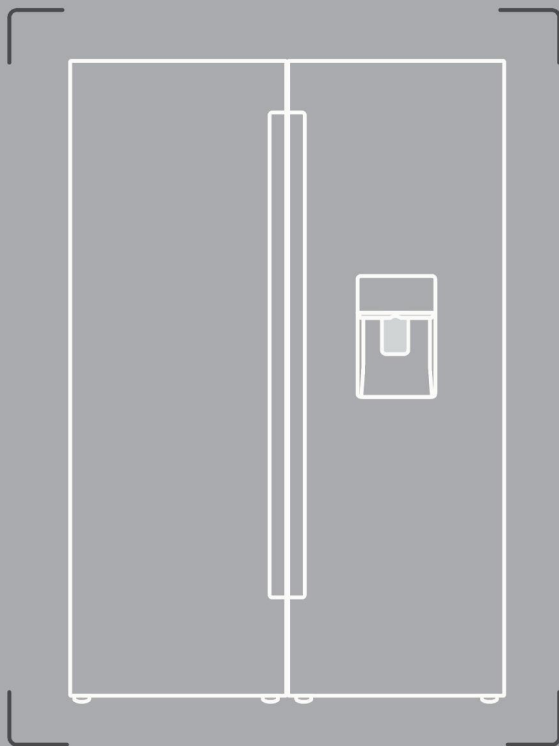


دفترچه راهنمای محصول Max

Depoint

Gol Asay Sarma Co.

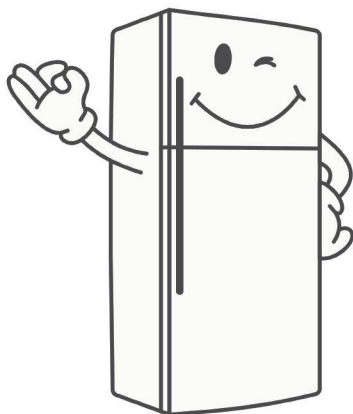


صفحه	عنوان
۳	اطلاعات مهم ایمنی
۴	اقدامات احتیاطی اولیه (برای تمامی مدل ها)
۱۱	روش نصب دستگاه
۱۲	ملاحظات ایمنی کار
۱۳	معرفی قطعات
۱۴	برد نمایشگر و کنترل یخچال فریزر
۱۵	عملکرد یخچال در صفحه نمایش
۱۶	تنظیم دمای یخچال / تنظیم نور داخل کابین یخچال
۱۷	سرمایش سریع کابین یخچال / خاموش کردن یخچال
۱۸	چراغ پدال آبسردکن / حالت اقتصادی
۱۹	عملکرد فریزر در صفحه نمایش
۲۰	تنظیم دمای فریزر
۲۱	انجماد سریع کابین فریزر / غیر فعال کردن یخساز
۲۲	عملکرد یخساز
۲۳	صدای هشدار درب / قفل صفحه نمایشگر
۲۵	نصب محصول
۲۷	دستورالعمل نصب سریع اتصالات یخساز و آبسردکن

Depoint

Gol Asay Sarma Co.

این محصول به صورت یخچال فریزر است و میبایست حتما به صورت همزمان مورد استفاده قرار گیرد.



خریدار گرمی:

ضمن سپاس از حسن اعتماد شما مفتخریم به آگاهی برسانیم دستگاهی که هم اکنون در اختیار دارید، با در نظر گرفتن شرایط آب و هوایی کش——ورمان و با انتخاب بهترین مواد اولیه ساخته شده است تا رضایت خاطر شما خریدار گرمی را فراهم آورد. بی تردید خرید این دستگاه 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.

- ⚠ 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 هیج وسیله برقی یا مکانیکی استفاده نکنید.)
 - ⚠ 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.
 - ⚠ این دستگاه صرفاً برای استفاده خانگی، محیط های مسکونی و یا آشپزخانه ادارات ساخته شده است.
 - ⚠ توصیه می شود زمان های نگهداری در مورد هر نوع مواد غذایی به ویژه مواد غذایی سریع الانجماد که در فریزر و محفظه های نگهداری مواد غذایی منجمد قرار داده می شوند، طبق توصیه تولید کنندگان مواد غذایی رعایت شوند.
 - ⚠ به منظور جلوگیری از افزایش دمای بیش از حد مواد غذایی منجمد، در هنگام برفک زدایی وسیله برودتی، می توان 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 می شود در صورت وقفه طولانی مدت در کار دستگاه به علت نقض فنی یا قطع برق، به مواد غذایی منجمد نگهداری شده رسیدگی شود.
 - ⚠ مواد قابل انفجار، مانند قوطی های حاوی گازهای پخش شونده و قابل اشتعال (اسپری ها) را در این وسیله ذخیره نکنید.
 - ⚠ درب وسیله را پشت سر هم باز ننمایید. باز کردن درب باعث می شود هوای گرم وارد وسیله شده و سبب بالا رفتن دما می شود.
 - ⚠ مواد غذایی تازه و گرم که می خواهید منجمد شوند نباید در تماس مستقیم با مواد غذایی منجمد قرار گیرند و در صورتی که انجماد هر روز قابل پیش بینی است مقدار مواد غذایی که نباید منجمد شوند، بهتر است کاهش داده شوند.
 - ⚠ دستگاه با زدن دو شاخه به پریز روشن و با کشیدن آن از پریز خاموش می شود.
 - ⚠ دستگاه باید به گونه ای 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 آن ها در فریزر قرار دهید.
- هنگامی که تصمیم می گیرید برای مدت زمان طولانی بیرون از منزل به سر ببرید، کلیه غذا ها را از یخچال بیرون آورده، با زدن دکمه Fridge Off یخچال را خاموش کرده، داخل یخچال را کاملاً تمیز نمایید و جهت جلوگیری از به وجود آمدن بوی بد همه درب ها را باز بگذارید. بهتر است فریزر را از برق جدا نکرده و مواد غذایی منجمد شده داخل فریزر باقی بمانند.

اقدامات احتیاطی اولیه (برای تمامی مدل ها)

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:

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

! **احتیاط:** نشان دهنده وضعیت خطرناک قریب الوقعی 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 جراحت و آگاه نمودن شما از نتایج عدم رعایت دستورالعمل ایمنی می باشد.

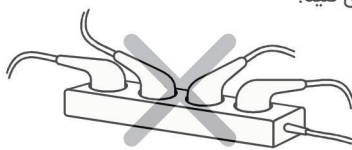
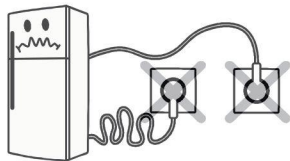
! **هشدار:** به منظور کاهش احتمال آتش سوزی، برق گرفتگی و یا بروز جراحت در هنگام کار کردن با دستگاه، اقدامات احتیاطی اولیه شامل موارد زیر باید رعایت شوند.

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

1- هنگام اتصال دستگاه به برق

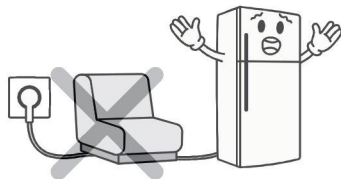
از قرار گرفتن دو شاخه به حالت سر بالا و یا حالتی که امکان فشردگی آن در پشت دستگاه وجود دارد، خودداری نمایید. در حالت سربالا امکان ریزش آب بر روی دوشاخه و خرابی آن وجود دارد، که باعث آتش سوزی و برق گرفتگی خواهد گردید.

