

راهنمای استفاده از

یخچال



تلفن خدمات پس از فروش مرکزی

۰۲۱-۷۹۴۸۳۳۳۳

قبل از استفاده از دستگاه
دفترچه راهنمای را به دقت
طالعه فرمایید.



NR14-D5i	
HREF-7061A-INV	
NR14-Aramis	
NR80-D5i	
Z5 IR	
NR14MK-D5i	
NR14-SUD5i	
BL-RT-201iS	
BL-RT-201iW	
BL-RT-201iL	

نیم
نیم
نیم
نیم
نیم
نیم
نیم
نیم
نیم



Z4 R	NR14-D4
Z4 IR	NR14-D4-i
NR14-SUD4	HREF-7061
NR14-SUD4i	HREF-7061i
BL-RT-101S	NR14-HD5 plus+
BL-RT-101W	NR14-HD5-i plus+
BL-RT-101L	NR14B-D4
BL-RT-103iS	NR14B-D4-i
BL-RT-103iW	DR70
BL-RT-103iL	DR70-i
	NR14MK-D4-i

نیم
نیم
نیم
نیم
نیم
نیم
نیم
نیم
نیم

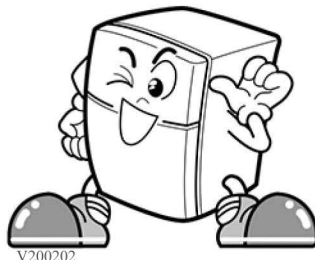


این راهنمای شامل چندین مدل می‌شود. ممکن است بعضی از قسمت‌های آن مربوط به مدل خاصی از دستگاهها باشد و شامل همه مدلها نشود.



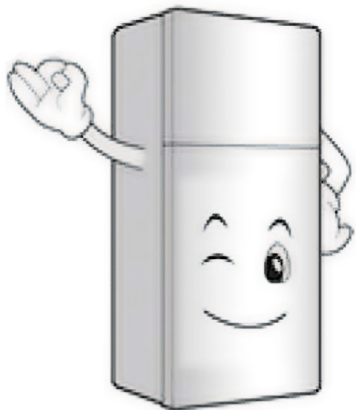
فهرست مطالب

۱	خریدار گرامی
۲	اطلاعات مهم اینترنتی
۳	اقدامات احتیاطی اولیه
۱۰	نصب یخچال
۱۷	تراز کردن یخچال
۱۸	عملکرد یخچال
	بررسی پنل کنترل، استفاده از پنل کنترل
۲۲	اجزای یخچال
	استفاده از قفسه تاشو، استفاده از محفظه بزرگ کنترل رطوبت، استفاده از آب سرد کن، گرفتن آب از آب سرد کن
۲۴	درآوردن قطعات داخلی یخچال
۲۶	روش نگهداری غذا
۲۶	محفظه یخچال
۲۷	روش تمیز کردن دستگاه
۲۸	اطلاعات عمومی
۲۹	بخش مربوط به نصب دستگاه
۳۱	اقدامات قبل از تماس جهت سرویس دستگاه



V200202

* خریدار گرامی



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 کشورمان و با انتخاب بهترین مواد اولیه ساخته شده است تا رضایت خاطر شما خریدار گرامی را فراهم آورد. بی تردید خرید این دستگاه نشان دهنده اطلاع شما از مزایای آن و دقت شما در انتخاب است.

این راهنمای 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 راهنمای را به دقت خوانده و برای استفاده در جای مناسب قرار دهید.

اطلاعات مهم ایمنی

- ⚠ منافذ تهویه را در محفظه یا در ساختار توکار وسیله باز نگه دارید و گرفتگی (انسداد) را بر طرف نمایید.
- ⚠ بر فک زدایی محصول به صورت اتوماتیک صورت می پذیرد. (برای تسريع در فرآیند بر فک زدایی از هیچ وسیله بر قی یا مکانیکی استفاده نکنید.)
- ⚠ به مسیر گردش مبرد آسیب نرسانید.
- ⚠ از وسائل بر قی در داخل قسمت نگهداری مواد غذایی دستگاه استفاده نکنید، مگر اینکه از مواردی باشد 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 بر فک زدایی وسیله برودتی، می توان مواد غذایی منجمد را در چند لایه روزنامه پوشاند.
- ⚠ افزایش دمای مواد غذایی منجمد در طی بر فک زدایی دستی، حفظ و نگهداری یا تمیز کاری، ممکن است عمر نگهداری مواد غذایی منجمد را کاهش دهد.
- ⚠ توصیه می شود در صورت وقوع 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 مقادیر 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 موقع ضروری در دسترس باشد.
- ⚠ در هنگام تعطیلات کوتاه مدت، ممکن است بهترین روش رها کردن دستگاه در حالت کار کرد باشد.
- ⚠ مواد قابل فریز شدن را به جهت طولانی شدن عمر آن ها در فریزر قرار دهید.
- ⚠ هنگامی که تصمیم می کیرید برای مدت زمان طولانی بیرون از منزل به سر ببرید، کلیه غذا ها را از یخچال بیرون آورده، سیم برق را از پریز جدا کرده، داخل یخچال را کاملاً تمیز نمایید و جهت جلوگیری از به وجود آمدن بوی بد همه درب ها را باز بگذارید.

اقدامات احتیاطی اولیه (برای تمامی مدل‌ها)

این کتابچه راهنمای حاوی پیامهای ایمنی زیادی می‌باشد. در هر زمان این پیام‌های ایمنی را مطالعه و پیروی نمایید.



این علامت اخطار دهنده موارد ایمنی است. این علامت شما را از وجود مواردی آگاهی می‌دهد که ممکن است موجب بروز خطراتی گردد که باعث مرگ یا جراحت شما و یا دیگران شده و باعث وارد آمدن خسارت به دستگاه خواهد گردید. قبل از پیام‌های ایمنی، علامت اخطار دهنده موارد ایمنی به همراه کلمات هشدار دهنده از قبیل خطر، هشدار یا احتیاط به چشم می‌خورند. معانی این کلمات بشرح زیر است:

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



احتیاط

نشان دهنده وضعیت خطرناک قریب الوقوعی می‌باشد که در صورت عدم رعایت، باعث بروز جراحات سطحی و غیر عقیق گردیده و یا باعث خرابی دستگاه می‌گردد.

کاربرد پیامهای ایمنی در مشخص کردن موارد خطرناک، نحوه کاهش احتمال بروز جراحت و آگاه نمودن شما از نتایج عدم رعایت دستورالعمل ایمنی می‌باشد.

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 دستورالعمل‌ها را مطالعه فرمایید.

۱- هنگام اتصال دستگاه به برق

از قرار گرفتن دوشاخه به حالت سر بالا و یا

حالتی که امکان فشردن گزینه آن در پشت دستگاه

وجود دارد، خودداری نمایید.

در حالت سریالا امکان ریزش آب بر روی

دوشاخه و خرابی آن وجود دارد.

که باعث آتش سوزی و برق گرفتگی

خواهد گردید.

از خم شدگی و قرار گرفتن سیم برق زیر اجسام

ستکین که باعث آسیب دیدگی آن می‌گردد،

خودداری نمایید.

عدم توجه به این موضوع باعث

آسیب دیدگی سیم برق شده و

موج آتش سوزی و برق گرفتگی

خواهد گردید.

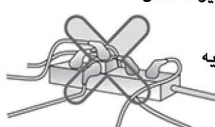
باید یک پریز مجزا به این دستگاه اختصاص داده شود.

