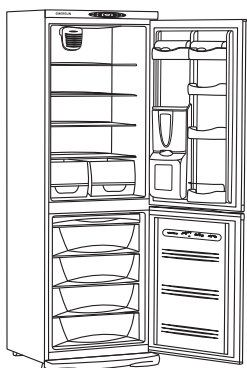


# کل اقتصادی

## 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.

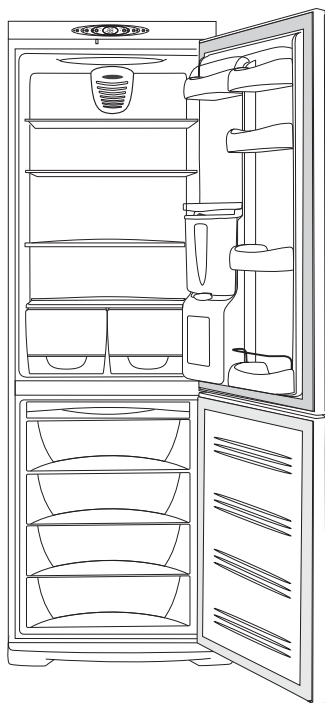
همچنین درخصوص بازرسی و آزمون اولیه و فرآیند تولید، تست استقامت دیالکتریکی، نشتیابی  
گاز، تست مکانیزه عملکرد و کنترل نهایی، از کیفیت این محصول اطمینان حاصل شده است.

**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 ۱۱۳۵۷۱۱ - ۰۴۱ تماس بگیرید.
- تکمیل اطلاعات برگه ضمانت نامه جهت ارائه خدمات پس از فروش الزامي می باشد.
- پس از نصب محصول توسط سرویسکار مجاز، نسبت به تکمیل و تحويل برگه نصب به سرویسکار  
مجاز اقدام تمایلی.

## 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 غذائی در یخچال و فریزر
۹	جاداکردن و تمیز کردن قطعات
۱۱	نحوه استفاده از آبسردکن
۱۱	تمیز کردن آبسردکن
۱۴	نکاتی جهت مصرفه چونی در مصرف انرژی
۱۴	اعلام بروز مشکل
۱۴	مغایب و راه حل ها

## **خصوصیات**

**- بدون برفک**

**- دوستدار محیط زیست :**

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

ODP (Ozone Depletion Potential) : 0

مشخصات مبرد :

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 تمیزتر مواد غذائی 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 بزنید تا به بهترین دمای  $+14^{\circ}\text{C}$  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 محل مناسب نگهداری کنید) به خاطر داشتنه باشید که در صورت انتقال این محصول به شخص دیگر، این دفترچه را نیز به مالک بعدی تحویل دهید.

 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 عاقلي، بی تجربه و ناگاه مجاز نمی باشد مگر با حضور سرپرست مستول در قبال ایمنی آنها که می بایست با نظارت یا دادن دستور العمل استفاده از وسیله صورت پذیرد.

- از انباشتمن بیش از حد مواد غذائی 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 هرگونه آلودگی احتمالی یا مواد خارجی پاک کنید. در غیر این صورت خطر اتصالی 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 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.

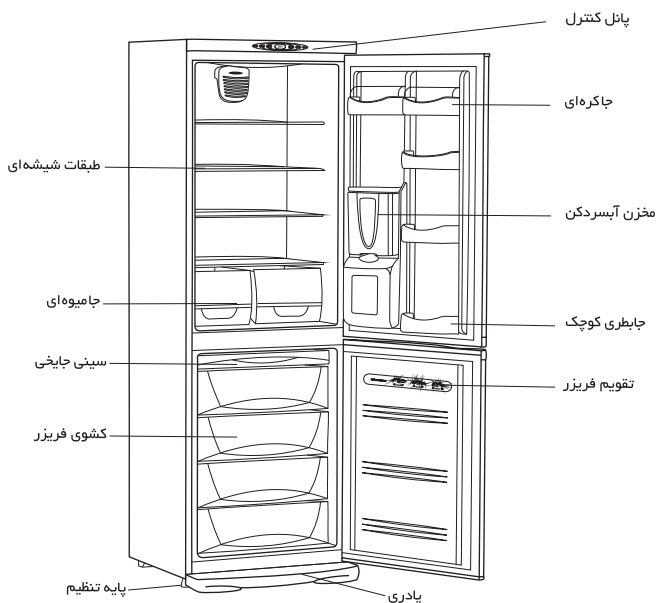
- پس از هر بار جابجایی محصول، به مدت ۶ ساعت صبر نموده سپس آن را روشن کنید.



