



یخچال فریزر
دفترچه راهنمای مالک

MRTAMIRAAT.IR

لطفاً

این دفترچه را قبل از استفاده بطور کامل
بخوانید و آن را برای ارجاع
در سترس قرار دهید.

آقای تعمیرات

مرکز تعمیرات تخصصی لوازم خانگی
در شهر تهران



mrtamiraat.ir

فهرست مطالب

۳	پیش کفتار	مقدمه
۳	دستور العملهای مهم اینمنی	
۴	شنایخت قطعات دستگاه	
۵	دستگاه را کجا باید قرار داد	نصب دستگاه
۶	نحوه برداشتن درب دستگاه	
۷	جایگزینی مجدد درب دستگاه	
۷	نحوه نصب شلنگ و روودی آب	
۸	تنظیم ارتفاع دستگاه	
۹	شروع مرحله نصب	نحوه عملکرد دستگاه
۹	تنظیم درجه حرارت و عملکردهای دستگاه	
۱۰	محل نگهداری غذاهای حاضری و تازه (قابل نصب بر روی برخی مدلها)	
۱۵	طبقه یخچال (قابل نصب بر روی مدلها خاص)	
۱۵	نگهدارنده بطری (قابل نصب بر روی مدلها خاص)	
۱۵	ظرف تخم مرغ (قابل نصب بر روی مدلها خاص)	
۱۶	کنترل رطوبت در محفظه نگهداری سبزیجات	
۱۶	تبديل محفظه نگهداری از سبزیجات به گوشت و بالعکس (قابل نصب بر روی برخی مدلها)	
۱۶	سیستم بوگیر داخلی (قابل نصب بر روی برخی مدلها)	
۱۷	محفظه انتقال دمای اعجازگر (قابل نصب بر روی برخی مدلها)	
۱۷	تعویض دما در محفظه اعجازگر (قابل نصب بر روی برخی مدلها)	
۱۷	محفظه اعجازگر (قابل نصب بر روی برخی مدلها)	
۱۸	محل نگهداری غذاها	توصیه های مفید
۱۹	غذاهای ذخیره شده	در مورد نگهداری غذا
۲۰	نحوه جداسازی قطعات دستگاه	دستور العمل تعمیر
۲۲	اطلاعات عمومی	و نگهداری دستگاه
۲۲	نحوه تمیز کردن دستگاه	
۲۳	جدول رفع عیب	
۲۸	هنگام جایگزینی پانل ها ...	

پیش گفتار

نام مدل و شماره سریال در داخل محفظه و همچنین در پشت محفظه بخچال درج شده است. شماره سریال مختص این دستگاه بوده و روی دستگاه - های دیگر نصب نگردیده است. توصیه می‌گردد که اطلاعات زیر ثبت و در جای خاصی نگهداری گردد. این اطلاعات به عنوان سوابق دستگاه شما محسوب می‌گردد. ضمناً رسید دستگاه را نیز به این اطلاعات ضمیمه فرمانید.

تاریخ خرید :

نام فروشنده :

آدرس فروشنده :

تلفن فروشنده :

نام مدل :

شماره سریال :

دستور العملهای مهم ایمنی

- قبل از استفاده از بخچال بایستی به صورت صحیح و در محل مناسب طبق دستور العملهای مذکور در این راهنمای فرار داده شود.

- هرگز با کشیدن سیم دستگاه دوشاخه را از برق خارج نفرمایند. همیشه دو شاخه را محکم گرفته و به طور مستقیم از پریز خارج فرمایند.

- هنگام جایگانی دستگاه مراقب باشید که روی کابل برق کشیده نشده و کابل آسیب نبیند.

- هنگامی که دستگاه به کار افتاد از دست مرطوب به قسمتهای خلی سرد خودداری فرمایند زیرا دست شما به آن قسمتها خواهد چسبید.

- هنگام تمیز کردن دستگاه دوشاخه را از برق خارج نمایند. هرگز دست خیس به داخل محفظه فریزرهای زیرا امکان برق گرفتگی متصور می‌باشد.

- از رسانیدن آسیب، خم کردن، کشیدن و پیچاندن کابل برق خودداری فرمایند زیرا باعث آتش سوزی و برق گرفتگی می‌گردد. ضمناً از وصل بودن سیم زمین مطمئن شوید.

- از قرار دادن ظروف شیشه‌ای داخل فریزر بیرون هیزید زیرا بر اثر انبساط خواهد شکست.

- هرگز دست خود را وارد ظرف نگهداری بخ ننمایند زیرا بر اثر کار کردن بخ ساز خودکار امکان وارد آمدن جراحت وجود دارد.

- از استفاده کوکان و افرادی که صلاحیت ندارند جلوگیری بعمل آورید.

- مراقب کوکان باشید تا با دستگاه بازی نکنند.

- هرگز اجازه ندهید که کسی از دستگاه بالا رفته، روی آن نشسته، روی آن ایستاده و یا از درب آن آویزان گردد زیرا این لعمال باعث آسیب دیدن دستگاه گردیده و در صورت پرت شدن فرد امکان وارد آمدن جراحت نیز متصور می‌باشد.

در صورت امکان دستگاه را از طریق سیم خودش به برق وصل کنید زیرا استفاده از سیم رابط باعث بالا رفتن ولتاژ خروجی پریز شده و باعث قطع برق می‌گردد.

محل استقرار دستگاه را طوری انتخاب فرمایند که در صورت بروز حادثه بتوانید سریعاً سیم آن را از برق قطع نمایید.

در صورت آسیب دیدگی کابل برق می‌باید توسط سروپسکار مجاز یا کارخانه سازنده تعویض گردیده تا از بروز خسارت جلوگیری به عمل آید.



از دستکاری و یا افزایش طولی سیم برق خودداری فرمایند.

- این کار احتمال بروز آتش سوزی و یا برق گرفتگی را بهمراه خواهد داشت.

عدم استفاده از سیم
رابط

دستیابی راحت به سیم
برق

تعویض کابل برق

⚠ هشدار

خطر : امکان حبس شدن کودک داخل دستگاه قبل از دور انداختن یخچال قدمی خود در بهای آن را جای گذاری نمایند تا کوکان نتوانند بر احتی داخل آن شوند . از استفاده کوکان و افرادی که صلاحیت ندارند جلوگیری به عمل آورید . مرأقب کوکان باشید تا با دستگاه بازی نکنند .

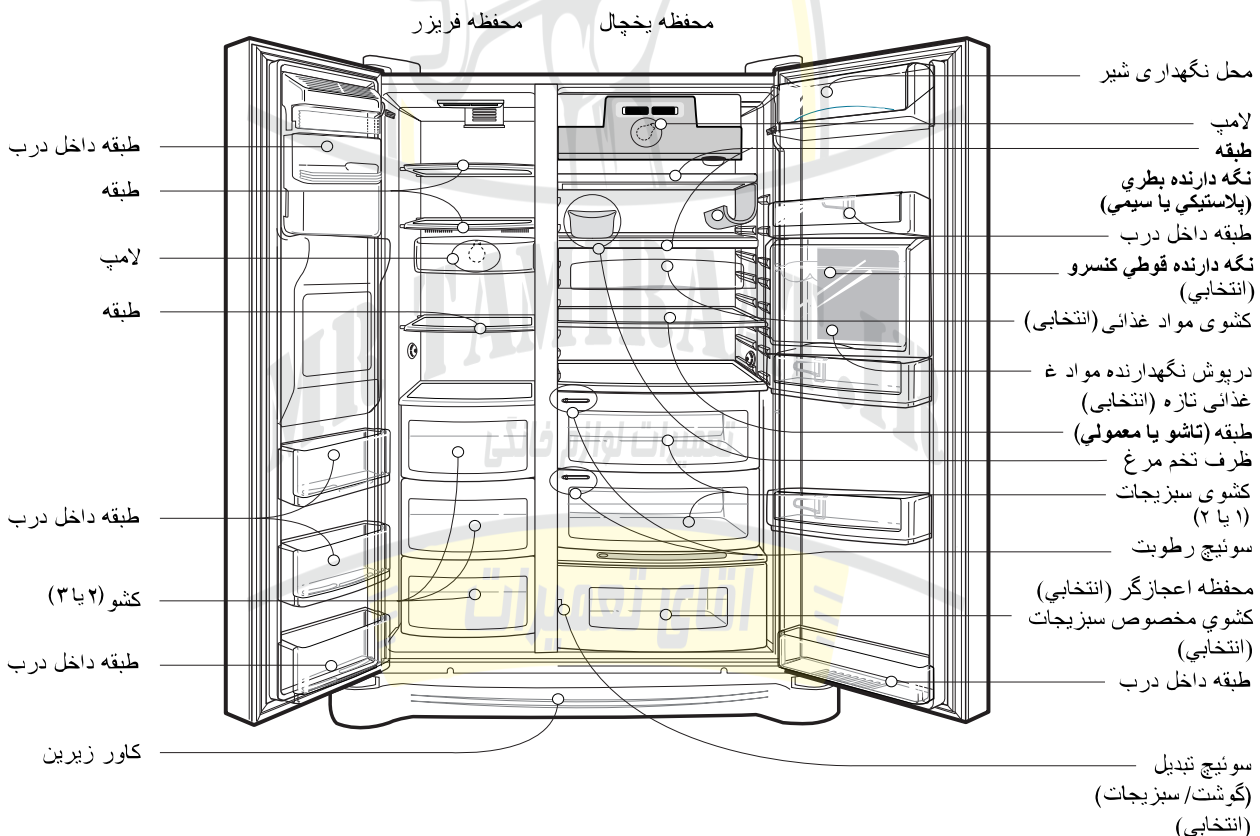
از نگهداری بنزین یا مواد اشتعال زا در نزدیکی این دستگاه یا هر دستگاه برقی دیگر بپر هیزید .

در صورت اتصالی برق ،وصل بودن سیم زمین باعث کاهش خطر برق گرفتگی شده و جریان را به زمین منتقل می کند .
جهت جلوگیری از برق گرفتگی این دستگاه باید از طریق سیم زمین با زمین اتصال داشته باشد . عدم رعایت اتصال صحیح باعث برق گرفتگی خواهد بود . در صورت عدم درک صحیح روش وصل کردن سیم زمین و یا داشتن هرگونه شک و شبه در اتصال صحیح آن یا یک بر قرار تماس حاصل فرمائید .

هشدار در مورد حبس شدن کودک داخل یخچال  هشدار

از نگهداری این مواد در مجاورت دستگاه بپر هیزید  هشدار
وصل کردن سیم زمین (گراندینگ)  هشدار

شناخت قطعات دستگاه



توجه

- اجزاء، ویژگی ها و موارد گزینشی بسته به مدل محصول متفاوت می باشند .
محصول انتخابی شما ممکن است تمامی موارد گزینشی را دارا نباشد .

