

*Behi*

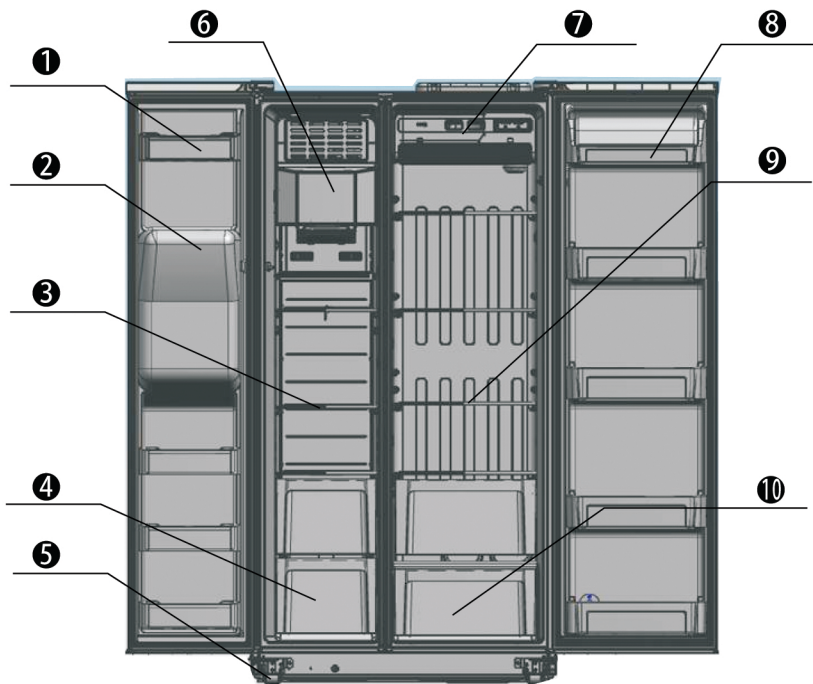
---

# Refrigerator

دستورالعمل استفاده از یخچال

MODEL:BHD-670WEN

MODEL:BHD-670WENS



1 طبقات داخل درب فریزر

2 خروجی یخ

3 طبقات داخلی فریزر

4 کشوهای داخلی فریزر

5 پایه های یخچال

6 یخ ساز

7 لامپ دستگاه

8 طبقات داخل درب یخچال

9 طبقات داخلی یخچال

10 کشوی نگهداری میوه و سبزیجات



# راهنمای استفاده از دستگاه

## تکنولوژی حفظ درجه حرارت

این مدل یخچال فریزر یک سیستم تهویه و گردش هوای مخصوص دارد که می تواند درجه حرارت فریزر را کنترل کند و این ذخیره درجه حرارت داخل باعث می شود زمان طولانی تری مواد غذایی در دستگاه سالم بمانند.

## خنک کننده قبل از یخ زدن

- یخ زدای هوشمند
- صرفه جویی در انرژی با توجه به میزان مصرف واقعی و سرعت یخ زدن
- طراحی بسیار بزرگ ، باریک و لوکس
- این کالا بسیار باریک با طراحی لوکس ، دارای امکانات کافی با کیفیت بالاست ، مثل طبقه های شیشه ای و کشوهایی برای جا دادن مواد غذایی و سبزیجات
- بدون گاز فلور ، بدون برفک ، یخ سازی سریع و سیستم برومتری
- عملکرد اتوماتیک صفحه نمایش
- قابلیت خروج هوای گرم توسط فن مخصوص برای طول عمر کمپرسور
- زنگ هشدار بازبودن درب

## نگهداری مواد غذایی گوناگون در یخچال

- طبقه های شیشه ای : آرد ، کنسرو ، شیر ، فست فود ، لبنیات ، گوشت پخته شده ، انواع سس و ...
- کشوها: میوه و سبزیجات و مواد غذایی مشابه
- مخزن نگهداری تخم مرغ ، کره ، پنیر و ....
- طبقه های داخل در : انواع کنسروها ، ادویه جات ، انواع نوشیدنی ها

## فریزر

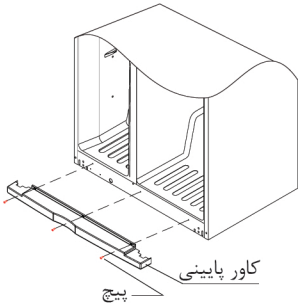
دمای فریزر بسیار پایین است ، به همین دلیل مواد غذایی در زمان طولانی به صورت تازه نگهداری شوند و این مکان بهترین جا برای انبار مواد غذایی است به شرطی که اصول بسته بندی مواد غذایی کاملا رعایت شوند .

