

دستورالعمل استفاده آبسردکن/گرمکن TM-DW414





بابت انتخاب آبسردکن دومنظورهی ایستکول از شما متشکریم. لطفاً پیش از استفاده از دستگاه، این راهنما را با دقت مطالعه کنید. ومطابق توضیحات دفترچه از دستگاه استفاده نمایید. پیشنهاد می کنیم پس از مطالعه نیز دفترچه را همچنان حفظ کنید تا بتوانید در صورت نیاز باز هم به آن مراجعه فرمایید.



نصب و راهاندازی این دستگاه توسط کارشناس مجاز شرکت الزامی است. در غیر این صورت کالااز 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.





اطلاعاتايمني

- این وسیله برای استفاده توسط افراد (از جمله کودکان) با ناتوانی فیزیکی، حسی یا عقلی، یا افراد بی تجربه و ناآگاه نیست مگر اینکه با حضور سرپرست مسئول در قبال ایمنی آنها و با نظارت یا دادن دستورالعمل استفاده از وسیله باشد.
 - 🗾 کودکان باید سرپرستی و نظارت شوند تا اطمینان حاصل شود که با وسایل بازی نمی کنند.

اقدامات احتیاطی جهت نصب دستگاه:

1. پیش از نصب، مطابق دستورالعمل تمیز کاری، دستگاه را تمیز کنید.

۲. از نصب دستگاه در محیطهای مرطوب و یا محلی که با آب در تماس باشد خودداری کنید.

۳. از نصب دستگاه در معرض هر گونه وسیله حرارتزا و تابش مستقیم نور خورشید خودداری کنید.

۴. به منظور جلوگیری از اختلال در عملکرد، جمع شدن آب و یا حرکت کردن آبسردکن؛ دستگاه باید در حالت تراز و در فاصله

حداقل ۱۰ سانتیمتری از دیوار، سیستمهای گرمایشی و تلویزیون قرار گیرد.

۵. از قرار دادن دستگاه روی سطوح پلاستیکی، کاغذی و موادی از این قبیل خودداری کنید

- 🔃 این محصول برای استفاده در هوای آزاد مناسب نیست.
- طراحی این دستگاه بر اساس دمای محیطهایی بین ۱۶ تا ۳۲ درجه سانتی گراد است.
- این وسیله برای نصب در فضایی که امکان استفاده از فوران آب وجود دارد، مناسب نیست.
 - 🔃 این وسیله باید در وضعیت افقی قرار داده شده و تراز شود.
- اگر کابل یا بند تغذیه آسیب ببیند، برای جلوگیری از خطر باید توسط سازنده یا تعمیر کار مجاز یا شخص دارای صلاحیت مشابه تعمیث گدد.

اقدامات احتباطی حهت تعمیر، نگهداری و تمیزکردن دستگاه

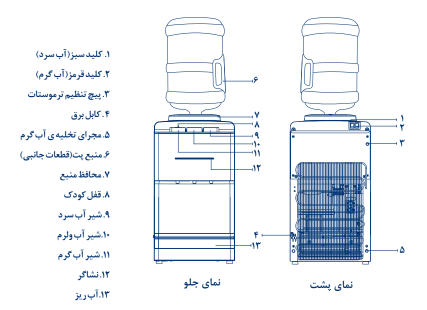
- 🔻 جهت تعمیر دستگاه به بند « تعمیر و رفع خرابی » در انتهای همین دفتر چه راهنما مراجعه فرمایید.
- در شرایط عدم استفاده به مدت طولانی یا عدم نیاز به آب سرد اگرم در شب، کلید مربوطه را به منظور صرفه جویی در مصرف
 برق خاموش کنید.
- در صورتی که برای مدت زمان طولانی قصد استفاده از دستگاه را ندارید، برای صرفه 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 باریا هنگام استفاده پس از مدت زمان طولانی، باید مخزن آب و لوله ها به خوبی تمیز شوند. در صورت امکان از مواد ضدعفونی 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.)



جهت جلوگیری از بروز هر گونه خسارت، پیش از انجام موار دزیر 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 مخازن و لوله ها تمیز شود.
 - 🗖 به منظور تمیز کردن دستگاه از مواد شوینده و ضدعفونی کنندهی ملایم استفاده کنید.
- روش تخلیه آب: شیرهای خروجی آب گرم و سرد را به تر تیب فشار دهید 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 و ضدعفونی دستگاه هر سه ماه یک بار (بسته به میزان کار کرد) و رسوب زدایی آن نیز هر شش ماه یک بار انجام شود.
 - این وسیله نباید با فوران آب تمیز شود.

شرح اجزای دستگاه



- جهت جلوگیری از یخ زدگی نباید دمای محیط از دمای طراحی دستگاه پایین تر بوده و همچنین نباید ترموستات دستکاری شده و یا آسیب ببیند زیرا آب در مخزن سرد منجمد و موجب انسداد لولهها می شود.
 - پیش از استفاده مجدد باید تا زمان ذوب شدن یخ صبر کنید.
- به هنگام جابهجایی، از وارونه کردن دستگاه خودداری کنید. در صورت جابهجایی در حالت مایل نیز جهت پیشگیری از بروز هر گونه خرابی، زاویه آن نبایداز ۴۵ درجه تجاوز کند.
- این دستگاه به منظور استفاده از منبعهای آب ۱۰ یا ۲۰ لیتری طراحی شده است. فقط از آب خالص و بدون املاح و یا آب تصفیه شده استفاده کنید.
 - دسترسی به محدوده سرویس فقط منحصر به افرادی است که دارای دانش فنی و تجربهی عملی می باشند، به ویژه اطلاع از سلامت و بهداشت را نیز شامل می شود.
 - این وسیله نباید در محلهایی که سیستم اتصال زمین وجود ندار د به کار گرفته شود.
 - 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.

