

ایستکول



دستورالعمل استفاده یخچال ۹ فوت

TM-1919-150



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

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

  /Eastcoolfamily
www.eastcool.com

خدمات مشتریان 
۰۲۱-۴۳۶۲۸

اطلاعات ایمنی

- این وسیله برای استفاده توسط افراد (از جمله کودکان) باناتوانی فیزیکی، حسی یا عقلی، یافردا بی تجربه و ناآگاه نیست مگر اینکه باحضور سربرست مسئول در قبال ایمنی آنها و با نظارت یادداش دستورالعمل استفاده از وسیله باشد.
- کودکان باید سربرستی و نظارت شوند تا اطمینان حاصل شود که با وسائل بازی نمی کنند.
- اقدامات لازم جهت نسب و جایی دستگاه:
- ۱- پیش از نصب، مطابق دستورالعمل تمیز کاری، دستگاه را تمیز کنید.
 - ۲- در هنگام انتقال و نصب دستگاه دقت نمایید تا هیچ یک از مدارهای سرد کننده دستگاه آسیب نمینماید.
 - ۳- هرگز دستگاه صدمه دیده را راه اندازی نکنید و با واحد خدمات مشترکان شرکت تماس بگیرید.
 - ۴- از نصب دستگاه در محیط های مرتبط و یا محملی که با آب در تماس باشد خودداری کنید.
 - ۵- از نصب دستگاه در معرض هر گونه وسیله حرارت زا تا بش مستقیم نور خورشید خودداری کنید.
 - ۶- از سه راهی یا سیم رابط برای دستگاه استفاده نکنید.
 - ۷- تا جایی که ممکن است یک پریز اختصاصی برای یخچال در نظر بگیرید و دوشاخه را مستقیماً به آن متصل کنید. این کار از آسیب دیدن کمپرسور در اثر نوسانات برق جلوگیری می کند.
 - ۸- برای عملکرد بهتر دستگاه، هوا باید به شکل مناسب در اطراف دستگاه در جریان باشد، به این منظور باید دقت کنید که یخچال حداقل ۱۰ سانتی متر از پشت و دو طرف و سقف با دیوار یا سایر وسائل فاصله داشته باشد. همچنین محل یخچال باید به گونه ای طراحی شود که امکان گردش هوا بالا به پایین یخچال وجود داشته باشد.
 - ۹- برای جلوگیری از لرزش و کارایی بهتر، یخچال را در محل خود تراز کنید. در صورت لزوم از پایه های قابل تنظیم یخچال برای سطوح ناصاف کمک بگیرید.
 - ۱۰- دوشاخه را به پریز متصل کنید، هیچ وسیله برقی دیگری را به پریز مخصوص یخچال متصل نکنید.
 - ۱۱- به هنگام جایی، از واژونه کردن دستگاه خودداری نکنید. در صورت جایه جایی در حالت مایل نیز جهت پیشگیری از بروز هر گونه خرابی، زاویه آن نباید زیر ۴۵ درجه تجاوز کند.
- قبل از مددوم کردن وسیله با واحد خدمات مشترکان تماس بگیرید.
- هشدار: منافذ تهویه را در محفظه توکار وسیله باز نگه دارد و گرفتگی (انسداد) را بطرف نمایید.
- هشدار: از وسائل مکانیکی و یا سایر وسائل برای تسريع در فرآیند بر فک زدایی، به غیر از مواردی که توسط سازنده توصیه شده، استفاده نکنید.
- هشدار: به مسیر گردش مبتد آسیب نرسانید.
- هشدار: از دستگاه های الکتریکی در داخل محفظه های نگهداری مواد غذایی وسیله استفاده نکنید.
- مواد قابل انفجار، مانند قوطی حاوی گازهای پخش شونده و قابل اشتعال (اسپری ها)، مواد سمی و یا شیمیایی را در این وسیله ذخیره نکنید.
- این دستگاه فقط به منظور استفاده خانگی و موارد مشابه ای نظیر دفاتر، ادارات، اتاق های خواب و سایر محیط های کاری در نظر گرفته شده است.