## نگهداری مواد غذایی مختلف در طبقات فریزر

- طبقات داخل در: مخصوص مواد غذایی که زمان کوتاه تری نگه داری می شوند .
- یخ ساز: برای تولید یخ به کار می رود .
- طبقات شیشه ای فریزر : برای ذخیره کردن مواد غذایی مثل گوشت قرمز ، گوشت ماکیان ، ماهی که حتما بسته بندی شده باشند .

## هشدار ⚠

- به جز روش توصیه شده توسط سازنده این دستگاه بدون تجهیزات مشخص شده نمی تواند روند یخ زدایی را انجام دهد.
- به جز قطعات الکترونیکی توصیه شده توسط سازنده هیچ قطعه دیگری نمی تواند برای یخچال فریزر مواد غذایی استفاده شود.
- به علت قابل اشتعال بودن گاز R ۶۰۰a که در یخچال موجود می باشد از قراردادن دستگاه در مجاورت مواد قابل اشتعال و حرارت زا خودداری کنید.



### راه اندازی یخچال فریزر جدید شما

- داخل و خارج یخچال را با استفاده از یک دستمال مرطوب با آب گرم تمیز و در نهایت با آب تمیز مجدداً پاک کنید .
- یک سیم ارت دو قطبی تهیه کنید و از آن برای لوازم برقی دیگر استفاده نکنید .
- سیم باید به خوبی نصب شود و از نظر ایمنی مطمئن باشد .
- درب را باز کنید متعلقات را خارج کنید (کاور پایینی و سه عدد پیچ موجود در پاکت دستورالعمل) سپس کاور را در پایین دستگاه با استفاده از پیچ ها نصب کنید .

### حمل و نقل و قراردادن یخچال فریزر

- در هنگام جابه جایی دستگاه را وارونه نکنید، فشار و ضربه وارد نشود و در هنگام حرکت و جابه جایی بیش از زاویه ۴۵ درجه خم نشود .
- هنگام جابه جایی برای جلوگیری از تغییر شکل ظاهری از فشار بیش از حد خودداری کنید .

### محل گذاشتن یخچال فریزر

- یخچال و فریزر باید فضای مناسبی برای تهویه داشته باشد و دور از تابش آفتاب و گرما و حرارت قرار بگیرد .
- بالای یخچال فریزر تا فاصله ۳۰ سانتیمتری و از اطراف هم تا فاصله ۱۰ سانتیمتری نباید مانعی وجود داشته باشد تا دستگاه به راحتی گرما را خارج کند.
- دستگاه را در محل صاف و سخت بر روی زمین قرار دهید برای به دست آوردن تعادل دستگاه پایه های قابل تنظیم تعبیه شده است .
- پریز دستگاه را فوراً به برق نزنید برای اطمینان از عملکرد مناسب سوئیچ دستگاه را ۶ ساعت بعد از قرار دادن در جای مناسب به برق بزنید .

## اخطار ⚠

- برای جلوگیری از آسیب دستگاه ولتاژ برق را چک کنید .
- برای جلوگیری از آسیب به سیم ، آن را از زیر یخچال یا چیز دیگری رد نکنید .

## مطمئن شوید که نکات ایمنی و نصب دستگاه به درستی رعایت شده است.

### پس از باز کردن دستگاه

■ اگر درب دستگاه ناهماهنگ است ، لطفا با مراجعه به دستورالعمل تنظیم که در گوشه سمت چپ ، پایین تر از پانل سمت راست دستگاه است آنرا تنظیم کنید .

