

# ایستکول

دستورالعمل استفاده آب سردکن/گرم کن

TM-RW410

TM-CW409



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

بابت انتخاب آب سردکن دومانظورهی ایستکول از شما متشکریم.  
لطفاً پیش از استفاده از دستگاه، این دستورالعمل را به دقت مطالعه کنید.  
و مطابق الزامات دفترچه از دستگاه استفاده نمایید. خواهشمند است،  
پس از مطالعه جهت رجوع مجدد، از دفترچه راهنما نگهداری کنید.

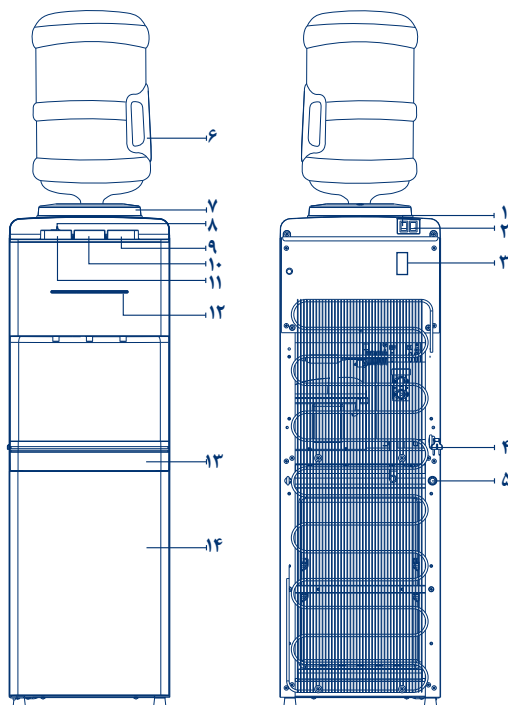
نصب و راه اندازی این دستگاه توسط کارشناس مجاز شرکت الزامی است.  
در غیر این صورت کالا از گارانتی خارج خواهد شد.



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. کلید سبز (آب سرد)
۲. کلید قرمز (آب گرم)
۳. پیچ تنظیم ترموستات
۴. کابل برق
۵. مجرای تخلیه ی آب گرم
۶. منبع پت (قطعات جانبی)
۷. محافظ منبع
۸. قفل کودک
۹. شیر آب سرد
۱۰. شیر آب ولرم
۱۱. شیر آب گرم
۱۲. نشاگر
۱۳. آب ریز
۱۴. کابین یخچال (در مدل TM-RW410)
- کابین (در مدل TM-CW409)



نمای جلو

نمای پشت

## مشخصات فنی

ظرفیت (بر مبنای آب ورودی ۲۵ درجه)		وزن خالص (کیلوگرم)		ابعاد (ارتفاع x عمق x عرض) (میلیمتر)
سرد	گرم	CW409	RW410	310x320x966
$\leq 10^{\circ}\text{C}$ ۲ لیتر در ساعت	$\geq 85^{\circ}\text{C}$ ۵ لیتر در ساعت	13	15	

## ویژگی‌های محصول

۱. می‌توانید روی قیف و کله‌قندی این دستگاه، منبع آب معمولی و یا منبع فیلتردار نصب کنید و به راحتی در منازل و برای تهیه آب خنک، چای و قهوه از آن استفاده کنید.
۲. این دستگاه مجهز به سیستم کنترل درجه حرارت است. دمای آب گرم تولیدشده همیشه بین ۸۰ تا ۹۰ درجه سانتی‌گراد می‌باشد.
۳. مخزن گرم و سرد دستگاه از فولاد ضد زنگ مورد استفاده در صنایع غذایی ساخته شده و از سلامت و ایمنی بالایی برخوردار است.

## 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 کله‌قندی 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. چراغ‌های نمایشگر سرد و گرم روشن می‌شوند. 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 می‌شود. نشانگرهای روی محصول در زمان رسیدن دمای آب به درجات مطلوب، روشن و خاموش می‌شوند.
۵. برای تعویض منبع خالی آن را با دو دست به صورت عمودی خارج و سپس منبع پر را جایگزین کنید.

## نصب پایه اتصال به کف

- برای اطمینان از عدم واژگونی دستگاه، نصب پایه تراز مطابق دستورالعمل الزامی است.
۱. مطابق تصویر، پیچ پایین گوشه سمت چپ و راست دستگاه را باز نمایید.
  ۲. پایه را در دو سمت پایین دستگاه قرار داده و به کمک پیچ آن را به محصول متصل نمایید.
  ۳. در محل استفاده از آب سردکن بعد از تراز کردن دستگاه، پایه‌ها را با پیچ به کف محل استقرار محکم نمایید.



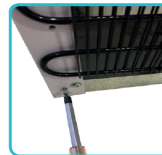
۳



۲



۱



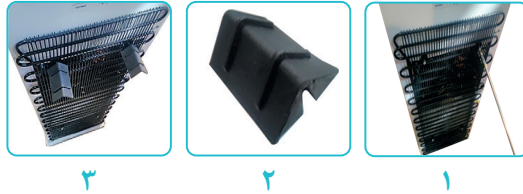
## نصب قطعه محدود کننده فاصله از دیوار

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

۱. پیچ های قسمت بالایی اتصال کندانسور به بدنه را شل نمایید.

۲. قطعات پلاستیکی محدود کننده فاصله از دیوار را از داخل بسته بندی بیرون آورید.

۳. قطعه محدود کننده را از قسمتی که دارای تکیه گاه شیاردار می باشد روی کندانسور قرار داده و با پیچ به بدنه محکم نمایید.



## استفاده از یخچال (در مدل TM-RW410)

۱. از خشک بودن کابین و موادی که می خواهید در آن قرار دهید مطمئن شوید.

