

دفتربه راهنمای یخچال فریزر پایین

لطفاً پیش از استفاده این دفتربه راهنما را به دقت و به طور کامل مطالعه کنید، و آن را برای استفاده های بعدی در دسترس نگهدارید.

فهرست

۲۱ نحوه استفاده	۳ قابلیت های دستگاه
۲۱ پیش از استفاده	۴ دستورالعمل های مهم ایمنی
۲۲ پانل کنترل	
۲۲ - قابلیت های پانل کنترل	۷ اجزا
۲۴ - محفظه یخ داخل درب	۷ قسمت بیرونی یخچال
۲۴ - جدا کردن محفظه یخ داخل درب	۸ قسمت داخلی یخچال
۲۴ - سوار کردن محفظه یخ داخل درب	۸ قسمت ها و اجزای مهم
۲۵ یخ ساز خودکار	۹ قابلیت های ویژه
۲۵ - خاموش یا روشن کردن خودکار یخ ساز	
۲۶ - چه موقعی باید یخ ساز را خاموش کرد	۱۰ نصب
۲۶ - صداهای طبیعی که ممکن است بشنوید	۱۰ باز کردن یخچال
۲۶ - آمادگی برای تعطیلات	۱۰ انتخاب مکان مناسب
۲۷ آبریز و یخ ریز	۱۱ - تراز کردن
۲۷ - آبریز	۱۱ - دمای محیط
۲۷ - استفاده از آبریز	۱۱ - اندازه گیری فاصله ها
۲۷ - قفل کردن دکمه های انتخاب آبریز	۱۲ درآوردن / سوار کردن دستگیره های درب یخچال
۲۷ - تمیز کردن سینی آبریز	۱۲ - درآوردن دستگیره های یخچال
۲۸ نگهداری غذا	۱۲ - سوار کردن دستگیره های یخچال
۲۸ - محل نگهداری غذا	۱۲ درآوردن / سوار کردن دستگیره های کشوی فریزر
۲۹ - نکاتی در خصوص نگهداری مواد غذایی	۱۲ - درآوردن دستگیره فریزر
۲۹ - نگهداری غذاهای منجمد	۱۲ - سوار کردن دستگیره فریزر
۳۱ قسمت کنترل رطوبت و	۱۳ درآوردن / سوار کردن درب ها و کشوها
۳۲ جدا کردن و سوار کردن محفظه نگهداری	۱۳ - درآوردن درب سمت چپ یخچال
۳۲ تنظیم طبقات یخچال	۱۴ - درآوردن درب سمت راست یخچال
۳۴ نگهداری	۱۴ - سوار کردن درب سمت راست یخچال
۳۴ تمیز کردن	۱۵ - سوار کردن درب سمت چپ یخچال
۳۵ تعویض لامپ	۱۶ - درآوردن کشوهای فریزر
۳۵ قطع جریان برق	۱۸ - سوار کردن کشوهای فریزر
۳۵ در هنگام مسافرت	۱۹ اتصال لوله آب
۳۵ هنگام جابجایی	۱۹ - پیش از شروع
۳۶ تعویض فیلتر آب	۱۹ - فشار آب
۳۷ عیب یابی	۲۰ - تراز کردن و تنظیم درب ها

• این دستگاه از برق ۲۲۰ ولت و ۵۰ هرتز استفاده می کند.
 • برای استفاده در مناطقی که دارای برق ۱۱۰ ولت هستند باید به طور جداگانه ترانس بیش از 2.0KVA خریداری کنید.

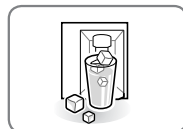


قابلیت های دستگاه

* با توجه به مدل، برخی از عملکردهای زیر موجود نیستند.

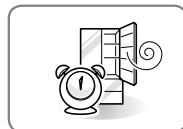
آب تصفیه شده و یخ ریز

قسمت آبریز، آب تازه ای را در اختیار قرار می دهد. قسمت یخ ریز یخ را به صورت قالب و خرده ارائه می کند.



زنگ هشدار باز ماندن درب

چنانچه درب یخچال یا کشوی فریزر باز بماند عملکرد زنگ هشدار درب به صدا در می آید. چنانچه درب یخچال یا درب فریزر بیش از ۱ دقیقه باز بماند صدای زنگ هشدار در فواصل ۳۰ ثانیه ای نواخته خواهد شد.



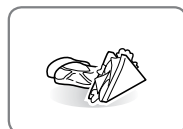
محفظه کنترل رطوبت

محفظه کنترل رطوبت به منظور تازه نگه داشتن سبزیجات و میوه های شما طراحی شده است. شما می توانید با تنظیم بین کم و زیاد، میزان رطوبت این محفظه را کنترل کنید.



GLIDE N SERVE

فضای نگهداری با کنترل دمای متغییر را که سردتر از دمای یخچال است در اختیار قرار می دهد. این محل، مکان مناسبی برای نگهداری ساندویچ و گوشت پخته شده است.



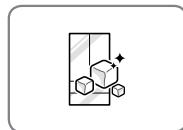
لولای خودکار

درب های یخچال و کشوهای فریزر با کمی فشار به طور خودکار بسته می شوند. (درب یخچال فقط زمانی به طور خودکار بسته می شود که کمتر از ۳۰ درجه باز باشد).



یخ ساز جانبی

وقتی قسمت فریزر به مدت ۲۴ ساعت در سردترین دما باشد میزان تولید یخ افزایش می یابد.



پیش از استفاده از دستگاه

تمامی دستورالعمل ها را مطالعه کنید.

این راهنما حاوی پیام های ایمنی بسیار مهمی است. همواره تمامی پیام های ایمنی را مطالعه و اجرا کنید.

این علامت ایمنی است. این علامت پیام های ایمنی را که خطرات را به شما گوشزد می کند، یادآوری می کند. عدم رعایت آنها منجر به خرابی دستگاه، صدمه افراد یا مرگ را به همراه دارد.

تمامی پیغام های ایمنی همراه با این علامت و کلمات هشدار یا اخطار هستند. مفهوم این کلمات در زیر آمده است:



هشدار در صورت عدم اجرای این دستورالعمل ها خطر جراحت جدی یا مرگ وجود دارد.

اخطار نشانگر خطرات قریب الوقوعی است که در صورت اجتناب می تواند منجر به جراحت فرد یا خرابی دستگاه شود.

هشدار

به منظور کاهش خطر آتش سوزی، شوک الکتریکی یا آسیب فردی در هنگام استفاده از دستگاه، احتیاط های ایمنی باید رعایت شوند که در زیر آمده است.

برق

- هرگز برای کشیدن دو شاخه از پریز سیم دستگاه را نکشید. هنگام بیرون کشیدن از پریز همواره دو شاخه را محکم گرفته و به طور مستقیم بیرون بکشید.
- همواره سیم های برق معیوب و فرسوده را تعمیر یا تعویض کنید در غیر این صورت احتمال خرابی دستگاه وجود دارد. هرگز از سیمی که دارای علائم ترک یا فرسودگی است و همچنین دوشاخه معیوب استفاده نکنید.
- هرگز از پریز برق معیوب / مشکوک استفاده نکنید.
- در صورت قطع شدن جریان برق یا در هوای رعد و برقی دو شاخه را به پریز متصل نکنید.
- دو شاخه را طوری متصل کنید که سیم برق آن رو به پایین باشد.

نصب

- هنگام نصب یا جابجایی یخچال، با مرکز خدمات مجاز تماس بگیرید.
- هنگام کشیدن یخچال از کنار دیوار به طرف جلو مراقب باشید سیم برق آن در زیر دستگاه قرار نگیرد.
- دو شاخه برق این دستگاه را به یک پریز اختصاصی که دارای اتصال زمین و ولتاژ ۲۲۰ ولت ۱۶ آمپر است متصل کنید.
- از نصب یخچال در مکانی که احتمال سقوط یا تکان خوردن آن است خودداری نمایید.

