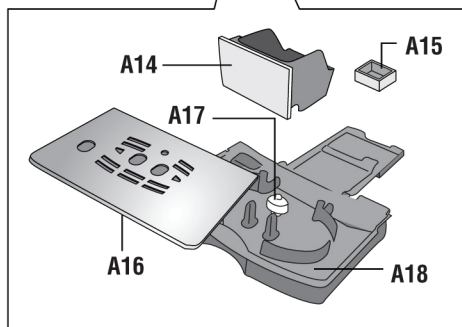
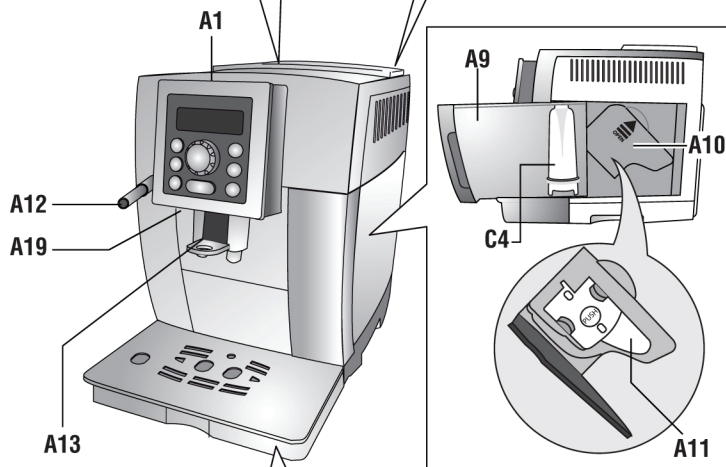
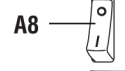
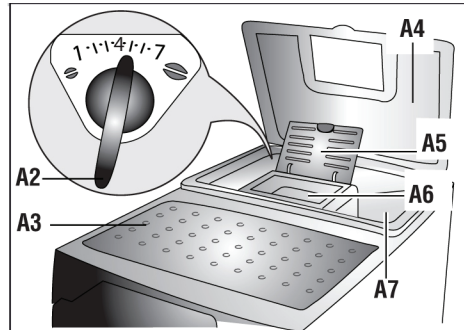


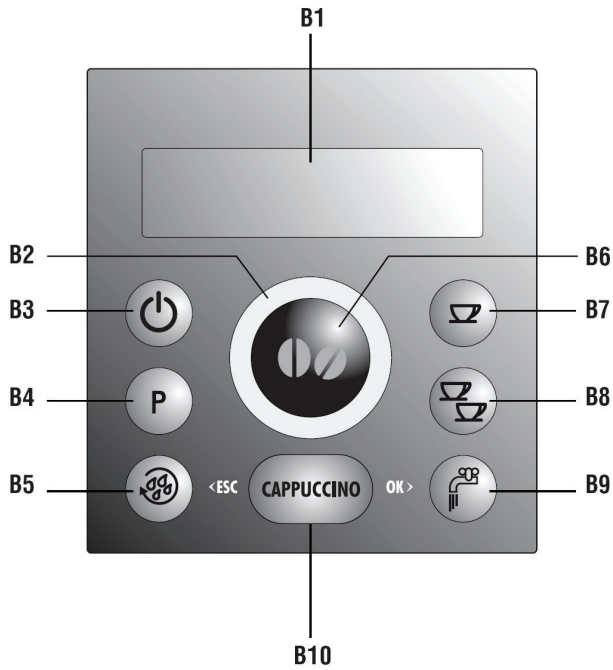
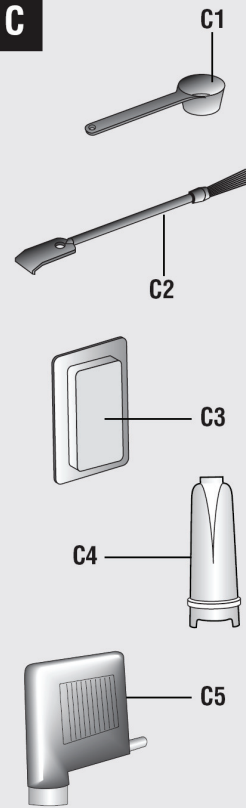
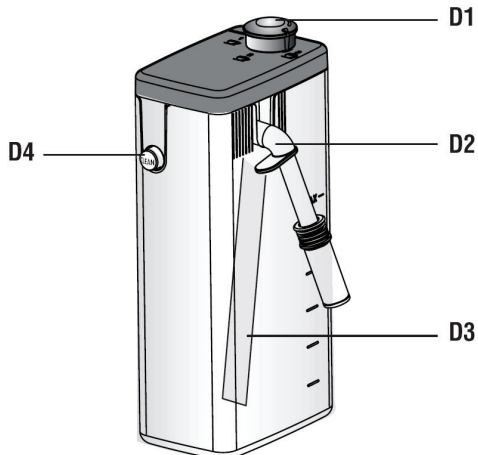


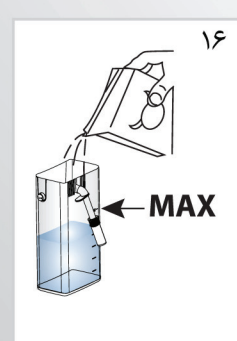
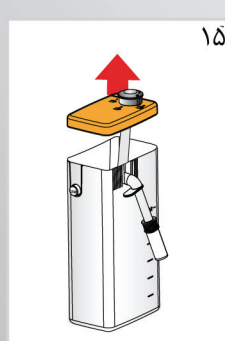
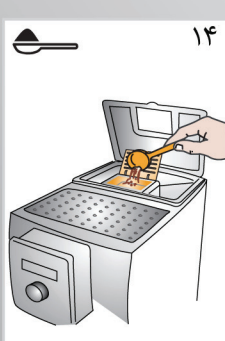
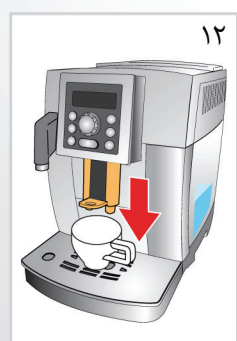
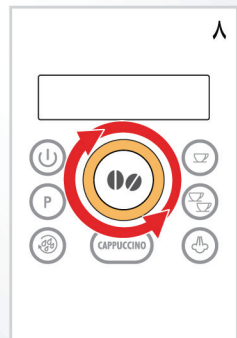
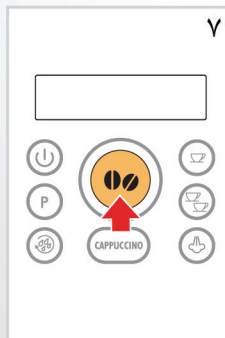
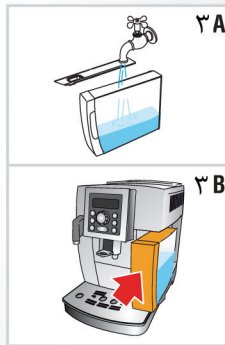
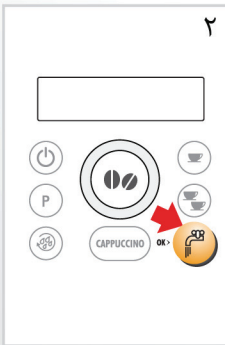
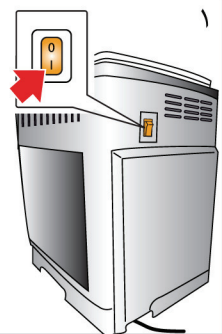
De'Longhi Appliances
via Seitz, 47
31100 Treviso Italia

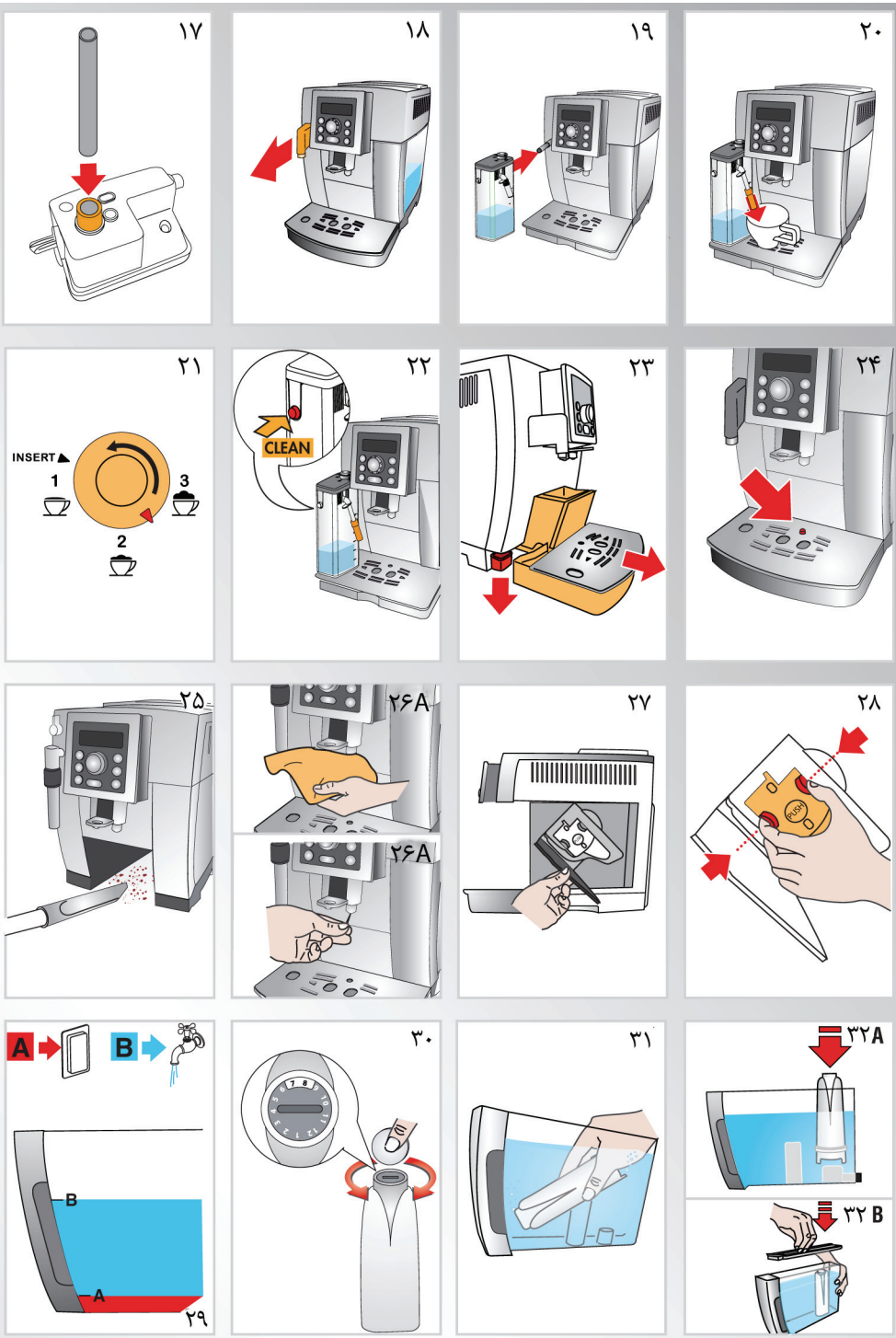
دستگاه کاپوچینو و اسپرسوساز تمام خودکار از قهوه‌دانه به فنجان



A

B**C****D**





معرفی

از این که این دستگاه قهقهه‌ساز خودکار را انتخاب کرده‌اید، سپاس‌گزاریم و امیدواریم که از کار با آن لذت ببرید؛ برای دریافت نتایج عالی از کار با این دستگاه، چندین دقیقه از وقت خود را به خواندن این دستورالعمل‌ها اختصاص دهید؛ این‌کار، از بروز خطرات و آسیب‌های احتمالی جلوگیری کرده و کار با دستگاه را آسان‌تر می‌سازد.

