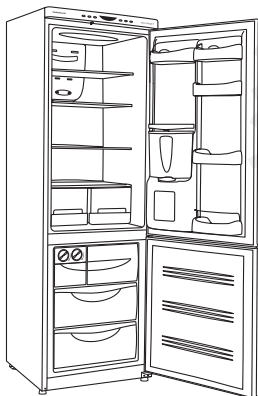


کل اقتصادی

Economic Series

دفترچه راهنمای استفاده از یخچال و فریزر



BFN20D32I
BFN20D32I/M/TP
BFN20D32I/M/TPI

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 ارتقا، 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.

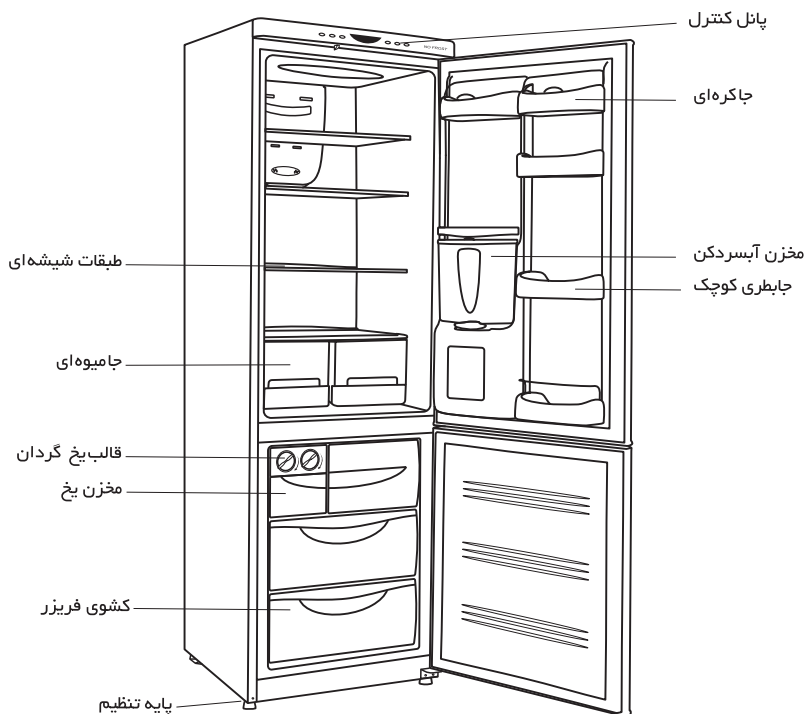
همچنین درخصوص بازارسی آزمون اولیه و فرآیند تولید، تست استقامت دی الکتریکی، نشت یابی گاز، تست مکانیزه عملکرد و کنترل نهایی، از کیفیت این محصول اطمینان حاصل شده است.

هدف تمام این فعالیت‌ها، 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 ۱۱۳۵۷۱ - ۰۲۰ 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 تحويل برگه نصب به سرویسکار مجاز اقدام نمائید.

دفترچه راهنمای استفاده از یخچال فریزر دیجیتال مدل BFN20D-321



فهرست مطالب

۱	هشدارها و پیشگیری های ایمنی
۳	نصب دستگاه
۵	نحوه استفاده از کلیدهای کنترل پانل
۸	نحوه نگهداری مواد غذائی در یخچال و فریزر
۹	جدا کردن و تمیز کردن قطعات
۱۱	نحوه استفاده از آبسردکن
۱۲	تمیز کردن آبسردکن
۱۳	نحوه استفاده از بخ ساز
۱۴	اعلام بروز مشکل
۱۵	نکاتی جهت صرفه جویی در مصرف انرژی
۱۶	معایب و راه حل ها

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 کرده‌اید. (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.



هشدار

نشان می‌دهد 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 ناگاه مجاز نیست مگر با حضور سرپرست مسؤول در قبال اینمی آنها که باید با نظرت یا دادن دستور العمل استفاده از وسیله، صورت گیرد.

- از قراردادن اشیا سنگین روی محصول خودداری فرمایید.