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.

! **هشدار:** پریز سیار چندتایی (سیم رابط) یا منابع تغذیه قابل حمل را در پشت وسیله قرار ندهید. پس از بازشدن 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.



اقدامات احتیاطی اولیه (برای تمامی مدل ها)

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

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



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.

پیش از وصل مجدد دوشاخه، حداقل ۵ دقیقه صبر کنید. عدم رعایت این نکته احتمال خرابی یخچال را به همراه خواهد داشت.

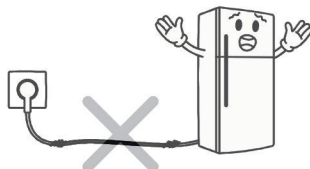


زمانی که سیم برق یا دوشاخه صدمه دیده و یا سوراخهای پریز گشاد شده اند، از آن استفاده ننمایید.

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



از افزایش طول سیم برق و یا استفاده از سیم رابط 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.



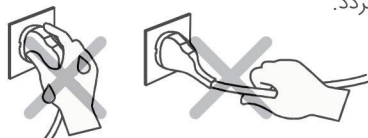
از خارج کردن دوشاخه از پریز با کشیدن سیم برق خودداری کنید. روش صحیح، محکم گرفتن انتهای دوشاخه و خروج مطمئن آن می باشد.

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



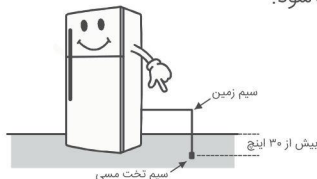
از کشیدن سیم برق و یا تماس دستان خیس با دوشاخه خودداری کنید.

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



از 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.



۲- هنگام استفاده از دستگاه

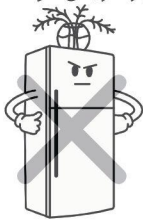
خود را از درب، قفسه های درب یا محفظه خنک کننده آویزان نکنید.

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



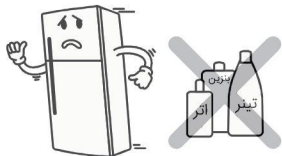
از گذاشتن گلدان گل، فنجان، مواد آرایشی، دارو و یا هر ظرف حاوی آب بر روی یخچال خودداری نمایید.

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



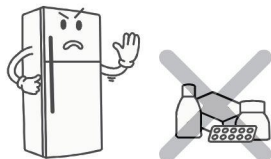
از استفاده و نگه داشتن مواد اشتعال زا مانند اتر، بنزین، الکل، دارو، گاز ال پی، اسپری یا مواد آرایشی در داخل یا مجاورت یخچال پرهیز فرمایید.

این عمل احتمال بروز خطر انفجار و یا آتش سوزی را افزایش خواهد داد.



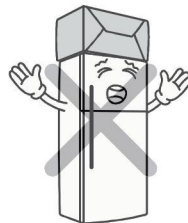
از نگه داری دارو و یا مواد آزمایشگاهی در داخل یخچال پرهیز نمایید.

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.



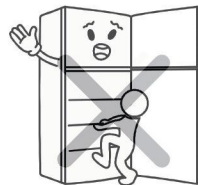
از قرار دادن اجسام سنگین وزن و یا اجسام خطرناک (ظروف حاوی مایعات) بر روی دستگاه خودداری کنید.

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



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

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



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

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

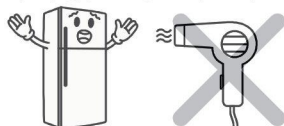
آسیب دیدگی عایق قسمت های برقی موجب بروز آتش سوزی و برق گرفتگی می شود.



اقدامات احتیاطی اولیه (برای تمامی مدل ها)

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

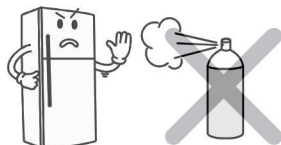
این عمل احتمال بروز خطر انفجار یا آتش سوزی را افزایش می دهد.



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

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

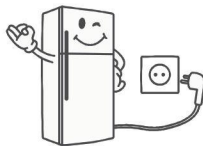
عدم رعایت این مورد باعث برق گرفتگی و یا آتش سوزی خواهد شد.



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.

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.

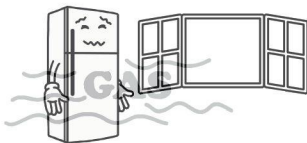


بزرگسالان باید مراقب کودکان باشند تا با دستگاه بازی نکنند.

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

خودداری نموده و سریعاً هوای اتاق را تهویه نمایید.

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



R600a خطر

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.

اقدامات احتیاطی اولیه (برای تمامی مدل ها)

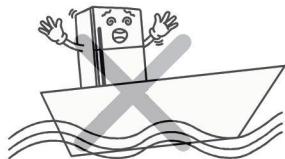
در صورت احساس هر گونه بو یا دود غیر عادی از دستگاه، سریعاً دوشاخه دستگاه را از پریز خارج نموده و با مرکز مجاز سرویس تماس حاصل نمایید.

این حالات امکان بروز آتش سوزی را به همراه دارند.



از استفاده غیر خانگی دستگاه (نگهداری دارو، تست مواد، استفاده بروی 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.

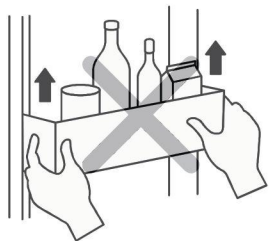


روش معدوم سازی دستگاه

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

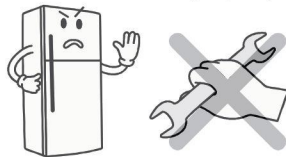


قبل از جدا کردن محفظه از درب، داخل آن را به طور کامل خالی کنید.



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

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



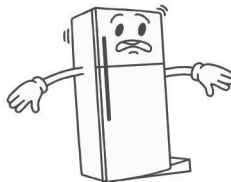
در زمان دور انداختن دستگاه، کلیه موارد بسته بندی (نوار مگنت آب بندی محصول) را از درب آن جدا سازید.

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 جرحات را به همراه دارد.

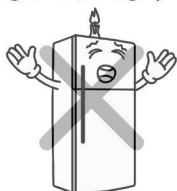


اقدامات احتیاطی اولیه (برای تمامی مدل ها)

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.



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

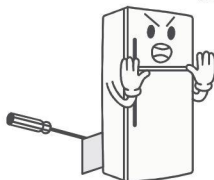
دستگاه را با استفاده از دستگیره های تعبیه شده در قسمت جلوی کف دستگاه و قسمت بالای پشت آن، جابجا نمایید. عدم رعایت این نکته ممکن است سبب لیز خوردن دستتان شما شده و باعث جراحات گردد. نظر به اینکه وزن دستگاه سنگین است، حمل آن به تنهایی باعث آسیب دیدگی و یا بروز حوادث می گردد.



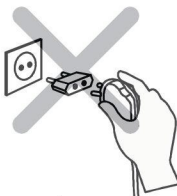
عدم رعایت مفاد این راهنما باعث ایجاد جراحات و یا آسیب دیدن خانه یا لوازم خانگی می گردد. لطفاً همیشه مراقب باشید.