معنای نمادهای هشداردهنده

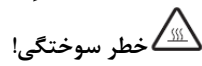
هشدارهای مهم درون این دفترچه، با این نمادها مشخص شده‌اند.
رعایت این هشدارها بسیار حیاتی است.



نادیده‌گرفتن این نماد هشداردهنده، ممکن است سبب برق‌گرفتگی و حتی مرگ ناشی از آن شود.



نادیده‌گرفتن این نماد هشداردهنده، می‌تواند منجر به صدمه‌دیدن کاربر و آسیب‌دیدگی دستگاه شود.



عدم توجه به این نماد هشداردهنده، می‌تواند سبب ایجاد سوختگی گردد.



این نماد، نشان‌دهنده نکته، رهنمود یا اطلاعاتی مهم برای کاربر است.

حروف درون پرانتز

حروف الفبای انگلیسی درون پرانتز، کد مربوطه قسمت‌های مختلف دستگاه است که در بخش "توصیف اجزاء" هم آمده است.
رفع عیوب دستگاه

در صورت بروز اشکالی در عملکرد دستگاه، نخست سعی کنید که با توجه به اطلاعات داده شده در بخش‌های "مفهوم" عبارت‌های روی نمایشگر و "رفع عیوب دستگاه"، آن‌ها را برطرف نمایید.
اگر با این کار مشکل حل نشد یا نیازمند اطلاعات بیشتری در این زمینه بودید، با مرکز خدمات پس از فروش دستگاه تماس بگیرید.

ایمنی

هشدارهای مهم ایمنی



این یک دستگاه برقی است و می‌تواند منجر به برق‌گرفتگی شود؛ بنابراین، هشدارهای ایمنی زیر را رعایت فرمایید:

با دستها یا پاهای مرتبط، دستگاه را لمس نکنید.

هیچ‌گاه با دستهای مرتبط دوشاخه دستگاه را لمس نکنید.

مطمئن شوید که پریز برق مورد استفاده، همیشه در دسترس است؛ تا در صورت لزوم، بتوانید فوراً دوشاخه را از برق بکشید.
همیشه با کشیدن خود دوشاخه از پریز برق دستگاه را قطع کنید؛ و هرگز سیم برق را نکشید، زیرا ممکن است باعث آسیب دیدن آن شود.

برای قطع کامل جریان برق، باید دوشاخه را از برق بکشید.
اگر دستگاه عیب و نقصی پیدا کرده است، سعی نکنید خودتان آن را تعمیر کنید، آن را خاموش کنید، دوشاخه را از برق بکشید
و با مرکز خدمات پس از فروش تماس بگیرید.
در صورت آسیبدیدگی سیم برق یا دوشاخه آن، برای پرهیز از هرگونه خطر احتمالی، دستگاه را به مرکز خدمات پس از فروش
تحویل دهید.



تمامی موارد بسته‌بندی (کیسه‌های پلاستیکی، فوم پلی استیرن و ...) را از دسترس کودکان دور نگه دارید.



این دستگاه برای استفاده افرادی (کودکان) که از لحاظ جسمی، حسی و ذهنی ناتوان‌اند، یا تجربه و دانش کافی ندارند، در نظر
گرفته نشده است؛ مگر با نظارت و آموزش دستورالعمل‌ها، توسط فردی که مسئولیت آن‌ها را بر عهده دارد.



مهم: خطر سوختگی!

این دستگاه آب داغ تولید می‌کند و ممکن است در هنگام عملکرد، بخار ایجاد کند، به منظور جلوگیری از ایجاد سوختگی، از
تماس با قطرات آب داغ یا افشاره بخار، بپرهیزید.

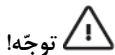
مورد استفاده

این دستگاه برای درست کردن قهوه و نوشیدنی‌های گرم، طراحی و تولید شده و هرگونه استفاده دیگری از آن، نادرست می‌باشد.
این دستگاه فقط برای اهداف خانگی طراحی شده و برای استفاده تجاری مناسب نیست.

سازنده در قبال آسیبهای ناشی از استفاده نادرست و نامناسب از دستگاه، هیچ‌گونه مسئولیتی بر عهده نخواهد گرفت.

دستورالعمل‌ها

پیش از استفاده از دستگاه، این اطلاعات را به دقت بخوانید.
این دستورالعمل‌ها را نزد خود نگه دارید. اگر دستگاه را به فرد دیگری می‌دهید، این دفترچه را هم در اختیار آن فرد قرار دهید.



نادیده گرفتن این دستورالعمل‌ها می‌تواند منجر به ایجاد سوختگی یا آسیبدیدن دستگاه و افراد شود.
سازنده هیچ‌گونه مسئولیتی در قبال آسیبهای ناشی از عدم رعایت این دستورالعمل‌ها، بر عهده نخواهد گرفت.

توصیف بخش‌های مختلف دستگاه

توصیف اجزا

- 1A. صفحه کنترل
- 2A. پیچ تنظیم آسیاب
- 3A. جافنجانی
- 4A. دریوش محفظه قهوه‌دانه

- 5A. در پوش قیف قهوه آسیاب شده
- 6A. قیف قهوه آسیاب شده
- 7A. طرف قهوه دانه
- 8A. کلید روشن / خاموش کردن
- 9A. مخزن آب
- 10A. در قهوه گیر
- 11A. قهوه گیر
- 12A. لوله خروجی بخار / آب داغ
- 13A. لوله خروجی قهوه (با ارتفاع تنظیم شدنی)
- 14A. محفظه تفاله های قهوه (تفاله دان)
- 15A. سینی و بزه جمع آوری میعانات
- 16A. سینی فنجان
- 17A. نشانگر میزان آب درون سینی چکه
- 18A. سینی جمع آوری چکه
- 19A. نور

توصیف دکمه های صفحه کنترل

- تعدادی از دکمه های روی صفحه کنترل، دارای عملکردی دو گانه هستند، این عملکردها درون پرانتز قرار داده شده اند.
- B1. صفحه نمایش: کاربر را برای کار با دستگاه، راهنمایی می کند.
- B2. پیچ انتخاب گر مقدار: برای انتخاب مقدار قهوه مورد نیاز تان آن را بچرخانید. (هنگامی که در فهرست تنظیمات هستید، برای انتخاب عملکرد مورد نیاز نیز آن را بچرخانید).
- B3. دکمه : دستگاه را خاموش / روشن می کند.
- B4. دکمه برای دسترسی به فهرست تنظیمات می باشد.
- B5. دکمه برای انجام چرخه آب کشی است (هنگامی که در فهرست تنظیمات هستید، این دکمه مانند دکمه ESC عمل می کند).
- B6. این دکمه، برای انتخاب و تنظیم عطر و طعم قهوه است.
- B7. دکمه ، برای درست کردن یک فنجان قهوه، با تنظیمات نشان داده شده است.
- B8. دکمه .. برای درست کردن دو فنجان قهوه، با تنظیمات نشان داده شده است.
- B9. دکمه ، برای تحويل آب داغ است (هنگامی که وارد فهرست شدید: برای تأیید انتخاب انجام شده، دکمه OK را بزنید).
- B10. دکمه : برای درست کردن کاپوچینو و کف شیر

توصیف لوازم جانبی

- C1. پیمانه اندازه گیری
- C2. برس تمیز کاری
- C3. بطری ماده رسوب زدا

- C4. صافی سختی گیر آب (تنها در برخی از مدل‌ها)
- C5. لوله خروجی آب داغ
- توصیف محفظه شیر
- D1. پیچ تنظیم‌گر کفشیر
- D2. لوله خروجی کفشیر
- D3. لوله ورودی شیر
- D4. دکمه تمیزکاری (CLEAN)

وارسی‌های مقدماتی

وارسی دستگاه پس از حمل و جابه‌جاوی

پس از بازکردن بسته‌بندی، از سالم و کامل بودن قطعاتِ دستگاه و نیز لوازم جانبی مطمئن شوید؛ در صورت مشاهده هرگونه آسیب‌دیدگی، از دستگاه استفاده نکنید، با مرکز خدمات پس از فروش تماس بگیرید.

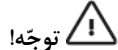
نصب دستگاه



هنگام نصب دستگاه، حتماً هشدارهای اینمی زیر را در نظر داشته باشید:

- این دستگاه تولید‌کننده حرارت است، پس باید هنگام نصب و استقرار آن، به اندازه حداقل ۳ سانتی‌متر، فضای خالی میان دستگاه و سطوح دو طرف آن و نیز، به اندازه حداقل ۱۵ سانتی‌متر هم فضای خالی در بالای دستگاه در نظر بگیرید؛ در غیر این صورت، ممکن است حرارت تولیدشده، به دستگاه آسیب برساند.
- نفوذ آب به درون دستگاه، می‌تواند به آن آسیب برساند؛ دستگاه را در نزدیکی سینک ظرف‌شویی یا شیر آب قرار ندهید.
- بیخ‌زدن آب درون دستگاه، به آن آسیب می‌زند، بنابراین، در اتاقی که ممکن است دمایش به پایین‌تر از نقطه انجام افت کند، نباید این دستگاه را قرار دهید.
- سیم دستگاه را به گونه‌ای قرار دهید، که در تماس با لبه‌های تیز یا سطوح داغ قرار نگیرد و آسیب نبیند.

اتصال دستگاه به برق



پیش از زدن دوشاخه به برق، از یکسان‌بودن ولتاژ برق مصرفی پریز، با ولتاژ نوشته شده در برچسب مشخصات دستگاه، اطمینان حاصل نمایید.

دوشاخه دستگاه را به پریز برقی با ولتاژ، جریان و اتصال زمینی مناسب وارد کنید. اگر دوشاخه برای آن پریز مناسب نسیت و به آن نمی‌خورد، از یک تعمیرکار ماهر کمک بخواهید.

راه اندازی دستگاه برای نخستین بار

نکته مهم!

- پیش از خروج از کارخانه، دستگاه به دقّت با قهوه آزمایش شده است، بنابراین وجود آثار قهوه در آسیاب دستگاه، امری کاملاً عادی بوده و به معنای نوبودن دستگاه شما نیست.
- پیش از هر چیز، با توجه به دستورالعمل‌های بخش "تنظیم سختی آب"، می‌بایست سختی آب را تنظیم کنید.
- ۱. دوشاخه دستگاه را به پریز برق بزنید و مطمئن شوید که دکمه روشن / خاموش کردن پشت دستگاه، در موقعیت قرار دارد (شکل ۱).

نخست باید زبان دستگاه را انتخاب نمایید (زبان‌ها با وقفه‌هایی ۳ ثانیه‌ای بر روی صفحه نمایش داده می‌شوند).



- ۲. هنگامی که عبارت "English"، یعنی زبان انگلیسی بر روی صفحه ظاهر شد، دکمه را فشار دهید (شکل ۲) و چند ثانیه نگه دارید تا عبارت "English Installed"، به معنای "زبان انگلیسی نصب شد"، بر روی صفحه نمایش داده شود.

از عبارات نمایش داده شده بر روی صفحه نمایش، پیروی نمایید:

- ۳. عبارت "FILL TANK!" یعنی مخزن را پر کنید، برای این منظور، مخزن آب را جدا کنید و تا علامت درون آن آب سرد تازه ببریزید (شکل A3)، سپس دوباره مخزن را درون دستگاه قرار دهید (شکل B3).
- ۴. وقتی عبارت "INSERT WATER SPOUT" بر روی صفحه ظاهر شد، باید از وصل بودن لوله خروجی آب داغ، مطمئن شوید و سپس ظرفی با گنجایش حداقل ۱۰۰ میلی‌لیتر را در زیر آن قرار دهید (شکل ۴).
- ۵. عبارت "Hot water ... Confirm?" نمایش داده می‌شود.