- تعمیر و سرویس این محصول حتماً باشد توسط فرد دارای صلاحیت و تماس با شماره ۱۱۳۵۷۱۰۱ انجام شود. اقدام به تعمیر یا تغییرات خودسرانه در محصول علاوه بر احتمال بروز خطر جان، موجب غیرفعال شدن گارانتی خواهد شد.

- پس از هر بار جا به جایی محصول، پیش از روشن کردن ۴ ساعت صبر کنید.

- در صورت قطع برق محصول، برای وصل مجدد آن ۵ دقیقه صبر کنید.

- از انباستن مواد غذایی به گونه‌ای که مسیرهای عبور هوا در داخل محفظه را مسدود کند خودداری کنید.

- اطراف محصول از پشت، زیر و بالا به گونه‌ای نپوشانید که گردش هوا اطراف آن متوقف شود. در محل هایی که قادر سیستم اتصال به زمین است به کار گرفته نشود

- تا حد امکان از یک پریز اختصاصی برای این دستگاه استفاده کنید و پریز پشت دستگاه نباشد.

- توجه کنید که رسیدن رطوبت بیش از حد، و پاشیدن آب به داخل یا بیرون محصول به گونه‌ای که به قطعات الکتریکی برسد، میتواند موجب خطر برق گرفتگی یا حتی آتش سوزی شود و بنابر این ضمن پرهیز شدید در این باره، برای نظافت محصول مطابق راهنمای عمل کنید.

- این دستگاه را در برابر تابش مستقیم نور خورشید و یا نزدیک متابع حرارتی مانند: (اجاق گاز، آبگرمکن، بخاری) قرار ندهید.

- از سیم و دوشاخه برق دستگاه و نیز پریز برق آن محافظت نموده و مطمئن شوید که موجب اتصالی نخواهد شد.

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

- اگر می‌خواهید یک دوره طولانی از دستگاه استفاده نکنید، دوشاخه آنرا از برق بکشید.

- از جدا کردن دریها و ... خودداری کنید.

- قبل از استفاده از دستگاه اطمینان حاصل کنید که هیچکدام از لوله‌های پشت دستگاه آسیب ندیده باشد.

- در صورت وقفه طولانی در کار و سیله برودتی مانند: قطع منبع تغذیه یا نقص سیستم برودتی احتمال فساد مواد غذایی منجمد نگهداری شده در فریزر وجود دارد

- هنگامی که وسیله برودتی به طور موقت یا مدت زمان طولانی خاموش است آنرا خالی، تمیز و خشک نمایید و دریها یا درپوشها را نیمه باز بگذارید.

- مواد قابل انفجار مانند قوطی‌های حاوی گازهای پخش شونده و قابل اشتعال (اسپری‌ها) را در این وسیله ذخیره نکنید.

- کودکان باید سرپرستی و نظارت شوند تا اطمینان حاصل شود که با وسیله بازی نمی‌کنند.

<p>- این وسیله به منظور استفاده خانگی و موارد مشابه در نظر گرفته شده است.</p> <p>- دوشاخه برق دستگاه را از هرگونه آسودگی 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> <p>- این کار توسط برد صورت می‌گیرد.</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 می‌باشد. قبل از استفاده از محصول اطمینان حاصل کنید که هیچکدام از لوله‌های پشت دستگاه آسیب‌نديده است.</p> <p>- افزایش دمای مواد غذایی منجمد در طی برفک زدایی دستی، حفظ و نگه داری یا تمیز کاری ممکن است عمر نگه داری این مواد را کاهش دهد.</p>	! احتیاط
<p>- توصیه نمی‌شود نوشابه‌های گاز دار در محفظه‌ها یا کابینهای فریزر یا محفظه‌ها یا کابینهایی که دمای آنها پایین است نگه داری شوند. ضمن اینکه توصیه نمی‌شود بعضی مواد مانند قطعات یخ به صورت خلی سرد مصرف شوند.</p> <p>- آب حاصل از برفک زدایی این وسیله به طور اتوماتیک در مخزن تعییه شده روی کمپرسور خواهد ریخت و به کمک گرمای آن تبخیر خواهد شد.</p> <p>- در صورتی که انجامد هر روز قابل پیش‌بینی باشد بهتر است مقدار مواد غذایی که باید منجمد شوند کاهش داده شود.</p>	
<p>- دمایهای داخلی ممکن است از عواملی مانند مکان وسیله بروdotی، دمای محيط و تکرار باز شدن درب متأثر شوند. برای جبران عوامل فوق می‌توان وضعیت وسایل کنترل کننده دما را تغییر داد.</p>	
<p>- از یک پریز برای چند دستگاه برقی استفاده نکنید. این عمل می‌تواند باعث داغ شدن پریز و خطر آتش سوزی شود.</p> <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 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 می‌شوند. 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 بخش‌های الکتریکی محصول ممکن است باعث اتصالی یا خطر برق گرفتگی شود.</p> <p>- دستگاه را در محل مروط یا چایی که امکان خیس شدن آن وجود دارد، نصب نکنید. تماس اجزا 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 شماره ۰۲۱ - ۳۵۷۱۱ تماس بگیرید.</p> <p>- اگر پریز برق آسیب دیده است از زدن دوشاخه به آن خودداری کنید.</p>	⚠️ هشدار