انتخاب محل مناسب

دستگاه را کجا باید قرار داد

۱. دستگاه را در محلی قرار دهید که استفاده از آن راحت باشد.



۲. دستگاه را در معرض گرما، نور مستقیم افتاب و رطوبت قرار ندهید.

۳. جهت اطمینان از گردش مناسب هوا در محفظه فریزر،
فضای لازم و کافی را در هر دو سوی محفظه و
همچنین در قسمت بالای آن در نظر گرفته و
حداقل ۲ اینچ (5 سانتی متر) فاصله نیز از دیوار عقب لحاظ فرمائید.

۴. جهت جلوگیری از لرزش در حین کارکرد، دستگاه می باید تراز باشد.

۵. دمای محیط نصب نبایستی زیر ۵ درجه سانتیگراد باشد. در غیر این صورت
روی کارکرد دستگاه تاثیر می گذارد.

نحوه صحیح دور
انداختن دستگاه کهنه

این دستگاه حاوی مواد سیال (گاز سرد کننده، روغن) بوده و ساخته شده از قطعات و مواد قابل استفاده مجدد و/یا قابل بازیافت می باشد.

کلیه مواد اصلی مباید جهت بازیافت به مراکز مربوطه ارسال گردد تا نسبت به استفاده مجدد (بازیافت) اقدام گردد. جهت آگاهی بیشتر لطفاً با مراکز ذیربخط محل سکونت خود تماس حاصل فرمایید.

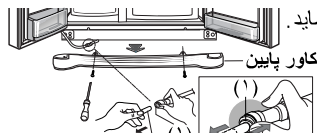
آقای تعمیرات

نحوه برداشتن درب دستگاه

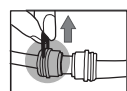
هشدار !

خطر برق گرفتگی

قبل از نصب یخچال دوشاخه آن را از برق خارج نمایید.



عدم رعایت این مهم خطرات جانبی یا احتمال وارد آمدن جراحت را تشدید می نماید.



چنانچه درب محل نصب چهت عبور یخچال از آن تنگ می باشد ، درب

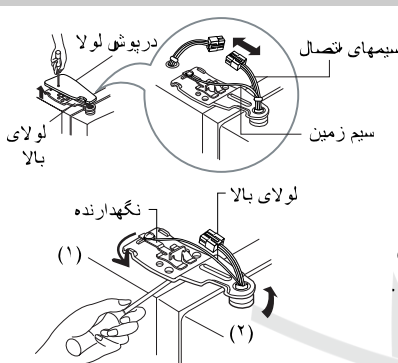
یخچال را باز و دستگاه را از پهلو وارد نمایید.

جهت خارج کردن درپوش زیرین ، آن را به سمت بالا بلند نموده و
خار مربوطه را در اورید. سپس با فشار بر نقطه ای که در
شکل ① مشخص شده، تیوب تغذیه آب را به بالا بکشید.

کاور پانین را برداشته و
سپس شلنگ پانین را وصل
نمایید

توجه

- در صورتیکه سرشنگ خراشیه و یا از شکل طبیعی خارج شده است آن را ببرید.



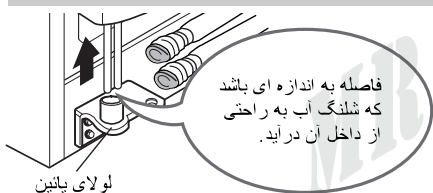
۱) درپوش لولا را باشل کردن پیچهای آن بردارید . سپس به جز
سیم زمین تمام سیمهای دیگر را قطع کنید .

۲) نگهدارنده را باید با پیچاندن بر خلاف عقربه های ساعت (۱)
بردارید . سپس آن را به سمت بالا کشیده و خارج نمایید (۲) .

نحوه برداشتن درب فریزر

توجه

- هنگام برداشتن لولای بالا مراقب باشید درب به سمت بالا نیفتد .



۳) درب محافظه فریزر را به سمت بالا داده و
آن را خارج نمایید . درب باید به اندازه ای
بالا رود که شلنگ آب به راحتی خارج گردد .

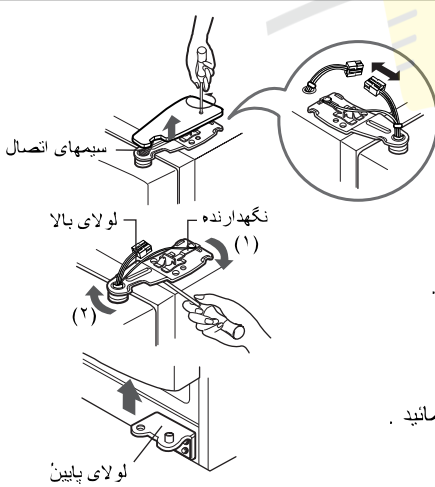
تعویضات لوازم خانگی

توجه

- درب محافظه یخچال را خوابانده و از درب محل استقرار رد کنید . اما دقت کنید که
شنگ آب آسیب نمیند .

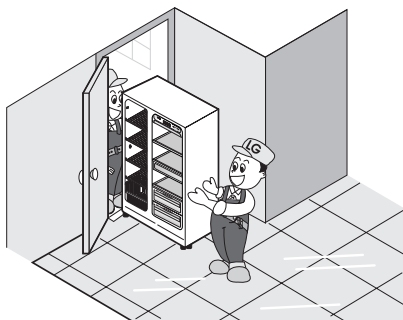
نحوه برداشتن درب محافظه یخچال

۱) درپوش لولا را باشل کردن پیچهای آن بردارید . سپس
در صورت وجوده نوع سیم (غیر از سیم زمین) آنها را قطع فرمائید .



۲) نگهدارنده را با پیچاندن در جهت عقربه های ساعت (۱)
بردارید . سپس آن را به سمت بالا کشیده خارج نمایید (۲) .

۳) درب محافظه یخچال را به سمت بالا داده و آن را خارج نمایید .



یخچال را از پهلو و بر طبق عکس رو برو از درب محل استقرار عبور دهید.

رد کردن یخچال
از درب محل
استقرار

جایگزینی مجدد درب دستگاه

پس از گذراندن از درب محل استقرار ، دربها را به ترتیب معکوس ذکر شده جهت باز کردن آنها بیندید .

نحوه نصب شلنگ ورودی آب

دستگاه یخساز خودکارجهت انجام کار عادی خود نیاز به فشار آبی معادل ۱۴۷ الی ۸۳۴ کیلو بر اینچ (۱,۵ الی ۸,۵ کیلو بر سانتیمتر مکعب) دارد (با این فشار یک فنجان کاغذی ۱۸۰ سی سی در مدت سه ثانیه پر می شود).

- چنانچه فشار آب به ۱۴۷ کیلو بر اینچ (۱,۵ کیلو بر سانتیمتر مکعب) نرسد می باید یک دستگاه پمپ فشار مجزا را جهت کارکرد صحیح یخساز و تهیه آب خنک فراهم نمایید .
- حداقل طول شلنگ ورودی آب نبایستی از ۱۲ متر بیشتر باشد و الا بدليل فشارتخیله آب ، کارکرد سیستم ورود آب با خلل مواجه می گردد . ضمناً دقت نمایید که شلنگ خم نگردد .

مراحل قبل از نصب

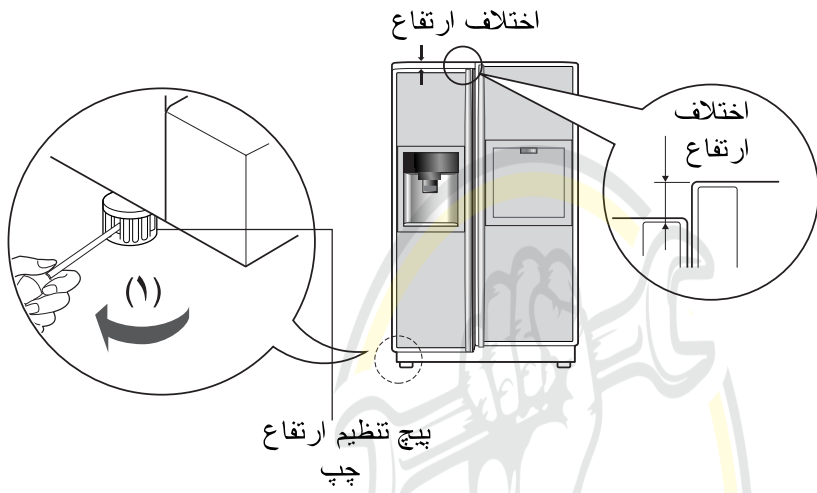
- شلنگ آب را در معرض گرما قرار ندهید .
- شلنگ دستگاه را فقط به شیر آب آشامیدنی وصل نمایید .
- جهت نصب کیت فیلتر آب به راهنمای مربوطه مراجعه نمایید .

⚠ هشدار

تنظیم ارتفاع دستگاه

ارتفاع دستگاه با پیچاندن پیچ دوسوی واقع شده در سوراخ سمت چپ پائین در جهت عقربه های ساعت تنظیم فرمائید. (۱)

در صورتیکه درب
محفظه فریزر پائینتر
از درب محفظه یخچال
قرار گرفته باشد



ارتفاع دستگاه را با پیچاندن پیچ دوسوی واقع شده در سمت راست پائین در جهت عقربه های ساعت تنظیم فرمائید.

در صورتیکه در محفظه
فریزر بالاتر از درب
محفظه یخچال قرار گرفته
باشد



با تنظیم ارتفاع قسمت جلوی دستگاه از طریق پیچهای تنظیم ارتفاع ، درب آن به راحتی بسته خواهد شد . در غیر این صورت عملکرد دستگاه با مشکل رو برو خواهد بود .

