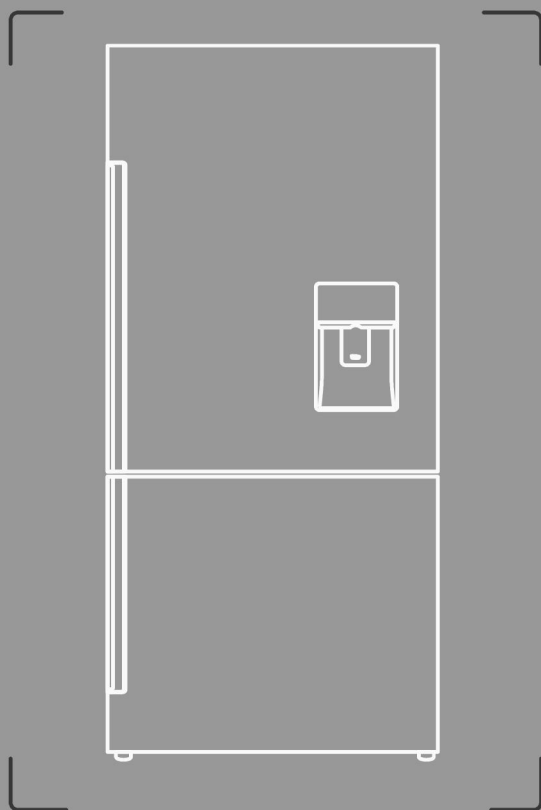


# دفترچه راهنمای یخچال فریزر BOTTON MOUNT



## مدل های سری BOTTON MOUNT

HD20

BOSS

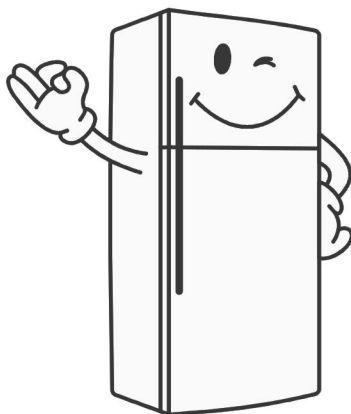
SU-BOSS

T-8

این راهنما شامل چندین مدل می شود. ممکن است بعضی از قسمتهای آن مربوط به مدل خاصی از دستگاهها باشد و شامل همه مدلها نشود.



صفحه	عنوان
۳	اطلاعات مهم ایمنی
۶	اطلاعات عملکردی محصول
۷	اقدامات احتیاطی اولیه ( برای تمامی مدل ها )
۱۴	روش نصب دستگاه
۱۵	معرفی قطعات
۱۶	برد نمایشگر و کنترل یخچال فریزر
۱۷	تنظیم دمای یخچال
۱۷	سرمایش سریع کابین یخچال
۱۸	چراغ پدال آبسردکن/ حالت اقتصادی
۱۹	تنظیم دمای فریزر
۱۹	انجماد سریع کابین فریزر
۲۰	عملکرد یخساز / صدای هشدار درب / قفل صفحه نمایشگر
۲۱	تراز کردن دستگاه
۲۲	اتصال دستگاه به آب شرب
۲۳	دستورالعمل نصب فیلتر یخساز و آبسردکن
۲۴	نکات قبل از استفاده یخساز
۲۵	تنظیم یخساز
۲۷	روش تمیز کردن دستگاه



## خریدار گرامی:

ضمن سپاس از حسن اعتماد شما مفتخریم به آگاهی برسانیم دستگاہی که هم اکنون در اختیار دارید، با در نظر گرفتن شرایط آب و هوایی کشـــورمان و با انتخاب بهترین مواد اولیه ساخته شده است تا رضایت خاطر شما خریدار گرامی را فراهم آورد. بی تردید خرید این دستگاہ نشان دهنده اطلاع شما از مزایای آن و این راهنما به منظور آشنایی بیشتر با نحوه نصب، بهره برداری و نگهداری از این محصول تهیه شده است. توصیه می شود قبل از بهره برداری از محصولات، این راهنما را به دقت خوانده و برای استفاده در جای مناسب قرار دهید. توجه داشته باشید که تصویر محصول در راهنما با شکل ظاهری اصلی محصول مغایرت دارد و صرفاً از یک تصویر ساده جهت نمایش استفاده شده است. با ارسال کد ده رقمی زیر نشان استاندارد (۷۳۰۵۶۲۲۸۰۵) به سامانه پیامکی ۱۰۰۰۱۵۱۷ از اعتبار این نشان و مشخصات محصول اطمینان حاصل فرمایید.

این کتابچه راهنما حاوی پیامهای ایمنی زیادی می باشد. در هر زمان این پیام های ایمنی را مطالعه و پیروی نمایید.

⚠ این علامت اخطار دهنده موارد ایمنی است. این علامت شما را از وجود مواردی آگاه میکند که ممکن است موجب بروز خطراتی گردد که باعث مرگ یا جراحت شما و یا دیگران شده و باعث و وارد آمدن خسارت به دستگاه گردند. قبل از پیام های ایمنی، علامت اخطار دهنده موارد ایمنی به همراه کلمات هشدار دهنده از قبیل هشدار یا احتیاط به چشم می خورند. معانی این کلمات بشرح زیر است:

⚠ هشدارها و دستورات ایمنی مهم ذکر شده در این دفترچه راهنما، همه شرایط و موقعیت های احتمالی که ممکن است اتفاق بیافتد را پوشش نمی دهند. اگر سوال یا دغدغه ای دارید، با نزدیکترین مرکز خدماتی تماس بگیرید یا راهنمایی و اطلاعات را به صورت آنلاین و در وب سایت [ww.depoinc.ir](http://ww.depoinc.ir) مشاهده نمایید.

⚠ لطفاً قبل از استفاده از این دستگاه، این دفترچه راهنما را به طور کامل مطالعه کرده و برای مراجعه در آینده در محل امنی در نزدیکی دستگاه بگذارید.  
از این دستگاه فقط برای منظوری که در این دفترچه دستورات توضیح داده شده استفاده کنید.

⚠ هشدار: در صورت عدم رعایت دستورالعمل خطر مرگ یا جراحت شدید متصور است.

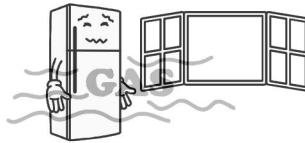
⚠ احتیاط: نشان دهنده وضعیت خطرناک قریب الوقوعی می باشد که در صورت عدم رعایت، باعث بروز جراحات سطحی و غیر عمیق گردیده و یا باعث خرابی دستگاه می گردند.  
کاربرد پیامهای ایمنی در مشخص کردن موارد خطرناک، نحوه کاهش احتمال بروز جراحات و آگاه نمودن شما از نتایج عدم رعایت دستورالعمل ایمنی می باشد.

قبل از استفاده از دستگاه، کلیه دستورالعمل ها را مطالعه فرمایید.

⚠ سیم برق دستگاه دارای سیم ارت می باشد و می بایست به پریز مجهز به ارت متصل شود.

⚠ سیم برق از نوع Y با آماده سازی ویژه بوده و در صورت نقص بایستی با مجموعه یا سیم مخصوص توسط سازنده یا سرویس کار مجاز تعویض گردد.

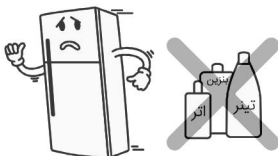
⚠ در صورت نشت گاز، از دست زدن به دستگاه و یا پریز برق خودداری نموده و سریعاً هوای اتاق را تهویه نمایید.



⚠ دستگاه شما دارای گاز خنک کننده و گاز منبسط کننده عایق قابل اشتعال می باشد. جهت معدوم سازی دستگاه با مسئولان منطقه خود یا شرکت سازنده تماس بگیرید.



از استفاده و نگه داشتن مواد اشتعال زا مانند اتر، بنزین، الکل، دارو، گاز ال پی، اسپری یا مواد آرایشی در داخل یا مجاورت یخچال پرهیز فرمایید. این عمل احتمال بروز خطر انفجار و یا آتش سوزی را افزایش خواهد داد.



از قرار دادن بطری، نوشابه های گازدار یا اسیدی در داخل فریزر و کشوی تازه نگذاشتن مواد غذایی خودداری نمایید. در صورت عدم رعایت این موضوع امکان یخ زدن مواد داخل بطری و شکستن آن وجود دارد که باعث جراحات خواهد شد.



پریز سیار چندتایی (سیم رابط) یا منابع تغذیه قابل حمل را در پشت وسیله قرار ندهید.

این دستگاه صرفاً برای استفاده خانگی، محیط های مسکونی و یا آشپزخانه ادارات ساخته شده است.

به مسیر گردش مبرد آسیب نرسانید.

از وسایل برقی در داخل قسمت نگهداری مواد غذایی دستگاه استفاده نکنید، مگر اینکه از مواردی باشند که سازنده توصیه کرده است.

