

دستورالعمل استفاده آبسردکن/گرمکن

### ТМ-RШ440 ТМ-SШ438





#### بابت انتخاب آبسردکن دومنظورهی ایستکول از شما متشکریم. لطفاً پیش از استفاده از دستگاه، این دستورالعمل را به دقت مطالعه کنید.



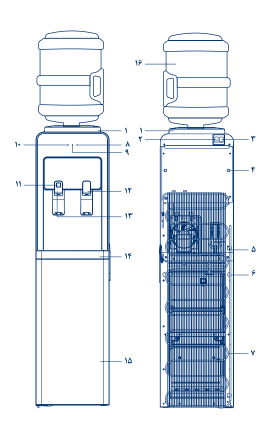
نصب و راهاندازی این دستگاه توسط کارشناس مجاز شرکت الزامی است. در غیر این صورت کالا از گارانتی خارج خواهد شد.

نصب لوازم جانبی مانند منبع فیلتر دار و جالیوانی بر عهده مشتری می باشد. \*نصب خارج از مراکز استان ها با راهنمایی تلفنی و دریافت کد مجوز از مرکز خدمات مشتریان امکان پذیر است. در صورت اصرار مشتری به نصب خارج از محدوده توسط شرکت، هزینه ایاب و ذهاب طبق تعرفه دریافت می شود.





### شرح اجزای دستگاه



- ۱-قیفنگهدارنده منبع
- ۲-کلیدسبز(آبسرد)
- ٣-كليدقرمز(آب گرم)
- ۴-پیچ تنظیمات ترموستات سرد
  - ۵-سیم برق
  - 8-درپوش تخلیه آب گرم
    - ۷–کندانسور
    - ۸-نشانگر آب سرد
      - ۹–نشانگر پاور
    - ۱۰–نشانگر آب گرم
      - ۱۱-قفل کودک
      - ۱۲-پدال آب سرد
      - ۱۳–پدال آب گرم
        - ۱۴–آبريز
- ۱۵-کابین یخچال(در مدل ۲**M-RW**۴۴۰
  - ۱۶ –منبع پت (قطعات جانبی)

#### مشخصاتفني

<b>ظرفیت</b> (بر مبنای آب ورودی ۲۵ درجه)		<b>ابعاد</b> (ارتفاعx عمق xعرض)(میلیمتر)	
سرد	گرم		
10°C ≥ ۲لیتر در ساعت	≥ 90°C ۵لیتر در ساعت	260 x 330 x 1010	

# ویژگی های محصول

- طراحي مدرن
- 🗾 کم مصرف، کم صدا، ساختار مقاوم و ثبات عالی، مناسب برای استفاده در منازل، هتل ها، مدارس و غیره.
  - قطعات پلاستیکی این محصول دارای کیفیت بالا و بادوام می باشد.
- سیستم امنیتی دوگانه، «کنترل دما» و «حفاظت گرمایشی». دمای آب گرم همیشه بین C° 80 تا C° 95 است که برای درست کردن قهوه یا چای یا سایر غذاهای فوری کافی می باشد.
  - سیستم خنک کننده آب سر دکن بادوام و مناسب برای استفاده در طول تابستان است.
    - این محصول می تواند با آب بطری یا دستگاه تصفیه آب استفاده شود.

#### راهاندازی و استفاده

۱- برای استفاده وسیله باید روی سطح افقی قرار داده شده و تراز شود.

۲-ابتدا پوشش پلاستیکی منبع آب و برچسب حفاظتی مجرای خروجی آب را جدا کنید.

۳-منبع را به صورت عمودی درون قیف و کله قندی بالای دستگاه قرار دهید و منتظر شوید تا آب وارد منبع سر دداخل دستگاه شود. سپس شیر آب را باز کنید تا آب از شیر گرم خارج شود. پس از نصب منبع، از به برق زدن و روشن کردن دستگاه به مدت ۲۰ دقیقه خودداری کنید.

۴ – آبسرد کن را به برق زده و دستگاه را روشن کنید. چراغ های نمایشگر سرد و گرم روشن می شوند. هر زمان که آب به دمای مطلوب
 بر سد، دستگاه بطور خود کار خاموش خواهد شد. اگر آب تا دمای مجاز دستگاه گرم شده باشد، نشانگر گرمایش خاموش می شود.
 ۵ – برای تعویض منبع خالی آن را با دو دست به صورت عمودی خارج و سیس منبع پر را جایگزین کنید.

## نحوه تمیز کردن و نگهداري دستگاه (گارانتی مشمول تمیز کردن دستگاه نیست)

#### جهت جلوگیری از بروز هر گونه خسارت، پیش از انجام موارد زیر برق دستگاه را قطع کنید:

- دستگاه پیش از حمل از کارخانه ضدعفونی شده است. لذا در اولین دفعه ی استفاده، باید شیرهای خروجی آب دستگاه را فشار دهید تا حدود یک لیتر آب خارج و بدین وسیله آبسر دکن تمیز شود.
  - 👤 بهمنظور تمیز کردن دستگاه از مواد ضدعفونی کنندهی ملایم استفاده کنید.
- دستورالعمل تخلیه آب: شیرهای خروجی آب گرم و سرد را باز کنید و درپوش پلاستیکی تخلیه آب واقع در پشت دستگاه راجهت خروج آب باز کنید. (مراقب باشید تا با آب گرم دچار سوختگی نشوید. برای سرد شدن آب حداقل ۳۰ دقیقه صبر کنید.)

