

MIGEL



چای ساز

GTS 112

English

فارسی

مشتري گرامی ضمن تشکر از حسن سلیقه و اعتماد شما به برند میگل امیدواریم از کار با این دستگاه لذت ببرید.

مشخصات فنی

توان ورودی: ۱۲۰۰ وات
گنجایش کتری: ۱/۷ لیتر
گنجایش قوری: ۰/۸ لیتر
ولتاژ: ۲۲۰ ولت
فرکانس: ۵۰ هرتز

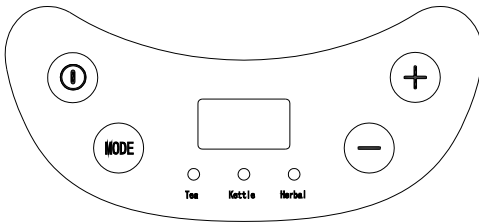
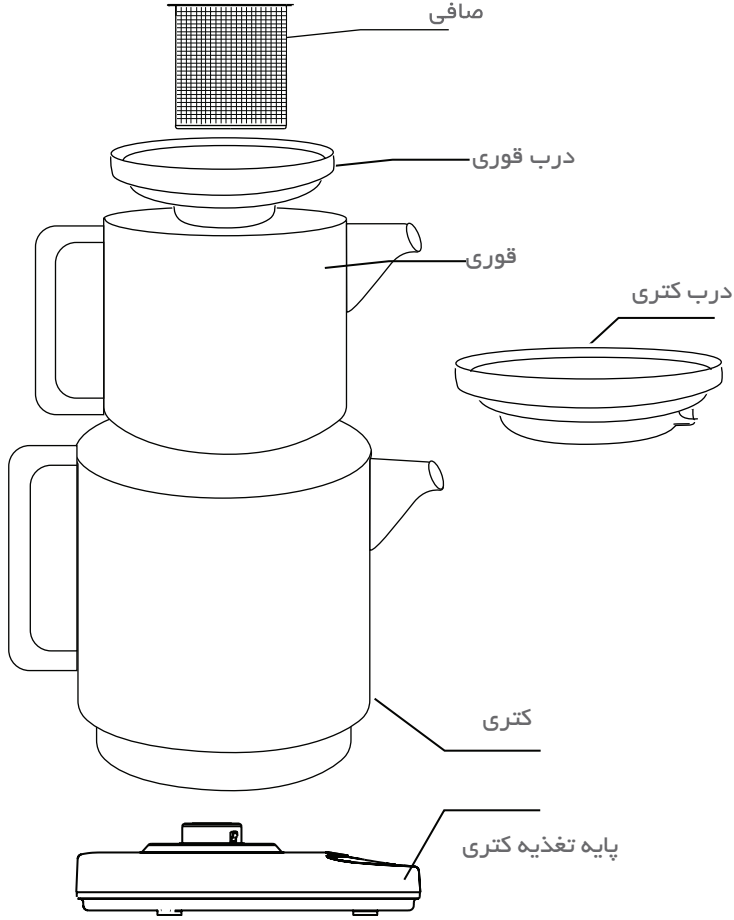
نکات ایمنی



