

# ایستکول



دستورالعمل استفاده یخچال ۹ فوت ۱۲ ولت

TM-919-150-DC



گارانتی  تکران مبرد  
از ۱۳۵۶ ————— ۰۵ سال تأمین قطعه و خدمات مشتریان

بابت انتخاب یخچال ۹ فوت ۱۲ ولت ایستکول از شما متشکریم.  
لطفاً پیش از استفاده از دستگاه، این دستورالعمل را به دقت مطالعه کنید.

  /Eastcoolfamily  
[www.eastcool.com](http://www.eastcool.com)

خدمات مشتریان   
۰۲۱-۴۳۶۲۸

## اطلاعات ایمنی

■ این وسیله برای استفاده توسط افراد (از جمله کودکان) باتأتوائی فیزیکی، حسی یا عقلی، یا فردابی تجربه و ناآگاه نیست مگر اینکه با حضور سرپرست مستحول در قبال اینمنی آنها و با نظرت یادداش دستور العمل استفاده از وسیله باشد.

■ کودکان باید سرپرستی و نظارت شوند تا اطمینان حاصل شود که با وسائل باری نمی‌کنند.

■ این وسیله فقط باید در ولتاژ خلیل ضعیف اینم مطابق با نشانه گذاری وسیله تغذیه شود.

### اقدامات لازم جهت نصب و جایه جایی دستگاه:

۱- پیش از نصب، مطابق دستور العمل تمیز کاری، دستگاه را تمیز کنید.

۲- در هنگام انتقال و نصب دستگاه، دقتشنایید تا هیچ یک از مدارهای سرد کننده دستگاه آسیب نبیند.

۳- هر گز دستگاه در محیط‌های مرطوب و یا محلی که آب در تماس باشد خودداری کنید.

۴- از نصب دستگاه در معرض هر گونه وسیله حرارت زا و ابتداش مستقیم نور خورشید خودداری کنید.

۵- از نصب دستگاه در معرض هر گونه وسیله حرارت زا و ابتداش مستقیم نور خورشید خودداری کنید.

۶- از سه راهی بایسیم را بطری برای دستگاه استفاده نکنید.

۷- تجایی که ممکن است یک منبع تغذیه اختصاصی برای یخچال در نظر بگیرید و بند تغذیه را مستقیماً به آن متصل کنید. این کار از آسیب دیدن کمپرسور را ترنسیات برق جلوگیری می‌کند.

۸- برای عملکرد بهتر دستگاه، هواباید به شکل مناسب در اطراف دستگاه در جریان باشد، به این منظور باید دقتشنایید که یخچال حداقل

۹- اسانی متراز پشت و دو طرف و سقف بادیوار یا سایر وسایل فاصله داشته باشد. همچنین محل یخچال باید به گونه‌ای طراحی شود که امکان گردش هواز بالا به پایین یخچال وجود داشته باشد.

۱۰- برای جلوگیری از لرزش و کارایی بهتر، یخچال را در محل خود تراز کنید. در صورت لزوم از پایه‌های قابل تنظیم یخچال برای سطوح ناصاف کمک بگیرید.

۱۱- سر سیم‌های بند تغذیه را به صورت مطمئن به منبع مناسب (۱۲VDC) متصل نمایید.

۱۲- اتصال به منبع تغذیه باید با توجه به لیبل راهنمای مشتب و منفی (درج شده در پشت محصول) انجام شود.

۱۳- هشدار: جایه جازدن سیم‌ها و یا استفاده از منبع تغذیه‌ای غیراز منبع تغذیه عنوان شده در بند فوق، باعث آسیب دیدن دستگاه می‌شود.

۱۴- به هنگام جایه جایی، از اوزونه کردن دستگاه خودداری کنید. در صورت جایه جایی در حالت مایل نیز جهت پیشگیری از بروز هر گونه خرابی، زاویه آن نباید از ۴۵ درجه تجاوز کند.

■ قبل از معدوم کردن وسیله با واحد خدمات مشتریان تماس بگیرید.

■ هشدار: از وسایل مکانیکی و یا سایر وسایل برای تسريح در فرآیند بر فک زدن، به غیر از مواردی که توسط سازنده توصیه شده، استفاده نکنید.

■ هشدار: به مسیر گردش مبرد آسیب نرسانید.

■ هشدار: از دستگاه‌های الکتریکی در داخل محفظه‌های نگهداری مواد غذایی وسیله استفاده نکنید.