گاز خنک کننده استفاده شده در دستگاه برای تخلیه نیاز به روش های خاصی دارد. برای تخلیه آن، لطفاً با نماینده مجاز یا شخصی مطلع مشورت نمایید.



## R600a

این دستگاه حاوی کمی ماده سرد کننده ایزوبوتان R600a است. گاز طبیعی با سازگاری زیست محیطی بسیار بالا، اما قابل احتراق. هنگام حمل و نقل دستگاه مراقب باشید تا مدار سرد کننده آسیب نبیند. ماده سرد کننده خارج شده از لوله ها قابل اشتعال بوده و همچنین می تواند باعث آسیب چشمی شود. در صورت نشستی، محصول را از آتش یا جرقه بالقوه دور نگه داشته و درها و پنجره های اتاق را برای چندین دقیقه باز نگه دارید. در صورت نشستی برای آنکه فضای قابل اشتعال از بین برود، اندازه اتاق بر حسب میزان مواد سرد کننده مورد استفاده، محاسبه می شود. اندازه اتاق در ازای هر ۸ گرم از ماده سرد کننده R600a باید یک متر مربع باشد. میزان ماده سرد کننده در دستگاه شما در پلاک مشخصات فنی محصول درج گردیده است. هرگز از دستگاه معیوب استفاده نکنید. در صورت تردید با مرکز خدمات پس از فروش دستگاه تماس بگیرید.

دستگاه باید به گونه ای قرار داده شود که دو شاخه آن برای قطع سریع در مواقع ضروری در دسترس باشد.

لامپ های روشنایی موجود بر روی دستگاه از نوع LED بوده و در صورت نقص بایستی توسط سرویس کار مجاز شرکت تعویض گردد.

این علامت به معنای این است که در این محصول گاز خنک کننده و گاز منبسط کننده عایق استفاده شده است که قابل اشتعال است و امکان آتش سوزی وجود دارد.

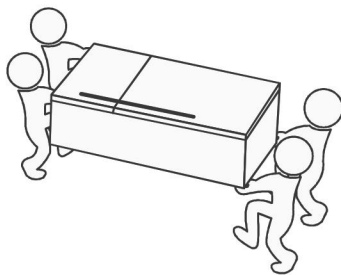


طراحی و کاربرد این دستگاه برای استفاده افراد معلول حرکتی، معلول حسی یا ذهنی، کودکان و همچنین افراد بدون تجربه نمی باشد. در صورت نیاز این گونه افراد، بایستی آموزشهای لازم در خصوص کاربرد و استفاده از دستگاه با نظارت افرادی که مسئولیت ایمنی آنان را بر عهده دارند، صورت پذیرد. بزرگسالان باید مراقب کودکان باشند تا با دستگاه بازی نکنند.

منافذ تهویه را در محفظه یا در ساختار توکار وسیله باز نگه دارید و گرفتگی (انسداد) را بر طرف نمایید.

برفک زدایی محصول به صورت اتوماتیک صورت می پذیرد. (برای تسریع در فرآیند برفک زدایی از هیچ وسیله برقی یا مکانیکی استفاده نکنید.)

دستگاه دارای گاز خنک کننده و گاز منبسط کننده عایق قابل اشتعال میباشد لذا دستگاه را با استفاده از دستگیره های تعبیه شده در قسمت جلوی کف دستگاه و قسمت بالای پشت آن، جابجا نمایید. عدم رعایت این نکته ممکن است سبب لیز خوردن دستگاه شما شده و باعث جراثیم گردد. نظر به اینکه وزن دستگاه سنگین است، حمل آن به تنهایی باعث آسیب دیدگی و یا بروز حوادث می گردد



- ⚠ توصیه می‌شود زمان‌های نگهداری در مورد هر نوع مواد غذایی به ویژه مواد غذایی سریع‌الانجماد که در فریزر و محفظه‌های نگهداری مواد غذایی منجمد قرار داده می‌شوند، طبق توصیه تولیدکنندگان مواد غذایی رعایت شوند.
- ⚠ به منظور جلوگیری از افزایش دمای بیش از حد مواد غذایی منجمد، در هنگام برفک زدایی وسیله برودتی، می‌توان مواد غذایی منجمد را در چند لایه روزنامه پوشاند.
- ⚠ افزایش دمای مواد غذایی منجمد در طی برفک زدایی دستی، حفظ و نگهداری یا تمیزکاری، ممکن است عمر نگهداری مواد غذایی منجمد را کاهش دهد.
- ⚠ توصیه می‌شود در صورت وقفه طولانی مدت در کار دستگاه به علت نقض فنی یا قطع برق، به مواد غذایی منجمد نگهداری شده رسیدگی شود.
- ⚠ درب وسیله را پشت سر هم باز ننمایید. باز کردن درب باعث می‌شود هوای گرم وارد وسیله شده و سبب بالا رفتن دما می‌شود.
- ⚠ مواد غذایی تازه و گرم که می‌خواهید منجمد شوند نباید در تماس مستقیم با مواد غذایی منجمد قرار گیرند و در صورتی که انجماد هر روز قابل پیش‌بینی است مقدار مواد غذایی که نباید منجمد شوند، بهتر است کاهش داده شوند.
- ⚠ دستگاه باید به گونه‌ای قرار داده شود که دو شاخه آن برای قطع سریع در مواقع ضروری در دسترس باشد.
- ⚠ در هنگام تعطیلات کوتاه مدت، ممکن است بهترین روش رها کردن دستگاه در حالت کارکرد باشد.
- ⚠ مواد قابل فریز شدن را به جهت طولانی شدن عمر آن‌ها در فریزر قرار دهید.
- ⚠ حجم مفید فریزر با در نظر گرفتن کسوه‌های آن محاسبه شده است و جهت بارگذاری حتماً باید از آنها استفاده گردد.

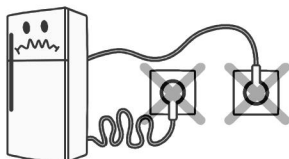


## اقدامات احتیاطی اولیه ( برای تمامی مدل ها )

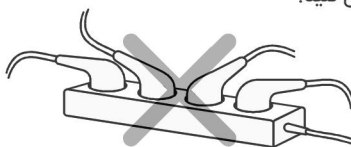
**⚠ هشدار:** به منظور کاهش احتمال آتش سوزی، برق گرفتگی و یا بروز جراحت در هنگام کار کردن با دستگاه، اقدامات احتیاطی اولیه شامل موارد زیر باید رعایت شوند.

### 1- هنگام اتصال دستگاه به برق

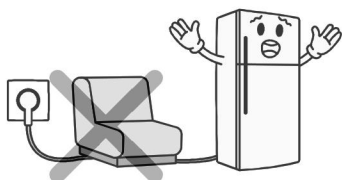
از قرار گرفتن دو شاخه به حالت سر بالا و یا حالتی که امکان فشردگی آن در پشت دستگاه وجود دارد، خودداری نمایید. در حالت سر بالا امکان ریزش آب بر روی دوشاخه و خرابی آن وجود دارد، که باعث آتش سوزی و برق گرفتگی خواهد گردید.



باید یک پریز مجزا به این دستگاه اختصاص داده شود. در صورت استفاده از پریز سیار چندتایی فقط این محصول را به آن متصل کنید و از اتصال سایر وسایل برقی به آن خودداری کنید.



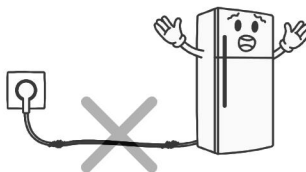
از خم شدگی و قرار گرفتن سیم برق زیر اجسام سنگین که باعث آسیب دیدگی آن می گردد، خودداری نمایید. عدم توجه به این موضوع باعث آسیب دیدگی سیم برق شده و موجب آتش سوزی و برق گرفتگی خواهد گردید.



پس از باز شدن دوشاخه در حین نصب، از له شدن و گیر کردن سیم برق در حالی که یخچال را به جلو فشار می دهید، جلوگیری کنید. این کار باعث بروز آتش سوزی و یا برق گرفتگی خواهد شد.

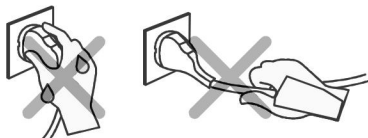
### از افزایش طول سیم برق پرهیز کنید.

عدم رعایت این موضوع باعث آسیب دیدگی سیم برق و دیگر اجزای الکتریکی شده و موجب آتش سوزی و برق گرفتگی خواهد گردید.



### از کشیدن سیم برق و یا تماس دستان خیس با دوشاخه خودداری کنید.

عدم توجه به این نکته باعث برق گرفتگی یا بروز جراحت می گردد.



از خارج کردن دوشاخه از پریز با کشیدن سیم برق خودداری کنید. روش صحیح، محکم گرفتن انتهای دوشاخه و خروج مطمئن آن می باشد.

عدم رعایت این مورد باعث برق گرفتگی، سوختن فیوز و یا آتش سوزی خواهد شد.