### روشن کردن دستگاه

■ پس از روشن کردن دستگاه به صورت خودکار، وارد تنظیمات کارخانه می شود این دستگاه یک حافظه کارکرد از پیش تعریف شده دارد. پس از هر بار که دستگاه روشن می شود، دستگاه آخرین فعالیت را در تنظیمات ذخیره می کند .

### نگهداری مواد غذایی

■ پس از به برق زدن دستگاه و گذشتن یک دوره از زمان (حدوداً ۳ تا ۵ ساعت در تابستان) قسمت درونی دستگاه کاملاً سرد می شود سپس می توانید مواد غذایی را داخل دستگاه نگهداری کنید .

### نکات قابل توجه !

■ پس از اینکه تنظیمات دمای دستگاه تغییر کرد و یا مواد غذایی در دستگاه گذاشته شد دمای داخل دستگاه می تواند پس از یک دوره زمان تنظیم شود و در طول این دوره دمای مواد غذایی داخل دستگاه در حال تغییر است .

■ اگرچه دمای داخلی دستگاه بین ۲ تا ۸ درجه قابل تنظیم است ولی مواد غذایی برای مدت طولانی در دستگاه تازه نمی مانند بنابراین دستگاه می تواند از مواد غذایی در مدت زمان کوتاه نگهداری کند .

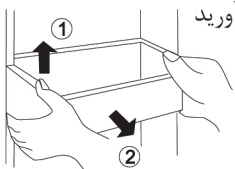
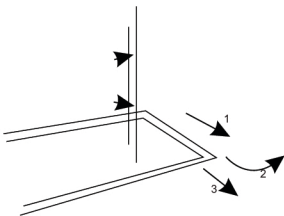
### تنظیمات قفسه ها

با توجه به اینکه لازم است مواد غذایی در قفسه ها نگهداری شوند می توان ارتفاع قفسه ها را به میزان مناسب تنظیم کرد .

برای سهولت استفاده و یا تنظیم قفسه ها در هنگام تمیز کردن قفسه های شیشه ای را در جهت ۱ و همزمان در جهت ۲ بکشید و سپس در جهت ۳ به صورت ۹۰ درجه به بیرون بکشید .

### تنظیم و تمیز کردن طبقه های داخل درب

طبقه های داخل درب را ابتدا در جهت ۱ به سمت بالا و سپس در جهت ۲ از جا در آورید .  
بعد از تمیز کردن طبقه ها را با عملکرد معکوس دوباره نصب کنید .  
محل نصب طبقات را می توانید با توجه به ارتفاع درب تنظیم کنید .



## اقدامات احتیاطی برای یخ ساز

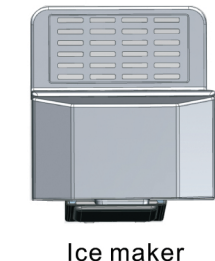
اتصال لوله های آب : لطفا برای نصب و جلوگیری از هرگونه خطر با بخش خدمات پس از فروش شرکت تماس بگیرید .

### ⚠ هشدار

- لوله های آب نباید در محلی که دمای محیط اطراف آن زیر صفر درجه است و یا ممکن است منجر به انجماد شوند استفاده شوند.
- لوله های آب نباید به آب داغ وصل شود چون ممکن است منجر به تغییر شکل شود .
- لوله آب باید در فشار بین ۳۰ تا ۱۰۰ PSI وصل شود .
- پایین آوردن فشار آب ممکن است باعث شود قطعات یخ کوچکتر و خروج آب کم فشار شود ولی فشار آب بالا باعث آسیب به فیلتر می شود .
- لوله نمی تواند جز به آب به نوشیدنی های دیگری متصل شود .
- شیر آب را ببندید .
- برای جلوگیری از نشت آب ناشی از جابه جایی یخچال فریزر لوله آب باید بلند باشد .
- دستگاه را خاموش کنید .
- لوله اتصال دستگاه به لوله های آب شهری در پشت دستگاه قرار دارد .
- برای جلوگیری از نشت آب از لوله ها باید آن را با بست ثابت کرد .
- خروجی آب یخچال را روشن کنید و نشت آب را چک کنید .