۱. پیش از استفاده دستگاه، تمامی موارد این دفترچه مطالعه شود.
۲. پیش از اتصال دوشاخه به برق، از تطابق ولتاژ دستگاه (نوشته شده بر روی لیبل زیر دستگاه)، با ولتاژ برق منطقه سکونتتان اطمینان حاصل نمایید.
۳. در صورت جابجایی محل زندگی، ولتاژ را بررسی نمایید و از تطابق آن با دستگاه اطمینان حاصل نمایید.
۴. از این محصول فقط در زمینه کاربری تعریف شده استفاده شود و از آن برای مقاصد دیگر استفاده نکنید.
۵. برای پیشگیری از آسیب به المنت های دستگاه، از روشن ماندن دستگاه بدون آب جلوگیری نمایید.
۶. در زمان هایی که از دستگاه استفاده نمی کنید، دوشاخه را از برق بکشید.
۷. از اویزان ماندن سیم برق بر لبه های میز و کانتر جلوگیری نمایید.
۸. از قرار دادن دستگاه در مجاورت اجاق گاز، آون و یا هر دستگاه حرارتی دیگر خودداری نمایید.
۹. در صورت اتمام آب کتری، سیستم محافظتی به صورت خودکار دستگاه را خاموش خواهد کرد. در صورت وقوع این مورد، پیش از آب ریختن در کتری و استفاده دوباره آن، اجازه دهید تا دستگاه کاملاً خنک شود.
۱۰. دستگاه را بر روی سطحی مسطح، محکم و خشک و نیز دور از دسترس کودکان قرار دهید تا از وارونه شدن آن و خطر سوختگی پیشگیری کرده باشید.
۱۱. برای جلوگیری از آتش سوزی، برق گرفتگی و آسیب رسیدن به اشخاص، سیم برق، دوشاخه، کتری و پایه تغذیه کتری را داخل آب یا مایعات دیگر فرو نبرید.
۱۲. هنگام ریختن آب جوش از کتری به قوری و یا لیوان بسیار مراقب باشید، این عمل را به آرامی و با احتیاط انجام دهید تا از پاشیدن قطرات آب جوش و سوختگی موضعی پیشگیری کرده باشید.
۱۳. هنگام پر کردن کتری در صورت داغ بودن کتری بسیار احتیاط کنید.
۱۴. در صورت استفاده از دستگاه در حضور کودکان بسیار مراقب کودکان باشید.
۱۵. از لمس بدنه داغ دستگاه اجتناب نمایید. برای جابجایی و حمل فقط از دسته استفاده نمایید.

۱۶. هنگام جابجایی کتری و یا قوری حاوی آب جوش، شدیداً احتیاط نمایید.
۱۷. استفاده از هرگونه لوازم جانبی غیر از موارد ارائه شده از سوی تولید کننده به هیچ وجه توصیه نمی شود و خطر آتش سوزی و برق گرفتگی و سوختگی را در پی خواهد داشت.
۱۸. هنگام کار کردن کتری مراقب تماس با بخار در حال خروج از کتری باشید.
۱۹. هنگامی که از دستگاه استفاده نمی شود و یا هنگام تمیزکاری، دوشاخه را از پریز برق جدا کنید. قبل از روی هم قراردادن و یا از هم جدا کردن قطعات دستگاه و قبل از تمیزکاری دستگاه، اجازه بدهید دستگاه سرد شود.
۲۰. از بسته بودن صحیح در پوش کتری اطمینان حاصل نمایید. هنگام جوشیدن آب آن را بر ندارید. در صورت برداشتن درب (قوری) در طول جوش آمدن احتمال سوختن پوست دستتان وجود دارد.
۲۱. در صورت آسیب دیدگی سیم برق، تعویض آن بوسیله متخصصان خدمات پس از فروش باید انجام شود.
۲۲. فقط از پایه تغذیه خود دستگاه استفاده نمایید.
۲۳. در صورت پرکردن بیش از حد مجاز کتری، هنگام جوشیدن احتمال پاشیدن آب جوش به بیرون کتری وجود دارد.
۲۴. از این محصول در محیط های باز استفاده نکنید.
۲۵. این وسیله برای استفاده توسط افراد (از جمله کودکان) با ناتوانی فیزیکی، حسی یا عقلی، یا افراد بی تجربه و ناآگاه، نیست مگر اینکه با حضور سرپرست مسئول در قبال ایمنی آنها و با نظارت یا دادن دستورالعمل استفاده از وسیله باشد.
۲۶. کودکان باید سرپرستی و نظارت شوند تا اطمینان حاصل شود که با وسایل بازی نمی کنند.
۲۷. این محصول فقط در جهت مصرف خانگی و مشابه آن طراحی شده است و استفاده صنعتی و تجاری از آن میسر نمی باشد.
۲۸. هنگامی که دستگاه در نزدیکی کودکان استفاده می شود، نظارت کردن ضروری است.
۲۹. وقتی سیم برق یا دوشاخه آسیب دیده است یا بعد از اینکه دستگاه خراب کار کرده یا به هر شکلی دستگاه آسیب دیده است با دستگاه کار نکنید. حتماً آن را به دست متخصص و خدمات پس از فروش بسپارید، از تعمیرات خودسرانه جدا خودداری نمایید.
۳۰. از آویزان کردن سیم از لبه های میز یا تماس با سطوح داغ خودداری کنید.
۳۱. دستگاه را روی یا کنار گاز داغ یا وسایل الکتریکی قابل اشتعال یا درون یک فر داغ قرار ندهید.
۳۲. هنگامی که کتری را پر یا خالی از آب میکنید، آن را از منبع اصلی تغذیه (پریز برق) جدا کنید.
۳۳. برای صرفه جویی در مصرف برق، فقط به میزانی که نیاز دارید آب جوش تهیه کنید.
۳۴. هرگز کتری را از علامت MAX روی بدنه، بیشتر آب نکنید. در صورت لبریز بودن ممکن است آب از کتری بیرون بریزد.
۳۵. هرگز از تمیزکننده های ساینده و خورنده برای تمیزکاری قسمت خارجی کتری استفاده نکنید زیرا ممکن است باعث خراشیدگی روی سطح کتری بشود.
۳۶. هنگام حمل کتری پر از آب داغ، باید احتیاط زیادی شود.