دربوش قسمت پشت را بردارید.

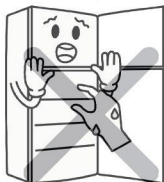


از آداپتور استفاده نکنید.



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

عدم رعایت این موضوع باعث سرمازدگی پوست می گردد.



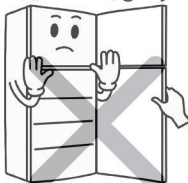
از قرار دادن بطری، نوشابه های گازدار یا اسیدی در داخل فریزر و کشوی تازه نگذاشتن مواد غذایی خودداری نمایید.

در صورت عدم رعایت این موضوع امکان یخ زدن مواد داخل بطری و شکستن آن وجود دارد که باعث جراحات خواهد شد.



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.

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.



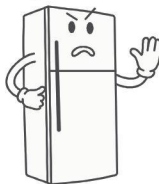
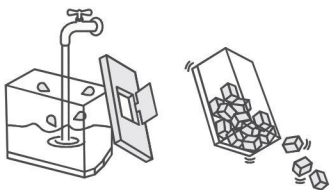
اقدامات احتیاطی اولیه (برای تمامی مدل ها)

از قرار دادن هر نوع حیوان زنده در داخل دستگاه خودداری نمایید. از نوشابه های گازدار استفاده نکنید. فشار گاز ممکن است باعث نشت شود.



پیش از استفاده از تنک آب سرد کن، مخزن آب را مطابق دستورالعمل تمیز کنید. همچنین 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 دقیقه یخ را دور بریزید.

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



فقط از آب آشامیدنی استفاده کنید. اگر از هر مایع دیگری بجز آب استفاده شود، ممکن است عملکرد سیستم دچار اختلال شود.

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

در صورت بروز مشکل در اثر استفاده از هر مایع دیگری بجز آب آشامیدنی، تولیدکننده مسئولیتی نخواهد داشت.

سیم برق از نوع X با آماده سازی ویژه بوده و در صورت نقص بایستی با مجموعه یا سیم مخصوصی که توسط سازنده یا سرویس کار مجاز تحویل داده می شود، جایگزین گردد.

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

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.

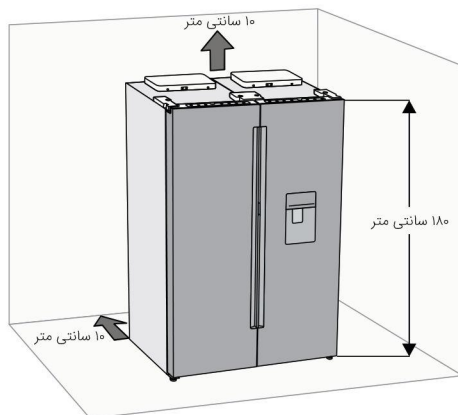
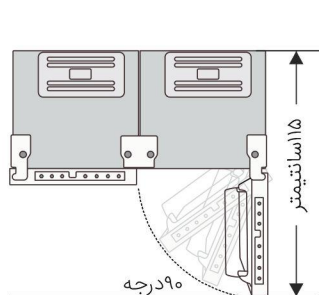


لطفاً از ماشین ظرفشویی برای تمیز کردن کسوهای پایینی استفاده نکنید. دمای بالا ممکن است به سبدها آسیب برساند و موجب غیر قابل استفاده شدن آنها شود.



انتخاب یک محل مناسب برای نصب:

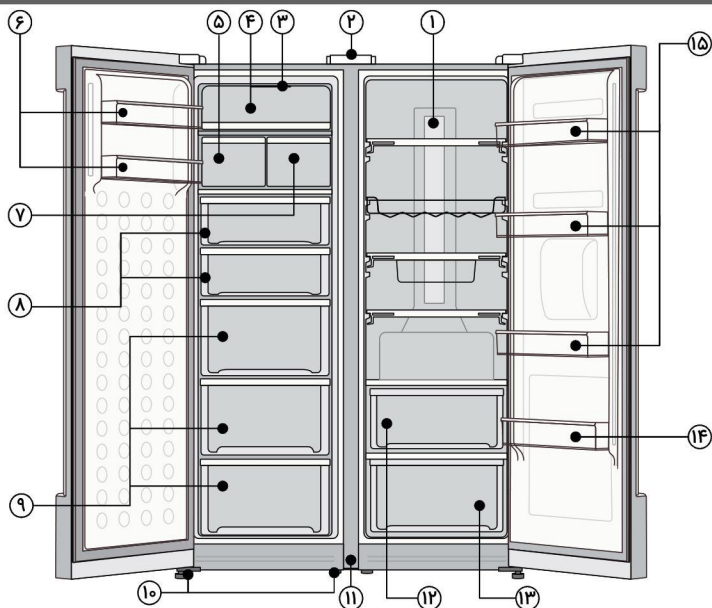
- محصول در کلاس آب و هوایی گرمسیری (T) قرار دارد و باید در محلی با دمای بین ۱۶ تا ۴۳ درجه سانتی گراد باشد.
- محصول در معرض نور مستقیم آفتاب نباشد.
- محصول در مکانی مسطح و بدون شیب قرار داده شود.
- دقت کنید که فضای کافی برای باز شدن درب یخچال و فریزر وجود داشته باشد.
- محصول را به گونه ای قرار دهید که 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 طراحی محصول، توصیه می شود که دستگاه در دمای کمتر از ۱۶ درجه به طور مداوم کار نکند.



لطفاً مطالب ذکر شده در زیر را پیش از هر گونه عملیات تعمیر و عیب یابی، مطالعه فرمایید:

- ۱- یخچال را جهت نشت جریان الکتریکی بررسی نمایید.
- ۲- جهت جلوگیری از شوک الکتریکی قبل از عملیات تعمیر، از عدم اتصال یخچال به برق اطمینان حاصل فرمایید.
- ۳- همواره ولتاژ، آمپر و برق مصرفی را کنترل نمایید. (با ابزار مناسب مانند مولتی متر)
- ۴- قطعات فلزی داخل فریزر را با دست مرطوب لمس ننمایید؛ زیرا ممکن است به یخ زدن ناگهانی و موضعی دچار شوید.
- ۵- از نفوذ جریان آب یا هر گونه مایع دیگر به داخل قطعات الکتریکی موجود در یخچال جلوگیری کنید.
- ۶- هنگام بررسی و تعمیر اواپراتور به منظور جلوگیری از صدمات احتمالی ناشی از تیزی پره ها حتماً از دستکش های نخی استفاده نمایید.
- ۷- به منظور جلوگیری از نشت گاز داخل سیکل تبرید، بررسی سیکل تبرید در فضای مناسب و باز انجام گیرد.





مجهز به دو عدد چراغ ال ای دی.

روشنایی کابین یخچال

۱

برای اتصال یخچال و فریزر به یکدیگر یک بست فلزی یخچال و فریزر را از بالا به یکدیگر متصل می کند.

بست اتصال بالا

۲

مجهز به یک عدد چراغ ال ای دی.

روشنایی کابین فریزر

۳

قفسه بالا برای دسترسی و نگهداری آسان غذا و مجهز به درب کریستالی لولایی است.

