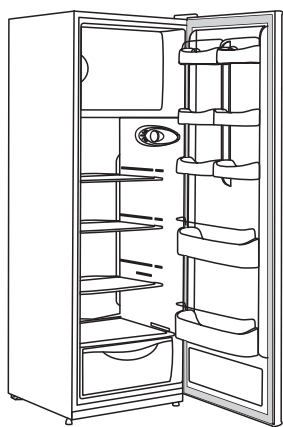


سرا اقتصادر Economic Series

دفترچه راهنمای استفاده از یخچال یخدان دار



HR11560T

مشتری گرامی :

دقت در انتخاب و حسن سلیقه شما را در استفاده از محصولات این شرکت تبریک می گوئیم. به شما اطمینان می دهیم در فرآیند تولید این محصول تاکید بر ارتقاء سطح کیفیت محصول و رضایت مشتریان خود را به عنوان اولین و مهمترین هدف انتخاب کرده ایم و در این راستا از خلاقیت و تجربه متخصصین و کارشناسان این شرکت از مرحله طراحی تا تولید و کنترل استفاده شده است.

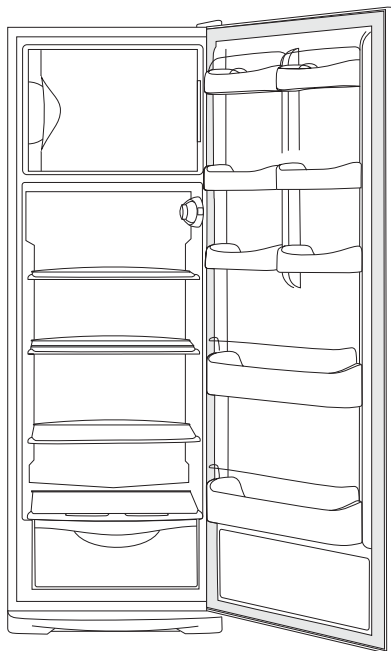
همچنین درخصوص بازرسی و آزمون اولیه و فرآیند تولید، تست استقامت دی الکتریکی، نشت یابی گاز، تست مکانیزه عملکرد و کنترل نهایی، از کیفیت این محصول اطمینان حاصل شده است.

هدف تمام این فعالیت ها، تولید محصولی با کیفیت مناسب و جلب رضایت شما مشتریان ارجمند می باشد.

با آرزوی زندگی بهتر

- جهت نصب و راه اندازی محصول حتماً با شماره ۳۵۷۱۱ - ۰۲۱ تماس بگیرید.
- تکمیل اطلاعات برگه ضمانت نامه جهت ارائه خدمات پس از فروش الزامی می باشد.
- پس از نصب محصول توسط سرویسکار مجاز، نسبت به تکمیل و تحویل برگه نصب به سرویسکار مجاز اقدام نمایید.

دفترچه راهنمای استفاده از یخچال مدل HRI1560T




فهرست مطالب

هشدارها و پیشگیری های ایمنی	۱
نصب دستگاه	۳
نحوه نگهداری مواد غذایی در یخچال	۵
تنظیم دما	۶
برفک زدائی	۶
جداکردن و تمیز کردن قطعات	۶
نحوه استفاده از آب سردکن	۸
نکاتی جهت صرفه جوئی در مصرف انرژی	۹
معایب و راه حل ها	۱۰

هشدارها و پیشگیری های ایمنی

برای جلوگیری از هر گونه آسیب فردی، خرابی قطعات و استفاده نادرست از محصول، اطمینان حاصل کنید که موارد ایمنی زیر را رعایت کرده اید . (لطفاً پس از مطالعه این دفترچه ، آنرا برای مطالعه بعدی در محلی مناسب نگهداری کنید) به خاطر داشته باشید که در صورت انتقال این محصول به شخص دیگر، این دفترچه را نیز به مالک بعدی تحویل دهید .