استفاده

- مراقب باشید کودکان از یخچال بالا نرفته، بروی آن نیاستند یا از درب ها و طبقات آن آویزان نشوند.
- چرا که احتمال خرابی دستگاه و آسیب جدی کودکان وجود دارد.
- از قرار دادن اشیاء سنگین بروی آبریز یا آویزان کردن از آن خودداری نمایید.
- از قرار دادن اشیاء سنگین یا خطرناک (بطری حاوی مایعات) بروی یخچال خودداری کنید.
- از قرار دادن حیوانات زنده در یخچال خودداری کنید.
- وقتی که یخچال خاموش یا بلااستفاده است اجازه ندهید کودکان از یخچال بالا بروند.
- در هنگام نشستی ماده مبرد (پروپان/LPG) ، پنجره ها را به منظور تهویه باز کرده، دو شاخه دستگاه را بیرون بکشید و با مرکز خدمات گلدیران تماس بگیرید. از تماس یا باز کردن قطعات برقی یخچال خودداری نمایید.
- در صورت نشستی ماده مبرد، اشیاء قابل اشتعال را از یخچال دور کنید. پنجره ها را باز کرده و با مرکز خدمات مجاز تماس بگیرید.
- استفاده از مواد قابل اشتعال (شیمیایی، پزشکی، صنعتی، غیره) در نزدیکی یخچال یا نگهداری آنها در داخل یخچال ممنوع است. از قرار دادن یخچال در معرض گازهای قابل اشتعال، منابع حرارتی یا شعله آتش خودداری کنید.
- این یخچال برای استفاده در داخل منزل طراحی شده است. قابل استفاده در مکان های سیار نیست.

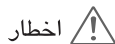
تمامی دستورالعمل ها را مطالعه کنید.

به منظور کاهش خطر آتش سوزی، شوک الکتریکی یا آسیب فردی در هنگام استفاده از دستگاه، احتیاط های ایمنی باید رعایت شوند که در زیر آمده است.

- استفاده از این دستگاه برای مقاصد خاص (نگهداری دارو یا آزمایش مواد یا در کشتی) مجاز نیست.
- پیش از تمیز کردن یا نگهداری یخچال دو شاخه را از پریز بیرون بکشید.
- پیش از تعویض لامپ یخچال، دو شاخه دستگاه را از پریز درآورده یا آن را خاموش کنید.
- از اضافه کردن سیم به سیم اصلی دستگاه یا ایجاد هرگونه تغییر در آن خودداری نمایید.
- برای خشک کردن قسمت داخل یخچال از خشک کن استفاده نکنید. برای از بین رفتن بوی داخل از شمع استفاده نکنید.
- به منظور ایمنی، این دستگاه باید دارای اتصال زمین مناسب باشد. برای اطمینان از مناسب بودن اتصال زمین، پریز دیوار و فیوزها باید توسط برق کار مجرب بررسی شوند.
- از سیم سیار استفاده نکنید.
- تحت هیچ شرایطی زائده سوم (زمین) سیم برق دستگاه را قطع یا جدا نکنید.
- هرگز از دوشاخه تبدیل استفاده نکرده و از اتصال دو شاخه دستگاه به سه راهی برق خودداری نمایید.
- در صورت شنیدن صدای غیرعادی، بو یا دود بلافاصله دوشاخه را از پریز جدا کنید.
- در صورت ورود آب یا گرد و خاک به داخل یخچال، دستگاه را خاموش کنید. برای تعمیر با مرکز خدمات مجاز تماس بگیرید.
- از باز کردن یخچال و ایجاد تغییرات در آن خودداری نمایید.
- از قرار دادن دست، پا یا اشیاء فلزی در زیر یا پشت یخچال خودداری نمایید.
- هرگز با دستان مرطوب به سیم برق دست نزنید و از راه اندازی یخچال خودداری نمایید.
- در یخچال های مجهز به یخ ساز خودکار از دست زدن به قطعات متحرک مکانیزم خروج یخ یا المنت حرارتی که قالب یخ را خارج می کند خودداری نمایید. وقتی که یخچال روشن است به مکانیزم یخ ساز خودکار دست نزنید.
- هنگام ریختن یخ از قسمت یخ ریز، از ظروف کریستال استفاده نکنید.
- هرگز با دستان مرطوب به سطوح سرد داخل قسمت فریزر دست نزنید.
- از قرار دادن ظروف شیشه ای، بطری یا سودا در داخل فریزر خودداری نمایید.
- استفاده از این دستگاه توسط افراد (از جمله کودکان) ناتوان، افرادی که دارای مشکلات حسی یا ذهنی هستند همچنین افراد کم تجربه مجاز نیست. مگر تحت نظارت افراد بالغ و مسئول.
- از انجماد مجدد مواد غذایی که به طور کامل یخ آنها ذوب شده است خودداری کنید. این امر برای سلامتی زیان بار است.
- هنگام معدوم کردن یخچال قدیمی، مطمئن شوید که ماده مبرد CFC به طور صحیح توسط تعمیرکار درآورده شده و معدوم شده است. در صورت انتشار ماده مبرد CFC تحت پیگرد قرار خواهید گرفت.
- نگهداری یا رها کردن یخچال های قدیمی امر خطرناکی است حتی اگر برای مدت زمان کوتاهی باشد. هنگام معدوم کردن یخچال، لاستیک های درب را درآورده و درب ها را جدا کنید اما به منظور جلوگیری از ورود کودکان به داخل آنها طبقات یخچال را در محل شان قرار دهید.
- در صورت نشستی گاز مبرد، از دست زدن به یخچال خودداری کنید و بلافاصله درب ها و پنجره های اتاق را باز کنید. یک جرعه کوچک می تواند منجر به انفجار و آتش سوزی یا سوختگی شود. از آنجایی که این یخچال از گاز طبیعی (ایزو بوتان R600a) به منظور سازگاری با محیط زیست استفاده می کند، حتی میزان اندک (۵۰ تا ۶۰ گرم) می تواند قابلیت انفجار داشته باشد. چنانچه در هنگام جابجایی، نصب یا استفاده، نشستی گاز رخ بدهد هرگونه جرعه ای می تواند منجر به آتش سوزی شود.

تمامی دستورالعمل ها را مطالعه کنید.

به منظور کاهش خطر آتش سوزی، شوی الکتریکی یا آسیب فردی در هنگام استفاده از دستگاه، احتیاط های ایمنی باید رعایت شوند که در زیر آمده است.



نصب

- این یخچال باید مطابق با راهنمای نصب که به جلوی یخچال الصاق شده است، نصب شود.
- هنگام باز کردن کارت ن و نصب یخچال مراقب باشید، بلافاصله متعلقات بسته بندی (پلاستیک) را از دسترس کودکان دور کنید.

استفاده

- هنگامی که کودکان در اطراف یخچال هستند، درب را با دقت ببندید.
- انگشتان تان را از قسمت لولا، فواصل میان درب ها و کابینت دور نگه دارید. بخصوص هنگامی که کودکان در اطراف یخچال هستند درب ها را با احتیاط ببندید.
- چنانچه مواد غذایی را به طور صحیح در محل قرار ندهید احتمال افتادن آنها و آسیب فردی وجود دارد.

نگهداری

- از مواد پاک کننده قوی نظیر واکس یا تینر در هنگام تمیز کردن استفاده نکنید. از مواد ملایم استفاده کنید.
- مقدار کمی ماده ظرفشویی ملایم به آب اضافه کرده و با یک پارچه نرم یخچال را تمیز کنید.

هشدار

- روزنه های دستگاه را همواره باز نگه داشته و موانع را از مقابل آنها بردارید.
- برای یخ زدایی دستگاه هیچگاه از ابزار مکانیکی غیراز آنچه که کارخانه توصیه کرده است استفاده نکنید.
- از آسیب رساندن به مدار سیستم مبرد خودداری کنید.
- از به کار بردن وسایل برقی در داخل محفظه های نگهداری غذا خودداری کنید، مگر آن که از جانب کارخانه توصیه شده باشند.
- ماده مبرد به کار رفته در این دستگاه باید طی مراحل خاصی معدوم شوند. هنگام معدوم نمودن آن لطفاً با افراد واجد شرایط یا مرکز خدمات مشورت کنید.

این دستگاه حاوی کمی ماده سرد کننده ایزویوتان (R600a) است، گاز طبیعی با سازگاری زیست محیطی بسیار بالا، اما قابل احتراق. هنگام حمل و نقل و نصب دستگاه مراقب باشید تا مدار سردکننده آسیب نبیند. ماده سرد کننده خارج شده از لوله ها قابل اشتعال بوده و همچنین می تواند باعث آسیب چشم شود. در صورت نشستی محصول را از آتش یا منابع جرقه ای بالقوه دور نگه دارید و درها و پنجره های اتاق را برای چندین دقیقه باز نگه دارید.