استفاده چند دستگاه از یک پریز احتمال

آتش سوزی را افزایش می‌دهد.

کسری و لکّاژ باعث خرابی اغذیه

می‌شود.



هشدار

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

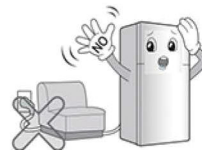
پس از بازشدن دوشاخه در حین نصب، از له شدن و

گیر کردن سیم برق در حالی که یخچال را به جلو

فشار می‌دهید، جلوگیری کنید.

این کار باعث بروز آتش سوزی و یا برق گرفتگی

خواهد شد.



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 جدآکانه و توسط پایه کمپرسور برقرار نکنید.

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 روشنابی 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.

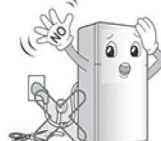


زمانی که سیم برق یا دوشاخه صدمه دیده و یا
سوراخهای پریز گشاد شده اند، از آن استفاده ننمایید.



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

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

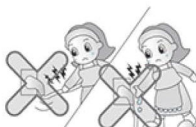


از خارج کردن دوشاخه از پریز با کشیدن سیم برق
خودداری کنید. روش صحیح، محکم گرفتن انتهای
دوشاخه و خروج مطمئن آن می باشد.



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 بین از 30
سیم زمین سازگار با ولتاژ را مورد
استفاده قرار دهید.

* در هنگام استفاده از سیم رابط حتماً از رابط دارای اتصال
زمین استفاده شود.

۲- هنگام استفاده از دستگاه

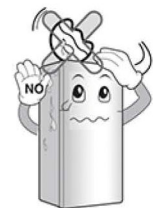
خود را از درب، قفسه های درب یا محفظه خنک کننده آویزان نکنید

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، الكل، دارو، کاز 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 دمایی کنترل شده در بخشال، احتمال خرابی مواد و یا بروز واکنش های غیرمتوجهه 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.



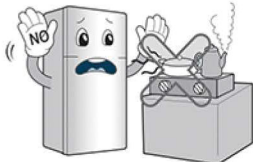
باز و بسته کردن شدید درب دستگاه باعث افتادن غذاهای قرار داده شده بر روی سبد گشته و احتمال آسیب دیدگی پاها متصور است. بنابراین در هنگام باز کردن درب ها مراقب باشید.

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 باعث هدر رفتن ولتاژ می گردد و احتمال برق گرفتگی را به همراه دارد.



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.

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 معلوم حرکتی، معمول 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 اینمی آتان را بر عهده دارند، صورت پذیرد.

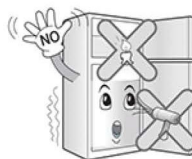
بزرگسالان باید مراقب کودکان باشند تا با دستگاه بازی نکنند.

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



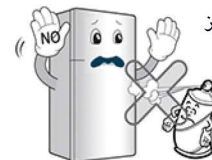
آسیب دیدگی عایق قسمت های برقی باعث برق گرفتگی و یا آتش سوزی می گردد.

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



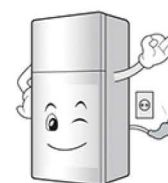
این عمل احتمال بروز خطر انفجار یا آتش سوزی را افزایش می دهد.

اسپری های قابل اشتعال را در نزدیکی دستگاه قرار ندهید.



عدم توجه به این موضوع امکان بروز آتش سوزی را به همراه دارد.

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 نقت به این مورد، خطر برق گرفتگی یا آتش سوزی را به نسبت دارد.



این دستگاه حاوی کمی ماده سرد کننده ایزو بوتان (R600a) است (غاز طبیعی یا سازگاری زیست محیطی بسیار بالا). اما قابل احتراق. هنگام حمل و نقل دستگاه مراقب باشید تا مدار سرد کننده آسیب بیند. ماده سرد کننده خارج شده از لوشه ها قابل اشتعال بوده و همچنین می تواند باعث آسیب چشمی شود. در صورت نشستی، مخصوص را از آتش یا جرقه بالقوه دور نگه داشته و درها و پنجه های اتفاق را برابر چندین دقیقه باز نگه دارید. در صورت نشستی برای آنکه فضای قابل اشتعال از بین برود، اندازه اتفاق بر حسب میزان ماده سرد کننده مورد استفاده، محاسبه می شود. اندازه اتفاق 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 مخصوص درج گردیده است. هرچز از دستگاه معیوب استفاده نکنید. در صورت تردید با مرکز خدمات پس از فروش دستگاه تماس بگیرید.

R600a !

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.



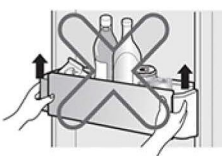
از استفاده غیر خانگی دستگاه (نگهداری دارو، تست مواد، استفاده ببروی گشته و غیره) بپرهیزید.



روش معدوم سازی دستگاه

محصول شما دارای گاز خنک کننده و گاز منبسط کننده عالیه قابل اشتعال می باشد. چهت معدوم سازی محصول با مستویان منطقه خود یا شرکت سازنده تماس بگیرید.

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



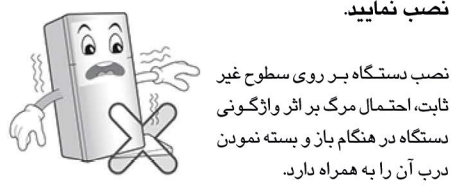
تنها به مهندسین متخصص اجازه باز نمودن دستگاه، تعییرات و یا تغییر قطعات آن را بدهید.



در زمان دور اندختن دستگاه، کلیه موارد بسته بندی را از درب آن جدا نمایید.



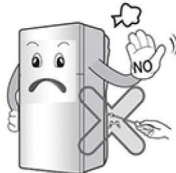
دستگاه را بر روی سطح محکم و صاف قرار داده و نصب نمایید.



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



در پوش قسمت پشت را برندارد.



از آدپتور استفاده نکنید.



!**احتیاط**

عدم رعایت مفاد این راهنمای باعث ایجاد جراحت یا آسیب دیدن خانه یا لوزم خانگی می گردد. لطفاً همیشه مراقب باشید.

دستگاه را بیش از حد با غذا پر نکنید. همچنین غذاها را بطور نامنظم در داخل دستگاه قرار ندهید.

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

ممکن است غذا در هنگام باز و بسته شدن درب دستگاه، ریخته و به اشخاص آسیب برساند.



عدم رعایت این موضوع باعث سرمایزگی پوست می گردد.

از قرار دادن دست ها در قست کف دستگاه خودداری نمایید.



صفحة فلزی کف دستگاه می تواند باعث زخمی شدن شما گردد.



در صورت عدم رعایت این موضوع امکان یخ زدن مواد داخل بطری و شکستن آن متصور است که باعث جراحت خواهد شد.

دستگاه را با استفاده از دستگیره های تعییه شده در قسمت جلوی کف دستگاه و قسمت بالای پشت آن، جابجا نمایید.

نظر به اینکه باز و بسته کردن درب دستگاه ممکن است باعث بروز جراحت 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 کوکان باعث آسیب دیدگی آنان شود.



از نوشابه های گازدار استفاده نکنید. فشار گاز ممکن است باعث نشت شود.

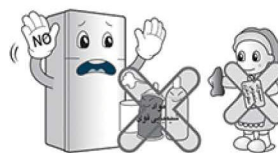


از قرار دادن هر نوع حیوان زنده در داخل دستگاه خودداری نمایید.