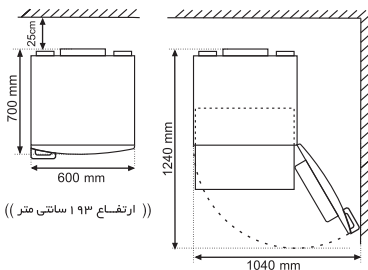


هشدار

- موقع کشیدن دوشاخه از پریز، هیچگاه کابل را نکشید. با این عمل ممکن است یکی از سیمها قطع شده و اتصالی ایجاد شود.
- دقیق کنید به مدار سیستم سردکننده ضربه یا آسیبی وارد نشود.
- از وسائل الکتریکی در داخل دستگاه استفاده نکنید، مگر اینکه تولید کننده استفاده از آنرا مجاز داشته باشد.
- در صورت عدم تمایل به استفاده از دستگاه قدیمی (جاپکزین) این دستگاه با دستگاهی دیگر درب محصول قدیمی را از روی محصول باز نماید تا از خطر های احتمالی همانند حبس شدن کودکان در داخل محصول جلوگیری شود.
- این محصول نباید در معرض بارندگی قرار بگیرد.
- اگر بند تغذیه صدمه بینند برای جلوگیری از خطر باید توسط سرویسکار مجاز و تماس با شماره ۱۱۵۷۲۰۰۰ تعیین شود.
- مواد فرار و مایعات قابل اشتعال را در یخچال نگهداری نکنید. نگهداری موادی نظیر تیزتر، الکل، انر، مشتقات بنزین و مواد مشابه ممکن است باعث انفجار شود.
- در صورتی که گاز خنک کننده وسیله R600a می باشد به دلیل اشتعال زا بودن آن موارد زیر را رعایت نمایید:

 - وسیله را در نزدیکی وسایل آتش زا قرار ندهید.
 - به هنگام جایی مراقب باشید به مسیر عبور مبرد آسیب نرسد.
 - سرویس کار برای خارج کردن مبرد نباید از شعله آتش جهت باز کردن سر لوله ها استفاده نماید.
 - قبل از معده کردن وسیله حتما باید مبرد آن در فضای آزاد تخلیه گردد. برای این کار باید لوله مسی متصل به کمپرسور را با وسایلی مانند لوله بر برش داد.
 - منافذ تهویه را در محفظه و یا در ساختار توکار وسیله باز نگه دارید و گرفتگی (انسداد) را بر طرف نمایید.
 - از وسایل مکانیکی یا سایر وسیله جهت تسريع در فرآیند بر فک زدایی استفاده نکنید به غیر از مواردی که توسط سازنده توصیه شده است.
 - به مسیر گردش مبرد آسیب نرسانید.
 - از دستگاههای الکتریکی داخل محفظه های نگهداری مواد غذایی استفاده نکنید مگر اینکه از مواردی باشد که توسط سازنده توصیه شده است.

نصب دستگاه



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.

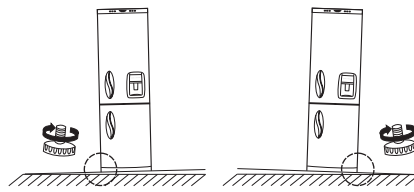
- رعایت فاصله محصول از دیوار پشت به میزان ۲۵ سانتیمتر ضروری است.