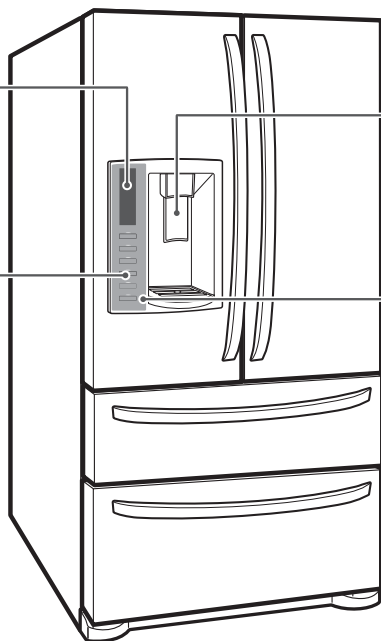
در صورت نشستی برای آن که احتمال ایجاد فضای قابل اشتعال از بین برود، اندازه اتاق برحسب میزان مواد سرد کننده مورد استفاده محاسبه می شود. فضای اتاق در ازای هر ۸ گرم از ماده سرد کننده R600a باید ۱ متر باشد. میزان ماده سردکننده در دستگاه شما در پلاک مشخصات فنی داخل محصول درج گردیده. هرگز از دستگاه معیوب استفاده نکنید. در صورت تردید با فروشنده دستگاه تماس بگیرید.

این دفترچه را نگهدارید

اجزا

از این صفحه برای آشنایی بیشتر با اجزا و قابلیت های یخچال استفاده کنید. به منظور راحتی بیشتر، مرجع صفحه درج شده است.
* با توجه به مدل دستگاه شما، نمای ظاهری و مشخصات فنی محصول ممکن است متفاوت باشد.

نمای بیرونی یخچال



نمایشگر LED

دمای قسمت یخچال و فریزر، شرایط فیلتر آب و وضعیت آبریز را نشان می دهد.

یخ اضافه

وقتی این قابلیت فعال شود، قسمت فریزر به مدت ۲۴ ساعت با حداکثر سرما به کار می افتد تا میزان تولید یخ افزایش یابد.

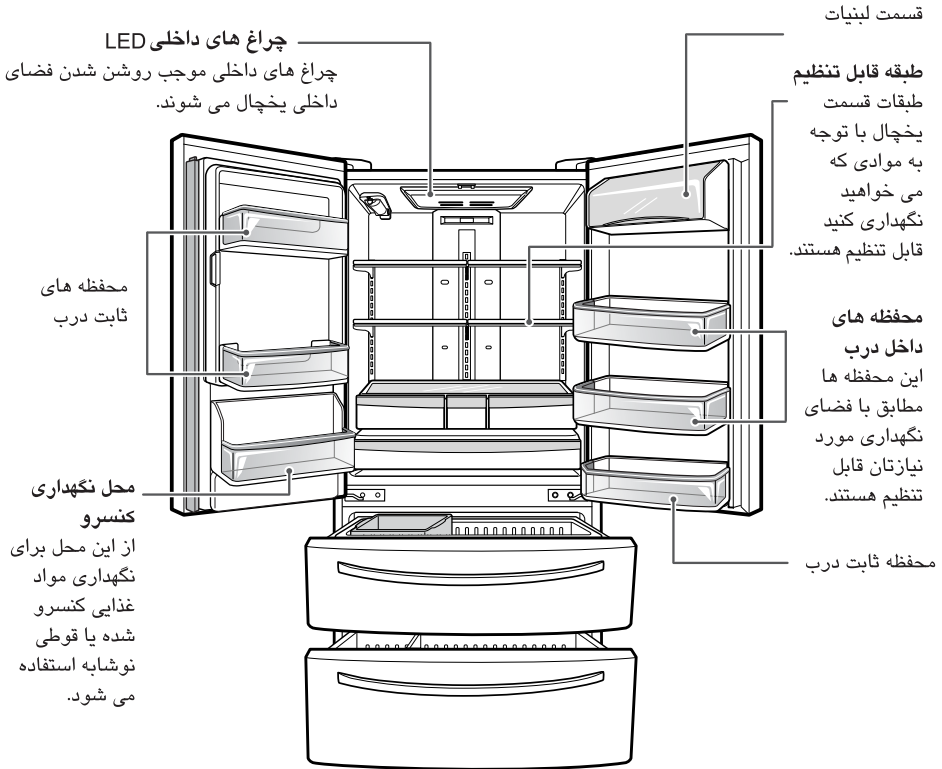
آب تصفیه شده و یخ ریز آب تازه و تصفیه شده از طریق درب خارج می شود. یخ به دو صورت قالبی یا خرده ارائه می شود.

زنگ هشدار درب

وقتی درب یخچال یا فریزر بیش از ۱ دقیقه باز بماند زنگ هشدار در فواصل ۳۰ ثانیه ای نواخته می شود.

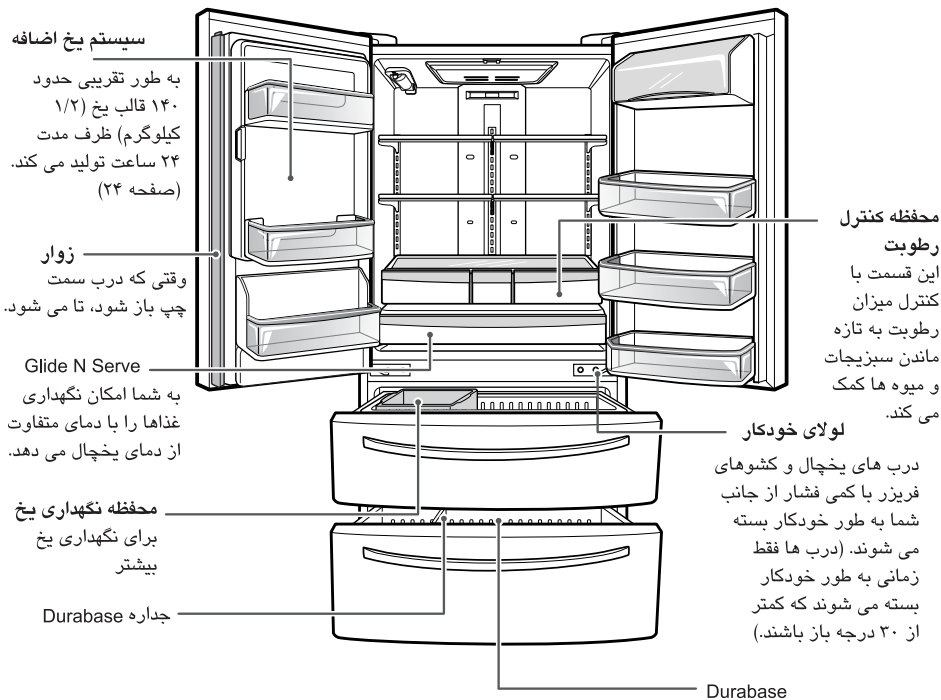
قسمت داخلی یخچال

قسمت های مهم



به منظور بهره وری بیشتر انرژی توصیه می شود قطعات داخلی نظیر سبدها، کشوها و طبقات را مطابق توصیه کارخانه قرار دهید.

قابلیت های ویژه




نصب


باز کردن کارتن دستگاہ

انتخاب محل مناسب

- محلی را انتخاب کنید که آب به راحتی برای تامین آب یخ ساز خودکار، متصل گردد.

هشدار 

- برای جابجایی و نصب یخچال باید ۲ یا چند نفر حضور داشته باشند. سهل انگاری در این قسمت منجر به کمر درد یا سایر آسیب ها می شود.
- دستگاه شما سنگین است. هنگام جابجایی یخچال برای تمیز کردن یا سرویس مراقب زمین باشید. یخچال دارای پایه های چرخ دار است. هنگام جابجایی پایه ها را میزان کرده و به طور مستقیم بیرون بکشید. هنگام جابجایی دستگاه را به چپ و راست حرکت ندهید چرا که موجب مخدوش شدن سطح زمین می شود.
- مواد قابل اشتعال نظیر گازوئیل را از یخچال دور نگه دارید. سهل انگاری در این قسمت منجر به آتش سوزی، انفجار یا مرگ می شود.