- از روشن و خاموش کردن دستگاه از طریق به برق زدن و کشیدن دوشاخه خودداری کنید.
 - ا برای جلوگیری از اتصالی برق، از ریزش آب بر روی بدنه اکیداً خودداری کنید.
- 🔳 در هنگام تخلیه دستگاه، مراقب باشید که خروجی آب پشت دستگاه باز باشد و مانعی آن را مسدود نکرده باشد.

راه اندازی و استفاده از دستگاه

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

- آبسردکن را به برق زده و دستگاه را روشن کنید. چراغهای نمایشگر سرد و گرم روشن می شوند. هر زمان که آب به دمای مطلوب بر سد، دستگاه بطور خودکار خاموش خواهد شد. اگر آب تا دمای مجاز دستگاه گرم شده باشد، نشانگر گرمایش خاموش می شود.
 - برای تعویض منبع خالی آن را با دو دست به صورت عمودی خارج و سپس منبع پر را جایگزین کنید.
 - 🔃 قبل از معدوم کردن وسیله با واحد خدمات مشتریان تماس بگیرید.
 - این وسیله صرفاً برای استفاده خانگی در نظر گرفته شده است.

∕!∕ هشدار

- و هنگام نصب وسیله مطمئن شوید بند تغذیه گیر کرده یا آسیب دیده نباشد.
- 🔵 پریز سیار چندتایی(سیم رابط) یامنابع تغذیه قابل حمل را پشت وسیله قرار ندهید.

مشخصاتفني

ظرفیت (برمبنای آب ورودی ۲۵ درجه)		وزن خالص (کیلوگرم)	ابعاد (ارتفاع×عمق×عرض)(میلیمتر)
سرد	گرم	DW414	
≤ 10 °C ۲ليتر در ساعت	≥ 80 °C ۵ليتر در ساعت	11	310x330x520

نكاتمهم

- می توانید روی قیف و کله قندی این دستگاه، منبع آب معمولی و یا منبع فیلتر دار نصب کنید و به راحتی در منازل و برای تهیه آب خنک، چای و قهوه از آن استفاده کنید.
- 📘 این دستگاه مجهز به سیستم کنترل درجه حرارت است. دمای آب گرم تولید شده همیشه بین ۸۰ تا ۹۰ درجه سانتی گرادمی باشد.
- 🗾 مخزن گرم و سرد دستگاه از فولاد ضد زنگ مور داستفاده در صنایع غذایی ساخته شده و از سلامت و ایمنی بالایی برخور دار است.
 - 🔳 به منظور جلوگیری از ایجاد سوختگی احتمالی، به کودکان اجازه ندهید به شیر آب گرم دست بزنند.
- 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 کالااز گارانتی خارج خواهد شد. (تشخیص دلیل خرابی کابل با کارشناس مربوطه خواهد بود.)
 - 🗖 در فرایند تست محصول از آب استفاده شده است، لذا وجود قطرات آب در محصول طبیعی است.
 - تجهیزات باید به گونهای نصب شوند که دسترسی آسان به پریز برق داشته باشند.
 - دریچههای تهویه در پشت دستگاه را مسدود نکنید.

تعميرو رفع خرابى

در صورت بروز مشكل پيش از اقدام به تماس با واحد خدمات مشتريان از جدول راهنماي زير استفاده نماييد:

	نحوه برطرف كردن	دلايل احتمالي	مشكل
	۱-از اتصال برق مطمئن شوید. ۲-مدت کمی صبر کنید، دستگاه مجدداشروع به کار خواهد کرد. ۳-دوشاخه را به برق زده و کلید گرم یا سرد را روشن کنید.	۱-خاموش یا خراب بودن کلید ۲-استفاده بیش از حداز آب سرد <i>اگ</i> رم در زمان کوتاه ۳-قطع شدن برق	سرد/گرم نشدن آب
ت مدرت: الحقادات فريح ويزايس: ١١١	۱–تعویض منبع آب ۲–کندن برچسب و نصب مجدد منبع ۳–خاموش کر دن دستگاه تا زمان ذوب شدن کامل یخها	۱–خالی بودن منبع آب ۲–مسدود بودن در منبع با در پوش ۳– یخزدگی مسیر آب	خارجنشدن آبسردو گرمازشیرهای خروجی
	۱–تعویض منبع ۲–تعویض لوله ۳–تعویض شیر ۴–قرار دادن در یا سوپاپ روی دستگاه پیش از بر گرداندن منبع	۱–وجود ترک در منبع ۲–وجود ترک در لولهها ۳–خرابی شیر ۴–در یا سوپاپ روی منبع گذاشته نشدهاست.	نشت یا سرریز شدن آب در بدنه
	۱–اتصال دو شاخه به برق ۲–روشن کردن کلید	۱–قطع شدن برق ۲–خاموش بودن کلید روشن /خاموش	خاموش بودن چراغها
	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 غیرعادی
	بررسى وضعيت سيم اتصال به زمين	قطع شدن سيم اتصال به زمين	برقگرفتگی

نکته: پیشنهادمی شود جهت تعویض لوله و شیر از کارشناس واحد خدمات کمک گرفته شود.

کد مدرک: DOTJ128-01 تاریخ ویرایش: ۱۴۰/۷۰/۱۹