■ مواد قابل انفجار، مانند قوطی حاوی گازهای پخش شونده و قابل اشتعال (اسپری‌ها)، مواد سمی و یا شیمیایی را در این وسیله ذخیره نکنید.

- این دستگاههای منظور استفاده خانگی و موارد مشابه ای نظیر دفاتر، ادارات، اتاق‌های خوب و سایر محیط‌های کاری در نظر گرفته شده است.
  - هشدار: هنگام نصب وسیله مطمئن شوید بند تغذیه گیر کرده یا آسیب دیده نباشد.
  - هشدار: منابع تغذیه قابل حمل را پشت وسیله قرار ندهید.
  - **نحوه تعویض لامپ**
- تعویض لامپ توسط کاربر امکان پذیر نیست و جهت تعویض لامپ می‌بایست توسط سرویسکار مجاز و یا فرادارای صلاحیت مشابه اقدام شود. در صورت بروز مشکل در لامپ یخچال با واحد خدمات مشتریان تماس حاصل نمایید.
- اگر بند تغذیه صدمه بیند، باید با پند مخصوص یامجموعه‌ای که توسط سازنده یا تعمیر کار مجاز آن تحويل می‌شود، جایگزین شود.
  - **اقدامات احتیاطی جهت تعمیر، نگهداری و تمیز کردن دستگاه**
    - ۱- جهت تعمیر دستگاه به بند (تعمیر و رفع خرابی) در انتهای همین دفترچه راهنمای راجعه فرمایید.
    - ۲- پیش از نصب دستگاه، داخل و بیرون یخچال را تمیز کرده و گرد و خاک ناشی از حمل و نقل را زآن بزداید. برای تمیز کردن داخل دستگاه، از پارچه مرطوب استفاده کنید.
    - ۳- هنگام تمیز کردن یخچال، بند تغذیه را برق جدا کنید.
    - ۴- هرگزار مواد شیمیایی مانند نفت، بنزین، استون، تینر، مواد سفید کننده و جوهر نمک برای تمیز کردن داخل و خارج یخچال استفاده نکنید.
    - ۵- هرگز مستقیماً آب را به داخل و یا خارج دستگاه اسپری نکنید، زیرا خطر آتش سوزی وجود دارد.
    - ۶- از لمس کردن سطح یخ زده جایی خی، مخصوصاً وقتی دستتان خیس یا مرطوب است خودداری کنید، این کار ممکن است باعث یخ زدگی پوست دست شود.

## اقدامات احتیاطی جهت استفاده صحیح از دستگاه

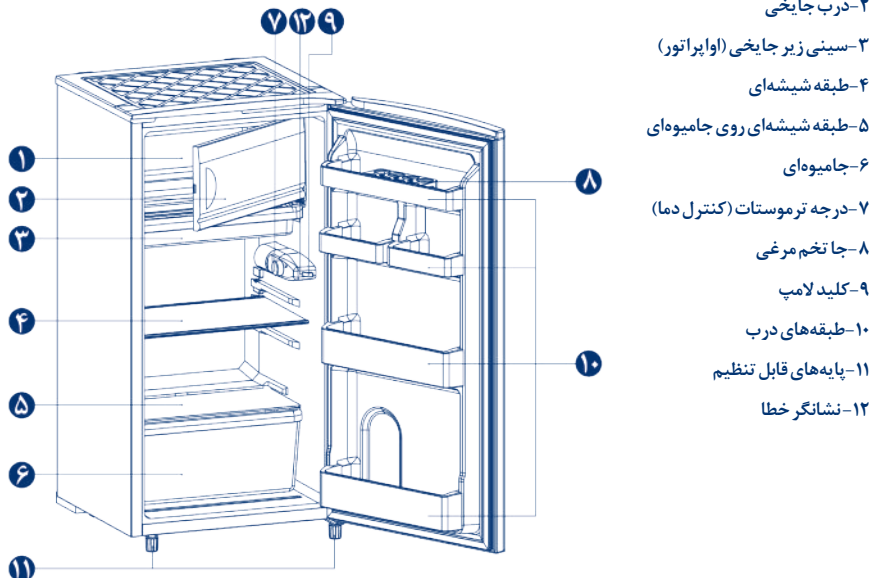
- در زمان‌هایی که یخچال خاموش است و مورد استفاده قرار نمی‌گیرد؛ بهتر است؛ جهت جلوگیری از فساد مواد غذایی، آنها را خارج کنید. سپس با یک پارچه نرم، داخل دستگاه را تمیز و خشک کنید و درب رانیمه باز بگذارید.
- اگر به هر دلیلی یخچال خاموش گردید (پناخواسته خاموش شد) قبل از روشن کردن مجدد یخچال، حداقل ۱۵ دقیقه صبر کنید. روشن کردن بلا فاصله دستگاه، ممکن است باعث آسیب دیدن کمپرسور گردد.
- در صورت قطع منبع تغذیه یا بروز نقص در سیستم برودتی، مواد غذایی منجمد نگهداری شده را در محل مناسب دیگری نگهداری کنید.
- در صورتی که متوجه شدید یخچال در فاصله زمانی کم، هر تبدأ در حال خاموش و روشن شدن است و یا به طور یکسره روشن کار می‌کند، دستگاه را از منبع تغذیه جدا کردو با واحد خدمات مشتریان شرک تماس بگیرید.
- برای تضمین عملکرد صحیح یخچال، ضروری است به طور منظم عمل یخ زدایی انجام گیرد.
- در صورت خاموش بودن یخچال یا بر فک زدایی، مواد غذایی منجمد شده را زیاد در بیرون از یخچال نگهداری نکنید که باعث کاهش عمر مواد نگهداری خواهد شد.
- به محض اینکه ضخامت لایه یخ روی جایی (اوپراتور) به بیشتر از یک سانتی متر رسید، عملیات یخ زدایی را به شکل زیر انجام دهید:
- ۱- بند تغذیه یخچال را از منبع تغذیه جدا کنید.