## استفاده اتوماتیک از یخ ساز و مخزن آب

### ⚠ اخطار



- لوله های آب باید در فشار ۳۰ تا ۱۰۰ PSI وصل شوند
- آب سبک نباید در یخ ساز استفاده شود چون باعث آسیب دستگاه می شود
- وقتی که زمان خاموش بودن بیش از ۱ ساعت باشد تکه های یخ داخل مخزن یخ ساز را چک کنید اگر قطعات یخ آب شده اند و به هم چسبیده اند مخزن را خالی کنید چون ممکن است باعث شکستگی یخ ساز شود
- وقتی قطعات یخ داخل مخزن یخ ساز به هم چسبیده اند از ابزار نوک تیز برای تخلیه مخزن یخ استفاده نکنید

## A - تامین آب سرد

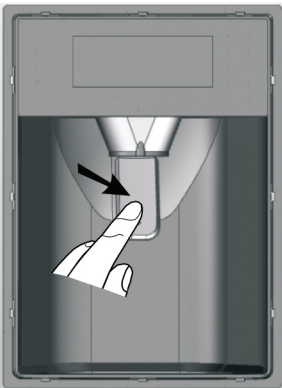
- دکمه ICE/ WATER ( آب / یخ ) را از روی صفحه نمایشگر دستگاه انتخاب کنید و مطمئن شوید که دکمه آب روشن است .
- وقتی که پدال آب توسط لیوان شما فشرده شود آب سرد خارج می شود .
- وقتی برای اولین بار از دستگاه استفاده می کنید قبل از پر شدن مخزن آب از خروجی دستگاه آب نمی آید و در حالت نرمال و عادی باید پدال را به مدت ۲ تا ۳ دقیقه نگه دارید .
- پس از خروج آب به مدت ۳ دقیقه آب را تخلیه کنید چون ممکن است بوی پلاستیک لوله آب را احساس کنید .
- اگر آب سرد نیاز داشته باشید بهتر است قبل از گرفتن آب مقداری یخ از دستگاه بگیرید .
- هنگامی که از دستگاه آب می گیرید صدای آب عادی است .

## استفاده از یخ ساز اتوماتیک

- درجه حرارت مورد نیاز برای عمل یخ ساز اتوماتیک در دستگاه دمای زیر صفر درجه است. زمان تجویز شده از اولین ساعتی که دستگاه روشن می شود حدود ۶ ساعت طول می کشد .
- یخ تولید شده پس از نصب و راه اندازی دستگاه باید دور ریخته شود چون بوی پلاستیک و نامطبوعی به مشام می رسد .
- زمانی که مخزن یخ پر شود یخ ساز به صورت اتوماتیک متوقف می شود ، همچنین اگر مخزن خالی شود به صورت خودکار شروع به کار می کند .
- در طول عمل یخ سازی ممکن است صداهایی از کارکرد موتور و یا ذخیره سازی یخ شنیده می شود ، این صداها طبیعی است .
- لطفا زمانی که یخ ساز مورد استفاده نمی باشد از دکمه ON/OFF (خاموش / روشن) روی صفحه تقسیم برق استفاده کنید و پس از نصب و راه اندازی ، اگر یخ ساز غیرضروری است آن را خاموش کنید ، وقتی که یخ ساز بدون اتصال به آب روشن است ، صدای شیر آب طبیعی است .
- وقتی که قطعات یخ کوچکتر از زمان معمول است ، فیلتر را بررسی کنید . وقتی که زمان کارایی فیلتر کم می شود، قالبهای یخ کوچکتر و فشار آب هم کمتر می شود .
- در هنگام تمیز کردن مخزن یخ ، از روی صفحه تقسیم برق دستگاه، یخ ساز را خاموش کنید .
- مته داخل مخزن یخ ساز را از داخل مخزن خارج نکنید ، چون در این صورت دیگر به صورت نرمال نصب نمی شود و ممکن است در زمان گرفتن یخ به دستگاه آسیب برساند .