مراحل بعد از تنظیم
ارتفاع

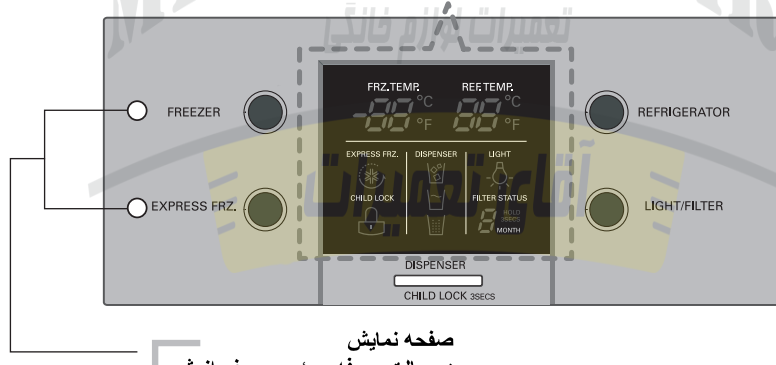
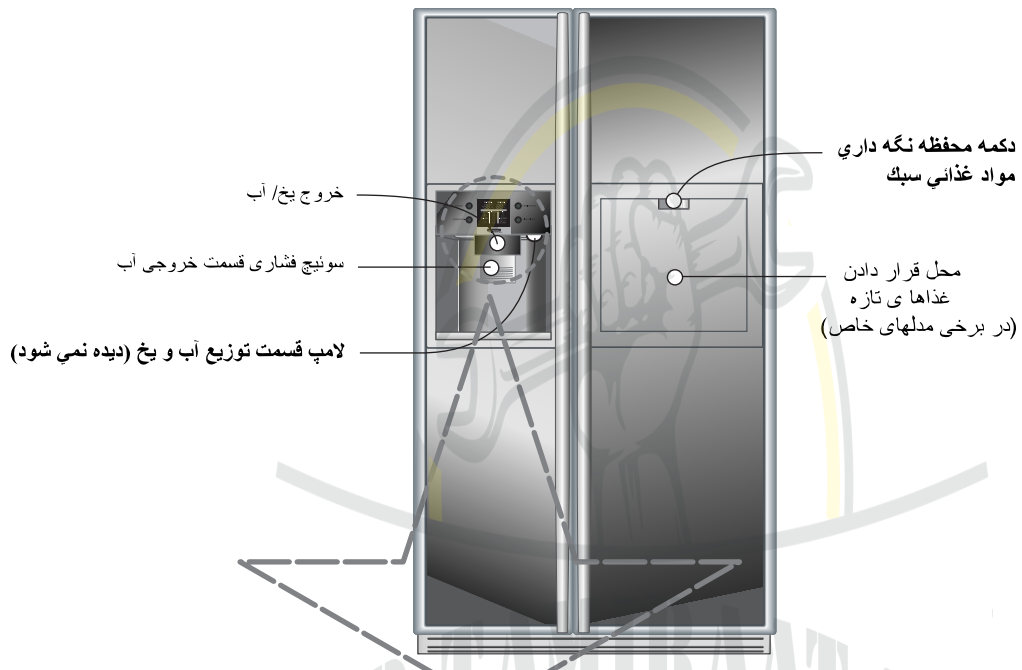
۱. گرد و خاک حمل و نقل را از تمام قسمتهای دستگاه پاک نمائید .
۲. لوازم جانبی دستگاه از قبیل ظرف قالب یخ ، کاور سینی تبخیر و غیره را در جای خود نصب نمائید . این لوازم به جهت جلوگیری از شکستگی در بسته بندیهای مجزا قرار داده شده اند .
۳. دوشاخه را به پریز مستقیم وصل نمائید . از استفاده از سیم رابط و تقسیم برق با دستگاه های دیگر خودداری فرمائید .

مراحل بعدی

شروع مراحل نصب

پس از نصب دستگاه ۲ تا ۳ ساعت اجازه بدهید تا دستگاه ثابت گردد و سپس آن را با غذاهای تازه و یخ زده پر نمایند. در صورت عدم کارکرد صحیح ابتدا ۵ دقیقه صبر کرده سپس مجددآ آن را روشن نمایند.

تنظیم درجه حرارت و عملکردهای دستگاه



توجه

- مدل شما لزوماً دارای کلیه لوازم جانبی اختیاری نمی باشد.

صرفه جویی در مصرف
ف بر ق صفحه نمایش

این عملکرد در میزان مصرف برق صفحه نمایش صرفه جویی می کند.
دکمه های فریزر EXPRESS FRZ و FREEZER را با هم و بمدت ۵ ثانیه فشار داده تا صدای زنگ بگوش
رسد. در این زمان کلیه چراغ های ال سی دی روشن و مجددا خاموش می گردند. هنگام قرار داشتن دستگاه در
حالت صرفه جویی در مصرف انرژی، صفحه نمایش تا زمان باز شدن مجدد درب دستگاه خاموش باقی خواهد ماند.
بنابر این با باز شدن درب و یا فشار هر یک از دکمه ها، صفحه نمایش روشن گشته و تا ۲۰ ثانیه پس از آخرين باز
شدن درب و یا فشار دکمه ها روشن می ماند. چهت غیر فعال نمودن حالت صرفه جویی مصرف انرژی، دکمه های
فریزر (FREEZER) و بیخ اضافی (EXPRESS FRZ) را با هم و بمدت ۵ ثانیه فشار داده تا صدای زنگ
بگوش رسد.

کنترل فریزر



تنظیم درجه حرارت فریزر

کنترل یخچال



تنظیم درجه حرارت یخچال

شما امکان تنظیم دمای داخلی محفظه فریزر و محفظه یخچال را دارا می باشید.

- * با هر بار فشار دکمه روند تنظیم بصورت (ضعیف) ← (متوفی ضعیف) ← (متوفی ضعیف) ← (متوفی ضعیف) ← (متوفی ضعیف) ← (قوی) ← (قوی) ← (قوی) کامل به نوع غذاها دارد ، درجه حرارت انتخابی شاید درجه حرارت کاملا مناسبی نباشد وی به هر حال به تناسب غذاها انتخاب می گردد .
- عملکر خنک سازی دستگاه دمراه بعد از نصب ضعیف است بنابر این ت ۳-۲ روز اول درجه پائینتری را استفاده نمانید .

استفاده از توزیع کننده

- پکی از حالتها ی خودشده ، آب و یا قالب یخ را انتخاب و سپس لیوان را آهسته به سوئیچ فشاری بفشارید .

یخ خرد شده

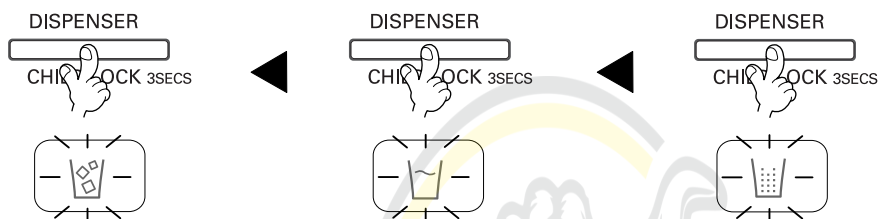
با فشار دکمه انتخاب ، لامپ نشانگر یخ خردشده روشن می گردد.

آب

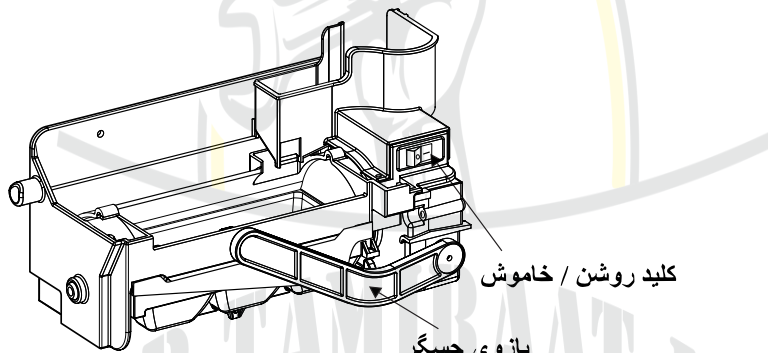
با فشار دکمه انتخاب ، لامپ نشانگر آب روشن می گردد .

یخ قالبی

با فشار دکمه انتخاب ، لامپ نشانگر یخ قالبی روشن می گردد .



- اشاره : بمدت چند ثانیه پس از خارج شدن آب و یا یخ ، فنجان را در محل مربوطه نگاه داشته تا از ریخته شدن آخرین قطرات آب بروی زمین جلوگیری گردد.

یخ ساز
خود کار

- یخ ساز خودکار قابلیت ساخت همزمان 6 قالب یخ را دارا می باشد. یعنی حدود 50 الی 60 قالب در روز. تعداد قالب یخ های ساخته شده بستگی به محیط اطراف دستگاه و از جمله دمای محیط، تعداد باز شدن درب دستگاه و حجم اغذیه موجود در فریزر خواهد داشت.
- در زمانی که ظرف مخصوص نگه داری یخ پر گردد، عملیات یخ سازی متوقف می شود.
- در صورت عدم تمايل به استفاده از یخ ساز خودکار، سوئیچ آن را در وضعیت خاموش (OFF) قرار دهید.
- چنانچه مجدداً قصد استفاده از یخ ساز خودکار را داشتید، سوئیچ آن را در وضعیت روشن (ON) قرار دهید.

توجه

- صدای افتادن قالب یخ در ظرف مخصوص، غیر عادی نمی باشد.

هشدار

- از قرار دادن دستان خود در داخل دستگاه یخ ساز در حال کار، خودداری بفرمایید. اینکار ممکن است باعث جراحت شما گردد.

عدم کارکرد صحیح بخسار

- در صورت ایجاد به هم چسبیدگی بینها، آنها را از داخل ظرف بخ خارج ، شکسته و مجددا داخل ظرف بخ بیندازید .
- در صورت تولید بخاری به هم چسبیده و یا قالبها کوچک بخ ، میزان آب ورودی تنظیم نبوده و می باشی با سرو سکار مجاز تماس حاصل فرمائید .
- * در صورت عدم استفاده مکرر از بخ ، حالت چسبیدگی ایجاد می گردد .

قطع برق

- امکان افتدن قعات بخ در محفظه فریزر وجود دارد. ظرف بخ را خارج ، محتوای آنرا دور ریخته ، آن را خشک و در جای خود قرار دهید . پس از روشن شدن مجدد حالت بخ خردشده بطور خودکار انتخاب می گردد .

دستگاه تازه نصب شده

- ۱۲ ساعت پس از نصب دستگاه بخ در محفظه فریزر ریخته می شود .

جهت فریز شدن سریع اغذیه، این عملکرد را انتخاب فرمائید.

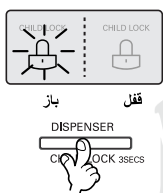
عملکرد فریز کردن سریع

- سیکل خاموش (OFF) ← روشن (ON) ← خاموش (OFF) ، با فشار دکمه EXPRESS FRZ تکرار می گردد.



- هنگام فعال نمودن عملکرد مخصوص بخچال، علامت فاش ۴ بار چشمک زده و سپس در حالت روشن باقی می ماند.
- عملکرد سرد کننده فوری پس از مدت زمان مشخصی بطور خودکار خاموش می شود.

فشار این دکمه باعث غیر فعال شدن عملکرد سایر دکمه ها خواهد گردید.



- فعال یا غیر فعال شدن عملکرد قفل دستگاه با فشار این دکمه انجام می گردد.
- در صورت استفاده از دکمه آذارم / قفل (ALARM/LOCK)، دکمه های دیگر کار نخواهند کرد. این حالت تا زمان غیر فعال کردن قفل ادامه خواهد یافت.