- ۶. برای تایید، دکمه را بزنید. دستگاه آغاز به تحويل آب از لوله خروجی آب داغ می‌کند و سپس، به طور خودکار خاموش می‌گردد.

اکنون دستگاه قهوه‌ساز شما، برای استفاده عادی آماده است.

نکته مهم!

- اگر نخستین باری است که از دستگاه استفاده می‌کنید، برای دست‌یابی به نتایج مطلوب، نخست باید ۴ تا ۵ فنجان قهوه کاپوچینو درست کنید.
- در هنگام درست‌کردن ۵ تا ۶ فنجان کاپوچینوی نخستین، تولید مقداری سروصدای در هنگام جوش‌آمدن آب، امری کاملاً عادی است؛ پس از آن، این میزان سروصدای تولیدی کاهش می‌یابد.
- برای لذت‌بردن از قهوه‌ای بهتر و نیز بهبود عملکرد دستگاه، توصیه می‌شود یک صافی سختی گیر آب بر روی دستگاه نصب کنید. این کار را به روش آمده در بخش "صافی سختی گیر آب" انجام دهید. اگر این صافی همراه با مدل دستگاه شما ارایه نمی‌شود، آن را از مرکز خدمات پس از فروش دلونگی تهیه نمایید.

روشن کردن دستگاه

نکته مهم!

- پیش از روشن کردن دستگاه مطمئن شوید که دکمه روشن / خاموش کردن پشت دستگاه، در موقعیت "I" باشد(شکل ۱). هر بار که دستگاه را روشن می‌کنید، یک چرخه گرم کردن و آب کشی به صورت خودکار اجرا می‌شود، این چرخه را نمی‌توان متوقف یا قطع کرد و تنها پس از اتمام آن، دستگاه قابل استفاده است.

خطر سوختگی!

در طول فرایند آب کشی، اندکی آب داغ از خروجی های قهقهه خارج شده و در سینی چکه زیرین، جمع آوری می شود؛ از تماس با قطرات آب پرهیزید.

- برای روشن کردن دستگاه، کلید  را بزنید (شکل ۵)؛ عبارت "Heating up ... Please wait" به معنای

"دستگاه در حال گرم شدن ... لطفاً صبر کنید"، بر روی صفحه، نمایش داده می شود. پس از اتمام گرم شدن، عبارت

"Rinsing" (یعنی آب کشی) نمایش داده می شود. هم زمان با گرم کردن جوش آور، دستگاه با گردش آب داغ

درون مجرها و لوله های درونی، آن ها را نیز گرم می کند.

دستگاه هنگامی به دمای مناسب رسیده است، که نمادهای نشان دهنده طعم و مقدار قهقهه بر روی صفحه نمایش ظاهر شود.

خاموش کردن دستگاه

هر بار که دستگاه را خاموش می کنید، یک چرخه آب کشی، به طور خودکار انجام می شود، که قابل توقف یا قطع شدن هم نیست.

خطر سوختگی!

در طول فرایند آب کشی، اندکی آب داغ از خروجی های قهقهه خارج شده و در سینی چکه زیرین، جمع آوری می شود؛ از تماس با قطرات آب پرهیزید.

- برای خاموش کردن دستگاه، دکمه  را بزنید (شکل ۵). پس از اجرای یک چرخه آب کشی، عبارت "Please wait ... Off Turnning" به معنای "در حال خاموش شدن ... لطفاً صبر کنید"، نمایش داده شده و سپس دستگاه خاموش می شود.

نکته مهم!

اگر برای مدتی طولانی، قصد استفاده از دستگاه را ندارید، دکمه روشن / خاموش کردن پشت دستگاه را در موقعیت "0" قرار دهید (شکل ۶).

توجه!

به منظور جلوگیری از آسیب دیدن دستگاه، هرگز در حالی که روشن است، دکمه روشن / خاموش کردن پشت آن را (شکل ۶)، در موقعیت "0" قرار ندهید.

فهرست تنظیمات

پس از اینکه دکمه  را زده وارد فهرست تنظیمات شدید، موارد زیر در دسترس شما قرار می گیرند و می توانید آنها را تنظیم کنید:

رسوب زدایی:

برای مشاهده دستورالعمل های انجام عملیات رسوب زدایی، به بخش مربوطه مراجعه کنید.

تنظیم زمان:

برای تنظیم زمان روی صفحه نمایش، مراحل زیر را به ترتیب انجام دهید:

- دکمه  را بزنید وارد فهرست تنظیمات شوید؛

۲. پیچ انتخاب گر(B2) را بچرخانید (شکل ۸) تا زمانی که عبارت "Adjust time" یعنی "تنظیم زمان" بر روی صفحه نمایش داده شود؛
 ۳. دکمه  را بزنید (شکل ۲)؛
 ۴. پیچ انتخاب گر(B2) را بچرخانید تا اعداد مربوط به ساعت تغییر کنند (شکل ۸).
 ۵. دکمه  را بزنید و عدد ساعت صحیح را تایید کنید.
 ۶. انتخاب گر را بچرخانید تا اعداد مربوط به دقیقه نیز تغییر کنند (شکل ۸).
 ۷. دکمه  را بزنید و عدد دقیقه صحیح را تأیید نمایید.
- پس از اتمام این مراحل، زمان دستگاه تنظیم شده است؛ می‌توانید با زدن دکمه  از فهرست تنظیمات خارج شوید.

خاموش شدن خودکار (Auto-off)

در صورت فعال بودن این عملکرد، اگر به مدت دو ساعت از دستگاه استفاده نشود، به طور خودکار خاموش خواهد شد. زمان را همچنین می‌توان به گونه‌ای تغییر داد، که علاوه بر دو ساعت، پس از گذشت پانزده یا سی دقیقه، یا پس از یک، دو یا سه ساعت هم، دستگاه به طور خودکار خاموش شود.

برای فعال کردن این عملکرد، مراحل زیر را انجام دهید:

۱. دکمه  را بزنید وارد فهرست تنظیمات شوید؛
 ۲. پیچ انتخاب گر(B2) را بچرخانید (شکل ۸) تا زمانی که عبارت "Auto-off" یعنی "خاموش شدن خودکار" بر روی صفحه، نمایش داده شود؛
 ۳. دکمه  را بزنید؛
 ۴. پیچ انتخاب گر را بچرخانید تا وقتی که مدت زمان مطلوب برای خاموش شدن خودکار نمایش داده شود (مانند ۱۵ یا ۳۰ دقیقه و نیز ۱، ۲ یا ۳ ساعت)؛
 ۵. دکمه  را بزنید و مدت زمان انتخابی خود را تایید نمایید.
 ۶. می‌توانید با زدن دکمه  از فهرست تنظیمات خارج شوید.
- پس از انجام این مراحل، عملکرد خاموش شدن خودکار فعال شده است.
- برای قطع کامل برق دستگاه، دکمه پشت آن را در موقعیت "0" قرار دهید (شکل ۶).

روشن شدن خودکار (Auto-on)

با استفاده از این عملکرد، می‌توانید دستگاه را به گونه‌ای تنظیم نمایید که در زمان معینی برای درست کردن قهوه، آماده باشد، مثلاً هر روز صبح، که می‌خواهید قهوه را به سرعت آماده کرده و بنوشید).

نکته مهم!

برای فعال کردن این عملکرد، باید نخست زمان را تنظیم کرده باشید.

۱. دکمه  را بزنید وارد فهرست تنظیمات شوید؛

۲. پیچ انتخاب گر (B2) را بچرخانید (شکل ۸) تا زمانی که عبارت "Auto-on" یعنی "روشن شدن خودکار" بر روی صفحه، نمایش داده شود؛
۳. دکمه را بزنید؛ عبارت "Activate?" به معنای "فعال شود؟" بر روی صفحه، نمایش داده می‌شود؛
۴. برای تایید و فعال کردن، دکمه را بزنید؛
۵. پیچ انتخاب گر (B2) را بچرخانید و اعداد ساعت را انتخاب کنید؛
۶. دکمه را بزنید و ساعت انتخابی خود را تایید کنید؛
۷. برای تعییر دقیقه هم، پیچ انتخاب گر (B2) را بچرخانید؛
۸. دکمه را بزنید و دقیقه انتخابی خود را نیز تایید کنید؛
۹. می‌توانید با زدن دکمه , از فهرست تنظیمات خارج شوید.
- پس از تایید زمان، وجود نشانه , در کنار ساعتِ انتخابی جاری و همچنین در زیر نماد مربوط به "روشن شدن خودکار"، نشان گر فعال بودن عملکرد "روشن شدن خودکار" می‌باشد.
- برای غیرفعال کردن این عملکرد:
۱. از میان گزینه‌های فهرست تنظیمات، عبارت "Auto-on" یعنی "روشن شدن خودکار" را انتخاب کنید.
 ۲. دکمه را بزنید؛ عبارت "Deactivate?" به معنای "غیرفعال شود؟" بر روی صفحه، نمایش داده می‌شود؛
 ۳. برای تایید غیرفعال کردن، دکمه را بزنید؛
 ۴. نماد از روی صفحه نمایش ناپدید خواهد شد.

تنظیم دما

- برای تنظیم دمای آب مورد استفاده برای درست کردن قهوه به میزان‌های (کم، متوسط و زیاد)، مراحل زیر را به ترتیب انجام دهید:
۱. دکمه **P** را بزنید وارد فهرست تنظیمات شوید؛
 ۲. پیچ انتخاب گر (B2) را بچرخانید (شکل ۸) تا وقتی که عبارت "Set temperature" یعنی "تنظیم دما" بر روی صفحه، نمایش داده شود؛
 ۳. دکمه را بزنید؛
 ۴. پیچ انتخاب گر را بچرخانید تا وقتی که میزان دمای مطلوب (کم، متوسط یا زیاد)، بر روی صفحه، پدیدار شود؛
 ۵. دکمه را بزنید و دمای انتخابی خود را تایید نمایید.
 ۶. با زدن دکمه , از فهرست تنظیمات خارج شوید.

صرفه‌جویی در مصرف انرژی:

از این عملکرد برای فعال یا غیرفعال کردن حالت صرفه‌جویی در انرژی، استفاده کنید.

این عملکرد به صورت پیش‌فرض (از درون کارخانه)، بر روی دستگاه فعال شده است و بر طبق آیین‌نامه جاری اتحادیه اروپا، هنگام روش‌ماندن دستگاه، میزان مصرف انرژی را کاهش می‌دهد.

۱. دکمه  را بزنید وارد فهرست تنظیمات شوید؛
۲. پیچ انتخاب‌گر (B2) را بچرخانید (شکل ۸)، تا وقتی که عبارت "Energy Saving" یعنی "صرفه‌جویی در انرژی" بر روی صفحه، نمایش داده شود؛
۳. دکمه  را بزنید؛ عبارت "Deactivate?" به معنای "غیرفعال شود؟" بر روی صفحه، نمایش داده می‌شود؛

۴. برای غیرفعال کردن عملکرد صرفه‌جویی در انرژی، دکمه  را بزنید؛

۵. سپس با زدن دکمه ، از فهرست تنظیمات خارج شوید.

هنگامی که این عملکرد فعال است، اگر به مدت یک دقیقه، از دستگاه هیچ استفاده‌ای نشود، عبارت "Energy Saving" بر روی صفحه نمایش، پدیدار می‌شود.

نکته مهم!

در حالت صرفه‌جویی در انرژی، از آن‌جا که دستگاه برای گرمشدن دوباره نیاز به زمان دارد، برای تحویل نخستین فنجان قهوه چندین ثانیه وقفه وجود خواهد داشت.