۳۷. از کتری به غیر از جوش آوردن آب استفاده دیگری نکنید.
۳۸. هنگام حمل کتری و یا قوری حاوی آب داغ احتیاط کامل باید صورت بگیرد.
۳۹. استفاده از لوازم جانبی که توسط تولید کننده پیشنهاد و عرضه نمی شود، میتواند باعث برق گرفتگی، آتش سوزی و صدمه به دستگاه گردد.
۴۰. مقدار آب ریخته شده درون کتری باید بین بیشترین و کمترین (MAX و MIN) مقدار باشد. این نشانه ها روی کتری نشان داده شده اند. آب اضافی ممکن است از کتری بیرون بریزد. اجازه ندهید مقدار آب از کمترین مقدار، پایین تر باشد. در این حالت آب اضافه نمایید.
۴۱. همیشه دوشاخه دستگاه را به پریزی که دارای اتصال زمین است وصل کنید.
۴۲. جهت جلوگیری از خطرات آتش سوزی، دوشاخه را بصورت کامل درون پریز جای دهید.
۴۳. گرم شدن بدنه ی دستگاه در هنگام کار طبیعی است. برای جلوگیری از آسیب های احتمالی از لمس بدنه اجتناب نمایید.
۴۴. از نگه داشتن یا لمس کردن دوشاخه دستگاه با دست های خیس خودداری کنید، زیرا این کار ممکن است منجر به برق گرفتگی شود.
۴۵. از کشیدن کابل دستگاه جهت خارج کردن دوشاخه از برق خودداری کنید، این کار ممکن است باعث جرقه زدن، برق گرفتگی یا آسیب رسیدن به کابل گردد.
۴۶. هنگام پر کردن مجدد کتری داغ بسیار مراقب باشید.
۴۷. پیش از کشیدن دوشاخه از برق، دستگاه را در حالت خاموش قرار دهید.
۴۸. وسیله برای استفاده خانگی و موارد مشابه زیر در نظر گرفته شده است:
- آبدارخانه های فروشگاه ها، ادارات و سایر محیط های کاری
 - خانه ها
 - هتل ها، متل ها و هتل آپارتمان ها
 - مکان هایی که امکانات آن در حد محل خواب و صرف صبحانه است
۴۹. در حین کار درب کتری و قوری داغ است، برای برداشتن درب ها بسیار مراقب باشید.
۵۰. درب کتری و قوری با هم متفاوت می باشند. برای استفاده صحیح به قسمت «اجزاء دستگاه» مراجعه نمایید.
۵۱. این کتاب راهنما را نزد خود نگه دارید.



