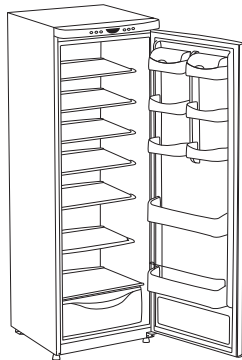


# سرا اقتصادر Economic Series

دفترچه راهنمای استفاده از یخچال



**RH15D350**  
**RH15D350/M/TP**  
**RH15D350/B/TP**  
**RH15D350/M/TPI**  
**RH15D350/B/TPI**



## مشتری گرامی :

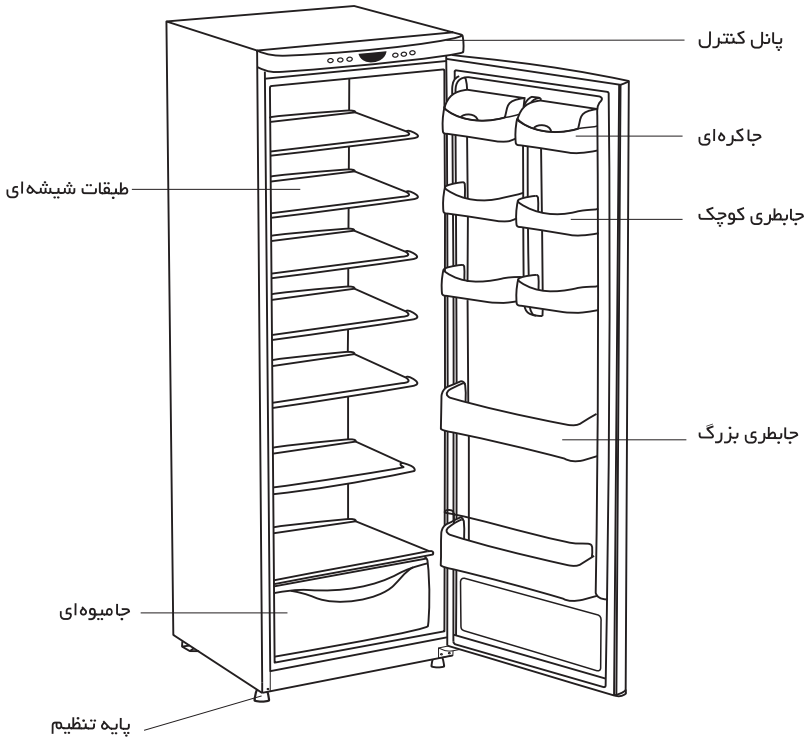
دقت در انتخاب و حسن سلیقه شما را در استفاده از محصولات این شرکت تبریک می گوئیم. به شما اطمینان می دهیم در فرآیند تولید این محصول تاکید بر ارتقاء سطح کیفیت محصول و رضایت مشتریان خود را به عنوان اولین و مهمترین هدف انتخاب کرده ایم و در این راستا از خلاقیت و تجربه متخصصین و کارشناسان این شرکت از مرحله طراحی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

همچنین در خصوص 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.



## فهرست مطالب

۱	هشدارها و پیشگیری های ایمنی
۳	نصب دستگاه
۵	نحوه استفاده از کلیدهای کنترل پانل
۸	نحوه نگهداری مواد غذایی در یخچال
۹	جداکردن و تمیز کردن قطعات
۱۰	نحوه استفاده از آب سردکن
۱۲	نکاتی جهت صرفه جویی در مصرف انرژی
۱۲	اعلام بروز مشکل
۱۲	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 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.



احتیاط



هشدار

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

- 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 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. (این کار توسط برد صورت می گیرد)
- 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 و تماس با شماره ۳۵۷۱۱ - ۰۲۱ انجام شود.
- گاز مبرد 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 یخچال، به مدت ۶ ساعت صبر نموده سپس آن را روشن کنید.
- استفاده از این دستگاه برای کودکان و افراد دارای ناتوانی فیزیکی، حسی یا عقلی، بی تجربه و ناآگاه مجاز نیست مگر با حضور سرپرست مسوول در قبال ایمنی آنها که باید با نظارت یا دادن دستورالعمل استفاده از وسیله، صورت گیرد.
- این وسیله نباید در معرض بارندگی قرار گیرد
- اگر بند تغذیه صدمه ببیند، برای جلوگیری از خطر باید توسط سرویس کار مجاز و تماس با شماره ۳۵۷۱۱ - ۰۲۱ تعویض گردد.
- مواد قابل انفجار مانند قوطی های حاوی گازهای پخش شونده و قابل اشتعال (اسپری ها) را در این وسیله ذخیره نکنید
- زمانهای نگهداری مواد غذایی را طبق توصیه تولید کننده رعایت نمایید.
- کودکان باید سرپرستی و نظارت شوند تا اطمینان حاصل شود که با وسیله بازی نمی کنند.
- این دستگاه به منظور استفاده خانگی و وارد مشابیه در نظر گرفته شده است.
- قبل از اینکه دستگاه را خاموش کنید حتماً از خالی بودن آن اطمینان حاصل کنید و جهت جلوگیری از ایجاد بوی نامطبوع بهتر است رطوبت باقی مانده از برفک را با پارچه خشک کرده و درپها را نیمه باز بگذارید