تنظیم میزان سختی آب

برای مشاهده دستورالعمل‌های مربوط به تنظیم میزان سختی آب، به بخش مربوطه مراجعه کنید.

تنظیم زبان

برای تغییر زبان صفحه نمایش، به روش زیر عمل نمایید:

۱. دکمه  را بزنید وارد فهرست تنظیمات شوید؛
۲. پیچ انتخاب‌گر (B2) را بچرخانید (شکل ۸)، تا وقتی که عبارت "Set language" یعنی "تنظیم زبان" بر روی صفحه، نمایش داده شود؛
۳. دکمه  را بزنید؛
۴. پیچ انتخاب‌گر (B2) را بچرخانید (شکل ۸)، تا وقتی که زبان مورد نظر شما روی صفحه ظاهر شود؛
۵. دکمه  را بزنید و زبان انتخابی خود را تایید کنید.
۶. دکمه  را بزنید و از فهرست تنظیمات خارج شوید.

نصب صافی

برای اطلاع از چگونگی نصب صافی، به بخش مربوطه مراجعه کنید.

تعویض صافی

برای مشاهده دستورالعمل‌های مربوط به چگونگی تعویض صافی، به بخش "تعویض صافی آب" مراجعه نمایید.

فعال یا غیرفعال کردن پیام شنیداری (صدای بیپ)

با هر بار فشردن یک دکمه یا وصل کردن یا جدا کردن یک وسیله جانبی به دستگاه، این پیام شنیداری پخش می‌شود؛ این عملکرد برای فعال یا غیرفعال کردن این پیام شنیداری است. این پیام شنیداری به صورت پیش‌فرض (از درون کارخانه) فعال شده است.

۱. دکمه  را بزنید وارد فهرست تنظیمات شوید؛
۲. پیچ انتخاب‌گر (B2) را بچرخانید (شکل ۸)، تا وقتی که عبارت "Beep" یعنی "صدای بیپ" بر روی صفحه نمایش داده شود؛
۳. دکمه  را بزنید؛ عبارت‌های "Activate?" یا "Deactivate?" به معنای "غیرفعال شود؟" یا "فعال شود؟" بر روی صفحه نمایش داده می‌شوند؛
۴. دکمه  را بزنید و صدای بیپ را فعال یا غیرفعال نمایید (یا با زدن دکمه  از فهرست تنظیمات خارج شوید)؛
۵. وجود یک نماد ستاره بعد از واژه "Beep" در فهرست تنظیمات، نشانگر فعال بودن صدای بیپ می‌باشد. دکمه  از فهرست تنظیمات خارج شوید.

نور

این عملکرد، سیستم نور دستگاه را فعال یا غیرفعال می‌کند. سیستم نور به صورت پیش‌فرض (درون کارخانه) فعال است. یعنی در طول هر آبکشی یا هر بار که نوشیدنی با دستگاه درست می‌کنید، این نور روشن می‌شود. برای غیرفعال کردن این سیستم یا فعال کردن دوباره آن، مراحل زیر را دنبال نمایید:

- ۱- دکمه  را زده وارد فهرست تنظیمات شوید.
- ۲- پیچ تنظیم‌گر را بچرخانید تا عبارت "Cup Lighting" "نور فنجان" بر روی صفحه ظاهر شود.
- ۳- دکمه  را بزنید، هبارت Activate یعنی فعال یا Deactive غیرفعال نمایش داده می‌شود.
- ۴- دکمه  را برای غیرفعال کردن یا فعال کردن دوباره این عملکرد، فشار دهید (یا برای خروج از فهرست، دکمه  را بزنید).
- ۵- اگر عملکرد فعال باشد، یک نماد ستاره‌شکل در کنار عبارت "Cup Lighting" درون فهرست ظاهر خواهد شد. برای خروج از فهرست دکمه  را بزنید.

بازگشت به تنظیمات پیش‌فرض (درون کارخانه)

این عملکرد، تمامی گرینه‌های فهرست تنظیمات را به صورت پیش‌فرض تنظیم شده (درون کارخانه)، باز می‌گرداند (به جز زبان، که به همان صورت تنظیم شده توسط شما باقی خواهی ماند).

۱. دکمه  را بزنید وارد فهرست تنظیمات شوید.
۲. پیچ انتخاب‌گر (B2) را بچرخانید (شکل ۸)، تا وقتی که عبارت "Default values" یعنی "تنظیمات پیش‌فرض" بر روی صفحه نمایش داده شود.
۳. دکمه  را بزنید.
۴. عبارت "Confirm?" یعنی "تأیید شود؟" روی صفحه پدیدار می‌شود.
۵. برای تایید دکمه  را بزنید و از فهرست خارج شوید.

عملکرد آمار

این عملکرد، آمار مربوط به دستگاه را نشان می‌دهد؛ برای نمایش آمار، مراحل زیر را انجام دهید:

۱. دکمه  را بزنید وارد فهرست تنظیمات شوید؛
۲. پیچ انتخاب گر (B2) را بچرخانید (شکل ۸)، تا وقتی که عبارت "Statistics" یعنی "آمار" بر روی صفحه، نمایش داده شود.

۳. دکمه را بزنید؛

۴. پیچ انتخاب گر را بچرخانید تا آمارهای زیر نمایش داده شوند:

- چند فنجان قهوه درست شده است.
- دستگاه چند بار رسوبزدایی شده است.
- کل حجم آب خروجی از دستگاه، بر حسب لیتر چهقدر بوده است.
- صافی آب چند بار تعویض شده است.

۵. برای خروج از فهرست، دکمه  را دو بار بزنید.

درست کردن قهوه

انتخاب عطر و طعم قهوه

پیش‌فرض (از درون کارخانه) این دستگاه برای درست کردن قهوه، بر روی عطر و طعمی استاندارد تنظیم شده است. اما شما نیز می‌توانید یکی از این عطر و طعم‌ها را به دل‌خواه خود انتخاب نمایید:

- عطر و طعم بسیار ملایم
- عطر و طعم ملایم
- عطر و طعم استاندارد
- عطر و طعم قوی و تند
- عطر و طعم بسیار قوی و تند

برای تغییر عطر و طعم، دکمه  را چندین بار بزنید (شکل ۷) تا زمانی که عطر و طعم دل‌خواه شما نمایش داده شود.

انتخاب مقدار قهوه در فنجان

پیش‌فرض (از درون کارخانه) این دستگاه برای درست کردن قهوه، بر روی مقدار استاندارد تنظیم شده است.

برای انتخاب مقدار قهوه، تنظیم گر را بچرخانید (شکل ۸)، تا هنگامی که عبارت نشان‌دهنده مقدار مورد نظرتان، بر روی صفحه پدیدار شود:

Selected coffee	Quantity in cup (ml)
MY COFFEE	Programmable: from ≈ 20 to ≈ 180
ESPRESSO	≈ 40
STANDARD	≈ 60
LONG	≈ 90
EXTRA LONG	≈ 120

تنظیم شخصی مقدار قهوه (قهوة من) [MY coffee]

پیش‌فرض (درون کارخانه) این دستگاه برای درست‌کردن قهوه من [MY coffee]، به‌طور خودکار بر روی مقدار ۳۰ میلی‌لیتر تنظیم شده است. برای تغییر این مقدار، به روش زیر عمل کنید:

۱. زیر خروجی‌های قهوه، یک فنجان قرار دهید (شکل ۹).
 ۲. انتخابگر را بچرخانید تا زمانی که عبارت "MY COFFEE" به معنای "قهوة من" نمایش داده شود (شکل ۸).
 ۳. دکمه را فشار دهید و نگه دارید (شکل ۱۲) تا عبارت "1 MY COFFEE Program quantity" را بزنید (شکل ۱).
 ۴. به محض این‌که مقدار قهوه درون فنجان به سطح مورد نیاز شما رسید، دوباره دکمه را بزنید (شکل ۱۲)، تا خروج قهوه از لوله متوقف گردد.
- اکنون این مقدار قهوه درون فنجان، برای برنامه "قهوة من" تنظیم و ذخیره شده است.

تنظیم آسیاب قهوه

پیش‌فرض دستگاه (تنظیم شده درون کارخانه) برای درست‌کردن قهوه‌ای استاندارد و مناسب تنظیم شده و دیگر نیازی به تنظیمات اولیه ندارد؛ با این حال، اگر پس از درست‌کردن نخستین قهوه‌ها، احساس کردید که قهوه، بیش از حد ریز است و به اندازه کافی خامه‌ای نیست یا خروج قهوه از لوله بیش از حد (چکه‌چکه) صورت می‌گیرد، می‌توانید با تغییر و تنظیم موقعیت پیچ تنظیم‌گر آسیاب، این مشکل را برطرف کنید (شکل ۱۰).

نکته مهم: تنها هنگامی که آسیاب روشن است، باید تنظیم‌گر آسیاب را چرخاند.



اگر فرایند تحويل قهوه به‌کندي صورت می‌گيرد، پيچ تنظيم‌گر را يك دندانه (صدای کليک)، در جهت حرکت عقربه‌های ساعت و به سمت عدد "7" بچرخانيد (فرایند درست‌کردن قهوه سریع‌تر و قهوه‌دانه‌ها درشت‌تر آسیاب می‌شود).

اما برای دستیابی به قهوه‌ای غلیظ‌تر و خامه‌ای‌تر باید پيچ تنظيم‌گر را يك دندانه (صدای کليک)، برخلاف جهت حرکت عقربه‌های ساعت و به سمت عدد "1" بچرخانيد (فرایند درست‌کردن قهوه کند (قطره)، قهوه درون فنجان خامه‌ای‌تر و قهوه‌دانه‌ها ریزتر آسیاب می‌شود).

آثار ناشی از این تغییرات، تنها پس از ریختن حداقل دو فنجان قهوه قابل مشاهده خواهد بود؛ اگر پس از آن، باز هم فرایند درست‌کردن قهوه، مطلوب نبود، دوباره با چرخاندن پيچ تنظيم‌گر، آن را اصلاح نمایید.

نکاتی مهم برای درست‌کردن قهوه‌ای داغ تر
برای دستیابی به قهوه‌ای داغ‌تر، توصیه می‌شود که:

- پیش از درست‌کردن قهوه، یک چرخه آب‌کشی انجام دهید؛ برای انتخاب عملکرد آب‌کشی، دکمه را بزنید؛ آب داغ در مسیر عمورش از مجاری و لوله‌های درونی دستگاه، آن‌ها را گرم می‌کند، از لوله‌های خروج قهوه بیرون می‌ریزد و به این ترتیب قهوه شما نیز، داغ‌تر خواهد بود.
- برای گرمشدن فنجان‌ها، آن‌ها را با آب داغ، آب‌کشی نمایید (با استفاده از عملکرد تحويل آب داغ).
- هنگام تنظیم دمای قهوه، گزینه "high" یعنی دمای "بالا" را از درون فهرست انتخاب نمایید.

خطر سوختگی!

در طول فرایند آب کشی، اندکی آب داغ از لوله‌های خروج قهوه بیرون می‌آید و در سینی چکه جمع‌آوری می‌شود؛ از تماس با قطرات آب بپرهیزید.

درست کردن قهوه با استفاده از قهوه دانه

توجه!