⏻ — کلید خاموش / روشن

MODE — کلید انتخاب حالت

⊕ — کلید افزایش دما

⊖ — کلید کاهش دما

اگر برای بار اول است که محصول را استفاده می کنید، پیشنهاد می شود ابتدا کتری را تمیز نمایید. بدین منظور می توانید میزان یک لیتر آب را در کتری بجوشانید و بیرون بریزید. این کار را ۲ بار انجام دهید.

کاربری

۱. درب کتری را باز کرده و میزان آب مورد نیازتان را داخل کتری بریزد. همیشه میزان آب درون کتری بین خط MIN و MAX باشد. اگر میزان آب درون کتری خیلی کم باشد، دستگاه پیش از به جوش آوردن آب خاموش خواهد شد.

تذکر: در صورت پرکردن بیش از حد مجاز کتری، هنگام جوشیدن احتمال پاشیدن آب جوش به بیرون کتری وجود دارد. پیش از به برق زدن دوشاخه مطمئن شوید که درب کتری به خوبی بسته شده است.

۲. کتری را بر روی پایه تغذیه بگذارید.

۳. دوشاخه را به برق بزنید. کلید روشن/خاموش بر روی پایه تغذیه را بزنید. لامپ های نشانگر روشن خواهند شد؛ سپس دستگاه شروع به جوشاندن آب می کند. کتری هنگامی که آب به جوش می آید به صورت خودکار خاموش می شود؛ در این حالت لامپ های نشانگر نیز خاموش خواهند شد. شما در طول عملیات در هر زمان که بخواهید می توانید با زدن همان کلید روشن/خاموش عملیات را متوقف بنمایید.

تذکر: از تمیز بودن محل کلید روشن/خاموش به منظور جلوگیری از گیر کردن آن و نیز بسته بودن درب کتری اطمینان حاصل نمایید. در صورتی که درب کتری باز بماند، پس از جوشیدن آب نیز کتری خاموش نخواهد شد و به صورت ممتد جوشاندن را ادامه می دهد.

۴. کتری را از روی پایه تغذیه بلند کرده و آب جوش را در استکان بریزید.

تذکر: هنگام ریختن آب جوش بسیار مراقب باشید. از باز کردن درب کتری در زمانی که آب جوش داخل آن است خودداری نمایید.

۵. در صورتی که کلید خاموش را زده باشید پس از گذاشتن کتری بر روی کفی، کتری دوباره شروع به جوش آوری آب نخواهد کرد. در غیر اینصورت پس از ۱۵ تا ۲۰ ثانیه و پس از اندکی سرد شدن، دوباره شروع به جوش آوری خواهد کرد.

در زمان عدم استفاده از دستگاه نیز می توان کتری را بر روی کفی قرار داد. تذکر: در صورت عدم استفاده از دستگاه، آن را از برق بکشید.

توضیحات کاربری پایه تغذیه کتری:

۱. برای روشن کردن پایه تغذیه دستگاه، کفیسست کلید روشن/خاموش را بزنید؛ در این هنگام صدای بیب به گوش می رسد و "000" بر صفحه LED نمایان می شود. (برای خاموش کردن پایه تغذیه کلید روشن/خاموش را بزنید)

۲. با زدن کلید "MODE" یکی از عملکردهای TEA (چایساز)، KETTLE (کتری برقی)، HERBAL (دمنش) را انتخاب نمایید.

۳. بعد از انتخاب عملکرد، تا قبل از ۳ ثانیه شما می توانید دما را تنظیم نمایید، در غیر اینصورت دستگاه با دمای پیش فرض عملکرد انتخابی روشن می گردد.