 نشان می دهد که خطر مرگ یا آسیب جدی وجود دارد .
هشدار

 نشان می دهد که احتمال آسیب فردی یا خرابی محصول وجود دارد .
احتیاط

<p>– از انباشتن بیش از حد مواد غذایی در داخل دستگاه خودداری کنید .</p>	
<p>– از مسدود شدن محل های عبور هوای موجود در اطراف دستگاه یا زیر پایه به هر دلیل ممانعت کنید .</p>	
<p>– از قرار دادن اشیاء بر روی محصول خودداری کنید .</p>	
<p>– از بردن دست خود به ناحیه زیرین دستگاه خودداری کنید .</p>	
<p>– دوشاخه برق دستگاه را از هر گونه آلودگی احتمالی یا مواد خارجی پاک کنید. در غیر این صورت خطر اتصالی وجود دارد .</p>	
<p>– بعد از هر بار کشیدن دوشاخه دستگاه از برق ، برای وصل مجدد آن حدود ۵ دقیقه صبر کنید .</p>	 احتیاط
<p>– اگر می خواهید یک دوره طولانی از محصول استفاده نکنید ، دوشاخه آن را از برق بکشید .</p>	
<p>– از جدا کردن درها و ... خودداری کنید .</p>	
<p>– تعمیرات و سرویس محصول باید توسط افراد ذیصلاح و تماس با شماره ۳۵۷۱۱ – ۰۲۱ انجام شود .</p>	
<p>– گاز مبردی که در این محصول استفاده شده است و نیز گازهای استفاده شده در مواد عایق بندی دستگاه از انواع مصرفی مرسوم می باشند. قبل از استفاده از محصول اطمینان حاصل کنید که هیچکدام از لوله های پشت دستگاه آسیب ندیده است .</p>	
<p>– پس از هر بار جابجایی محصول، به مدت ۶ ساعت مبرنموده سپس آن را روشن کنید.</p>	

– این محصول حتما باید به پریزی که دارای سیم ارت است متصل گردد .

– از یک پریز برای چند دستگاه برقی استفاده نکنید. این عمل می تواند باعث داغ شدن پریز و خطر آتش سوزی شود .

– بهتر است که پریز برق در پشت دستگاه قرار نداشته باشد .

– از پاشیدن مستقیم آب به داخل دستگاه خودداری کنید. این عمل ممکن است باعث اتصالی یا برق گرفتگی شود.

– از اسپری های قابل اشتعال در نزدیکی محصول استفاده نکنید. این عمل ممکن است باعث انفجار یا آتش سوزی شود.

– از تا کردن و خم کردن بیش از حد و یا قراردادن اجسام سنگین بر روی سیم برق دستگاه خودداری کنید. این عوامل باعث افزایش خطر آتش سوزی می شوند. اگر سیم برق دستگاه آسیب دیده است باید توسط عامل مجاز، سرویس خدمات مشتریان و یا شخص متخصص تعویض شود .

– از گذاشتن ظرف آب یا هر مایع دیگر بر روی دستگاه خودداری کنید. ریختن آب روی هر یک از بخش های الکتریکی محصول ممکن است باعث اتصالی یا خطر برق گرفتگی شود .

– دستگاه را در محل مرطوب یا جایی که امکان خیس شدن آن وجود دارد، نصب نکنید. تماس اجزاء الکتریکی با رطوبت ممکن است باعث برق گرفتگی یا آتش سوزی شود.



هشدار

– از باز کردن، تعمیر کردن یا ایجاد تغییر خودسرانه در محصول خودداری کنید. این عمل ممکن است باعث آتش سوزی یا عملکرد غیر عادی در دستگاه شده و باعث آسیب شود .

– در صورت مشاهده هر نوع علائم خرابی در دستگاه از روشن کردن آن خودداری کنید .

– اگر از سالم بودن دستگاه مطمئن نیستید ، با شماره ۳۵۷۱۱ - ۲۱ تماس بگیرید.

– اگر پریز برق آسیب دیده است از زدن دوشاخه به آن خودداری کنید .