هشدار

- 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 تاکردن و خم کردن بیش از حد 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 مربوط یا جایی که امکان خیس شدن آن وجود دارد، نصب نکنید. تماس اجزا، الکتریکی با رطوبت ممکن است باعث برق گرفتگی یا آتش سوزی شود.
- 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 روش کردن آن خودداری کنید .
- اگر از سالم بودن دستگاه مطمئن نیستید ، با واحد خدمات پس از فروش 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 .
- دقیت کنید به مدار سیستم سر دکننده ضربه یا آسیبی وارد نشود .
- از وسائل الکتریکی در داخل دستگاه استفاده نکنید، مگر اینکه تولید کننده استفاده از آنرا مجاز دانسته باشد .
- در صورت عدم تمايل به استفاده از دستگاه قدیمی (جایگزینی این دستگاه با دستگاهی دیگر درب محصول قدیمی را از روی محصول باز نمانید تا از خطر های احتمالی همانند حبس شدن کودکان در داخل محصول جلوگیری شود.

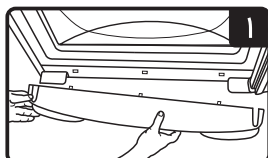
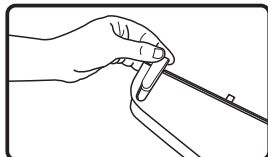
## یخچال مدل BFNH22D-362



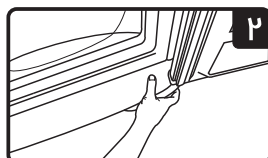
## نصب دستگاه

### ۱- نصب پادری

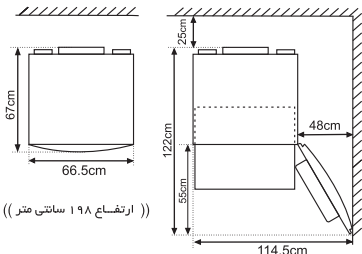
- پادری را از داخل محصول خارج نموده و در پوش بالای آن را نصب نمایید.



- مطابق تصاویر رو برو 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 قراردهید 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.

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

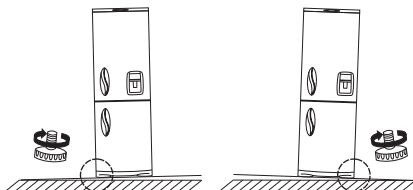
- محصول را در معرض نور مستقیم خورشید و یا منابع حرارتی مانند اجاق گاز، آبگرمکن، بخاری و شوفاژ قرار ندهید.

- محصول را در نزدیکی شیر آب، ظرفشوئی 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 محلی مسطح مستقر نموده و توسط پیچ های تنظیم کننده پایه های محصول، آنرا نسبت به سطح افق تراز نماید. 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 رگلاز سمت چپ را در جهت فلش مشخص شده در تصویر ببیچانید تا دستگاه تراز شود .

۲. اگر محصول به سمت راست کج شده باشد :  
پایه رگلاز سمت راست را در جهت فلش مشخص شده در تصویر ببیچانید تا دستگاه تراز شود .