روش تنظیم دما: با زدن دکمه های + و - دما به میزان ۱ درجه افزایش یا کاهش می یابد

در صورت نگه داشتن دکمه های مذکور بازه های تغییر ۵ درجه خواهد بود.
نکته ۱: در حالت KETTLE دما قابل تنظیم نیست.
نکته ۲: دمای گرم نگه داری در حالت های چای ساز و دمنوش بین ۴۰ تا ۹۰ درجه قابل تنظیم است.

توضیح عملکرد های دستگاه

عملکردچایساز (TEA):

در این عملکرد دستگاه بصورت یک چایساز عمل کرده، ابتدا آب داخل کتری را می جوشاند و سپس وارد حالت گرم نگهداری می گردد و دمای آب را در محدوده دمای تنظیمی نگه می دارد.

عملکرد کتری (KETTLE):

در این عملکرد دستگاه بصورت یک کتری برقی عمل کرده، آب داخل کتری را می جوشاند و سپس خاموش می گردد.

عملکرد دمنوش (HERBAL):

در این عملکرد کتری دمای آب را به دمای تنظیمی رسانده و وارد حالت گرم نگهداری می گردد.

نکات کاربری

۱. در صورتی که پایه تغذیه به برق متصل باشد ولی کتری بر روی آن نباشد، یا هنگام کار کتری را بردارید، رله عملکرد را متوقف خواهد کرد، صفحه LED، «---» را نمایش خواهد داد. اگر این شرایط تا ۵ دقیقه ادامه پیدا کند، دستگاه به صورت خودکار خاموش خواهد شد و اگر تا قبل از ۵ دقیقه کتری روی کفی قرار گیرد طبق عملکرد و تنظیمات قبلی به کار خود ادامه می دهد.

۲. پیشگیری از سوختن کتری در هنگام اتمام آب: در صورت روشن کردن کتری (فعال کردن یکی از عملکردها) در حالی که آبی درون کتری نیست، برد الکترونیکی عملکرد را متوقف خواهد کرد و صفحه LED خاموش خواهد شد.

۳. در صورت قطع شدن مدار سنسور دما، LED «---» را نشان خواهد داد و در صورت اتصال کوتاه سنسور دما عبارت "EE" بر صفحه LED نمایان می شود.

۴. دستگاه قبل از ورود به مرحله گرم نگهداری (یا خاموشی در حالت کتری) پروسه جوشاندن آب را دو مرتبه با فواصل ۱۵ ثانیه تکرار می نماید.

۵. دستگاه بعد از ۲ ساعت بصورت خودکار خاموش می گردد.

۶. در صورت استفاده از عملکرد چایساز و یا دمنوش درب کتری را برداشته و قوری را روی کتری قرار دهید.

۷. فقط در زمان استفاده از عملکرد کتری می توانید از درب کتری استفاده نمایید.

سیستم پیشگیری از سوختگی کتری

در صورت روشن ماندن دستگاه و اتمام آب داخل کتری، دستگاه برای جلوگیری از سوختن دستگاه، به صورت خودکار خاموش خواهد شد. برای استفاده دوباره باید صبر کنید تا کتری خنک شود.

- پیش از تمیزکاری دستگاه را خاموش نمایید و سپس دوشاخه را از برق بکشید.
 - صبر نمایید تا دستگاه کاملاً خنک شود.
- از فرو بردن کتری و پایه تغذیه و سیم برق و دوشاخه به درون آب و یا هر مایع دیگری خودداری نمایید.

رسوب زدایی

مواد معدنی موجود در آب پس از مدتی در کف کتری به صورت جرم اضافی رسوب خواهند بست و موجب اختلال در عملکرد کتری خواهند شد. پس به صورت دوره ای برای رفع رسوبات کتری اقدام بفرمایید. می توانید مواد رسوب زدای کتری را خریداری کرده و طبق دستورالعمل آن عملیات رسوب زدایی را انجام دهید. همچنین برای این منظور می توانید از سرکه سفید نیز استفاده کنید؛ بدین ترتیب:

۱. سرکه سفید را به میزان ۳ استکان درون کتری بریزید؛ سپس تا حدی که تمام رسوبات را پوشش دهد، بر روی آن آب بریزید. به همین صورت تا صبح بگذارید تا خیس بخورد. احتیاج به جوش آوردن نیست.

