

MIGEL



قهوه ساز
تمام اتوماتیک

GFC 101

English

فارسی

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

اطلاعات فنی

توان: وات
ولتاژ: ۲۴۰-۲۲۰ ولت
فرکانس: ۵۰/۶۰ هرتز

نکات مهم ایمنی

هنگام استفاده از لوازم برقی، احتیاط های ایمنی اساسی زیر باید همواره رعایت گردد:

۱. پیش از استفاده، بررسی نمایید که ولتاژ پریز دیواری با ولتاژ مشخص شده در برچسب مشخصات مطابق باشد.

۲. در صورت آسیب دیدگی کابل برق، جهت جلوگیری از ایجاد خطر آن را توسط کارخانه، خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازرگانی سنجه کیش یا یک فرد دارای صلاحیت تعویض نمایید.

۳. این وسیله برای استفاده توسط افرادی با کم توانی جسمی، حسی یا ذهنی، یا افراد بی تجربه و ناآگاه در نظر گرفته نشده است، مگر اینکه نظارت بر این افراد یا ارائه دستورالعمل استفاده ایمن از دستگاه و درک خطرات ناشی از آن، توسط سرپرست مسئول ایمنی آنها انجام گیرد.

۴. دستگاه و کابل برق آن را دور از دسترس کودکان نگه دارید.

۵. توصیه می شود کودکان تحت نظارت و سرپرستی باشند تا اطمینان حاصل شود که با وسایل بازی نمی کنند.

۶. هنگام استفاده از دستگاه توسط کودکان یا نزدیک آنها، باید از نزدیک روی آن نظارت داشته باشید.

۷. تمیز کردن و مراقبت از دستگاه توسط کاربر نباید به وسیله کودکان انجام شود مگر اینکه تحت نظارت باشند.

۸. برای جدا کردن کابل برق، کنترل را روی حالت "off" قرار داده، سپس دوشاخه را از پریز برق جدا نمایید. همیشه دوشاخه را در دست گرفته و از کشیدن کابل برق خودداری نمایید.

۹. پیش از تمیز کردن دستگاه یا زمانیکه از آن استفاده نمی کنید، دوشاخه را از برق

بکشید. پیش از جدا کردن یا اتصال قطعات و یا قبل از تمیز کردن، اجازه دهید دستگاه کاملاً خنک شود.

۱۰. استفاده از قطعات جانبی که توسط تولید کننده دستگاه پیشنهاد نشده است می تواند منجر به آتش سوزی، برق گرفتگی یا جراحت فردی شود.

۱۱. از این دستگاه در فضای باز استفاده نکنید.

۱۲. از دستگاه برای مواردی به جز موارد ذکر شده استفاده نکنید.

۱۳. اجازه ندهید کابل برق دستگاه از لبه میز یا پیشخوان آویزان شده و یا با سطوح داغ تماس پیدا کند.

۱۴. دستگاه را روی یا در مجاورت گاز داغ یا خوراک پزهای برقی یا در فر گرم شده قرار ندهید.

۱۵. اجازه ندهید دستگاه قهوه ساز بدون آب کار کند.

۱۶. جهت محافظت در برابر آتش سوزی، برق گرفتگی و جراحت فردی، کابل برق یا دوشاخه را در آب یا مایعات دیگر غوطه ور نکنید.

۱۷. مخزن داغ را روی سطح گرم یا سرد قرار ندهید.

۱۸. مخزن برای استفاده با این دستگاه طراحی شده است. هرگز نباید از آن برای موارد دیگر استفاده نمود.

۱۹. مخزن را با پاک کننده ها، سیم ظرفشویی یا سایر مواد ساینده تمیز نکنید.

۲۰. مراقب باشید توسط بخار دستگاه در زمان دم آوری دچار سوختگی نشوید.

۲۱. برخی از قسمت های دستگاه هنگام کار با آن داغ می شوند، بنابراین آنها را لمس نکنید. از دستگیره یا ولوم ها استفاده نمایید.

۲۲. دستگاه نباید در آب یا مایعات دیگر غوطه ور شود.

۲۳. 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.

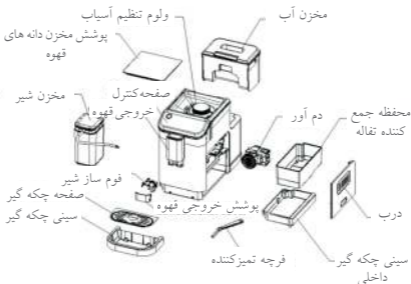
هتل ها، هتل آپارتمان ها.

مکان هایی که امکانات آن در حد محل خواب و صرف صبحانه است

۲۴. در مورد آسیب احتمالی ناشی از استفاده نادرست از دستگاه مراقب باشید.

۲۵. سطح المنت حرارتی پس از استفاده ، حرارت باقیمانده را در خود نگه می دارد.
۲۶. قهوه ساز در هنگام استفاده نباید در کابینت قرار داشته باشد.
۲۷. قبل از تعویض لوازم جانبی یا نزدیک شدن به قطعاتی که در حال استفاده هستند، دستگاه را خاموش کرده و از برق جدا نمایید.
۲۸. **احتیاط:** به منظور جلوگیری از خطر ناشی از تنظیم مجدد قطع سهوی گرمایش، این دستگاه نباید از طریق یک دستگاه سوئیچ خارجی مانند تایمر کار کرده یا توسط وسیله ای به مداری که به طور منظم روشن و خاموش می شود وصل گردد.
۲۹. در صورتی که دستگاه را بدون نظارت رها کرده اید و یا پیش از سرهم کردن قطعات، جداسازی یا تمیز کردن، همیشه آن را از پریز برق جدا نمایید.
۳۰. دستورالعمل های بالا، از جمله موارد بخش " **تمیز کردن و مراقبت از دستگاه** " را رعایت نمایید.
۳۱. دفترچه راهنما را نزد خود نگهداری نمایید.

معرفی اجزا



و مطمئن شوید که به درستی در جای خود قرار گرفته است، سپس درب مخزن آب را ببندید.

(۲) مخزن شیر:

— مجرای شیر را در حفره فوم ساز شیر در کنار خروجی قهوه قرار دهید.
— مجرای شیر را از درب مخزن شیر خارج کرده و سپس آن را در درب مخزن شیر قرار دهید.

— مخزن شیر و درب مخزن شیر را به خوبی در جای خود قرار دهید.
— مجرای شیر را می توان خم کرد، لطفاً در صورت شل بودن خودتان آن را محکم وصل کنید.

(۳) ولوم تنظیم آسیاب

— زیانه ولوم تنظیم آسیاب را در خلاف جهت عقربه های ساعت به سمت چپ بچرخانید.

— کلید تنظیم آسیاب را مطابق با موقعیت مشخص شده ببینید.

— تنظیم میزان آسیاب را در جهت عقربه های ساعت انتخاب کنید.

توجه: هنگامی که دستگاه قهوه ساز برای اولین بار استفاده می شود، پیشنهاد می کنیم که تنظیم آسیاب بالاتر از ۸ انتخاب شود. محدوده تنظیم آسیاب بین ۱ (ریزترین) و ۱۵ (درشت ترین) قابل تنظیم می باشد، عدد روی ولوم آسیاب که با فلش نشان داده شده است، مقدار واقعی انتخاب شده آسیاب می باشد.

احتیاط: توصیه می شود که جهت جلوگیری از آسیب دیدگی، یک بریدگی را هم زمان تنظیم کنید.

(۴) فوم ساز شیر

— پوشش خروجی قهوه را باز کنید و مطمئن شوید که فوم ساز شیر به درستی در جای خود قرار گرفته است.

— وقتی فوم ساز شیر کاملاً در جای خود قرار گرفت، لطفاً در پوش خروجی قهوه را بسته و لوله اتصال را وارد کنید.

— انتهای دیگر لوله اتصال را داخل مخزن شیر قرار دهید.

(۵) تنظیم ارتفاع خروجی قهوه

— ارتفاع قابل تنظیم خروجی قهوه بین ۸۵ تا ۱۱۵ میلی متر است.

(۶) دم آوری



– درب را باز کرده و بررسی کنید که آیا دم آور به خوبی در جای خود قرار گرفته است یا خیر.



(الف) بررسی کنید که آیا فلش دم آور با فلش زیانه بالایی در یک راستا قرار دارد یا خیر



(ب) شنیدن صدای کلیک نشان می دهد که مونتاژ دم آور درست می باشد.

(ث) اگر دستگاه دم آور در جای خود قرار نگرفته باشد، نشانگر هشدار  چشمک خواهد زد. به صورت ثابت روشن می شود.

– درب را ببندید

(ف) تمام درب و بلنه در یک صفحه افقی قرار دارند.

(ب) اگر درب به درستی بسته نشود، نشانگر هشدار  چشمک خواهد زد.



(۷) سینی چکه گیر داخلی و ظرف جمع آوری تفاله

– درب را باز کرده و بررسی کنید که آیا سینی چکه گیر در جای خود قرار گرفته است یا خیر.

– درب را باز کرده و بررسی کنید که آیا محفظه جمع کننده تفاله در جای خود قرار گرفته است یا خیر

– جسم خارجی در جلوی مخزن جمع کننده تفاله وجود داشته باشد، سینی چکه گیر داخلی به خوبی در جای خود قرار نمی گیرد، نشانگر هشدار چشمک زن شده و دستگاه نمی تواند کار کند.

(۸) صفحه چکه گیر

– صفحه چکه گیر را روی سینی چکه گیر قرار دهید. صفحه چکه گیر باید به خوبی در جای خود قرار گیرد تا بتوان ظرف را برای تهیه قهوه، شیر یا آب داغ روی آن قرار داد.

– سینی چکه گیر را داخل دستگاه قرار دهید.

توجه: سینی چکه گیر در طول هر مرتبه شستشو، عملکرد خود تمیز کنندگی دستگاه و همچنین در حین دم کردن قهوه ای که ممکن است ریخته شود، آب را جمع می کند. بنابراین هر روز سینی چکه گیر را تمیز و خالی نمایید.

(۹) مخزن دانه قهوه را با مقدار مناسب دانه قهوه تازه، حداکثر ۲۰۰ گرم پر کنید و سپس درب مخزن دانه را ببندید.

احتیاط: اگر تیغه آسیاب جدا شده است، لطفاً قبل از پر کردن مخزن با دانه های قهوه، مطمئن شوید که تیغه آسیاب به درستی در جای خود قرار گرفته باشد

این دستگاه یک دستگاه قهوه ساز چند منظوره بوده که دارای عملکردهای «اسپرسو تک فنجان»، «اسپرسو دو فنجان»، «آمریکانو»، «کاپوچینو»، «لاته»، «آب داغ»، «فوم ساز دستی»، «تمیز کردن دستی» و «خالی کردن دانه قهوه» می باشد.



توجه ویژه: دستگاه به طور خودکار تمیز کردن را انجام می دهد تا در هر مرتبه روشن کردن، دستگاه آماده انجام عملکرد شود.

توجه: قهوه در ابتدا (۲-۳ ثانیه پس از شروع دم کردن) و در پایان (۶-۸ ثانیه پیش از اتمام دم کردن) در طول فرایند دم آوری به صورت قطره قطره خارج می شود، که امری طبیعی می باشد.