- این نماد نشان می دهد که در محصول از گاز مبرد قابل استعمال استفاده شده است.
- هشدار: هنگام نصب و سیله مطمئن شوید کابل تغذیه گیر کرده یا آسیب دیده نباشد.
- هشدار: پریز سیار چند تایی (سیم رابط) یامنابع تغذیه قابل حمل را پشت و سیله قرار ندهید
- نحوه تعویض لامپ
- تعویض لامپ توسط کاربر امکان پذیر نیست و جهت تعویض لامپ می بایست توسط سرویسکار مجاز یا الفادرای صلاحیت مشابه اقدام شود.
- در صورت بروز مشکل در لامپ یخچال با واحد خدمات مشتریان تماس حاصل نمایید.
- آگر کابل یا بند تغذیه آسیب ببیند، برای جلوگیری از خطر باید توسط سازنده یا تعمیر کار مجاز یا شخص دارای صلاحیت مشابه تعویض گردد.
- این وسیله نباید در محل هایی که سیستم اتصال زمین وجود ندارد به کار گرفته شود.
- اقدامات احتیاطی جهت تعمیر، نگهداری و تمیز کردن دستگاه
- ۱- جهت تعمیر دستگاه به بند (تعمیر و رفع خرابی) در انواعی همین دفترچه راهنمای ارجاع فرمایید.
 - ۲- پیش از نصب دستگاه، داخل و بیرون یخچال را تمیز کرده و گرد و خاک ناشی از حمل و نقل را زان بزداید. برای تمیز کردن داخل دستگاه، از پارچه مرطوب استفاده کنید.
 - ۳- هنگام تمیز کردن یخچال، دوشاخه را برق خارج 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 اسری نکنید، زیرا خطر برق گرفتنگی یا آتش سوزی وجود دارد.
 - ۶- از لمس کردن سطح بخ زده جای خی، مخصوصاً وقتی دستتان خیس یا مرطوب است خودداری کنید. این کار ممکن است باعث بخ زدگی پوست دست شود.

اقدامات احتیاطی جهت استفاده صحیح از دستگاه

- در زمان هایی که یخچال خاموش است و مورد استفاده قرار نمی گیرد؛ 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 در برابر آنیمه باز بگذارید.
- اگر به مرحله دلیلی یخچال خاموش گردید (یا ناخواسته خاموش شد) قبل از روشن کردن مجدد یخچال، حداقل ۱۵ دقیقه صبر کنید. روشن کردن بالا 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، مرتباً در حال خاموش و روشن است و یا به طور یکسره روشن کار می کند، دستگاه را از برق خارج کرده و با واحد خدمات مشتریان شرکت تماس بگیرید.
- برای نظمیں عملکرد صحیح یخچال، ضروری است به طور منظم عمل بخ زدایی انجام گیرد.
- در صورت خاموش بودن یخچال و 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 بخ روزی جایخی (اوپراتور) به بیشتر از یک سانتی متر رسید، عملیات بخ زدایی را به شکل زیر انجام دهد:
- دوشاخه یخچال را از برق بکشید.
 - کلیه مواد غذایی را از داخل جایخی (اوپراتور) خارج کنید.
 - منظر شوید تایخ‌های داخل جایخی شل شوند، سپس بخ‌هارا بادست یادستمال نرم خارج کنید.
 - پس از پایان عملیات بخ زدایی، کشیوی آبریز را تخلیه کنید، سپس آن را خشک کرده و در جای خود قرار دهد.
 - جایخی را خشک کنید، سپس یخچال را روشن کنید.
 - تا پایان عمل بر فک زدایی، مواد غذایی داخل یخچال را در محیط خنک قرار دهید تا از افزایش دمای مواد غذایی جلوگیری شود.
 - افزایش دمای حین بر فک زدایی طبیعی است. برای جلوگیری از افزایش دمای مواد غذایی منجمد شده، در حین بر فک زدایی، می‌توانید مواد غذایی را در چند لایه روزنامه بپیچید.
- محصول برای مناطق معتمده و دمای محیطی ۱۶ الی ۳۲ درجه سلسیوس در نظر گرفته شده است.
- قالب بخ درون محفظه یخساز قرار می‌گیرد. سینی زیر جایخی راهی می‌توان به عنوان محفظه یخساز استفاده نمود.
- هشدار: این وسیله برودتی، هنگامی که برای مدت طولانی در سرمای کمتر از حد پایینی گستره دماهایی که وسیله برودتی بر مبنای آن طراحی گردیده است، قرار داده می‌شود. مجاز نیست به طور مداوم کار کند.