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



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 نمایند. بهتر است پس از تراز کردن، محصول کمی به سمت عقب شیب داشته باشد. (حداکثر درجه)



۱. اگر محصول به سمت چپ کج شده باشد: پایه رگلاز سمت چپ را در جهت فلاش مشخص شده در تصویر ببینید تا دستگاه تراز شود.
۲. اگر محصول به سمت راست کج شده باشد: پایه رگلاز سمت راست را در جهت فلاش مشخص شده در تصویر ببینید تا دستگاه تراز شود.

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



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.

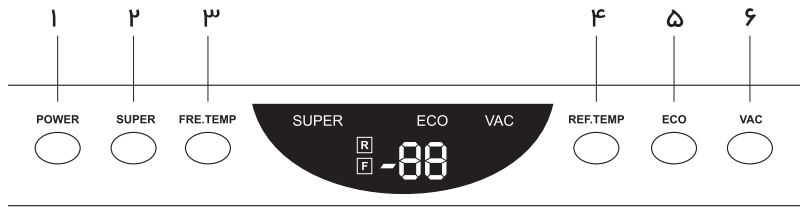
۳. دستگاه را به پریزی که فقط برای این دستگاه اختصاص داده شده، وصل کنید.
- این دستگاه باید به پریز دارای سیم ارت (اتصال زمین) وصل شود.

- هر چند در این دستگاه از کمپرسوری استفاده شده است که با ولتاژ برق $200\text{~}250\text{~V}$ به راحتی کار می کند، اما در مناطقی که نوسانات شدید برق وجود دارد استفاده از ترانس های کنترل ولتاژ الزامی است.
۴. مواد غذائی را داخل دستگاه قرار دهید.

- مواد غذائی را زمانی در یخچال و فریزر بگذارید که داخل آن قسمت به حد کفایت سرد شده باشد. از لحظهای 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. صدای های 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



۱. کلید POWER : کلید اصلی خاموش و روشن کردن دستگاه است.

- با یک فشار روی این کلید دستگاه روشن می شود و نمایشگر درجه فریزر را نشان می دهد. برای خاموش کردن دستگاه این کلید را به مدت ۳ ثانیه نگه دارید.

۲. کلید SUPER : فعال کننده حالت انجماد سریع می باشد.

- زمانی استفاده می گردد که بخواهید مواد غذائی را به سرعت منجمد کنید. در مدتی که این کلید انتخاب شده، عمل سردکردن ادامه یافته و دمای بسیار پایینی در فریزر بوجود می آید. این عملکرد زمانیکه فرآیند انجماد کامل شود، بطور اتوماتیک خاموش می شود و فریزر به دمای قبلی برمی گردد.
- جهت خروج از فرمان، مجدداً کلید SUPER را فشار دهید.

۳. کلید FRE.TEMP : برای تغییر دمای فریزر استفاده می شود.

- با فشاردن این کلید بر روی نمایشگر، یکی از اعداد (۱)–(۶) به صورت چشمک زن نمایان می شود. این کلید را یکبار یا بیشتر فشار دهید تا دمای مورد نیاز در نشانگر مشخص شود. پس از ۵ ثانیه بصورت اتوماتیک، دمای مورد نظر وارد حافظه دستگاه می شود و دما ثابت نشان داده می شود.

۴. کلید REF.TEMP : برای تغییر دمای یخچال استفاده می شود.

- با فشاردن این کلید بر روی نمایشگر، نشانگر روشن شده و یکی از اعداد (۱)–(۶) به صورت چشمک زن نمایان می شود. این کلید را یکبار یا بیشتر فشار دهید تا دمای مورد نیاز در نشانگر مشخص شود. پس از چند ثانیه بصورت اتوماتیک، نشانگر خاموش شده و دمای مورد نظر وارد حافظه دستگاه می شود. توجه داشته باشید پس از تنظیم، روی نمایشگر فقط درجه تنظیمی فریزر نمایش داده می شود.

۵. کلید ECO : برای تنظیم اتوماتیک عملکرد بهینه یخچال استفاده می شود.