توجه 

فشار آب باید بین ۱۴۰ تا ۸۶۰ kpa در مدل فاقد فیلتر آب و ۲۷۵ تا ۸۶۰ kpa در مدل های مجهز به فیلتر آب در محل اتصال باشد. در صورت هرگونه سوال در این خصوص با لوله کش مشورت کرده و در صورت نیاز یک شیر کاهش فشار آب نصب کنید.

- یخچال باید همواره به یک پریز مستقل دارای مشخصه برق AC ۲۲۰ ولت، ۵۰ هرتز و فیوز ۱۶ آمپر متصل باشد. این شرایط موجب عملکرد صحیح دستگاه شده و همچنین مانع از اعمال فشار بر سیم کشی منزل و همچنین داغ شدن بیش از حد سیم ها و پیشگیری از آتش سوزی می شود. توصیه می شود پریز مستقلی را برای این دستگاه در نظر بگیرید.

هشدار



به منظور کاهش خطر شوک الکتریکی، یخچال را در محل مرطوب یا خیس نصب نکنید.

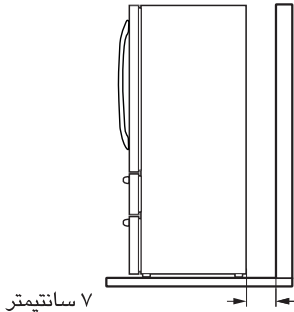
پیش از استفاده چسب ها و تسمه های مربوط به بسته بندی را باز کنید. از جدا کردن برچسب های مربوط به هشدار، مدل و شماره سریال و همچنین برگه فنی الصاق شده به قسمت زیر جلوی یخچال و پشت خودداری کنید.

برای پاک کردن اثر به جا مانده از نوار یا چسب محل را با شصت تان بمالید. آثار به جا مانده از چسب یا نوار چسب را به راحتی می توانید با میزان اندکی صابون مایع و انگشتان پاک کنید. محل را با آب گرم تمیز کرده و خشک کنید.

از اشیاء تیز، الکل قوی، مواد قابل اشتعال یا شوینده های زبر برای از بین بردن اثر چسب استفاده نکنید. این محصولات به سطح یخچال آسیب می رسانند. طبقات یخچال به منظور ایمنی حمل و نقل در موقعیت خاصی قرار گرفته اند لطفاً آنها را براساس نیازتان برای نگهداری مواد غذایی، از نو نصب کنید.

اندازه گیری فواصل

بیش از حد کم بودن فاصله دستگاه از دیوار یا سایر اجسام منجر به کاهش عملکرد فریزر و افزایش مصرف برق می شود. حداقل فاصله از جلو به منظور باز شدن درب ها ۶۱ سانتی متر و حداقل فاصله از پشت تا دیوار ۷ سانتی متر است.



تراز کردن

به منظور پیشگیری از ایجاد صدا و ارتعاش، دستگاه باید بر روی سطحی ثابت و هموار، تراز و نصب شود. در صورت نیاز برای اصلاح ناهمواری زمین پایه های جلو را که قابل تنظیم است، تنظیم نمایید. قسمت جلوی یخچال باید کمی بلندتر از قسمت پشت باشد تا درب ها به راحتی بسته شوند. برای افزایش ارتفاع دستگاه، پایه ها را به سمت چپ و برای کاهش ارتفاع پایه ها را به سمت راست بچرخانید. (به قسمت تراز شدن و تنظیم درب ها مراجعه نمایید.)

توجه !

قرار دادن یخچال بر روی فرش، سطوح پارکت موجب ضعیف شدن ثبات دستگاه می شود که این امر توصیه نمی گردد.

دمای محیط

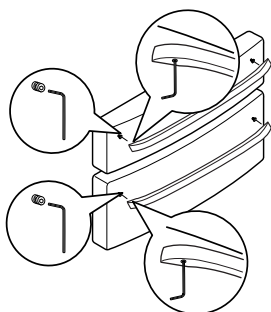
دستگاه را در محلی که دارای دمایی بین ۱۳ تا ۴۳ درجه سانتی گراد است نصب کنید. اگر دمای اطراف دستگاه خیلی کم یا خیلی زیاد باشد بر عملکرد یخچال تاثیر می گذارد. از قرار دادن یخچال در معرض نور مستقیم آفتاب یا فضای بیرون خودداری نمایید.

در آوردن / سوار کردن دستگیره های درب یخچال

در آوردن / سوار کردن دستگیره کشوی فریزر

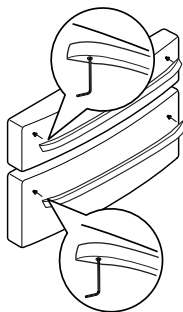
در آوردن دستگیره فریزر

- ۱ با استفاده از آچار آلن $3/8$ میلی متر پیچ های قسمت پایین دستگیره را باز کرده و دستگیره را درآورید.
- ۲ در صورت نیاز به درآوردن پایه زیر دستگیره از یک آچار آلن $1/4$ استفاده کنید.



سوار کردن دستگیره فریزر

- ۱ دستگیره را بر روی پایه میزان کرده و با استفاده از آچار آلن $3/8$ میلی متر پیچ ها را سفت کنید.
- ۲ در صورت نیاز برای سفت کردن پایه های دستگیره از یک آچار آلن $1/4$ استفاده کنید.

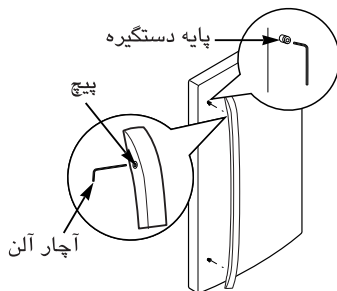


توجه!

در آوردن درب ها به هنگام عبور یخچال از معابر باریک توصیه می شود. در صورت نیاز مطابق راهنمای زیر دستگیره ها را درآورید.

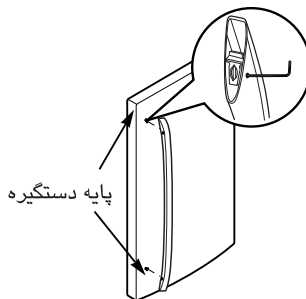
در آوردن دستگیره های یخچال

- ۱ با یک آچار آلن $3/32$ پیچ های دستگیره ها را شل کنید.
- ۲ فقط در صورتی که نیاز بود اقدام به شل کردن محل دستگیره ها نمایید. با استفاده از آچار آلن $1/4$ اقدام به شل کردن پایه های دستگیره نمایید و سپس آنها را درآورید.



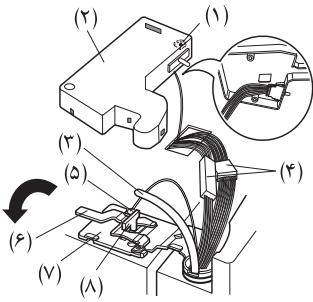
سوار کردن دستگیره های یخچال

- ۱ در صورتی که پایه های زیر دستگیره را درآورده اید، با استفاده از آچار آلن $1/4$ اقدام به بستن هر دو پایه زیر دستگیره نمایید.
- ۲ دستگیره های درب را بر روی محل پایه ها قرار داده و با استفاده از آچار آلن $3/32$ اقدام به سفت کردن پیچ ها نمایید.



درآوردن / سوار کردن درب ها و کشوها

توصیه می شود همواره هنگام جابجایی و عبور یخچال از معابر باریک درب های یخچال را درآورید.



- ۲ پس از جدا کردن لوله تامین آب، درب چپ را باز کنید. درپوش پیچ لوله فوقانی (۱) را درآورید. درپوش را بلند کنید (۲).
- ۳ درپوش را درآورید.
- ۴ لوله را بیرون بکشید (۳).
- ۵ تمامی کانکتورهای سیم را جدا کنید (۴).
- ۶ پیچ مربوط به اتصال زمین را درآورید (۵).
- ۷ اهرم لولا (۶) را خلاف جهت حرکت عقربه های ساعت بچرخانید.
- لولای فوقانی (۷) را بلند کرده و از زبانه اهرم لولا (۸) آزاد کنید.
- ۸ درب را از بین لولای میانی جدا کرده و درآورید.
- ۹ درب را بر روی سطح نرم به صورت رو به بالا قرار دهید.