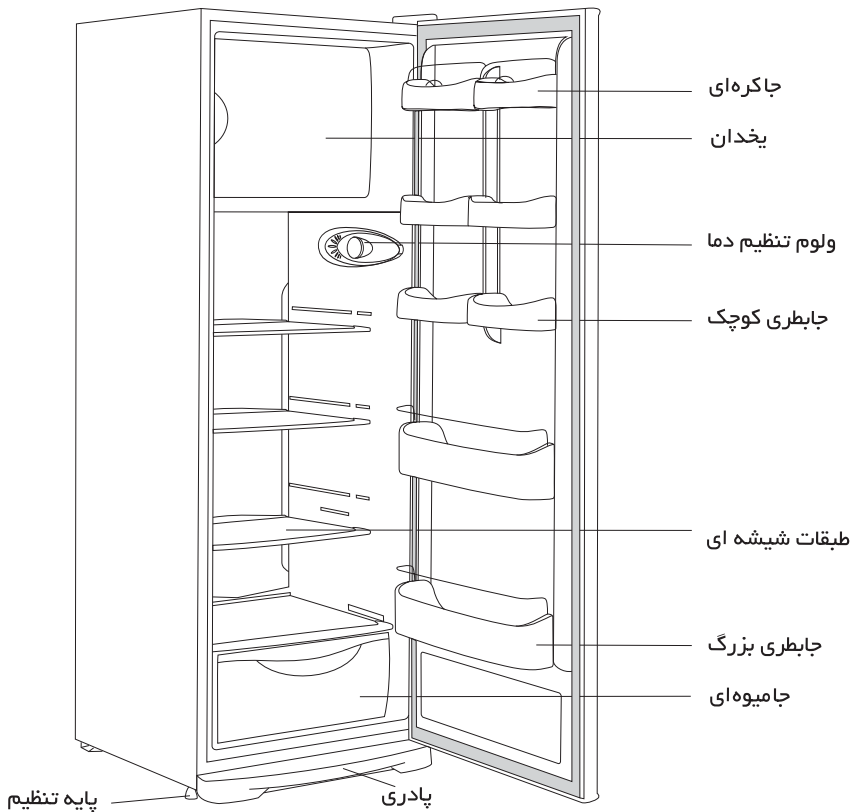
– موقع کشیدن دوشاخه از پریز، هیچگاه کابل را نکشید. با این عمل ممکن است یکی از سیمها قطع شده و اتصالی ایجاد شود .

– دقت کنید به مدار سیستم سردکننده ضربه یا آسیبی وارد نشود .

– از وسایل الکتریکی در داخل دستگاه استفاده نکنید، مگر اینکه تولید کننده استفاده از آنرا مجاز دانسته باشد .

– در صورت عدم تمایل به استفاده از دستگاه قدیمی (جایگزینی این دستگاه با دستگاهی دیگر) درب محصول قدیمی را از روی محصول باز نمایند تا از خطر های احتمالی همانند حبس شدن کودکان در داخل محصول جلوگیری شود.

یخچال مدل HRI1560T

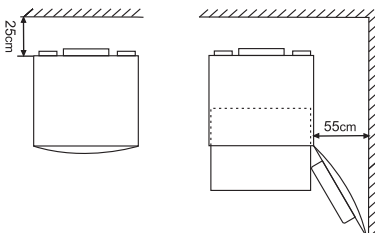


نصب دستگاه

۲- انتخاب محل مناسب جهت استقرار محصول

محصول را در محلی قرار دهید که سفت و هموار بوده و اطراف آن فضای کافی برای جریان هوا وجود داشته باشد.

– رعایت فاصله محصول از دیوار پشت به میزان حداقل ۲۵ سانتیمتر ضروری است.



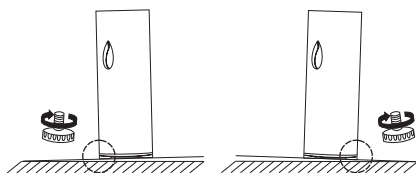
- محصول را در معرض نور مستقیم خورشید و یا منابع حرارتی مانند اجاق گاز، آبگرمکن، بخاری و شوفاژ قرار ندهید.
- محصول را در نزدیکی شیر آب، ظرفشویی و محیط های مرطوب قرار ندهید.