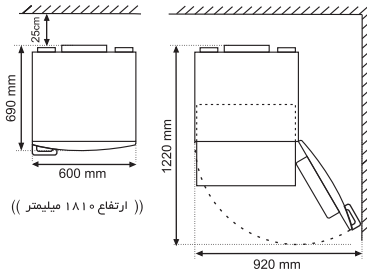
احتیاط

- 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 اتصال یا برق گرفتگی شود.
- از اسپری های قابل اشتعال در نزدیکی محصول استفاده نکنید. این عمل ممکن است باعث انفجار یا آتش سوزی شود.
- از تا کردن و خم کردن زیاد و یا قرار دادن اجسام سنگین روی سیم برق دستگاه خودداری کنید زیرا 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 بخشهای الکتریکی محصول ممکن است باعث اتصال یا خطر برق گرفتگی شود .
- دستگاه را در محل مرطوب یا جایی که امکان خیس شدن آن وجود دارد، نصب نکنید. تماس اجزاء الکتریکی با رطوبت ممکن است باعث برق گرفتگی یا آتش سوزی شود.
- از باز کردن، تعمیر کردن یا ایجاد تغییر خودسرانه در محصول خودداری کنید. این عمل ممکن است باعث آتش سوزی یا عملکرد غیر عادی در دستگاه شده و باعث آسیب شود .
- در صورت مشاهده هر نوع علائم خرابی در دستگاه از روشن کردن آن خودداری کنید .
- اگر از سالم بودن دستگاه مطمئن نیستید ، با شماره ۳۵۷۱۱ - ۰۲۱ 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 اتصال ایجاد شود .
- دقت کنید به مدار سیستم سردکننده ضربه یا آسیبی وارد نشود .
- از وسایل الکتریکی در داخل دستگاه استفاده نکنید، مگر اینکه تولید کننده استفاده از آنرا مجاز دانسته باشد .
- مواد فرار و مایعات قابل اشتعال را در یخچال نگهداری نکنید. نگهداری موادی نظیر تینر، الکل، اتر، مشتقات بنزین و مواد مشابه ممکن است باعث انفجار شود.
- 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.
- در محل هایی که فاقد سیستم اتصال به زمین است به کارگرفته نشود
- در صورتی که درب محصول مجهز به قفل می باشد لازم است کلید آن در مجاورت وسیله برودتی و دسترس کودکان نباشد تا از خطر احتمالی محبوس شدن آنها در درون وسیله جلوگیری شود.



هشدار

## نصب دستگاه



### 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.

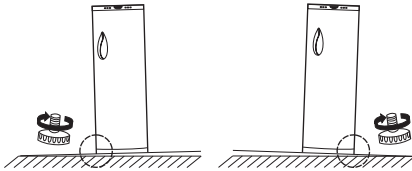
– به منظور عملکرد بهتر محصول رعایت فاصله محصول از دیوار پشت حداقل ۲۵ سانتیمتر پیشنهاد می شود.

- 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.



### 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 نمایید. بهتر است پس از تراز کردن، محصول کمی به سمت عقب شیب داشته باشد. (حداکثر ۵ درجه)



#### ۱. اگر محصول به سمت چپ کج شده باشد :

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

#### ۲. اگر محصول به سمت راست کج شده باشد :

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

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



---

---

## راه اندازی یخچال

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

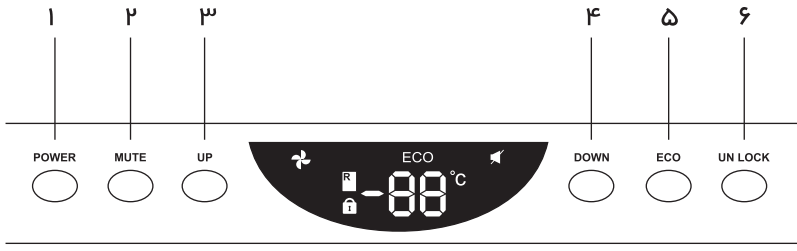
۱. داخل و خارج محصول را با یک دستمال مرطوب تمییز نمایید.  
۲. تمام قطعاتی که به علت حمل و نقل در محل خود قرار داده نشده اند را در محل صحیح خود قرار دهید.