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

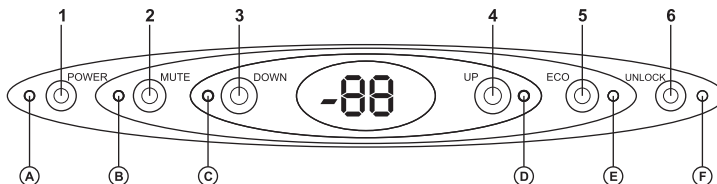


#### ۴- راه اندازی یخچال و فریزر

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 قرارداده 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.
- ۴- هرچند در این دستگاه از کمپرسوری استفاده شده است که با ولتاژ برق  $200\sim 207$  به راحتی کار می کند، اما در مناطقی که نوسانات شدید برق وجود دارد استفاده از ترانس های کنترل ولتاژ الزامی است.
۵. مواد غذائی را داخل دستگاه قرار دهید.
- ۶- مواد غذائی 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 مداری اضافه و با یک مداری ملایم کار کند. صدای های ناشی از قطع و وصل کمپرسور محصول بویژه در ماههای اوایلی استفاده، طبیعی بوده و نشانه نقصن سیستم نمی باشد.
  - ۷. 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.
- ۲- 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.

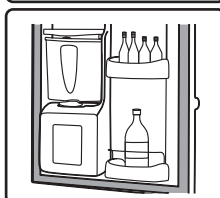
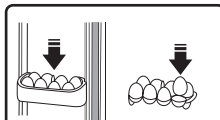
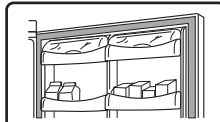
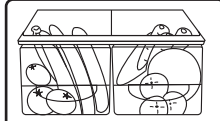
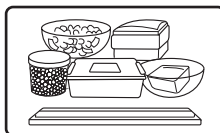
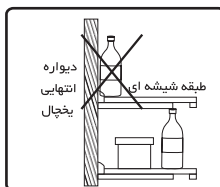
- در مؤثر ترین حالت، برای صرفه جویی در مصرف انرژی و تامین برودت مطلوب می توان از این کلید استفاده نمود. چراغ (E) در مدت زمان این عملکرد روشن می ماند. با فشار مجدد این کلید یا کلیدهای ۳ و ۴ دستگاه از حالت ECO خارج می شود. چنانچه تا مدت زمان ۸ ساعت درب یخچال باز نگردد حالت ECO به صورت اتوماتیک فعال می شود.

**۵. کلید UNLOCK :** قبل از تنظیم دمای محصول با نگه 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 غذائی در یخچال و فریزر

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

- مواد غذائی و مایعات داغ را بعد از رسیدن درجه حرارت شان به دمای محیط در یخچال قرار دهید.
- مواد غذائی را درون ظروف درسته یا پوشش‌های نایلونی دریخچال قرار دهید. این امر باعث جلوگیری از خشک شدن، بد رنگ شدن و یا از دست رفتن مزه مواد غذائی می‌شود و از پخش بوی مواد غذائی جلوگیری می‌کند. سبزی‌ها و میوه‌ها 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 مواد چرب متخالخ می‌شوند.
- مواد غذائی با درصد بالای آب(سوب، هندوانه و ...) را در قسمت جلوی طبقات یخچال نگهداری کنید.
- از تماس مواد غذائی با دیواره انتهایی یخچال موجب انجام مواد غذائی می‌گردد. تماس مواد غذائی با دیواره انتهایی یخچال موجب انجام مواد غذائی می‌گردد.



### ۱. طبقات شیشه‌ای

- مواد غذائی را با فاصله مناسب از یکدیگر روی این طبقات قرار دهید.
- جنس طبقات از نوع شیشه نشکن است و شما می‌توانید با ایمنی کامل از آن استفاده کنید.

### ۲. جامیوه‌ای

- سبزی‌ها و میوه‌جات را می‌توان در این قسمت نگهداری کرد.
- در صورت نیاز به فضای بیشتر می‌توان جامیوه ای را برداشت و از فضای آن برای موارد دیگر استفاده کرد.

### ۳. طبقات جاکره‌ای چند منظوره

- برای نگهداری موادی نظیر کره و پنیر مناسب می‌باشد.
- می‌توان مواد غذائی کوچک و پاکتی را نیز در این قسمت نگهداری کرد.