احتیاط

۳- تراز نمودن محصول

به منظور افزایش عمر کمپرسور، کاهش صدای آن و همچنین باز و بسته شدن صحیح درب لازم است محصول را بر روی محلی مسطح مستقر نموده و توسط پیچ های تنظیم کننده پایه های محصول، آنرا نسبت به سطح افقی تراز نمایید. بهتر است پس از تراز کردن، محصول کمی به سمت عقب شیب داشته باشد. (حداکثر ۵ درجه)



۱. اگر محصول به سمت چپ کج شده باشد :

پایه رگلاژ سمت چپ را در جهت فلش مشخص شده در تصویر بپیچانید تا دستگاه تراز شود .

۲. اگر محصول به سمت راست کج شده باشد :

پایه رگلاژ سمت راست را در جهت فلش مشخص شده در تصویر بپیچانید تا دستگاه تراز شود .

- اگر محصول تراز نباشد احتمال ایجاد سر و صدای غیر عادی و برودت (سرمادهی) ضعیف وجود دارد.



احتیاط

۴- راه اندازی یخچال

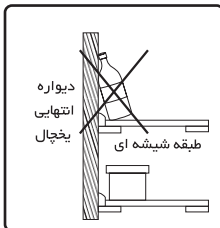
به منظور آماده کردن دستگاه برای استفاده و اطمینان از درست کار کردن آن، مراحل زیر را انجام دهید:

۱. داخل و خارج محصول را با یک دستمال مرطوب تمیز نمایید.
۲. تمام قطعاتی که به علت حمل و نقل در محل خود قرار داده نشده اند را در محل صحیح خود قرار دهید.
۳. دستگاه را به پریزی که فقط برای این دستگاه اختصاص داده شده، وصل کنید.
- این دستگاه باید به پریز دارای سیم ارت (اتصال زمین) وصل شود.
- هرچند در این دستگاه از کمپرسوری استفاده شده است که با ولتاژ برق ۲۲۰۷ ~ ۲۴۰ به راحتی کار می کند، اما در مناطقی که نوسانات شدید برق وجود دارد استفاده از ترانس های کنترل ولتاژ الزامی است .
۴. مواد غذایی را داخل دستگاه قرار دهید.
- مواد غذایی را زمانی در یخچال و فریزر بگذارید که داخل آن قسمت به حد کفایت سرد شده باشد. از لحظه ای که دستگاه شروع به کار می کند تا زمانی که به برودت مناسب برسد، حدود ۴ ساعت طول می کشد .
- یخچال باید به آرامی شروع به سرد شدن کند و موتور آن باید بدون صدای اضافه و با یک صدای ملایم کار کند. صداهای ناشی از قطع و وصل کمپرسور محصول بویژه در ماههای اولیه استفاده، طبیعی بوده و نشانه نقص سیستم نمی باشد .
۵. اگر دستگاه درست کار نمی کند، با خدمات پس از فروش تماس بگیرید.

نحوه نگهداری مواد غذایی در یخچال

در هنگام ذخیره مواد غذایی در یخچال به موارد زیر توجه کنید :

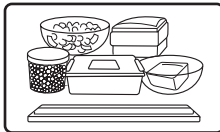
- مواد غذایی و مایعات داغ را بعد از رسیدن درجه حرارتشان به دمای محیط در یخچال قرار دهید.
- مواد غذایی را درون ظروف در بسته یا پوششهای نایلونی در یخچال قرار دهید. این امر باعث جلوگیری از خشک شدن، بد رنگ شدن و یا از دست رفتن مزه مواد غذایی می شود و از پخش بوی مواد غذایی در یخچال جلوگیری می کند. سبزی ها و میوه ها در صورتی که در قسمت جامیوه ای نگهداری شوند ، نیازی به پوشش ندارند.



- از تماس هرگونه روغن یا چربی با قسمتهای پلاستیکی و نوار دور درب جلوگیری کنید ، زیرا این قسمتها بر اثر تماس با چربی متخلخل می شوند.

- از تماس مواد غذایی با دیواره انتهایی یخچال جلوگیری کنید.
- تماس مواد غذایی با دیواره انتهایی یخچال موجب انجماد مواد غذایی می گردد.