⚠️ احتیاط

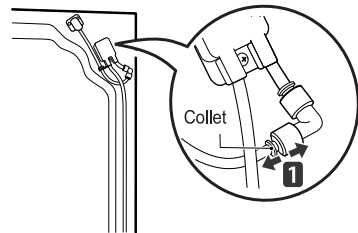
هنگام بلند کردن لولا مراقب باشید درب به طرف جلو نیفتد.

⚠️ هشدار

- اگر درب ورودی خیلی باریک است، درب های یخچال را درآورده و دستگاه را از پهلو عبور دهید.
- برای جابجایی و نصب یخچال حضور ۲ الی ۳ نفر الزامی است. نادیده گرفتن این موضوع منجر به وارد آمدن آسیب به کمر یا سایر جراحات می شود.
- پیش از نصب جریان برق دستگاه را قطع کنید. نادیده گرفتن این موضوع باعث آسیب و مرگ می شود.
- از قرار دادن دست، پا یا سایر اشیاء در روزه های هوای دستگاه، صفحه مشبک پشت یا زیر یخچال خودداری نمایید.
- مراقب لولا، صفحه مشبک و استوپر باشید. می تواند منجر به جراحات شوند.
- پیش از جدا کردن درب ها و کشوها مواد غذایی داخل آنها را خالی کنید.

در آوردن درب سمت چپ یخچال

- ۱ آبریز در قسمت بالای سمت راست سطح پشت یخچال قرار دارد. برای جدا کردن لوله آب، اتصال لوله آب را گرفته و Collet را به آرامی مطابق شکل فشار دهید ❶.

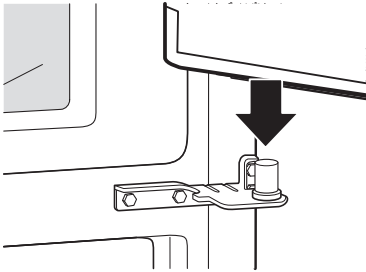


⚠️ توجه

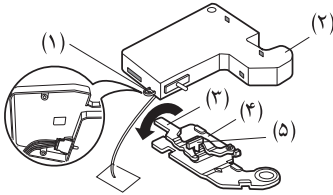
هنگام جدا کردن درب چپ یخچال، جدا کردن لوله آب الزامی است.

سوار کردن درب سمت راست یخچال

ابتدا درب سمت راست را نصب کنید.



۱ درب را بر روی پین میانی پایین آورید. از این که زائده پلاستیکی در کف درب قرار گرفته است مطمئن شوید.

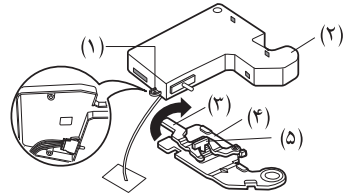


۲ لولای فوقانی (۴) را بر روی زبانه اهرم لولا (۵) تنظیم کرده و در محل قرار دهید.

۳ اهرم (۳) را به طرف چپ بچرخانید تا لولا سفت شود.
۴ زبانه های سمت راست درپوش لولا (۲) را در زیر لبه لولای فوقانی (۴) قلاب کرده و درپوش را در محل قرار دهید.

۵ پیچ درپوش (۱) را در محل قرار داده و سفت کنید.

در آوردن درب سمت راست یخچال



۱ درب را باز کنید. درپوش پیچ (۱) لولای فوقانی را درآورید. درپوش را بلند کنید (۲).

۲ درپوش را بردارید.

۳ اهرم لولا (۳) را به طرف راست بچرخانید. لولای فوقانی (۴) را از زبانه اهرم لولا (۵) آزاد کنید.

۴ درب را از قسمت بین لولای میانی بلند کرده و در آورید.

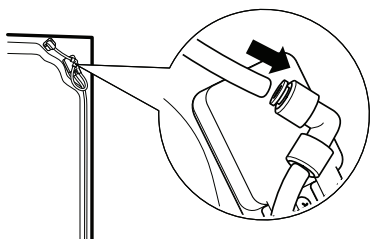
۵ درب را رو به بالا بر روی سطح نرم قرار دهید.

⚠️ **اخطار**

هنگام بلند کردن لولا مراقب باشید درب به سمت جلو سقوط نکند.

درآوردن درب سمت چپ یخچال

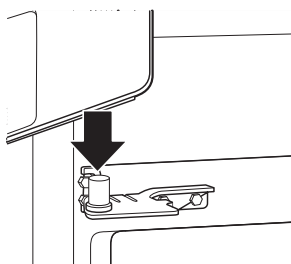
درب سمت چپ را پس از نصب درب سمت راست، نصب کنید.



۹ لوله آب را حداقل به میزان ۱۵ میلی متر در داخل کانکتور قرار دهید.

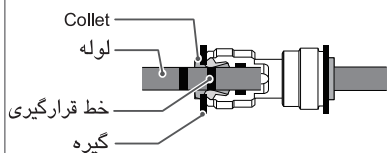
۱۰ زبانه روی سویچ درب را زیر روزنه سیم بالای بدنه قلاب کنید.

۱۱ درپوش را در محل قرار دهید. پیچ درپوش را قرار داده و سفت کنید.



۱۱ درب را بر روی پین لولای میانی پایین بیاورید.

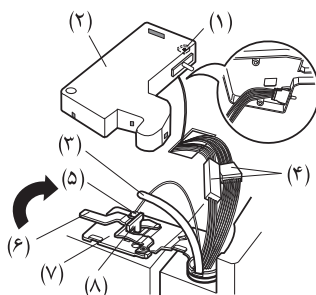
توجه!



۱ Collet را به آرامی فشار داده و لوله را قرار دهید به طوری که فقط یک خط بر روی لوله نمایان باشد.



۲ برای اطمینان از سفت بودن لوله، لوله را بکشید و گیره مربوط به قفل را زیر قرار دهید.



۲ لولای فوقانی (۷) را بر روی زبانه اهرم لولا (۸) تنظیم کرده و در محل قرار دهید.
 ۳ اهرم (۶) را به طرف راست بچرخانید تا لولا سفت شود.

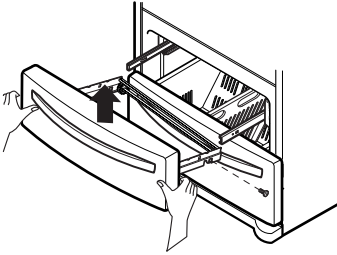
۴ پیچ های اتصال زمین (۵) را نصب کرده و اتصالات سیم (۴) را به یکدیگر متصل کنید.
 ۵ لوله آب (۳) واقع در بالای سمت چپ را به روزنه کنار لولای چپ واقع در بالای بدنه فشار دهید تا از پشت خارج شود.

۶ لوله آب (۲) را داخل کانکتور قرار دهید به طوری که بتوانید علامت روی آن را ببینید.
 ۷ زبانه های سمت چپ درپوش لولا (۱) را زیر لبه لولای فوقانی (۷) قلاب کرده و درپوش را در محل قرار دهید.

۸ پیچ درپوش (۱) را قرار داده و سفت کنید.

درآوردن کشوهای فریزر

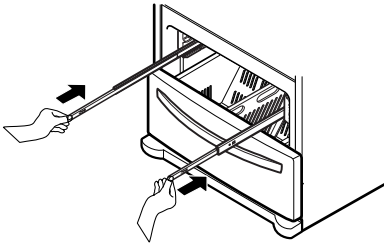
۳ برای جدا کردن درب از ریل ها، دو طرف درب را بگیرید.



۴ با هر دو دست، هر یک از ریل ها را گرفته و همزمان به طرف داخل فشار دهید.

⚠️ خطر

هنگام درآوردن یا قرار دادن کشو از دستگیره نگیرید. احتمال درآمدن دستگیره و سقوط کشو وجود دارد.



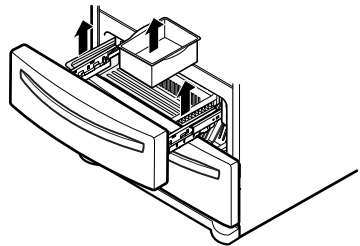
کشوهای بالایی و پایینی به یک طریق درآورده می شوند. در شکل های زیر، کشوی واقع بر روی کشوی فریزر نشان داده نشده است.