پیش از استفاده از تانک آب سرد کن. مخزن آب را مطابق دستور العمل تمیز کنید. همچنین اولین قطعات یخ را دور بیاندازید. 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.



از محصولات نظیر اسفنج زبر، برس، فلز و یا محصولات مخصوص تمیز کردن سطوح فلزی، نظیر الكل، نفت سفید، بنزین، واکس یا حلال ها، مواد شیمیایی قوی نظیر کلر، مایع ظرفشویی یا سرمه برای براق کردن دستگاه استفاده نکنید.

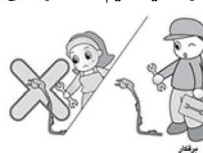


این محصولات ممکن است به لایه روغن جلا محافظ صدمه زده و باعث ایجاد لک بر روی سطح دستگاه شوند.

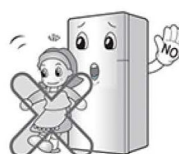
فقط از آب آشامیدنی استفاده کنید. اگر از هر مایع دیگری بجز آب استفاده شود، ممکن است عملکرد سیستم دgar اختلال شود. در صورت بروز مشکل در اثر استفاده از هر مایع دیگری بجز آب آشامیدنی، تولیدکننده مسئولیتی نخواهد داشت.

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

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.



عدم رعایت این نکته ممکن است باعث آسیب رساندن به قطعات پلاستیکی شود.



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

!

هشدار

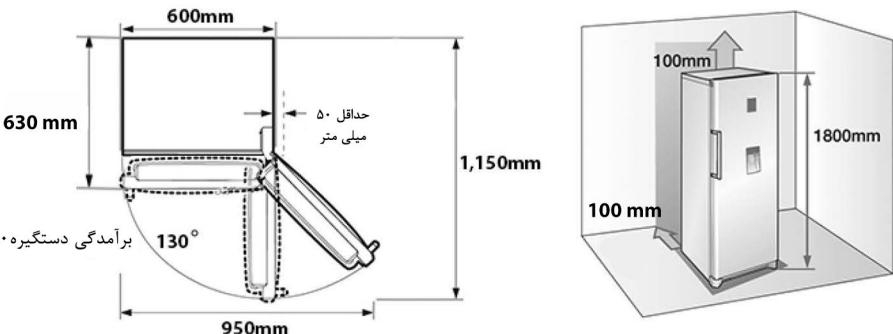
لطفاً از ماشین ظرفشویی برای تمیز کردن کشوهای پایینی استفاده نکنید. دمای بالا ممکن است به سبدها آسیب برساند و موجب غیر قابل استفاده شدن آنها شود.

نصب یخچال

انتخاب یک محل مناسب برای نصب

- محلی که در معرض نور مستقیم آفتاب نباشد.
- محلی با سطح صاف و مسطح.
- محلی که فضای کافی برای باز شدن آسان درب یخچال داشته باشد.
- در محلی که فضای کافی برای چرخش هوای سیستم خنک کننده 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.

C	B	A	دماهی کاری (درجه سانتیگراد)	کلاس آب و هوازی
✓	✓		۴۳ تا ۱۶	گرم‌سیری (T)
		✓	۳۲ تا ۱۶	معتدل (N)



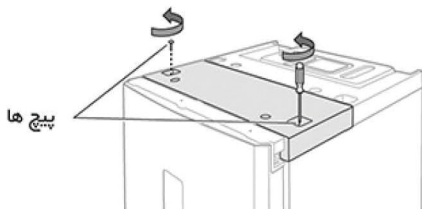
عرض کردن جهت باز شدن درب یخچال

قبل از معکوس کردن جهت باز شدن درب یخچال، اطمینان حاصل نمایید که یخچال را از برق کشیده باشید. هرگونه آسیبی که در هنگام معکوس کردن درب ایجاد گردد، تحت پوشش ضمانت دستگاه نمی باشد.

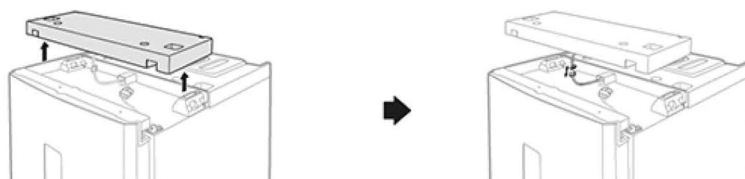
ابزار لازم (تأمین نشده)

پیچ گوشی چهار سو	پیچ گوشی دوسو	آچار سوکت ۱۰ میلی متری (برای مهره ها)	آچار سوکت ۸ میلی متری (برای مهره ها)	آچار (برای شفت لولای)	آچار Hex میلی متری (برای انهای میله لولای)

۱- دو عدد پیچ بالای یخچال رو باز کنید.



۲- درپوش پلاستیکی را برداشته و اطمینان حاصل نماید که سیم متصل به آن باز نشود. بعد از برداشتن درپوش پلاستیکی، قطعات را برای تعویض جهت باز شدن درب باز کنید.

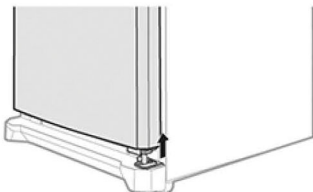


توجه! دقت نمایید که در هنگام برداشتن روکش پلاستیکی، سیم های برق آسیب نبینند.
۳- سیم ها را باز کرده و سه عدد پیچ را باز کنید.

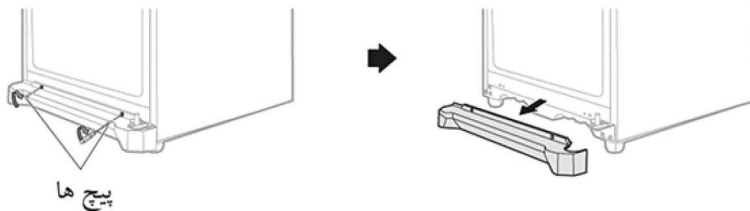


توجه! قبل از باز کردن سیم های الکتریکی اطمینان حاصل نمایید که یخچال را از برق کشیده باشد.

۴- با بالا بردن درب به صورت عمودی آن را از لولای پایینی در آورید.

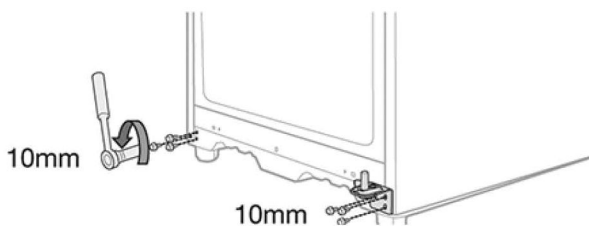


⚠️ درب یخچال سنگین است. مراقب باشید به هنگام در آوردن بر روی شما نیفتد.
۵- قاب پایه جلویی را با باز کردن دو عدد پیچ جدا کنید.