قفل

- بروی قسمت توزیع بخ و آب، چراغ نمایشگر زمان تعویض کارتريج فیلتر آب قرار گرفته است.
- فیلتر آب می باید هر شش ماه یکبار تعویض گردد.
- چراغ فیلتر آب در زمان نیاز به تعویض فیلتر، روشن گشته و به شما هشدار می دهد.
- پس از تعویض فیلتر، جهت ریست شدن چراغ، دکمه فیلتر را فشار داده و بعد از ۳ ثانیه آن را نگه دارید.

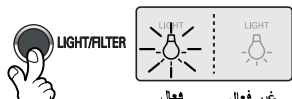
عملکرد نمایش و ضعیت فیلتر (دوره تعویض فیلتر)



عملکرد این دکمه در خاموش یا روشن کردن چراغ قسمت توزیع آب می باشد.

- عملکرد چراغ قسمت توزیع بخ و آب، با فشار دکمه چراغ / فیلتر (Light / Filter) به حالت فعل و یا غیر فعل در می آید.

چراغ قسمت توزیع بخ و آب



عملکرد های دیگر

- زنگ هشدار دهنده باز بودن درب یخچال
- در صورت باز ماندن بیش از یک دقیقه درب یخچال و یا درب بار خانگی ، ۳ بار صدای زنگی هشدار دهنده به فواصل ۳۰ ثانیه شنیده می شودو این حالت تا زمان بستن دربها ادامه خواهد داشت .
- چنانچه پس از بسته شدن درب صدای زنگ هشدار قطع نگردید به مرکز سرویس مجاز تماس حاصل فرمائید .

عملکرد تست خودکار (عیب یابی خودکار)

- در زمان کارکرد دستگاه و در صورت بوجود آمدن ایراد ، سیستم تست خودکار آن را بطور اتوماتیک پیدا می نماید .
- در صورت ایجاد عیوب در دستگاه ، دستگاه از ادامه کارکرد باز خواهد ماند . در این حالت حتی اگر دگمه ها را فشار دهید عکس العملی مشاهده نخواهد شد . در این زمان با مرکز سرویس محلی تماس و اخماوش کردن دستگاه بپرسیزید زیرا این کار باعث می شود تا تعوییر کار مجبور به تلف کردن وقت زیادی جهت پیدا کردن عیوب گردد .

نحوه تهیه بخ / آب خنک

آب در محفظه یخچال خنک شده و سپس به قسمت خروجی انتقال می پائد .
بخ نیز در داخل یخساز خودکار تولید سپس به قسمت خروجی انتقال یافته بصورت قالب یا بخ خردشده قابل تحويل خواهد بود .

توجه

- طبیعی است که آب در ابتدا خیلی سرد نباشد در صورت نیاز به آب بخ به آن قطعات بخ اضافه فرمائید .

احتیاطهای لازم

پس از نصب دستگاه حدود ۲۰ ثانیه یخ اول و ۷ لیوان آب اول را دور بریزید .
بیخها و ابهای اولیه ممکن است حاوی ذرات داخل اوله تلنگاب و یا منبع تغذیه اب بوده و یا بوی انها را بدده . این عمل در صورت عدم استفاده طولانی مدت از دستگاه لازم الاجرا می باشد .

کودکان را از قسمت خروجی بخ و آب دور نگهارید .
احتمال فشار اشتباه دگمه ها و اسباب رسانیدن به لامپها توسط کودکان متصور می باشد .

اطمینان حاصل فرمائید که غذاها سر راه عبور بخ را نگرفته باشند .
چنانچه غذاها بر سر عبور بخ قرار گرفته باشند ، بخ خارج نخواهد شد .
همچنین بر اثر استفاده مداوم از حالت بخ خردشده ، عبوری بخ بر فک خواهد زد . در این حالت می باید بر فکها را پاک نمود .

هر کسر قوطی نوشابه یا کنسرو را جهت سریع خنک شدن در محفظه نگهداری بخ قرار نهید .
این کار باعث خرابی یخساز خودکار می گردد .

هر کسر از ظروف کریستال نازک و با ظروف سفال جهت دریافت بخ استفاده نفرماید .
این ظروف احتمال شکستن دارند .

ابتدا بخ را در لیوان ریخته و سپس آن را با آب یا نوشابه های دیگر پر نماید .
زیرا افتادن بخ در آب باعث ایجاد ترشحات در اطراف لیوان می گردد

هر کسر دست یا اشیای دیگر را داخل خروجی بخ قرار ندهید .
این تماس امکان شکستگی قطعات مربوط و وارد آمدن جراحت به دست را شدید می کند .

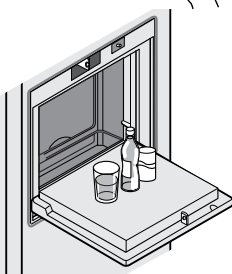
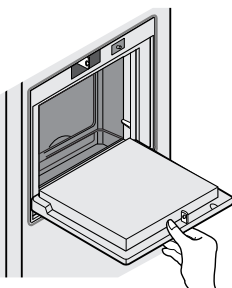
هر از چندگاهی ظرف بخ را تکان داده تا سطح بخ پانین برود و بخ بیشتری در آن جا گیرد .
به طور طبیعی بیخها روی هم قرار گرفته و سطح آن بالا می آید . این امر باعث می گردد تا یخساز خودکار تشخیص می دهد که ظرف بخ پر شده و تولید بخ را قطع کند .

در صورت تولید بخ رنگ دار ، استفاده را قطع و سریعا با مرکز سرویس تماس حاصل فرمائید .

هر کسر از لیوانها را تک و یا بلند استفاده نفرماید .
امکان انسداد بخ در مسیر عبوری متصور می باشد که این خود باعث از کار افتادن یخچال می گردد .

لیوان را در فاصله مناسب از خروجی بخ نگهارید .
در صورت نگهداشتن لیوان خیلی نزدیک به محل تولید بخ احتمال خارج نشدن بخ متصور می گردد .

محل نگهداری غذاهای حاضری و تازه (قابل نصب بروی برخی مدلها)



- درب محفظه نگهداری غذاهای حاضری را باز کشید.
- امکان دسترسی مستقیم به محفظه نگهداری غذاهای حاضری بدون نیاز به باز کردن درب یخچال وجود دارد.
- این امر باعث کاهش مصرف الکتریسته می‌گردد.
- با باز شدن درب این محفظه یخچال روشن می‌گردد.
- بنابراین رویت اقلام داخل آن براحتی میسر می‌باشد.

چگونگی استفاده

استفاده از درب
محفظه غذاهای
حاضری بعنوان یک
زیردستی کوچک

- هرگز از این درب به عنوان صفحه خردکن سبزیجات و امثالهم استفاده نفرموده و آن را با اشیاء نیز زخمی نکنید.
- هرگز دست خود را روی آن نگذاشته و فشار ندهید.

هرگز کاور داخلی
محفظه غذاهای حاضر
را در نیاورید

- بدون این کاور مرکز نگهداری غذاهای حاضر کار نخواهد کرد.

از گزاردن اجسام
سنگین و یا آویزان
شدن کودکان به این
درب جلوگیری
فرمانید

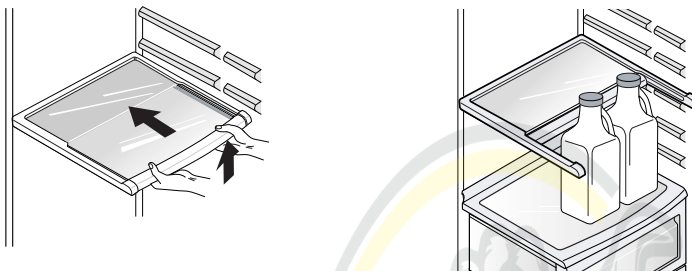
- آویزان شدن کودکان به این درب نه تنها باعث خرابی آن شده بلکه خطر افتادن کودک نیز وجود دارد.

آقای تعمیرات

طبقه یخچال (قابل نصب بر روی مدلهای خاص)

شما قابلیت نگهداری ظروف مایعات و بطری های بلند را دارا هستید. بدین منظور میباید ذمیمه اول طبقه را بصورت کشوئی بروی ذمیمه دیگر آن بسمت عقب حرکت دهید. جهت برگرداندن ذمیمه بحالات تمام طبقه ، ذمیمه آن را مجددا بسمت خودتان به جلو بکشید.

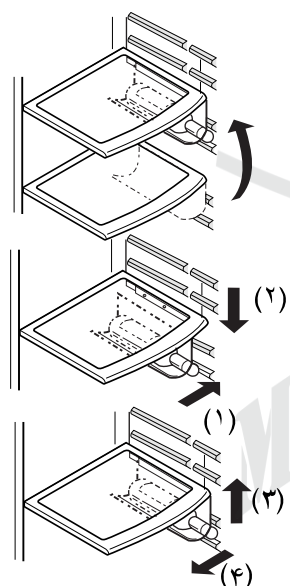
قفسه تاشو



نگهدارنده بطری (قابل نصب بر روی مدلهای خاص)

مشط قابلیت نگهداری بطریها را بسپهلو دارا هستید. این نگهدارنده قابل نصب برای هر کدام از طبقات می باشد .

تنظیمات نگهدارنده بطری (حالت ۱)

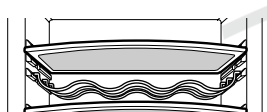


در صورت جای گذاری نگه دارنده بطری: مطابق شکل شماره (۲) پس از بالا گرفتن نگه دارنده (شکل ۱) و جانداقتن نگه دارنده در جای قلاب طبقه (شکل ۱) آن را به سمت پایین فشار دهید.

در صورت عدم استفاده و نیاز به برداشتن نگه دارنده بطری: با گرفتن نگه دارنده به سمت بالا(شکل ۳) آن را به سمت داخل فشار دهید (شکل ۴).

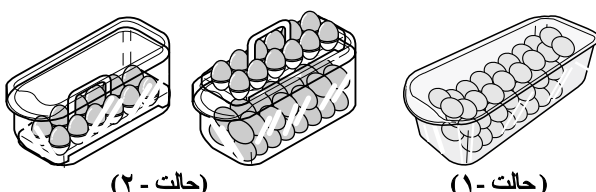
(حالت ۲)

با استفاده از طبقه نگه دارنده بطری، امکان نگه داری بطری بصورت افقی ممکن است.



ظرف تخم مرغ

این ظرف قابلیت انتقال به هر نقطه دلخواه را دارد.



توجه

- هرگز ظرف تخم مرغ را داخل سبد نگهداری یخ نگذارید زیرا ممکن است تخم مرغها بشکند.
- هرگز ظرف تخم مرغ را داخل محفظه فریزر یا قسمت نگهداری غذاهای حاضری نگذارید.