۲. کلید سرد دستگاه را روشن کنید.

۳. در اولین دفعه ی استفاده، برای مدت ۲ ساعت در محفظه ی غذا چیزی قرار ندهید.

۴. لازم است محفظه ی سرد کننده و سینی آن هر چند روز یکبار تمیز و خشک شوند.

۵. جهت رعایت مدت زمان نگهداری مواد غذایی می بایست به توصیه سازندگان مواد غذایی نیز توجه شود.

۶. محفظه یخچال این محصول جهت نگهداری مواد غذایی منجمد مناسب نمی باشد.

۷. این محصول جهت نگهداری کوتاه مدت مواد غذایی در نظر گرفته شده است.

## نکات مهم

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.

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.

به هنگام جابه جایی، از وارونه کردن دستگاه خودداری کنید. در صورت جابجایی در حالت مایل نیز جهت

پیش گیری از بروز هرگونه خرابی، زاویه آن نباید از ۴۵ درجه تجاوز کند.

- محصول را در مکانی خشک و با تهویه مناسب، به دور از نور مستقیم خورشید و وسایل گرمازا قرار دهید.
- به منظور جلوگیری از اختلال در عملکرد، جمع شدن آب و یا حرکت کردن آبسردکن؛ دستگاه باید در حالت تراز و در فاصله ۱۰ سانتیمتری از دیوار، سیستم های گرمایشی و تلویزیون قرار گیرد.
- 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 بکشید 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 از طریق به برق زدن و کشیدن دوشاخه خودداری کنید.
- برای جلوگیری از اتصال 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).
- در هنگام تخلیه دستگاه مراقب باشید که خروجی آب پشت دستگاه باز باشد و مانعی آن را مسدود نکرده باشد.
- طراحی این دستگاه براساس دمای محیط هایی بین ۱۶ تا ۳۲ درجه سانتی گراد است.
- استفاده از این دستگاه توسط کودکان، افراد ناتوان یا اشخاص بی تجربه مجاز نیست. در صورت استفاده این اشخاص از دستگاه، ایمنی آنها تضمین نمی شود.
- از قرار دادن دستگاه روی سطوح پلاستیکی، کاغذی و موادی از این قبیل خودداری کنید.
- در صورتیکه 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.
- 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 که با وسایل بازی نمی کنند.
- این محصول منحصرأً برای استفاده خانگی در نظر گرفته شده است.
- این محصول برای استفاده در فضای باز مناسب نیست.
- این وسیله برای نصب در فضای که امکان استفاده از فوران آب وجود دارد، مناسب نیست.
- این وسیله نباید در محل هایی که سیستم اتصال زمین وجود ندارد، به کار گرفته شود.
- دسترسی به محدوده ی سرویس این محصول فقط منحصر به افرادی است که دارای دانش فنی و تجربه ی عملی می باشند.
- در فرایند تست محصول از آب استفاده شده است، لذا وجود قطرات آب در محصول طبیعی است.

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



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

۱. دستگاه پیش از حمل از کارخانه ضدعفونی شده است. لذا در اولین دفعه‌ی استفاده، باید شیرهای خروجی آب دستگاه را فشار دهید تا حدود یک لیتر آب خارج و بدین وسیله آب سردکن تمیز شود.
۲. به منظور تمیز کردن دستگاه از مواد ضدعفونی کننده‌ی ملایم استفاده کنید.
۳. **دستورالعمل تخلیه آب:** شیرهای 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).
۴. برای تمیز کردن سطوح دستگاه از پارچه‌هایی با الیاف طبیعی استفاده کنید.
۵. توصیه می شود تمیزکاری دستگاه هر سه ماه یک بار (بسته به میزان کارکرد) ضدعفونی و هر ۶ ماه یک بار نیز رسوب زدایی شود.
۶. این وسیله نباید با فوران آب تمیز شود.

## 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
سرد / گرم نشدن آب	۱- خاموش یا خراب بودن کلید ۲- استفاده بیش از حد از آب سرد / گرم در زمان کوتاه ۳- قطع شدن برق	۱- از اتصال برق مطمئن شوید. ۲- مدت کمی صبر کنید، دستگاه مجدداً شروع به کار خواهد کرد. ۳- دوشاخه را به برق زده و کلید گرم یا سرد را روشن کنید.
خارج نشدن آب سرد و گرم از شیرهای خروجی	۱- خالی بودن منبع آب ۲- مسدود بودن در منبع یا در پوش ۳- یخ زدگی مسیر آب	۱- تعویض منبع آب ۲- کندن بر چسب و نصب مجدد منبع ۳- خاموش کردن دستگاه تا زمان ذوب شدن کامل یخها
نشت یا سرریز شدن آب در بدنه	۱- وجود ترک در منبع ۲- وجود ترک در لوله ها ۳- خرابی شیر ۴- در یا سوپاپ روی منبع گذاشته نشده است.	۱- تعویض منبع ۲- تعویض لوله ۳- تعویض شیر ۴- قرار دادن در یا سوپاپ روی دستگاه پیش از برگرداندن منبع
خاموش بودن چراغها	۱- قطع شدن برق ۲- خاموش بودن کلید روشن / خاموش	۱- اتصال دو شاخه به برق ۲- روشن کردن کلید
صدای غیر عادی	تراز نبودن دستگاه	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
مطلوب نبودن دمای یخچال (در مدل های یخچال دار)	۱- اشکال در اتصال برق ۲- استفاده نکردن مداوم از آب سرد	۱- از اتصال برق مطمئن شوید. ۲- از روشن بودن دستگاه مطمئن شوید.

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

کد مدرک: D01J002-04 تاریخ ویرایش: ۱۳۹۸/۰۲/۱۴