نکاتی در خصوص قرار دادن مواد غذایی در یخچال

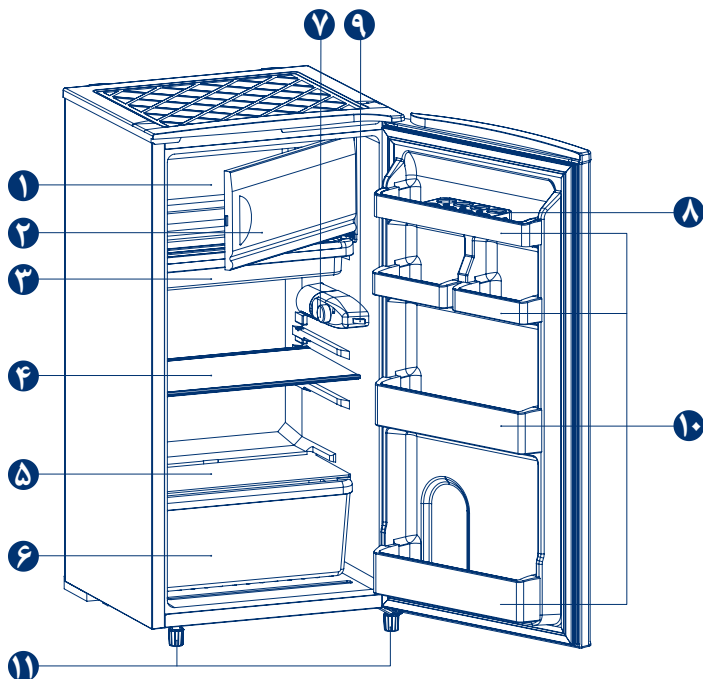
- قبل از قرار دادن مواد غذایی در داخل یخچال، دستگاه را به مدت یک ساعت روی بالاترین عدد مندرج در ترمومترات قرار داده و اجازه دهید تا دمای داخلی یخچال به میزان موردنظر برسد، سپس داخل یخچال را پر کنید.
- دستگاه را یک باره با مواد غذایی پرنکنید.
- برای ذخیره سازی میوه و سبزیجات تازه از جامیوهای و برای سایر مواد غذایی از طبقه استفاده کنید.
- توصیه نمی‌شود بطری و نوشابه‌های گازدار در داخل جایخی نگهداری شوند، بطای هاممکن است در اثر بخ زدگی دچار ترکیدگی شوند.
- ضمن اینکه توصیه نمی‌شود بعضی مواد مانند قطعات بخ به صورت خیلی سرد مصرف شوند.
- جایخی یخچال برای نگهداری مواد غذایی منجمد مخصوصاً گشته 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 غذای بخ به دمای محیط برسد، سپس آن را در یخچال قرار دهید.
- برای جلوگیری از انتقال سموم و آلودگی در زمان ذخیره کردن غذا، روی غذا را با پلاستیک یا سلفون بپوشانید و یا آن را در ظروف سربسته قرار دهید. کاهش رطوبت غذا باعث از دست رفتن مزه و همچنین کم شدن ارزش غذایی مواد خوارکی می‌شود.
- از ذخیره کردن و ایاشته کردن بیش از حد مواد غذایی در داخل یخچال خودداری کنید. مواد غذایی را در بسته‌های جدا از هم در داخل محصول قرار داده و از تماس آنها خودداری کنید.

■ همیشه مواد خوراکی را پس از تمیز کردن در داخل بخجال قرار دهید، اینکار از فاسد شدن مواد غذایی دیگر در داخل بخجال جلوگیری می‌کند.