روشن کردن و پیش گرمایش

۱. دستگاه را به ولتاژ ذکر شده وصل کنید و کلید روشن/خاموش را در پشت دستگاه فشار دهید.



۲. کلید روشن/خاموش "🔌" را برای حداقل ۳ ثانیه فشار داده و نگه دارید تا نشانگر مربوطه چشمک بزند، پس از آن دستگاه وارد عملکرد بررسی وضعیت خود می شود.

توجه: در صورت وجود هشدار، لطفاً به بخش "عیب یابی" مراجعه نمایید.

۳. یک ظرف را در زیر خروجی قهوه قرار دهید.

۴. نشانگر تمیز کردن دستی "☺" به طور ثابت روشن می شود و نشانگر کلید روشن/خاموش چشمک می زند، سپس دستگاه وارد مرحله پیش گرمایش و عملکرد خود تمیز کنندگی دستگاه می شود.

۵. پس از اتمام پیش گرمایش بویلر قهوه، نشانگرهای اسپرسو تک فنجان، اسپرسو دو فنجان، آمریکانو و خالی کردن دانه های قهوه به طور ثابت روشن می شوند و دستگاه می تواند به طور عادی کار کند.

۶. در حین پیش گرمایش بویلر بخار، نشانگرهای کاپوچینو، لاته، آب داغ، فوم ساز دستی و تمیز کردن دستی چشمک می زنند که نشان می دهد دستگاه نمی تواند کار کند. پس از اتمام پیش گرمایش بویلر بخار، نشانگرهای عملکردها به طور ثابت روشن شده و دستگاه می تواند به طور عادی کار کند.

۷. تمام نشانگرهای عملکردها پس از کامل شدن تمام مراحل پیش

گرمایش به طور ثابت روشن شده و سپس دستگاه وارد وضعیت آماده به کار می شود.

تهیه اسپرسو تک فنجان

۱. فنجان را زیر خروجی قهوه قرار دهید.
۲. بررسی نمایید که درپوش ورودی مخزن شیر بسته باشد.
۳. گزینه اسپرسو تک فنجان را حداقل به مدت ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا دستگاه شروع به دم کردن یک فنجان اسپرسو کند. نشانگر اسپرسو تک فنجان در طول فرآیند دم کردن یک فنجان اسپرسو به طور ثابت روشن می شود.
۴. پس از اتمام دم کردن یک فنجان اسپرسو، دستگاه به طور خودکار وارد حالت آماده به کار می شود.
۵. در صورت نیاز به لغو عملکرد فعلی، مجدد کلید اسپرسو تک فنجان را برای حداقل ۱ ثانیه نگه داشته و فشار دهید.

تهیه اسپرسو دو فنجان

۱. فنجان را زیر خروجی قهوه قرار دهید.
۲. بررسی نمایید که درپوش ورودی مخزن شیر بسته باشد.
۳. گزینه اسپرسو دو فنجان را حداقل به مدت ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا دستگاه شروع به دم کردن دو فنجان اسپرسو کند. نشانگر اسپرسو دو فنجان در طول فرآیند دم کردن دو فنجان اسپرسو به طور ثابت روشن می شود.

توجه: اسپرسو دو فنجان با دم کردن پی در پی دو چرخه اسپرسو تک فنجان به دست می آید، بنابراین لطفاً ظرف قهوه را در طول فرآیند دم آوری بردارید.

۳. پس از اتمام دم کردن دو فنجان اسپرسو، دستگاه به طور خودکار وارد حالت آماده به کار می شود.
۴. در صورت نیاز به لغو عملکرد فعلی، مجدد کلید اسپرسو دو فنجان را برای حداقل ۱ ثانیه نگه داشته و فشار دهید.

تهیه آمریکانو

۱. فنجان را زیر خروجی قهوه قرار دهید.
۲. بررسی نمایید که درپوش ورودی مخزن شیر بسته باشد.
۳. گزینه آمریکانو را حداقل به مدت ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا دستگاه شروع به دم کردن آمریکانو کند. نشانگر آمریکانو در طول فرآیند دم کردن آن، به طور ثابت روشن می شود.

۴. پس از اتمام دم کردن قهوه آمریکانو، دستگاه به طور خودکار وارد حالت آماده به کار می شود.
۵. در صورت نیاز به لغو عملکرد فعلی، مجدد گزینه آمریکانو را برای حداقل ۱ ثانیه نگه داشته و فشار دهید.

تهیه کاپوچینو

۱. فنجان را زیر خروجی قهوه قرار دهید.
 ۲. مخزن شیر را با مقدار مناسب شیر سرد پر کنید.
- توجه:** پس از انجام عملکرد "کاپوچینو"، مکانیسم حفاظت از گرمای بیش از حد برای بویلر فعال می شود، در آن زمان، در صورت نیاز به اجرای عملکرد "آب داغ"، دستگاه باید حدود ۳-۵ دقیقه استراحت کند و سپس عملکرد "آب داغ" را می توان فعال کرد.

نکته:

- (۱) توصیه می شود که دمای شیر باید ۵-۱۰ درجه سانتیگراد باشد و پروتئین شیر باید حداقل ۳ درصد باشد.
- (۲) میزان شیر پر شده در مخزن شیر نباید از علامت "MAX" بیشتر شود.
۳. مجرای شیر را به درستی در جای خود قرار دهید.
۴. لوله سیلیکونی را از درب مخزن شیر برداشته و سپس آن را به فوم ساز و درب مخزن شیر وصل کنید.
۵. گزینه کاپوچینو را برای حداقل ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا دستگاه شروع به دم کردن کاپوچینو کند.
۶. پس از اتمام دم کردن کاپوچینو، دستگاه به طور خودکار وارد حالت آماده به کار می شود.
۷. در صورت نیاز به لغو عملکرد فعلی، مجدد گزینه کاپوچینو را برای حداقل ۱ ثانیه نگه داشته و فشار دهید.

توجه:

۱. پس از هر مرتبه استفاده، اگر هنوز شیر در مخزن شیر باقی مانده است، لطفاً آن را در یخچال نگهداری کنید، اما لوله سیلیکونی و فوم ساز شیر باید همان موقع تمیز شوند.
۲. توصیه می شود جهت جلوگیری از پاشیدن شیر کف کرده، از یک فنجان بلند استفاده نمایید.

- (۱) لوله سیلیکونی را جدا کرده و آن را با آب گرم بشویید.

- (۲) پوشش خروجی قهوه را جدا کرده و آن را با آب بشویید.
 - (۳) فوم ساز شیر را جدا کرده و آن را با آب بشویید.
 - (۴) پس از اتمام تمیزکاری، تمام قطعات را به درستی در جای خود قرار دهید.
۳. لطفاً پس از هر مرتبه استفاده، در صورت نبود شیر در مخزن شیر، اعمال زیر را تکرار کنید.
- (۱) مخزن شیر را جدا کرده و آن را با آب بشویید.
 - (۲) لوله سیلیکونی را جدا کرده و آن را با آب بشویید.

تهیه لاته

۱. فنجان را زیر خروجی قهوه قرار دهید.
 ۲. مخزن شیر را با مقدار مناسبی از شیر سرد پر کنید. بررسی نمایید که درپوش ورودی مخزن شیر بسته باشد.
- توجه:** پس از انجام عملکرد "لاته"، مکانیسم حفاظت از گرمای بیش از حد برای بویلر فعال می شود، در آن زمان، در صورت نیاز به اجرای عملکرد "آب داغ"، دستگاه باید حدود ۳-۵ دقیقه استراحت کند و سپس عملکرد "آب داغ" را می توان فعال کرد.

نکته:

- (۱) توصیه می شود که دمای شیر باید ۵-۱۰ درجه سانتیگراد باشد و پروتئین شیر باید حداقل ۳ درصد باشد.
- (۲) میزان شیر پر شده در مخزن شیر نباید از علامت "MAX" بیشتر شود.
۳. مجرای شیر را به درستی در جای خود قرار دهید.
۴. لوله سیلیکونی را از درب مخزن شیر برداشته و سپس آن را به فوم ساز شیر و درب مخزن شیر وصل کنید.
۵. گزینه لاته را برای حداقل ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا دستگاه شروع به دم کردن لاته کند.
۶. پس از اتمام دم کردن لاته، دستگاه به طور خودکار وارد حالت آماده به کار می شود.
۷. در صورت نیاز به لغو عملکرد فعلی، مجدد کلید لاته را برای حداقل ۱ ثانیه نگه داشته و فشار دهید.

توجه:

۱. پس از هر مرتبه استفاده، اگر هنوز شیر در مخزن شیر باقی مانده است، لطفاً آن را در

یخچال نگهداری کنید، اما لوله سیلیکونی و فوم ساز شیر باید همان موقع تمیز شوند.
۲. توصیه می شود جهت جلوگیری از پاشیدن شیر کف کرده، از یک فنجان بلند استفاده نمایید.

(۱) لوله سیلیکونی را جدا کرده و آن را با آب بشویید.

(۲) پوشش خروجی قهوه را جدا کرده و آن را با آب بشویید.

(۳) فوم ساز شیر را جدا کرده و آن را با آب بشویید.

(۴) پس از اتمام تمیزکاری، تمام قطعات را به درستی در جای خود قرار دهید.

۳. لطفاً پس از هر مرتبه استفاده، در صورت نبود شیر در مخزن شیر، عمل فوق را تکرار کنید.

(۱) مخزن شیر را جدا کرده و آن را با آب بشویید.

(۲) لوله سیلیکونی را جدا کرده و آن را با آب بشویید.

تهیه آب داغ

۱. یک لیوان یا فنجان زیر خروجی قرار دهید.

۲. بررسی نمایید که درپوش ورودی مخزن شیر به درستی بسته شده باشد.

توجه: ظرفیت لیوان یا فنجان باید بیش از ۱۲۰ میلی لیتر باشد.

۳. گزینه آب داغ را حداقل ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا دستگاه شروع به تولید آب گرم کند.

۴. پس از اتمام تهیه آب داغ، دستگاه به طور خودکار وارد حالت آماده به کار می شود.

۵. در صورت نیاز به لغو عملکرد فعلی، مجدد کلید آب داغ را نگه داشته و برای حداقل ۱ ثانیه فشار دهید.

توجه: لطفاً در حین تهیه آب داغ، ظرف آب را با دستان خود لمس نکنید. از آنجا که پس از اتمام تهیه آب داغ، هنوز کمی بخار داغ از خروجی قهوه خارج می شود لطفاً برای جلوگیری از سوختگی بلافاصله از آب داغ استفاده نکنید.

فوم ساز دستی

توجه: پس از انجام عملکرد " فوم ساز دستی "، مکانیسم حفاظت از گرمای بیش از حد برای بویلر فعال می شود، در آن زمان، در صورت نیاز به اجرای عملکرد "آب داغ"، دستگاه باید حدود ۳-۵ دقیقه استراحت کند و سپس عملکرد "آب داغ" را می توان فعال کرد.

۱. لیوان یا فنجان را زیر خروجی قهوه قرار دهید.

توجه: ظرفیت لیوان یا فنجان باید بیش از ۱۶۰ میلی لیتر باشد.

۲. مخزن شیر را با مقدار مناسبی از شیر سرد پر کنید.

نکته:

(۱) توصیه می شود که دمای شیر باید ۵-۱۰ درجه سانتیگراد باشد و پروتئین شیر باید حداقل ۳٪ باشد.