## اقدامات احتیاطی اولیه ( برای تمامی مدل ها )

اگر پریز برق فاقد اتصال به زمین است، اتصال به زمین را جداگانه و توسط پایه کمپرسور برقرار کنید.

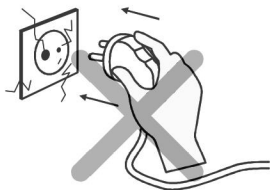
در هنگام تمیز کردن و یا تعویض لامپ دستگاه، دوشاخه دستگاه را از پریز خارج نمایید.

عدم توجه به این نکته امکان برق گرفتگی و یا جراحت را به همراه دارد.



زمانی که سیم برق یا دوشاخه صدمه دیده و یا سوراخهای پریز گشاد شده اند، از آن استفاده ننمایید.

عدم رعایت این نکته باعث برق گرفتگی و یا سوختن مدار و باعث بروز آتش سوزی خواهد شد.



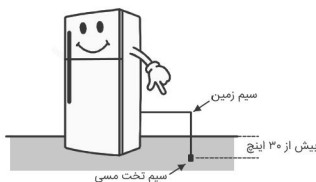
از اتصال سیم زمین دستگاه اطمینان حاصل فرمایید.

عدم اتصال صحیح سیم زمین باعث سوختن فیوز و یا برق گرفتگی می شود.

اتصال به زمین را با لوله گاز، لوله آب و یا خط تلفن برقرار نکنید.

مطمئن شوید که اتصال زمین مناسب بوده و دوشاخه سازگار با ولتاژ را مورد استفاده قرار دهید.

در هنگام استفاده از سیم رابط حتما از رابط دارای اتصال زمین استفاده شود.



پیش از وصل مجدد دوشاخه، حداقل ۵ دقیقه صبر کنید.

عدم رعایت این نکته احتمال خرابی یخچال را به همراه خواهد داشت.



ذرات آب و گرد و خاک را از روی دوشاخه پاک نموده و تمام قد شاخه های آن را داخل پریز فرو ببرید.

وجود گرد و خاک، آب و یا عدم اتصال محکم دوشاخه با پریز باعث بروز آتش سوزی یا برق گرفتگی می گردد.

## ۲- هنگام استفاده از دستگاه

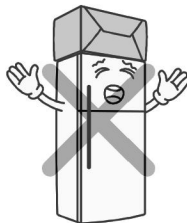
خود را از درب، قفسه های درب یا محفظه خنک کننده آویزان نکنید.

این عمل باعث واژگون شدن یخچال و آسیب دیدگی شما می گردد. خصوصاً از انجام این کارها توسط کودکان جلوگیری به عمل آورید.



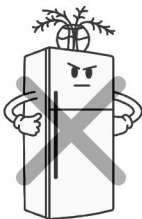
از قرار دادن اجسام سنگین وزن و یا اجسام خطرناک (ظروف حاوی مایعات) بر روی دستگاه خودداری کنید.

این ظروف ممکن است هنگام باز و بسته شدن درب دستگاه، سقوط کرده و باعث جراحت، آتش سوزی و یا برق گرفتگی گردند.



از گذاشتن گلدان گل، فنجان، مواد آرایشی، دارو و یا هر ظرف حاوی آب بر روی یخچال خودداری نمایید.

این عمل احتمال آتش سوزی، برق گرفتگی و یا جراحت ناشی از سقوط این اجسام را افزایش خواهد داد.



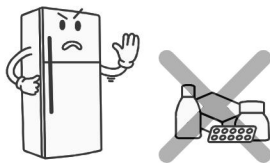
از داخل شدن کودکان به داخل دستگاه جلوگیری به عمل آورید.

در صورت داخل شدن به دستگاه، جان کودک در معرض خطر قرار خواهد گرفت.



از نگه داری دارو و یا مواد آزمایشگاهی در داخل یخچال پرهیز نمایید.

در صورت نگه داری مواد با نقطه دمائی کنترل شده در یخچال، احتمال خرابی مواد و یا بروز واکنش های غیرمترقبه که باعث خطرات پیش بینی نشده می شوند، وجود دارد.



باز و بسته کردن شدید درب دستگاه باعث افتادن غذاهای قرار داده شده بر روی سبد گشته و احتمال آسیب دیدگی پاهای متصوّر است. بنابراین در هنگام باز کردن درب ها مراقب باشید.

از نصب دستگاه در نقاط مرطوب و یا جاهایی که معرض تریخ آب یا باران هستند، خودداری نمایید.

آسیب دیدگی عایق قسمت های برقی باعث هدر رفتن ولتاژ می گردد و احتمال برق گرفتگی را به همراه دارد.



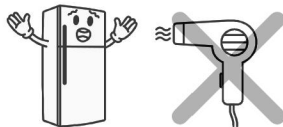
## اقدامات احتیاطی اولیه ( برای تمامی مدل ها )

محل نصب دستگاه را دور از نور مستقیم آفتاب و منابع آتش از قبیل جاهایی که شعله باز گاز وجود دارد، انتخاب کنید. این عمل امکان آتش سوزی را به همراه دارد.



از سشوار جهت خشک کردن داخل محفظه استفاده ننمایید. همچنین از روشن کردن شمع جهت از بین بردن بو، خودداری شود.

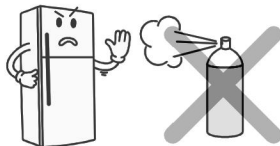
این عمل احتمال بروز خطر انفجار یا آتش سوزی را افزایش می دهد.



چنانچه دستگاه در آب فرو رفته است، تنها پس از چک فنی آن را مورد استفاده قرار دهید.

عدم رعایت این مورد باعث برق گرفتگی و یا آتش سوزی خواهد شد.

اسپری های قابل اشتعال را در نزدیکی دستگاه قرار ندهید. عدم توجه به این موضوع امکان بروز آتش سوزی را به همراه دارد.

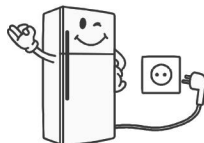


از اسپری کردن آب به سطوح خارج و داخل دستگاه خودداری کرده و آن را با موادی مانند بنزین و یا تینر تمیز ننمایید.

آسیب دیدگی عایق قسمت های برقی باعث برق گرفتگی و یا آتش سوزی می گردد.

در هنگام رعد و برق و یا زمانی که برای مدتی طولانی از دستگاه استفاده نمی کنید، دوشاخه را از پریز برق خارج کنید.

عدم دقت به این مورد، خطر برق گرفتگی یا آتش سوزی را به دنبال دارد.

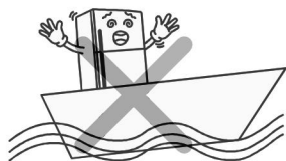


## اقدامات احتیاطی اولیه ( برای تمامی مدل ها )

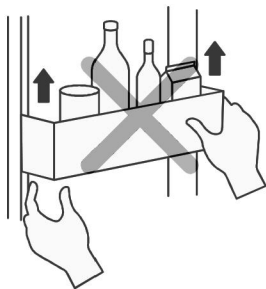
در صورت احساس هر گونه بو یا دود غیر عادی از دستگاه، سریعاً دوشاخه دستگاه را از پریز خارج نموده و با مرکز مجاز سرویس تماس حاصل نمایید.  
این حالات امکان بروز آتش سوزی را به همراه دارند.



از استفاده غیر خانگی دستگاه (نگهداری دارو، تست مواد، استفاده بر روی کشتی و غیره) بپرهیزید.  
عدم رعایت این مورد احتمال بروز حوادث غیر منتظره، آتش سوزی، برق گرفتگی یا خراب شدن مواد ذخیره شده و فعل و انفعالات شیمیایی را افزایش خواهد داد.

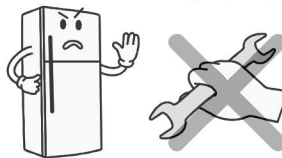


قبل از جدا کردن محفظه از درب، داخل آن را به طور کامل خالی کنید.



تنها به مهندسین متخصص اجازه باز نمودن دستگاه، تعمیرات و یا تعویض قطعات آن را بدهید.

عدم رعایت این مورد احتمال بروز جراثیم، برق گرفتگی یا آتش سوزی را افزایش خواهد داد.



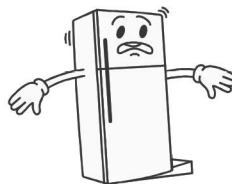
در زمان دور انداختن دستگاه، کلیه موارد بسته بندی (نوار مغنت آب بندی محصول) را از درب آن جدا سازید.

عدم رعایت این مورد باعث قفل شدن درب بر روی کودکان خواهد گردید.



دستگاه را بر روی سطح محکم و صاف قرار داده و نصب نمایید.

نصب دستگاه بر روی سطوح غیر ثابت، احتمال مرگ بر اثر واژگونی دستگاه در هنگام باز و بسته نمودن درب آن را به همراه دارد.