- برای تمیز کردن سطوح دستگاه از پارچههایی باالیاف طبیعی استفاده کنید.
- 📘 توصیه می شود تمیز کاری دستگاه هر سه ماه یک بار (بسته به میزان کار کرد) ضدعفونی و هر شش ماه یکبار نیز ر سوب زدایی شود.
  - 📘 این وسیله نباید با فوران آب تمیز شود.

#### نصب پایه اتصال به کف

#### برای اطمینان از عدم واژگونی دستگاه، نصب پایه تراز مطابق دستورالعمل الزامی است.

- مطابق تصویر، پیچ پایین گوشه سمت چپ و راست دستگاه را باز نمایید.
- پایه را در دو سمت پایین دستگاه قرار داده و به کمک پیچ آن را به محصول متصل نمایید.
- 🔳 در محل استفاده از آبسردکن بعداز تراز کردن دستگاه، پایه ها را با پیچ به کف محل استقرار محکم نمایید.



#### نصب قطعه محدود كننده فاصله از ديوار

برای رعایت فاصله پشت محصول از دیوار ، نصب قطعات پلاستیکی موجود در داخل محصول با دستورالعمل زیر الزامی است.

- 📃 پیچ های قسمت بالایی اتصال کندانسور به بدنه را شل نمایید.
- 🔳 قطعات پلاستیکی محدود کننده فاصله از دیوار را از داخل بسته بندی بیرون آورید.
- 🔳 قطعه محدود کننده را از قسمتی که دارای تکیه گاه شیار دار می باشد روی کندانسور قرار داده و با پیچ به بدنه محکم نمایید.



### استفاده از یخچال(در مدل TM-RW440)

- از خشک بودن کابین و موادی که می خواهید در آن قرار دهید مطمئن شوید.
  - 📘 کلید سرد دستگاه را روشن کنید
- در اولین دفعه ی استفاده، برای مدت ۲ ساعت در محفظه ی غذا چیزی قرار ندهید.
- لازم است محفظه ی سرد کننده و سینی آن هر چند روز یکبار تمیز و خشک شوند.
- جهت رعایت مدت زمان نگهداری مواد غذایی می بایست به توصیه سازندگان مواد غذایی نیز توجه شود.
  - 🗾 محفظه یخچال این محصول جهت نگهداری مواد غذایی منجمد مناسب نمی باشد.
    - این محصول جهت نگهداری کوتاه مدت مواد غذایی در نظر گرفته شده است.

### هشدارهای ایمنی

- پیش از به برق زدن دستگاه و روشن کردن آن، از خروج آب از شیر آب گرم مطمئن شوید. روشن کردن دستگاه پیش از خروج کامل آب و یا پیش از نصب منبع آب، باعث سوختن قطعات دستگاه می شود.
- به هنگام جابه جایی از وارونه کردن دستگاه خودداری کنید. در صورت جابه جایی در حالت مایل نیز به منظور پیشگیری از بروز هرگونه خرابی، زاویه آن نباید از ۴۵ درجه تجاوز کند.
- - ۱۰ سانتیمتری از دیوار، سیستم های گرمایشی و تلویزیون قرار گیرد.
  - 🗖 محصول را در مکانی خشک و با تهویه مناسب، به دور از نور مستقیم خورشید و وسایل گرمازا قرار دهید.
    - 🔳 به منظور جلوگیری از ایجاد سوختگی احتمالی، به کودکان اجازه ندهید به شیر آب گرم دست بزنند.
- در صورتی که برای مدت زمان طولانی قصد استفاده از دستگاه را ندارید، برای صرفه جویی در مصرف انرژی، دستگاه را از برق
  کشیده و آب باقیمانده در آن را از طریق خروجی های آب تخلیه کنید.
- قبل از اولین بار یا هنگام استفاده پس از مدت زمان طولانی، باید مخزن آب و لوله ها به خوبی تمیز شوند. در صورت امکان از موادضد عفونی کننده ملایم برای تمیز کردن مخزن و لوله ها استفاده کرده و سپس کل آب گرم موجود در مخزن را خالی کنید. (پیش از خالی کردن آب مخزن، ابتدا کلید گرم را خاموش کنید.)
  - 📘 از روشن و خاموش کردن دستگاه با به برق زدن و کشیدن دوشاخه خودداری کنید.
    - 📘 برای جلوگیری از اتصالی برق، از ریزش آب برروی بدنه اکیدا خودداری کنید.
- در شرایط عدم استفاده به مدت طولانی یا عدم نیاز به آب سرد/گرم در شب، کلید مربوطه را به منظور صرفه جویی در مصرف برق خاموش کنید.

