گراد تنظیم کنید، سپس دستگاه به طور خودکار دما را در ۹۷ درجه سانتی گراد تنظیم می کند و گرمای قابل نوشیدن را حفظ می کند. این راهی برای صرفه جویی در انرژی است. دم کردن چای همانطور که در بالا توضیح داده شد ساخته می شود.
- برای مدل های جامبو، آب در مخزن آب جوشانده می شود و چای در قوری ها ریخته می شود.

تمیز کردن:

- قبل از تمیز کردن دستگاه را از پریز برق جدا کنید.
- قوری بعد از هر بار استفاده باید خیلی خوب تمیز شود.
- آب را به قسمت های الکتریکی سرازیر نکنید. بدنه اصلی را با یک پارچه مرطوب تمیز کنید.
- بدنه اصلی را زیر جریان آب تمیز نکنید.
- آهک روی مقاومت را با استفاده از سرکه یا نمک لیمو تمیز کنید. در صورت استفاده از پاک کننده های شیمیایی دستگاه آسیب دیده و از گارانتی خارج می شود. در صورت تمیز نشدن آهک دستگاه از گارانتی خارج می شود.

حمل و جابجایی:

- قبل از حمل دستگاه را از پریز برق جدا کنید.
- می توان آن را با نیروی انسانی حمل کرد.
- در حالی که دستگاه را حمل می کنید، ضربه نخورید یا نیندازید.

مونتاز:

- میز زیر ست باید موازی با زمین باشد و در هنگام استفاده از دستگاه دارای پایه های قابل تنظیم باشد.
- مدار برق باید توسط شخص مجاز بررسی شود و باید به کلیدی که حداقل ۱۷۰ سانتی متر ارتفاع دارد وصل شود.
- مدار برق باید دارای جریان نشتی ۳۰ میلی آمپر باشد.
- دستگاه باید با مدار برق متصل به زمین استفاده شود.

بهره وری استفاده:

- هنگامی که از دستگاه چای ساز استفاده نمی شود، آن را خاموش کنید.
- دستگاه چای ساز صنعتی را همیشه تمیز نگه دارید.
- لطفاً دستورالعمل های نوشته شده در دفترچه راهنمای کاربر را رعایت کنید.
- در دمای ۲۴ درجه سانتی گراد می توانید بهترین عملکرد را از دستگاه داشته باشید.

- دستگاه می تواند بین -۵ تا +۴۰ درجه سانتیگراد کار کند.

تمیز کردن و نگهداری

تمیز کردن:

- سطح بیرونی را با استفاده از مواد شوینده ظرفشویی با یک اسفنج تمیز کنید و پس از پایان هر سرویس با شروع اولین استفاده، آن را خشک کنید.
- از اسید نیتریک یا هر نوع مواد شیمیایی برای تمیز کردن دستگاه استفاده نکنید.
- آهک روی مقاومت را با استفاده از سرکه یا نمک لیمو تمیز کنید. در صورت استفاده از پاک کننده های شیمیایی دستگاه آسیب دیده و از گارانتی خارج می شود. همیشه آهک را تمیز کنید.

نگهداری:

- قبل از هر گونه تعمیر و نگهداری، دستگاه را از پریز برق بکشید.
- قطعات فرسوده باید با قطعات اصلی جایگزین شوند.
- تعمیر و نگهداری دوره ای باید توسط کاربر انجام شود.
- ما توصیه می کنیم که هر ۲ ماه یکبار تعمیر و نگهداری را با توجه به دفعات استفاده انجام دهید.
- بابت تعمیر و نگهداری حتی دستگاه دارای گارانتی نیز می باشد.

عمر دستگاه:

عمر دستگاه چای ساز در صورت استفاده طبق توصیه های مندرج در دفترچه راهنمای کاربر حدود ۱۰ سال است.

خطاها و راه حل های خطا:

۱- دستگاه به پریز برق وصل است ولی کار نمی کند!

- مدار شکن اصلی را بررسی کنید.
- کابل برق دستگاه را بررسی کنید.
- ترموستات را بررسی کنید.

• اگر مشکل همچنان ادامه دارد، لطفا با خدمات مجاز تماس بگیرید.

برای رفع آن به تنهایی تلاش نکنید.

۲- از شیرها آب و چای نیست!

• قسمت بالای شیر آب را جدا کرده و تمیز کنید.

۳- شیر آب چکه می کند!

• بالای شیر آب را در جهت عقربه های ساعت بچرخانید. اگر هنوز چکه می کند این را با

یک شیر کاملا نو عوض کنید.

۴- دستگاه در حال گرم شدن نیست!

• آهک روی مقاومت باید تمیز شود.

توجه: مقاومت با آهک، ۱۰۰٪ بیشتر برق مصرف می کند.

تصاویر قسمت های سخت افزاری:



