

# سرا اقتصادر Economic Series

دفترچه راهنمای استفاده از یخچال و فریزر



**BFNH22D362**



## 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.**

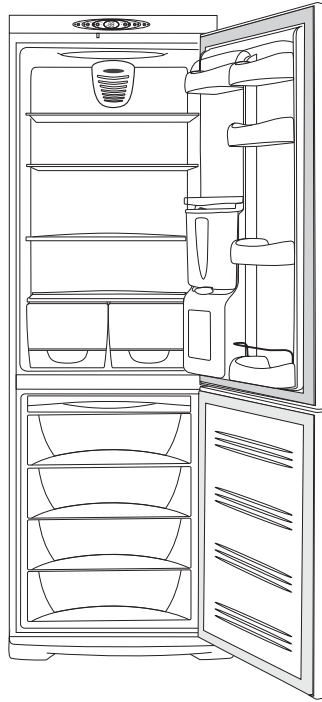
با آرزوی زندگی بهتر

- 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 فریزر مدل BFNH22D-362



---

---

### فهرست مطالب

۱	.....	خصوصیات
۲	.....	هشدارها و پیشگیری های ایمنی
۴	.....	نصب دستگاه
۶	.....	نحوه استفاده از کلیدهای کنترل پانل
۸	.....	نحوه نگهداری مواد غذایی در یخچال و فریزر
۹	.....	جداکردن و تمیز کردن قطعات
۱۱	.....	نحوه استفاده از آب سردکن
۱۱	.....	تمیز کردن آب سردکن
۱۴	.....	نکاتی جهت صرفه جویی در مصرف انرژی
۱۴	.....	اعلام بروز مشکل
۱۴	.....	معایب و راه حل ها

---

---

## خصوصیات

### – بدون برفک

#### – دوستدار محیط زیست :

در این یخچال فریزر به منظور حفاظت از محیط زیست از گاز میرد (سرد کننده) R134a استفاده شده است .

ODP (Ozone Depletion Potential) : 0

مشخصات میرد :

GWP (Global Warming Potential) : Lowest

### – راحتی استفاده :

با توجه به استفاده مکرر از جامیوه ای ، برای دسترسی آسان و راحتی استفاده در بهترین محل یعنی قسمت میانی محصول ، جاسازی شده است .  
کشوئی بودن طبقات فریزر ، نوسانات دما را به حداقل رسانده و موجب نگهداری راحت تر و تمیز تر مواد غذایی می شود .

### – دکمه Power on/off :

با استفاده از این دکمه می توان دستگاه را بدون کشیدن دوشاخه از پریز ، خاموش و روشن کرد .

### – نمایشگر کنترل دما:

این نمایشگر ، دمای داخل محصول را نشان می دهد .

### – دکمه ECO :

کافیست این دکمه را بزنیید تا به بهترین دمای ۴+ دست پیدا کنید .

## 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

– استفاده از این دستگاه برای کودکان و افراد دارای ناتوانی فیزیکی، حسی یا عقلی، بی تجربه و نا آگاه مجاز نمی باشد مگر با حضور سرپرست مسئول در قبال ایمنی آنها که می بایست با نظارت یا دادن دستور العمل استفاده از وسیله صورت پذیرد.

– از انباشتن بیش از حد مواد غذایی در داخل دستگاه خودداری کنید.

– از مسدود شدن محل های عبور هوای موجود در اطراف دستگاه یا زیر پایه به هر دلیل ممانعت کنید.

– از قرار دادن اشیاء بر روی محصول خودداری کنید.

– از بردن دست خود به ناحیه زیرین دستگاه خودداری کنید.

– دوشاخه برق دستگاه را از هر گونه آلودگی احتمالی یا مواد خارجی پاک کنید. در غیر این صورت خطر اتصال وجود دارد.

– بعد از هر بار کشیدن دوشاخه دستگاه از برق، برای وصل مجدد آن حدود ۵ دقیقه صبر کنید.

– اگر می خواهید یک دوره طولانی از محصول استفاده نکنید، دوشاخه آن را از برق بکشید.

– از جدا کردن درها و... خودداری کنید.


– تعمیرات و سرویس محصول باید توسط افراد ذیصلاح انجام شود.

– گاز مبرد که در این محصول استفاده شده است و نیز گاز های 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.

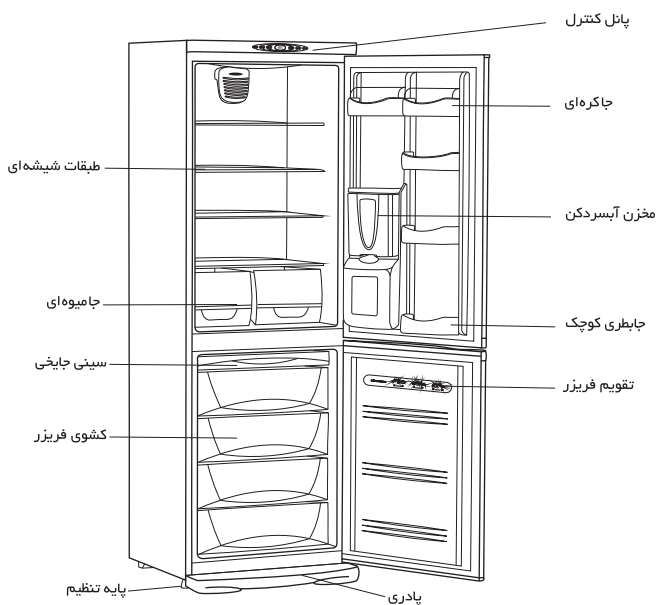
– پس از هر بار جابجایی محصول، به مدت ۶ ساعت صبر نموده سپس آن را روشن کنید.



احتیاط

<p>– از یک پریز برای چند دستگاه برقی استفاده نکنید. این عمل می تواند باعث داغ شدن پریز و خطر آتش سوزی شود .</p>	 <b>هشدار</b>
<p>– بهتر است که پریز برق در پشت دستگاه قرار نداشته باشد .</p>	
<p>– از پاشیدن مستقیم آب به داخل دستگاه خودداری کنید. این عمل ممکن است باعث اتصالی یا برق گرفتگی شود.</p>	
<p>– از اسپری های قابل اشتعال در نزدیکی محصول استفاده نکنید. این عمل ممکن است باعث انفجار یا آتش سوزی شود.</p>	
<p>– 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 .</p>	
<p>– 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 .</p>	
<p>– 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.</p>	
<p>– 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 .</p>	
<p>– در صورت مشاهده هر نوع علائم خرابی در دستگاه از روشن کردن آن خودداری کنید .</p>	
<p>– اگر از سالم بودن دستگاه مطمئن نیستید ، با واحد خدمات پس از فروش تماس بگیرید .</p>	
<p>– اگر پریز برق آسیب دیده است از زدن دوشاخه به آن خودداری کنید .</p>	
<p>– موقع کشیدن دوشاخه از پریز، هیچگاه کابل را نکشید. با این عمل ممکن است یکی از سیمها قطع شده و اتصالی ایجاد شود .</p>	
<p>– دقت کنید به مدار سیستم سردکننده ضربه یا آسیبی وارد نشود .</p>	
<p>– از وسائل الکتریکی در داخل دستگاه استفاده نکنید، مگر اینکه تولید کننده استفاده از آنرا مجاز دانسته باشد .</p>	
<p>– 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.</p>	

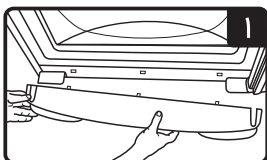
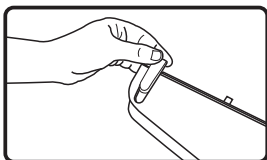
## یخچال مدل BFNH22D-362



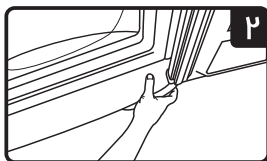
## نصب دستگاه

### ۱- نصب پادری

– پادری را از داخل محصول خارج نموده و درپوش بالای آن را نصب نمایید.



– مطابق تصاویر روبرو پادری را در جای خود قرار دهید. سپس با کمی فشار آن را محکم کنید.

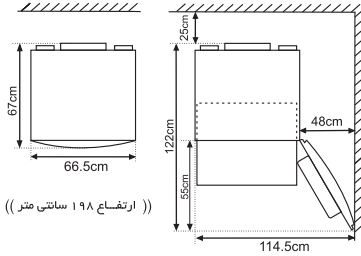




## ۲- انتخاب محل مناسب جهت استقرار محصول

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 ۲۵ سانتیمتر ضروری است.



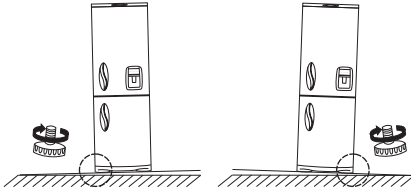
(( ارتفاع ۱۹۸ سانتی متر ))

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



## 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 سطح مسطح مستقر نموده و توسط پیچ های تنظیم کننده پایه های محصول، آنرا نسبت به سطح افقی تراز نمائید. 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.



## ۴- راه اندازی یخچال و فریزر

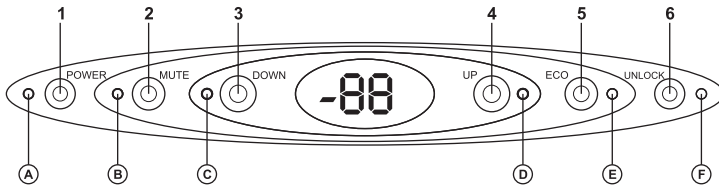
به منظور آماده کردن دستگاه برای استفاده و اطمینان از درست کار کردن آن، مراحل زیر را انجام دهید :

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 ~ ۲۰۰ 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 زمانیکه 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 استفاده از کلید های کنترل پانل



با زدن دوشاخه به پریز برق، چراغ (A) روشن می شود.  
۱. کلید POWER: کلید اصلی خاموش و روشن کردن دستگاه است.  
- با یک فشار روی این کلید دستگاه روشن می شود و چراغ (A) روشن می ماند. نمایشگر درجه یخچال را نشان می دهد. برای خاموش کردن دستگاه این کلید را به مدت ۳ ثانیه نگه دارید.

**۲. کلید MUTE:** در صورتی که درب محصول بیش از یک دقیقه باز مانده باشد، محصول شروع به بوق زدن خواهد کرد. در صورت لزوم باز بودن درب بیش از این مدت می توان صدای بوق را با این کلید قطع کرد.

**۳. کلید UP و DOWN:** برای تغییر دمای یخچال استفاده می شود.  
- با فشردن این کلیدها یکی از اعداد (۱) الی (۶) به صورت چشمک زن نمایان می شود.  
این کلیدها را یکبار یا بیشتر فشار دهید تا دمای مورد نیاز در نشانگر مشخص شود.  
پس از چند ثانیه بصورت اتوماتیک، دمای مورد نظر وارد حافظه دستگاه می شود.

**۴. کلید ECO:** برای تنظیم اتوماتیک عملکرد بهینه یخچال استفاده می شود.  
- در موثر ترین حالت، برای صرفه جوئی در مصرف انرژی و تامین برودت مطلوب می توان از این کلید استفاده نمود. چراغ (E) در مدت زمان این عملکرد روشن می ماند. با فشار مجدد این کلید یا کلیدهای ۳ و ۴ دستگاه از حالت ECO خارج می شود. چنانچه تا مدت زمان ۴۸ ساعت درب یخچال باز نگردد حالت ECO به صورت اتوماتیک فعال می شود.

**۵. کلید UNLOCK:** قبل از تنظیم دمای محصول با ننگه داشتن این کلید به مدت ۳ ثانیه صفحه کلید از حالت قفل خارج شده و تنظیم محصول با دکمه های موجود، ممکن می باشد.

## نحوه نگهداری مواد غذایی در یخچال و فریزر

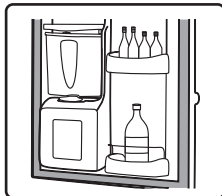
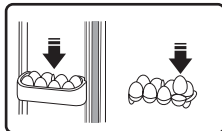
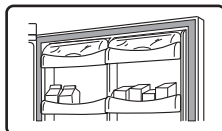
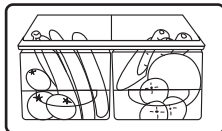
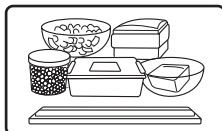
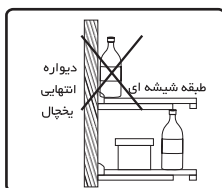
### در هنگام ذخیره مواد غذایی در یخچال به موارد زیر توجه کنید :

– 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 با از دست رفتن مزه مواد غذایی می شود و از پخش بوی مواد غذایی جلوگیری می کند. سبزی ها و میوه ها در صورتی که در قسمت جامبوه 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 مواد چرب متخلخل می شوند.

– مواد غذایی با درصد بالای آب(سوپ،هندوانه و ...) را در قسمت جلونی طبقات یخچال نگهداری کنید .

– 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 از نوع شیشه نشکن است و شما می توانید با ایمنی کامل از آن استفاده کنید .

### ۲ . جامبوه ای

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

### ۳ . طبقات جاگه 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.

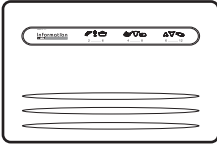
### ۴ . جا تخم مرغی

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

### ۵ . طبقه مخصوص بطریها

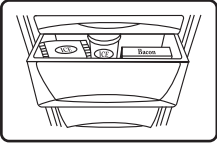
– بطریهای کوچک مثل شیر و آلبیمو (تا یک لیتر) را در قسمت بالا و بطریهای بزرگ مثل نوشابه و آبمعدنی (تا ۱/۵ لیتر) را در قسمت پایین نگهداری کنید.

## در هنگام ذخیره مواد غذایی در فریزر به موارد زیر توجه کنید :



– هنگام نگهداری مواد غذایی در فریزر، به زمانهای درج شده در تقویم روی درب توجه کنید.

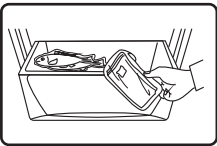
– غذاهای بسته بندی شده منجمد نظیر بستنی و کالباس را در کشوی بالایی نگهداری کنید.



– بهتر است برای نگهداری گوشت تازه ، ماهی و غذاهای خشک شده از کشوهای وسط و پائین استفاده شود.

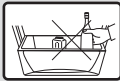
– مواد غذایی تازه نباید در تماس مستقیم با مواد غذایی از قبل منجمد شده قرار بگیرند.

– مواد غذایی را در اندازه مناسب برای هر وعده مصرف خانواده خود بسته بندی کنید.



– بسته های کوچکتر در زمان کوتاهتری منجمد می شوند و به این طریق کیفیت آنها در هنگام آب شدن یخ و تهیه غذا بهتر باقی می ماند . بنابراین وزن بسته های سبزی یا میوه نباید از یک کیلوگرم سنگین ترشود، اما بسته های گوشت می توانند تا ۲/۵ کیلوگرم هم بسته بندی شوند..

– به منظور جلوگیری از تغییر رنگ، از بین رفتن طعم مواد غذایی یا خشک شدن، آنها را قبل از فریز کردن در کیسه های نایلونی یا ظروف در دار قرار دهید و هوای آنها را تا حد امکان بگیرید.



– هیچگاه بطری های شیشه ای حاوی مایعات و مواد غذایی را داخل فریزر قرار ندهید .



احتیاط

## جدا کردن و تمیز کردن قطعات

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

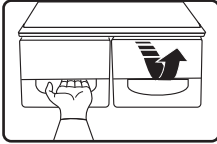
برای تمیز کردن قطعات، از پاک کننده های قوی استفاده نکنید.



احتیاط

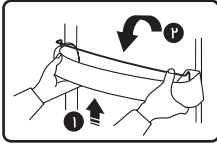
### ۱. جا میوه ای :

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



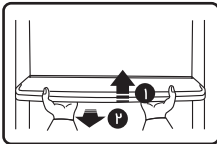
### ۲. جابظری :

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



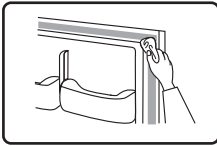
### ۳. طبقات شیشه ای :

طبقات شیشه ای را به آرامی به سمت بالا و سپس از آن به سمت خود بکشید. سپس با آب و مایع ظرفشویی بشوئید. در هنگام جاگذاری طبقات، جای طبقه بالا، پائین 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 .



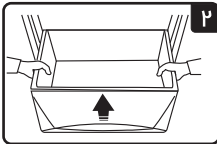
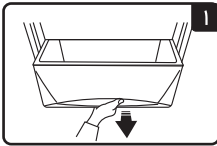
### ۴. نوار دور درب :

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. کشوهای فریزر :

کشور ابتدا کمی بیرون کشیده، با هر دو دست تا آنجا که ممکن است به سمت خود بکشید سپس کمی به سمت بالا برده و خارج کنید.



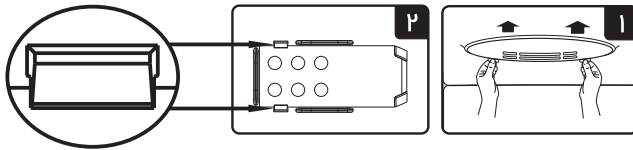
از شستشوی مستقیم پانل کنترل بالای درب یخچال بوسیله آب و مایعات دیگر پرهیز کنید.



احتیاط

### تعویض لامپ :

توجه : قبل از تعویض لامپ حتما دوشاخه محصول را از پریز برق جدا نمایید.  
ابتدا با فشار به دو زائده روی طلق قاب چراغ به سمت داخل (تصویر شماره ۱) قاب چراغ را از جای خود خارج نمایید.  
خارهای مشخص شده در تصویر شماره ۲ را به سمت بیرون فشار داده و لامپ را به سمت بالا بکشید، از محفظه خارج نمایید و سوکت را از لامپ سوخته جدا نمایید و به لامپ سالم متصل کنید و سپس لامپ سالم را در قسمت مربوطه جا بزنید.  
در نهایت طلق قاب چراغ را در سر جایش با اندکی فشار محکم کنید.



از شستشوی مستقیم پانل کنترل بالای درب یخچال بوسیله آب و مایعات دیگر پرهیز کنید.



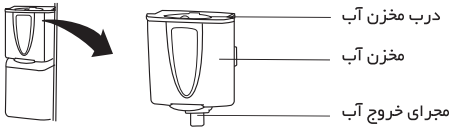
## نحوه استفاده از آبسردکن

در صورت داشتن آبسردکن شما 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 کنید .

نمای جلوی درب



نمای داخل درب



## تمیز کردن آبسردکن

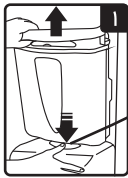
### زیر لیوانی :



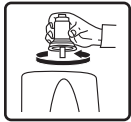
زیر لیوانی

مطابق تصویر زیر لیوانی را که در قسمت پایین آبسردکن می باشد بردارید. پس از تمیز کردن زیر لیوانی توسط یک ابر، آب موجود در محل قرارگیری زیر لیوانی را خالی کرده، سپس اقدام به تمیز کردن آن نمایید.

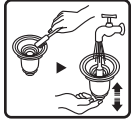
### مخزن آب و شیر :



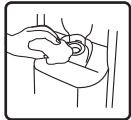
۱. اهرم ثابت کننده مخزن آب را فشار دهید.
۲. دستگیره مخزن را گرفته، مخزن را به سمت بالا کشیده و جدا کنید.



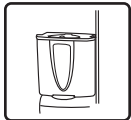
۳. شیر را با چرخاندن آن در جهت نشان داده شده در شکل، باز و از مخزن جدا کنید.



۴. مخزن آب و درپوش اصلی را با آب گرم و مایع ظرفشویی بشوئید. - در حین شستشو، مجرای آب را فشار دهید تا ضمن خروج آب، تمیز شود.



۵. مجرای عبور آب و محوطه اطراف آن را با یک پارچه تمیز و مرطوب پاک کنید.



۶. پس از شستشو مجدداً شیر را بر روی مخزن بسته و مخزن را بر سر جای خود نصب کنید.

### پرکردن مخزن آب :



۱. درپوش مخزن آب را برداشته و آنرا با آب آشامیدنی کاملاً پر کنید. (ظرفیت مخزن کمی بیش از ۴ لیتر)

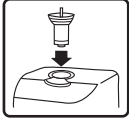




۲. درپوش مخزن را به طرف پایین فشار دهید تا به محل خود برگشته و بسته شود.



۳. بوسیله یک لیوان روی اهرم نیر و وارد کنید.

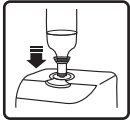


زمانی که از آبرسدکن استفاده نمی کنید و یا قصد برداشتن مخزن آبرسد کن را دارید توصیه می شود شیر فشاری خروج آب را از انتهای مخزن باز کرده و بر سر جای خود محکم ببندید تا از خروج هوای سرد درون یخچال جلوگیری کند.