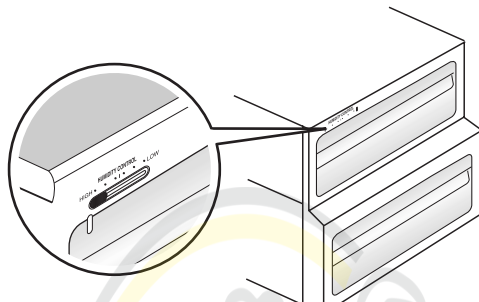
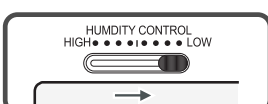
کنترل رطوبت در محفظه نگهداری سبزیجات

هنگام نگهداری سبزیجات و میوه می توانید میزان رطوبت داخل محفظه را از طریق حرکت سوئیچ مربوطه به سمت چپ یا راست تنظیم فرمائید.

رطوبت بالا

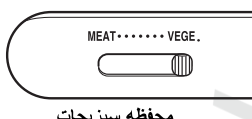


رطوبت پائین

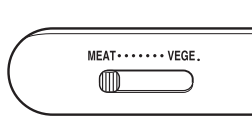


تبديل محفظه نگهداری از سبزیجات به گوشت و بالعکس (قابل نصب بر روی بدنه)

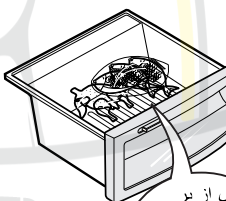
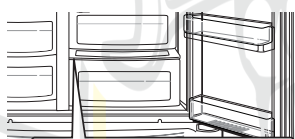
- دگمه کشوی داخل یخچال می تواند وضعیت محفظه نگهداری را از سبزیجات به گوشت تغییر دهد.



محفظه سبزیجات



محفظه گوشت



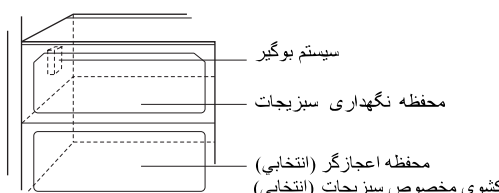
قبل از پر
کردن کشو از
وصیت
سوئیچ مطمئن
شوید.

دمای داخل محفظه گوشت از دمای داخل یخچال کمتر می باشد و این به دلیل حفظ تازگی گوشت به مدت طولانی تر می باشد.

توجه

- سبزیجات و میوه ها در صورت قرار داشتن سوئیچ روی وضعیت گوشت یخ می زند لذا قبل از پر کردن کشو از وضعیت سوئیچ تبدیل اطمینان حاصل فرمائید.
- نظر به اینکه نگهداری ماهی یا دیگر غذا ها بمدت طولانی در داخل یخچال، احتمال فاسد شدن آن ها را در پی خواهد داشت، جهت نگهداری دراز مدت، آنها را در داخل فریزر قرار دهید.

سیستم بوگیر داخلی (قابل نصب بر روی بدنه)



این سیستم با استفاده از یک کاتالیست اپتیک بوی قوی غذاها را جذب می کند. عملکرد این تاثیری بر روی کیفیت غذاها ندارد.

- نظر به اینکه این سیستم از قبل و در مسیر مکش هوای خنک یخچال نصب گردیده است نیازی به نصب مجدد آن ندارید.
- لطفاً غذاها یا بوی تند را داخل ظرف قرار دهید. در غیر این صورت این بو توسط مواد غذایی دیگر جذب خواهد شد.

نحوه استفاده از سیستم بوگیر داخلی

محفظه انتقال دمای اعجازگر (قابل نصب بر روی برقی مدلها)

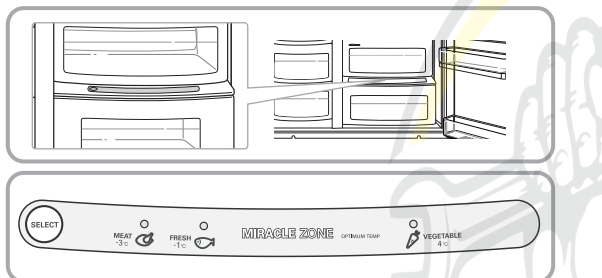


پس از فشار دگمه ، سبزیجات ، میوه ها یا انواع دیگر مواد غذائی مانند گوشت را که در نظر دارید بخ آب شود را در این محفظه قرار دهید .

تعویض دما در محفظه اعجازگر (قابل نصب بر روی برقی مدلها)

روش استفاده

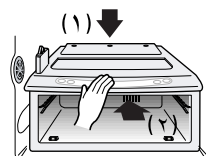
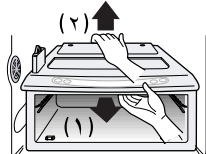
با توجه به نوع غذاهای نگهداری شده می توانید درجه حرارت را تنظیم نمایید .



سه حالت برای تنظیم درجه حرارت در اختیار شماست . این سه حالت شامل :
۳- درجه سانتیگراد ، ۱- درجه سانتیگراد و ۴ درجه سانتیگراد می باشد . البته سبزیجات ، میوه ها و غذاهایی که جهت نگهداری به دمای پائین نر نیاز دارند را می باید در هوای مرطوب ب نگهداری نمود . غذاهایی مانند گوشت / ماهی را می توان با توجه به نوع آن بصورت تازه نر ذخیره نمود .

- زمانی که از این محفظه جهت نگهداری گوشت استفاده می نمایید ، سبزیجات یا میوه ها ممکن است در آن بخ برزند .
- نگهداری گوشت یا ماهی در این محفظه ممکن است باعث خرابی این نوع مواد غذائی گردد . توصیه می شود گوشت یا ماهی را در فریزر نگهداری نمایید .
- با باز شدن درب یخچال ، لامپ در حالت تعیین شده روشن و باستثن آن خاموش می - گردد .
- (سبزیجات / میوه) ← (نیاز به محفظه سرد و مرطوب دارد) ← (گوشت)
جهت نگهداری گوشت می باید چند بار دگمه انتخاب "Selection" را فشار دهید .

محفظه اعجازگر (قابل نصب بر روی برقی مدلها)



- ابتدا سبد سبزیجات را خارج نمایید
- پس از بلند کردن آرام محفظه (شکل ۱) دست خود را به زیر آن برد و به سمت بیرون بکشید . (شکل ۲)

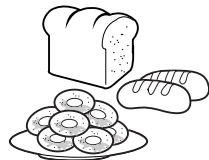
نحوه خارج کردن محفظه اعجازگر

- محفظه را بر روی ریلهای جانبی قرار دهید . (شکل ۱)
سپس آن را به داخل فشار دهید (شکل ۲)
- این مراحل به آرامی انجام دهید زیرا فشار باعث آسیب بیدگی قطعات می گردد .

نحوه نصب مجدد محفظه اعجازگر

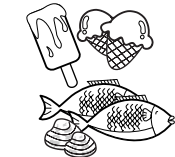
محل نگهداری غذاها

(اشاره به نام قسمتهای مختلف دستگاه)



جهت نگهداشتن بطریها به کار می رود

نگهدارنده بطری



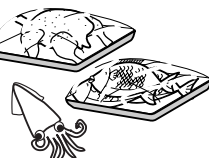
جهت نگهداشتن مواد غذائی با حجم کم بکار می رود
مانند نان، تنقلات و غیره.....

کشوی مواد غذائی حاضری



- جهت نگهداری کنسروجات به کار می رود
- نظر به این که درجه حرارت داخل باز و بسته شدن درب بالا می رود بهتر است این موادی را که مدت زیادی باید نگه داشت را داخل نگهدارنده قرار ندهید.

نگهدارنده داخل فریزر



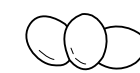
- جهت نگهداری گوشت، جوجه، مرغ و غیره به کار می رود
مواد غذائی نگهداری شده در این قسمت را می باید در فویل پیچیده باشید.

کشوی داخل فریزر



جهت نگهداری محصولات لبنی از قبیل شیر، کره، پنیر و امثالهم به کار می رود.

محل نگهداری
محصولات لبنی



این ظرف را در جای صحیح آن قرار دهید.

ظرف تخم مرغ



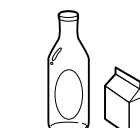
مواد غذائی که استفاده مکرر دارند در این محل قرار دهید
مانند نوشابه ها و غیره.....

محل نگهداری مواد
غذائی حاضری و
تنقلات



در این محل ظرفها و بشقابها را با فاصله مناسب از هم
قرار دهید.

طبقه داخل یخچال



در این محل مواد غذائی بسته بندی شده کوچک و
بطریهای آبیوه، نوشابه، شیر و غیره را قرار دهید.

طبقه داخل درب یخچال



سبزیجات و میوه ها را در این محل نگهداری فرمائید.

کشوی سبزیجات



در این محل سبزیجات، گوشت غیر یخزده، میوه ها
ماهی خام و غیره را قرار داده و سوئیچ تبدیل را در وضعیت
مناسب قرار دهید.

کشوی سبزیجات /
کشوی گوشت
سوئیچ تبدیل



حتما سوئیچ تبدیل را قبل از اقدام به نگهداری مواد غذائی این
کشوها چک فرمائید.

غذاهای ذخیره شده

- غذاهای تازه را در محفظه یخچال نگهداری فرمائید. چگونگی یخزدن و آب شدن یخ مواد غذائی عوامل مهمی در تازگی طعم غذاها می باشد.
- مواد غذائی سریع الفساد مانند موز و طالبی را در دمای پائین نگهداری نفرمائید.
- غذاهای داغ قبل از نگهداری در یخچال می باید خنک شوند ، قرار دادن غذاهای داغ داخل یخچال باعث خرابی غذاها می بیگر و بالا رفتن مصرف انرژی می گردد.
- هنگام نگهداری غذا روی آن را روکش نایلونی کشیده و یا آن را در ظرف دربسته نگهداری کنید تا رطوبت آن از بین نرفته و خصوصیات طعم و خواص آن از دست نزود.
- مباری ورود هوای خنک را با قرار دادن غذاها مسدود نفرمائید. جریان مناسب هوای سرد است که دمای یخچال را در سطح مناسب حفظ می نماید.
- از باز کردن مکرر درب یخچال خودداری فرمائید این کار باعث بالا رفتن دمای داخل محفظه یخچال می گردد.
- از قرار دادن حجم بالای غذا داخل طبقات داخل درب یخچال خودداری فرمائید زیرا با برخورد با طبقات داخلی مانع از بسته شدن درب یخچال می گردد.