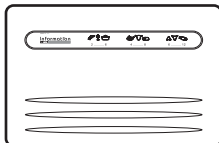
### ۴. جاتخم مرغی

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

### ۵. طبقه مخصوص بطریها

- بطریهای کوچک مثل شیر و آبلیمو (تا یک لیتر) را در قسمت بالا و بطریهای بزرگ مثل نوشابه و آبمعدنی (تا ۵ لیتر) را در قسمت پائین نگهداری کنید.

در هنگام ذخیره مواد غذائی در فریزر به موارد زیر توجه کنید :



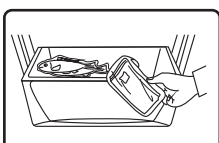
- هنگام نگهداری مواد غذائی در فریزر، به زمانهای درج شده در تقویم روی درب توجه کنید.

- غذاهای بسته بندی شده منجمد نظیر بستنی و کالباس را در کشوی بالائی نگهداری کنید.

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

- مواد غذائی تازه نباید در تماس مستقیم با مواد غذائی از قبل منجمد شده قرار بگیرند.

- مواد غذائی 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 بخ و تهیه غذا بهتر باقی می ماند . بنابراین وزن بسته های سبزی یا میوه نباید از یک کیلوگرم سنگین تر شود، 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 غذائی یا خشک شدن، آنها را قبل از فریز کردن در کیسه های نایلونی یا ظروف در دار قرار دهید و هوای آنرا تا حد امکان بگیرید.



## جدا کردن و تمیز کردن قطعات

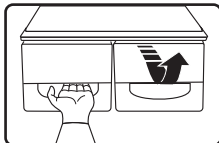
قبل از تمیز کردن محصول ، آنرا خاموش کرده و دوشاخه را هم از برق بکشید .

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



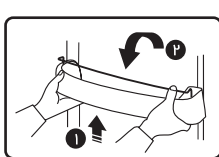
#### ۱. جا میوه ای :

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



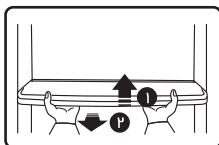
#### ۲. جابطری :

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



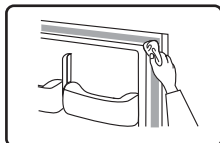
#### ۳. طبقات شیشه ای :

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



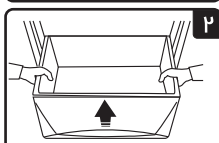
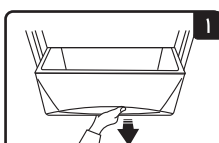
#### ۴. نوار دور درب :

نوار مغناطیسی دور درب را با یک پارچه مرطوب و مایع ظرفشوئی 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 دربها 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 کارائی نوار مغناطیسی افزایش یابد)



#### ۵. کشوهای فریزر:

کشور ابتدا کمی بیرون کشیده، با هردو دست تا آنچا 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.



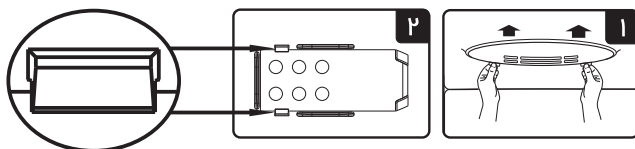
### تعویض لامپ :

توجه : قبل از تعویض لامپ حتماً دوشاخه محصول را از پریز برق جدا نمایید.

ابتدا با فشار به دو زانده 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.

درنهایت طلق قاب چراغ را درسر جایش با اندکی فشار محکم کنید.



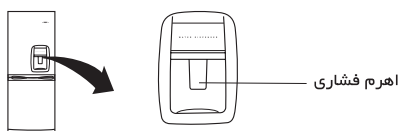
از شستشوی مستقیم پانل کنترل بالای درب یخچال بوسیله آب و مایعات دیگر پرهیز کنید.



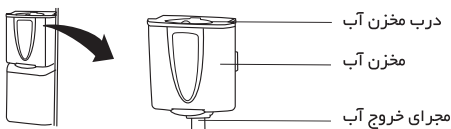
## تحویه استفاده از آبسردکن

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 مصرفه جوئی کنید .