از قهوه‌دانه‌های کاراملی یا شیرین شده استفاده نکنید، زیرا ممکن است به آسیاب قهوه بچسبند و آن را از کار بیندازند. مقداری قهوه‌دانه درون ظرف قهوه‌دانه بریزید (شکل ۱۱)؛

۱. زیر لوله‌های خروج قهوه:
۲. عدد فنجان قرار دهید، اگر یک فنجان قهوه می‌خواهید (شکل ۹)؛
۳. عدد فنجان قرار دهید، اگر دو فنجان قهوه می‌خواهید؛
۴. سر لوله‌ها را تا آخرین حد ممکن، به فنجان‌ها (نzdیک کنید؛ زیرا در این صورت، قهوه شما خامه‌ای‌تر خواهد شد (شکل ۱۲).
۵. دکمه مربوط به تعداد قهوه مورد نظر را فشار دهید، مثلاً ۱ فنجان با دکمه  یا ۲ فنجان با دکمه  (شکل‌های ۹ و ۱۳)؛
۶. آماده‌سازی قهوه آغاز می‌شود؛ یک نوار به تدریج پرشونده که پیشرفت فرایند آماده‌سازی را نشان می‌دهد، به همراه نشانگر مقدار قهوه بر روی صفحه، نمایش داده می‌شود.

نکته مهم!

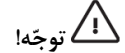
- هنگامی که دستگاه در حال درست کردن قهوه است، در هر لحظه، می‌توانید با زدن یکی از دکمه‌های  یا ، عملکرد را متوقف سازید.
 - در پایان عملیات ریختن قهوه، برای افزایش مقدار قهوه درون فنجان، کافی است (ظرف مدت ۳ ثانیه)، یکی از دکمه‌های  یا  را بزنید و به مقدار دلخواهتان دست یابید.
- پس از درست کردن و تحويل قهوه درون فنجان، دستگاه برای استفاده دوباره، آماده است.

توجه!

اگر قهوه، کند و چکه‌چگه یا بسیار تند بیرون می‌آید، به اندازه کافی خامه‌ای نیست یا خیلی سرد است، به رهنمودهای بخش رفع عیوب دستگاه مراجعه نمایید.

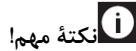
هنگام استفاده از دستگاه، عبارت‌های گوناگونی روی نمایشگر ظاهر می‌شوند که معنای آن‌ها، در بخش "مفهوم عبارات روی نمایشگر"، توضیح داده شده است.

درست کردن قهوه با استفاده از قهوه آسیاب شده



هرگز هنگامی که دستگاه خاموش است، قهوه آسیاب شده را درون دستگاه نریزید؛ زیرا قهوه در مجرای و لوله های درونی دستگاه پخش شده و آن را کثیف می کند و این امر می تواند به دستگاه آسیب برساند.

هیچ گاه بیش از یک پیمانه قهوه آسیاب شده، درون دستگاه نریزید، این کار می تواند منجر به کثیف شدن بخش های درونی دستگاه یا ایجاد گرفتگی در قیف گردد.



اگر برای درست کردن قهوه، از قهوة آسیاب شده استفاده می کنید، در هر نوبت فقط می توانید یک فنجان قهوه با دستگاه آماده کنید؛

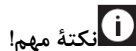
۱- دکمه را آنقدر فشار دهید (شکل ۷) تا عبارت "Pre-ground" یعنی "قهوة آسیاب شده" بر روی صفحه ظاهر شود؛

۲- از عدم گرفتگی قیف، اطمینان یابید و سپس یک پیمانه قهوه آسیاب شده درون آن ببریزید (شکل ۱۴).

۳- یک عدد فنجان، زیر لوله های خروج قهوه قرار دهید.

۴- دکمه را بزنید (شکل ۹).

۵- فرایند آماده سازی قهوه آغاز شده و یک نوار به تدریج پرشونده که پیشرفت فرایند را نشان می دهد، به همراه نشانگر مقدار قهوه، بر روی صفحه، نمایش داده می شود.



در صورت فعال بودن حالت "صرف جویی در انرژی"، تا ریختن نخستین قهوه درون فنجان، چند ثانیه وقفه وجود خواهد داشت.

درست کردن نوشیدنی های حاوی شیر

پر کردن و اتصال ظرف شیر به دستگاه

۱- در پوش ظرف شیر را بردارید (شکل ۱۵).

۲- درون ظرف، به میزان کافی شیر ببریزید، میزان شیر از حد اکثر مجازی که با یک علامت "MAX" بر روی دستگیره نشان داده شده، نباید بیشتر شود (شکل ۱۶). هر یک از درجه های کنار ظرف شیر، برابر با ۱۰۰ میلی لیتر شیر می باشد.



برای درست کردن کف شیری مطلوب تر و خامه ای تر، باید از شیری کم چرب و هم دما با یخچال (حدوداً ۵ درجه سانتی گراد) استفاده کنید.

برای جلوگیری از درست شدن شیری با کف نامطلوب یا حباب های بزرگ، همیشه در پوش و سر لوله آب داغ را با پیروی از دستور العمل های بخش "تمیز کردن ظرف شیر"، تمیز نمایید.

۳- مطمئن شوید که لوله ورودی شیر کاملاً و به طور صحیح به زیر در پوش وصل شده باشد (شکل ۱۷).

۴- دوباره در پوش را بر روی ظرف شیر قرار دهید.

۵- سر لوله خروج آب داغ را جدا کنید (شکل ۱۸).

۶. ظرف را به سر لوله پچسبانید و آن را تا آخرین حد ممکن، فشار دهید (شکل ۱۹)؛ دستگاه یک پیام شنیداری (صدای بیپ) پخش خواهد کرد.

۷. یک فنجان بزرگ و مناسب، زیر لوله‌های خروج قهوه و خروج کف شیر قرار دهید و ارتفاع لوله را تنظیم نمایید؛ برای نزدیک کردن سر لوله به فنجان، فقط کافیست آن را به سمت پایین بکشید (شکل ۲۰).

۸. برای درست کردن هر یک از انواع نوشیدنی‌های حاوی شیر از دستورالعمل‌های زیر پیروی نمایید.

درست کردن کاپوچینو و قهوه ماکیاتو

پس از وصل کردن ظرف شیر به دستگاه، پیچ تنظیم‌گر موجود بر روی درپوش ظرف را چرخانده و وسط دو موقعیت ۲ () و

۳ () قرار دهید (شکل ۲۱).

دکمه کاپوچینو را بزنید، عبارت "CAPPUCCINO" به همراه یک نوار به تدریج پرشونده که پیشرفت فرایند را نشان می‌دهد، بروی صفحه، نمایش داده می‌شود. اگر کف‌شیر درست شده، مطابق میل شما نبود، پیچ تنظیم‌گر را به سوی موقعیت ۲

(کف کمتر و رقیق‌تر) یا به سوی موقعیت ۳ (کف بیشتر و خامه‌ای‌تر) بچرخانید.

پس از درست کردن و تحويل کف‌شیر، دستگاه به طور خودکار، آماده‌سازی قهوه را آغاز می‌کند.

i نکته مهم!

اگر در هنگام تحويل قهوه یا کف‌شیر، قصد متوقف کردن فرایند را داشتید، دکمه کاپوچینو را دو بار بزنید. شیر باقی‌مانده درون ظرف را برای مدت زمان طولانی ببرون از یخچال نگه ندارید. هرچه دمای شیر پایین‌تر باشد، کف‌شیر درست شده با آن نیز، دارای غلظت و کیفیت پایین‌تری خواهد بود.

درست کردن کف‌شیر (بدون قهوه)

برای این منظور، باید همان روش ذکر شده در پاراگراف قبلی را انجام دهید، اما در اینجا دکمه کاپوچینو را به جای یک بار، باید دو بار بزنید.

i نکته مهم!

اگر در هنگام تحويل قهوه یا کف‌شیر، قصد متوقف کردن فرایند را داشتید، دکمه کاپوچینو را یک بار بزنید.

درست کردن شیر (بدون کف و بدون قهوه)

برای این منظور، باید همان مراحل ذکر شده در پاراگراف قبلی (درست کردن کف‌شیر) را به ترتیب انجام دهید، اما در اینجا باید پیچ تنظیم‌گر کف‌شیر را به جای موقعیت ۲ () در موقعیت ۱ () قرار دهید.

تمیز کردن ظرف شیر با دکمه "CLEAN"

پس از هر بار استفاده از عملکرد کف‌شیرساز، عبارت "Press CLEAN button" به معنای "دکمه تمیز کاری را فشار دهید" بر روی صفحه نمایشگر پدیدار می‌گردد.

برای از بین بردن تمامی پسماندهای شیر، مراحل زیر را انجام دهید:



نکته مهم!

۱. بگذارید ظرف شیر به همان صورت بر روی دستگاه باقی بماند (لازم نیست آن را خالی کنید)؛
۲. یک فنجان یا یک ظرف مناسب دیگری را زیر لوله خروجی شیر قرار دهید؛
۳. دکمه "CLEAN" به معنای تمیز کاری را فشار داده و نگه دارید (شکل ۲۲)؛ یک نوار به تدریج پرشونده نشانگر پیشرفت فرایند، به همراه عبارت "... Cleaning ..." یعنی (در حال تمیز کاری) بر روی صفحه، ظاهر می‌شود، هنگامی که این نوار به طور کامل پُر شد، دکمه CLEAN را رها کنید.

- اگر پس از ظاهر شدن عبارت "دکمه تمیز کاری را بزنید" بر روی نمایشگر، این دکمه را نزنید، در آن صورت هم درست کردن هر نوع قهوه یا شیری با دستگاه، امکان پذیر خواهد بود.
- اگر می‌خواهید تعدادی نوشیدنی حاوی شیر را پشت سر هم درست کنید، تا تحویل کامل آخرین فنجان هم صبر کنید و سپس دکمه "CLEAN" را زده و تمیز کاری را انجام دهید.
- پس از استفاده، همیشه سر لوله بخار / آب داغ را با پیروی از دستورالعمل‌های بخش مربوطه تمیز نمایید.

تنظیم و برنامه‌ریزی مقادیر قهوه و شیر درون فنجان (برای کاپوچینو)

پیش‌فرض این دستگاه (تعیین شده در کارخانه)، بر روی تحویل خود کار مقدار استانداردی از قهوه و شیر، تنظیم شده است.
برای تغییر این مقدادر، مراحل زیر را انجام دهید:

- ۱- یک عدد فنجان، زیر لوله‌های خروجی قهوه و شیر قرار دهید.
 - ۲- دکمه "CAPPUCINO" را فشار داده و نگه دارد تا عبارت "Milk For CAPPUCINO Program" برای تنظیم مقدار شیر کاپوچینو" بر روی صفحه، ظاهر شود.
 - ۳- دکمه را رها کنید؛ خروج شیر از لوله آغاز می‌شود.
 - ۴- پس از این که مقدار شیر ریخته شده درون فنجان به میزان مورد نظر شما رسید، دوباره دکمه "CAPPUCINO" را فشار دهید.
 - ۵- پس از چند ثانیه، خروج شیر از لوله متوقف شده و تحویل قهوه آغاز می‌شود؛ هم‌چنین عبارت "Coffee For CAPPUCINO Program Quantity" به معنای "برای تنظیم مقدار قهوه کاپوچینو"، بر روی صفحه، ظاهر می‌شود.
 - ۶- پس از این که مقدار قهوه ریخته شده درون فنجان به میزان مورد نظر شما رسید، دوباره دکمه "CAPPUCINO" را بزنید، خروج قهوه متوقف خواهد شد.
- اکنون دستگاه بر روی این مقادیر جدید تنظیم شده است.

درست کردن آب داغ

مهم! خطر سوختگی!

- هنگام تخلیه آب داغ، هیچ‌گاه دستگاه را به حال خود و بدون نظارت رها نکنید، زیرا هنگام ریختن آب، لوله خروجی، به شدت داغ شده و باید تنها به کمک یک دستگیره نگه داشته شود.
- ۱- از وصل بودن درست و کامل لوله خروجی آب داغ، اطمینان حاصل کنید (شکل ۴).
 - ۲- ظرفی را در زیر لوله خروجی قرار دهید، برای پرهیز از پاشیدگی، آن را در کمترین فاصله ممکن از دهانه لوله بگذارید.