- در مؤثر ترین حالت، برای مصرف انرژی در مصرف انرژی و تأمین برودت مطلوب می توان از این کلید (ECO) استفاده نمود. با فشار مجدد این کلید یا فشار کلید های FRE.TEMP و REF.TEMP در حالت ECO دستگاه از حالت خارج می شود.

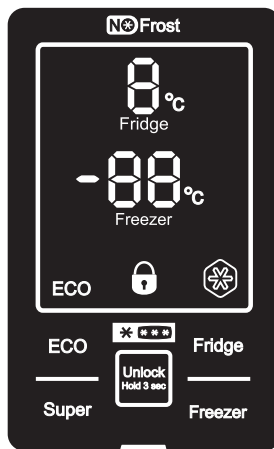
- نشانگر ECO در صفحه دیجیتال تا زمانیکه عملکرد این دکمه فعال است روشن باقی می ماند.

۶. کلید VAC : در این حالت یخچال غیر فعال شده، اما فریزر فعال باقی می ماند.

- چنانچه قصد مسافرت دارید یا به یخچال نیازی ندارید، این کلید را فعال کنید.
- به متوجه جلوگیری از خرابی مواد غذائی، قبل از فعال نمودن دکمه VAC، داخل یخچال را خالی کنید.
- جهت خارج شدن از حالت VAC مجدداً دکمه VAC را فشار دهید.

پنل کنترل لمسی

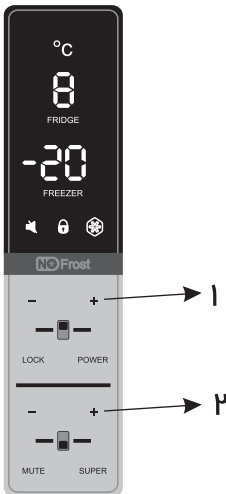
در محصولاتی که دارای پنل کنترل لمسی می باشند روش کار به شرح زیر می باشد:



انتخاب عملکرد و دما / پنل کنترل

برای انجماد سریع مواد غذایی استفاده می شود با فعال شدن این حالت کمپرسور یکسره ۳ ساعت کار می کند	کلید انجماد سریع Super
برای تنظیم دمای یخچال بین ۱°C تا ۶°C استفاده می شود	کلید تنظیم دما (یخچال) Fridge
برای تنظیم دمای فریزر بین ۱۷°C تا ۲۵°C استفاده می شود	کلید تنظیم دما (فریزر) Freezer
برای تنظیم اتوماتیک عملکرد بهینه یخچال استفاده می شود. در مؤثر ترین حالت، برای صرفه جویی در مصرف انرژی و تایم برودت مطلوب می توان از این کلید استفاده نمود. چراغ ECO در مدت زمان این عملکرد روشن می ماند. با فشار مجدد این کلید 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.	کلید مصرف نرمال ECO
برای جلوگیری از انجام تغییرات ناخواسته بر اثر برخورد دست به پنل لمسی یا دستگاری کودکان می توان از این کلید استفاده کرد. با هر بار لمس این کلید صفحه لمسی فعال و غیر فعال می شود.	کلید قفل نمایشگر Unlock Hold 3 sec