محفظه فریزر

- از نگهداری بطری در فریزر خودداری فرمائید زیرا بر اثر یخ زدن خواهد شکست.
- مواد غذائی که یک بار یخ آنها باز شده را مجددا فریز نکنید. این عمل باعث از بین رفتن مزه و خواص آنها می گردد.
- در صورت نیاز به نگهداری در از مت موادی از قبیل بسته آنها را داخل محفظه فریزر و نه داخل درب آن قرار دهید.
- از تماس دستان خیس با ظروف مخصوصاً ظروف فلزی و همچنین غذا های یخ زده خودداری فرمایید.
- از قرار دادن ظروف شیشه ای در محفظه فریزر پرهیز نمایید. قرار دادن اینگونه ظروف داخل فریزر و تماس دست با آنها علت اصلی بوجود آمدن تورم سرمزدگی بروی پوست بوده و از سوی دیگر زمانیکه مواد داخل این ظروف یخ میزند امکان شکستگی و بروز جراحت متصور خواهد بود.

محفظه یخچال

- مواد غذائی مرطوب را روی طبقات بالائی یخچال قرار ندهید زیرا در اثر تماس مستقیم با هوای سرد یخ می زند.
- مواد غذائی را می باید قبل از نگهداری تغییر نماید. سبزیجات و میوه جات بایستی از قبیل شسته و پاک شده باشند. همچنین مواد غذائی بسته بندی شده باید از قبیل پاک شده تا از خرابی مواد غذائی مجاور جلوگیری شود.
- هنگام نگهداری تخم مرغ در ظرف یا طبقه مخصوص ابتدا مطمئن شوید که آنها تازه بوده و سپس آنها را به صورت راست نگهداری کرده تا مدت زمان بیشتری قابل استفاده باشند.

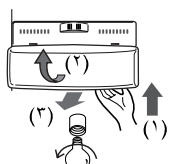
توجه

در صورت نگهداری دستگاه در محل گرم یا مرطوب ، همچنین باز کردن مکرر درب یخچال و یا انبار کردن مقدار زیادی سبزیجات باعث به وجود آمدن قطرات آب روی بدنه یخچال می گردد. این رطوبت را با استعمال پارچه ای خشک نمایید.

نحوه جداسازی قطعات دستگاه

توجه

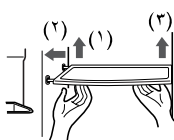
- مراحل جداسازی درست بر عکس مراحل مونتاژ کردن می باشد . قبل از شروع این مرحله حتما از خارج بودن دوشاخه از پریز مطمئن شوید . از وارد آوردن ضربه یا فتنار خودداری فرمایند زیرا باعث آسیب رسیدن به قطعات مختلف دستگاه میگردد .
- چنانچه درب بمدت 7 دقیقه و بطور مستمر باز بماند ، چراغ خاموش خواهد شد . با ستن درب بمدت یک تانیه ، چراغ مجدد روشن خواهد گردید .



جهت جداساختن کالور لامپ آن را به سمت بیرون کشیده (۳) و تکان مخصوصی به آن بدهید (۱) سپس انرا چرخانیده (۲) خارج نمایید . لامپ را بر خلاف جهت عقربه های ساعت بپیچانید . از پک لامپ (حداکثر) 40 وات که از پک مرکز خدماتی قابل تهیه است ، استفاده کنید .

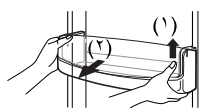
لامپ محافظه فریزر

- همه لامپ ها به یخچال شما نمی خورند . اطمینان حاصل کنید که لامپ را با یک لامپ با اندازه ، شکل و وات مصرفی یکسان جایگزین ننمایید .
- چراغ های توزیع کننده LED هایی هستند که قابل جایگزینی نمی باشند .



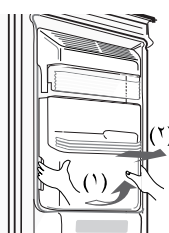
بمنظور خارج نمودن طبقه ، آن را به سمت چپ (۱) فشار داده سپس کمی سمت چپ طبقه را بلند نمایید (۲) . آنگاه سمت راست آن را نیز بلند کرده (۳) و آن را بیرون بکشید .

طبقه داخل محافظه فریزر



جهت خارج کردن طبقه داخلی درب دوطرف آن را گرفته و به سمت بالا (۱) فشار داده و درجهت فلاش شماره (۲) بیرون بکشید .

طبقه داخلی درب یخچال



جهت خارج کردن ظرف یخ ، در حالیکه آن را کمی بلند کرده اید (۱) طبق شکل مقابله آن را گرفته و به سمت بیرون بکشید (۲) .

ظرف مخصوص نگه داری یخ

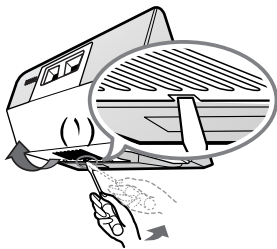
- تا زمانی که نیاز نیست از باز کردن ظرف یخ خودداری فرمانید .
- جهت جلو گیری از افتادن ظرف یخ ، آن را با هر دو دست بگیرید .



جمع کننده آب دارای عملکرد خودکار برای جذب آب نمی باشد و بایستی بطور منظم تمیز شود . توسط کشیدن قسمت جلویی درپوش جمع کننده آب آن را بردارید و با یک پارچه خشک کنید . درپوش را کاملا به سمت جلو کشیده (۱) و قسمت عقب آن را به سمت بالا بکشید .

اعمال لازم الاجرا پس از استفاده از قسمت خروجی آب / یخ

لامپ داخل محفظه یخچال



- ابزار را در داخل ناحیه علامت گذاری شده (۱) قرار داده و آن را فشار دهید تا قطع شود.
- ابزار را با یک شی سر تخت مانند پیچ گوشتی (-) مورد استفاده قرار دهید.
- لامپ مورد استفاده در محفظه یخچال می باید حداکثر ۴۰ وات باشد.
- این لامپ را می توانید از مرکز سرویس خریداری نمایید.

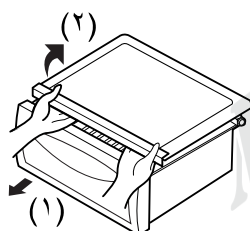


- محفظه (۱) را به سمت بالا داده و خارج نمایید.
- طبقه بالائی محفظه نگه داری نوشابه را جدا نموده و سپس درپوش محفظه نگه داری نوشابه (۲) را جدا سازید.
- جهت جدا سازی محفظه نگه داری نوشابه، آن را به سمت بالا حرکت دهید.

محل نگهداری مواد غذایی حاضری و تنقلات

توجه

- در زمان خارج کردن محفظه سبزیجات ، محفظه نگهداری تنقلات وکشوی مربوطه اطمینان حاصل فرمایید که قسمتهای داخلی درب یخچال نیز برداشته شده باشد .



- جهت برداشتن این کاور ، محفظه سبزیجات را کمی به سمت جلو (۱) کشیده و سپس سمت جلوی آن را مطابق شکل مقابل بلند نموده (۲) و بیرون بیاورید .

درپوش محفظه نگهداری سبزیجات

آقای تعمیرات

اطلاعات عمومی

جهت مدت زمان عدم استفاده (در صورتی که کوتاه باشد) (شاید بهتر باشد که دستگاه را روشن بگذارد). لطفاً غذاهای قابل فریز شدن را داخل فریزر قرار داده تا عمر بیشتری داشته باشند. در صورتیکه بخواهید دستگاه را خاموش نماید ابتدا تمام غذاها را خارج کرده، دوشاخه را از پریز کشیده و داخل یخچال را کاملاً تمیز نمایید. سپس لای دربها را باز کنید و آن گلوگیری گردد.

عدم استفاده
کوتاه مدت
(تعطیلات)

اکثر اوقات قطع برق یکی دو ساعت بوده که تأثیری بر دمای داخلی دستگاه نخواهد داشت. ولیکن بهتر است در طول زمان قطع برق از باز و بسته کردن مکرر درب آن بپرهیزید.

قطع برق

در صورتیکه قطعات یخچال را خود باز می کنید دقت فرمائید که یا بیچرا را باز و در جای مناسب قرار دهید و یا آنها را در محل پایه خود سفت نموده تا گم نشوند.

باز کردن قطعات
توسط شما

دیواره خروجی یخچال گهگاه گرم می گردد (مخصوصاً پس از نصب دستگاه) این گرمای بر اثر عبور لوله تخلیه هوا یک‌گرم از داخل آن می باشد که وظیفه تخلیه هوای گرم داخل دستگاه و گلوگیری از عرق کردن را بر عهده دارد. لذا این گرم شدن نگرانی ندارد.

لوله تخلیه هوای
گرم

نحوه تمیز کردن دستگاه

جهت گلوگیری از بو گرفتگی داخل دستگاه لازم است که آن را تمیز نگهدارید. ذرات غذای سریعاً از روی سطح دستگاه پاک شوند در غیر این صورت تولید رسوب نموده و باعث ایجاد لکه روی پلاستیک می گردند.

سطح بدنه خارجی

جهت تمیز کردن سطح خارجی از محلول آب ولرم و مایع شوینده ملایم یا صابون استفاده فرمائید. این کار را با یک دستمال مرطوب انجام و سپس آن را خشک نمایید.

سطح بدنه داخلی

تمیز کاری مرتب توصیه می گردد. تمام سطح داخل را با یک محلول آب گرم و شوینده ملایم سستشو داده و سپس آن را خشک نمایید.

مراحل بعد از
تمیز کاری

لطفاً سیم برق را چک نموده تا آسیب ندیده، داغ نگشته و بطور کامل در پریز وارد شده باشد.

هشدار

در صورت نزدیک بودن دستگاه به لوازم برقی دیگر از قبیل (لامپ، سوئیچ برق، کنترلرها و غیره....) هنگام تمیز کردن دوشاخه آن را از پریز خارج فرمائید. نم و رطوبت یافی مانده را اسفنج یا با دستمال پارچه ای خشک نموده تا به صورت آب وارد قسمتهای برقی نگردد و موجبات برق گرفتگی فراهم نگردد. هرگز از اسنجهای آهندار، برسهای آهنى تمیز کننده های قوی، محلولهای الکل قوی، مواد قابل اشتعال، محلولهای سمی استفاده نفرمائید. از تماس نقاطی بخ زده با دستان خیس خودداری فرمائید زیرا اجسام مرطوب به نقاطی بخ زده می چسبند.

جدول رفع عیب

قبل از تماس با سروپیسکار ابتدا این جدول را مطالعه فرمائید . این امر باعث کاهش اتلاف وقت و هزینه شما می گردد . این جدول شامل موارد عمومی گشته که ربطی به خرابی دستگاه یا لوازم آن ندارد.