- ۲- کلیه مواد غذایی راز داخل جایخی (اوپرатор) خارج کنید.
- ۳- منتظر شوید تا بخ های داخل جایخی شل شوند، سپس بخ ها را بادست یا دستمال نرم خارج کنید.
- ۴- پس از پایان عملیات بخ زدایی، کشوی آبریز اتخالیه کنید، سپس آن را خشک کرده و در جای خود قرار دهید.
- ۵- جایخی را خشک کنید، سپس یخچال را روشن کنید.
- ۶- تا پایان عمل بر فک زدایی، مواد غذایی داخل یخچال را در محیط خنک قرار دهید تا افزایش مواد غذایی جلوگیری شود.
- ۷- افزایش دمادر حین بر فک زدایی طبیعی است برای جلوگیری از افزایش دمای مواد غذایی منجمد شده، در حین بر فک زدایی، می توانید مواد غذایی را در چند لایه روزنامه بپیچید.
- محصول برای مناطق معنده و دمای محیطی الی ۲۲ درجه سلسیوس در نظر گرفته شده است.
  - قالب بخ درون محافظه جایخی قرار می گیرد.
  - هشدار: این وسیله برودتی، هنگامی که برای مدت طولانی در سرماهی کمتر از حد پایینی گستره دمایهایی که وسیله برودتی بر مبنای آن طراحی گردیده است، قرار داده می شود. مجاز نیست به طور مداوم کار کند.

## نکاتی در خصوص قرار دادن مواد غذایی در یخچال

- قبل از قرار دادن مواد غذایی در داخل یخچال، دستگاه را به مدت یک ساعت روی بالاترین عدد مندرج در ترموستات قرار داده و اجازه دهد تا دمای داخلی یخچال به میزان موردنظر برسد، سپس داخل یخچال را پر کنید.
- دستگاه را یک باره با مواد غذایی پر نکنید.
- برای ذخیره ماسای میوه و سبزیجات تازه از جامیوهای و برای سایر مواد غذایی از طبقه استفاده کنید.
- توصیه نمی شود بعضی مواد مانند قطعات بخ به صورت خیلی سرد مصرف شوند. ضمن اینکه توصیه نمی شود بعضی مواد غذایی منجمد مخصوصاً گوشت و مرغ مناسب نیست. (محدوده دمایی جایخی: صفر تا -۶ درجه سلسیوس است)
- هر گز غذای گرم را در یخچال قرار ندهید، همیشه منتظر شوید تا دمای غذایه محیط برسد، سپس آن را در یخچال قرار دهید.
- برای جلوگیری از انتقال سموم و آلودگی در زمان ذخیره کردن غذا، روی غذار ابا پلاستیک یا سلفون بپوشانید و یا آن را در ظروف سریسته قرار دهید. کاهش رطوبت غذا باعث از دست رفتن مزه و همچنین کم شدن ارزش غذایی مواد خوارکی می شود.
- از ذخیره کردن و انباسته کردن بیش از حد مواد غذایی در داخل یخچال خودداری کنید. مواد غذایی را در بسته های جداز هم در داخل محصول قرار داده وار تماش آهای خودداری کنید.
- همیشه مواد خوارکی را پس از تمیز کردن در داخل یخچال قرار دهید، اینکار از فاسد شدن مواد غذایی دیگر در داخل یخچال جلوگیری می کند.
- جهت رعایت مدت زمان نگه داری مواد غذایی می بایست به توصیه تولید کنندگان مواد غذایی نیز توجه شود.
- افزایش دمای مواد غذایی در طی حفظ و نگهداری یا تمیز کاری، ممکن است عمر نگهداری این مواد را کاهش دهد.