از قرار دادن دست ها یا میله فلزی در قسمت های خروجی هوای سرد، درپوش، کف دستگاه، مشبک ضد گرما (سورخ) تخلیه پشت دستگاه خودداری نمایید.

این عمل احتمال برق گرفتگی یا بروز جراثیم را به همراه دارد.

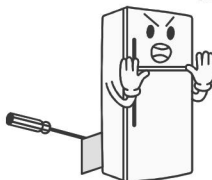


## اقدامات احتیاطی اولیه ( برای تمامی مدل ها )

قبل از زدن دستگاه به برق، تمام قطعات را در جای صحیح خود قرار دهید. دستگاه را تا ۲ ساعت پس از نصب به برق متصل نکنید.



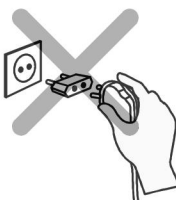
دیووش قسمت پشت را بردارید.



هرگز شمع یا عود روشن را بر روی دستگاه قرار ندهید زیرا این کار ممکن است باعث آتش گرفتن یا آسیب دیدن دستگاه گردد.



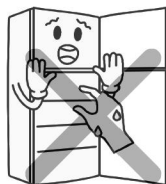
از آداپتور استفاده نکنید.



از تماس دستگاه مرطوب با مواد غذایی یا ظروف یخ زده خودداری نمایید.

عدم رعایت این موضوع باعث سرمازدگی پوست می گردد.

دستگاه را بیش از حد با غذا پر نکنید. همچنین غذاها را بطور نامنظم در داخل دستگاه قرار ندهید. ممکن است غذا در هنگام باز و بسته شدن درب دستگاه، ریخته و به اشخاص آسیب برساند.



از قرار دادن دست ها در قست کف دستگاه خودداری نمایید. صفحه فلزی کف دستگاه می تواند باعث زخمی شدن شما گردد.

نظر به اینکه باز و بسته کردن درب دستگاه ممکن است باعث بروز جراحات اشخاص اطراف دستگاه گردد، لطفاً مراقبتهای لازم را به عمل آورید.

دستگاه را با استفاده از دستگیره های تعبیه شده در قسمت جلوی کف دستگاه و قسمت بالای پشت آن، جابجا نمایید. عدم رعایت این نکته ممکن است سبب لیز خوردن دستگاه شما شده و باعث جراحات گردد. نظر به اینکه وزن دستگاه سنگین است، حمل آن به تنهایی باعث آسیب دیدگی و یا بروز حوادث می گردد.

باز و بسته شدن درب دستگاه ممکن است باعث شود که دست یا پای شما لای درب بماند. همچنین گوشه های درب ممکن است در برخورد به کودکان باعث آسیب دیدگی آنان شود.



عدم رعایت مفاد این راهنما باعث ایجاد جراحات و یا آسیب دیدن خانه یا لوازم خانگی می گردد. لطفاً همیشه مراقب باشید.



## اقدامات احتیاطی اولیه ( برای تمامی مدل ها )

هنگام استفاده نخست از یخساز، اولین قطعات یخ را دور بیندازید. ممکن است این یخ از آبی درست شده باشد که قبل از تمیز کردن با قطعات تماس پیدا کرده باشد. پیش از استفاده، حداقل ۳۰ قطعه یخ را دور بریزید.

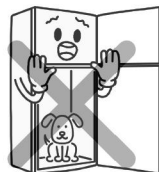
دستگاه فقط به آب آشامیدنی متصل شود. اگر از هر مایع دیگری بجز آب استفاده شود، ممکن است عملکرد سیستم دچار اختلال شود.  
در صورت بروز مشکل در اثر استفاده از هر مایع دیگری بجز آب آشامیدنی، تولیدکننده مسئولیتی نخواهد داشت.

به هیچ وجه اتصالات در را روغنکاری نکنید.  
عدم رعایت این نکته ممکن است باعث آسیب رساندن به قطعات پلاستیکی شود.

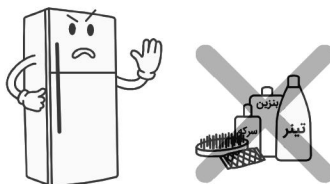


از تماس روغن یا چربی با قطعات پلاستیکی جلوگیری کنید.  
عدم توجه به این موضوع ممکن است باعث آسیب دیدن آنها شود.

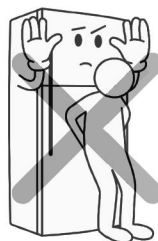
از قرار دادن هر نوع حیوان زنده در داخل دستگاه خودداری نمایید.



از محصولات نظیر اسپنج زبر، برس، فلز و یا محصولات مخصوص تمیز کردن سطوح فلزی، نظیر الکل، نفت سفید، بنزین، و اکس یا حلال ها، مواد شیمیایی قوی نظیر کلر، مایع ظرفشویی یا سرکه برای براق کردن دستگاه استفاده نکنید.  
این محصولات ممکن است به لایه روغن جلای محافظ صدمه زده و باعث ایجاد لک بر روی سطح دستگاه شوند.



به درها تکیه ندهید. با این کار ممکن است لولاها کج شوند و باعث صدمه دیدن عایق سرما شوند و در عملکرد دستگاه اختلال ایجاد شود.

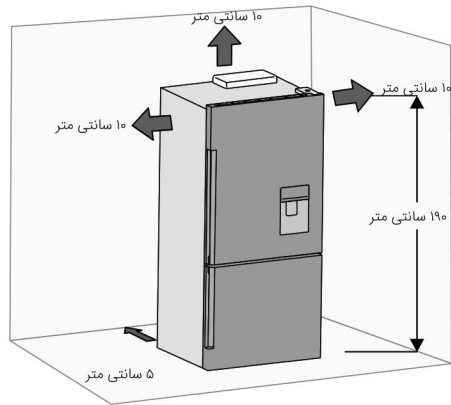
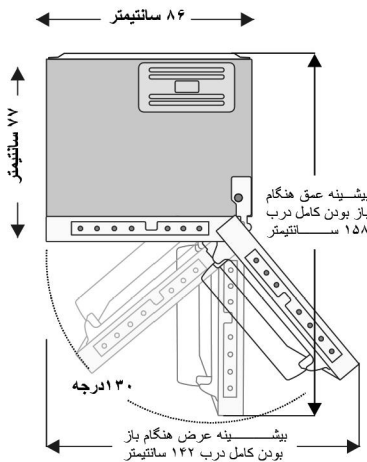


لطفاً از ماشین ظرفشویی برای تمیز کردن کشورهای پایینی استفاده نکنید. دمای بالا ممکن است به سبدها آسیب برساند و موجب غیر قابل استفاده شدن آنها شود.



### انتخاب یک محل مناسب برای نصب:

- محصول در کلاس آب و هوایی معتدل (N) قرار دارد و باید در محلی با دمای بین ۱۶ تا ۳۲ درجه سانتی گراد باشد.
- محصول در معرض نور مستقیم آفتاب نباشد.
- محصول در مکانی مسطح و بدون شیب قرار داده شود.
- دقت کنید که فضای کافی برای باز شدن درب یخچال و فریزر وجود داشته باشد.
- محصول را به گونه ای قرار دهید که فضای کافی برای چرخش هوای سیستم خنک کننده ی داخلی وجود داشته باشد.
- در صورتیکه یخچال بقدر کافی جا نداشته باشد، عملکرد سیستم خنک ساز داخلی بیشتر خواهد شد.
- با توجه به دمای طراحی، محصول مجاز نیست که در دمای کمتر از ۱۶ درجه به طور مداوم کار کند.

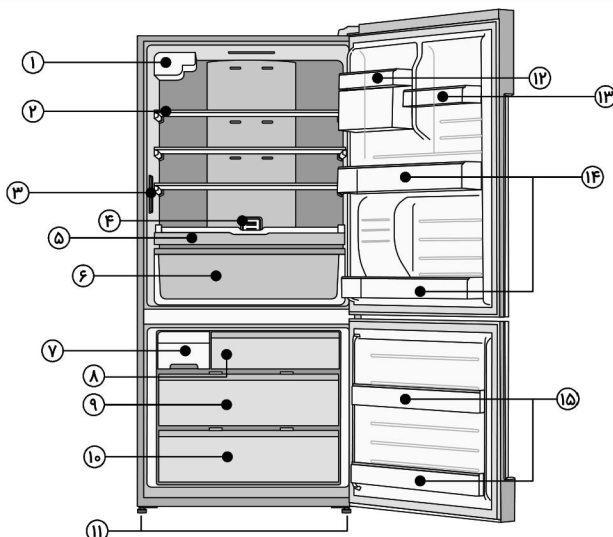


### نحوه شروع به کار و توقف محصول:

این محصول با قرارگیری دوشاخه داخل پریز برق مجهز به ارت روشن می شود و با جدا کردن دوشاخه خاموش می گردد.