۳- دکمه را فشار دهید (شکل ۲)؛ عبارت "Hot water" یعنی "آب داغ..."، به همراه نوار به تدریج پرشونده نشانگر پیشرفت فرایند، بر روی صفحه، نمایش داده می‌شود.
ریختن آب از لوله خروجی آغاز شده و پس از تحويل ۲۵۰ میلی‌لیتر آب داغ، خروج آب به طور خودکار متوقف می‌شود. برای قطع خروج آب داغ به صورت دستی، دوباره دکمه را فشار دهید.

نکته مهم!

اگر حالت "صرفه‌جویی در انرژی" فعال باشد، ممکن است تحويل آب داغ، با چند ثانیه تأخیر انجام شود.
تغییر مقدار آب

پیش‌فرضی این دستگاه (تعیین شده در کارخانه)، برای تحويل آب داغ به صورت خودکار می‌باشد؛ برای تغییر این مقدار، به روش زیر عمل کنید:

۱. یک ظرف یا فنجان، زیر لوله‌های خروجی قرار دهید.
۲. دکمه را فشار دهید (شکل ۲) تا عبارت "Hot Water Program Quantity" یعنی "تنظیم مقدار آب داغ" بر روی صفحه، ظاهر شود، سپس دکمه را رها کنید.
۳. هنگامی که مقدار آب ریخته شده درون فنجان به میزان دلخواه شما رسید، دوباره دکمه را بزنید.
اکنون دستگاه بر روی مقادیر جدید، تنظیم شده است.

تمیز کردن دستگاه

توجه!

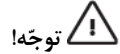
- هرگز از حلال‌های شیمیایی، شوینده‌های سایا (خورنده سطوح) یا ترکیباتِ الكل، برای تمیز کردن دستگاه استفاده نکنید؛ چراکه با دستگاه‌های فوق خودکار دلونگی، دیگر برای تمیز کاری به استفاده از شوینده‌ها و مواد شیمیایی هیچ نیازی ندارید.
- به جز ظرف شیر، دیگر هیچ‌یک از قطعات دستگاه را نمی‌توان درون ماشین ظرف‌شویی قرار داد و شست.
- برای زودهن آلودگی‌ها یا پسمانده‌های قهوه، از اشیای فلزی استفاده نکنید، چراکه می‌توانند منجر به خراشیده شدن یا آسیبدیدگی سطوح فلزی یا پلاستیکی دستگاه شوند.

تمیز کاری محفظه تفاله‌های قهوه (فالله‌دان)
هرگاه عبارت "EMPTY GROUNDS CONTAINER" یعنی "محفظه تفاله‌های قهوه (A14)" را خالی کنید" بر روی صفحه، نمایش داده شود، باید محفظه را تخلیه و تمیز نمایید.
این عبارت، تا پایان عملیات تمیز کاری محفظه، بر روی صفحه باقی خواهد ماند و در این مدت، درست کردن قهوه نیز امکان‌پذیر نخواهد بود.

مهم! خطر سوتگی!

اگر چندین فنجان کاپوچینو را به طور متوالی و یکی پس از دیگری درست کرده باشید، سینی فلزی فنجان (A16)، بسیار داغ خواهد شد، تا سردشدن کامل آن صبر کنید و سپس به آن دست بزنید.
برای تمیز کاری در حالت روشن بودن دستگاه:

- سینی جمع‌آوری چکه را بیرون آورده (شکل ۲۳)، آن را تخلیه و تمیز کنید.
- محفظه تفاله‌های قهقهه را نیز کاملاً تخلیه و تمیز کنید، تمامی پسماندهای قهقهه را از کف و سطوح دیگر آن بزدایید.
- سینی ویژه جمع‌آوری میعانات(A15) (قرمزرنگ) را هم وارسی و در صورت لزوم تخلیه کنید.



هنگام جداکردن سینی جمع‌آوری چکه، باید حتماً محفظه تفاله‌های قهقهه را هم تخلیه کنید، حتی اگر مقدار بسیار کمی قهقهه درون آن وجود داشته باشد؛ زیرا در غیر این صورت، هنگام درست کردن قهقهه‌های بعدی، این محفظه، بیش از حد مجاز پر شده و باعث ایجاد گرفتگی درون دستگاه می‌شود.

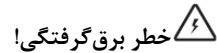
تمیزکاری سینی جمع‌آوری چکه

سینی چکه دارای نشانگری است که میزان آب درون آن را نشان می‌دهد (شکل ۲۴)؛ پیش از بالا آمدن این نشانگر، سینی را تخلیه و تمیز نمایید.

اگر سینی جمع‌آوری چکه به طور منظم تخلیه نشود، ممکن است آب از لبه آن سریز شده و به درون یا اطراف دستگاه نفوذ کند؛ این امر می‌تواند سبب آسیب‌دیدن خود دستگاه، سطحی که دستگاه روی آن قرار گرفته یا محیط پیرامون دستگاه شود. برای جداکردن سینی چکه:

۱. سینی چکه و ظرف تفاله‌های قهقهه را از دستگاه جدا نمایید (شکل ۲۳)؛
۲. سینی چکه و ظرف تفاله‌های قهقهه را تخلیه کنید و آن‌ها را بشویید؛
۳. سینی قرمزنگ میغانات را هم وارسی و در صورت نیاز، تخلیه کنید؛
۴. سینی چکه و ظرف تفاله‌های قهقهه را، دوباره به درستی و با دققت در جای خودشان قرار دهید.

تمیزکاری اجزاء درونی دستگاه



پیش از آغاز تمیزکاری اجزاء درونی دستگاه، حتماً باید آن را خاموش و دوشاخه را از برق خارج کنید. هرگز دستگاه را زیر آب نگیرید یا در آب غوطه‌ور نکنید.

۱. به صورت منظم (نتیریاً ماهی یک بار)، اجزای درونی دستگاه (در پشت سینی چکه) را وارسی کرده و از تمیزبودن آن‌ها اطمینان یابید؛ در صورت لزوم، پسماندهای قهقهه را با یک اسفنج یا برس آشپزخانه تمیز نمایید.
۲. پسماندهای زدوده شده را با جاروبرقی جمع‌آوری کنید (شکل ۲۵).

تمیزکاری مخزن آب

۱. به صورت منظم و حدوداً یک بار در ماه و هر بار که صافی سختی گیر آب را تعویض می‌کنید، مخزن آب را با استفاده از یک پارچه نمدار و انکوی مایع شوینده ملاتیم تمیز نمایید.
۲. صافی را برداشته و زیر آب جاری بشویید.
۳. دوباره صافی را در جایش نصب کنید، درون مخزن، آب تمیز و تازه بریزید و آن را در جایش قرار دهید.

تمیزکاری لوله‌های خروجی قهقهه

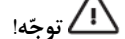
- ۱- لوله‌های خروجی قهقهه را با استفاده از یک تکه پارچه یا یک اسفنج، تمیز کنید (شکل A26).
- ۲- سوراخ‌های خروجی قهقهه را وارسی کرده و از عدم وجود گرفتگی در آن‌ها مطمئن شوید؛ در صورت لزوم برای زدودن پسماندهای قهقهه از یک خلال دندان، استفاده نمایید (شکل B26).

تمیزکاری قیف قهوه آسیاب شده

حدوداً یک بار در ماه، قیف قهوه آسیاب شده (A6) را وارسی کرده و از عدم وجود گرفتگی در آن، اطمینان حاصل کنید؛ در صورت لزوم، پسماندهای قهوه را با بُرس تمیزکاری ارایه شده (C2)، بزدایید.

تمیزکاری قهوه گیر

بخش قهوه گیر باید حداقل ۱ بار در ماه، تمیز شود.



توجه!

هنگامی که دستگاه روشن است، نباید قهوه گیر را از دستگاه جدا کنید. برای بیرون آوردن آن، نباید به دستگاه فشار بیاورید؛ این کار می‌تواند منجر به آسیب‌دیدن دستگاه گردد.

۱. مطمئن شوید که دستگاه کاملاً خاموش شده باشد (به بخش خاموش کردن دستگاه مراجعه کنید).
۲. مخزن آب را بیرون آورید.
۳. در قهوه گیر (سمت راست) را باز کنید (شکل ۲۷).
۴. دو دکمه رهاننده قرمزنگ را به سمت درون فشار دهید و هم‌زمان، قهوه گیر را به سمت بیرون بکشید (شکل ۲۸).



توجه!

قهوه گیر را فقط با آب جاری بشویید.

برای تمیزکاری آن از مایع شوینده یا مایع ظرف‌شویی استفاده نکنید؛ این مواد می‌تواند مجر به آسیب‌دیدن قهوه گیر شوند.

۵. قهوه گیر را به مدت ۵ دقیقه در آب بخیسانید، سپس آن را زیر آب بشویید.

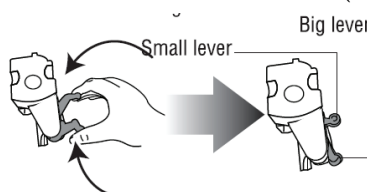
۶. با بُرس ارایه شده (C2)، پسماندهای قهوه درون محفظه قهوه گیر را بزدایید.

پس از تمیزکاری، قهوه گیر را در نگهدارنده درونی بلغزانید و آن را با زبانه زیرین محکم کنید. سپس نشانه "Push" را کاملاً فشار دهید تا در جایش محکم شود.



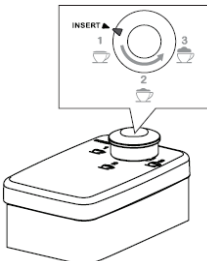
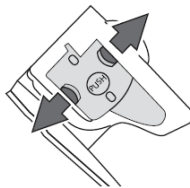
i نکته مهم!

اگر قراردادن قهوه گیر در دستگاه دشوار است، اهرم‌های بالایی و پایینی را محکم فشار دهید تا بعد آن تغییر کند و در دستگاه جا بگیرد (اهرم‌ها در شکل زیر نشان داده شده‌اند).



۸. هنگامی که قهوه گیر در جایش قرار گرفت، مطمئن شوید که دو دکمه قرمزنگ بیرون آمده باشند.
۹. در قهوه گیر را ببنید.

۱۰. مخزن را دوباره در دستگاه قرار دهید.



تمیز کاری محفظه شیر

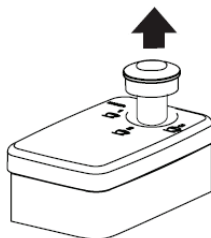
پس از هر بار درست کردن شیر، ظرف شیر را به روش زیر تمیز کنید:

۱. در پوش ظرف شیر را بردارید.

۲. سر لوله خروج شیر و نیز لوله مکش را جدا کنید.

۳. پیچ تنظیم گر کف شیر را در موقعیت "INSERT" یعنی "وارد کردن" قرار دهید و

آن را به سمت بالا بکشید و جدا نمایید.



۴. همه اجزاء را زیر آب گرم و با یک ماده شوینده ملایم، بشویید؛ این اجزا را توسط ماشین ظرفشویی هم می‌توان شست؛ فقط باید آن‌ها را بر روی سبد بالای ماشین ظرفشویی قرار دهید؛ در پایان شستشو، کلیه منافذ و نیز شیار روی انتهای تنظیم گر را وارسی کرده و از زدوده شدن پسمانده‌های شیر به طور کامل، اطمینان یابید؛ در صورت لزوم پسمانده‌های شیر را به کمک یک خلال دندان برطرف نمایید.

۵. محفظه درونی پیچ تنظیم گر کف شیر را زیر آب جاری بشویید.