نوع ایراد	علت احتمالی به وجود آمدن ایراد	راه حل رفع آن
ایرادات مربوط به روشن بودن و درست عمل نکردن دستگاه	سوئیچ کنترل یخچال در وضعیت خاموش است	با مراجعه به جدول تنظیم کنترلها ، کنترل یخچال را تنظیم فرمائید .
کمپرسور یخچال کار نمی کند	یخچال در وضعیت آب شدن یعنی قرار گرفته است	مرحله آب کردن یخ داخل یخچال طبیعی بوده و هر از چندگاهی بطور خودکار انجام می گردد .
طون زمان کارکرد دستگاه طولانی می باشد	دوشاخه از پریز خارج شده است	دوشاخه را محکم داخل پریز قرار دهید
دستگاه برای مدتی خاموش بوده است	قوی شدن ولتاژ برق . برق چراگهارا چک نمائید	با شرکت برق منطقه ای تماس حاصل فرمائید
دستگاه برای مدتی خاموش بوده است	این دستگاه از دستگاه قبلی شما بزرگتر است	کارکرد دستگاههای بزرگتر و کارآمدتر طولانی تر می باشد و این امر طبیعی است
دستگاه برای مدتی خاموش بوده است	هوای داخل یا خارج از اتاق گرم است	در شرایط هوای گرم طول کارکرد دستگاه بیشتر می گردد
دستگاه برای مدتی خاموش بوده است	مقدار زیادی غذای گرم یا داغ داخل یخچال گذاشته شده است	جهت خنک شدن کامل دستگاه چند ساعت وقت لازم است
دربها به طور مکرر و به مقدار زمان زیاد باز مانده اند	درورود هوای گرم به داخل یخچال باعث افزایش کارکرد آن می گردد . این کارکرد تا رسیدن به دمای لازم ادامه خواهد داشت.	وجود غذای داغ باعث افزایش زمان کارکرد دستگاه می گردد. این کارکرد تا رسیدن به دمای لازم ادامه خواهد داشت.
لای درب یخچال با فریزر ممکن است باز مانده باشد	درجه کنترل یخچال بر روی حالت خیلی سرد تنظیم شده است	از تراز بودن دستگاه اطمینان حاصل فرمائید . غالباً یا ظروفی را که احتمالاً به درب گیر می کنند را جابجا نمایید . به قسمت راهنمای ایرادات قسمت بازو بسته کردن دربها مراجعه فرمائید .
لاستیک دور درب یخچال کثیف ، سائیده ، ترک خورده و یا با کیفیت چسبندگی پائین می باشد	درجه کنترل یخچال بر روی حالت خیلی سرد تنظیم شده است	درجه یخچال را روی گرمتر قرار داده تا درجه حرارت به حد دلخواه برسد .
ترموستات دمای دستگاه را ثابت نگه می دارد	لاستیک دور درب یخچال کثیف ، سائیده ، ترک خورده و یا با کیفیت چسبندگی پائین می باشد	لاستیک دور درب را تمیز یا تعویض فرمائید . خل در لاستیک دور درب باعث افزایش زمان کارکرد دستگاه به منظور رسانیدن به دمای مورد انتخاب می گردد
		این حالت نرمال است . دستگاه جهت رسیدن به دمای مطلوب خاموش و روشن می گردد .

نوع ایراد	علت احتمالی به وجود آمدن ایراد	راه حل رفع آن
کمپرسور یخچال کار نمی کند	ترموستات دمای دستگاه را ثابت نگه می دارد	این حالت نرمال است . دستگاه جهت رسیدن به دمای مطلوب خاموش و روشن می گردد
درجه های حرارت خیلی پائین است		
درجه حرارت فریزر خیلی پائین بوده ولی درجه حرارت یخچال رضایت-بخش است	درجه کنترل فریزر بر روی حالت خیلی سرد تنظیم گردیده است	درجه حرارت را روی حالت گرمتر قرارداده تا درجه حرارت به حد دلخواه برسد
درجه حرارت خیلی پائین بوده ولی درجه حرارت یخچال رضایت-بخش است	درجه کنترل یخچال بر روی حالت خیلی سرد تنظیم گردیده است	درجه یخچال را روی حالت گرمتر قرارداده تا درجه حرارت به حد دلخواه برسد
غذاهای نگهداری-شده یخ می زنند	درجه کنترل یخچال بر روی حالت خیلی سرد تنظیم گردیده است	راه حل بالا را اجرا نمایند
گوشت‌های نگهداری شده در محفظه گوشت تازه یخ می زنند	گوشت تازه باید در دمای بالای نقطه انجماد (۳۲ درجه فارنهایا صفر درجه سانتیگراد) نگهداری گردیده تا مدت بیشتری سالم بماند.	وجود ذرات یخ به دلیل رطوبت داخلی گوشت طبیعی می باشد
درجه های حرارت خیلی بالا است	درجه کنترل فریزر بر روی حالت گرم تنظیم گردیده است	درجه کنترل یخچال یا فریزر را بر روی دمای پائین تنظیم تا دمای دلخواه به دست آید
دمای داخل یخچال و فریزر بالاتر از حد معقول است	درجه کنترل فریزر بر روی حالت گرم تنظیم گردیده است . درجه انتهای یخچال بر روی دمای فریزر نیز تاثیرگذار می باشد	درجه کنترل یخچال یا فریزر را بر روی دمای پائین تنظیم تا دمای دلخواه به دست آید
درجه حرارت داخل یخچال خیلی بالا بوده ولی درجه حرارت داخل فریزر رضایت-بخش است.	در بها به طور مکرر و به مقدار زیاد باز مانده اند	ورود ھوا ی گرم به داخل یخچال بر اثر باز و بسته شدن در بها می باشد . در بها را کمتر باز و بسته نمایند.
لای درب بازمانده است		درب را کاملا ببندید
مقدار زیادی غذای گرم یا داغ داخل یخچال گذاشته شده است		صبر کنید تا دمای یخچال یا فریزر به دمای موردنظر برسند
درجه حرارت داخل یخچال خیلی بالا بوده ولی درجه حرارت داخل فریزر رضایت-بخش است.	درجه کنترل فریزر بر روی حالت گرم تنظیم گردیده است	درجه کنترل فریزر را بر روی دمای پائین تنظیم نمایند

نوع ایراد	علت احتمالی به وجود آمدن ایراد	راه حل رفع آن
سر و صدای دستگاه		
هنگام روشن بودن دستگاه صدای زیادی از آن تولید می شود	یخچالهای امروزی دارای ظرفیت بالای ذخیره مواد غذائی بوده و کار بیشتری جهت ایجاد درجه حرارت لخلواه می برند	بنابراین ایجاد صدای بیشتر طبیعی می باشد
هنگام روشن شدن کمپرسور دستگاه صدای زیادی از آن تولید می شود	این صدا به دلیل آن است که دستگاه هنگام شروع به کار هشدار بیشتری را تحمل می کند	این صدا طبیعی است و با ادامه کارکرد دستگاه کاهش می یابد
صدای لرزش و یا سوت	کف زمین ناهموار یا ضعیف می باشد دستگاه هنگام کار روی زمین می لرزد	از هموار و محکم بودن زمین اطمینان حاصل فرمائید
وجود آب / رطوبت / بخ در داخل جدار یخچال	بشقابها روی طبقات داخلی یخچال می لرزند	این اشیاء را از روی دستگاه بردارید
رطوبت روی جداره داخلی جمع می گردد	یخچال با کابینت با دیوار تماس دارد	لرزش بشقابها طبیعی است. آنها را کمی جابجا نمائید . از تراز بودن یخچال و محکم بودن جای آن اطمینان حاصل فرمائید .
وجود آب / رطوبت / بخ در سطح خارجی یخچال	لای درب دستگاه باز مانده است	دستگاه را طوری جابجا کنید تا با این اجسام تماس نداشته باشد
رطوبت بین جداره خارجی و بین دربها جمع می گردد	درب بمدت طولانی یا به تنابوب باز و بسته شده است.	لطفا به قسمت ایرادات مربوط به باز و بسته شدن دربها مراجعه فرمائید
اقدامات تعمیرات	لای درب دستگاه باز مانده و باعث تداخل هوای سرد داخل و هوای گرم خارج گردیده است.	سعي شود درب کمتر باز شود
رطوبت بین جداره خارجی و بین دربها جمع می گردد	هوا مرطوب میباشد	این حالت در هوای مرطوب طبیعی می باشد. هر زمان که رطوبت هوا پائین بباید ، این رطوبت جمع شده نیز از بین می رود .
		این بار ، درب را کاملا ببندید.

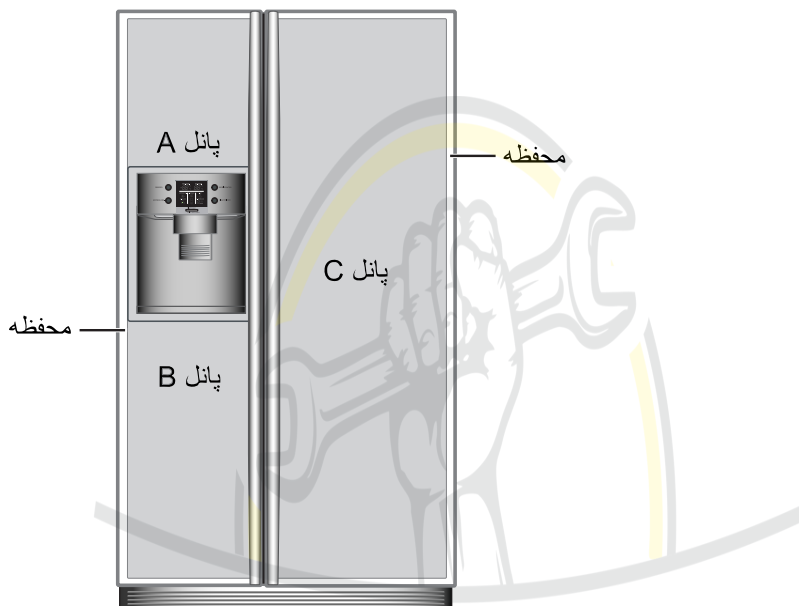
نوع ایراد	علت احتمالی به وجود آمدن ایراد	راه حل رفع آن
وجود بوی بد در داخل دستگاه	داخل دستگاه می یابد تمیز گردد .	داخل دستگاه را با اسفنج ، آب گرم و شوینده ملایم تمیز فرمائید .
باز و بسته کردن دربهای کشوها	در داخل دستگاه غذا با بوی تند گذاشته شده است	روی این غذاها را بپوشانید
دربها بسته نمی شوند	برخی از ظروف و مواد بسته بندی مولد بوی بد هستند	از ظروف و یا مواد بسته بندی دیگری استقاده فرمائید .
کشوها به سختی حرکت می کنند	غذاها و ظروف داخل یخچال مانع از بسته شدن دربهای می گردد .	این غذاها و ظروف را جابجا نمایید
قسمت خروجی آب / بخ	درب به سفّتی بسته شده و باعث باز شدن لای درب دیگر می گردد .	هر دو درب را آهسته بیندید
قسمت خروجی بخ تحويل نمی دهد	یخچال تراز نیست و روی زمین حرکت نامحسوس دارد	بیچهای تنظیم ارتقای را میزان فرمائید
قسمت خروجی آب / بخ	محل قرارگیری دستگاه ناهموار و ضعیف می باشد . دستگاه هنگام کار روی زمین می لرزد .	از هموار بودن کف زمین اطمینان حاصل فرموده و در غیر اینصورت از یک نجار درخواست نمایید که نسبت به هموار کردن زیر یخچال اقدام نماید .
قسمت خروجی بخ تحويل نمی دهد	یخچال با کابینت یا دیوار تماس دارد	دستگاه را طوری جابجا کنید اما این اجسام تماس نداشته باشد
قسمت خروجی آب / بخ	غذاها به طبقه بالای کشو تماس پیدا کرده اند	میزان حجم غذای کشو را کم نمایید
قسمت خروجی آب / بخ	مسیر حرکت کشو کنیف شده است	کشو و مسیر حرکت را تمیز فرمائید
قسمت خروجی آب / بخ	ظرف نگهداری بخ خالی است	زمانی که اولین بخ داخل ظرف نگهداری بخ بیفتند نشان دهنده شروع به کار قسمت خروجی می باشد
قسمت خروجی آب / بخ	درجه کنترل فریزر بر روی حالت گرم تنظیم گردیده است	درجه فریزر راتا حدی بالا ببرید که توانانی ساختن قالب بخ را داشته باشد . زمانیکه اولین قالب بخ داخل ظرف نگهداری بخ بیفتند نشان دهنده شروع به کار قسمت خروجی می باشد .
قسمت خروجی آب / بخ	شیر فلکه آب بسته است	شیر فلکه را باز و اجازه بدهید تا زمان لازم جهت ساختن بخ سپری گردد . زمانیکه بخ ساخته شود قسمت خروجی شروع به کار می کند .
قسمت خروجی آب / بخ	درب یخچال یا فریزر کاملا بسته نشده است	از بسته بودن هر دو درب اطمینان حاصل فرمائید