## شرح اجزای دستگاه:



## تنظیم کردن محصول

- بعد از ذخیره کردن مواد غذایی، درجه ترمومترات یخچال را روی ۳ قرار دهید. اگر سرمای یخچال پس از یک روز کار کرد، مناسب نبود. دمای یخچال را یک درجه تغییر دهید.
- دمای داخل یخچال بین صفر تا ۱ درجه سلسیوس قابل تنظیم است. می‌توانید درجه ترمومترات را پھر خانید تا میزان دما را روی حد دلخواه خودتان تنظیم کنید. اگر درجه ترمومترات را در جهت عقریه‌های ساعت پھر خانید، که از ۱ تا ۵ درجه بندی شده، می‌توانید دمای داخل را تنظیم کنید.
- درجه ۱ کمترین میزان سردکنندگی و درجه ۵ سردترین حالت یخچال است.
- دماهای داخل یخچال تحت تاثیر عواملی چون محل نصب و نگهداری، دمای محیط و بازو بسته شدن درب آن است. برای جبران این عوامل، می‌توان وضعیت وسایل کنترل دمارا تغییر داد.

حرارت روی بدن در طرفین محصول طبیعی است.



وجود صدای زیر در دستگاه طبیعی است:

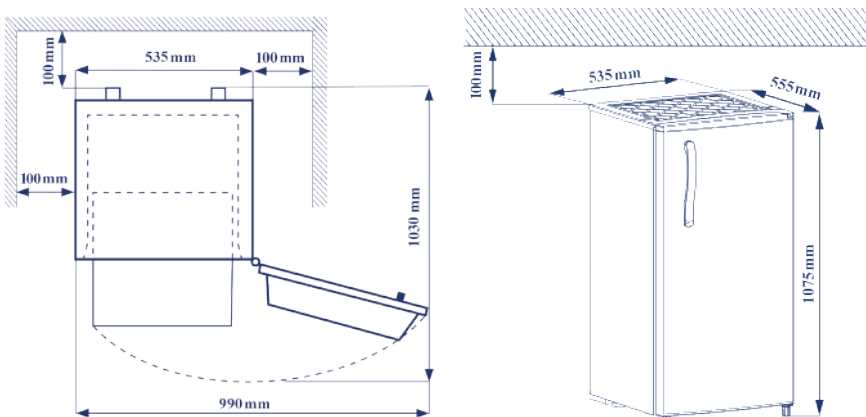


## تعمیر و رفع خرابی

پیش از اقدام به تعمیر دستگاه موارد زیر را بررسی کنید:

مشکل	دلایل احتمالی	نحوه برطرف کردن
محصول روش نمی شود	۱- جدا شدن سیم اتصال از منبع تغذیه ۲- قطع شدن فیوز سیم کشی ثابت ۳- وجود ابرادر سیم کشی داخل محصول	۱- کنترل اتصالات به منبع تغذیه ۲- اتصال مجدد با تغذیه فیوز ۳- تماس با واحد خدمات مشتریان
محصول به اندازه کافی سرد نیست	۱- مناسب نبودن درجه ترموموستات ۲- بازبودن درب بخجال ۳- آسیب دیدن نوار درب ۴- عدم رعایت فاصله مناسب از دیوار ۵- بالابودن همای محیط	۱- تنظیم درجه بر روی عدد ۳ به بالا ۲- بستن درب بخجال ۳- تماس با واحد خدمات مشتریان ۴- رعایت فاصله مطابق دفترچه راهنمای ۵- رعایت دمای محیط مطابق دفترچه راهنمای
صداي غير عادي	۱- تراز بین دستگاه ۲- چسبیدن دستگاه به اشیاء دیگر	۱- قرار دادن دستگاه بر سطح صاف ۲- دور کردن دستگاه از اشیاء دیگر

## مشخصات فنی



ابعاد خارجی (با درب بسته): عرض ۵۳۵، ارتفاع ۱۰۷۵، عمق ۵۵۵ میلی متر

دستگیره: ۳۳۰×۴۰×۴۰ میلی متر