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 ۲۲۰V ~ ۲۴۰V 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 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 ماه های 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 یخچال است.  
- با یک فشار روی این کلید دستگاه روشن می شود. برای خاموش کردن دستگاه این کلید را به مدت ۳ ثانیه نگه دارید.

۲. **کلید MUTE** : برای قطع صدای بوق استفاده می شود.  
- زمانیکه درب یخچال برای یک دقیقه باز بماند بوق هشدار به صدا در می آید و پس از ۴ دقیقه لامپ داخل یخچال خاموش می شود. با فشار کلید مذکور صدای بوق به مدت ۴ دقیقه قطع می شود و با بستن درب صدای بوق کاملاً قطع می گردد.

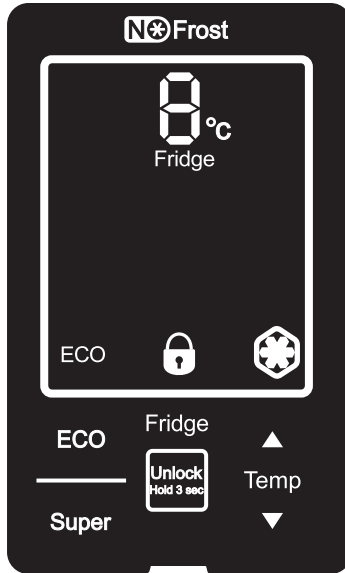
۳ و ۴. **کلید DOWN و UP** : برای تغییر دمای یخچال استفاده می شود.  
- بعد از روشن کردن دستگاه، نمایشگر درجه تنظیم شده در کارخانه را نشان می دهد.  
- برای تغییر دمای یخچال با فشار کلیدهای مذکور، دمای فعلی به صورت چشمک زن نمایش داده می شود. کلیدهای مورد نظر را یکبار یا بیشتر فشار دهید تا دمای مورد نظر در نمایشگر ظاهر شود. پس از انتخاب دمای مورد نظر عملیات چشمک زدن پس از ۵ ثانیه قطع می گردد و دمای انتخاب شده اعمال می گردد.

۵. **کلید ECO** : برای تنظیم اتوماتیک عملکرد بهینه یخچال استفاده می شود.  
- در مؤثرترین حالت، برای صرفه جویی در مصرف انرژی و تامین برودت مطلوب می توان از این کلید استفاده نمود. با فشار مجدد این کلید یا فشار کلید های UP و DOWN دستگاه از حالت ECO خارج می شود.  
- نشانگر ECO در صفحه دیجیتال تا زمانیکه عملکرد این دکمه فعال است روشن باقی می ماند.

۶. **کلید UN LOCK** : برای باز کردن قفل کلیدها استفاده می شود.  
- بعد از روشن کردن دستگاه چنانچه تنظیمی انجام نگیرد، بعد از یک دقیقه کلیدها (غیر از کلید MUTE و POWER) قفل می گردند و نشانگر  بر روی صفحه نمایش روشن می گردد. جهت انجام تنظیمات، کلید مذکور را به مدت یک ثانیه نگاهدارید تا قفل کلیدها باز شود.

## پنل کنترل لمسی

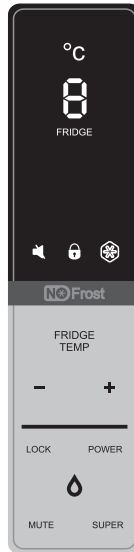
در محصولاتی که دارای پنل کنترل لمسی می باشند روش کار به شرح زیر می باشد:



### انتخاب عملکرد و دما / پنل کنترل

برای انجام سریع مواد غذایی استفاده می شود با فعال شدن این حالت کمپرسور یکسره ۳ ساعت کار می کند	کلید انجماد سریع <b>Super</b>
برای تنظیم دمای یخچال بین 1°C تا 6°C استفاده می شود	کلید تنظیم دما (یخچال) <b>Temp</b>
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 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 <b>ECO</b>
برای جلوگیری از انجام تغییرات ناخواسته بر اثر برخورد دست به پنل لمسی یا دستکاری کودکان می توان از این کلید استفاده کرد. با هر بار لمس این کلید صفحه لمسی فعال و غیر فعال می شود. در صورتی که بمدت یک دقیقه تغییراتی در پنل لمسی ایجاد نشود پنل بصورت اتوماتیک به حالت LOCK رفته و برای اعمال تغییرات می بایست با کمک کلید UNLOCK پنل لمسی را از حالت قفل خارج کرده و سپس تغییرات را اعمال نمایند.	کلید قفل نمایشگر <b>Unlock Hold 3 sec</b>

## 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	<b>Super</b> کلید انجماد سریع
جهت روشن و خاموش کردن محصول ۳ ثانیه دست خود را بروی دکمه مورد نظر ثابت نگهدارید	<b>Power</b> کلید روشن و خاموش
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	<b>Mute</b> کلید قطع صدا
علامت مثبت جهت افزایش دمای یخچال و علامت منفی جهت پایین آوردن دمای یخچال بین دماهای 1°C تا 6°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	<b>- +</b> تنظیم دما
برای جلوگیری از انجام تغییرات ناخواسته بر اثر برخورد دست به پنل لمسی یا دستکاری کودکان می توان از این کلید استفاده کرد. با هر بار لمس این کلید صفحه لمسی فعال و غیر فعال می شود. در صورتی که بمدت یک دقیقه تغییراتی در پنل لمسی ایجاد نشود 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.	<b>lock</b> Hold 3 sec کلید قفل نمایشگر

دقت شود برق اصلی محصول از طریق تغذیه معمولی شبکه تامین شود.

در صورتی که در مسیر تغذیه ورودی از اینورتر یا ترانس واسطه استفاده شده باشد این امر باعث ایجاد اختلال در سیستم Touch می شود.

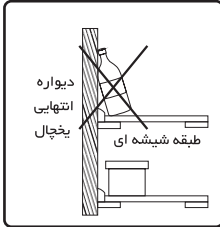


هشدار

## نحوه نگهداری مواد غذایی در یخچال

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

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

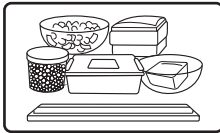


– از تماس هرگونه روغن یا چربی با قسمتهای پلاستیکی و نوار دور درب جلوگیری کنید ، زیرا این قسمتها بر اثر تماس با چربی متخلخل می شوند.

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

### ۱ . طبقات شیشه ای

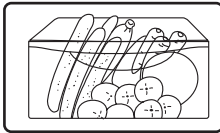
– مواد غذایی را با فاصله مناسب از یکدیگر روی این طبقات قرار دهید .



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

### ۲ . جامبوه ای

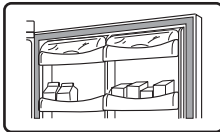
– سبزی ها و میوه جات را می توان در این قسمت نگهداری کرد .



– در صورت نیاز به فضای بیشتر می توان جامبوه ای را برداشت و از فضای آن برای موارد دیگر استفاده کرد .

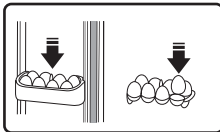
### ۳ . طبقات جاگه ای چند منظوره

– 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 پائین نگهداری کنید.



## جدا کردن و تمیز کردن قطعات

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

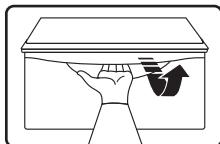


برای تمیز کردن قطعات، از پاک کننده های قوی استفاده نکنید.

احتیاط

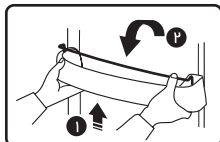
### ۱. جامیوه ای :

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



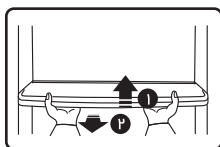
### ۲. جابطری :

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



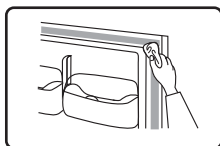
### ۳. طبقات شیشه ای :

طبقات شیشه ای را به آرامی به سمت بالا و پس از آن به سمت خود بکشید. سپس با آب و مایع 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 قاشقک چوبی که در پارچه ای پیچیده اید برای پاک کردن شیارهای نوار دور درب استفاده کنید . این نوار باید هنگام بسته شدن در بها 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)