۲. سپس مواد را از کتری بیرون ریخته و کتری را تا خط MAX با آب خالی پر کنید و بگذارید تا بجوشد؛ آب جوشیده شده را تخلیه نمایید. همین پروسه را چندبار تکرار کنید تا اثر بوی سرکه و رسوبات از بین رفته باشد.

تمیزکاری بدنه دستگاه

بدنه را بوسیله پارچه ای نرم و کمی نم دار پاک نمایید.

تمیزکاری صافی و قوری

صافی و قوری را به صورت مدون بشوئید، آن ها را بوسیله آب و مایع ظرف شویی و فرچه نرم کاملاً تمیز نمایید.

تذکر: از ماشین ظرفشویی برای تمیز کاری قوری، در پوش و فیلتر قوری استفاده نکنید.

نگه داری

زمان عدم استفاده از دستگاه، آن را از برق بکشید، سیم را دور قسمت مخصوص بپیچانید، دستگاه را نیز کاملاً تمیز کرده و خشک کنید، سپس در محلی خشک و تمیز و مسطح آن را نگه دارید.

بازیافت

شما می توانید به حفاظت از محیط زیست کمک کنید!
لطفاً به مقررات محلی توجه کنید. وسایل برقی دوراندختنی را به مراکز ویژه جمع آوری این دستگاهها تحویل دهید.



Dear customer!

Thanks for your worthwhile choice and confidence to Migel brand. We really hope that you enjoy operating this product.

Technical specifications

Input Power:	1200W
Kettle Capacity:	1/7L
Teapot Capacity :	0/8L
Voltage:.....	220V
Frequency:.....	50Hz