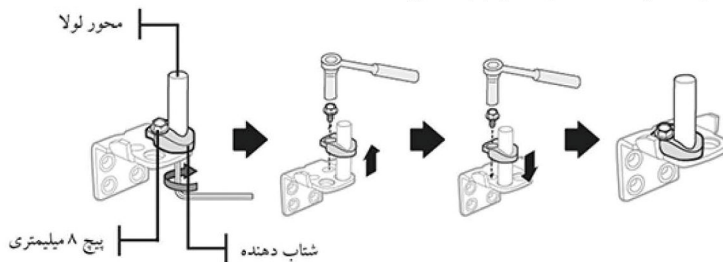


پیچ ها

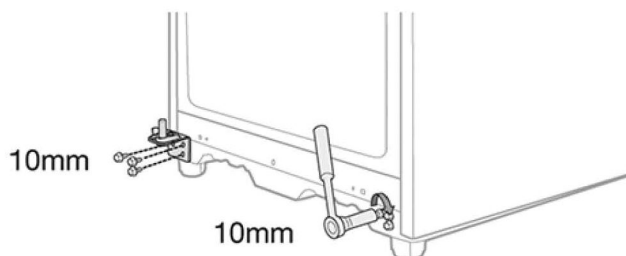
۶- سه عدد پیچی که لولا را نگه می دارد را باز کنید. همچنین سه عدد پیچ در پایین و سمت چپ، نزدیک پایه جلویی در جایی که لولا وصل خواهد شد را باز کنید.



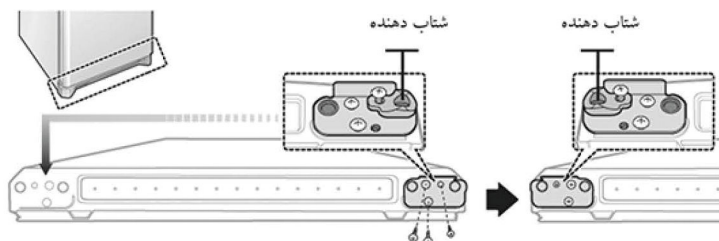
۷- ابتدا توسط آچار محور لولا را باز نمایید. جهت برداشتن شتاب دهنده، پیچ را شل نموده و محور لولا و شتاب دهنده آن را جابجا نمایید.



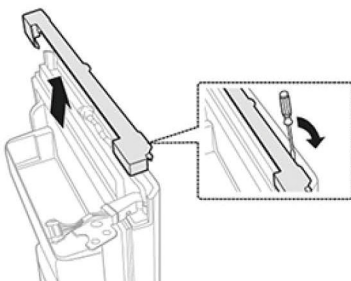
۸- لولا را به قسمت پایین و سمت چپ یخچال، جایی که پیچ ها را در مرحله ۶ باز کرده بودید، متصل کنید. پیچ هایی را که از قسمت پایین و سمت راست یخچال باز کرده بودید، برای استفاده های بعدی بیندید.



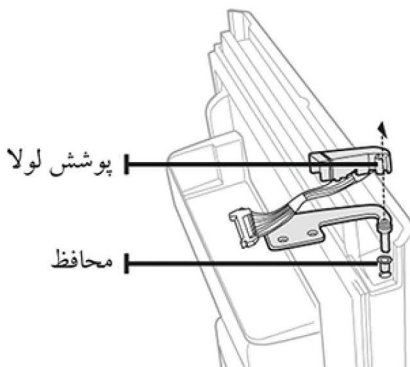
۹- پیچ های واقع بر روی سمت چپ و راست قسمت انتهایی را باز کنید. جایگاه متوقف کننده را از راست به چپ تغییر دهید. شتاب دهنده لولا نیز بایستی جابجا شود.



۱۰- قاب سیم واقع بر روی قسمت بالایی درب یخچال را بردارید.

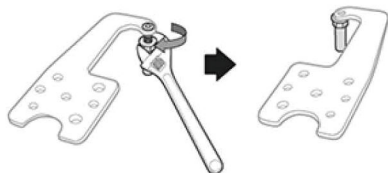


۱۱- لولا و همچنین حلقه پلاستیکی محافظ آن را از درب یخچال جدا سازید. سپس روکش لولای چپ را از جای خود آزاد نموده و آنگاه سیم ها را از داخل روکش لولا بیرون بیاورید.

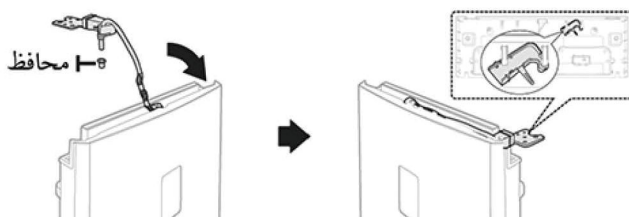


⚠ مراقب باشید در هنگام برداشتن قاب لولا، به سیمهای برق آسیب چندانی نرسانید.

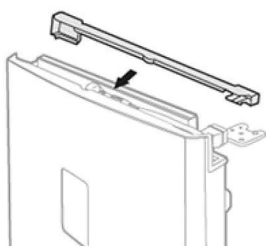
۱۲- از آچار برای باز کردن میله لولا استفاده کرده و سپس لولا را برعکس کرده و میله لولا را مجدداً وصل کنید.



۱۳- با عملکرد معکوس مرحله ۱۱، نسبت به بستن مجدد لولا بر روی درب یخچال اقدام بفرمایید. حتماً روکش سمت راست (که در قسمت زیر روکش پلاستیکی برداشته شده در مرحله ۲ قرار دارد) را در مورد استفاده قرار داده و حلقه پلاستیکی محافظ را بردارید. پس از بستن مجدد لولا، سیم و روکش لولا، سمت آن را از چپ به راست تغییر دهید.

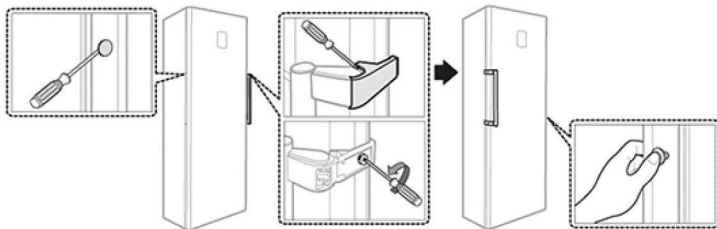


۱۴- پس از تعویض جهت لولا، آنرا بوسیله قاب سیم، که در بالای درب یخچال قرار دارد، ببندید.

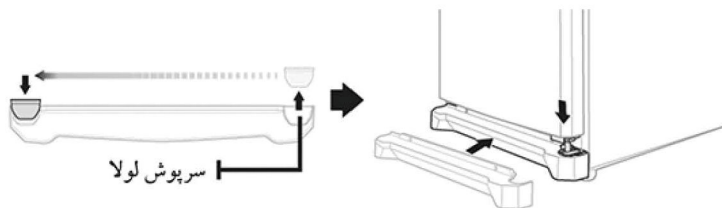


”روکش عقب سیم درب“ را می توان در بسته بندی محصول یافت.

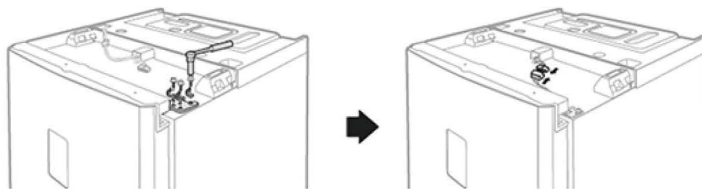
۱۵- روکش دستگیره درب را به سمت بیرون کشیده و پیچ های آن را باز نموده و سپس از درآوردن درپوش ها و دستگیره و جابجایی آن از سمت راست به چپ درب، اطمینان حاصل فرمایید.
(سوراخ های سمت راست را به وسیله درپوش های جدا شده بپوشانید).