پنل کنترل لمسی باریک



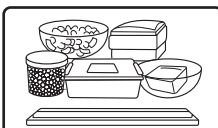
انتخاب عملکرد و دما / پنل کنترل

برای انجام سریع مواد غذایی استفاده می شود با فعال شدن این حالت کمپرسور یکسره ۳ ساعت کار می کند	کلید انجام سریع	Super
جهت روش و خاموش کردن محصول ۳ ثانیه دست خود را برروی دکمه موردنظر ثابت نگهدارید	کلید روشن و خاموش	Power
در صورت باز بودن درب محصول به مدت یک دقیقه محصول توسط آلارم صوتی باز بودن درب را اعلام میکند برای قطع شدن این آلارم می توانید دکمه مورد نظر را فشار دهید	کلید قطع صدا	Mute
علامت مثبت جهت افزایش دمای بخچال و علامت منفی جهت پایین آوردن دمای بخچال بین دماهای ۱-۶°C تا ۲۵°C مورد استفاده قرار می گیرد با هر بار لمس کردن علامت های فوق دما تغییر کرده و میزان آن در نمایشگر به نمایش در می آید	- +	۱
علامت مثبت جهت افزایش دمای فریزر و علامت منفی جهت پایین آوردن دمای فریزر بین دماهای -۱۷-۲۵°C مورد استفاده قرار می گیرد با هر بار لمس کردن علامت های فوق دما تغییر کرده و میزان آن در نمایشگر به نمایش در می آید	- +	۲
برای جلوگیری از انجام تغییرات ناخواسته بر اثر برخورد دست به پنل لمسی یا دستکاری گودکان می توان از این کلید استفاده کرد. با هر بار لمس این کلید صفحه لمسی فعال و غیر فعال می شود. در صورتی که مدت یک دقیقه تغییراتی در پنل لمسی ایجاد شود پنل بصورت اتوماتیک به حالت LOCK رفته و برای اعمال تغییرات می بایست با کمک کلید LOCK پنل لمسی را از حالت قفل خارج کرده و سپس تغییرات را اعمال نمایند.	کلید قفل نمایشگر <small>lock Hold 3 sec</small>	

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، بدرنگ 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 جامیوه‌ای 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 می‌شوند.
 - مواد غذائی با درصد بالای آب(سوپ، هندوانه و ...) را در قسمت جلوی طبقات یخچال نگهداری کنید.

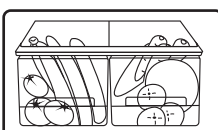
۱. طبقات شیشه‌ای



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

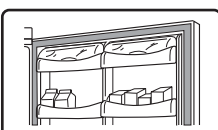
- جنس طبقات از نوع شیشه نشکن است و شما می‌توانید با اینمی کامل از آن استفاده کنید.

۲. جامیوه‌ای



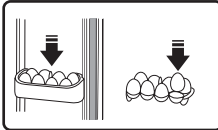
- سبزی‌ها و میوه‌جات را می‌توان در این قسمت نگهداری کرد.
- در صورت نیاز به فضای بیشتر می‌توان جامیوه‌ای را برداشت و از فضای آن برای موارد دیگر استفاده کرد.

۳. طبقات چاکره‌ای چند منظوره



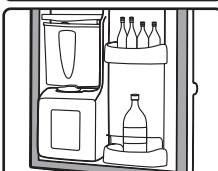
- برای نگهداری موادی نظیر کره و پنیر مناسب می‌باشد.
- می‌توان مواد غذائی کوچک و پاکتی را نیز در این قسمت نگهداری کرد.

۴. جا تخم مرغی



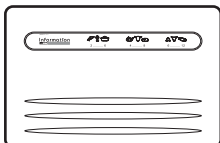
- ابتدا تخم مرغها را در جا تخم مرغی بچینید و سپس آنرا دریکی از طبقات که از لحاظ دسترسی برایتان راحت تر است، قرار دهید.

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 ۱/۵ لیتر) را در قسمت پائین نگهداری کنید.

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

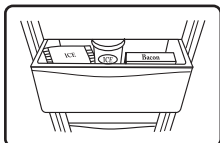


- هنگام نگهداری مواد غذائی در فریزر، به زمانهای درج شده در تقویم روی درب توجه کنید.

- 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 کشوهای وسط و پائین استفاده شود.

- مواد غذائی تازه باید 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 بیخ و تهیه غذا بهتر باقی می ماند . بنابراین وزن بسته های سبزی یا میوه باید 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 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.

- توصیه می شود زمانهای نگهداری هر نوع مواد غذائی به ویژه مواد غذائی تجاری سریع ال انجام در فریزرو محفظه ها یا کابین های نگهداری مواد غذائی منجمد طبق توصیه تولید کنندگان آن رعایت گردد.

- جهت جلوگیری از افزایش دمای مواد غذائی منجمد طی بر فک زدایی بهتر است آنها را در چند لایه روزنامه قرار داد.



- هیچگاه بطری های شیشه ای حاوی مواد غذائی و مایعات را داخل فریزر قرار ندهید .



جدا کردن و تمیز کردن قطعات

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

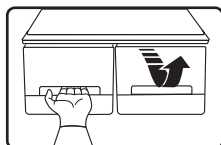
برای تمیز کردن قطعات، از پاک کننده های قوی استفاده نکنید.