۱. طبقات شیشه ای

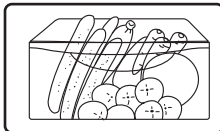


- مواد غذایی را با فاصله مناسب از یکدیگر روی این طبقات قرار دهید .

- جنس طبقات یخچال از نوع شیشه نشکن است و شما می توانید با اطمینان کامل از آن استفاده کنید .

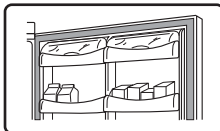
- جنس طبقه یخدان از مفتول می باشد.

۲. جامیوه ای



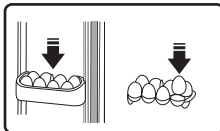
- سبزی ها و میوه جات را می توان در این قسمت نگهداری کرد .
- در صورت نیاز به فضای بیشتر می توان جامیوه ای را برداشت و از فضای آن برای موارد دیگر استفاده کرد .

۳. طبقات جاکره ای چند منظوره



- برای نگهداری موادی نظیر کره و پنیر مناسب می باشد .
- می توان مواد غذایی کوچک و پاکتی را نیز در این قسمت نگهداری کرد.

۴. جاتخم مرغی



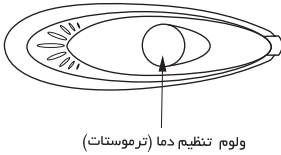
- ابتدا تخم مرغها را در جاتخم مرغی بچینید و سپس آنرا در یکی از طبقات که از لحاظ دسترسی برایتان راحت تر است، قرار دهید.

۵. طبقه مخصوص بطریها



- بطریهای کوچک مثل شیر و آلبیمو (تا یک لیتر) را در قسمت بالا و بطریهای بزرگ مثل نوشابه و آبمعدنی (تا ۱/۵ لیتر) را در قسمت پایین نگهداری کنید.

تنظیم دما



در داخل یخچال، ولوم تنظیم دما (ترموستات) قرار دارد که می توان با افزایش و یا کاهش درجات آن میزان برودت (سرما) دستگاه را افزایش و یا کاهش داد.
عدد (۱) کمترین میزان سرما و عدد (۷) بیشترین میزان سرما را دارد .

برفک زدائی

به منظور جلوگیری از افت عملکرد سیستم سرمایی محصول ، کاهش مصرف انرژی و نیز جلوگیری از ایجاد بوهای نامطبوع در داخل محصول ، حداقل سالی ۴ بار به روش زیر اقدام به برفک زدایی نمایید :

۱. دوشاخه را از پریز بیرون بکشید . توجه داشته باشید که سیم را نکشید بلکه دوشاخه را گرفته و به آرامی از پریز خارج کنید .
 ۲. مواد غذایی را از دستگاه خارج کنید .
 ۳. صبر کنید تا برفک ها آب شود . جهت سرعت بخشیدن به عملیات برفک زدایی می توانید یک ظرف آب گرم را داخل فریزر قرار دهید .
 ۴. اینک می توانید با توجه به روش تمیز کردن محصول قبل از استفاده ، نسبت به نظافت دستگاه اقدام نمایید .
- از نگه داری بیش از حد مواد غذایی در خارج از یخچال در هنگام برفک زدائی خودداری کنید .

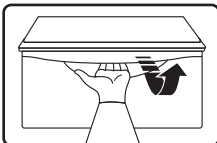
– از اشیاء نوک تیز فلزی برای برفک زدائی استفاده نکنید.
– از کندن برفک ها پرهیز کنید.



جدا کردن و تمیز کردن قطعات

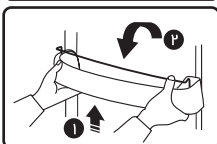
قبل از تمیز کردن محصول ، آنرا خاموش کرده و دوشاخه را هم از برق بکشید .

برای تمیز کردن قطعات، از پاک کننده های قوی استفاده نکنید.



۱. جابجایی ای :

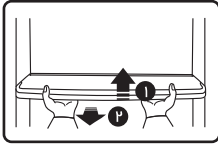
جابجایی ای را تا آنجا که ممکن است بیرون کشیده سپس به آرامی به سمت بالا و به سمت خود بکشید .



