

ایستکول

دستورالعمل استفاده آب سردکن/گرم کن

TM-RW440

TM-SW438



تکران مبرد  گارانتی
از ۱۳۵۶
۱۰ سال تأمین قطعه و خدمات مشتریان

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

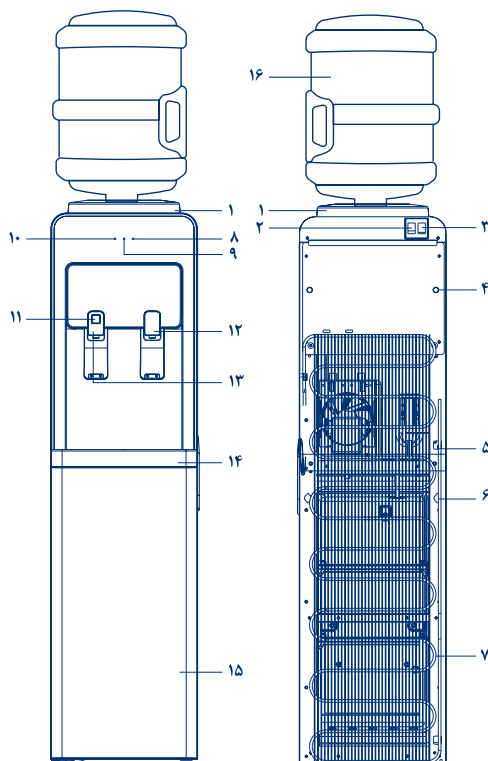
نصب و راه اندازی این دستگاه توسط کارشناس مجاز شرکت الزامی است.
در غیر این صورت کالا از گارانتی خارج خواهد شد.



توجه

نصب لوازم جانبی مانند منبع فیلتردار 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- قیف نگهدارنده منبع

۲- کلید سبز (آب سرد)

۳- کلید قرمز (آب گرم)

۴- پیچ تنظیمات ترموستات سرد

۵- سیم برق

۶- دریوش 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- آب ریز

۱۵- کابین یخچال (در مدل TM-RW440)

۱۶- منبع پت (قطعات جانبی)

مشخصات فنی

| ظرفیت (بر مبنای آب ورودی ۲۵ درجه) | | ابعاد (ارتفاع x عرض x عمق) (میلیمتر) |
|--------------------------------------|--------------------------------------|---|
| سرد | گرم | 260 x 330 x 1010 |
| $\leq 10^{\circ}C$ ۲ لیتر در ساعت | $\geq 90^{\circ}C$ ۵ لیتر در ساعت | |

ویژگی های محصول

- طراحی 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 80°C تا 95°C است که برای درست کردن قهوه یا چای یا سایر غذاهای فوری کافی می باشد.
- سیستم خنک کننده آب سردکن بادوام و مناسب برای استفاده در طول تابستان است.
- این محصول می تواند با آب بطری یا دستگاه تصفیه آب استفاده شود.

راه اندازی 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 سرد داخل 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- آب سردکن 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 برسد، دستگاه بطور خودکار 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 سپس منبع پر را جایگزین کنید.

نحوه تمیز کردن و نگهداری 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 ضد عفونی شده است. لذا در اولین دفعه ی استفاده، باید شیر های خروجی آب دستگاه را فشار دهید تا حدود یک لیتر آب خارج و بدین وسیله آب سردکن تمیز شود.
- به منظور تمیز کردن دستگاه از مواد ضد عفونی کننده ی ملایم استفاده کنید.
- دستورالعمل تخلیه آب: شیر های خروجی آب گرم و سرد را باز کنید و درپوش پلاستیکی تخلیه آب واقع در پشت دستگاه را جهت 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 با الیاف طبیعی استفاده کنید.
- توصیه می‌شود تمیزکاری دستگاه هر سه ماه یک بار (بسته به میزان کارکرد) ضدعفونی و هر شش ماه یک بار نیز رسوب 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 بعد از تراز کردن دستگاه، پایه‌ها را با پیچ به کف محل استقرار محکم نمایید.



۳



۲

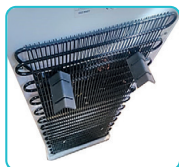


۱

نصب قطعه محدود کننده فاصله از دیوار

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

- پیچ‌های 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 تکیه‌گاه شیاردار می‌باشد روی کندانسور قرار داده و با پیچ به بدنه محکم نمایید.



۳



۲



۱

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 سردکننده 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.
- به منظور جلوگیری از اختلال در عملکرد، جمع شدن آب و یا حرکت کردن آپسردکن؛ دستگاه باید در حالت تراز و در فاصله 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 مواد ضد 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 بر روی 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 علمی می باشند.
- تجهیزات باید به گونه ای 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 ها می شود. پیش از استفاده مجدد باید تا زمان ذوب شدن کامل یخ صبر کنید.
- 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. لطفاً از آب خالص و بدون املاح و یا آب تصفیه شده استفاده کنید.
- در پیچ های 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 سانتیگراد است.
- 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 سرپرستی 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 منحصر برای استفاده خانگی در نظر گرفته شده است.

رفع اشکال

در صورت بروز مشکل پیش از اقدام به تماس با واحد خدمات مشتریان از جدول راهنمای زیر استفاده نمایید:

| مشکل | دلایل احتمالی | نحوه برطرف کردن |
|--|--|--|
| خاموش بودن چراغ ها | ۱- قطع شدن برق ۲- خاموش بودن کلید روشن / خاموش | ۱- اتصال دوشاخه به برق ۲- روشن کردن کلید |
| نشت آب | ۱- وجود ترک در منبع ۲- وجود ترک در لوله ها ۳- خرابی شیر | ۱- تعویض منبع ۲- تعویض لوله ۳- تعویض شیر |
| سرد/گرم نشدن آب | 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 | ۱- دوشاخه را به برق زده و کلید گرم یا سرد را روشن کنید. ۲- از اتصال برق مطمئن شوید. ۳- ایجاد فاصله ی ۱۰ سانتیمتری با دیوار ۴- تعویض منبع گرم ۵- مدت کمی صبر کنید، دستگاه مجدداً شروع به کار خواهد کرد. |
| خارج نشدن آب سرد و گرم از شیرهای خروجی | ۱- خالی بودن منبع آب ۲- یخ زدگی مسیر آب | ۱- تعویض منبع آب ۲- خاموش کردن دستگاه تا زمان ذوب شدن کامل یخ ها |
| صدای غیر عادی | ۱- تراز نبودن دستگاه ۲- چسبیدن دستگاه به اشیای دیگر | ۱- قرار دادن دستگاه بر سطح صاف ۲- دور کردن دستگاه از اشیای دیگر |
| برق گرفتگی | قطع شدن سیم اتصال به زمین | بررسی وضعیت سیم اتصال به زمین |
| طعم غیر عادی آب | ----- | تمیز کردن شلنگ و گذاشتن آن در آب و صابون |

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