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



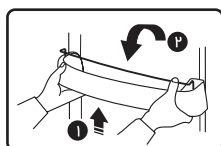
۱. جا میوه ای :

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



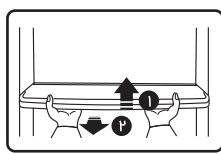
۲. جابطه‌ی :

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



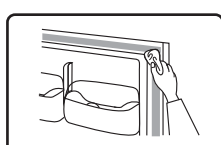
۳. طبقات شیشه‌ی :

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



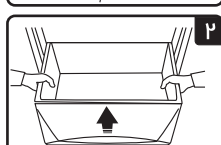
۴. نوار دور درب :

نوار مغناطیسی دور درب را با یک پارچه مرطوب و مایع ظرفشویی تمیز کنید. از یک قاشقک 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 بدن بچسبد. (به منظور عملکرد مناسب نوار مغناطیسی، داخل بدن سیستمی طراحی شده که منطقه نشیمن نوار مغناطیسی را همواره گرم نگه داشته تا کارانی نوار مغناطیسی افزایش (یابد)



۵. کشوهای فریزر:

کشو ابتدا کمی بیرون کشیده، با هردو دست تا آنجا که ممکن است به سمت خود بکشید سپس جلوی کشو را کمی به سمت بالا برده و خارج کنید.



۶. مخزن بخ :

دستگیره ظرف را گرفته آنرا تا حد امکان به سمت بیرون بکشید سپس آن را به آرامی به سمت بالا برده و به سمت خود بکشید تا خارج شود.



۷. قالب بخ :

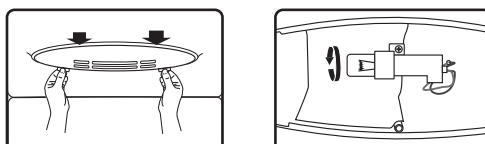
یک دست را زیر شیار قالب بخ قرار داده سپس آنرا به سمت جلو بکشید. جایخی ها را بیرون آورده و با آب بشوینید.



۸. تعویض لامپ :

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

ابتدا به وسیله دودست دو عدد خار پشت طلق قاب چراغ را به طرف خود کشیده و سپس طلق قاب چراغ را به سمت پایین بکشید و آنرا از قاب چراغ جدا کنید. لامپ سوخته را بر خلاف جهت عقربه های ساعت بیچاره تا باز شود، لامپ جدید با توان ۱۵ وات را بر سر جای خود قرار داده با اندکی فشار محکم نمایید. درنهایت پیچ زیر قاب چراغ را بر سر جایش محکم ببندید.



دستگیره استیل:

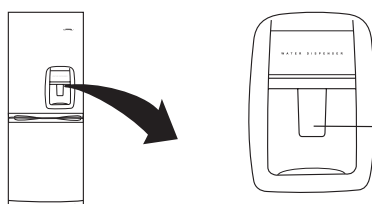
در صورتی که یخچال شما دارای دستگیره استیل می باشد جهت تمیز کردن دستگیره از مواد تمیز کننده مخصوص استیل استفاده نمایید.

در صورت استفاده از سایر مواد؛ دستگیره دچار زرد شدگی و برگشتگی رنگ می شود.

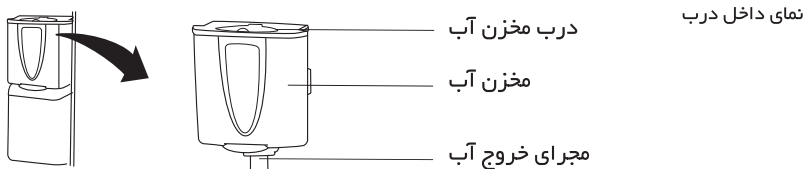
نحوه استفاده از آبسردن

در صورت داشتن آبسردن 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



اهرم فشاری



نمای داخل درب

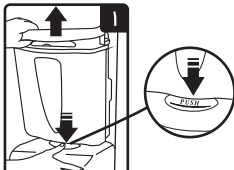
تمیز کردن آبسردن

زیر لیوانی :



مطابق تصویر زیر لیوانی را که در قسمت پایین آبسردن می باشد **زیر لیوانی** 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.