۲. جابجایی :

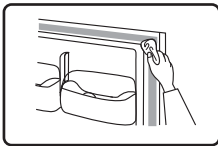
جابجایی را با هر دو دست گرفته، آنرا کمی به سمت بالا و سپس به سمت خود بکشید تا خارج شود .

۳. طبقات شیشه ای :

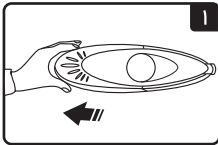


طبقات شیشه ای را به آرامی به سمت بالا و پس از آن به سمت خود بکشید. سپس با آب و مایع ظرفشویی بشوئید. در هنگام جاگذاری طبقات، جای طبقه بالا، پایین و وسط را با هم عوض نکنید. وقتی که طبقات شیشه ای را جابجا می کنید، برای جلوگیری از افتادن شیشه، شیشه و زه آنرا با هم نگه دارید.

۴. نوار دور درب :

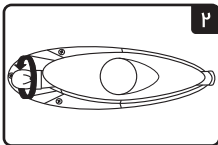


نوار مغناطیسی دور درب را با یک پارچه مرطوب و مایع ظرفشویی تمیز کنید. از یک قاشق چوبی که در پارچه ای پیچیده اید برای پاک کردن شیارهای نوار دور درب استفاده کنید. این نوار باید هنگام بسته شدن درها کاملاً به بدنه بچسبد. (به منظور عملکرد مناسب نوار مغناطیسی، داخل بدنه سیستمی طراحی شده که منطقه نشیمن نوار مغناطیسی را همواره گرم نگه داشته تا کارایی نوار مغناطیسی افزایش یابد)



۵. تعویض لامپ:

ابتدا توسط فشار اندک به کناره قاب چراغ، قاب را از جای خود خارج نمایید.



لامپ سوخته را خلاف جهت عقربه های ساعت پیچانده تا باز شود سپس لامپ جدید با توان ۱۵ وات را بر سر جای خود مطابق جهت عقربه های ساعت پیچانده تا محکم بسته شود. در نهایت قاب چراغ را در سر جایش با اندکی فشار محکم کنید.

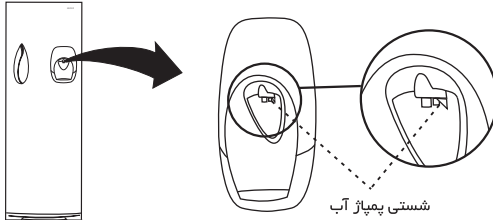
دستگیره استیل:

در صورتی که یخچال شما دارای دستگیره استیل می باشد جهت تمیز کردن دستگیره از مواد تمیز کننده مخصوص استیل استفاده گردد. در صورت استفاده از سایر مواد؛ دستگیره دچار زرد شدگی و برگشتگی رنگ می شود.

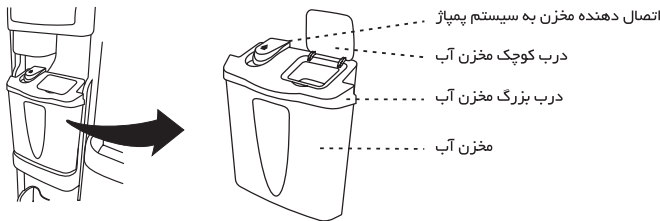
نحوه استفاده از آبسردکن

در صورت مجهز بودن یخچال به آبسردکن، می توانید بدون باز کردن درب یخچال به آب خنک دسترسی داشته باشید و در نتیجه از طریق کاهش تعداد دفعات باز و بسته شدن درب، در مصرف انرژی صرفه جویی نمایید.
از جمله خصوصیات ویژه این آبسردکن بهره مندی از پمپاژ آب توسط موتور الکتریکی است.

نمای جلوی درب



نمای داخل درب



نحوه استفاده

۱- کشویی اتصال دهنده مخزن به سیستم پمپاژ آب را به عقب بکشید .

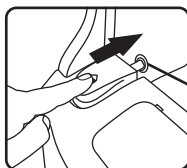


۲- مخزن را به سمت بالا کشیده و جدا کنید .



۳- درب بزرگ مخزن را باز نموده و داخل مخزن را تمیز کنید.