(۲) میزان شیر پر شده در مخزن شیر نباید از علامت "MAX" بیشتر شود.

۳. کلید فوم ساز دستی را برای حداقل ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا دستگاه شروع به عملکرد تهیه فوم ساز دستی کند.

۴. پس از اتمام تهیه فوم شیر، دستگاه به طور خودکار وارد حالت آماده به کار می شود.

۵. در صورت نیاز به لغو عملکرد فعلی، مجدد گزینه فوم ساز دستی را برای حداقل ۱ ثانیه نگه داشته و فشار دهید.

توجه:

۱. پس از هر مرتبه استفاده، اگر هنوز شیر در مخزن شیر باقی مانده است، لطفاً آن را در یخچال نگهداری کنید، اما لوله سیلیکونی و فوم ساز شیر باید همان موقع تمیز شوند.

۲. توصیه می شود جهت جلوگیری از پاشیدن شیر کف کرده، از یک فنجان بلند استفاده نمایید.

(۱) لوله سیلیکونی را جدا کرده و آن را با آب بشویید.

(۲) پوشش خروجی قهوه را جدا کرده و آن را با آب بشویید.

(۳) فوم ساز شیر را جدا کرده و آن را با آب بشویید.

(۴) پس از اتمام تمیزکاری، تمام قطعات را به درستی در جای خود قرار دهید.

۳. لطفاً پس از هر مرتبه استفاده، در صورت نبود شیر در مخزن شیر، عمل فوق را تکرار کنید.

(۱) مخزن شیر را جدا کرده و آن را با آب بشویید.

(۲) لوله سیلیکونی را جدا کرده و آن را با آب بشویید.

۱. یک ظرف زیر خروجی قهوه قرار دهید.
۲. گزینه تمیز کاری دستی را حداقل ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا دستگاه شروع به عملکرد تمیز کاری دستی نماید.
۳. پس از اتمام تمیز کاری، دستگاه به طور خودکار وارد حالت آماده به کار می شود.
۴. در صورت نیاز به لغو عملکرد فعلی، مجدد گزینه تمیز کردن دستی را برای حداقل ۱ ثانیه نگه داشته و فشار دهید.

دانه های قهوه باقی مانده را خالی کنید

توجه: این عملکرد برای خالی کردن دانه های قهوه موجود در مخزن دانه قهوه استفاده می شود. جهت جلوگیری از هدر رفتن قهوه لطفاً با دقت از آن استفاده نمایید.

۱. گزینه خالی کردن دانه های قهوه را برای حداقل ۱ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا دستگاه شروع به انجام عملکرد خالی کردن دانه قهوه نماید. در آن زمان، نشانگر خالی کردن دانه های قهوه به طور ثابت روشن می شود در حالی که سایر نشانگرهای عملکرد خاموش می شوند.

۲. محفظه جمع کننده تفاله را جدا کرده و تفاله قهوه موجود در آن را خالی کنید.

۳. پس از اتمام کار، دستگاه به طور خودکار وارد حالت آماده به کار می شود.

۴. در صورت نیاز به لغو عملکرد فعلی، مجدد کلید خالی کردن دانه های قهوه را برای حداقل ۳ ثانیه نگه داشته و فشار دهید.

توجه: عملکرد خالی کردن دانه های قهوه در هر مرتبه فقط ۱۵ ثانیه طول می کشد، اگر تعداد زیادی دانه قهوه در مخزن دانه ها باقی مانده است، لطفاً عملیات فوق را تکرار کنید.

حالت صرفه جویی در مصرف انرژی

۱. کلید روشن/خاموش را حداقل ۲ ثانیه نگه داشته و پس از آن دستگاه وارد حالت **standby** می شود. در آن زمان، همه نشانگرها خاموش شده و همه عملکردها غیر ممکن می شوند.

۲. اگر تا ۲۸ دقیقه هیچ کاری انجام نشود، دستگاه وارد **standby** می گردد. در آن زمان، تمام نشانگرها خاموش شده و همه عملکردها غیر ممکن می شوند.

۳. در **standby**، کلید روشن/خاموش را حداقل ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید، سپس دستگاه عملیات بررسی خود و پیش گرمایش را انجام داده و به حالت آماده به کار باز می گردد.

نکته:

- (۱) هنگامی که دستگاه به طور مداوم روشن می شود، کلید روشن/خاموش را حداقل ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا بعد از گذشت بیش از ۴ ساعت دستگاه فعال شده و عملکرد خود تمیز کنندگی دستگاه فعال می شود.
- (۲) اگر دستگاه خاموش باشد، پس از نگه داشتن و فشار دادن کلید روشن/خاموش برای حداقل ۲ ثانیه عملکرد خود تمیز کنندگی دستگاه فعال می شود.
- (۳) لطفاً برای جزئیات به بخش «روشن/خاموش و پیش گرمایش» مراجعه کنید.

تنظیم مقدار توزیع قهوه و شیر

۱. عملیات برای تنظیم مقدار توزیع قهوه:

پس از خروج قهوه از دستگاه، کلید عملکرد انتخاب شده را به مدت ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید، دستگاه بوق زده و نشانگر مربوط به عملکرد انتخاب شده چشمک می زند، در آن زمان دستگاه وارد حالت تنظیم میزان توزیع قهوه می گردد. به محض اینکه قهوه در فنجان به سطح مورد نظر رسید، کلید عملکرد انتخاب شده را رها کنید، پس از آن دستگاه متوقف شده و مقدار جدید توزیع قهوه ذخیره می شود. محدوده مقدار توزیع قهوه به شرح زیر می باشد:

(۱) اسپرسو تک فنجان: ۳۰-۱۰۰ میلی لیتر

(۲) اسپرسو دو فنجان: (۳۰-۱۰۰ میلی لیتر) $\times 2$

(۳) آمریکانو: ۱۸۰-۱۱۰ میلی لیتر

۲. عملکرد تنظیم مقدار توزیع شیر:

پس از خروج شیر از دستگاه، کلید عملکرد انتخاب شده را به مدت ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید، دستگاه بوق زده و نشانگر مربوط به عملکرد انتخاب شده چشمک می زند، در آن زمان دستگاه وارد حالت تنظیم میزان توزیع شیر می شود. به محض اینکه شیر در فنجان به سطح مورد نظر رسید، کلید عملکرد انتخاب شده را رها کنید، دستگاه متوقف شده و مقدار جدید توزیع شیر ذخیره می شود. عملیات تنظیم مقدار توزیع شیر فقط برای عملکردهای «کاپوچینو» و «لاته» قابل اجرا است. و محدوده مقدار توزیع شیر به شرح زیر می باشد:

(۱) کاپوچینو: قهوه: ۳۰-۱۰۰ میلی لیتر + شیر: ۱۰-۴۰ ثانیه

(۲) لاته: قهوه: ۳۰-۱۰۰ میلی لیتر + شیر: ۱۰-۴۰ ثانیه

کلیدهای «اسپرسو تک فنجان» و «اسپرسو دو فنجان» را به مدت ۲ ثانیه به صورت همزمان فشار داده و نگه دارید تا تمام مقادیر به تنظیمات پیش فرض کارخانه بازگردد.

تمیز کردن و مراقبت از دستگاه

احتیاط: اطمینان حاصل نمایید که پیش از تمیز کردن، دستگاه را از برق کشیده و منتظر بمانید تا دستگاه کاملاً خنک شود. برای محافظت در برابر برق گرفتگی، کابل برق، دوشاخه یا دستگاه را در آب یا مایعات دیگر غوطه ور نکنید. لطفاً پس از هر مرتبه استفاده، دستگاه را از برق بکشید.

۱. برای از بین بردن لکه ها، سطح بیرونی دستگاه را با یک پارچه مرطوب و نرم تمیز نمایید، اما از لوازم تمیز کننده ساینده خودداری کنید زیرا باعث خراشیدگی محصول می شوند. از پاک کننده های الکلی یا حلال استفاده نکنید.

۲. در حین دم کردن، ممکن است قطرات آب در ناحیه بالای صفحه چکه گیر یا کانتر جمع شود. برای کنترل چکه کردن آب، پس از هر مرتبه استفاده از محصول، محل را با یک پارچه تمیز و خشک تمیز نمایید.

۳. دم آور، مخزن آب، مخزن شیر، سینی چکه گیر، صفحه چکه گیر، سینی چکه گیر داخلی، محفظه جمع کننده تفاله و درب را نمی توان برای تمیز کردن در ماشین ظرفشویی قرار داد.

۴. آب در صفحه چکه گیر و سینی چکه گیر و همچنین تفاله قهوه در سینی چکه گیر داخلی و محفظه جمع کننده تفاله باید تخلیه شده و به خوبی تمیز شوند.

۵. قطعات را با دنبال کردن توضیحات و عملکرد زیر تمیز کنید.

نحوه تمیز کردن	زمان تمیز کردن	قطعات قابل جدا شدن
محفظه جمع کننده تفاله را جدا کرده و آن را خالی کنید، مقداری محلول پاک کننده در آن ریخته و سپس آن را با آب شیر بشویید.	برای اسپرسو تک فنجان، لکه و کاپوچینو، پس از هر ۸ چرخه دم کردن، یک مرتبه تمیز شود. برای اسپرسو دو فنجان، پس از هر ۴ چرخه دم کردن، یک مرتبه تمیز شود.	محفظه جمع کننده تفاله
	توصیه می شود در صورت عدم استفاده طولانی مدت آن را در همان روز تمیز کنید	

دم آور	<p>برای اسپرسو تک فنجان ، لانه و کاپوچینو ، پس از هر ۸ چرخه دم کردن ، یک مرتبه تمیز شود. برای اسپرسو دو فنجان، پس از هر ۴ چرخه دم کردن، یک مرتبه تمیز شود.</p> <p>توصیه می شود در صورت عدم استفاده طولانی مدت آن را در همان روز تمیز کنید.</p>	دم آور را از دستگاه قهوه ساز خارج کرده و با آب شیر بشویید.
مخزن آب	هر هفته یک مرتبه	مخزن آب را با آب شیر بشویید.
مخزن شیر	بعد از هر مرتبه استفاده	مخزن شیر را با آب شیر بشویید.
فوم ساز شیر	بعد از هر مرتبه استفاده	فوم ساز شیر را از دستگاه خارج کرده و با آب شیر بشویید.
سینی چکه گیر	سینی چکه گیر را هر روز خالی کرده و هر هفته یک مرتبه آن را تمیز کنید.	سینی چکه گیر را جدا کرده و مقداری محلول تمیز کننده به آن اضافه کنید و با آب شیر بشویید.
آسیاب	هر هفته یک مرتبه آن را تمیز کنید.	<p>۱. ولوم تنظیم آسیاب را در خلاف جهت عقربه های ساعت جدا نمایید.</p> <p>۲. چرخ داخلی آسیاب را در خلاف جهت عقربه های ساعت جدا نمایید.</p> <p>۳. چرخ آسیاب را با فرچه تمیز کننده تمیز کرده و قهوه آسیاب شده را در بریدگی خالی کنید.</p>