درب چرخشی فریزر

۴

یک محفظه با گنجایش یخ زیاد است که به صورت خودکار یخ های ساخته شده در این مخزن ریخته می شود.

سبد یخساز

۵

برای نگهداری بسته های کوچک یا مواد منجمد استفاده می گردد.
(قفسه بالایی دوستاره می باشد یعنی دمای آن تا ۲- درجه پایین می آید.)

بطری گیر فریزر

۶

برای نگهداری مواد غذایی با حجم کوچک مورد استفاده قرار می گیرد.

سبد کوچک فریزر

۷

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.

سبد متوسط فریزر

۸

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.

سبد بزرگ فریزر

۹

برای تراز کردن یخچال و فریزر از پایه پیچ تنظیم هایی که در جلوی محصولات تعبیه شده است، استفاده می شود.

پایه پیچ تنظیم

۱۰

برای اتصال یخچال و فریزر به یکدیگر یک بست فلزی یخچال و فریزر را از پایین به یکدیگر متصل می کند.

بست اتصال پایین

۱۱

این سبد، دما را آنقدر پایین نگه می دارد تا طراوت میوه ها، گوشت و دیگر مواد غذایی برای مدت طولانی حفظ شود.

سبد کوچک یخچال

۱۲

از این سبد می توانید برای کنترل رطوبت خشکبار، حبوبات و مواد دیر فاسدشدنی استفاده نمایید.

سبد کنترل رطوبت یخچال

۱۳

قرار دادن بطری با ارتفاع بلند در این بطری گیر امکان پذیر است.

بطری گیر کوچک یخچال

۱۴

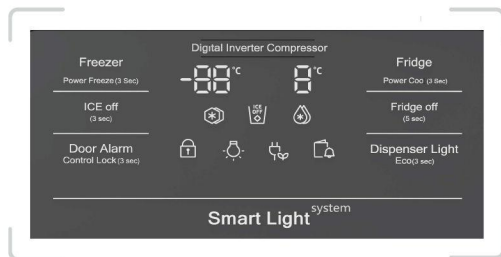
قرار دادن جاتخم مرغی و مواد غذایی با ارتفاع کم در این بطری گیرها امکان پذیر است.

بطری گیر بزرگ یخچال

۱۵

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 ماند. بعد از بستن درب، روشنایی کلیدها برای ۲۰ ثانیه باقی خواهد ماند.

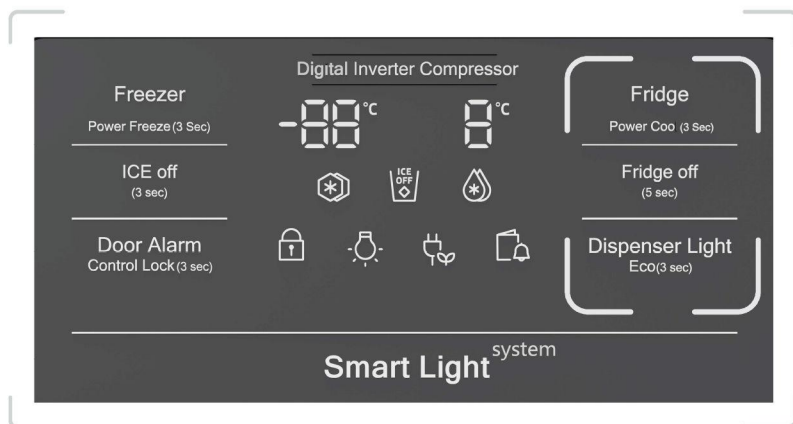


توضیحات	نماد	کلید
برای تنظیم دمای یخچال می توانید با لمس این دکمه به دمای مورد نظر برسید. دما از ۱ تا ۷ درجه سانتی گراد قابل تنظیم است.	5°C	Fridge
برای تنظیم دمای فریزر می توانید با لمس این دکمه به دمای مورد نظر برسید. این دما بین ۱۴- تا ۲۴- درجه سانتی گراد قابل تنظیم است.	-24°C	Freezer
برای خاموش کردن یخچال کافیست که ۵ ثانیه این دکمه را نگه دارید تا این نماد ظاهر گردد.	-	Fridge off
برای غیرفعال نمودن عملیات یخساز، بایستی این دکمه را ۳ ثانیه نگه دارید.	ICE OFF (3 sec)	Ice off
خاموش کردن چراغ هایی که در زیر پال آپسردکن تعبیه گردیده است، با لمس این دکمه امکان پذیر است.	Dispenser Light	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	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	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 فرایند یخساز)	Power Freeze	Power Freeze
هنگامی که حالت اقتصادی فعال می گردد، دمای یخچال بر روی ۵+سانتیگراد و دمای فریزر بر روی ۱۸- قرار می گیرد. به عبارت دیگر دستگاه در حالت بهینه مصرف انرژی قرار می گیرد.	Eco	Eco
به منظور جلوگیری از لمس بی مورد دکمه های نمایشگر توسط کودکان، می توانید عملکرد قفل نمایشگر را فعال کنید.	Control Lock	Control Lock

عملکرد یخچال در صفحه نمایش

در صفحه نمایش، عملکرد یخچال با فرمان های زیر کنترل می شود که پس از معرفی به شرح آنها پرداخته می شود:

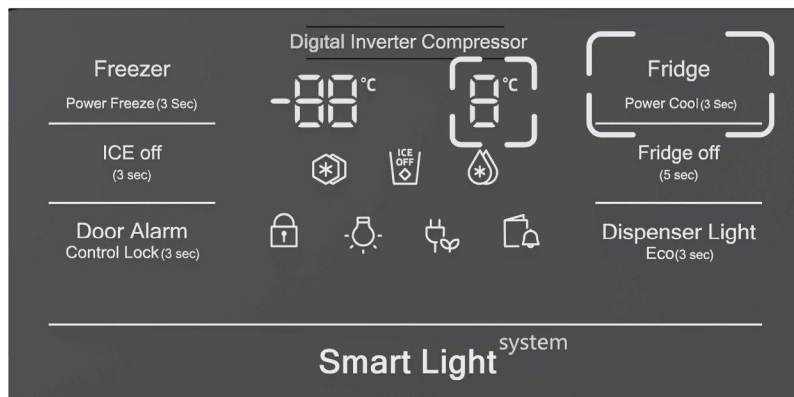
کلید	توضیحات
Fridge	تنظیم دمای یخچال
Power Cool	سرماپش سریع کابین یخچال
Fridge off	خاموش کردن یخچال
Dispenser Light	تنظیم نور پدال آب سردکن
Dispenser Light (3 Sec)	حالت اقتصادی



تنظیم دمای یخچال

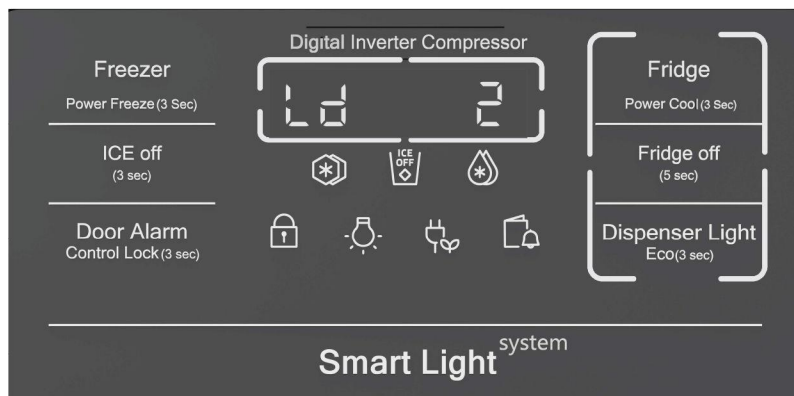
این کلید در حالتی که قفل کودک فعال نباشد قابل استفاده خواهد بود و می توان به کمک آن دمای تنظیمی را در بازه ی یک تا ۷ درجه سانتیگراد تغییر داد. با هر بار تماس با این کلید دمای تنظیمی بدون چشمک زدن طبق الگوریتم زیر تغییر خواهد کرد.