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

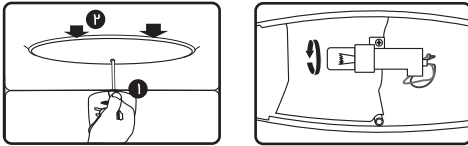


هشدار

### ۵. تعویض لامپ :

توجه : قبل از تعویض لامپ حتما دوشاخه محصول را از پریز برق جدا نمایید. ابتدا پیچ زیر قاب چراغ را باز کرده، سپس توسط فشار اندک به کناره قاب، قاب چراغ را از جای خود خارج نمایید. لامپ سوخته را برخلاف جهت عقربه های ساعت بپیچید تا باز شود، لامپ جدید با توان

۵ اوات رابرسر جای خود مطابق جهت عقربه‌های ساعت پیچانده تا محکم بسته شود، سپس قاب چراغ رابرسر جای خود قرار داده با اندکی فشار محکم نمائید. در نهایت پیچ زیر قاب چراغ را برسر جایش محکم ببندید.



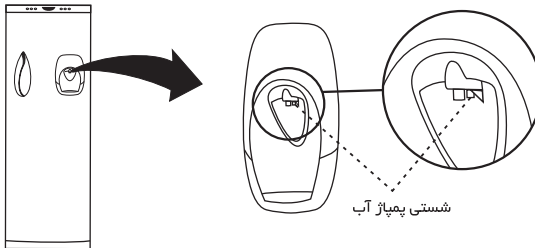
### دستگیره استیل:

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

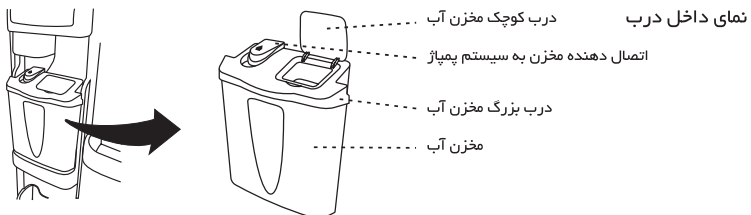
## نحوه استفاده از آب سردکن (انتخابی)

در صورت مجهز بودن یخچال به آب سردکن، می‌توانید 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 نمائید. از جمله خصوصیات ویژه این آب سردکن بهره‌مندی از پمپاژ آب توسط موتور الکتریکی است.

نمای جلوی درب



شستی پمپاژ آب



نمای داخل درب

درب کوچک مخزن آب

اتصال دهنده مخزن به سیستم پمپاژ

درب بزرگ مخزن آب

مخزن آب

## نحوه استفاده:



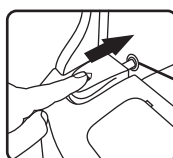
۱- کشونی اتصال دهنده مخزن به سیستم پمپاژ آب را به عقب بکشید .



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

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

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

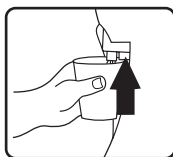


۵- کشونی اتصال دهنده مخزن به سیستم پمپاژ را به جلو فشار دهید تا لوله آن در سر جای خود قرار گیرد.

- از قرارگیری لوله جلونی در جای خود مطمئن شوید.



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



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

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

## نکاتی جهت صرفه جوئی در مصرف انرژی

- در صورت قرار دادن موادغذائی بعد از سرد شدن در یخچال، 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 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 هرگونه مشکل در عملکرد دستگاه، نوع اشکال را تشخیص داده و آن را روی صفحه نمایش بصورت آف و آن 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 اخطار، با نزدیکترین نمایندگی خدمات پس از فروش در منطقه تماس برقرار نمایید تا جهت رفع مشکل، اقدام لازم بصورت 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 صداهای غیر عادی است .

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



**گوشه های جلونی و کناره های محصول گرم شده اند و قطرات آب شروع به ظاهر شدن کرده اند .**  
 - لوله های حامل گاز گرم در گوشه های جلونی دستگاه تعیبه شده اند تا از تعریق و تشکیل شبنم در این قسمت ها 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**

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

گستره دمایی محیط °C	تماد	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 برفک زدایی محتویات ، یا اینکه ممکن است دما در محفظه فریزر خیلی گرم شود).

- دماهای داخلی ممکن است از عواملی مانند مکان وسیله برودتی، دمای محیط و تکرر باز شدن درب متاثر شوند و برای جبران عوامل فوق، وضعیت وسایل کنترل کننده دما را تغییر دهید.  
 - آب حاصل از برفک زدایی به صورت اتوماتیک در کاسه تعیبه شده روی کمپرسور خواهد ریخت





---

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

خیابان برادران حاتم راد