- در صورت معیوب شدن کابل برق و یا سایر قطعات، به منظور جلوگیری از ایجاد خسارت بیشتر، تعویض آن باید توسط کارشناس انجام شود. در غیر اینصورت کالا از گارانتی خارج خواهد شد. (تشخیص دلیل خرابی کابل با کارشناس مربوطه خواهد بود)
  - 📘 دسترسی به محدوده سرویس این محصول فقط منحصر به افرادی است که دارای دانش فنی و تجربه ی علمی می باشند.
    - تجهیزات باید به گونهای نصب شوند که دسترسی آسان به پریز برق داشته باشند.
    - 📘 این وسیله برای نصب در فضایی که امکان استفاده از فوران آب وجود دارد، مناسب نیست.
      - 📘 این محصول نباید در محل هایی که سیستم اتصال زمین وجود ندارد، بکار گرفته شود.
  - 📘 در صورتی که دمای محیط از حد معمول پایین تر باشد و یا ترموستات دستکاری شود و یا آسیب ببیند، آب در مخزن سرد،
    - منجمد و موجب انسداد لوله هامي شود. پيش از استفاده مجدد بايد تا زمان ذوب شدن كامل يخ صبر كنيد.
      - این محصول برای استفاده در فضای باز مناسب نیست.
      - 📘 از قرار دادن دستگاه روی سطوح پلاستیکی، کاغذی و موادی از این قبیل خودداری کنید.
- این دستگاه به منظور استفاده از منبع های آب ۱۰ یا ۲۰ لیتری طراحی شده است. لطفا از آب خالص و بدون املاح و یا آب تصفیه شده استفاده کنید.
  - دریچههای تهویه در پشت دستگاه را مسدود نکنید.
    - **توجه:** به مدار مبرد آسیب نرسانید.
  - 🗾 طراحی این دستگاه براساس دمای محیط های بین ۱۸ تا ۳۸ درجه سانتیگراداست.
  - استفاده از این دستگاه توسط کودکان، افراد ناتوان (جسمی/ذهنی) یا اشخاص بی تجربه مجاز نیست. در صورت استفاده این اشخاص از دستگاه، ایمنی آنها تضمین نمیشود.
    - 📘 از نگهداری مواد قابل اشتعال نظیر قوطی های حاوی ذرات معلق یا گازهای قابل اشتعال در این دستگاه خودداری کنید.
      - 📘 کودکان باید سر پرستی و نظارت شوند تا اطمینان حاصل شود که با وسیله بازی نمی کنند.
      - 📘 در فرآیند تست محصول از آب استفاده شده است، لذا وجود قطرات آب در محصول طبیعی است.
        - این وسیله منحصرا برای استفاده خانگی در نظر گرفته شده است.

## رفع اشكال

#### در صورت بروز مشكل پيش از اقدام به تماس باواحد خدمات مشتريان از جدول راهنماى زير استفاده نماييد:

نحوه برطرف کردن	دلایل احتمالی	مشکل
۱–اتصال دوشاخه به برق ۲–روشن کردن کلید	۱–قطع شدن برق ۲–خاموش بودن کلیدروشن /خاموش	خاموش بودن چراغ ها
۱–تعویضمنبع ۲–تعویض لوله ۳–تعویض شیر	۱ – وجود ترک در منبع ۲ – وجود ترک در لوله ها ۳ – خرابی شیر	نشتآب
۱-دوشاخه رابه برق زده و کلیدگرم یا سردراروشن کنید. ۲-از اتصال برق مطمئن شوید. ۳-ایجاد فاصلهی ۱۰ سانتیمتری بادیوار ۴- تعویض منبع گرم ۵-مدت کمی صبر کنید، دستگاه مجددا شروع به کار خواهد کرد.	۱-خارج شدن دوشاخه از پریز/قطع شدن برق ۲- خاموش یا خراب بودن کلید ۳- عدم رعایت فاصله مناسب پشت دستگاه ۴- سوختن مخزن گرم ۵-استفاده بیش از حد از آب سرد/گرم در زمان کوتاه	سرد/گرمنشدن آب
۱– تعویض منبح آب ۲–خاموش کردن دستگاه تازمان ذوب شدن کامل یخ ها	۱ – خالی بودن منبع آب ۲ – یخ زدگی مسیر آب	خارجنشدن آبسردو گرم از شیرهای خروجی
۱–قرار دادن دستگاه بر سطح صاف ۲–دور کردن دستگاه از اشیای دیگر	۱– تراز نبودن دستگاه ۲– چسبیدن دستگاه به اشیای دیگر	صدای غیر عادی
بررسى وضعيت سيم اتصال به زمين	قطع شدن سيم اتصال به زمين	برق گرفتگی
تمیز کردن شلنگ و گذاشتن آن در آب و صابون		طعمغیر عادی آب

نکته: پیشنهاد می شود جهت تعویض لوله و شیر از کارشناس واحد خدمات مشتریان کمک گرفته شود.

کد مدرک: D01J083-02 تاریخ بازنگر ی:۱۳۹۸/۱۰/۲۰