⚠️ هشدار

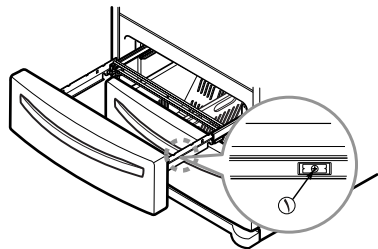
- برای درآوردن و نصب کشوی فریزر ۲ یا چند نفر باید حضور داشته باشند. در غیر این صورت منجر به آسیب کمر یا سایر آسیب ها خواهد شد.
- هنگام درآوردن یا قرار دادن کشو دستگیره را نگیرید. ممکن است دستگیره از جای درآمده و باعث آسیب فرد شود.
- مراقب لولاهای تیز دو طرف کشو باشید.
- هنگام قرار دادن کشو بر روی زمین مراقب باشید کف زمین مخدوش نشود.
- از نشستن یا ایستادن بر روی کشوی فریزر خودداری کنید.
- به منظور پیشگیری از حادثه کودکان و حیوانات خانگی را از کشو دور نگه دارید. کشو را باز نگذارید.

کشوی فوقانی فریزر

۱ کشو را تا آخر بیرون بکشید. برای درآوردن کشو و محفظه یخ، آن را بلند کرده و بیرون بکشید. از تمیز بودن سیستم ریل اطمینان حاصل نمایید.

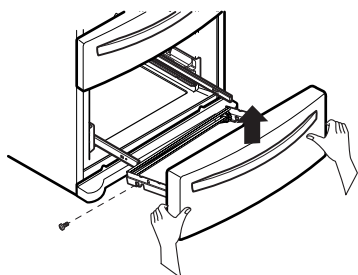


۲ پیچ سفید ① در هر طرف ریل را درآورید.



کشوی تحتانی فریزر

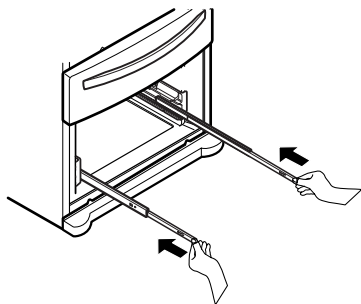
۳ برای جدا کردن درب از ریل ها، دو طرف درب را بگیرید.



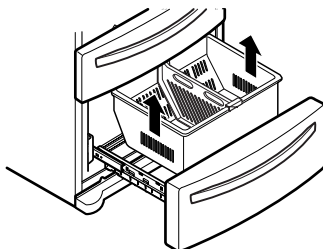
۴ با هر دو دست، هر یک از ریل ها را گرفته و همزمان به طرف داخل فشار دهید.

⚠️ خطر

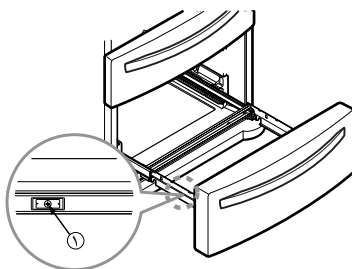
هنگام درآوردن یا قرار دادن کشو از دستگیره نگیرید. احتمال درآمدن دستگیره و سقوط کشو وجود دارد.



۱ کشو را تا آخر بیرون بکشید. برای درآوردن سبد Dura Base آن را بلند کنید و از تمیز بودن سیستم ریل اطمینان حاصل نمایید.

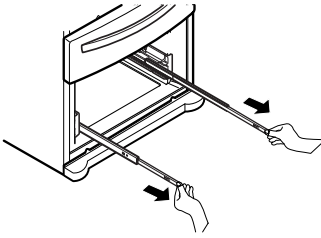


۲ پیچ سفید ① واقع در دو طرف ریل را درآورید.

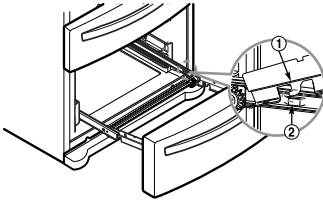


کشوی تحتانی فریزر

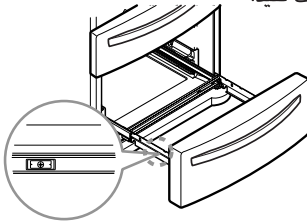
۱ با هر دو دست ریل ها را به طور همزمان تا آخر بیرون بکشید.



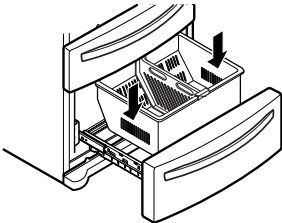
۲ قلاب‌ها ① ی درب را داخل زبانه های ریل ② قرار دهید.



۳ درب را به طرف پایین و موقعیت اصلی آورده و پیچ‌ها را سفت کنید.



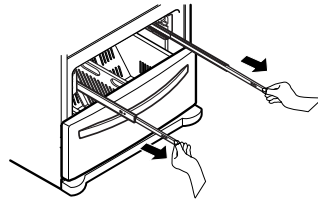
۴ در حالی که کشو به طور کامل بیرون کشیده شده است، کشو و محفظه یخ را داخل ریل قرار دهید.



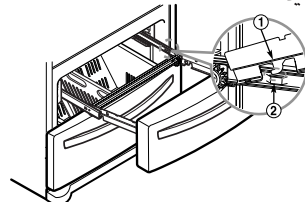
سوار کردن کشوهای فریزر

کشوی فوقانی فریزر

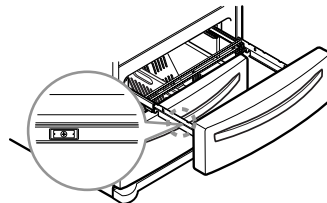
۱ با هر دو دست ریل ها را به طور همزمان تا آخر بیرون بکشید.



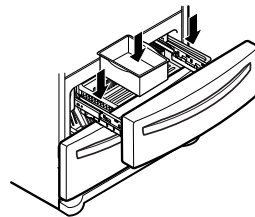
۲ قلاب‌ها ① ی درب را داخل زبانه های ریل ② قرار دهید.



۳ درب را به طرف پایین و موقعیت اصلی آورده و پیچ‌ها را سفت کنید.



۴ در حالی که کشو به طور کامل بیرون کشیده شده است، کشو و محفظه یخ را داخل ریل قرار دهید.



اتصال لوله آب

پیش از شروع

نصب لوله آب جزو ضمانت یخچال نیست. به منظور کاهش هزینه های مصرف آب موارد زیر را به دقت اجرا کنید.

ضربات (ارتعاش آب در داخل لوله ها) آب در لوله کشی منزل منجر به خرابی قطعات یخچال و نشستی یا سرریز شدن آب می شود. پیش از نصب لوله آب مربوط به یخچال، به منظور رفع مشکل ضربات آب داخل لوله با یک لوله کش مجرب تماس بگیرید.

⚠️ اخطار

در هنگام نصب از اینک محافظ به منظور پیشگیری از صدمه استفاده کنید.

- تمامی امور نصب لوله باید مطابق با اصول لوله کشی شرکت آب منطقه ای باشد.
- برای اتصال آب، لطفاً برق دستگاه را قطع کرده و مطابق با راهنمای مربوط به نصب یخچال پیش بروید.

⚠️ اخطار

به منظور پیشگیری از خرابی یخچال، لوله آب یخچال را فقط به آب سرد وصل کنید.

چنانچه پیش از اتصال لوله آب، از یخچال تان استفاده کرده اید از خاموش بودن سویچ پاور یخ ساز اطمینان حاصل نمایید.

⚠️ اخطار

از نصب لوله تامین آب یخ ساز در محل هایی که دمای آنجا زیر صفر است خودداری نمایید.

تراز کردن و تنظیم درب

تراز کردن

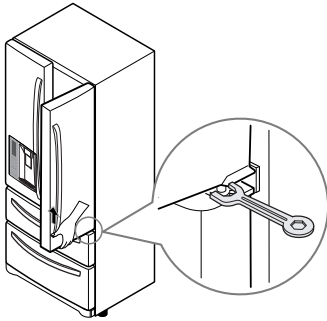
پس از نصب، دوشاخه دستگاه را به یک پرز دارای اتصال زمین متصل کنید و یخچال را به محل مورد نظر هل دهید.