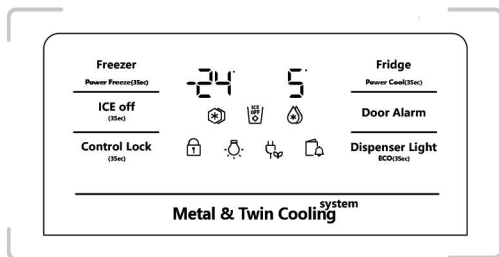


۱	فیلتر آب	برای تصفیه آب ورودی به آب سردکن و یخساز در محصول فیلتر تعبیه شده است.
۲	فریم طبقه	فریم طبقات به همراه شیشه سکوریت که با داشتن ابعاد وسیع، گنجایش زیادی را برای انباشت مواد غذایی امکان پذیر می کند .
۳	روشنایی کابین یخچال	مجهز به سه عدد ال ای دی در طرفین و بالای یخچال که نور مناسب و قابل توجه را به کابین یخچال می دهد.
۴	فیلتر هوا	برای از بین بردن باکتری های موجود در یخچال از یک فیلتر کربنی استفاده شده است.
۵	سینی متحرک	برای اقلام غذایی با حجم زیاد و وزن زیاد که بتوان به راحتی آن را درون یخچال قرار داد یا خارج نمود.
۶	سبد جا میوه ای	سبدها با حجم بسیار بزرگ که می توان میوه و سبزیجات را به مدت طولانی و با حفظ رطوبت و تازگی، در آن قرار داد. همچنین این سبد دارای یک دیواره جداکننده است که بتوان مواد غذایی را از یکدیگر تفکیک نمود.
۷	سبد یخساز	قالب یخساز پس از ساخت یخ به صورت خودکار، به درون این محفظه تخلیه می کند که باعث می شود همیشه این سبد دارای یخ مکعبی می باشد.
۸	سبد کوچک فریز	برای نگهداری مواد غذایی با حجم کوچک مورد استفاده قرار می گیرد.
۹	سبد بزرگ فریزر	بهترین محل نگهداری گوشت و مواد غذایی خشک می باشد. مواد غذایی در فریزر باید به طور مناسب بسته بندی شوند و یا در ظروف مخصوص فریزر که دارای درب می باشند، نگهداری شوند.
۱۰	سبد متوسط فریزر	بهترین محل نگهداری گوشت و ماهی به منظور جلوگیری از فاسد شدن آنها می باشد. همچنین می توان از آن برای خنک کردن سریع نوشیدنی ها و نگهداری مواد غذایی به صورت تازه برای مدت طولانی استفاده کرد.
۱۱	پایه پیچ تنظیم	برای تراز کردن محصول از پایه پیچ تنظیم هایی که در جلوی محصولات تعبیه شده است، استفاده می شود.
۱۲	محفظه متحرک	محفظه ای مناسب جهت دسترسی ساده به مواد غذایی.
۱۳	بطری گیر کوچک	قرار دادن جاتخم مرغی و مواد غذایی با ارتفاع کم در این بطری گیرها امکان پذیر است.
۱۴	بطری گیر بزرگ یخچال	قرار دادن بطری با ارتفاع بلند در این بطری گیر امکان پذیر است.
۱۵	بطری گیر فریزر	برای نگهداری بسته های کوچک یا مواد منجمد استفاده می گردد. (قسمه بالایی دونه استار می باشد یعنی دمای آن تا ۱۲- درجه پایین می آید.)

حذف فریم طبقات و یا سبدها می تواند باعث تغییر در دمای طبقات یخچال و فریزر شود. ⚠️

## برد نمایشگر و کنترل یخچال و فریزر

در این محصول برای کنترل یخچال و فریزر از یک نمایشگر، که بر روی درب یخچال نصب گردیده، استفاده شده است. با یکبار لمس کلید/کلیدها، تمام نورهای پس زمینه به مدت ۲۰ ثانیه پس از آخرین تماس روشن خواهد شد. بعد از بستن درب، روشنایی کلیدها برای ۲۰ ثانیه باقی خواهد ماند.

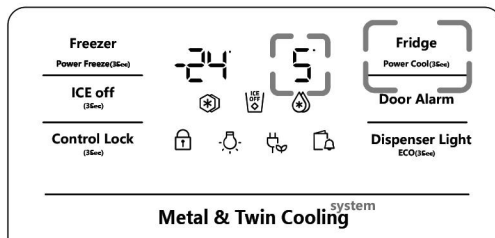


توضیحات	نماد	کلید
برای تنظیم دمای یخچال می توانید با لمس این دکمه به دمای مورد نظر برسید. دما از ۰ تا ۶ درجه سانتی گراد قابل تنظیم است.		Fridge
برای تنظیم دمای فریزر می توانید با لمس این دکمه به دمای مورد نظر برسید. این دما بین ۱۴- تا ۲۴- درجه سانتی گراد قابل تنظیم است.		Freezer
برای غیرفعال نمودن عملیات یخساز، بایستی این دکمه را ۳ ثانیه نگه دارید.		Ice off
خاموش کردن چراغ هایی که در زیر پدال آبسردکن تعبیه گردیده است، با لمس این دکمه امکان پذیر است.		Dispenser Light
به هنگام به وجود آمدن ایراد در دستگاه و یا باز ماندن درب های یخچال و فریزر به مدت بیش از یک دقیقه دستگاه شروع به ایجاد صدای هشدار می نماید. می توانید با فشردن این دکمه، صدای هشدار را خاموش نمایید و برای بازگرداندن به حالت قبلی مجدداً این دکمه را لمس کنید.		Door Alarm
زمان لازم برای خنک کردن اقلام موجود در یخچال را سرعت می بخشد. این عملکرد برای زمانی که نیاز به خنک شدن سریع اقلامی دارید که به سرعت فاسد می شوند و یا زمانی که دمای یخچال به طور قابل ملاحظه ای افزایش یافته است، مفید است. (برای مثال هنگامی که درب یخچال برای مدت طولانی باز مانده است).		Power Cool
زمان لازم برای انجماد اقلام موجود در فریزر را سرعت می بخشد. این عملکرد برای زمانی که نیاز به انجماد سریع اقلامی دارید که به سرعت فاسد می شوند و یا زمانی که دمای فریزر بطور قابل ملاحظه ای افزایش یافته است، مفید است. (برای مثال هنگامی که درب فریزر برای مدت طولانی بازمانده است و یا برای سرعت بخشیدن به فرآیند یخساز)		Power Freeze
هنگامی که حالت اقتصادی فعال می گردد، دمای یخچال بر روی ۴+ درجه سانتیگراد و دمای فریزر بر روی ۱۸- درجه سانتیگراد قرار می گیرد. به عبارت دیگر دستگاه در حالت بهینه مصرف انرژی قرار می گیرد.		Eco
به منظور جلوگیری از لمس بی مورد دکمه های نمایشگر توسط کودکان، می توانید عملکرد قفل نمایشگر را فعال کنید.		Control Lock

## تنظیم دمای یخچال

این کلید در حالتی که قفل کودک فعال نباشد قابل استفاده خواهد بود و می توان به کمک آن دمای تنظیمی را در بازه ی صفر تا ۶ درجه سانتیگراد تغییر داد. با هر بار تماس با کلید (Fridge) دمای تنظیمی بدون چشمک زدن طبق الگوریتم زیر تغییر خواهد کرد.

6°C → 5°C → 4°C → 3°C → 2°C → 1°C → 0°C



به عنوان مثال:

در دمای تنظیمی ۴ درجه سانتیگراد، اگر کاربر بخواهد دمای تنظیمی را به ۱ درجه سانتیگراد تغییر دهد، باید کلید Fridge را در ۳ مرحله لمس نماید:  
 برای هر یک درجه تغییر دما ۲ دقیقه زمان نیاز است. بنابراین برای رسیدن از دمای ۰ درجه سانتیگراد به ۶ درجه، حدود ۱۲ دقیقه زمان لازم است. یا به عبارتی برای رسیدن از دمای ۴ درجه سانتیگراد به ۵ درجه، ۲ دقیقه زمان لازم است.

## سرمایش سریع کابین یخچال

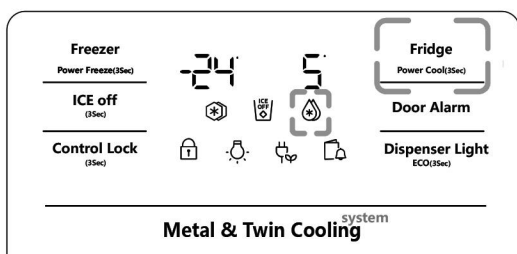
در حالتی که قفل کودک فعال نباشد، با ۳ ثانیه نگه داشتن دکمه **Fridge** حالت سرمایش سریع در دسترس خواهد بود. عملکرد خنک کاری سریع به طور خودکار تحت شرایط زیر غیرفعال خواهد گردید:

۱- اگر دمای سنسور کابین یخچال به ۵- درجه سانتیگراد برسد.