		<p>۴. محفظه آسیاب را با فرچه مربوطه تمیز کنید.</p> <p>۵. چرخ آسیاب را در جای خود قرار ندهید و دوباره ولوم تنظیم آسیاب را به درستی در جای خود بگذارید.</p> <p>۶. کلید آسیاب را فشار دهید.</p> <p>۷. اجازه دهید آسیاب به کار خود ادامه دهد تا پودر باقیمانده در محفظه آسیاب خارج شود (لطفاً در صورت باقی ماندن پودر قهوه، مراحل ۳ و ۴ را تکرار کنید).</p> <p>۸. ولوم تنظیم آسیاب را خلاف جهت عقربه های ساعت بچرخانید.</p> <p>۹. چرخ آسیاب را در جهت عقربه های ساعت نصب کنید.</p> <p>۱۰. ولوم تنظیم آسیاب را در جهت عقربه های ساعت قرار دهید، عملیات تمیز کردن کامل می شود.</p>
<p>کانال توزیع پودر قهوه</p>	<p>هفته ای یکبار بررسی نمایید</p>	<p>روش ۱:</p> <p>۱. کلید « خالی کردن دانه های قهوه » و « اسپرسو تک فنجان » را همزمان به مدت ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید، نشانگرهای مربوطه چشمک زده و درب باز می شود.</p> <p>۲. درب را باز کرده و قهوه آسیاب شده موجود در کانال توزیع کننده پودر قهوه را با خلال دندان شل کنید و بعد از خالی شدن قهوه آسیاب</p>

		<p>شده درب را ببندید.</p> <p>۳. گزینه «خالی کردن دانه های قهوه» و «اسپرسو تک فنجان» را مجدداً به صورت همزمان برای حداقل ۳ ثانیه نگه داشته و فشار دهید، سپس نشانگرهای مربوطه خاموش شده و درب بسته می شود.</p> <p>روش ۲:</p> <p>۱. اگر تعداد کمی از دانه های قهوه در مخزن قهوه باقی مانده باشد، کلید «خالی کردن دانه های قهوه» را نگه داشته و حداقل یک ثانیه فشار دهید تا دستگاه به کار خود ادامه دهد تا زمانی که قهوه آسیاب شده گیر کرده در کانال توزیع پودر قهوه خالی شود. سپس دستگاه به حالت کار عادی برمی گردد.</p> <p>توجه: اگر قهوه آسیاب شده در حین استفاده از دستگاه به وضوح ریزتر شد، یا بسته قهوه پس از اتمام دم کردن، کوچکتر شد، لطفاً کانال پخش پودر قهوه را برای انسداد با پودر بررسی کنید. کانال پخش پودر قهوه باید هر هفته یک مرتبه تمیز شود.</p>
پایه دم آور	هفته ای یک مرتبه بررسی کنید	قهوه باقی مانده در اطراف پایه دم آور را با فرچه تمیز کنید.

<p>زبانہ سیستم دم آور</p>	<p>هفته ای یک مرتبه بررسی کنید</p>	<p>۱. هنگامی که دستگاه روشن است، کلید تمیز کردن دستی و اسپرسو دو فنجان را به مدت ۱ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا وارد حالت تمیز کردن قسمت های دور از دسترس دم آور شود.</p> <p>۲. پس از ورود به عملکرد تمیز کردن دم آور، دم آور به سمت پایین حرکت می کند.</p> <p>۳. پس از باز شدن درب دم آور (دستگاه در حالت حفاظت ایمن باقی می ماند)، قسمت های دور از دسترس دم آور را میتوان تمیز کرد.</p> <p>۴. پس از اتمام تمیز کاری، درب دم آور را ببندید.</p> <p>۵. کلید تمیز کردن دستی و اسپرسو دو فنجان را به مدت ۱ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا از عملکرد تمیزکاری خارج شوید.</p>

تمیز کردن محفظه جمع کننده تفاله

۱. درب را باز نمایید.
۲. محفظه جمع کننده تفاله را جدا نمایید.
۳. تفاله قهوه دم شده موجود در محفظه جمع کننده تفاله را خالی کنید.
۴. محفظه جمع کننده تفاله را با آب شیر بشویید.
۵. محفظه جمع کننده تفاله را در جای خود درون دستگاه قرار دهید.
۶. درب را بسته و تمیزکاری کامل می شود.

تمیز کردن دم آور

۱. درب را باز کنید.
۲. دم آور را جدا نمایید.
۳. دم آور را با آب شیر بشویید.
۴. دم آور را در دستگاه قرار دهید.
۵. درب را بسته و تمیزکاری کامل می شود.

تمیز کردن مخزن آب

۱. مخزن آب را از دستگاه قهوه ساز خارج نمایید.
۲. مخزن آب را با آب شیر بشویید.

تمیز کردن مخزن شیر

۱. مجرای اتصال را پس از هر بار استفاده از دستگاه خارج کنید.
۲. مخزن شیر را با آب شیر بشویید.
۳. پس از تمیز کردن، مخزن شیر را به خوبی نگهداری کنید.

تمیز کردن فوم ساز شیر

۱. پوشش خروجی قهوه را بردارید.
۲. فوم ساز شیر را از خروجی قهوه خارج کنید.
۳. فوم ساز شیر را با آب شیر بشویید.
۴. فوم ساز را به درستی در جای خود قرار دهید، مطمئن شوید که قسمت دارای دوشاخه باید در سمت چپ باشد.

۵. درپوش خروجی قهوه را در جای خود قرار داده و تمیزکاری کامل می شود.

تمیز کردن سینی چکه گیر

۱. سینی چکه گیر را بردارید.
۲. مقداری محلول تمیز کننده اضافه کرده و سینی چکه گیر را با آب شیر بشوید.
۳. پس از تمیز کردن، سینی چکه گیر را دوباره در جای خود قرار دهید.

تمیز کردن آسیاب

۱. ولوم تنظیم آسیاب را در خلاف جهت عقربه های ساعت جدا نمایید.
۲. چرخ داخلی آسیاب را در خلاف جهت عقربه های ساعت جدا نمایید.
۳. چرخ آسیاب را با فرچه موجود تمیز کرده و قهوه آسیاب شده را در بریدگی خالی کنید.
۴. محفظه آسیاب را با فرچه تمیز نمایید.
۵. چرخ آسیاب را نصب نکنید و دوباره ولوم تنظیم آسیاب را به درستی در جای خود قرار دهید.

۶. کلید آسیاب را فشار دهید.

۷. اجازه دهید آسیاب به کار خود ادامه دهد تا پودر باقیمانده از محفظه آسیاب خارج شود (اگر پودر قهوه باقی مانده بود، لطفاً مراحل ۳ و ۴ را تکرار کنید).
۸. ولوم تنظیم آسیاب را در خلاف جهت عقربه های ساعت بردارید.
۹. چرخ آسیاب را در جهت عقربه های ساعت قرار دهید.
۱۰. ولوم تنظیم آسیاب را در جهت عقربه های ساعت نصب کنید، تمیزکاری کامل می شود.

تمیز کردن زبانه سیستم دم آور

۱. هنگامی که دستگاه روشن است، کلید تمیز کردن دستی و اسپرسو دو فنجان را نگه داشته و به مدت ۱ ثانیه فشار دهید تا در حالت تمیز کردن قسمت های دور از دسترس دم آور قرار بگیرد.
۲. پس از وارد شدن به عملکرد تمیز کردن دم آور، دم آور به سمت پایین حرکت می کند.
۳. پس از باز شدن درب دم آور (دستگاه در حالت حفاظت ایمن باقی مانده)، قسمت های دور از دسترس را می توان تمیز نمود.

۴. پس از اتمام تمیزکاری، درب دم آور را ببندید.

۵. کلید تمیز کردن دستی و اسپرسو دو فنجان را به مدت ۱ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا از عملکرد تمیز کردن خارج شوید.

تمیز کردن کانال پخش پودر قهوه

روش ۱:

۱. همزمان کلید «خالی کردن دانه های قهوه» و «اسپرسو تک فنجان» را به مدت ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید، نشانگرهای مربوطه چشمک زده و درب باز می شود.

۲. درب را باز کرده و قهوه آسیاب شده را در کانال توزیع پودر قهوه توسط فرچه تمیز کننده نظافت نمایید و بعد از خالی شدن قهوه آسیاب شده درب را ببندید.

۳. کلید «خالی کردن دانه های قهوه» و «اسپرسو تک فنجان» را مجدد حداقل ۱ ثانیه نگه داشته، سپس نشانگرهای مربوطه خاموش شده و درب بسته می شود.

روش ۲:

۱. اگر تعداد کمی از دانه های قهوه در مخزن قهوه باقی مانده باشد، کلید «خالی کردن دانه های قهوه» را به مدت حداقل یک ثانیه نگه داشته تا دستگاه به کار خود ادامه دهد تا زمانی که قهوه آسیاب شده گیر کرده در کانال توزیع پودر خالی شود. سپس دستگاه به حالت عادی کار برمی گردد.

توجه: اگر قهوه آسیاب شده در حین استفاده از دستگاه به وضوح ریزتر شد، یا بسته قهوه پس از اتمام دم کردن، کوچکتر شد، لطفاً کانال پخش پودر قهوه را برای انسداد پودر بررسی کنید. کانال پخش پودر قهوه باید هر هفته یک مرتبه تمیز شود.

تمیز کردن سیستم دم آور و سیستم فوم ساز به صورت دستی

۱. مخزن آب را با مقدار مناسب آب به دمای محیط رسیده پر کنید دقت نمایید که میزان آب نباید از سطح MAX بیشتر شود. سپس درب مخزن آب را ببندید.

۲. مجموعه دم آور را در محفظه دم کردن دستگاه سرهم کرده و سپس درب محفظه دم آور را ببندید.

۳. صفحه چکه گیر را روی سینی چکه گیر قرار داده و سپس ظرفی را روی صفحه چکه گیر بگذارید.

۴. عملکرد «تمیز کردن دستی» را برای تمیز کردن سیستم دم آور و کانال فوم ساز شیر فعال کنید. پس از اتمام پیش گرمایش، تمام نشانگرهای عملکردها به طور ثابت روشن شده و دستگاه وارد حالت آماده به کار می شود. کلید تمیز کردن دستی را حداقل ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید، دستگاه وارد فرآیند تمیز کردن دستی می شود.

توجه: در صورت نیاز به تمیز کردن کانال فوم ساز شیر، لطفاً مخزن شیر را نصب کرده و آن را به جای شیر، با مقداری آب تمیز پر کنید. اگر نیازی به تمیز کردن کانال فوم ساز شیر ندارید، لطفاً دوشاخه کف‌ساز شیر را به درستی در جای خود ببندید.

- پس از اتمام تمیز کردن، دستگاه به طور خودکار وارد حالت آماده به کار می شود.
- درب محفظه دم آور را باز کرده و تفاله های قهوه موجود در سیستم دم آور را با فرچه موجود تمیز کنید.

تمیز کردن رسوبات معدنی

۱. هنگامی که نشانگرهای «آب داغ» و «تمیز کردن دستی» به طور همزمان چشمک می زنند، دستگاه باید رسوب زدایی شود.

۲. مخزن آب را با آب و رسوب زدا تا سطح MAX که در مخزن آب نشان داده شده است پر کنید (نسبت آب و رسوب زدا ۴ به ۱ است، برای جزئیات به دستورالعمل استفاده از رسوب زدا مراجعه نمایید. لطفاً از «رسوب زدای خانگی» استفاده کنید). همچنین می توانید از اسید سیتریک به جای رسوب زدا (صد قسمت آب و سه قسمت اسید سیتریک) استفاده نمایید.