6°C → 5°C → 4°C → 3°C → 2°C → 1°C → 7°C



تنظیم نور داخل کابین یخچال

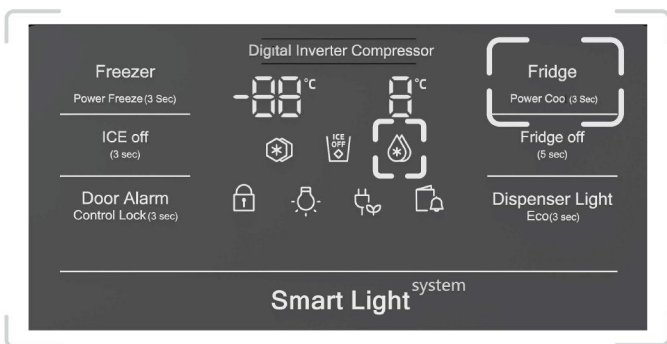
نور کابین یخچال در سه حالت کم نور، متوسط و پر نور قابل تنظیم می باشد. با نگه داشتن همزمان دکمه های (Fridge+Fridge off+Dispenser Light) به مدت سه ثانیه، قسمت دمای فریزر Ld با نگر داشتن همزمان دکمه های (Fridge+Fridge off+Dispenser Light) تا ۹ نمایش می دهد. حال دکمه Fridge باعث افزایش شدت نور و دکمه ICE off باعث کاهش شدت نور می شود. در نهایت با فشردن همزمان دکمه (Fridge+Fridge off+Dispenser Light) به مدت سه ثانیه، تنظیمات خود را ذخیره نماید.



سرمایش سریع کابین یخچال

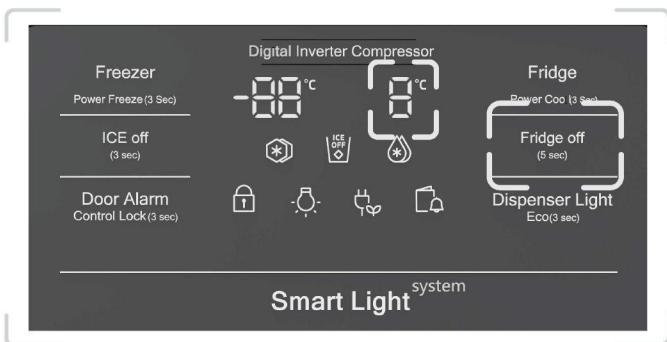
- در حالتی که قفل کودک فعال نباشد، با ۳ ثانیه نگه داشتن دکمه **Fridge** حالت سرمایش سریع در دسترس خواهد بود. عملکرد خنک کاری سریع به طور خودکار تحت شرایط زیر غیرفعال خواهد گردید:
- ۱- اگر دمای سنسور کابین یخچال به ۳- درجه سانتیگراد برسد.
 - ۲- اگر وضعیت دیفراست فعال گردد.
 - ۳- اگر حالت خنک کاری سریع، بیش از ۳ ساعت فعال بوده باشد.

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



خاموش کردن یخچال



این محصول به نحوی طراحی گردیده است که تمامی عملکردهای یخچال و فریزر توسط برد نمایشگری که بر روی یخچال نصب شده است کنترل و تنظیم می شود. یخچال و فریزر با یک کابل دیتا به یکدیگر متصل می شوند. اگر به هر نحوی نیاز بود یخچال خاموش شود، به طور مثال برای رفتن به مسافرت، می توان با دکمه ای که بر روی برد نمایشگر تعبیه گردیده شده است، یخچال را خاموش کرد. برای این کار می توانید دکمه **Fridge off** را به مدت ۵ ثانیه نگه دارید تا به جای دمای یخچال بر روی برد نمایشگر، علامت = ظاهر گردد. برای روشن کردن یخچال می توانید این عمل را مجدد انجام دهید.

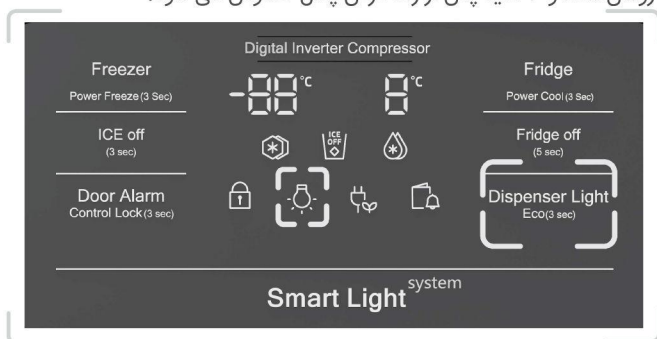


چراغ پدال آبرسردکن

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

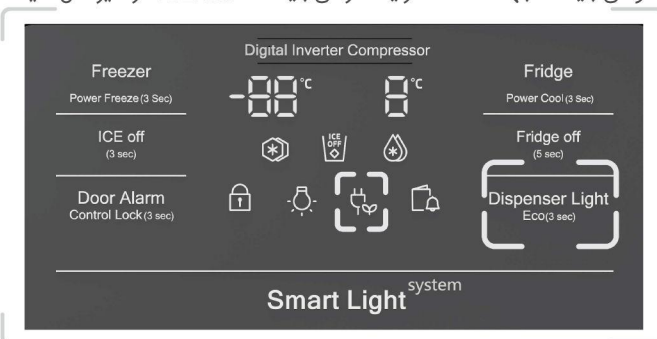
چراغ در دو حالت نور زیاد و نور کم کار می کند که به شرح ذیل می باشد:

- با لمس کلید Dispenser Light چراغ پدال آبرسردکن روشن و با لمس مجدد خاموش می شود.
- علامت  با روشن شدن چراغ پدال آبرسردکن روشن و با لمس مجدد آن خاموش می شود.
- اگر چراغ علامت  در حالت روشن باشد به صورت دائم چراغ پدال آبرسردکن روشن خواهد ماند.
- اگر این علامت خاموش باشد چراغ پدال آبرسردکن همیشه خاموش خواهد بود. اما هنگامی که پدال آبرسردکن فشار داده شود چراغ آن روشن شده و ۳ ثانیه پس از رها کردن پدال خاموش می شود.