## گرفتن یخ

- از روی صفحه نمایشگر دستگاه دکمه ICE/ WATER (آب / یخ) و دکمه CRUSHED ICE برای یخ خرد شده و دکمه PIECES برای یخ قالبی انتخاب کنید .
- برای بدست آوردن یخ فقط کافیست پدال را فشار دهید .
- با توجه به وضعیت آب ممکن است در هنگام بیرون آمدن یخ به صورت مخلوط خرد شده و قالب کامل خارج شود .
- زمانی که می خواهید از دستگاه یخ بگیرید طرف خود را کاملا به محل خروج یخ نزدیک کنید تا یخ ها به اطراف پخش نشوند .
- هنگام گرفتن یخ صدای خرد شدن یخ ها و صدای موتور و غیره نرمال است .
- زمانی که پدال را فشار می دهید موتور تولید یخ به مدت حدود ۱ دقیقه متوقف می شود سپس پدال را رها کنید و چند لحظه صبر کنید تا بتوانید دوباره یخ بگیرید وقتی به مقدار زیاد یخ لازم دارید درب فریزر را باز کنید و یخ را از داخل مخزن یخ ساز بردارید .



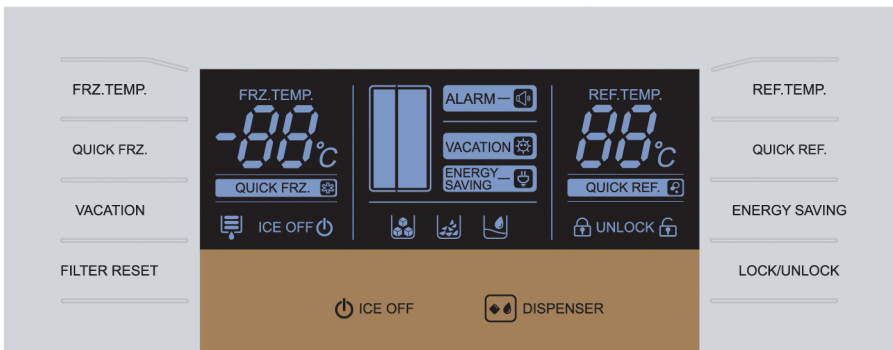


## راههای تعویض فیلتر

### فیلتر نصب شده روی این دستگاه

- زمان تعویض فیلتر حدوداً ۶ ماه است. زمانی که لازم به تعویض فیلتر باشد شاخص مربوط به فیلتر روی صفحه نمایشگر یخچال خاموش می شود.
- دستگاه می تواند آب را به صورت نرمال و بدون فیلتر به شما بدهد در صورت لزوم خودتان می توانید فیلترهای اضافه را بر روی دستگاه نصب کنید.
- در طول تعویض ممکن است کمی آب از محل اتصال نشت کند، شما می توانید یک ظرف زیر آن قرار دهید تا آب خارج شده نریزد.
- فیلتر روی سیلندر یخچال فریزر نصب شده، شما می توانید قسمت انتهایی فیلتر را به سمت چپ بچرخانید و آن را خارج کنید و قبل از باز کردن فیلتر لامپ داخل یخچال را باز کنید.
- برای مونتاژ به سمت بالا فشار دهید و همزمان به سمت راست بچرخانید.

## دستورالعمل کارکرد صفحه نمایش



### تنظیمات دکمه ها

- وقتی که یخچال فریزر روشن می شود، یخچال به صورت خودکار روی دمای ۵ درجه و فریزر روی دمای ۱۸ درجه سانتیگراد تنظیم می شود.

## تنظیمات دمای یخچال فریزر

### عملکرد

- تنظیم دمای یخچال حدوداً بین ۰.۲ تا ۰.۸ درجه سانتیگراد می باشد.