۳. ظرفی را روی صفحه چکه گیر قرار دهید.

۴. گزینه های آب داغ و تمیز کردن دستی را همزمان ۱ ثانیه نگه داشته و فشار دهید تا دستگاه وارد مرحله رسوب زدایی شود.

۵. کل فرآیند رسوب زدایی حدود ۱۰ دقیقه طول می کشد. نشانگر هشت (۸) عملکرد به آرامی از چپ به راست چشمک می زند.

۶. پس از اتمام رسوب زدایی، چشمک زدن نشانگرهای آب داغ و تمیز کردن دستی متوقف می شوند.

توجه: تعداد چرخه های دم کردن قهوه صفر شده و پس از پایان رسوب زدایی کامل مجدداً شمارش شروع می شود. و هنگامی که دستگاه دوباره ۵۰۰ مرتبه قهوه دم کند، دستور رسوب زدایی سریع نمایش داده می شود.

۱. داشتن یک قهوه ساز تمیز برای تهیه قهوه ای خوش طعم ضروری است. لازم است دستگاه قهوه ساز را همانطور که در بخش «تمیز کردن و مراقبت از دستگاه» مشخص شده است به طور مرتب تمیز نمایید. همیشه هنگام دم کردن قهوه از آب تازه و با دمای محیط استفاده نمایید.

۲. قهوه آسیاب شده ای که مورد استفاده قرار نگرفته است را در جای خشک و خنک نگهداری نمایید. پس از باز کردن کیسه قهوه آسیاب شده جدید، آن را محکم بسته و در یخچال نگهداری کنید تا تازگی خود را حفظ کند.

عیب یابی

مشکل	علت	راه حل
<p>۱. مخزن آب را دوباره با آب پر کنید.</p> <p>۲. در صورت رفع نشدن مشکل، لطفاً با خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازرگانی سنجه کیش تماس بگیرید.</p>	مخزن آب خالی می باشد.	<p>نشانگر پر شدن مجدد " چشمک می زند. </p>
<p>۱. ولوم تنظیم آسیاب، درب و سینی چکه گیر داخلی را به درستی در جای خود قرار دهید.</p> <p>۲. در صورت رفع نشدن مشکل، لطفاً با خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازرگانی سنجه کیش تماس بگیرید.</p>	<p>ولوم تنظیم آسیاب، درب و سینی چکه گیر داخلی به درستی در جای خود قرار نگرفته اند.</p>	<p>نشانگر هشدار "  چشمک می زند.</p>
<p>۱. دم آور یا سینی چکه گیر داخلی را به درستی در جای خود قرار دهید.</p> <p>۲. در صورت رفع نشدن مشکل، لطفاً با خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازرگانی سنجه کیش تماس بگیرید.</p>	<p>دم آور یا سینی چکه گیر داخلی به درستی در جای خود قرار نگرفته اند.</p>	<p>نشانگر هشدار "  به طور ثابت روشن شده است.</p>

<p>نشانگر نبود دانه قهوه "  به طور ثابت روشن شده است.</p>	<p>مخزن دانه قهوه، بدون قهوه می باشد.</p>	<p>مخزن دانه را با دانه های قهوه پر کرده و دستگاه قهوه ساز را برای دم کردن قهوه روشن کنید، سپس هشدار نبود دانه قهوه را می توان لغو کرد.</p>
<p>نشانگر پر شدن تفاله قهوه  به طور ثابت روشن شده است.</p>	<p>محفظه جمع کننده تفاله باید تمیز شود.</p>	<p>۱. محفظه جمع کننده تفاله و سینی چکه گیر داخلی را برای تمیز کردن جدا کرده، پس از ۲ ثانیه، "نشانگر پر شدن تفاله قهوه" خاموش می شود.</p> <p>۲. در صورت رفع نشدن مشکل، لطفا با خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازرگانی سنجه کیش تماس بگیرید.</p>
<p>نشانگر تمیز کردن دم آور "  به طور ثابت روشن شده است.</p>	<p>دم آور باید تمیز شود.</p>	<p>۱. دم آور را برای تمیز کردن خارج کرده، پس از ۲ ثانیه، "نشانگر تمیز کردن دم آور" خاموش می شود.</p> <p>۲. در صورت رفع نشدن مشکل، لطفا با خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازرگانی سنجه کیش تماس بگیرید.</p>
<p>نشانگر آب داغ  چشمک می زند.</p>	<p>در آن زمان مکانیسم حفاظت از گرمای بیش از حد برای بویلر فعال می شود.</p>	<p>۱. در صورت نیاز به اجرای عملکرد «آب داغ»، دستگاه باید حدود ۳-۵ دقیقه استراحت کند و سپس عملکرد «آب داغ» را می توان فعال کرد.</p>

 <p>اسپرسو تک فنتجان " و نشانگر هشدار همزمان چشمک می زند.</p>	<p>موتور آسیاب به طور عادی کار نمی کند.</p>	<p>۱. دستگاه را خاموش کرده و دوباره راه اندازی کنید. ۲. در صورت رفع نشدن مشکل، لطفاً با خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازرگانی سنجه کیش تماس بگیرید.</p>
 <p>نشانگر نبود دانه قهوه " و نشانگر هشدار همزمان چشمک می زند.</p>	<p>به این معنی بوده که دستگاه آسیاب دانه قهوه را به مدت ۶۱ مرتبه به طور مداوم استفاده کرده و زمان هر آسیاب کمتر از ۵ دقیقه می باشد. سپس آسیاب باید به مدت ۵ دقیقه خنک شود، در آن زمان، تمام عملکردها نامعتبر هستند</p>	<p>۱. دستگاه باید به مدت ۵ دقیقه استراحت کرده یا آن را خاموش و دوباره راه اندازی نمایید. ۲. در صورت رفع نشدن مشکل، لطفاً با خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازرگانی سنجه کیش تماس بگیرید.</p>
 <p>نشانگر آب داغ " و نشانگر هشدار همزمان چشمک می زند.</p>	<p>فلومتر سیگنال نداشته و توزیع آب غیر عادی است.</p>	<p>۱. مخزن آب را پر از آب کنید. ۲. در صورت رفع نشدن مشکل، لطفاً با خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازرگانی سنجه کیش تماس بگیرید.</p>
 <p>نشانگر لاته " و نشانگر هشدار همزمان چشمک می زند.</p>	<p>المنت Hall سیگنال نداشته و موتور دم آور به طور عادی کار نمی کند.</p>	<p>۱. دستگاه را خاموش کرده و دوباره راه اندازی کنید. ۲. در صورت رفع نشدن مشکل، لطفاً با خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازرگانی سنجه کیش تماس بگیرید.</p>
<p>خامه غلیظ نیست</p>	<p>قهوه آسیاب شده خیلی درشت است. نوع دانه قهوه استفاده شده اشتباه است.</p>	<p>ولوم تنظیم آسیاب را در جهت عقربه های ساعت بچرخانید تا تنظیم مناسب را انتخاب کنید. از دانه های قهوه مناسب برای دم کردن اسپرسو استفاده کنید.</p>
<p>قهوه به آرامی یا قطره قطره خارج می شود.</p>	<p>قهوه آسیاب شده خیلی ریز است.</p>	<p>ولوم تنظیم آسیاب را در خلاف جهت عقربه های ساعت بچرخانید تا تنظیمات مناسب را انتخاب کنید.</p>
<p>قهوه از خروجی قهوه خارج نمی شود.</p>	<p>خروجی قهوه مسدود شده است.</p>	<p>خروجی قهوه را با خلال دندان تمیز کنید.</p>
<p>دستگاه را نمی توان روشن کرد.</p>	<p>دوشاخه برق به خوبی به پریز دیواری وصل نشده است.</p>	<p>دوشاخه برق را به منبع برق اصلی دستگاه وصل کنید.</p>

	برق به خوبی وصل نشده است.	برق دستگاه را وصل کنید.
	کلید روشن/خاموش روشن نیست	کلید روشن/خاموش را روشن کنید.
دم آور را نمی توان جدا کرد	دستگاه به درستی خاموش نشده است.	دستگاه را خاموش کرده و دوباره روشن کنید تا دم آور بازیابی شود. در صورت رفع نشدن مشکل، لطفاً با خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازرگانی سنجه کیش تماس بگیرید.
	دم آور مسدود شده است.	با خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازرگانی سنجه کیش تماس بگیرید.
کف شیر خیلی زیاد است یا از خروجی شیر می پاشد.	شیر به اندازه کافی سرد نیست یا شیر استفاده شده برای کف کردن مناسب نمی باشد.	توصیه می شود دمای شیر ۵-۱۰ درجه سانتیگراد و میزان پروتئین شیر حداقل ۳ درصد باشد.
	دستگاه قوم ساز شیر خیلی کثیف است.	قوم ساز شیر را تمیز کنید.
هر دو نشانگر پر بودن تفاله و نشانگر تمیز کردن دم آور روشن می شوند.	هنگامی که دستگاه قهوه خاموش است، می توانید محفظه جمع کننده تفاله را خالی کرده و دم آور را تمیز کنید.	لطفاً همیشه محفظه جمع کننده تفاله را خالی کرده و هنگامی که دستگاه قهوه ساز روشن است، دم آور را تمیز کنید. پس از حداقل ۳ ثانیه انتظار دوباره آنها را وصل کنید.
محفظه جمع کننده تفاله پر نیست اما دستگاه از شما می خواهد که آن را خالی کرده یا دم آور را تمیز نمایید.	پس از خالی کردن محفظه جمع کننده تفاله یا تمیز کردن دم آور، شمارنده مجدد تنظیم نشده است.	پس از تعویض محفظه جمع کننده تفاله یا دم آور، همیشه حدود ۳ ثانیه صبر کنید تا شمارنده به صفر برسد. همیشه محفظه جمع کننده تفاله را خالی کنید و وقتی دستگاه قهوه ساز روشن است، دم آور را تمیز نمایید. وقتی دستگاه قهوه ساز خاموش است، اگر محفظه جمع کننده تفاله خالی شود یا دستگاه دم آور تمیز شود، شمارنده مجدد تنظیم نمی شود.





<p>دستگاه قهوه ساز می تواند دانه های قهوه را آسیاب کند اما قهوه ای از آن خارج نمی شود.</p>	<p>لطفاً دانه های قهوه خیلی بو داده شده را از نظر وجود روغن روی سطح آن بررسی کنید. اگر دانه های قهوه مرطوب باشند یا روغن بیش از حد روی سطح وجود داشته باشد، کانال پخش پودر قهوه مسدود می شود</p>	<p>۱. کلید خالی کردن دانه های قهوه و اسپرسو تک فنجان را همزمان به مدت ۲ ثانیه نگه داشته و فشار دهید، درب باز شده و نشانگرهای مربوطه چشمک زن می شوند.</p> <p>۲. پس از باز شدن درب، قهوه آسیاب شده را در کانال پخش کننده پودر توسط فرچه تمیز کننده شل کنید و پس از خالی شدن قهوه آسیاب شده درب را ببندید.</p> <p>۳. سپس کلید " خالی کردن دانه های قهوه " و " اسپرسو تک فنجان " را برای حداقل ۳۰ ثانیه نگه داشته و دوباره فشار دهید، نشانگرهای مربوطه خاموش شده و درب بسته می شود.</p>
<p>دستگاه قهوه ساز صدای زیادی تولید می کند.</p>	<p>طبیعی است که دستگاه قهوه ساز در حین کار صدا ایجاد کند.</p>	<p>اگر دستگاه قهوه ساز شروع به ایجاد صدای دیگری کرد، لطفاً سیستم دم آور را روغن کاری کرده و با خدمات پس از فروش شرکت تولیدی بازگانی سنجه کیش تماس بگیرید. کنید.</p>

بازيافت



شما می توانید به حفاظت محیط زیستتان کمک کنید.