حالت اقتصادی

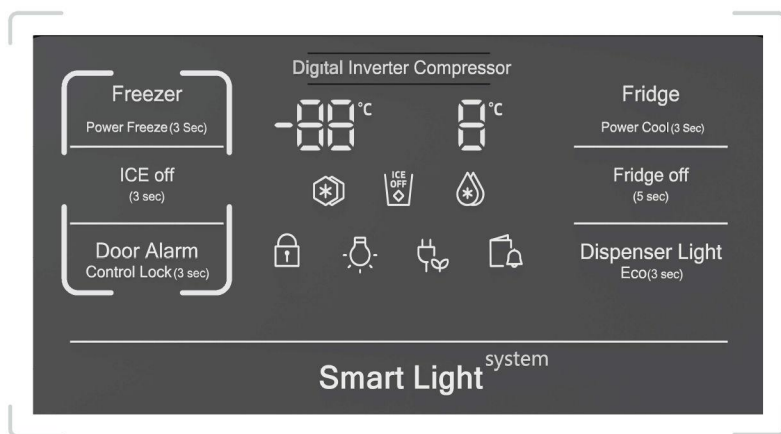
- این گزینه با لمس و نگه داشتن کلید **Dispenser Light** به مدت ۳ ثانیه در دسترس خواهد بود.
- با فعال کردن این گزینه قابلیت  فعال می گردد.
- هنگامی که  روشن باشد دمای یخچال بر روی +۵ درجه سانتیگراد و دمای فریزر روی -۱۸ درجه سانتیگراد تنظیم میگردد.
- به هنگام سرمایش سریع یخچال یا فریزر، حالت اقتصادی فعال 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 جهت استفاده از یخساز می بایست **ICE off** را غیرفعال کنید.



عملکرد فریزر در صفحه نمایش

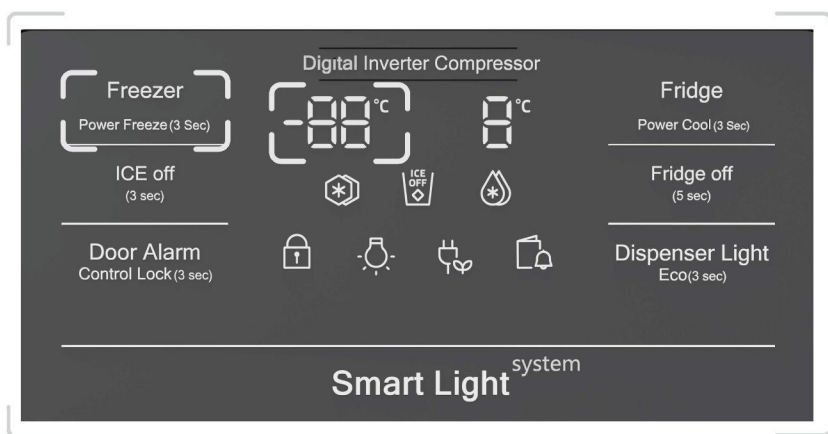
در صفحه نمایش، عملکرد فریزر با فرمان های زیر کنترل می شود که پس از معرفی به شرح آنها پرداخته می شود:

دکمه	عملکرد
Freezer	تنظیم دمای فریزر
Power Freeze	انجماد سریع کابین فریزر
ICE off	عملکرد یخساز (غیر فعال کردن یخساز)
Door Alarm	فعال و غیر فعال کردن صدای زنگ هشدار
Control Louck(3 Sec)	فعال و غیر فعال کردن صفحه نمایش



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,...

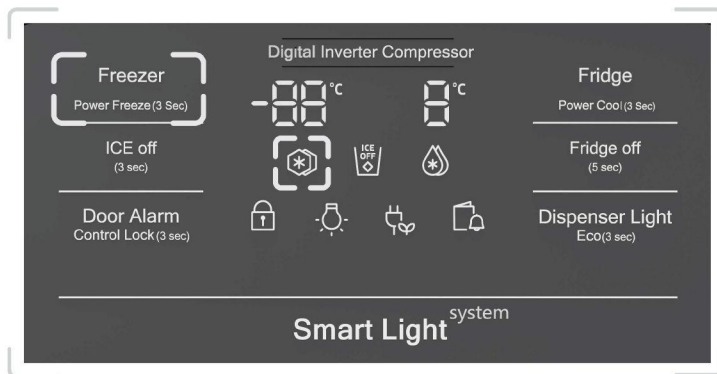


انجماد سریع کابین فریزر

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:

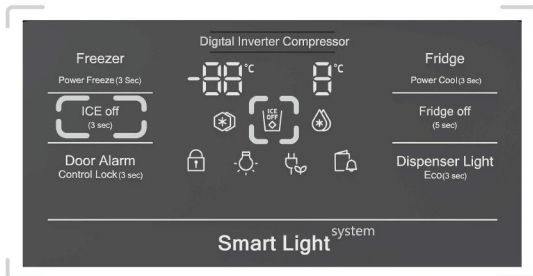
- اگر دمای کابین فریزر کمتر از ۳۰- درجه باشد و یا اینکه حالت انجماد سریع، بیش از ۳ ساعت فعال بوده باشد.
- در طول عملیات انجماد سریع، نشانگر آن روشن خواهد بود.
- در حالت دیفراسست نیز از حالت انجماد سریع خارج می شود.



خاموش کردن فریزر

برای خاموش کردن فریزر هیچ دستوری بر روی نمایشگر تعریف نشده است و می بایست دوشاخه محصول را از برق جدا کرد.

همیشه یخساز به صورت پیشفرض فعال است. اگر دکمه **ICE off** به مدت ۳ ثانیه نگه دارید عملکرد یخساز غیرفعال می شود و نشانگر **ICE OFF** بر روی نمایشگر روشن می شود. با هر بار لمس کلید یخساز بمدت ۳ ثانیه، یخساز روشن و خاموش می شود.

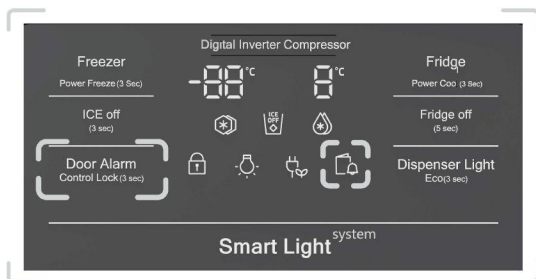


نکات قبل از استفاده از یخساز:

- به منظور افزایش سرعت تولید یخ می‌توانید دکمه Power Freeze را لمس کنید. در این حالت یخ‌های تولیدی کمی سفیدتر به نظر می‌آید که عادیست.
- برای اطمینان از تولید مناسب یخ و در دسترس بودن سطح حاوی یخ اجازه دهید که یخچال برای حداقل ۲۴ ساعت قبل از استفاده کار کند تا کارایی بهینه شود.
- فریزر می‌بایست با شلنگ‌ها و اتصالات نو به آب آشامیدنی وصل گردد.
- قبل از روشن کردن یخساز از وصل بودن اتصالات آب شهری اطمینان حاصل فرمایید.
- از جدا کردن موتور یخساز خودداری کنید.
- تا ۴۸ ساعت از اولین شروع به کار فریزر از یخ‌های تولید شده استفاده نکنید و آن‌ها را دور بریزید.
- این محصول برای فشار آب بین (2-4Bar) طراحی و تنظیم شده است. چنانچه فشار آب منطقه بیش‌تر از این مقدار می‌باشد از پمپ افزایشده ی فشار استفاده کنید.
- (به منظور چک کردن فشار آب منطقه کفایت یک لیوان کاغذی ۱۸۰ سی سی را زیر شیر آب بگیرید اگر در ۱۰ ثانیه پر شد، فشار آب کافی می‌باشد.)
- در هنگام یخساز، ممکن است از دستگاه صدای موتور یخساز شنیده شود.
- در هنگام یخساز دست خود را وارد دستگاه نکنید، ممکن است باعث آسیب شما شود.
- شلنگ‌های اتصال یخساز را به آب سرد وصل کنید و اطمینان حاصل کنید که شلنگ‌ها از کنار یا مجاورت سطح داغ عبور نمی‌کنند.
- هرگز قالب یخساز را با اجسام نوک تیز و زبر تمیز نکنید.