یخچال شما دارای ۲ پایه جلویی قابل تنظیم در طرف چپ و راست است. پس از خم کردن یخچال به طرف عقب یا طرفین اقدام به تنظیم کردن پایه ها نمایید. چنانچه یخچال ناپایدار است یا چنانچه می خواهید درب راحت بسته شود، با استفاده از راهنمای زیر اقدام به تنظیم انحنای یخچال نمایید.

تنظیم درب

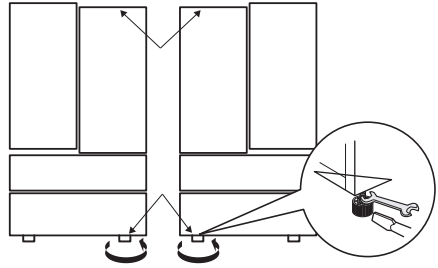
هر دو درب سمت راست و چپ یخچال دارای مهره های قابل تنظیم است که در زیر لولا قرار دارند و باید به طور صحیح بالا یا پایین آورده شوند. چنانچه فاصله میان درب ها یکسان نیست برای برابر نمودن آنها به روش زیر عمل کنید :

برای چرخاندن لولای درب و تنظیم ارتفاع از یک آچار مناسب استفاده کنید. برای افزایش ارتفاع آن را به طرف راست و برای کاهش ارتفاع آن را به طرف چپ بچرخانید.



۱ صفحه مشبک زیر را درآورید. به قسمت نصب صفحه مشبک زیر مراجعه شود.

۲ برای افزایش ارتفاع سمت چپ یخچال پایه چپ را چرخانده و برای طرف راست پایه راست را بچرخانید.



توجه !

بهترین ابزار استفاده از آچار تخت است اما آچار تخت یکطرفه نیز کفایت می کند. مهره را بیش از حد سفت نکنید.

۳ هر دو درب را باز کرده و از آسان بسته شدن آنها اطمینان حاصل نمایید. چنانچه درب ها به آسانی بسته نشدند با تنظیم پایه های زیر و افزایش ارتفاع، یخچال را بیشتر به طرف عقب متمایل کنید. شما باید هر دو پایه را به یک اندازه بچرخانید.

۴ صفحه مشبک را دوباره در محل نصب نمایید.

نحوه ی استفاده

پیش از استفاده

تمیز کردن یخچال

یخچال را به طور کامل تمیز کرده و گرد و غبار جمع شده در هنگام حمل و نقل را پاک کنید.



⚠️ اخطار

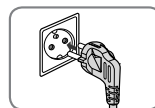
- هنگام جدا کردن نوار چسب یا برچسب یخچال از خراشیدن سطح دستگاه با اشیاء تیز یا مواد حاوی الکل، مایعات قابل اشتعال یا مواد زبر خودداری کنید.
- از کندن برچسب مربوط به مدل یا شماره سریال یا مشخصات فنی واقع در پشت سطح یخچال واقعاً خودداری کنید.

⚠️ توجه

برای پاک کردن آثار باقیمانده چسب از کمی مایع ظرفشویی یا فشار انگشت شست استفاده کنید.

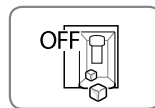
اتصال به پریز برق

پیش از استفاده از اتصال جریان برق متصل شوید. قسمت "روشن کردن" را مطالعه کنید. (دوشاخه نشان داده شده در اینجا ممکن است با دو شاخه دستگاه تفاوت داشته باشد.)



چنانچه لوله آب دستگاه وصل نیست، یخ ساز را خاموش کنید.

یخ ساز خودکار را خاموش کرده و سپس دوشاخه دستگاه را به پریز دارای اتصال زمین وصل کنید.



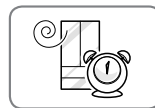
* این عملکرد فقط برای برخی از مدل ها است.

⚠️ اخطار

چنانچه بدون وصل شدن لوله یخ ساز خودکار را راه اندازی نمایید، دستگاه آسیب خواهد دید.

انتظار برای سرد شدن یخچال

پیش از قرار دادن مواد غذایی حداقل مدت ۲ تا ۳ ساعت صبر کنید. به منظور اطمینان از سرمایش مناسب هوای داخل قسمت فریزر را بررسی نمایید.

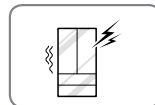


⚠️ اخطار

قرار دادن مواد غذایی در یخچال پیش از سرد شدن دستگاه منجر به فاسد شدن غذاها و باقی ماندن بوی بد در یخچال می شود.

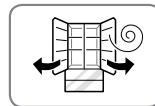
دستگاه پس از راه اندازی دارای سر و صدای زیادی است.

این صدا عادی است. با کاهش دما صدا نیز کاهش خواهد یافت.



به منظور تهویه هوای داخل درب های یخچال و فریزر را باز کنید.

در ابتدا ممکن است در داخل یخچال بوی پلاستیک احساس شود. نوار چسب ها را از داخل یخچال کنده و درب های یخچال و فریزر را به منظور خارج شدن بو باز بگذارید.



پانل کنترل

* با توجه به مدل دستگاه شما، برخی از عملکردهای زیر ممکن است موجود نباشد.

قابلیت های پانل کنترل

نمایشگر LED تنظیمات دما، گزینه های آبریز، فیلتر آب، زنگ هشدار درب و پیام های وضعیت قفل را نشان می دهد.



برای انتخاب قالب یخ یا خرده یخ دکمه ICE TYPE را فشار دهید. گزینه انتخاب شده بر روی نمایشگر LED روشن می شود.

فریزر -18°C

دکمه Freezer را برای تنظیم دمای قسمت فریزر فشار دهید.

یخچال 3°C

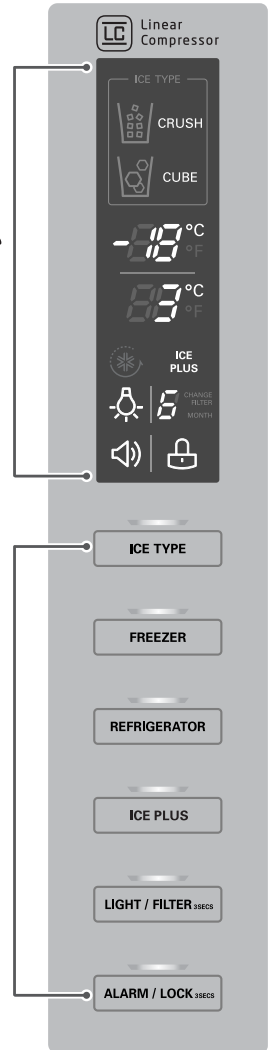
دکمه Refrigerator را برای تنظیم دمای قسمت یخچال فشار دهید.

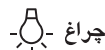


Ice Plus

- این عملکرد توانایی یخ ساز و انجماد را افزایش می دهد.
- وقتی دکمه **Ice Plus** را فشار می دهید، تصویر بر روی صفحه نمایش روشن شده و این عملکرد تا ۲۴ ساعت ادامه می یابد. پس از ۲۴ ساعت این عملکرد به طور خودکار خاموش می شود.
- شما می توانید به طور دستی و با فشار مجدد این دکمه عملکرد فوق را متوقف کنید.

نمایشگر LED

دکمه های
کنترل



برای روشن کردن چراغ قسمت آبریز دکمه **Light** را فشار دهید. علامت مربوطه بر روی صفحه نمایش نمایان می شود.



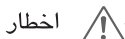
در هنگام نیاز به تعویض فیلتر چراغ آن روشن شده و شما باید فیلتر آب را عوض کنید. پس از تعویض فیلتر آب دکمه **FILTER** را مدت ۳ ثانیه فشار دهید تا چراغ آن خاموش شود. تقریباً هر ۶ ماه یک بار فیلتر باید تعویض شود.



- وقتی دستگاه به برق متصل می شود، زنگ هشدار به طور پیش فرض در حالت **ON** تنظیم است. با فشار دکمه **ALARM** صفحه نمایش به **OFF** تغییر یافته و عملکرد هشدار غیرفعال می شود.
- چنانچه درب فریزر یا یخچال بیش از ۱ دقیقه باز بماند، زنگ هشدار نواخته شده و شما را آگاه خواهد کرد.
- با بسته شدن درب، زنگ هشدار قطع می شود.