۲- اگر وضعیت برفک زدایی فعال گردد.

۳- اگر حالت خنک کاری سریع، بیش از ۳ ساعت فعال بوده باشد.

• در طول عملیات خنک کاری سریع، نشانگر آن  روشن خواهد بود.



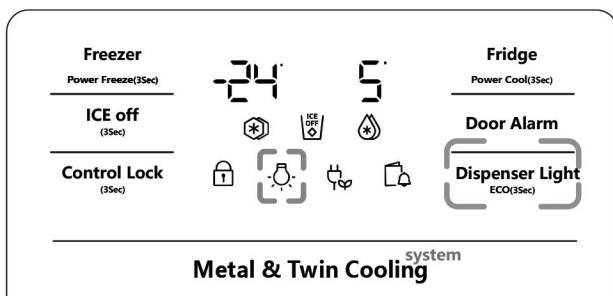
## چراغ پدال آبسردکن

تنها در حالتی که قفل کودک فعال نباشد در دسترس خواهد بود.

چراغ در دو حالت نور زیاد و نور کم کار می کند که به شرح ذیل می باشد:

- با لمس کلید Dispenser Light علامت روشن می شود و چراغ پدال آبسردکن در همه حالات پر نور خواهد بود.

- با لمس مجدد کلید Dispenser Light، علامت خاموش می شود و چراغ پدال آبسردکن کم نور خواهد بود. اما هنگامی که پدال آبسردکن فشار داده شود چراغ آن پر نور شده و ۳ ثانیه پس از رها کردن پدال، کم نور میشود.



## حالت اقتصادی

- این گزینه با لمس و نگه داشتن کلید Dispenser Light به مدت ۳ ثانیه در دسترس خواهد بود.

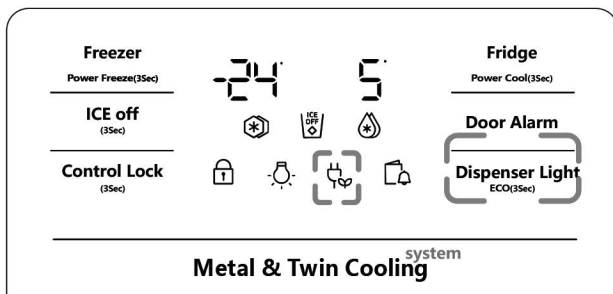
- با فعال کردن این گزینه قابلیت پدال فعال می گردد.

- هنگامی که پدال روشن باشد دمای یخچال بر روی +۶ درجه سانتیگراد و دمای فریزر روی -۱۸ درجه سانتیگراد تنظیم میگردد.

- به هنگام سرمایش سریع یخچال یا فریزر، حالت اقتصادی فعال نمی شود.

- به هنگام باز شدن درب حالت اقتصادی غیرفعال می شود اما دمای یخچال و فریزر همچنان به همان ترتیب +۶ و -۱۸ درجه سانتیگراد باقی می ماند.

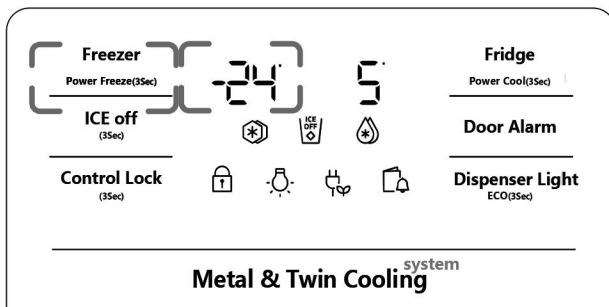
- هنگامی که حالت اقتصادی فعال باشد، یخساز غیرفعال می شود و زمانی که حالت اقتصادی را غیرفعال می کنید، همچنان یخساز غیرفعال است و می بایست ICE off را خاموش کنید.



## تنظیم دمای فریزر

این کلید در حالتی که قفل کودک فعال نباشد قابل استفاده خواهد بود و می توان به کمک آن دمای تنظیمی را در بازه ی ۱۴- تا ۲۴- درجه سانتیگراد تغییر داد. با هر بار تماس با این کلید دمای تنظیمی بدون چشمک زدن طبق الگوریتم زیر تغییر خواهد کرد.

... -22°C → -23°C → -24°C → -14°C → -15°C → -16°C,...



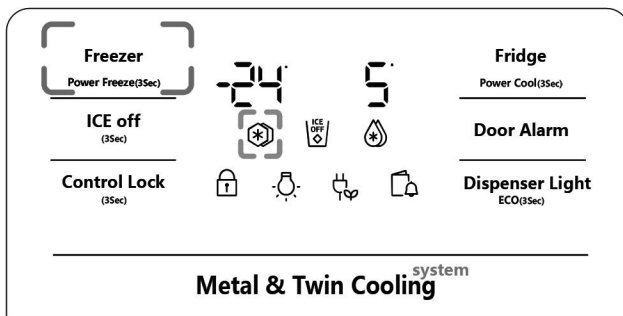
برای هر یک درجه تغییر دما ۲ دقیقه زمان نیاز است. بنابراین برای رسیدن از دمای ۱۵- درجه به ۲۴- درجه حدود ۱۸ دقیقه زمان لازم است. یا به عبارتی برای رسیدن از دمای ۱۹- درجه به ۲۰- درجه، ۲ دقیقه زمان لازم است.

## انجماد سریع کابین فریزر

در حالتی که قفل کودک و یا حالت اقتصادی فعال نباشد، با ۳ ثانیه نگه داشتن دکمه **Freezer** حالت انجماد سریع در دسترس خواهد بود.

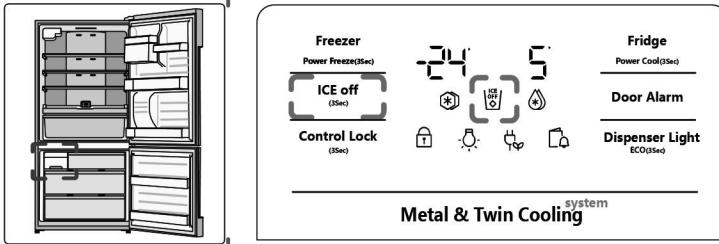
عملکرد انجماد سریع به طور خودکار تحت شرایط زیر غیرفعال خواهد شد:

- اگر دمای کابین فریزر کمتر از ۳۰- درجه باشد، حالت برفک زدایی فعال گردد و یا اینکه حالت انجماد سریع، بیش از ۳ ساعت فعال بوده باشد.
- در طول عملیات انجماد سریع، نشانگر آن (❄️) روشن خواهد بود.



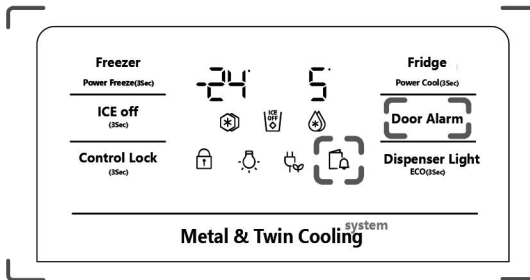
## عملکرد یخساز

همیشه یخساز به صورت پیشفرض فعال است. اگر دکمه **ICE off** به مدت ۳ ثانیه نگه دارید عملکرد یخساز غیرفعال می شود و نشانگر  بر روی نمایشگر روشن می شود. در این حالت از کشوی یخساز می توان به عنوان محفظه فریزر استفاده کرد. با هر بار لمس کلید یخساز بمدت ۳ ثانیه، یخساز روشن و خاموش می شود.




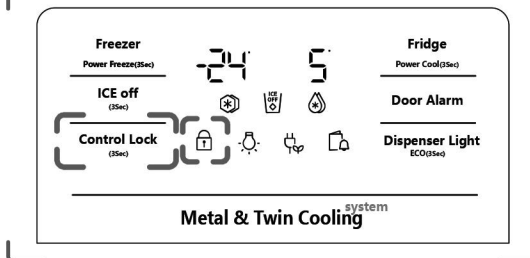
## صدای هشدار درب

اگر درب یخچال و یا فریزر برای مدت بیش از یک دقیقه باز بماند، شروع به ایجاد صدا می کند که به منزله باز بودن درب می باشد.