﴿ بسته به مدل‌های مختلف ممکن است دستگیرها سرپوش نداشته باشند.
۱۶- سرپوش لولا را جدا نموده و قاب پایه جلویی را نصب نمایید. با احتیاط درب فریزر را در محل خود قرار دهید.

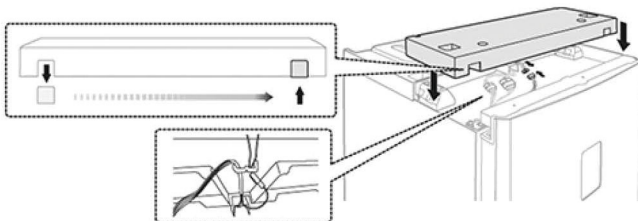


۱۷- سه عدد پیچ را بسته و سیم ها را سر جای خود وصل نمایید.

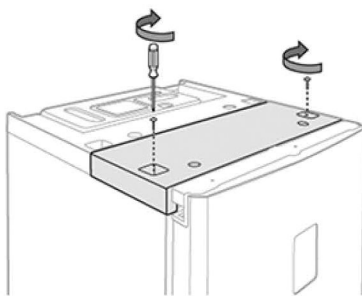


اطمینان حاصل نمایید که قبل از بستن سیم های الکتریکی یخچال را از برق کشیده باشد.

۱۸- سیم موجود در قاب پلاستیکی را وصل کرده و قاب را سر جای خود بگذارید.



۱۹- دو عدد پیچ را سر جای خود مholm کنید.



پس از معکوس نمودن درب، از قرار گرفتن صحیح لاستیک درزگیر درب اطمینان حاصل نمایید.

در صورت صدا دادن دستگاه پس از معکوس نمودن درب، درزگیر درب را روغن بزنید.

تراز کردن یخچال

در صورتی که جلوی یخچال کمی بالاتر از پشت آن باشد، درب کمی آسانتر باز و بسته می شود. پایه تنظیم کننده را موافق عقربه های ساعت بچرخانید تا درب بالا رفته و برای کاهش ارتفاع یخچال آن را خلاف جهت عقربه های ساعت بچرخانید.

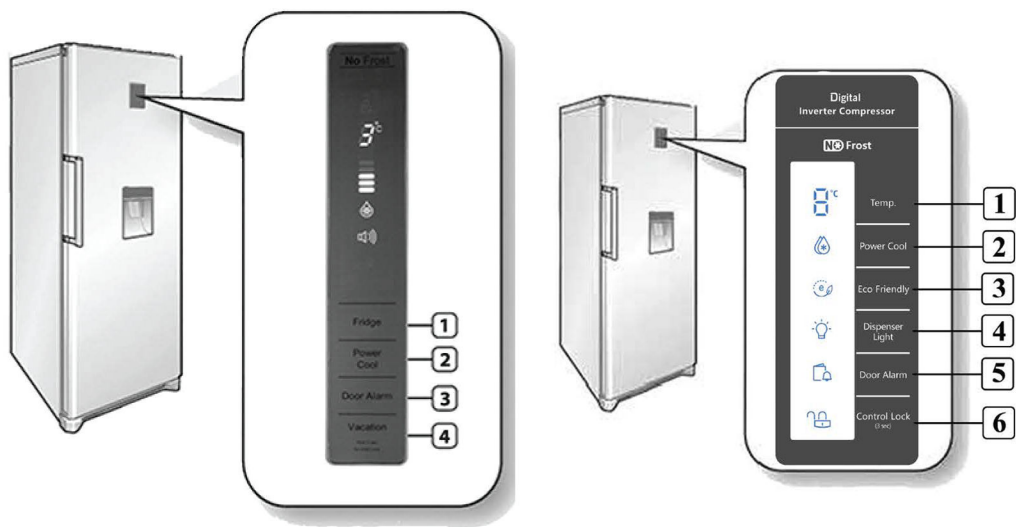
حالت ۱) دستگاه به سمت چپ تمایل دارد.
پایه تنظیم کننده سمت چپ را در جهت فلش بچرخانید تا دستگاه تراز شود.

حالت ۲) دستگاه به سمت راست تمایل دارد.
پایه تنظیم کننده سمت راست را در جهت فلش بچرخانید تا دستگاه تراز شود.



عملکرد یخچال

بررسی پنل کنترل



سری A ,B

سری C

هربار که شما دکمه ای را لمس می‌کنید، صدای بوق کوتاهی به گوش می‌رسد.

استفاده از پنل کنترل



Temp

دکمه Temp را برای تنظیم دمای بین ۱ تا ۷ درجه لمس کنید.
دمای پیش فرض بر روی درجه ۵ تنظیم شده است.

هر بار که شما دکمه Temp را لمس می‌کنید دما به ترتیب زیر تغییر کرده و نشانگر دما، دمای مورد نظر را نشان خواهد داد. هنگامی که تنظیم دما انجام شد نشانگر دمای کنونی را نشان خواهد داد. اما اگر دمای یخچال بیش از ۹ درجه باشد، نشانگر دما همان ۹ را نشان می‌دهد.



Power Cool

دکمه Power Cool را برای فعال کردن عملکرد خنک کنندگی سریع لمس کنید. نشانگر عملکرد خنک کنندگی سریع روشن شده و یخچال زمان مورد نیاز برای خنک کردن محصولات را تسريع می‌کند.

هنگامی که شما این عملکرد را انتخاب می‌کنید، مصرف برق افزایش می‌یابد. این عملکرد باید بعد از قرار دادن مواد غذایی در یخچال فعال گردد. برای غیر فعال کردن این عملکرد دکمه Power Cool را لمس نمایید. عملکرد همزمان Eco Friendly و Power Cool امکان پذیر نمی‌باشد.

عملکرد سریع را نمی‌توان به همراه عملکرد اکو مورد پهنه برداری قرار داد.
بنابراین با انتخاب عملکرد اکو، عملکرد خنک کنندگی سریع به صورت خودکار غیر فعال خواهد شد.

Eco Friendly



دکمه Eco Friendly را برای فعال کردن عملکرد ذخیره انرژی بیشتر لمس کنید. نشانگر عملکرد ذخیره انرژی روشن شده و یخچال برای کاهش انرژی دما را بر روی درجه ۵ تنظیم می‌کند. در صورتی که دمای مورد نظر را بر روی کمتر از درجه ۵ تنظیم کرده باشد، یخچال به صورت خودکار دما را بر روی درجه ۵ تنظیم می‌کند. عملکرد همزمان Eco Friendly و Power Cool امکان پذیر نمی‌باشد.



Dispenser Light

با هر بار لمس دکمه‌ی Dispenser Light چراغ آبسردکن خاموش و روشن می‌شود.



Door Alarm

گزینه Door Alarm به صورت پیشفرض فعال می‌باشد. در صورتی که درب یخچال برای مدت بیش از یک دقیقه باز بماند، صدای بوق به نشانه هشدار شنیده می‌شود. برای لغو این عملکرد دکمه Door Alarm را مجدداً لمس کنید.



Control Lock

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 پسته بودن را نشان می‌دهد.

Fridge



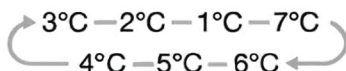
دکمه Fridge را برای تنظیم دمای بین ۱ تا ۷ درجه لمس کنید.

دمای پیش فرض بر روی درجه ۵ تنظیم شده است.

و هر بار که شما دکمه Fridge را لمس می کنید دما

به ترتیب زیر تغییر کرده و نشانگر دما، دمای مورد

نظر را نشان خواهد داد.