### قرار دادن یک بطری نوشیدنی به جای مخزن آب :



۱. شیر خروج آب را از مخزن جدا کرده و سپس آنرا مطابق تصویر به سر بطری وصل کرده و محکم کنید.  
- سایز دهانه بطری مورد استفاده باید متناسب با سایز شیر فشاری باشد.



۲. کل مجموعه را برگردانید و آنرا در سوراخ مربوطه بر روی پایه مخزن ثابت کنید.

### توجه :

- زمانیکه هوای داخل مخزن آب یا بطری نوشیدنی خارج می شود ممکن است یک صدای غل غل شنیده شود .
- دهانه بعضی از بطری های مایعات ممکن است به علت اندازه خود ، به شیر خروجی آب نخورد .
- اگر به هنگام فشار دادن اهرم ، آب به راحتی خارج نمی شود ، یکبار دیگر آنرا فشار دهید .
- از نوشیدنی های گاز دار نظیر کوکاکولا ، سودا و ... در آبرسدکن استفاده نکنید ، زیرا زمانیکه شما اهرم خروج آب را فشار می دهید ، مایع ممکن است در اثر فشار گاز کربنیک که در قسمت بالای بطری متراکم شده است ، بیرون بپرد .
- از آب معدنی یا آب جوشیده سرد شده برای پر کردن مخزن استفاده کنید تا از گیر کردن هرگونه ذرات خارجی در مجرای خروجی آب جلوگیری شود .

## نکاتی جهت صرفه جویی در مصرف انرژی

- مواد غذایی با در صد بالای آب (سوپ، هندوانه و ...) را در قسمت جلونی طبقات یخچال نگهداری کنید .
- در صورت قرار دادن مواد غذایی و مایعات داغ بعد از رسیدن به دمای محیط در داخل یخچال و فریزر ، در مصرف برق صرفه جویی خواهد شد و عمل خنک کردن با سرعت بیشتری انجام می شود .
- دستگاه را در یک مکان خنک، بدون رطوبت و با تهویه مناسب مستقر کنید .
- مطمئن شوید دستگاه 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 .

## اعلام بروز مشکل

سیستم عملکرد این محصول به صورت هوشمند می باشد، به گونه ای که در صورت بروز هر گونه مشکل در عملکرد دستگاه، نوع اشکال را تشخیص داده و آن را روی صفحه نمایش بصورت F5 و F6 نشان می دهد.

- در صورت بروز این اخطار، محصول تا زمان رفع اشکال به کار خود ادامه می دهد تا مشکلی برای مواد غذایی داخل دستگاه بوجود نیاید.

در صورت مشاهده این اخطارها، با نزدیکترین نمایندگی خدمات پس از فروش در منطقه تماس برقرار نمایید تا جهت رفع مشکل، اقدام لازم صورت پذیرد.



احتیاط

## معایب و راه حل ها

### دستگاه کار نمی کند .

- آیا دوشاخه بطور صحیح به برق وصل شده است ؟ - آیا دستگاه توسط کلید POWER روشن شده است؟

### دمای داخل دستگاه بالا است .

- آیا دما در صفحه نمایشگر درست تنظیم شده 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 مدهای 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 متقبض یا منبسط شوند)

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

- لوله های حاوی 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)

## توجه

- برפק زدایی این محصول به صورت کاملا اتوماتیک انجام می پذیرد.

- این محصول جهت کلاس آب و هوایی معتدله طراحی شده است.

گستره دمایی محیط °	نماد	کلاس
+۱۰ تا +۳۲	SN	نیمه معتدل
+۱۶ تا +۳۲	N	معتدل
+۱۶ تا +۳۸	ST	نیمه گرمسیری
+۱۶ تا +۴۳	T	گرمسیری

- هشدار در مورد وسایل برودتی (به ویژه یخچال فریزر نوع یک) مبنی بر اینکه وسیله برودتی هنگامی که برای مدت زمان طولانی در سرمای کمتر از حد پایینی گستره دماهایی که وسیله برودتی بر مبنای آن طراحی گردیده است ، قرار داده می شود ، مجاز نیست بطور مداوم کار کند (به دلیل امکان برפק زدایی محتویات ، یا اینکه ممکن است دما در محفظه فریزر خیلی گرم شود).

---

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

تلفکس : ۰۲۱ ۳۵۷۱۱