## روشن و خاموش کردن دستگاه

### عملکرد

- تنظیم دما: دکمه REF.TEMP را فشار دهید و آیکون روی یخچال چشمک می زند . دوباره همان دکمه را فشار دهید ، تنظیمات بعد از ۵ دقیقه فعال می شود .
- هنگامی که دستگاه روشن است دکمه REF.TEMP را به مدت ۳ ثانیه نگه دارید و برای روشن کردن دستگاه همین روش را مجدداً تکرار کنید .

### تنظیمات دمای فریزر

- عملکرد REF.TEMP را یکبار فشار دهید ، چراغ نمایشگر روی یخچال چشمک می زند، برای تطبیق دمای دستگاه دکمه را دوباره فشار دهید ، تنظیمات دستگاه بین ۱۶- درجه تا ۰.۲۴ درجه سانتیگراد است پس از ۵ دقیقه درجه حرارت تنظیم می شود .

## FERIAS

- دکمه VACATION را فشار دهید دکمه مربوطه روی صفحه نمایشگر چشمک می زند .
- این سیستم می تواند به صورت اتوماتیک بسته باشد و در این حالت دستگاه دیگر سرد نیست .

### حالت ذخیره کردن انرژی

- در این حالت دمای دستگاه بین ۷ تا ۱۵ درجه سانتیگراد تنظیم می شود .

### دکمه QUIK REF: (خنک کننده سریع)

- این دکمه را فشار دهید، دکمه مربوطه روی صفحه نمایشگر چشمک می زند، دکمه باز شدن قفل را برای تایید این حالت فشار دهید .

### دکمه QUIK FRZ: (یخ زدن سریع)

- این دکمه را فشار دهید ، دکمه مربوطه روی صفحه نمایشگر چشمک می زند، در این حالت هم دقیقاً مثل بالا عمل کنید .
- دوباره این دکمه را فشار دهید ، در این حالت یخ زدن سریع در چرخه زمانی ۶-۸-۱۲-۲۴-۴۸ ساعت قابل تغییر است .
- زمان مورد نظر خود را انتخاب کنید و برای تنظیم شدن دکمه LOCK/UNLOCK را فشار دهید، دیگر دکمه چشمک نمی زند .

■ طراحی این سیستم برای حفظ ارزش غذایی مواد غذایی است و می تواند در کمترین زمان مواد غذایی را منجمد کند، اگر احتیاج دارید که مقدار زیادی مواد غذایی در یک زمان منجمد شوند توصیه می شود که تنظیمات انجماد سریع روی ۱۲ ساعت قرار گیرد به این ترتیب فریزر می تواند به یک دمای پایین برسد و سپس به مواد غذایی منتقل شود.

### باز کردن قفل

■ دکمه LOCK/UNLOCK را به مدت ۳ ثانیه فشار و نگه دارید، این دکمه چشمک می زند در این حالت به صورت دستی قفل شده است. به مدت ۶۰ ثانیه هیچ دکمه دیگری را فشار ندهید، در این صورت دستگاه به صورت اتوماتیک قفل می شود و دکمه LOCK روشن می شود.

■ در حالت LOCK تمام عملیات دستگاه به جز کلید یخ ساز و تنظیمات فیلتر قفل است و در صورت فشار هر کدام از دکمه ها بوق هشدار به صدا در می آید.

### دکمه یخ ساز ICE MAKER

■ دکمه ICE MAKER را فشار دهید تا عملیات ساختن یخ شروع شود و مخزن ذخیره یخ پر شود سپس دوباره دکمه را فشار دهید تا یخ سازی دستگاه متوقف شود.

### دکمه آب / یخ ICE/WATER

قابل استفاده در زمان قفل دستگاه

این دکمه و دکمه GET WATER را فشار دهید و برای گرفتن قالب یخ یا یخ خردشده بر اساس شکل زیر

GET WATER      GET ICE      GET CRUSHED ICE

عمل کنید

راه اندازی مجدد فیلتر

■ دکمه FILTER RESET را فشار دهید و به مدت ۳ ثانیه نگه دارید تا این عمل انجام شود.