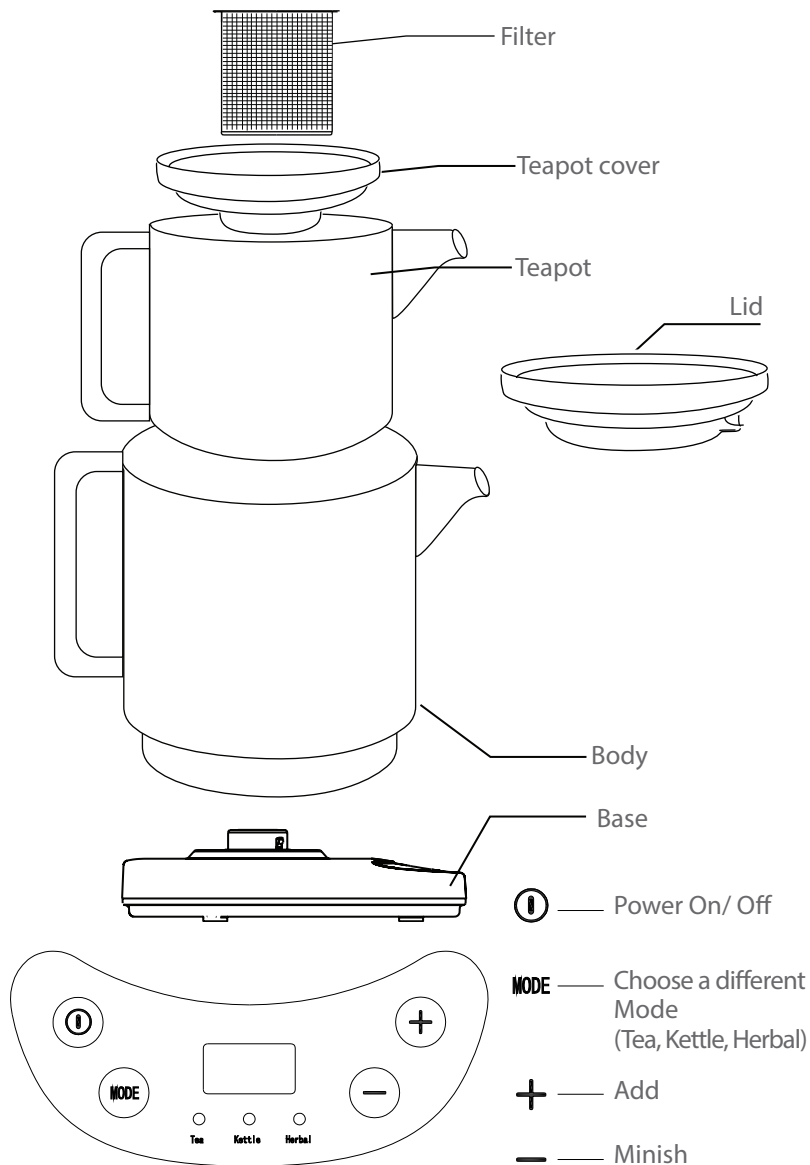


Important safeguards

1. Read all instructions before using.
2. Before connecting the kettle to the power supply, check that the voltage indicated on the appliance (underside the kettle & base) corresponds with the voltage in your home. If this is not the case, contact your dealer and do not use the kettle.
3. The attached base can not be used for other than intended use.
4. Do not operate the appliance without load to avoid damaging the heat elements.
5. Unplug from the outlet when not in use.
6. Do not let the cord hang over edge of table counter or touch hot surface.
7. Do not place on or near a hot gas or electric burner or in a heated oven.
8. Should you accidentally allow the kettle to operate without water, the boil-dry protection will automatically switch it off. If this should occur, allow the kettle to cool before filling with cold water and re-boiling.
9. Ensure that kettle is used on a firm and flat surface where the children can't touch, this can prevent from overturning the kettle to damage the person or kettle.
10. To protect against a fire, electric shock or personal injury, do not immerse cord, electric plugs or kettle in water or other liquids.
11. Always take care to pour boiling water slowly and carefully without tipping the kettle too fast.
12. Be careful when opening the lid for refilling when the kettle is hot.
13. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
14. Do not touch the hot surface. Use the handle or the button.
15. Extreme caution must be used when moving an appliance containing hot water.
16. The appliance is not a toy. Do not let the children play it.

17. The use of attachments that are not recommended by the appliance manufacturer may result in fire, electric shock or personal injury.
18. While boiling water, avoid to contact with steam from the spout when water is boiling or just after it has switched off. Do not be anxious to uncover the lid.
19. Unplug from outlet when not in use and before cleaning; Allow it to cool before putting on or taking off parts and before cleaning the appliance.
20. Always ensure the lid is closed and do not lift it while the water is boiling. Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycles.
21. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
22. Do not use the appliance for other than intended use.
23. The kettle can only use with the stand provided.
24. If the kettle is overfilled, boiling water may be ejected.
25. Do not use the kettle outdoors.
26. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliances by a person responsible for their safety.
27. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
28. This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farm houses;
 - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments.
29. Save these instructions.

Know your kettle



Before initial use

If you are using the kettle for the first time, it is recommended that you clean your kettle before use by boiling a full kettle of water twice and then discarding the water.

Operation

1. To fill water into the kettle, open the lid by pulling the lid opening handle, fill with the desired amount of water to the kettle. Always fill the kettle between the minimum (MAX)marks. Too little water will result in the kettle switching off before the water has boiled.

NOTE: Do not fill the water over the maximum level, as water may spill out of the spout when boiling. Ensure that the lid is firmly in place before connecting the power cord to the outlet.

2. Position the kettle on the power base.

3. Connect the plug into a power outlet. Press the switch button above the base. The indicating lights inside the kettle will light up. Then start to boil the water. The kettle will switch off automatically once the water has boiled and the light extinguishes. You can shut off the power by pressing the switch button at any moment during boiling water.