لطفاً به قوانین محلی در انهدام زباله ها احترام بگذارید. لوازم برقی مستعمل را به مرکز مناسب جمع آوری زباله های برقی تحویل دهید.

		container is emptied or the brewer is cleaned when the coffee machine is turned off.
The coffee machine can grind coffee beans but there is no coffee come out.	Please check the deeply-roasted coffee beans for the oil on the surface. The powder-dispensing channel will be blocked if the coffee beans are dampened or there is too much oil on the surface.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hold and press the "Bean-emptying" key  and "Single-cup Espresso" key  for 2 seconds at the same time, the door is opened, and their corresponding indicators flash. 2. After the door is opened, loosen the ground coffee in the power-dispensing channel by the cleaning brush, and then close the door when there is ground coffee falls down. 3. And then hold and press the "Bean-emptying" key  and "Single-cup Espresso" key  for at least 0.3 second again, and their corresponding indicators extinguish and the door is closed.
The coffee machine makes large noise.	It is normal that the coffee machine makes noise during operation.	If the coffee machine starts to make another kind of noise, please lubricate the brewing system and contact the after-sales department.






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 centert.









The machine can not be activated.	The power source is not connected well.	Connect the power source of the machine.
	The On/Off button is not turned on.	Turn on the On/Off button .
The brewer can not be removed.	The machine is not turned off correctly.	Turn off the machine and then turn it on again to make the brewer be reset. Please contact the after-sales department if the problem can not be solved.
	The brewer is blocked.	Contact the after-sales department.
The milk foam is too large or sprays from the milk outlet.	The milk is not cold enough or the milk used is not suitable for being frothed.	It is recommended that the temperature of milk should be 5-10°C, and the protein content of milk should be at least 3%.
	The milk frother is too dirty.	Clean the milk frother.
Both the residue full indicator and brewer cleaning indicator illuminate.	You may empty the residue-collection container and clean the brewer when the coffee machine is turned off.	Please always empty the residue-collection container and clean the brewer when the coffee machine is turned on. And install them again after waiting for at least 3 seconds.
The residue-collection container is not full but the machine prompts you to empty the residue-collection container or clean the brewer.	The counter is not reset after emptying the residue-collection container or cleaning the brewer.	After replacing the residue-collection container or the brewer, always wait for about 3 seconds to make the counter be reset to zero. Always empty the residue-collection container and clean the brewer when the coffee machine is turned on. The counter will not be reset if the residue-collection

<p>The Single-cup Espresso  and Warning indicator  flash at the same time.</p>	<p>The grinding motor does not work normally.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turn off the appliance and restart it. 2. Please contact the service department if the problem can not be solved.
<p>The No bean indicator  and Warning indicator  flash at the same time.</p>	<p>It means that the appliance has performed the bean-grinding for 16 cycles continuously, and the time for each grinding is less than 5 minutes. And then the grinding system will be forced to be cooled down for 5 minutes, at that time, all the functions are invalid.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. The appliance will rest for 5 minutes or turn off the appliance and restart it. 2. Please contact the service department if the problem can not be solved.
<p>The indicator of Hot water  and Warning indicator  flash at the same time.</p>	<p>The flow meter has no signal and the water-dispensing is abnormal.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fill the water tank with water. 2. Please contact the service department if the problem can not be solved.
<p>The indicator of Latte  and Warning indicator  flash at the same time.</p>	<p>The Hall element has no signal and the brewing motor does not work normally.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turn off the appliance and restart it. 2. Please contact the service department if the problem can not be solved.
<p>The crema is not rich.</p>	<p>The ground coffee is too coarse.</p>	<p>Turn the grind setting knob clockwise to select the proper setting.</p>
	<p>The type of coffee bean used is wrong.</p>	<p>Use the coffee beans which are suitable for brewing espresso.</p>
<p>Coffee comes out slowly or comes out drip by drip.</p>	<p>The ground coffee is too fine.</p>	<p>Turn the grind setting knob anticlockwise to select the proper setting.</p>
<p>Coffee does not come out of the coffee outlet.</p>	<p>The coffee outlet is blocked.</p>	<p>Clean the coffee outlet with a toothpick.</p>
	<p>The power plug has not been connected well in position.</p>	<p>Connect the power plug with the main power supply of machine.</p>

<p>The Warning indicator  flashes.</p>	<p>The grind setting knob, door and inner drip tray are not installed well in position.</p>	<p>1. Install the grind setting knob, door and inner drip tray well in position. 2. Please contact the service department if the problem can not be solved.</p>
<p>The Warning indicator  illuminates solidly.</p>	<p>The brewer or inner drip tray is not installed well in position.</p>	<p>1. Install the brewer or inner drip tray well in position. 2. Please contact the service department if the problem can not be solved.</p>
<p>The No bean indicator  illuminates solidly.</p>	<p>The bean box is lack of coffee beans.</p>	<p>Fill the bean box with coffee beans and then run the coffee machine to brew coffee, then the no-bean warning can be canceled.</p>
<p>The Residue full indicator  illuminates solidly.</p>	<p>The residue-collection container needs to be cleaned.</p>	<p>1. Remove the residue-collection container and inner drip tray for cleaning, after 2 seconds, the "Residue full indicator"  turns off. 2. Please contact the service department if the problem can not be solved.</p>
<p>The Brewer cleaning indicator  illuminates solidly.</p>	<p>The brewer needs to be cleaned.</p>	<p>1. Remove the brewer for cleaning, after 2 seconds, the "Brewer cleaning indicator"  turns off. 2. Please contact the service department if the problem can not be solved.</p>
<p>The indicator of Hot water  flashes.</p>	<p>the overheating protection mechanism for the boiler will be activated, at that time,</p>	<p>1. If need to conduct the "Hot water" function the appliance should be rested for about 3-5 minutes and then the "Hot water" function can be activated.</p>

Remove the mineral deposits


1. The appliance needs to be descaled when the indicators of Hot water  and Manual clean  will flash at the same time.
2. Fill the water tank with water and descaler to the MAX level as indicated on the water tank (the scale of water and descaler is 4:1, the detail refers to the instruction of descaler. Please use "household descaler"), you may also use the citric acid instead of the descaler (one hundred parts of water and three parts of citric acid).
3. Put a container on the drip plate.
4. Hold and press Hot water  and Manual clean  for 1 second at the same time, and the appliance enters into the descaling procedure.
5. The whole descaling procedure lasts for about 10 minutes. The eight (8) functional indicators flash slowly from left to right.
6. After the descaling is completed, the indicators of Hot water  and Manual clean  stop flashing.

NOTE: The number of coffee-brewing cycle will be zeroed and recounted after a complete descaling is finished. And the descaling prompt will be occurred when the appliance has brewed 500 cycles of coffee cumulatively again.



HINTS FOR GREAT-TASTING COFFEE

1. A clean coffee machine is essential for making tasty coffee. It is necessary to clean the coffee machine as specified in the "CLEANING AND MAINTENANCE" section regularly. Always use fresh, room-temperature water when brewing coffee.
2. Store unused ground coffee at a cool and dry place. After a new bag of ground coffee is unpacked, reseal it tightly and store it in a refrigerator to maintain its freshness.


TROUBLESHOOTING

Problem	Cause	Solution
The Refill indicator  flashes.	The water tank is lack of water.	1. Refill the water tank with water. 2. Please contact the service department if the problem can not be solved.

nel by the cleaning brush, and then close the door when there is ground coffee falls down.


3. Hold and press the “Bean-emptying” key  and “Single-cup Espresso” key  at the same time again for at least 0.1 second, then their corresponding indicators extinguish and the door is closed.

Method 2:

1. If there are few coffee beans remained in the bean box, hold and press the “Bean-emptying” key  for at least one second to make the appliance keep working until the ground coffee blocked in the power-dispensing channel are emptied, and then the appliance goes back to the normal working status.

NOTE: If the ground coffee become finer obviously during the use of the appliance, or the coffee pack become smaller after finish brewing, please check the powder-dispensing channel for any powder blockage and the powder-dispensing channel should be cleaned once every week.

Clean the brewing system and frothing system manually

1. Fill the water tank with appropriate amount of room-temperature water, which shall not exceed the MAX water level, and then close the water tank lid.
2. Install the brewer assembly into the brewing chamber of appliance and then close the door of brewing chamber.
3. Put the drip plate on the drip tray and then place a container on the drip plate.
4. Activate the “Manual clean” function to clean the brewing system and milk-frothing channel. After finish preheating, all the functional indicators illuminate solidly and the appliance enters into the standby mode. Hold and press the Manual clean  for at least 0.2 second, the appliance will enter into the manual clean process.





NOTE: If need to clean the milk-frothing channel, please install the milk reservoir and fill the milk reservoir with some clean water instead of milk. If do not need to clean the milk-frothing channel, please close the plug of milk frother well in position.

5. After finish cleaning, the appliance enters into the standby mode automatically.
6. Open the door of brewing chamber and clean the coffee grounds in the brewing system with the cleaning brush.

Clean the grinder



1. Remove the grind setting knob counterclockwise
2. Remove the internal grinding wheel counterclockwise.
3. Clean the grinding wheel with the cleaning brush and empty the ground coffee at the gap.
4. Clean the grinding chamber with the cleaning brush.
5. Do not install the grinding wheel and install the grind setting knob well in position again.
6. Press the button of grinder.
7. Let the grinder keep running to remove the remaining powder in the grinding chamber (please repeat the operation of Step 3 and 4 if there is coffee powder left.)
8. Remove the grind setting knob counterclockwise.
9. Install the grinding wheel clockwise.
10. Install the grind setting knob clockwise, and the cleaning is completed.

Clean the brewing system bracket

1. When the appliance is powered on, hold and press Manual Clean key  and Double-cup Espresso  for 1 second to center into the mode for cleaning the dead corner of brewer.
2. After enter into the brewer-cleaning function, the brewer moves to the bottom.
3. After the brewing door is opened (the appliance stays at the safe protection state), the dead corner of brewer can be cleaned.
4. After finish cleaning, close the brewing door.
5. Hold and press Manual Clean key  and Double-cup Espresso  for 1 second to exit from the cleaning function.

Clean the powder-dispensing channel

Method 1:

1. Hold and press the "Bean-emptying" key  and "Single-cup Espresso" key  for 0.2 seconds at the same time, their corresponding indicators flash and the door is opened.
2. Open the door and loosen the ground coffee in the power-dispensing chan-

Clean the residue-collection container

1. Open the door.
2. Remove the residue-collection container.
3. Empty the coffee puck in the residue-collection container.
4. Rinse the residue-collection container under the tap water.
5. Install the residual-collection container into the appliance.
6. Close the door and the cleaning is completed.