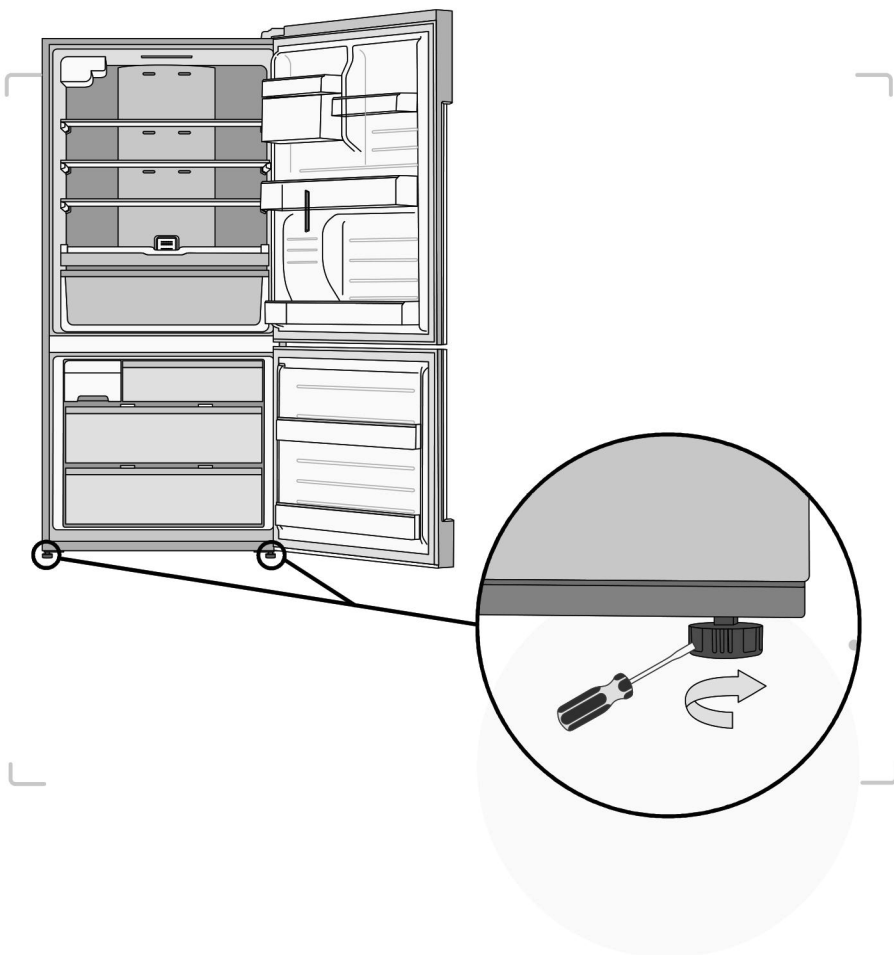
## قفل صفحه نمایشگر

دکمه **Control Lock** را برای فعال کردن به مدت سه ثانیه لمس کنید. برای غیر فعال کردن قفل صفحه نمایشگر، دوباره دکمه **Control Lock** را به مدت سه ثانیه لمس کنید. نشانگر قفل  هر دو حالت باز یا بسته بودن را نشان می دهد. اگر نشانگر روشن بود به منزله این است که تمامی کلیدهای نمایشگر غیرفعال هستند و فقط دکمه قفل فعال است.



### روش تراز کردن دستگاه

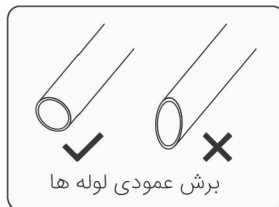
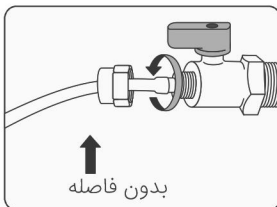
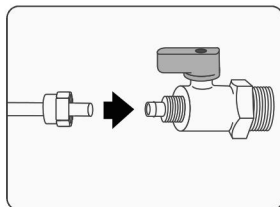
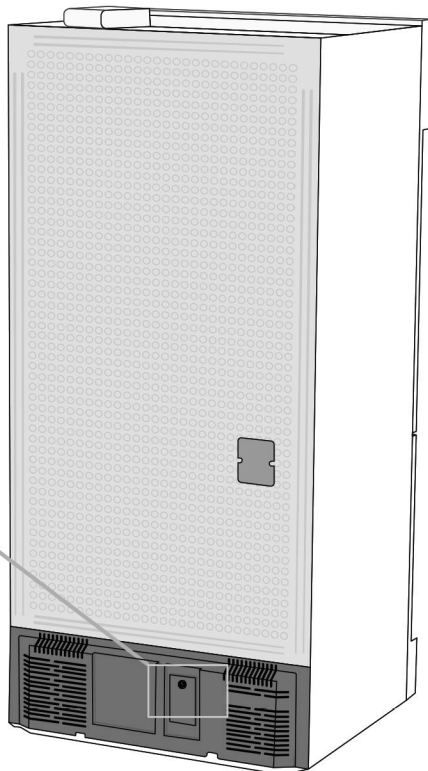
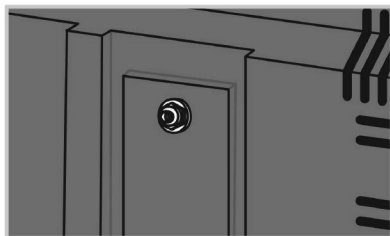
- ابتدا محصول را در جای مناسب قرار داده و از تراز بودن آن اطمینان اصل نمایید. در صورت تراز نبودن محصول، نسبت به تنظیم نمودن پایه پیچ های تنظیم اقدام نمایید. ابتدا مهره پایه را کمی باز کنید تا آزاد شود. سپس پایه تنظیم را در جهت مورد نیاز به منظور کاهش یا افزایش ارتفاع بچرخانید تا دستگاه در وضعیت تراز قرار گیرد. پس از تنظیم تراز، برای جلوگیری از چرخش پایه، مهره را محکم نمایید.



## اتصال دستگاه به آب شرب

### ● نصب شلنگ ورودی اصلی:

ابتدا شیرفلکه جریان اصلی آب را ببندید. نزدیک ترین لوله آب شرب سرد را پیدا کنید. شلنگ ورودی اصلی را در محل نشان داده شده متصل کنید. پس از اتصال آب از عدم نشتی اطمینان حاصل نمایید سپس محصول را در جایگاه خود ثابت نمایید.

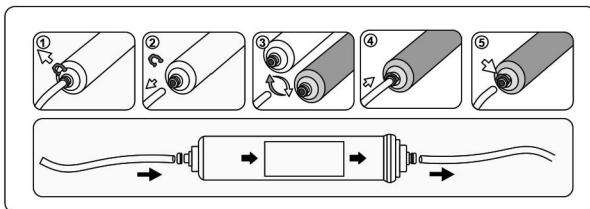
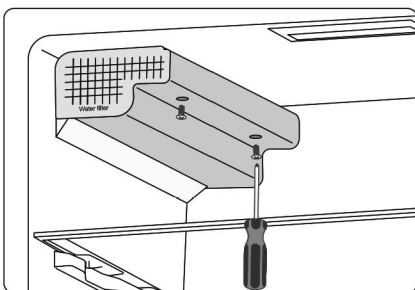
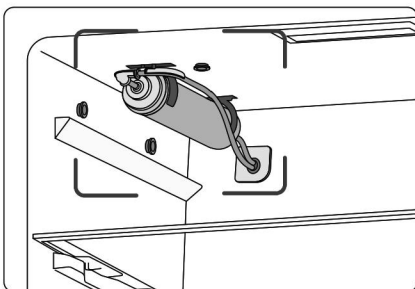
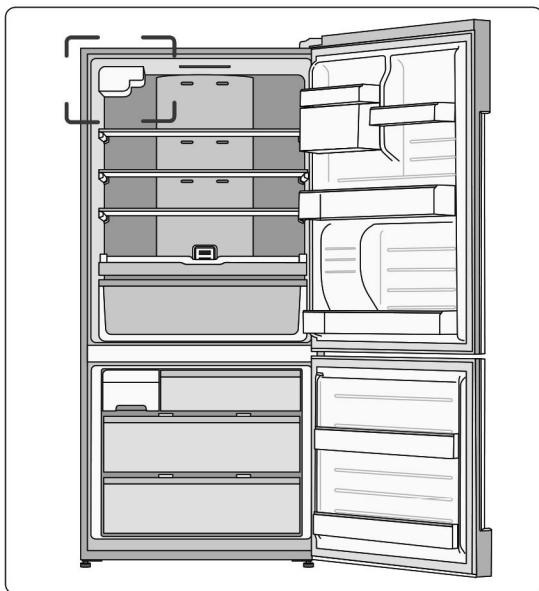


اقلام همراه:



## دستورالعمل نصب فیلتر بخساز و آبسردکن

• کاور محفظه فیلتر را با پیچ گوشتی باز کنید. شلنگ را در جهت مناسب فیلتر متصل و سپس فیلتر را در محل نشان داده شده نصب کنید. کاور محفظه فیلتر را مجدداً با پیچ گوشتی ببندید.

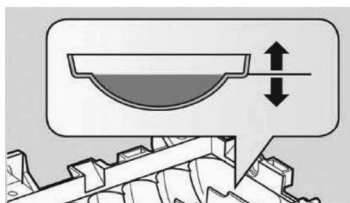


با توجه به جهت فیلتر، شلنگ آبی رنگ (کوتاه تر) را به ورودی و شلنگ سفید رنگ (بلندتر) را به خروجی فیلتر نصب کنید.