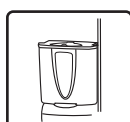
۳. شیر را با چرخاندن آن در جهت نشان داده شده در شکل ، باز و از مخزن جدا کنید .



۴. مخزن آب و دریوش اصلی را با آب گرم و مایع ظرفشوئی بشویید .
- 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 .

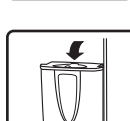


- ۶ . پس از شستشو مجدداً شیر را بر روی مخزن بسته و مخزن را بر سر جای خود نصب کنید.

پرکردن مخزن آب :



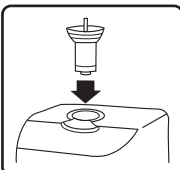
۱. دریوش مخزن آب را برداشت و آنرا با آب آشامیدنی کامل پر کنید .
(ظرفیت مخزن کمی بیش از ۴ لیتر)



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



۳. بوسیله یک لیوان روی اهرم نیرو وارد کنید.



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

نحوه استفاده از یخ ساز

نحوه تهیه یخ

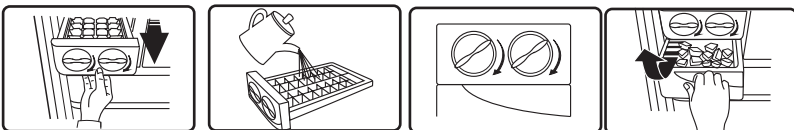
- قالب یخ این دستگاه از نوع چرخان می‌باشد.

۱. قالب یخ را از فریزر خارج کنید.

۲. آنرا تا علامت مشخص شده فقط از آب آشامیدنی پر کنید.

۳. مجدداً قالب یخ را در محل خود قرار دهیم.

۴. در ب فریزر را بسته پس از آماده شدن یخ، قسمت چرخان را مطابق جهت فلش برگردانید تا قطعات یخ داخل ظرف زیر قالب ریخته شود. سپس ظرف یخ را بیرون بکشید و از یخها استفاده کنید.



اعلام بروز مشکل

سیستم عملکرد این محصول به صورت هوشمند می‌باشد، به گونه‌ای که در صورت بروز هرگونه مشکل در عملکرد دستگاه، نوع اشکال را تشخیص داده و آن را روی صفحه نمایش بصورت ۵۰٪ ۵۰٪ ۵۰٪ ۵۰٪ نشان می‌دهد.

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

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



نکاتی جهت صرفه جویی در مصرف انرژی

- در صورت قرار دادن مواد غذائی بعد از سرد شدن در داخل محصول، در مصرف برق صرفه جویی خواهد شد و عمل خنک کردن با سرعت بیشتری انجام می‌شود.

- دستگاه را در یک مکان خنک، بدون رطوبت و با تهویه مناسب مستقر کنید.

- مطمئن شوید دستگاه در معرفن نور مستقیم خورشید قرار نمی‌گیرد و هیچگاه آنرا در نزدیکی وسایل گرمaza قرار ندهید.

- هیچگاه منافذ و شبکه‌هایی را که جهت جریان هوا تعییه شده اند، مسدود نکنید.

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 میادهای 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 شی خارجی پشت یا داخل دستگاه افتاده است ؟

- آیا صدا از کپرسور دستگاه است ؟(یک صدای تیک مانند ممکن است از داخل دستگاه شنیده شود. طبیعی است و زمانی شنیده می شود که اجزا مختلف دستگاه منطبق 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 تعییه شده اند تا از تعریق و تشکیل شبتم 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 شبتم در سطح خنک کننده دستگاه می باشد . به علت تماس رطوبت موجود در هوای 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 بُوی بد می دهد .

- مواد غذائی خوب پوشیده نشده اند .(مواد غذائی را به صورت بسته بندی شده یا در ظروف در بسته نگذاری کنید)

توجه

- برگزایی این محصول به صورت کاملاً اتوماتیک انجام می پذیرد.

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

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

- هشدار در مورد وسائل 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 دمایی که وسیله برودتی بر مبنای آن طراحی گردیده است ، قرار داده می شود، مجاز نیست بطور مداوم کار کند (به دلیل امکان برگزایی محتويات ، یا اینکه ممکن است دما در محفظه فریزر خیلی گرم شود .)

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