۴- پس از شستشو، مخزن را مجدداً در محل مربوط نصب کنید.



۵- کنشوی اتصال دهنده مخزن به سیستم پمپاژ را به جلو فشار دهید تا لوله آن در سر جای خود قرار گیرد.

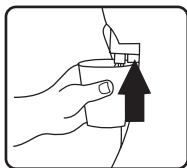
– از قرارگیری لوله جلویی در جای خود مطمئن شوید.



۶ – درب کوچک مخزن را باز کرده و آنرا با آب آشامیدنی کاملاً پر کنید . (ظرفیت مخزن=۴ لیتر)



۷ –درب کوچک مخزن را ببندید.



۸- با لیوان، شستی آب سردکن را (مطابق تصویر روبرو) فشار دهید تا آب وارد لیوان شود.

– توجه نمایید که ریختن آب به داخل لیوان مستلزم فشار لبه بالایی لیوان به کلید پشت شیر آب می باشد.

نکاتی جهت صرفه جوئی در مصرف انرژی

- مواد غذایی با در صد بالای آب (سوپ، هندوانه و ...) را در قسمت جلویی طبقات یخچال نگهداری کنید .
- در صورت قرار دادن مواد غذایی بعد از رسیدن درجه حرارتشان به دمای محیط در یخچال، در مصرف برق صرفه جویی خواهد شد و عمل خنک کردن با سرعت بیشتری انجام می شود .
- یخچال را در یک مکان خنک، بدون رطوبت و با تهویه مناسب مستقر کنید .
- مطمئن شوید یخچال در معرض نور مستقیم خورشید قرار نمی گیرد و هیچگاه آنرا در نزدیکی وسایل گرمازا قرار ندهید .
- هیچگاه منافذ و شبکه هایی را که جهت جریان هوا تعبیه شده اند، مسدود نکنید .

معایب و راه حل ها

دستگاه کار نمی کند .

– آیا دوشاخه بطور صحیح به برق وصل شده است ؟

دمای داخل دستگاه بالا است .

– آیا دستگاه در معرض نور مستقیم خورشید یا نزدیک منبع گرما است ؟ – آیا نوار دور درب به صورت کامل به بدنه چسبیده است؟

دستگاه دارای صداهای غیرعادی است .

– آیا دستگاه در یک محل تراز و صاف مستقر شده است ؟ – آیا دستگاه در فاصله مناسب با دیوار نصب گردیده است؟ – آیا یک شیء خارجی پشت یا داخل دستگاه افتاده است ؟ – آیا صدا از کمپرسور دستگاه است ؟ (یک صدای تیک مانند ممکن است از داخل دستگاه شنیده شود . طبیعی است و زمانی شنیده می شود که اجزاء مختلف دستگاه منقبض یا منبسط شوند)

گوشه های جلویی و کناره های محصول گرم شده اند و قطرات آب شروع به ظاهر شدن کرده اند .

– لوله های حامل گاز گرم در گوشه های جلویی دستگاه تعبیه شده اند تا از تعریق و تشکیل شبنم در این قسمتها جلوگیری کنند . اما زمانی که رطوبت محیط بالا می رود، این تدبیر ممکن است چندان مؤثر نباشد اما به هر حال این یک مسئله غیرعادی نیست .

– در هوای خیلی مرطوب ، ممکن است قطرات شبنم در سطح بیرونی محصول به وجود بیاید که به علت تماس رطوبت موجود در هوا با سطح خنک کننده دستگاه می باشد .

صدای جریان مایع از دستگاه شنیده می شود .

– این صدای جریان مبرد است که باعث سرد شدن داخل یخچال می شود .

داخل دستگاه بوی بد می دهد .

– مواد غذایی خوب پوشیده نشده اند .

(مواد غذایی را به صورت بسته بندی شده یا در ظروف در بسته نگهداری کنید)

نشانی کارخانه: تهران، کیلومتر ۳۵ جاده خاوران، شهرک صنعتی عباس آباد، انتهای بلوار ابن سینا
خیابان برادران حاتم راد
تلفکس: ۰۲۱ ۳۵۷۱۱