۶. لوله مکش و سر لوله خروج را وارسی کنید که با پسمانده‌های شیر، مسدود نشده باشند.

۷. پیچ تنظیم گر، سر لوله خروج شیر و لوله مکش را دوباره در سر جای خودشان قرار دهید.

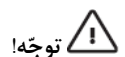
۸. در پوش را دوباره بر روی ظرف شیر بگذارید.

تمیزکاری لوله بخار / آبِ داغ

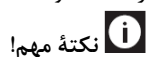
هر بار که شیر درست می‌کنید، لوله را با یک اسفنج پاک کنید تا پسماندهای شیر از روی آن زدوده شوند.

رسوب‌زدایی!

هنگامی که عبارت "DESCALE!" به معنای رسوب زدایی، آغاز به چشمکزدن بر روی صفحه نمایشگر می‌کند، باید دستگاه را رسوب‌زدایی کنید.



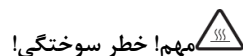
ماده رسوب‌زدا، حاوی اسیدهایی است که ممکن است به چشم و پوستتان آسیب برسانند؛ به همین دلیل، رعایت هشدارهای ایمنی ارائه شده در جعبه ماده رسوب‌زدا، بسیار ضروری است؛ در صورت تماس این ماده با دست یا چشم‌ها، از دستورالعمل‌های ارائه شده توسط سازنده (درون جعبه) پیروی نمایید.



فقط از رسوب‌زدahای دلونگی استفاده نمایید!

هرگز و تحت هیچ شرایطی از رسوب‌زدahای دیگر و یا با پایه اسیدی سولفامیدی یا استیکی استفاده نکنید، این کار ضمان‌نامه را بی‌اعتبار خواهد ساخت.

۱. دستگاه را روشن کنید.
۲. با فشردن دکمه **P**، وارد فهرست تنظیمات شوید.
۳. پیج تنظیم‌گر را بچرخانید تا زمانی که عبارت "Descaling" یعنی "رسوب‌زدایی" بر روی صفحه نمایش داده شود.
۴. با فشردن دکمه **Confirm** رسوب‌زدایی را انتخاب کنید؛ عبارت "Scaling Confirm?" یعنی "رسوب‌زدایی تایید شود؟" بر روی صفحه پدیدار می‌شود، اکنون با زدن همان دکمه **Confirm** عملکرد را راهاندازی نمایید.
۵. عبارت‌های "ریختن رسوب‌زدا درون دستگاه..... تأیید شود؟" و "تخلیه ظرف تفاله‌ها" به صورت متناوب (یک‌درمیان) بر روی صفحه، نمایش داده می‌شوند.
۶. پیش از تأیید، مخزن آب (A9) را تخلیه کرده و صافی سختی گیر آب (اگر هست) را هم از آن خارج کنید؛ سپس سینی چکه و ظرف جمع‌آوری تفاله‌ها را تخلیه و دوباره در جایشان نصب نمایید.
۷. درون مخزن تا سطح علامت A (حدود ۱۰۰ میلی‌لیتر)، ماده رسوب‌زدا بریزید (شکل 29A) و سپس تا سطح علامت B (حدود یک لیتر) آب به آن بیفراید (شکل 29A)؛ مخزن آب را دوباره در جایش نصب نمایید.
۸. یک ظرف خالی، با گنجایش حداقل ۱/۵ لیتر را زیر لوله خروج آبِ داغ قرار دهید (شکل ۴).



از لوله خروج آبِ داغ، محلول آبِ داغ و ماده رسوب‌زدای اسیدی بیرون خواهد ریخت، از تماس با قطرات پاشیده شده آن بپرهیزید.

۹. دکمه را زده و استفاده از محلول را تأیید کنید. عبارت "در حال رسوب‌زدایی..." نمایش داده می‌شود؛ عملیات رسوب‌زدایی آغاز و مایع رسوب‌زدایی از لوله، خارج می‌شود؛ برنامه رسوب‌زدایی به طور خودکار چندین چرخه آب‌کشی انجام می‌دهد و برای زدودن پسماندهای رسوبات هم، چندین بار مکث می‌کند.
- پس از حدود ۳۰ دقیقه، عبارت "FILL TANK!" یعنی "مخزن را پر کنید" بر روی صفحه، نمایش داده می‌شود.
۱۰. اکنون دستگاه آمده برای آب‌کشی کامل، با آب تمیز می‌باشد؛ مخزن آب را از دستگاه جدا کرده، آن را تخلیه و آب‌کشی کنید؛ سپس درون مخزن آب تمیز بریزید و دوباره آن را در جایش قرار دهید؛ عبارت "Rinsing" یعنی "آب‌کشی تایید شود؟" بر روی صفحه پدیدار می‌شود.
۱۱. ظرف استفاده شده برای جمع‌آوری محلول آب و رسوب‌زدا را تخلیه کنید و دوباره آن را زیر سرلولة کاپوچینو قرار دهید.
۱۲. برای آغاز آب‌کشی، دکمه را فشار دهید؛ آب داغ از لوله خروجی بیرون می‌ریزد و عبارت "... Rinsing" یعنی "آب‌کشی ..." بر روی صفحه، نمایش داده می‌شود.
۱۳. هنگامی که مخزن آب، به طور کامل تخلیه شد، عبارت "اتمام آب‌کشی تایید؟" بر روی صفحه پدیدار می‌شود؛
۱۴. دکمه را فشار دهید؛
۱۵. صافی را (اگر هست)، دوباره درون مخزن آب جا بزنید و مخزن را با آب پر کنید؛ اکنون دستگاه برای استفاده آمده است.

تنظیمات مربوط به میزان سختی آب
 بسته به میزان سختی آب منطقه، عبارت "Descaling" یعنی "رسوب‌زدایی" هر چند وقت یکبار، بر روی نمایشگر ظاهر می‌شود.
 پیش‌فرض این دستگاه (تنظیم‌شده در کارخانه)، برای میزان سختی درجه ۴ (آب بسیار سخت) می‌باشد؛ اما می‌توان آن را با توجه به میزان سختی آب مناطق گوناگون نیز، برنامه‌ریزی کرد و به این ترتیب، تعداد دفعات لزوم "رسوب‌زدایی"، هم کاهش خواهد یافت.

سنجه درجه سختی آب

۱. نوار کاغذی "سنجه سختی کل" را از بسته‌اش بیرون آورید.
۲. نوار را به مدت یک ثانیه و به طور کامل، درون یک لیوان آب فرو کنید.
۳. نوار را از لیوان بیرون بیاورید و به آرامی تکان دهید؛ پس از گذشت حدوداً ۱ دقیقه، بسته به میزان سختی آب، یک، دو، سه، یا چهار عدد مربع قرمز رنگ، بر روی نوار ظاهر خواهد شد؛ هر یک عدد مربع، به معنای ۱ درجه سختی آب است.

۱ درجه ۱ (آب صاف)

۲ درجه ۲ (آب اندکی سخت)

۳ درجه ۳ (آب سخت)

۴ درجه ۴ (آب بسیار سخت)

تنظیم سختی آب

- ۱- برای ورود به منو دکمه  را بزنید.
- ۲- پیچ تنظیم‌گر را بچرخانید و عبارت "سختی آب" را انتخاب کنید.
- ۳- این انتخاب را با فشردن دکمه  تأیید نمایید.
- ۴- برای انتخاب درجه سختی آب با توجه به تعداد مربع‌های شکل گرفته روی نوار، پیچ تنظیم‌گر را بچرخانید.
- ۵- درجه انتخابی را با فشردن دکمه  تأیید نمایید.
- ۶- برای خروج از منو، دکمه  را بزنید.
اکنون دستگاه بر اساس درجه سختی آب جدید، تنظیم شده است.

صافی سختی‌گیر آب

برخی از مدل‌ها مجّهز به صافی سختی‌گیر آب هستند. اگر دستگاه شما این صافی را ندارد، می‌توانید آن را از مرکز خدمات پس از فروش تهیه کنید. برای استفاده درست از صافی به روش زیر عمل نمایید:

نصب صافی

- ۱. صافی را بسته‌بندی اش بپرون آورید.
- ۲. صفحه نشانگر تاریخ را بچرخانید (شکل ۳۰ را ببینید) تا زمانی که دو ماه بعدی استفاده، نمایش داده شود.

نکته مهم!

اگر از دستگاه به صورت عادی استفاده شود، صافی ۲ ماه عمر می‌کند. اگر در حالی که صافی نصب شده، از دستگاه استفاده نشود، صافی حداکثر سه هفته عمر خواهد کرد.

۳. مخزن را از دستگاه بپرون آورید و از آب پر کنید.

۴. صافی را در مخزن آب قرار دهید و آن را کاملاً فرو ببرید، آن را کج کنید تا حباب‌های هوا خارج شوند (شکل ۳۱).

۵. صافی را در جایش قرار دهید (شکل ۳۲A) و فشار دهید تا جا برود.

۶. در پوش مخزن را ببندید. (شکل ۳۲B)، سپس مخزن را در دستگاه قرار دهید. پس از نصب صافی، وجود آن باید برای دستگاه تعریف شود:

۷. دکمه  را بزنید وارد فهرست تنظیمات شوید.

۸. پیچ انتخاب‌گر را بچرخانید (شکل ۸)، تا زمانی که عبارت "صافی را نصب کنید" نمایش داده شود.

۹. دکمه  را بزنید.

۱۰. عبارت "فعال شود؟" نمایش داده می‌شود.

۱۱. دکمه  را فشار دهید تا انتخاب تایید شود. عبارت "آب داغ تایید شود؟" نشان داده می‌شود.

۱۲. ظرفی با حداقل گنجایش ۱۰۰ میلی لیتر، در زیر کاپوچینوساز قرار دهید.

۱۳. دکمه  را بزنید تا انتخاب تایید شود؛ دستگاه آب داغ تحویل داده و عبارت "لطفاً صبر کنید . . ." نیز نمایش داده می‌شود.

۱۴. پس از اتمام تحویل آب داغ، دستگاه به طور خودکار به حالت "آماده برای درست کردن قهوه" در می‌آید.

اکنون صافی جدید فعال شده است و می‌توانید از دستگاه استفاده کنید.

تعویض صافی

در صورت پدیدارشدن عبارت "تعویض صافی"، همچنین پس از گذشت ۲ ماه (نشانگر تاریخ را ببینید) یا هنگامی که از دستگاه به مدت ۳ هفته استفاده نشده، باید صافی را تعویض کرد:

۱. صافی استفاده شده را بیرون بباورید.
۲. صافی نو را از بسته‌بندی اش خارج کنید.
۳. صفحه نشانگر تاریخ را بچرخانید (شکل ۳۰ را ببینید) تا دو ماه بعدی استفاده نمایش داده شود (صافی ۲ ماه عمر می‌کند).
۴. مخزن را دوباره پر کنید.
۵. صافی را درون مخزن آب قرار دهید و آن را کاملاً فرو ببرید، آن را کچ کنید تا حباب‌های هوا خارج شوند (شکل ۳۱).
۶. صافی را در جایش قرار داده (شکل A۳۲) و فشار دهید تا جا برود. درپوش مخزن را ببینید (شکل B۳۲)، سپس صافی را در دستگاه قرار دهید.
۷. ظرفی با حداقل گنجایش ۱۰۰ میلی‌لیتر را در زیر کاپچینوساز قرار دهید.
۸. دکمه **P** را بزنید وارد فهرست تنظیمات شوید.
۹. پیچ انتخابگر را بچرخانید (شکل ۸)، تا زمانی که عبارت "صافی را تعویض کنید" نمایش داده شود.
۱۰. دکمه  را بزنید.
۱۱. عبارت "تایید شود؟" نمایش داده می‌شود.
۱۲. دکمه  را فشار دهید تا انتخاب تایید شود.
۱۳. عبارت "آب داغ تایید شود؟" نشان داده می‌شود.
۱۴. دکمه  را فشار دهید تا انتخاب تایید شود؛ آب داغ از دستگاه بیرون می‌آید و عبارت "لطفاً صبر کنید..." نمایش داده می‌شود.
۱۵. پس از تحویل آب داغ، دستگاه به طور خودکار به حالت "آماده برای درست‌کردن قهوه" در می‌آید.