هنگامی که تنظیم دما انجام شد، نشانگر دما، دمای کنونی یخچال را نشان خواهد داد.
اما در صورتی که دمای یخچال بیش از ۹ باشد، نشانگر دما همان ۹ را نشان می دهد.



Power Cool

دکمه Power Cool را برای فعال کردن عملکرد خنک کنندگی سریع لمس کنید. نشانگر عملکرد خنک کنندگی سریع روشن شده و یخچال زمان مورد نیاز برای خنک کردن محصولات را تسربی می کند.

عملکرد سرد کن سریع جهت خنک کردن فوری محفظه

یخچال به مدت سه ساعت کار می کند. به منظور غیر فعال کردن این عملکرد دکمه

Power Cool را لمس کنید. عملکرد همزمان دکمه Power Cool

و Vacation امکان پذیر نمی باشد.

با انتخاب عملکرد خنک کنندگی سریع به طور خودکار لغو می شود.



Alarm

برای فعال کردن عملکرد آلام این دکمه را لمس کنید.

نشانگر آلام روشن شده و در صورتی که درب یخچال برای مدت

بیش از یک دقیقه باز بماند، این بوق به شما هشدار می دهد.

برای لغو این عملکرد دکمه Alarm را مجدداً لمس کنید.

Vacation/Child Lock

در صورتی که می خواهید از خانه دور شوید (برای سفر کاری یا تفریحی) و یا نمی خواهید

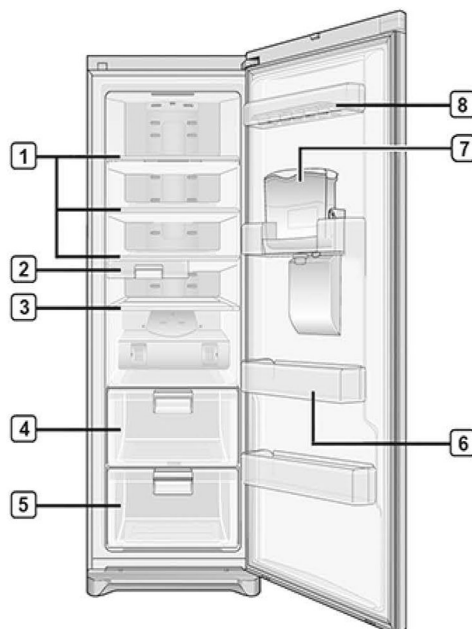
برای مدت طولانی از یخچال استفاده کنید، این عملکرد را فعال کنید.

شما می توانید عملکرد Child Lock (قفل کودک) را به منظور جلوگیری

از بازی کودکان و یا فشار دادن بی مورد دکمه های فریزر توسط آنها، فعال کنید.

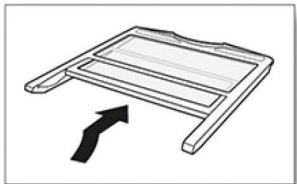
جزای یخچال

تعیز کردن این قفسه های ساخته شده از شیشه بسیار آسان بوده و اقلام نیز از داخل آن قابل دیدن می باشند. این قفسه ها به صورت شکن طراحی شده و می توانند برای نگهداری انواع مواد غذایی مورد استفاده قرار گیرند.	1 قفسه شیشه ای
محفظه نگهداری اغذیه بشکلی طراحی شده است که بشکل افقی قابل حرکت باشد. بسته به زیر محفظه ها شما قادر به جایجا نمودن محفظه نگهداری غذا به سمت چپ و راست می باشید. شما می توانید نوشیدنی، اقلام لبیاتی یا غذایی که لازم است به زودی پخته شوند در این محفظه نگهداری کنید.	2 محفظه متحرک
هم به صورت قفسه کامل عمل می کند و هم می توان برای ایجاد فضای جهت استفاده از ظروف بلندتر آن را به داخل تا کرد.	3 قفسه تاشو
کشوی کوچک دما را آنقدر بایین نگه میدارد تا شادابی و طراوت میوه ها، ماهی و گوشت و دیگر مواد غذایی برای مدت طولانی حفظ گردد.	4 کشوی کوچک
شما میتوانید از محفظه بزرگ کنترل رطوبت برای کنترل رطوبت خشکبار، حبوبات و مواد دیر فاسد شانسی استفاده نمایید.	5 محفظه بزرگ کنترل رطوبت
برای نگهداری نوشیدنی ها و یا غذایی های حاضری طراحی شده است.	6 محفظه های عمیق داخل درب
شما می توانید آب خنک را از تانک آب گرفته و بدون باز کردن درب از آب سرد کن آب بگیرید.	7 تانک آب
تخم مرغ ها را بروی قفسه بگذارید تا تخم مرغ ها سالم مانده و به آسانی در دسترس باشند.	8 سینی تخم مرغ



استفاده از قفسه تاشو

در صورتی که می خواهید ظروف بلندتر یا محصولات بزرگتر را بر روی قفسه بگذارید، می توانید آن را جمع کنید.



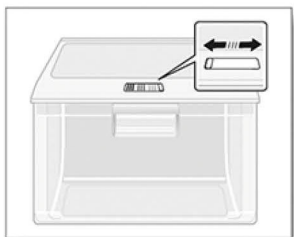
۱- قفسه را کمی بالا برده و

به سمت داخل فشار دهید.

۲- شما می توانید به سادگی قفسه را باز کرده تا از قفسه با عرض کامل استفاده کنید.

استفاده از محفظه بزرگ رطوبت

شما می توانید از سبد بزرگ کنترل رطوبت مواد غذایی که می خواهید شادابی و تازگی خود را حفظ کنند، استفاده کنید.



با استفاده از اهرم کنترل رطوبت واقع

بر بالای کشو، رطوبت را تنظیم کنید.

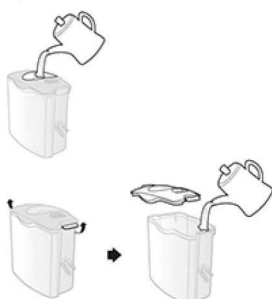
برای کاهش سطح رطوبت در کشو، اهرم را به سمت راست حرکت دهید.

برای افزایش سطح رطوبت در کشو، اهرم را به سمت چپ حرکت دهید.

استفاده از آب سرد کن

شما می توانید تانک آب را داخل یخچال پر کرده و یا می توانید آن را بیرون آورده و پر کنید.

روش ۱



آب را از طریق حفره بالای تانک درون آن ببریزید. دقت کنید، ممکن است آب سر ریز شود.

روش ۲

۱- قفل های موجود در دو طرف تانک آب را

باز کرده تا بتوانید درب بزرگ آن را بردارید.

۲- تانک را از آب پر کنید.

چیزی به غیر از آب داخل تانک آب نریخته یا نگذارید.



استفاده از قفسه تاشو

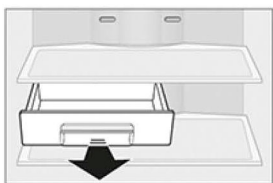
یک لیوان شیشه‌ای زیر خروجی آب سرد کن گذاشته و به آرامی اهرم آن را با لیوان فشار دهید. هنگاهی که اهرم را فشار می‌دهید، لامپ آبی روشن می‌شود.

 به منظور جلوگیری از ترشح آب، مطمئن شوید که لیوان و آب سرد کن در یک راستا قرار گرفته باشند.