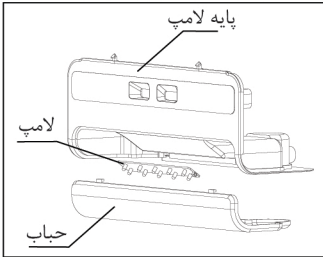
## قابلیت حفظ آخرین تنظیمات پس از خاموش کردن

### محتویات حافظه

■ حالت یخ زدن سریع QUICK FREEZ و خنک کردن سریع QUICK COOL بعد از روشن کردن مجدد طبق تنظیمات دما فعال خواهد شد. تنظیمات اولیه کارخانه (دمای یخچال ۵ درجه و فریزر ۱۸- درجه سانتیگراد)

## تمیز کردن دستگاه

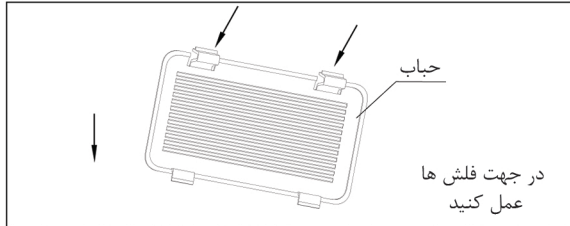
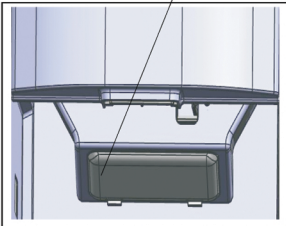
- گرد و غبار پشت دستگاه را تمیز کنید.
- برای جلوگیری از بو داخل یخچال را همیشه تمیز کنید، در طول تمیز کردن، یخچال را خاموش کنید و از یک حوله و یا دستمال نرم و لطیف استفاده کنید.
- لطفاً از ابزار زیر برای تمیز کردن دستگاه استفاده نکنید.
- شوینده های قلیایی و قوی ممکن است باعث ترک خوردگی اجزای پلاستیکی دستگاه شود (پودر صابون، بنزین)
- ادویه جات و روغن را سریع پاک کنید.



## لامپ و تعویض آن

- جریان برق لامپ دستگاه ۱۲ ولت و از نوع LED است.
- در هنگام تعویض لامپ جریان برق را قطع کنید.
- با توجه به جهت اتصال لامپ آن را فشار دهید.
- دوباره لامپ را در جهت مخالف متصل کنید.
- جایگزینی باید توسط یک شخص متخصص انجام شود.

لامپ فریزر



## استراحت دستگاه

- وقتی دستگاه برای زمان طولانی استفاده نمی شود
- برای جلوگیری از اختلالات برق و حوادث ناشی از آن دستگاه را خاموش کنید.
  - داخل دستگاه را تمیز کنید.
  - برای جلوگیری از بوی بد داخل دستگاه را خشک کنید و درب را به صورت نیمه باز بگذارید.

## خاموش کردن دستگاه

- در این زمان از قراردادن مواد غذایی تازه در داخل دستگاه خودداری کنید.

## غیر قابل استفاده شدن دستگاه

زمانی که دستگاه غیر قابل استفاده می شود درب دستگاه را باز کنید چون ممکن است بچه ها به داخل آن بروند.