اکنون صافی جدید فعال شده است و می‌توانید از دستگاه استفاده کنید.

بیرون آوردن صافی

اگر می‌خواهید از دستگاه بدون صافی استفاده کنید، باید آن را از دستگاه خارج کرده و دستگاه را بر روی حالت "بدون صافی" تنظیم کنید:

۱. مخزن و صافی استفاده شده را بیرون بباورید.
۲. دکمه **P** را بزنید وارد فهرست شوید.
۳. پیچ انتخابگر را بچرخانید (شکل ۸)، تا زمانی که عبارت "صافی را نصب کنید" نمایش داده شود.
۴. دکمه  را فشار دهید.
۵. عبارت "غیرفعال شود؟" نمایش داده می‌شود.
۶. دکمه  را برای تایید بزنید و با فشردن دکمه  از فهرست خارج شوید.

داده‌های فنی

ولتاژ: ۲۲۰-۲۴۰ ولت / ۵۰-۶۰ هرتز

توان مصرفی: ۱۴۵۰ وات

فشار: ۱۵ بار

گنجایش مخزن آب: ۱/۸ لیتر

ابعاد (طول × عرض × ارتفاع): ۲۳۸×۳۴۰×۴۳۰ میلی‌متر

وزن: ۱/۱۵ کیلوگرم

گنجایش مخزن قهوه‌دانه: ۱۵۰ گرم



این دستگاه با آیین‌نامه‌ها و رهنمودهای اتحادیه اروپا که در زیر آمده، به‌طور کامل تطابق دارد.

• رهنمود مربوط به ولتاژ پایین، EC/۹۵/۲۰۰۶

• رهنمود EMD به شماره ۸۹/۳۳۶/EEC و تصحیح آن به شماره ۹۲/۳۱/EEC و ۹۳/۶۸/EEC

• آیین‌نامه مربوط به تطابق مواد و لوازم جانبی مربوط به مواد غذایی، با آیین‌نامه شماره ۲۰۰۴/ اتحادیه اروپا.

مفهوم عبارت‌های روی صفحه نمایش

عبارت روی صفحه نمایشگر	دلیل احتمالی	راه حل
FILL TANK!	• میزان آب را پر کنید یا آن را کاملاً در جایش محکم کنید.	• توزن آب درون مخزن کافی نیست.
GROUND TOO FINE ADJUST MILL! INSERT THE WATER SPOUT AND PRESS OK	• دوباره درست کردن قهوه را تکرار کنید و در حالی که آسیاب روشن است، تنظیم‌گر درشتی آسیاب را یک درجه ساعتگرد به سمت "۷" بچرخانید. اگر در پس از خروج ۲ فنجان قهوه، باز هم قهوه به کندی خارج می‌شد، تنظیم‌گر را یک درجه دیگر هم بچرخانید تا فرایند تحویل قهوه بهطور صحیح انجام شود.	• تنظیم آسیاب در حالت بسیار ریز است و قهوه به کندی خارج می‌شود.
EMPTY GROUNDS CONTAINER!	• تفاله‌دان پر شده یا از آخرین باری که قهوه درست کرده‌اید، ۳ روز گذشته است (این کار عملکرد بهداشتی دستگاه را تضمین می‌کند).	• تفاله‌دان را خالی و تمیز کنید و سپس دوباره آن را در جایش قرار دهید. • مهم: هنگام بیرون آوردن سینی چکه، تفاله‌دان باید تخلیه شود، حتی اگر مقدار بسیار کمی قهوه درون آن باشد. در غیر این صورت، دفعه بعدی که قهوه درست می‌کنید، تفاله‌دان بیش از حدِ مجاز پر خواهد شد و مجاری دستگاه را مسدود خواهد نمود.
INSERT GROUNDS CONTAINER!	• تفاله‌دان پس از تمیزکاری، به درستی بردارید و تفاله‌دان را به درستی در جایش قرار دهید.	• تفاله‌دان پس از تمیزکاری، به درستی در جایش قرار نگرفته است.
INSERT MILK CONTAINER!	• ظرف را به درستی در جایش قرار نگرفته است.	• ظرف شیر به درستی در جایش قرار
ADD PRE-GROUND COFFEE!	• یا درون قیف، پودر قهوه بربیزید یا عملکرد پودر قهوه‌ای، درون قیف ریخته نشده است.	• عملکرد پودر قهوه انتخاب شده ولی پودر قهوه‌ای، درون قیف ریخته نشده است.
FILL BEANS CONTAINER!	• محفظه قهوه‌دانه را پر کنید. • به کمک یک برس و به روش گفته شده.	• قهوه‌دانه‌ها تمام شده است. • قیف پودر قهوه مسدود شده است.

پیغام	دلیل احتمالی	راه حل
INSERT TANK	• مخزن آن به درستی نصب نشده است.	در بخش "تمیز کاری قیف پودر قهوه"، قیف را خالی کنید.
DESCALE!	• این عبارت نشان دهنده وجود رسوب درون دستگاه و لزوم انجام رسوب زدایی است.	• مخزن را به درستی در جایش قرار دهید و تا آخرین حد ممکن فشار دهید تا کاملاً جا برود. • باید هر چه زودتر و به روش گفته شده در بخش رسوب زدایی، فرایند رسوب زدایی را انجام داد.

INSERT INFUSER ASSEMBLY!	• قهوه گیر را پس از تمیز کاری، در بخش تمیز کردن قهوه گیر، دوباره در جایش قرار دهید.	• قهوه گیر را پس از تمیز کاری، در جایش قرار نداده اید.
LESS COFFEE!	• مقدار قهوه استفاده شده، بیش از حد لازم است.	• قهوه ای با عطر و طعم ملایم تر را انتخاب کنید. یا از مقدار پودر قهوه درون قیف بکاهید.
INSERT WATER SPOUT!	• لوله خروج آب به دستگاه وصل نیست یا به درستی در جایش نصب نشده است.	• آن را به درستی نصب کنید.
REPLACE FILTER	• صافی قبلي مستعمل شده است.	• با توجه به دستورالعمل های آمده در بخش مربوطه، صافی را تعویض کنید.
GENERAL ALARM!	• درون دستگاه بسیار آلوده است.	• درون دستگاه را به طور کامل تمیز کنید. اگر، پس از تمیز کاری، همچنان این عبارت نشان داده شد، با یکی از مراکز مجاز خدمات دلونگی تماس بگیرید.
ENERGY SAVING!	• عملکرد فعال است و نیروی برق کمتری مصرف خواهد شد.	• از درون منو تنظیمات، عملکرد را غیرفعال کنید.
PRESS CLEAN BUTTON!	• به تازگی با دستگاه شیر درست کرده اید و لوله های درون ظرف شیر، باید تمیز شوند.	کلید "تمیز کاری(CLEAN)" را بزنید و پایین نگه دارید تا هنگامی که نوار به تدریج پرشونده نشانگر پیشرفت فرایند، به همراه عبارت "تمام تمیز کاری" روی صفحه ظاهر شوند.

رفع عیوب دستگاه

جدول زیر مشکلات احتمالی را همراه با راه حل آن، نشان می‌دهد، در صورتی که راه حل پیشنهادی کارساز نبود، برای برطرف کردن مشکل با مرکز مجاز خدمات دلوانگی تماس بگیرید:

مشکل	علت احتمالی	راه حل
قهوه داغ نیست.	(a) فنجان(ها) را، توسط عملکرد آب کشی با آب داغ گرم کنید. (b) پیش از درست کردن قهوه، کلید (شکل مربوطه) را بزنید و قهوه گیر را گرم کنید. (c) این بار از درون فهرست، دمای بالاتری برای قهوه تنظیم کنید.	(a) فنجان(ها) را از پیش گرم نکرده‌اید. (b) قهوه گیر سرد است؛ زیرا از زمان ۳/۲ آخرین قهوه تحویل داده شده، دقیقه گذشته است. (c) هنگام تنظیم دمای قهوه درون منو، دمای سیار پایینی را برای قهوه انتخاب کرده‌اید.
قهوه به اندازه کافی خامه‌دار نیست.	(a) قهوه را بسیار درشت آسیاب کرده‌اید. (b) نوع قهوه به کاررفته مناسب نیست.	(a) دوباره درست کردن قهوه را تکرار کنید و در حالی که آسیاب روشن است، تنظیم گر درشتی آسیاب را یک درجه پادساعترف به سمت "۱" بچرخانید (شکل ۱۰)؛ اگر پس از تحویل ۲ فنجان، باز هم قهوه مطلوب شما نبود، تنظیم گر را یک درجه دیگر هم بچرخانید تا قهوه مطلوبی آماده شود. (b) از نوع قهوه ویرژن اسپرسوسازها استفاده کنید.
قهوه به کندی خارج می‌شود.	قهوه را بسیار ریز آسیاب کرده‌اید.	در حالی که آسیاب روشن است، تنظیم گر درشتی آسیاب را یک درجه ساعتگرد به سمت "۷" بچرخانید (شکل ۱۰). اگر در پس از خروج ۲ فنجان قهوه، باز هم قهوه به کندی خارج می‌شد، تنظیم گر را یک درجه دیگر هم بچرخانید تا فرایند تحویل قهوه به طور صحیح انجام شود.
قهوه از خروجی‌ها بیرون نمی‌آید.	• خروجی قهوه به دلیل جمع شدن پسماندهای خشکشده قهوه،	• گرفتگی سوراخ خروجی را توسط یک خلال دنдан، اسفنج یا یک برس

آشپزخانه باز کنید.	مسودود شده است.	
راه حل	دلیل	مشکل
<ul style="list-style-type: none"> • در پوش ظرف شیر را به روش گفته شده تمیز کنید. 	<p>در پوش ظرف شیر آلوده است.</p>	<p>شیر از لوله خروجی شیر بیرون نمی‌آید.</p>
<p>(a) بهترین نتایج با استفاده از شیر چرب/نیمه چرب و با دمای یخچال به دست می‌آید؛ اگر همچنان نتایج مطلوبی نگرفتید، سعی کنید مارک (Brand) شیر را عوض کنید.</p> <p>(b) تنظیم‌گر را به روش گفته شده در بخش درست‌کردن نوشیدنی‌های حاوی شیر، تنظیم نمایید.</p> <p>(c) در پوش ظرف شیر را به روش گفته شده تمیز کنید.</p> <p>(d) لوله را نیز به روش گفته شده تمیز نمایید.</p>	<p>(a) شیر به اندازه کافی چرب یا به اندازه کافی سرد نیست.</p> <p>(b) تنظیم‌گر کف شیر به درستی تنظیم نشده است.</p> <p>(c) در پوش ظرف شیر آلوده است.</p> <p>(d) لوله خروج بخار/آب داغ آلوده است.</p>	<p>شیر همراه با حباب درست می‌شود یا باشد، از لوله خروجی شیر بیرون ریخته و به اطراف می‌پاشد.</p>
<p>(a) دوشاخه را به برق بزنید.</p> <p>(b) کلید را در موقعیت "I" قرار دهید(شکل ۱).</p>	<p>(a) دوشاخه به برق وصل نیست.</p> <p>(b) کلید روشن کردن دستگاه(A8) را فشار نداده‌اید و دستگاه روشن نشده است.</p>	<p>دستگاه روشن نمی‌شود.</p>