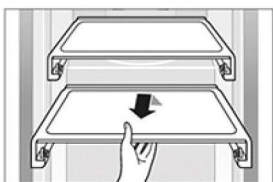
در آوردن قطعات داخلی یخچال محفظه متحرک

کشو را تا آخر بیرون کشیده، کمی بالا برده و در آورید.



قفسه‌ها

با هر دو دست به آرامی قفسه‌ها را بالا برده و به سمت خودتان بکشید
(قفسه شیشه‌ای، قفسه تاشو)

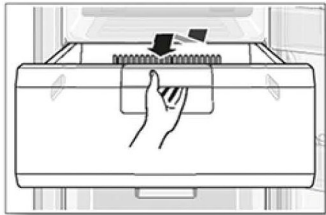


کشوها

کشو را به طور کامل بیرون کشیده و کمی بالا

ببرید تا خارج شود.

(کشوی کوچک / محفظه بزرگ کنترل رطوبت)



محفظه های داخل درب

محفظه ها را به طور کامل با دو دست گرفته و به

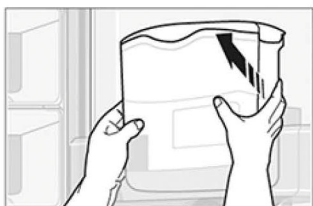
آرامی بالا برده و در آورید.



تانک آب

تانک آب را به طور کامل با دو دست گرفته و به آرامی

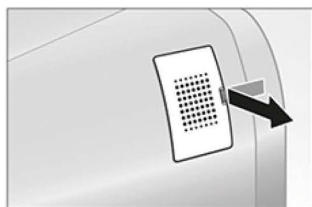
بالا برده و در آورید.



بوگیر

اهرم درپوش بوگیر را در جهت نشان داده شده

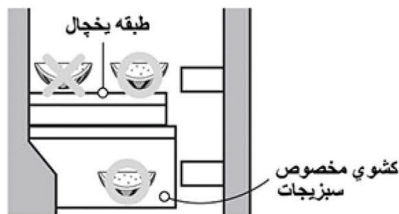
فشار دهید و درپوش را بکشید.



روش نگهداری غذا

- غذای تازه را داخل محفظه یخچال نگهداری نمایید. این موضوع که غذا چگونه بخ زده می شود و بخ آن چگونه آب می شود یک مشخصه مهم در باقی ماندن تازگی و طعم خوب غذا می باشد.
- اغذیه و میوه هایی که به راحتی در دمای پایین خراب می شوند همچون موز، آناناس و خربزه را داخل یخچال قرار ندهید.
- پیش از قرار دادن غذای داغ در داخل یخچال، اجازه دهید تا سرد شود. قرار دادن غذای داغ داخل یخچال باعث فاسد شدن غذاهای دیگر شده و از سوی دیگر منجر به بالا رفتن هزینه بر قرضه خواهد شد.
- در زمان نگهداری غذا، آن را با یک پوشش نایلونی بسته بندی نموده و یا در یک ظرف درب دار قرار دهید. این عمل از تبخیر رطوبت آن جلوگیری کرده و به حفظ طعم و خاصیت مواد غذایی کمک می نماید.
- مجرای هوای دستگاه را با غذا مسدود نسازید. گردش آرام هوای سرد، دمای یخچال را یکسان نگه می دارد.

محفظه یخچال



- از قرار دادن مواد غذایی مرطوب در قسمت انتهائی طبقات داخلی یخچال خودداری نمایید. در صورت انجام این کار، سطح این مواد به دلیل تماس مستقیم با هوای سرد بخ خواهد زد. جهت جلوگیری از این کار بهتر است مواد غذایی را داخل ظروف درب دار نگهداری کنید.
- مطلوب این است که مواد غذایی دارای رطوبت (مخصوصاً میوه و سبزیجات) را داخل محفظه نگهداری سبزیجات نگهداری نمایید. در صورت نیاز به نگهداری در یکی از طبقات یخچال، جهت پرهیز از بخ زدگی در اثر چرخش هوای سرد در داخل یخچال، آن را در نزدیکی درب و به دور از دیواره انتهایی یخچال قرار دهید.
- همیشه مواد غذایی را پیش از قرار دادن در داخل یخچال تمیز نمایید. سبزیها و میوه ها باید شسته شده و پاک شوند و مواد غذایی بسته بندی شده نیز باید تمیز گردند تا از فاسد شدن مواد غذایی مجاور، جلوگیری به عمل آید.
- هنگام قرار دادن تخم مرغ بر روی طبقه مخصوص نگهداری آن، از تازه بودن آنها اطمینان حاصل نموده و همیشه آنها را به صورت عمودی نگهداری نمایید. این عمل باعث حفظ تازگی آنها به مدت طولانی تر خواهد شد.

روش تمیز کردن دستگاه

⚠ هشدار

همواره قبل از انجام عمل تمیزکاری در مجاورت قسمتهای برقی (لامپها، 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 یا دستمال پاک نمایید.
از مایعات تمیز کننده اشتعال زای اسمی استفاده ننمایید.

- هشدار در خصوص مواد تمیز کننده ای که نباید استفاده شوند: مواد تمیز کننده قوی، واکس اتومبیل، ضد زنگ، انواع روغن، کازوئیل، اسیدها، واکس.
- ماده تمیز کننده قابل استفاده برای کشو ظرف سبزیجات، محلول آب صابون یا مایع ظرفشویی است.

این مهم است که جهت جلوگیری از بوهای نامطلوب، دستگاه خود را تمیز نگاه دارید. غذاهای فاسد شده باید فوراً دور ریخته شوند، چرا که ممکن است اسیدی شده و اگر بگذارید در دستگاه باقی بمانند سطوح پلاستیکی را لکه دار نمایند.

هرگز از اسکاچهای سیم دار، برسها، پاک کننده های زبر ساینده یا محلولهای قوی الكل بر روی هیچ سطحی استفاده ننمایید.

به هر حال قبل از تمیز کاری، به خاطر داشته باشید که اجسام مرطوب به سطوح بسیار سرد چسبیده یا گیر می کنند. با دستان مرطوب یا خیس به سطوح یخ زده دست نزنید.

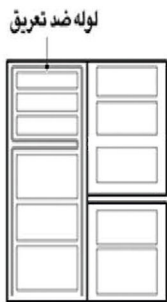
سطح خارجی: از یک محلول رقیق آب ولرم و صابون یا محلول مایع ظرفشویی جهت تمیز کاری سطوح خارجی یخچال خود استفاده نمایید. با یک دستمال پارچه ای تمیز و مرطوب پاک نموده سپس خشک نمایید.

سطح داخلی: تمیز نمودن سطوح و اجزای داخلی به طور مداوم توصیه می شود. از یک محلول رقیق آب ولرم و صابون یا محلول مایع ظرفشویی جهت تمیز کاری سطوح داخلی یخچال خود استفاده نمایید. با یک دستمال پارچه ای تمیز و مرطوب پاک نموده و سپس خشک نمایید.

اجزای داخلی: طبقات داخل محفظه ها، طبقات داخل درب، سینی های نگهداری اغذیه و نوارهای آهن ربایی دور درب و امثالیم را بشویید. از یک محلول رقیق آب ولرم و صابون یا محلول مایع ظرفشویی جهت تمیزکاری اجزای داخلی یخچال خود استفاده نمایید. با یک دستمال پارچه ای تمیز و مرطوب پاک نموده و سپس خشک نمایید.

قطع برق

دیواره بیرونی بدنه یخچال ممکن است گاهی اوقات، مخصوصا هنگام کار کردن کمپرسور گرم شود. نگران این موضوع نباشید.