Clean the brewer

1. Open the door.
2. Remove the brewer.
3. Rinse the brewer under the tap water.
4. Install the brewer into the appliance.
5. Close the door and the cleaning is completed.

Clean the water tank

1. Remove the water tank from the coffee machine.
2. Rinse the water tank under the tap water.

Clean the milk reservoir






1. Remove the connecting tube from the appliance after every use.
2. Rinse the milk reservoir under the tap water.
3. Store the milk reservoir well after cleaning.

Clean the milk frother



1. Remove the coffee outlet cover.
2. Remove the milk frother from the coffee outlet.
3. Rinse the milk frother under the tap water.
4. Install the milk frother well, make sure the part with plug should be kept on the left.
5. Install the coffee outlet cover, and the cleaning is completed.

Clean the drip tray

1. Remove the drip tray.
2. Add some cleaning solution and rinse the drip tray under the tap water.
3. After cleaning, install the drip tray again.

		<p>3. Hold and press the "Bean-emptying" key  and "Single-cup Espresso" key  at the same time again for at least 0.3 second, then their corresponding indicators extinguish and the door is closed.</p> <p>Method 2:</p> <p>1. If there are few coffee beans remained in the bean box, hold and press the "Bean-emptying" key  for at least one second to make the appliance keep working until the ground coffee blocked in the power-dispensing channel are emptied, and then the appliance goes back to the normal working status.</p> <p>NOTE: If the ground coffee become finer obviously during the use of the appliance, or the coffee pack become smaller after finish brewing, please check the powder-dispensing channel for any powder blockage, and the powder-dispensing channel should be cleaned once every week.</p>
Brewing base	Check it once a week	Clean the coffee residue around the brewing base with a brush.
Brewing system bracket	Check it once a week	<p>1. When the appliance is powered on, hold and press Manual Clean key  and Double-cup Espresso key  for 1 second to center into the mode for cleaning the dead corner of brewer.</p> <p>2. After enter into the brewer-cleaning function, the brewer moves to the bottom.</p> <p>3. After the brewing door is opened (the appliance stays at the safe protection state), the dead corner of brewer can be cleaned.</p> <p>4. After finish cleaning, close the brewing door.</p> <p>5. Hold and press Manual Clean key  and Double-cup Espresso key  for 1 second to exit from the cleaning function.</p>

Grinder	Clean it once every week	<ol style="list-style-type: none"> 1. Remove the grind setting knob counterclockwise. 2. Remove the internal grinding wheel counterclockwise. 3. Clean the grinding wheel with the cleaning brush and empty the ground coffee at the gap. 4. Clean the grinding chamber with the cleaning brush. 5. Do not install the grinding wheel and install the grind setting knob well in position again. 6. Press the button of grinder. 7. Let the grinder keep running to remove the remaining powder in the grinding chamber (please repeat the operation of Step 3 and 4 if there is coffee powder left.) 8. Remove the grind setting knob counterclockwise. 9. Install the grinding wheel clockwise. 10. Install the grind setting knob clockwise, and the cleaning is completed.
---------	--------------------------	--

Non-detachable parts	When to clean	How to clean
Powder-dispensing channel	Check it once a week	<p>Method 1:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hold and press the "Bean-emptying" key  and "Single-cup Espresso" key  for 2 seconds at the same time, their corresponding indicators flash and the door is opened. 2. Open the door and loosen the ground coffee in the power-dispensing channel by a toothpick, and then close the door when there is ground coffee falls down.

and they shall be cleaned well.

5. Clean the parts by following the description and operation as below

Detachable parts	When to clean	How to clean
Residue-collection container	<p>For Single-cup Espresso, Latte and Cappuccino, conduct once every 8 brewing cycles.</p> <p>For Double-cup Espresso, conduct once every 4 brewing cycles.</p> <p>It is recommended to clean it on the same day if it is not used for a long time.</p>	Remove the residue-collection container and empty it, add some cleaning solution and then rinse it under the tap water.
Brewer	<p>For Single-cup Espresso, Latte and Cappuccino, conduct once every 8 brewing cycles.</p> <p>For Double-cup Espresso, conduct once every 4 brewing cycles.</p> <p>It is recommended to clean it on the same day if it is not used for a long time.</p>	Remove the brewer from the coffee machine and rinse it under the tap water.
Water tank	Once every week	Rinse the water tank under the tap water.
Milk reservoir	After every use	Rinse the milk reservoir under the tap water.
Milk frother	After every use	Remove the milk frother from the appliance and rinse it under the tap water.
Drip tray	Empty the drip tray every day and clean it once every week.	Remove the drip tray and add some cleaning solution and then rinse it under the tap water.

After the milk dispenses from the appliance, hold and press the selected functional key for 2 seconds, the buzzer beeps and the corresponding indicator of selected functional key flashes, at that time, the appliance enters into the mode for setting the milk-dispensing amount. As soon as the milk in the cup reaches the required level, release the selected functional key, the appliance stops working and the newly-set milk-dispensing amount is saved. The operation for setting the milk-dispensing amount is only applicable for the functions of "Cappuccino" and "Latte". And the range of milk-dispensing amount is as below:

(1) Cappuccino: Coffee: 30-100ml + Milk:10-40 seconds

(2) Latte: Coffee: 30-100ml + Milk:10-40 seconds

Factory reset

Hold and press the Single-cup Espresso" " and Double-cup Espresso" " for 2 seconds at the same time, then all the parameters are recovered to the factory default setting.

CLEANING AND MAINTENANCE

CAUTION: Be sure to unplug this appliance before cleaning and let the appliance cool down completely. To protect against electrical shock, do not immerse cord, plug or unit in water or liquid. Please unplug the appliance after each use.

1. Wipe the outer surface of the product with a soft damp cloth to remove stains, but avoid using abrasive cleaning tools as they will scratch the product. Do not use alcohol or solvent cleaners.
2. Water droplets may buildup in the area above the drip plate or countertop during brewing. To control the dripping, wipe off the area with a clean, dry cloth after each use of the product.
3. The brewer, water tank, milk reservoir, drip tray, drip plate, inner drip tray, residue-collection container and door can not be put into the dishwasher for cleaning.
4. The water in the drip plate and drip tray as well as the coffee grounds in the inner drip tray and residue-collection container need to be emptied

the bean box.

Energy-saving mode

1. Hold and press the Power switch " " for at least 2s to and then the appliance enters into the sleep mode. At that time, all the indicators turn off and all the functions are invalid.

2. The appliance will enter into the sleep mode if there is not any operation within 28 minutes. At that time, all the indicators turn off and all the functions are invalid.

3. During sleep mode, hold and press the Power switch " " for at least 2 second, then the appliance will conduct self-check, preheat and return to the standby mode.

NOTES:

(1) When the appliance is powered on continuously, hold and press the Power switch " " for at least 2 second to activate the appliance after more than 4 hours, and the auto-clean function of the appliance will be activated.

(2) If the appliance is powered off, the auto-clean function will be activated after hold and press the Power switch " " for at least 2 second.

(3) Please refer to the section of "Power on and Preheat" for details.

Set the coffee-dispensing amount and milk-dispensing amount

1. Operation for setting the coffee-dispensing amount:

After the coffee dispenses from the appliance, hold and press the selected functional key for 2 seconds, the buzzer beeps and the corresponding indicator of selected functional key flashes, at that time, the appliance enters into the mode for setting the coffee-dispensing amount. As soon as the coffee in the cup reaches the required level, release the selected functional key, then the appliance stops working and the newly-set coffee-dispensing amount is saved. And the range of coffee-dispensing amount is as below:

(1) Single-cup Espresso: 30-100ml

(2) Double-cup Espresso: (30-100ml)*2

(3) Americano: 110-180ml

2. Operation for setting the milk-dispensing amount:

2. It is recommended to use a high cup to prevent the frothed milk from splashing.

(1) Remove the silicone tube and rinse it with tap water.

(2) Remove the coffee outlet cover and rinse it with tap water.

(3) Remove the milk frother and rinse it with tap water.

(4) After finish cleaning, replace all the parts well in position.

3. After each use, please repeat the above operation if there is no milk in the milk reservoir.

(1) Remove the milk reservoir and rinse it with tap water.

(2) Remove the milk tube and rinse it with tap water.

Manual clean

1. Place a water container under the coffee outlet.

2. Hold and press the Manual clean " " for at least 2 second and the appliance will start to conduct the manual clean function.

3. After finish cleaning, the appliance enters into the standby mode automatically.

4. Hold and press the Manual clean " " for at least 1 second again if need to cancel the current function.

Empty the coffee beans left

NOTE: This function is used for emptying the beans in the bean box. Please use it carefully to avoid waste.

1. Hold and press the Bean-emptying " " for at least 1 second and the appliance will start to conduct the bean-emptying function. At that time, the indicator of Bean-emptying " " illuminates solidly while other functional indicators turn off.

2. Remove the residue-collection container and empty the ground coffee in it.

3. After finish working, the appliance enters into the standby mode automatically.

4. Hold and press the Bean-emptying " " for at least 3 second again if need to cancel the current function.

NOTE: The bean-emptying function only last for 15 seconds each time, please repeat the above operation if there are many coffee beans left in

3. Hold and press the Hot water " " for at least 2 second and the appliance will start to make hot water.
4. After finish making hot water, the appliance enters into the standby mode automatically.
5. Hold and press the Hot water " " for at least 1 second again if need to cancel the current function.

NOTE: Please do not touch the water container with your hands during making hot water. Please do not use the hot water to prevent from being burnt as there will be still a little hot steam dispensed from the coffee outlet after finish making hot water.

Manual froth

NOTE: After the "Manual froth" function is conducted, the overheating protection mechanism for the boiler will be activated, at that time, if need to conduct the "Hot water" function the appliance should be rested for about 3-5 minutes and then the "Hot water" function can be activated.

1. Place a milk container under the coffee outlet.

NOTE: The capacity of milk container should be more than 160ml.

2. Fill the milk reservoir with appropriate amount of cold milk.

NOTES:

(1) It is recommended that the temperature of milk should be 5-10%, and the protein content of milk should be at least 3%.

(2) The milk filled in the milk reservoir should not exceed the "MAX" mark on the milk reservoir.

3. Hold and press the Manual froth " " for at least 2 second and the appliance will start to conduct the manual froth function.
4. After finish frothing milk, the appliance enters into the standby mode automatically.
5. Hold and press the Manual froth " " for at least 1 second again if need to cancel the current function.

NOTES:

1. After each use, if there is still milk in the milk reservoir, please store it in the refrigerator, but the silicone tube and milk frother should be cleaned in time.

NOTES:

- (1) It is recommended that the temperature of milk should be 5-10%, and the protein content of milk should be at least 3%.
- (2) The milk filled in the milk reservoir should not exceed the "MAX" mark on the milk reservoir.
3. Insert the milk tube well in position.
4. Remove the silicone tube from the milk reservoir lid and then connect it with the milk frother and milk reservoir lid.
5. Hold and press the Latte " " for at least 2 second and the appliance will start to brew latte.
6. After finish brewing latte, the appliance enters into the standby mode automatically.
7. Hold and press the Latte " " for at least 1 second again if need to cancel the current function.