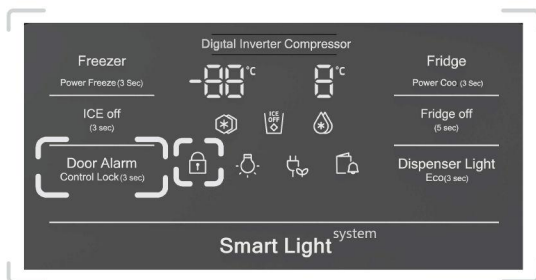
صدای هشدار درب

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 کنترل پنل، 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 است که فعال است.

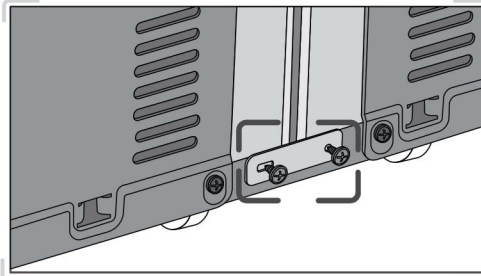
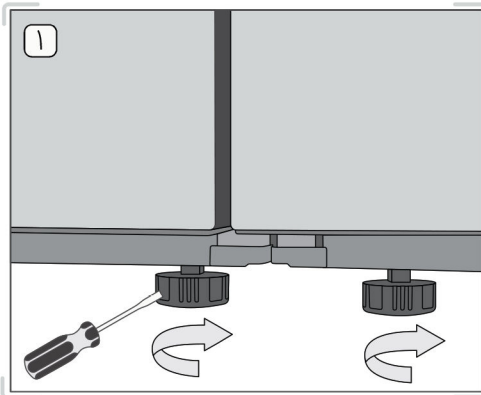


لطفاً در خصوص جزئیاتی از قبیل رنگ و طرح از فروشنده راهنمایی بگیرید. به منظور قرار دادن محصولات بصورت سایه بای سایه، موارد زیر را انجام دهید.

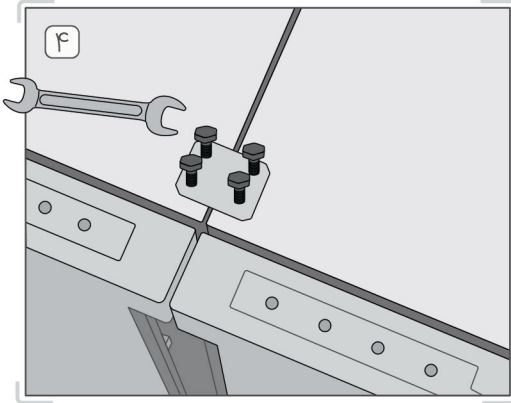
جهت دستیابی به بهترین حالت کارکرد، بایستی یخچال را در سمت راست و فریزر را در سمت چپ قرار دهید. جهت تکمیل مناسب نصب، فضای کافی را رعایت نموده و جداسازهایی که در کیت نصب ارائه شده‌اند را مورد بهره‌برداری قرار دهید. (انتخابی)

روش نصب دستگاه

- از خاموش بودن هر دو دستگاه اطمینان حاصل کنید و مراحل ذیل را طبق تصاویر بر روی محصول اعمال نمایید.
- فاصله میان یخچال و فریزر را در حدود ۵-۷ میلیمتر رعایت نمایید.
- با استفاده از پیچ گۆشتی سرپهن، پایه پیچ تنظیم های یخچال و فریزر را بچرخانید که محصولات در یک سطح قرار بگیرند (تصویر شماره ۱). این کار باعث می شود که درب های یخچال و فریزر در یک امتداد قرار بگیرند و حالت سایه بودن محصول بیشتر نمایان شود (تصویر شماره ۲).

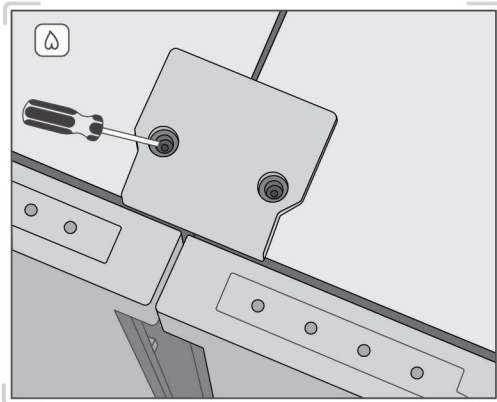


- بست اتصال پشت محصولات را با استفاده از دو عدد پیچ خودکار سر و اشردار در جای نشان داده شده در تصویر روبه رو، به یخچال و فریزر پیچ نمایید.

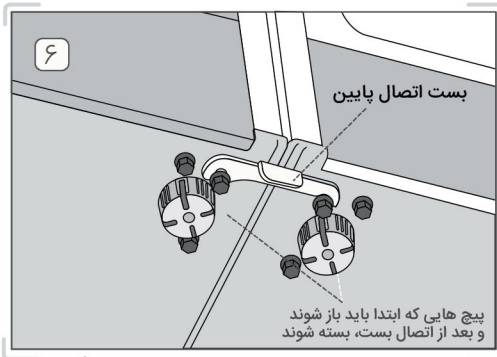


● سپس یخچال و فریزر را با استفاده از بست اتصال بالا، مطابق شکل شماره ۴ با پیچ های آچارخور به یکدیگر متصل کنید.

● سوکت سیم رابط های یخچال و فریزر را به یکدیگر متصل کنید.



● قاب بست اتصال بالا را مطابق شکل ۵ بر روی محصولات مونتاژ نمایید.