نوع ایراد	علت احتمالی به وجود آمدن ایراد	راه حل رفع آن
قسمت خروجی بخ تحويل نمی دهد	یخ آب شده و مجددا دور خروجی بخ منجمد شده است . این عمل در اثر عدم استفاده مکرر و یا تغییرات درجه حرارت و یا افزایش ولتاژ برق اتفاق می افتد	طرف نگهداری بخ را خارج کده و یخهای اطراف را آب کرده دور بریزید پس ظرف راشته ، خشک کرده و به طور صحیح در جای خود قرار در جای خود قرار دهید . پس از تولید اولین بخ ، قسمت خروجی مجددا شروع به کار خواهد کرد
قسمت خروجی بخ مسدود شده است	فالبهای بخ بیین بازوی سازنده بخ و ظرف محل نگهداری بخ کرده است	فالبهای بخ کرده را آزاد نمایند
قسمت خروجی آب تحويل نمی دهد	فالبهای بخ به یکدیگر چسبیده اند	استفاده مکرر از قسمت خروجی باعث عدم چسبیدگی بخها می گردد
بو و طعم آب تحويل نمی دهد	فالبهای بخ تهیه شده از منابع دیگر در قسمت نگهداری بخ قرار داده شده اند	فقط یخهای ساخته شده در قسمت خروجی بخ می باید در ظرف نگهداری شوند
صدای افتادن بخها	شیر فلکه آب بسته می باشد . به قسمت عدم ساخت بخ در راهنمای مراجعه فرمائید	شیر فلکه آب را باز نمایند
صدای ریختن آب	درب یخچال یا فریزر به صورت کامل بسته نمی شود	از بسته بودن هر دو درب اطمینان حاصل فرمائید
دیگر موارد	آب در منبع برای مدتی طولانی باقی مانده است	7 لیوان آب را پر کرده و خالی نمایند تا آب منبع تعویض گردد . جهت اطمینان از شستشوی کامل منبع 7 لیوان دیگر خالی نمایند
چراغ کار نمی کند	دستگاه به صورت کامل به شیر آب وصل نشده است	دستگاه را به شیر آب سرد آشپزخانه وصل نمایند
دو شاخه از پریز برق خارج شده است.	این صدا که ناشی از افتادن بخ در ظرف مخصوص نگهداری آن ایجاد می شود طبیعی است . حجم بخ بستگی به محل قرار گرفتن یخچال دارد .	
لامپ در سرپیچ شل است.	این صدا از خروج آب پس از تحويل بخ ایجاد می گردد و کاملا طبیعی می باشد .	
لامپ سوخته است.	بخش یخساز اتوماتیک و قسمت خروجی آب این راهنمای را دقیقا مطالعه بفرمائید .	
دو شاخه را بطور محکم در داخل یک پریز برق دار دارای ولتاژ مناسب جای بدهید .	دکمه کنترل یخچال را بروی وضعیت OFF قرار داده و دو شاخه آن را از برق بکشید . به آرامی لامپ را برداشته و لامپ جدید را جایگزین کنید . انگاه دوشاخه دستگاه را به برق زده و کنترل یخچال را مجددا تنظیم نمایند .	
درب بمدت 7 دقیقه و بطور مستمر باز مانده است.	لامپ مورد تعویض می باید با همان مشخصات وات ، سایز و شکل لامپ قبلی باشد . این لامپ را می توان در فروشگاه لو ازم برقی پیدا نمود . (به بخش "نحوه جداسازی قطعات دستگاه مراجعته نمایید) . قبل از تعویض ، دکمه کنترل دما را بروی وضعیت OFF قرار داده و دو شاخه آن را از برق بکشید .	با بستن درب بمدت یک ثانیه ، چراغ مجددا روشن خواهد گردید .

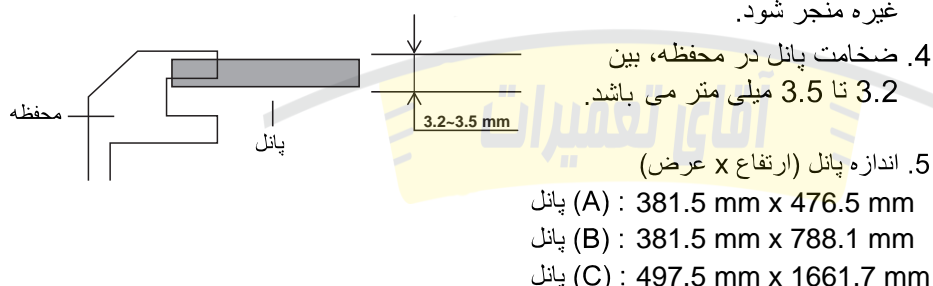
لامپ داخل محفظه یخچال

هنگام جایگزینی پانل‌ها ...
(حنما هنل از جایگزینی پانل‌ها این بخش را بخوانید.)

هنگام جایگزینی پانل‌ها (A، B، C) برای انجام این عملیات با یک نماینده خدماتی مجاز تماس گرفته و مراحل مهم زیر را دنبال کنید.



1. دقت کنید با پانل صدمه ای نرسد. در صورت صدمه دیدن ممکن است باعث آسیب شخصی شود.
2. هنگام استفاده از شیشه بعنوان پانل، بایستی از شیشه آبداده استفاده شود. شیشه معمولی می‌تواند در صورت شکستن باعث آسیب شخصی شود.
3. وزن کل پانل‌ها (a، b، c، d) جایگزین شده نباید بیش از 15 کیلوگرم باشد. در صورت اعمال وزن اضافه، استقامت لولاهای ممکن است کاهش یافته و به خمیدگی در وغیره منجر شود.



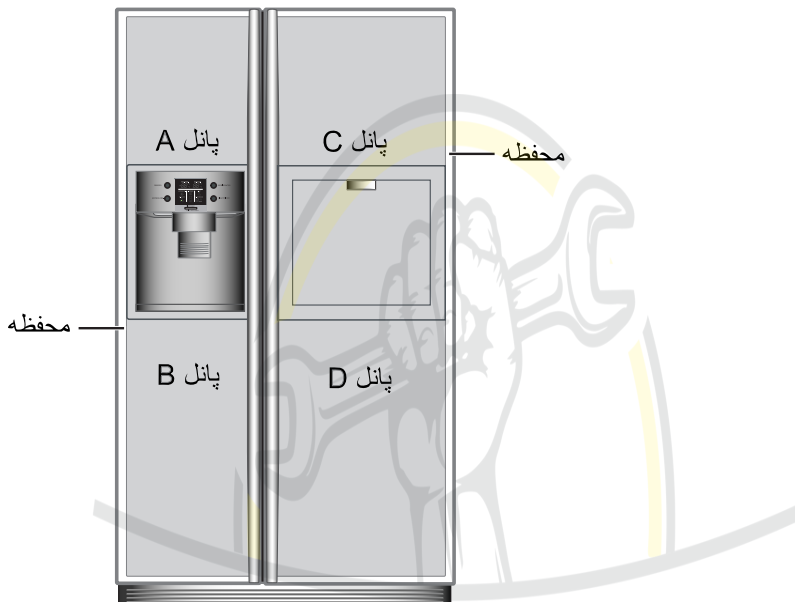
در هنگام تعویض شیشه در، شیشه در جلویی ممکن است بشکند و باعث آسیب شخصی شود.
پس با احتیاط آن را اداره کنید.

احتیاط در استفاده از یخچال

لامپ داخل محفظه یخچال

هنگام جایگزینی پانل‌ها ...
(حنما هنل از جایگزینی پانل‌ها این بخش را بخوانید.)

هنگام جایگزینی پانل‌ها (A، B، C، D) برای انجام این عملیات با یک نماینده خدماتی مجاز تماس گرفته و مراحل مهم زیر را دنبال کنید.



1. دقت کنید با پانل صدمه ای نرسد. در صورت صدمه دیدن ممکن است باعث آسیب شخصی شود.
2. هنگام استفاده از شیشه بعنوان پانل، بایستی از شیشه آبداده استفاده شود. شیشه معمولی می‌تواند در صورت شکستن باعث آسیب شخصی شود.
3. وزن کل پانل‌ها (a، b، c، d) جایگزین شده نباید بیش از 15 کیلوگرم باشد. در صورت اعمال وزن اضافه، استقامت لولاهای ممکن است کاهش یافته و به خمیدگی در وغیره منجر شود.

4. ضخامت پانل در محفظه، بین 3.2 تا 3.5 میلی متر می‌باشد.
5. اندازه پانل (ارتفاع × عرض)
 (A) پانل : 381.5 mm x 476.5 mm
 (B) پانل : 381.5 mm x 788.1 mm
 (C) پانل : 497.5 mm x 476.5 mm
 (D) پانل : 497.5 mm x 787.2 mm

در هنگام تعویض شیشه در، شیشه در جلویی ممکن است بشکند و باعث آسیب شخصی شود.
پس با احتیاط آن را اداره کنید.

**احتیاط در استفاده
از یخچال**