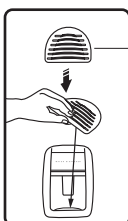
نمای جلوی درب



نمای داخل درب

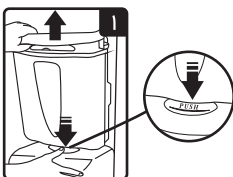


## تمیز کردن آبسردن



زیر لیوانی

مطابق تصویر زیر لیوانی را که در قسمت پایین آبسردن 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.



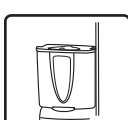
۳. شیر را با چرخاندن آن در جهت نشان داده شده در شکل ، باز و از مخزن جدا کنید .



۴. مخزن آب و درپوش اصلی را با آب گرم و مایع ظرفشوئی بشوینید .  
- درین شیوه، 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 شیوه مجدداً شیر را بر روی مخزن بسته و مخزن را بر سر جای خود نصب کنید.



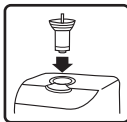
### پرکردن مخزن آب :

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

۲. در پوش مخزن را به طرف پائین فشار دهید تا به محل خود برگشته و بسته شود.

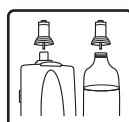


۳. بوسیله یک لیوان روی اهرم نیرو وارد کنید.

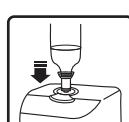


زمانی که از آبسردکن استفاده نمی کنید و یا قصد برداشتن مخزن آبسرد کن را دارید توصیه می شود شیر فشاری خروج آب را از انتهای مخزن باز کرده و بر سر جای خود محکم ببندید تا از خروج هوای سرد درون یخچال جلوگیری کند.

#### 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 شنیده شود.
- دهانه بعضی از بطری های مایعات ممکن است به علت اندازه خود ، به شیر خروجی آب نخورند .
- 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 آبسردکن 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 اکم شده است ، بیرون بپرد .
- از آب معدنی با آب چوشیده سرد شده برای پر کردن مخزن استفاده کنید تا از گیر کردن هرگونه ذرات خارجی در مجرای خروجی آب جلوگیری شود .

## نکاتی جهت صرفه جوئی در مصرف انرژی

- مواد غذائی پادرصد بالای آب (سوب، هندوانه و ... ) را در قسمت جلوئی طبقات یخچال نگهداری کنید.
- در صورت قراردادن مواد غذائی و مایعات داغ بعد از رسیدن به دمای محیط در داخل یخچال و فریزر، در مصرف برق صرفه جوئی 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 گرمایی قرار ندهید.
- هیچگاه منفذ و شبکه هایی را که جهت جریان هوا تعییه 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 ۵۵ و ۴۵ 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.



## 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 بدن چسبیده است؟

دستگاه دارای صدای های 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 شئ 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 اجزا ، مختلف دستگاه متفقض یا منبسط شوند )

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

- لوله های حاوی گازگرم در گوشه های جلویی دستگاه تعییه شده اند تا از تعریق و تنشکیل شبکه در این قسمتها جلوگیری کنند . اما زمانی که رطوبت محیط بالا می رود ، این تدبیر ممکن است چندان موثر 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 حریان مایع از دستگاه شنیده می شود .**

- این صدای حریان مبرد است که باعث سرد شدن داخل یخچال می شود .  
**داخل دستگاه بُوی بد می دهد .**

- مواد غذائی خوب پوشیده نشده اند .

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

## توجه

- بر فک زدایی این محصول به صورت کاملاً اتوماتیک انجام می پذیرد .

- این محصول جهت کلاس آب و هوابی معتقد طراحی شده است .

گستره دمایی محیط °	نماد	کلاس
+۳۲ تا +۱۰	SN	نیمه معتدل
+۳۲ تا ۱۶+	N	معتدل
+۳۸ تا ۱۶+	ST	نیمه گرمسیری
+۴۳ تا ۱۶+	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 بر فک 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  
تلفکس: ۰۲۱ ۳۵۷۱۱ خیابان برادران حاتم راد