لوله ضد تعریق

این حالت به سبب وجود لوله ضد تعریق، که به جهت جلوگیری از ایجاد شبتم بر روی قسمت بیرونی دیواره یخچال می باشد، ایجاد می شود.

اکثر اوقات قطع برق یک یا دو ساعت بوده و بر روی درجه حرارت دستگاه شما تاثیری نخواهد داشت. علیرغم این مسئله، شما باید در زمان قطع برق تعداد دفعات باز شدن درب را به حداقل برسانید. در هنگام قطع بلند مدت برق، یک قطعه یخ خشک را بر روی قسمت بالائی بسته های مواد غذائی یخ زده قرار دهید.

هنگام نقل و انتقال

کلیه اجزای متحرک داخل یخچال را برداشته و یا محکم ببندید.
برای جلوگیری از صدمه دیدن پیچ های تنظیم پایه، تمام طول آنها را به جای اولیه خود برگردانید.

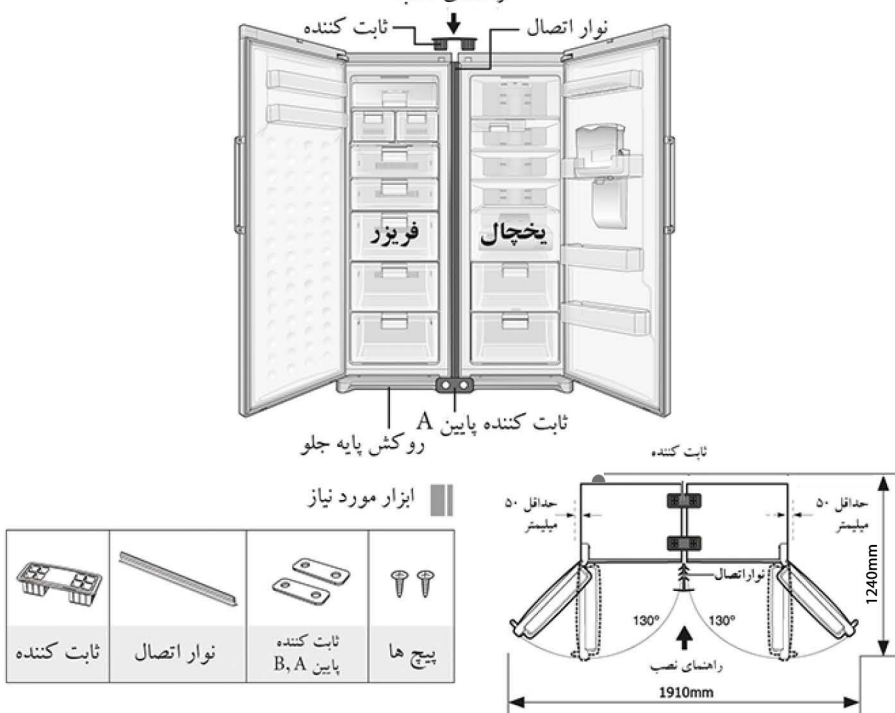
بخش مربوط به نصب دستگاه

روش اتصال مخصوصات به یکدیگر

لطفا در خصوص جزئیاتی از قبیل رنگ و طرح از فروشنده راهنمایی بگیرید. بمنظور قراردادن بصورت ساید بای ساید، موارد زیر را انجام دهید.

- جهت دستیابی به بهترین حالت کارکرد، توصیه می شود که یخچال را در سمت راست قرار دهید.
- جهت تکمیل مناسب نصب، فضای کافی را رعایت نموده و جداسازهایی که در کیت نصب ارائه شده اند را مورد بهره برداری قرار دهید. (انتخابی)

راهنمای نصب

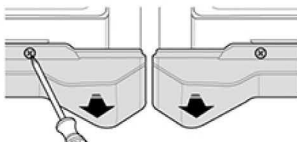


روش نصب دستگاه

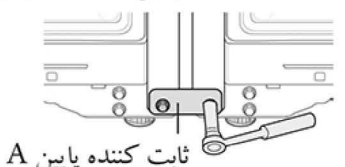
از خاموش بودن هر دو دستگاه اطمینان حاصل کنید.

۱- فاصله بین یخچال و فریزر را در حدود ۵ - ۷ میلیمتر رعایت نمائید.

۲- با باز کردن پیچ های مربوط، روکش های پایه جلویی یخچال و فریزر را بردارید.

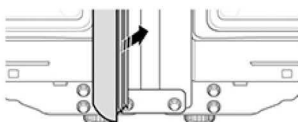


۳- پیچ های هر دو دستگاه را باز نموده و پس از قراردادن ثابت کننده پایین، مجدد آنها را بیندید.

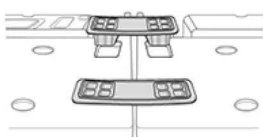


ثابت کننده پایین A

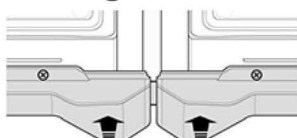
۴- نوار اتصال را بین یخچال و فریزر قراردهید.



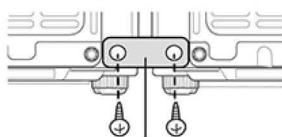
۵- دو عدد ثابت کننده را بطور محکم در قسمت بالای دستگاه ها قراردهید.



۶- روکش پایه جلویی هر دو دستگاه را سر جای خود بگذارید و سپس پیچ های آنها را بیندید.



۷- نگه دارنده B را با استفاده از پیچ های مربوطه به قسمت پشت دستگاه بیندید.



ثابت کننده پایین B

اقدامات قبل از تماس جهت سرویس دستگاه

در اغلب موارد می توان از زنگ زدن به خدمات خودداری کرد.

در صورتی که احساس نمودید یخچال شما به درستی کار نمی کند، ابتدا مواردی را که ممکن است منجر به خرابی آن شده باشد چک نمائید.

مشکل	دلایل احتمالی
یخچال کار نمی کند.	<ul style="list-style-type: none"> ● آیا فیوز منزل ایجاد دارد یا نقصی در جریان برق وجود دارد. ● آیا سیم برق از پریز برق خارج یا شل شده است.
دمای محافظه یخچال یا فریزر بسیار بالا می باشد.	<ul style="list-style-type: none"> ● کنترل دما در حالت مناسب تنظیم نشده است. ● دستگاه در مجاورت دیوار یا منابع گرمای قرار داده شده است. ● هوای گرم- باز کردن دربها. ● درب به مدت طولانی باز مانده است. ● میزان بالائی از مواد غذایی داخل یخچال نگهداری می شود.
صدا (صدای های) غیر معمول به گوش می رسد.	<ul style="list-style-type: none"> ● یخچال در یک محل سست یا بدون تراز نصب شده است، یا پیچ تراز نیاز به تنظیم دارد. ● لوازم غیر ضروری در پشت یخچال قرار دارد.
یخچال دارای بوی بد می باشد.	<ul style="list-style-type: none"> ● غذاهای دارای بوی تند باید محکم بسته بندی شوند یا در پوش داشته باشند. ● داخل یخچال نیاز به تمیز کاری دارد.
روطوبت بر روی بدن خارجی یخچال تشکیل می شود.	<ul style="list-style-type: none"> ● در هنگام وجود رطوبت بالا غیر معمول نمی باشد. ● ممکن است در نیمه باز مانده باشد.