در نهایت ضامن های ورودی و خروجی فیلتر را در جای خود نصب کنید

ضامن ورودی و خروجی فیلتر

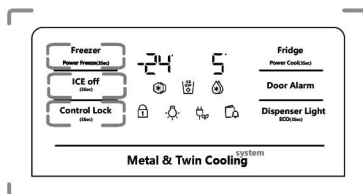
- تراز بودن فریزر در عملکرد مناسب یخساز و یک نواختی یخ های تولید شده اهمیت بالایی دارد.
- قبل از روشن کردن یخساز از وصل بودن اتصالات آب شهری و عدم نشستی آب اطمینان حاصل فرمایید.
- دستگاه باید با شلنگ ها و اتصالات نو که همراه محصول ارائه شده، فقط به آب آشامیدنی وصل گردد.
- شلنگ های اتصال یخساز را به آب سرد وصل کنید و اطمینان حاصل کنید که شلنگ ها از کنار یا مجاورت سطح داغ عبور نمی کنند.
- در زمان قطع طولانی مدت آب، جهت کاهش مصرف انرژی و جلوگیری از آسیب به فریزر، عملکرد یخساز را خاموش کنید.
- به منظور عملکرد مناسب یخساز، میزان آب موجود در قالب ها و پر بودن همه قالب ها در زمان آبیگری یخساز باید توسط سرویس کار مجاز شرکت تنظیم شود.



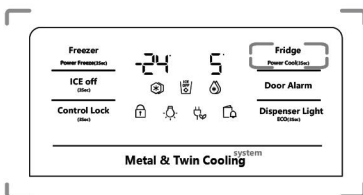
- در صورتی که یخساز اتوماتیک روشن است، توجه داشته باشید که سبد یخ در محل خود، زیر یخساز اتوماتیک قرار بگیرد.
- در غیر این صورت احتمال تخلیه یخ بر روی طبقه زیرین وجود دارد. در صورت خاموش بودن یخساز می توان سبد یخ را برداشته و از فضای ایجاد شده زیر موتور یخساز جهت نگهداری مواد غذایی منجمد استفاده کرد.
- هرگز موتور یخساز را خارج نکنید. زیرا باعث صدمه شخصی و آسیب به دستگاه می شود.
- هرگز قالب یخساز را با اجسام نوک تیز تمیز نکنید.
- تا ۴۸ ساعت از اولین شروع به کار فریزر از یخ های تولید شده استفاده نکنید و آن ها را دور بریزید.
- در هنگام یخساز دست خود را وارد دستگاه نکنید، ممکن است باعث آسیب شخصی شود.
- به منظور افزایش سرعت تولید یخ، می توانید دکمه Power Freeze را لمس کنید. توجه داشته باشید که در این حالت یخ های تولیدی کمی سفید تر به نظر می آیند که طبیعی است.
- به منظور اطمینان از تولید مناسب یخ و در دسترس بودن سطح یخ، اجازه دهید که یخچال برای ۲۴ ساعت قبل از استفاده کار کند تا کارایی بهینه شود.
- این محصول برای فشار آب بین (۱۰۰-۳۰۰KPa) طراحی و تنظیم شده است. چنانچه فشار آب منطقه بیشتر از این مقدار باشد، از شیر کنترل فشار استفاده کنید و یا اگر کمتر از این مقدار می باشد، از پمپ افزایشدهی فشار استفاده کنید.
- به منظور چک کردن فشار آب منطقه، کالیبره یک لیوان کاغذی ۱۸۰ سی سی را زیر شیر آب بگیرید. اگر در ۱۰ ثانیه پر شد، فشار آب کافی می باشد.
- در هنگام یخساز، امکان ایجاد صدا از دستگاه وجود دارد.

- میزان سطح آب قالب ها باید متناسب با فشار آب منطقه تنظیم شود. نحوه تنظیم میزان سطح آب قالب ها به شرح زیر صورت می پذیرد:

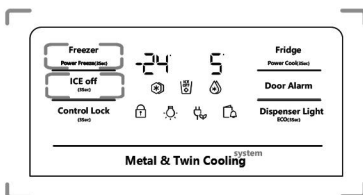
۱- برای ورود به حالت تنظیم، دکمه های Freezer + ICE off + Control Lock را به مدت ۳ ثانیه نگه دارید.



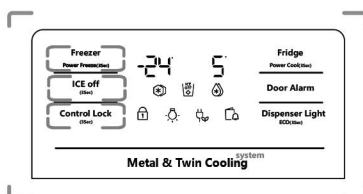
۲- سه مرتبه دکمه Fridge را لمس کنید تا عبارت C3 ظاهر شود.



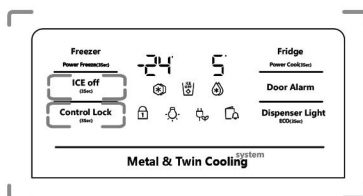
۳- با لمس دکمه Freezer مقدار آب زیاد و با لمس دکمه ICE off مقدار آب کم می شود.



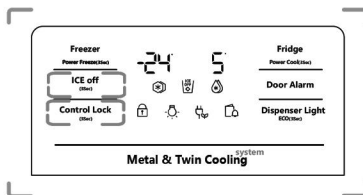
۴- با لمس مجدد دکمه های Freezer + ICE off + Control Lock، تنظیمات ذخیره می شود.



۵- با لمس همزمان دکمه های ICE off + Control Lock به مدت ۳ ثانیه، عملکرد تست خودکار یخساز آغاز می شود. در این مرحله ۲ دقیقه منتظر بمانید تا آب گیری یخساز به صورت کامل انجام پذیرد.




۶- با لمس مجدد دکمه های ICE off + Control Lock عملکرد تست خودکار یخساز خاتمه می یابد و آب داخل قالب ها تخلیه می گردد و یخساز به حالت عادی بر میگردد. در این حالت می توان میزان آب را کنترل کرد. حجم نرمال آب معادل ۱۱۰ سی سی می باشد.




۷- جهت حصول نتیجه مطلوب و رسیدن به حجم آب نرمال، مراحل ۱-۶ را با مقادیر دیگر تکرار کنید.


۸- در انتها حتما مخزن یخ را تخلیه و کاملا خشک کنید.

جهت جلوگیری از بوی نامطبوع، دستگاه را همواره تمیز نگه دارید. غذاهای فاسد شده باید فوراً دور ریخته شوند، چرا که ممکن است اسیدی شوند و در صورت باقی ماندن در یخچال، سطوح پلاستیکی را لکه دار کنند.


همواره قبل از انجام تمیزکاری در مجاورت قسمت های برقی (لامپ ها، کلیدها، کنترلها و غیره) سیم برق را از پریز خارج نمایید. 

جهت جلوگیری از نفوذ آب در هر کدام از اجزای برقی و خطر برق گرفتگی، رطوبت اضافی را با یک اسفنج و یا دستمال پاک کنید. 

از مایعات تمیز کننده اشتعال زا یا سمی استفاده نکنید. 

هشدار در خصوص مواد تمیز کننده ای که نباید استفاده شوند: 

● مواد تمیز کننده قوی، واکس اتومبیل، ضد زنگ، انواع روغن، گازوئیل، اسیدها، واکس

بی دفتی در زمان استفاده، می تواند باعث تغییر رنگ شود. 

هرگز از اسکاچ های سیم دار، برس ها، پاک کننده های زبر ساینده یا محلول های قوی الکل بر روی هیچ سطحی استفاده نشود.

قبل از تمیزکاری، به خاطر داشته باشید که اجسام مرطوب به سطوح بسیار سرد چسبیده یا گیر میکنند. با دستمال مرطوب یا خیس به سطوح یخ زده دست نزنید.

### برای سطوح خارجی:

با استفاده از یک محلول رقیق آب ولرم و صابون یا محلول مایع ظرفشویی به همراه یک دستمال پارچه ای تمیز و مرطوب جهت تمیزکاری سطوح خارجی دستگاه استفاده نمایید و سپس خشک نمایید.

### برای سطوح داخلی:

تمیز نمودن مداوم سطوح و اجزای داخلی به منظور رعایت مسائیل بهداشتی، توصیه می شود. با استفاده از یک محلول رقیق آب ولرم و صابون یا محلول مایع ظرفشویی به همراه یک دستمال پارچه ای تمیز و مرطوب جهت تمیزکاری سطوح داخلی دستگاه استفاده نمایید و سپس خشک نمایید.

### برای اجزای داخلی:

طبقات داخل محفظه ها، طبقات داخل درب، سینی های نگهداری غذایی و نوارهای آهن ربایی دور درب و ... را بشویید. با استفاده از یک محلول رقیق آب ولرم و صابون یا محلول مایع ظرفشویی به همراه یک دستمال پارچه ای تمیز و مرطوب جهت تمیزکاری اجزای داخلی دستگاه استفاده نمایید و سپس خشک نمایید.





خدمات پس از فروش مرکزی ۰۲۱۷۹۴۸۳۳۳۳