NOTE: Ensure that switch is clear of obstructions and the lid is firmly closed. The kettle will not turn off if the switch is constrained or if the lid is open.

4. Lift the kettle from the power base and then pour the water.

NOTE: Operate carefully when pouring the water from your kettle as boiling water may result in scald, besides, don't open the lid while the water in the kettle is hot.

5. The kettle will not re-boil until the switch is uplifted. Allow to cool for 15~20 seconds before reopening to boil water. The kettle may be stored on the power base when not in use.

NOTE: Ensure power supply is turned off when kettle is not in use.

Operation Instruction

1. To turn on the power base, press the power button; It will become on with beep sound and LCD screen lights on with "000". [in order to turn the base off, just press the power button again].

2. Press "MODE" button in order to select one of the functions: TEA, HERBAL, KETTLE

3. After selecting the function, you have 3 seconds to adjust the temperature; otherwise the function will be started with the preset temperature.

How to set the temp.: Press "+" or "-" to adjust the temperature. 1°C will be changed by short pressing and 5°C will be changed by long pressing the

buttons.

NOTE1: Temperature cannot be set in Kettle mode.

NOTE2: Keep-Warm temperature range is from 40°C to 90°C.

Function Description

Tea:

The tea-maker function which firstly boils the water then enters to keep-warm mode and keeps the water temperature on the temp which has been set.

Kettle:

When selecting this function, product will boil the water then turns off.

Herbal:

In this function, the product will enter the keep-warm mode when the temperature reaches to the set temp.

Operation Notes:

1. If the power base is plug on without kettle on it, or taking the kettle away from the base while it is working, electrical relay will stop working and “---” will flash on the LCD display. If no operation for 5 minutes, beep sounds and the base turns off automatically. Otherwise; If the user take back the kettle on the power base, it will continue working on the previous settings.
2. Dry boil protection: When the kettle dry boil, PCB will stop working; kettle will cut off and no indication will be shown on the display.
3. If NTC open circuit, display will indicate “---”; If NTC short circuit, the display will indicate “EE” and beep sounds.
4. After boiling water and before switching to keep-warm (or before turning off in kettle mode) the product will repeat the boiling in 15 sec. intervals.
5. The product will be turned off after 2 hours.

BOIL-DRY PROTECT

Should you accidentally allow the kettle to operate without water, the boil-dry protection will automatically switch it off. If this should occur, allow the kettle to cool before filling with cold water and re-boiling.

CARE AND CLEANING

Always disconnect the appliance from the power outlet before cleaning. Never immerse the kettle or cord in water, or allow moisture to contact with these parts.

Removal of mineral deposits

Mineral deposits in tap water may cause the kettle interior to discolor. To remove this build-up, use Liquid Descaler, a simple to use non-toxic cleaner.

Alternatively:

1. Fill the kettle with 3 cups of white vinegar and the remainder with water and be allowed to stand overnight. Do not boil.
2. Empty the solution from the kettle. Any stains remaining inside the spout can be removed by rubbing with a damp cloth, fill the kettle with clean water, bring to boil and then discard the water. Repeat and the kettle will then be ready to use.

The outside of the kettle can be wiped over with a damp cloth.

Cleaning appearance of housing

Wipe the appearance of housing with a wild and damp cloth or cleaner, never use a poisonous cleaner.

Cleaning the filter

Remember to clean the filter with a wild and damp cloth at intervals. The filter can be detached for easier cleaning simply by pulling it out. To attach, insert the filter into the support dent.

Caution:

Do not use chemical, steel, wooden or abrasive cleaners to clean the outside of the kettle.

Storage

When not in use or storage, the power cord may be wound around the cord storage under the bottom of kettle.

ENVIRONMENT FRIENDLY DISPOSAL



You can help protect the environment!

Please remember to respect the local regulations: hand in the non-working electrical equipments to an appropriate waste disposal center.

MIGEL



■ English

■ فارسی

Tea Station

GTS 112