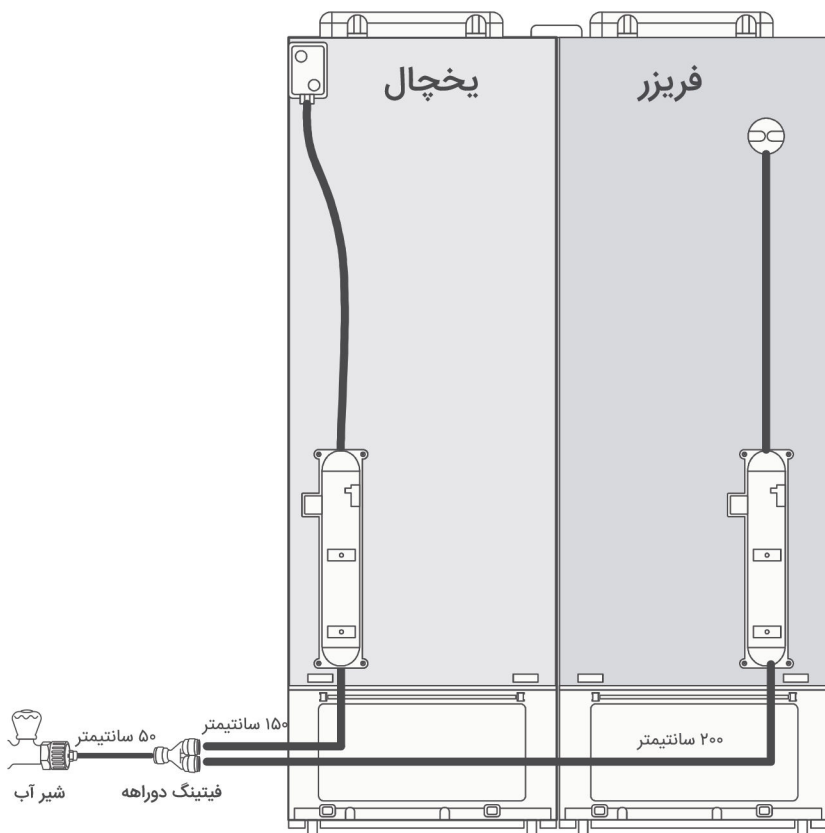
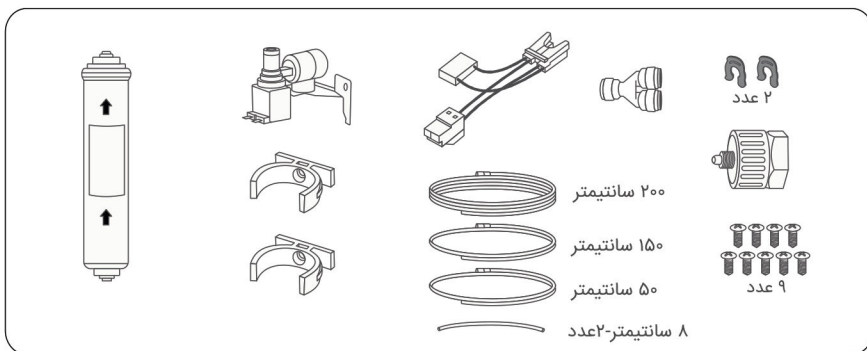


● حال بایستی بست اتصال پایین را مونتاژ نمایید. بدین منظور ابتدا پیچ های نشان داده در شکل را کمی باز کنید، سپس سمت نشان داده در شکل شماره ۶ را که حالت قلاب دارد ابتدا در پیچ سمت یخچال گیر داده و سمت دیگر را بر روی پیچ فریزر نصب کنید. حال پیچ ها را سفت نمایید تا قلاب، محصولات را در جای مناسب خود نگه دارد.

● در انتها نوار پوشش دهنده فاصله بین یخچال و فریزر را بین محصولات قرار دهید.

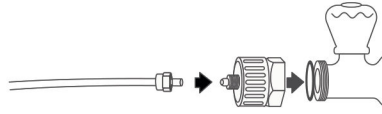


دستورالعمل نصب سریع اتصالات بخساز و آب سردکن



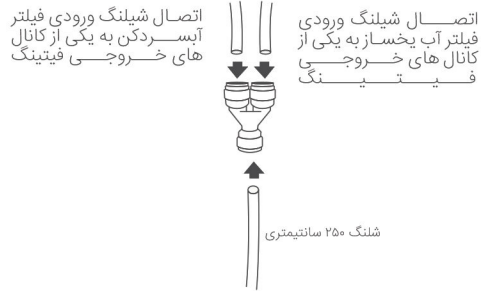
دستورالعمل نصب سریع اتصالات بخساز و آبسردکن

مرحله ۱



شیلنگ آب محصول را به شیر آب ساختمان متصل نمایید.
نکته: در زمان نصب حتما به میزان فشار آب منزل دقت شود.

مرحله ۲



اتصال شیلنگ ورودی فیلتر
آبسردکن به یکی از کانال
های خروجی فیتینگ

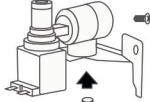
اتصال شیلنگ ورودی
فیلتر آب بخساز به یکی از
کانال های خروجی
فیتینگ

شلنگ ۲۵۰۰ سانتیمتری

اتصال شلنگ آب خروجی فیلتر به ورودی فیتینگ

مرحله ۳

شیلنگ خارج شده از
شیربرقی را به ورودی
لوله آب یخساز یا
تانک آبسردکن متصل
کنید.



شیلنگ ۸ سانتیمتری
شیلنگ خروجی فیلتر را به
قسمت ورودی شیر برقی،
قسمتی که مهره فلزی دارد
نصب کنید.

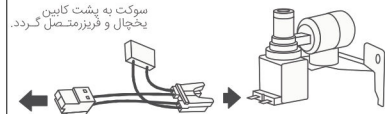
خروجی آب
ضامن ورودی خروجی فیلتر



ضامن ورودی خروجی فیلتر

با توجه به جهت فیلتر، شیلنگ خارج شده از
فیتینگ را به ورودی فیلتر نصب کنید.
در نهایت ضامن های ورودی و خروجی فیلتر را
در جای خود نصب کنید

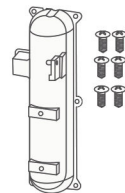
مرحله ۴



سوکت به پشت کابین
یخچال و فریزر متصل گردد.

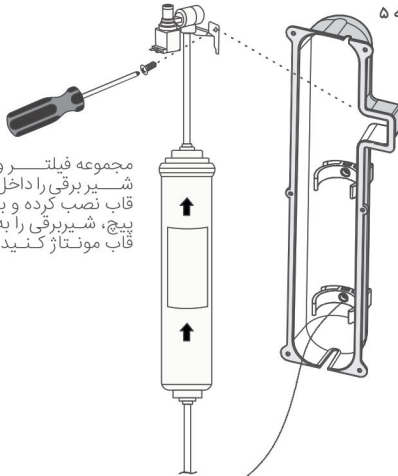
مطابق شکل سیم رابط را به شیر برقی و پشت کابین یخچال و فریزر متصل کنید.

مرحله ۶



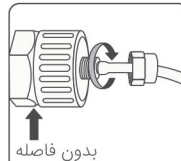
در انتها مجموعه قاب شیر
برقی را با ۶ عدد پیچ به
پشتی فلزی یخچال و
فریزر پیچ نمایید.

مرحله ۵

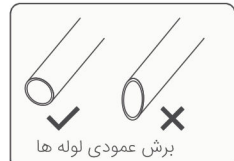


مجموعه فیلتر و
شیر برقی را داخل
قاب نصب کرده و با
پیچ، شیر برقی را به
قاب مونتاژ کنید.

قلاب های فیلتر
را با پیچ به قاب
فیلتر نصب
نمایند.



بدون فاصله



برش عمودی لوله ها

Notes:

A series of horizontal dashed lines for writing notes.

Depoint

Gol Asay Sarma Co.

www.depoint.ir
خدمات پس از فروش مرکزی ۰۲۱۷۹۴۸۳۳۳۳