■ جهت رعایت مدت زمان نگهداری مواد غذایی می‌بایست 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:

- | | |
|----------------------|----------------------------|
| ۱-جاییخی (اوپراتور) | ۷-درجه ترمومتر (کنترل دما) |
| ۲-درب جاییخی | ۸-جاتخم مرغی |
| ۳-سینی زیر جاییخی | ۹-کلید لامپ |
| ۴-طبقه های درب | ۱۰-طبقه های قابل تنظیم |
| ۵-طبقه روی جامیوه ای | ۱۱-پایه های قابل تنظیم |
| ۶-جامیوه ای کربستالی | |



تنظیم کردن محصول

- بعد از ذخیره کردن مواد غذایی، درجه ترموموستات یخچال را روی ۳ قرار دهید. اگر سرمای یخچال پس از یک روز کار کرد، مناسب نبود.
دماهای داخل یخچال را یک درجه تغییر دهید.
- دمای داخل یخچال بین صفر تا ۴ درجه سانتی گراد قبل تنظیم است می‌توانید درجه ترموموستات را پر خانید تا میزان دما را روی حد دلخواه خودتان تنظیم کنید. اگر درجه ترموموستات را در جهت عقربه‌های ساعت پر خانید، که از ۱ تا ۵ درجه بندی شده، می‌توانید دمای داخل را تنظیم کنید.
- درجه ۱ گمترین میزان سرد کنندگی و درجه ۵ سردترین حالت یخچال است.
- دمایهای داخل یخچال تحت تأثیر عواملی چون محل نصب و نگهداری، دمای محیط و بازو بسته شدن درب آن است. برای جبران این عوامل، می‌توان وضعیت وسایل کنترل دمای را تغییر داد.

تعمیر و رفع خرابی

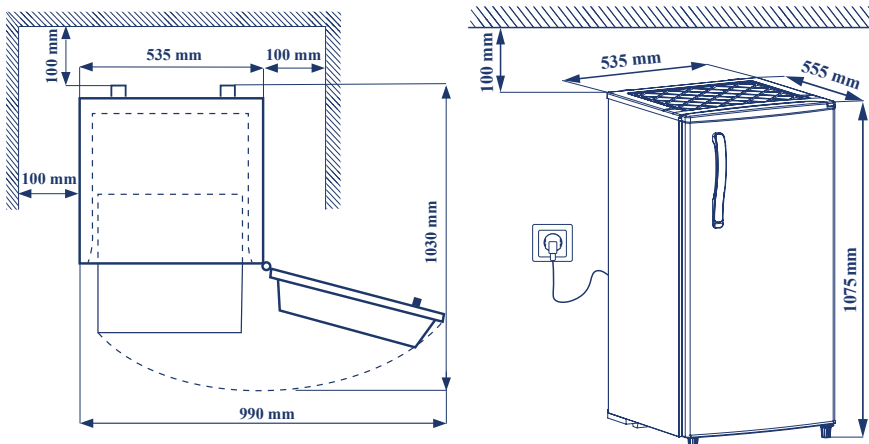
پیش از اقدام به تعمیر دستگاه موارد زیر را بررسی کنید:

نحوه برطرف کردن	دلایل احتمالی	مشکل
۱- اتصال دوشاخه به برق ۲- اتصال فیوز برق ۳- تماس با واحد خدمات مشتریان	۱- خارج شدن دوشاخه از پریز ۲- قطع شدن فیوز ساختمان ۳- قطع شدن برق محصول	محصول روشن نمی‌شود
۱- تنظیم درجه بر روی عدد ۲ به بالا ۲- بستن درب یخچال ۳- تماس با واحد خدمات مشتریان ۴- رعایت فاصله مطلقاً با فترجه راهنمای ۵- رعایت دمای محیط مطابق دفترجه راهنمای	۱- مناسب نبودن درجه ترموموستات ۲- باز بودن درب یخچال ۳- آسیب دیدن نوار درب ۴- عدم رعایت فاصله مناسب از دیوار ۵- بالا بودن دمای محیط	محصول به اندازه کافی سرد نیست
بررسی وضعیت سیم اتصال به زمین	قطع شدن سیم اتصال به زمین	برق گرفتگی
۱- قراردادن دستگاه بر سطح صاف ۲- دور کردن دستگاه از اشیاء دیگر	۱- ترازن بودن دستگاه ۲- چسبیدن دستگاه به اشیاء دیگر	صدای غیرعادی

حرارت روی بدنده در طرفین محصول طبیعی است.



مشخصات فنی



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

دستگیره: ۴۰×۴۰×۳۳۰ میلی متر