- استفاده از یخچال فریزر بر اساس تناوب ۲۲۰ تا ۲۴۰ ولت است و اگر نوسانات ولتاژ بر پایه ۲۶۴-۱۸۷ ولت باشد ممکن است باعث ناتوانی و در نتیجه دستگاه روشن نمی شود .
- در صورتی که برد اصلی کنترل کمپرسور با صدای غیر طبیعی کارمی کند و یا سوخته، شما باید یک تنظیم کننده ولتاژ برق بالای ۱۰۰۰ ولت نصب کنید .
- دستگاه یک سیم ارت ۳ شاخه دارد ، به هیچ وجه سومین شاخه (پین) را قطع نکنید ، بعد از اینکه دستگاه نصب شد برای سهولت در استفاده ، پین ها باید به صورت پایدار و محکم به سوکت متصل شوند، در غیراینصورت ممکن است باعث آتش سوزی شود .
- کابل برق را نکشید و مراقب باشید له نشود و اگر آسیب و صدمه دید از آن استفاده نکنید و دستگاه را به مرکز خدمات پس از فروش مراجعه کنید .
- زمانی که گاز قابل اشتعال به بیرون نشت کرد شیر گاز را ببندید، درب و پنجره ها را باز کنید و از به برق زدن یا خارج کردن دستگاه از برق خودداری کنید .
- کابل برق دستگاه و دیگر لوازم را نکشید .
- مواد اشتعال زا و منفجره داخل و در مجاورت دستگاه قرار ندهید .
- هرگز دستگاه را با دست خیس لمس نکنید چون ممکن است باعث سرمازدگی پوست شود .
- فاصله بین دو درب دستگاه بسیار باریک است مراقب باشید دستان شما بین درب ها آسیب نبیند .
- هرگز آب را روی دستگاه اسپری نکنید و در محل خیس و مرطوب قرار ندهید .

- هرگز شخصا دستگاه را تعمیر نکنید و لوله های خنک کننده را جابه جا نکنید. این کار همیشه توسط شخص متخصص انجام شود.
- هرگز بطری مایعات و نوشیدنی را در فریزر نگهداری نکنید چون ممکن است باعث شکستن بطری ها شود.
- زمانی که دستگاه غیر قابل استفاده بود، درب های دستگاه را از بدنه جدا کنید و قفسه ها را از داخل آن در آورید چون ممکن است کودکان از آنها بالا بروند و باعث آسیب آنها شود.
- این دستگاه برای مصارف خانگی و طبق استانداردهای دولتی است و فقط برای نگهداری مواد غذایی است و نه چیز دیگری مانند دارو، محصولات بیولوژیکی، خون و غیره
- این دستگاه برای استفاده افراد ضعیف و ناتوان و کودکان در نظر گرفته نشده است، مگر آنکه این افراد با نظارت یک فرد مسئول و آشنا به دستورالعمل از دستگاه استفاده کنند.
- در صورتی که سیم آسیب دید، برای جلوگیری از خطر باید با نماینده خدمات شرکت Behi تماس بگیرید.

## ⚠️ اخطار

- سیستم تهویه دستگاه باید کاملا تمیز و باز باشد.
- برای سرعت بخشیدن به یخ زدایی، به جز دستورات توصیه شده توسط سازنده از ابزار دیگری استفاده نکنید.
- این دستگاه برای استفاده خانگی طراحی شده است.

لطفا قبل از تماس با شرکت جدول زیر را با دقت بخوانید .  
 اگر بعد از بررسی موارد زیر، اشکالات دستگاه برطرف نشد لطفا با خدمات شرکت تماس بگیرید .  
 همچنین اگر کابل برق دستگاه آسیب دیده باشد، برای جلوگیری از خطر حتما باید توسط کارشناس  
 برطرف شود .

علت احتمالی/ موارد بازرسی	رخداد
از اتصال به برق مطمئن شوید ولتاژ برق را چک کنید	کار نمی کند
دمای داخلی کم است مواد غذایی زیادی ذخیره شده مواد غذایی داغ اخیرا در دستگاه قرار داده اید برای مدت طولانی در باز بوده است منبع حرارتی در نزدیک دستگاه قرار دارد	خنک نیست
کف دستگاه را پایدار و محکم کنید متعلقات نصب را چک کنید	صدای غیر نرمال
در مسیر حرکت هوا قرار دارند	مواد غذایی منجمد می شوند
مواد غذایی باید کاملا بسته بندی شوند مواد غذایی خراب است داخل دستگاه را تمیز کنید	بوی بد به مشام می رسد

### این موارد نقص نیست :

- سرعت جریان گاز در دستگاه زیاد است ،از این رو برخی از سرو صداهاى نامنظم ممکن است در خروجی اتفاق بیافتد .
- هنگامی که رطوبت اطراف دستگاه بیش از حد بالا باشد ، ممکن است درب دستگاه خیس شود .لطفا آنرا با دستمال خشک کنید .



www.Behi.It