NOTES:

1. After each use, if there is still milk in the milk reservoir, please store it in the refrigerator, but the silicone tube and milk frother should be cleaned in time.
2. It is recommended to use a high cup to prevent the frothed milk from splashing.
 - (1) Remove the silicone tube and rinse it with tap water.
 - (2) Remove the coffee outlet cover and rinse it with tap water.
 - (3) Remove the milk frother and rinse it with tap water.
 - (4) After finish cleaning, replace all the parts well in position.
3. After each use, please repeat the above operation if there is no milk in the milk reservoir.
 - (1) Remove the milk reservoir and rinse it with tap water.
 - (2) Remove the milk tube and rinse it with tap water.

Make hot water

1. Place a water container under the coffee outlet.

NOTE: The capacity of water container should be more than 120ml.

2. Check and make sure the plug of milk frother is closed well in position.

- (2) The milk filled in the milk reservoir should not exceed the "MAX" mark on the milk reservoir.
3. Insert the milk tube well in position.
4. Remove the silicone tube from the milk reservoir lid and then connect it with the milk frother and milk reservoir lid.
5. Hold and press the Cappuccino " " for at least 2 second and the appliance will start to brew cappuccino.
6. After finish brewing cappuccino, the appliance enters into the standby mode automatically.
7. Hold and press the Cappuccino " " for at least 1 second again if need to cancel the current function.

NOTES:

1. After each use, if there is still milk in the milk reservoir, please store it in the refrigerator, but the silicone tube and milk frother should be cleaned in time.
2. It is recommended to use a high cup to prevent the frothed milk from splashing.
 - (1) Remove the silicone tube and rinse it with tap water.
 - (2) Remove the coffee outlet cover and rinse it with tap water.
 - (3) Remove the milk frother and rinse it with tap water.
 - (4) After finish cleaning, replace all the parts well in position.
3. After each use, please repeat the above operation if there is no milk in the milk reservoir.
 - (1) Remove the milk reservoir and rinse it with tap water.
 - (2) Remove the milk tube and rinse it with tap water.

Brew Latte

1. Place a coffee container under the coffee outlet.
2. Fill the milk reservoir with appropriate amount of cold milk.

NOTE: After the "Latte" function is conducted, the overheating protection mechanism for the boiler will be activated, at that time, if need to conduct the "Hot water" function the appliance should be rested for about 3-5 minutes and then the "Hot water" function can be activated.

1. Place a coffee container under the coffee outlet.
2. Check and make sure the plug of milk frother is closed well in position.
3. Hold and press the Double-cup Espresso " " for at least 2 second and the appliance will start to brew double-cup of espresso. The indicator of Double-cup Espresso " " will illuminate solidly during the process of brewing double-cup of espresso.

NOTE: The double-cup espresso is achieved by brewing two cycles of single-cup espresso continuously, so please do not remove the coffee container during the brewing process.

4. After finish brewing double-cup espresso, the appliance enters into the standby mode automatically.
5. Hold and press the Double-cup Espresso " " for at least 1 second again if need to cancel the current function.

Brew Americano

1. Place a coffee container under the coffee outlet.
2. Check and make sure the plug of milk frother is closed well in position.
3. Hold and press the Americano " " for at least 2 second and the appliance will start to brew americano. The indicator of Americano " " will illuminate solidly during the process of brewing americano.
4. After finish brewing americano, the appliance enters into the standby mode automatically.
5. Hold and press the Americano " " for at least 1 second again if need to cancel the current function.

Brew Cappuccino

1. Place a coffee container under the coffee outlet.
2. Fill the milk reservoir with appropriate amount of cold milk.

NOTE: After the "Cappuccino" function is conducted, the overheating protection mechanism for the boiler will be activated, at that time, if need to conduct the "Hot water" function the appliance should be rested for about 3-5 minutes and then the "Hot water" function can be activated.

NOTES:

(1) It is recommended that the temperature of milk should be 5-10, and the protein content of milk should be at least 3%.

On/Off button at the back side of the appliance.

2. Hold and press the Power switch " " for at least 3 second and its corresponding indicator flashes, and then the appliance enters into the self-check status.

NOTE: Please refer to the section of "TROUBLESHOOTING" to operate if there is warning occurred.

3. Place a container under the coffee outlet.

4. The Manual clean indicator " " illuminates solidly and the indicator of Power switch " " flashes, then the appliance enters into the preheating stage and the auto-clean status.

5. After the preheating of coffee boiler is completed, the indicators of Single-cup Espresso " ", Double-cup Espresso " ", Americano " " and Bean-emptying " " illuminate solidly, and the appliance can be operated normally.

6. During the preheating of steam boiler, the indicators of Cappuccino " ", Latte " ", Hot water " ", Manual froth " " and Manual clean " " flash, which means the appliance can not be operated. After the preheating of steam boiler is completed, the functional indicators will illuminate solidly and the appliance can be operated normally.

7. All the functional indicators will illuminate solidly after all the preheating stages are completed, and then the appliance will enter into the standby status.

Brew Single-cup Espresso

1. Place a coffee container under the coffee outlet.

2. Check and make sure the plug of milk frother is closed well in position.

3. Hold and press the Single-cup Espresso " " for at least 2 second and the appliance will start to brew single-cup of espresso. The indicator of Single-cup Espresso " " will illuminate solidly during the process of brewing **single-cup of espresso**.

4. After finish brewing single-cup of espresso, the appliance enters into the standby mode automatically.

5. Hold and press the Single-cup Espresso " " for at least 1 second again if need to cancel the current function.

Brew Double-cup Espresso

- Open the door and check whether the residue-collection container is installed in place.
- The inner drip tray will not be installed well in position, the warning indicator “ ” will flash and the machine can not work if there is foreign object at the front of the residue-collection container.

(8) Drip plate

- Place the drip plate on the drip tray. The drip plate must be installed well in position so that the container can be placed on it for holding coffee, milk or hot water.
- Insert the drip tray into the appliance.

NOTE: The drip tray collects the water from the dispensing spout during each rinse & self-cleaning as well as coffee that might be spilled during brewing . So clean and empty the drip tray everyday.

(9) Fill the bean box with proper amount of fresh coffee beans, 200g at most, and then close the bean box cover.

CAUTION: If the grinding blade is removed, please make sure that the grinding blade has been installed well in position before filling the bean box with coffee beans.

OPERATION



This appliance is a multifunctional coffee machine, it has the functions of “Single-cup Espresso”, “Double-cup Espresso”, “Americano”, “Cappuccino”, “Latte”, “Hot water”, “Manual froth”, “Manual clean” and “Bean-emptying”.

SPECIAL NOTE: The appliance will perform cleaning automatically to make preparation for operation when it is started each time.



NOTE: The coffee will come out drip by drip at the beginning (2-3 seconds after the brewing is started) and the end (6-8 seconds before the brewing is completed) during the brewing process, this is normal.

Power on and Preheat

1. Connect the appliance with rated voltage and press the

range between 1(finest) and 15(coarsest), the number on the grind setting knob pointed by the arrow is the actual selected grind setting.



CAUTION: We suggest to adjust one notch at one time to avoid the damage.

(4) Milk frother

- Open the coffee outlet cover and make sure the milk frother is installed well in position.

- If the milk frother is installed well in position, please close the coffee outlet cover and then insert the connecting tube.



- Insert the other end of the connecting tube into the milk reservoir.

(5) Adjustment for the height of coffee outlet

- The adjustable height of coffee outlet ranges between 85 and 115mm.



(6) Brewer

- Open the door and check whether the brewer is installed well in position.

(A) Check whether the arrow of the brewer is aligned with the arrow of the upper bracket

(B) An audible click indicates that the assembling of brewer is correct .

(C) The warning indicator " "will light solidly if the brewer is not installed in place.



- Close the door

(A) The whole door and body are on the same horizontal plane.

(B) The warning indicator " "will flash if the door is not closed properly.

(7) Inner drip tray and residue-collection container

- Open the door and check whether the drip tray is installed in place.

BEFORE FIRST USE

Check that all accessories are complete and the unit is not damaged. Check and understand all the parts and their functions. It is recommended to keep the original packaging for future use. And then follow the operations as below.



1. Before using for the first use, please remove the water tank, milk reservoir, brewer and milk frother and rinse them with clean water.

2. Check and make sure all the removable parts are installed well in position:



(1) Water tank:

Fill the water tank with fresh water up to Max mark and then reassembly it into the unit and make sure it is properly assembled, and then close the water tank lid.

(2) Milk reservoir:

- Insert the milk tube into the hole of milk frother at the side of coffee outlet.

- Move the milk tube from the milk reservoir lid and then insert it into the milk reservoir lid.

- Install the milk reservoir and milk reservoir lid well in position.

- The milk tube can be folded, and please install it firmly by yourself if it is loose.



(3) Grind setting knob

- Turn the grind setting knob bracket counterclockwise to the leftmost.

- Cover the grind setting knob according to the specified position.

- Select the grinding setting clockwise.

NOTE: When the new coffee machine is used for the first time, it is suggested that the grind setting higher than setting 8 shall be selected. The adjustable grind settings

KNOW YOUR COFFEE MAKER



CONTROL PANEL



- 16.** To protect against fire, electric shock and injury to persons do not immerse cord, plug, or in water or other liquid.
- 17.** Do not set a hot container on a hot or cold surface.
- 18.** The container is designed for use with this appliance. It must never be used on a range top.
- 19.** Do not clean container with cleansers, steel wool pads, or other abrasive material.
- 20.** Be careful not to get burned by the steam during the brewing cycles.
- 21.** Some parts of appliance are hot when operated, so do not touch with hand. Use handles or knobs only.
- 22.** The appliance must not be immersed.
- 23.** 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;
 - indoor areas for private homes and home environments;
 - the place with an altitude not higher than 2000m.
- 24.** A warning of potential injury from misuse.
- 25.** The heating element surface is subject to residual heat after use.
- 26.** The coffee-maker shall not be placed in a cabinet when in use.
- 27.** Switch off the appliance and disconnect from supply before changing accessories or approaching parts that move in use.
- 28. CAUTION:** In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cut-out, this appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.
- 29.** Always disconnect the appliance from the supply if it is left unattended and before assembling, disassembling or cleaning.
- 30.** Follow the instructions above, including the instructions in the section **“CLEANING AND MAINTENANCE”**.
- 31.** Save these instructions.

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

Technical data

Rated Power: 1350 W
 Power Supply: 220-240 V
 Frequency: 50/60 Hz

Instructions

When using electrical appliances, basic precautions should always be followed, including the following:

- 1.** Before using check that the voltage power corresponds to the one shown on the appliance nameplate.
- 2.** If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- 3.** Appliances can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and they understand the hazards involved.
- 4.** Keep the appliance and its cord out of reach of children.
- 5.** This appliance shall not be used by children. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- 6.** Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
- 7.** Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are supervised.
- 8.** To disconnect, turn any control to "OFF", remove plug from wall outlet. Always hold the plug. But never pull the cord.
- 9.** Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning the appliance.
- 10.** The use of accessory not recommended by the appliance manufacturer may result in fire, electric shock or injury to persons.
- 11.** Do not use outdoors.
- 12.** Do not use appliance for other than intended use.
- 13.** Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surface.
- 14.** Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
- 15.** Do not let the coffee machine operate without water.

MIGEL



■ English

■ فارسی

Fully Automatic
Coffee Machine

GFC 101