- عملکرد قفل موجب غیرفعال شدن سایر دکمه های روی نمایشگر می شود.
- وقتی دستگاه برای نخستین بار به برق وصل می شود، عملکرد قفل خاموش است.
 - برای فعال کردن عملکرد قفل، دکمه **LOCK** را بیش از ۳ ثانیه فشار دهید. علامت قفل بر روی نمایشگر نمایان می شود.
 - برای غیرفعال کردن عملکرد قفل، دکمه **LOCK** را تقریباً بیش از ۳ ثانیه فشار دهید.
 - عملکرد قفل مانع از خروج آب یا یخ از آبریز نمی شود.



حالت نمایش (فقط برای استفاده فروشگاهی)
حالت نمایش (**Display Mode**) با متوقف کردن عملکرد سرمایش قسمت یخچال و فریزر موجب صرفه جویی در مصرف برق می شود ضمن آن که نمایشگر روشن است. وقتی این حالت فعال شود عبارت **OFF** بر روی پانل کنترل نمایان خواهد شد.

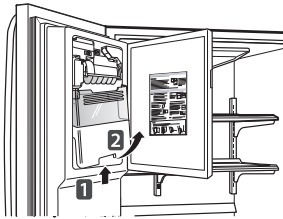
برای لغو :

پس از باز کردن درب ها دکمه **ICE PLUS** را ۳ بار در حالت فشار دکمه **Refrigerator** فشار دهید. پانل کنترل صدای بیپ تولید کرده و تنظیمات دما برای تایید حالت نمایش، نشان داده می شوند. برای فعال شدن حالت نمایش همین مراحل را انجام دهید.

محفظه یخ داخل درب

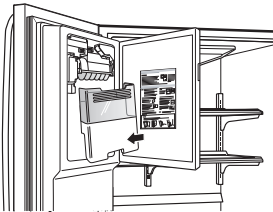
* با توجه به مدل خریداری شده، برخی از عملکردهای زیر ممکن است موجود نباشند.

۲ برای درآوردن محفظه یخ داخل درب، دستگیره جلو را گرفته و قسمت پایینی را به آرامی بلند کرده و مطابق شکل محفظه را به آرامی بیرون بکشید.

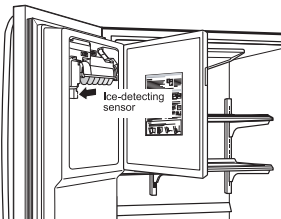


سوار کردن محفظه یخ داخل درب

۱ ضمن خم کردن محفظه یخ به منظور پیشگیری از برخورد با یخ ساز، آن را به آرامی و با دقت در محل قرار دهید.

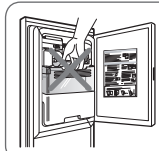


۲ هنگام قرار دادن محفظه یخ در محل، از دست زدن به حس گر (سنسور) تشخیص یخ خودداری کنید. برای جزئیات بیشتر به برچسب روی درب قسمت یخ مراجعه شود.



⚠️ اخطار

هنگام حمل محفظه یخ، دستان خود را دور از سینی یخ ساز نگه دارید تا آسیبی متوجه شما نشود.

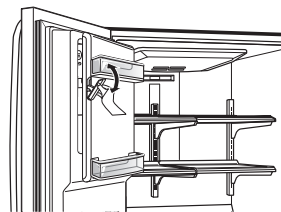


⚠️ اخطار

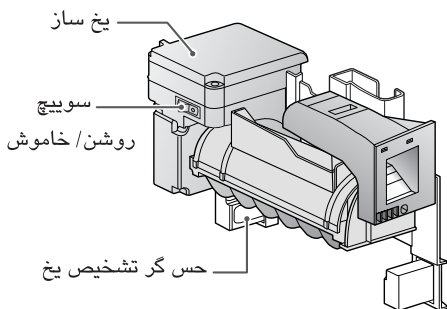
- دست ها و اشیاء را دور از قسمت یخ درب و آبریز نگه دارید. در غیر این صورت منجر به خرابی دستگاه و آسیب جانی شما خواهد شد.
- وقتی محفظه یخ داخل درب پر شود، یخ ساز عملکرد را متوقف خواهد کرد. اگر به یخ بیشتری نیاز دارید، یخ ها را به داخل محفظه یخ داخل فریزر تخلیه کنید. در هنگام استفاده، ممکن است ظرف یخ به دلیل اشتباه یخ ساز در میزان قالب های یخ، نابرابر شده و عمل یخ سازی متوقف گردد. برای برابر شدن سطح قالب های یخ، محفظه را تکان دهید تا مشکل برطرف شود.
- نگهداری کنتسرو و سایر موارد در داخل محفظه یخ منجر به خرابی یخ ساز می شود.
- درب محفظه یخ را محکم ببندید. اگر درب قسمت یخ محکم بسته نشود، هوای سرد داخل محفظه یخ موجب انجماد مواد غذایی داخل یخچال می شود. همچنین این موضوع موجب توقف عملکرد یخ سازی می شود.
- چنانچه سویچ روشن / خاموش روی یخ ساز برای مدت زمان طولانی در حالت Off قرار گیرد، قسمت یخ به تدریج گرم شده و با دمای یخچال هم دما می شود. به منظور پیشگیری از ذوب شدن یخ ها و نشتی آنها از آبریز، همواره همزمان با خاموش کردن یخ ساز، قالب های یخ را از داخل محفظه خارج کنید.

جدا کردن محفظه یخ داخل درب

۱ برای باز شدن قسمت یخ دستگیره را به آرامی بکشید.



یخ ساز خودکار



* با توجه به مدل خریداری شده، برخی از عملکردهای زیر ممکن است موجود نباشند.

یخ در قسمت یخ ساز خودکار ساخته شده و به آبریز ارسال می شود. یخ ساز تقریباً در هر ساعت ۱۲ قالب می سازد یعنی چیزی حدود ۱۴۰ قالب در عرض شبانه روز. شرایطی چون دمای قسمت فریزر، دمای اتاق، تعداد دفعات باز شدن درب و سایر شرایط کارکرد در میزان ساخته شدن یخ نقش دارند.

روشن یا خاموش کردن یخ ساز خودکار

برای خاموش کردن یخ ساز خودکار سوییچ یخ ساز را در حالت **OFF (O)** قرار دهید. برای روشن کردن یخ ساز خودکار سوییچ را در حالت **ON (I)** قرار دهید.

• پس از گذشت ۱۲ تا ۲۴ ساعت از نصب دستگاه عمل یخ سازی آغاز می شود. برای تولید یخ به طور کامل مدت ۷۲ ساعت صبر کنید.

• با پرسیدن محفظه یخ داخل درب، عملکرد یخ سازی متوقف می شود. با پرسیدن محفظه یخ داخل درب تقریباً چیزی حدود ۶ تا ۸ لیوان قالب یخ آماده استفاده است.

• در مدل های فاقد فیلتر آب، فشار آب باید چیزی حدود ۱۴۰ تا ۱۶۰ kpa و در مدل های دارای فیلتر آب فشار آب باید ۲۷۵ تا ۱۶۰ kpa باشد تا عملکرد یخ سازی به طور طبیعی انجام شود.

• وجود اشیاء خارجی یا برفک بر روی حس گر تشخیص یخ منجر به اختلال در عملکرد تولید یخ می شود. به منظور عملکرد صحیح از تمیز بودن حس گر اطمینان حاصل کنید.

یخ ساز خودکار (ادامه)

چه زمانی باید یخ ساز را خاموش کرد.

- وقتی که جریان آب برای چندین ساعت قطع باشد.
- زمانی که محفظه یخ بیش از ۱ تا ۲ دقیقه از محل خارج شود.
- وقتی که یخچال مدت چندین روز مورد استفاده قرار نگیرد.

توجه!

وقتی سویچ روشن / خاموش یخ ساز در حالت OFF قرار گیرد، محفظه یخ باید تخلیه شود.

اصوات عادی که ممکن است بشنوید

- وقتی که آب داخل یخ ساز پر می شود، شیر آب یخ ساز صدای وزوز خواهد کرد. وقتی سویچ پاور در حالت ON(I) باشد، صدای وزوز شنیده خواهد شد حتی اگر لوله آب وصل نباشد. برای قطع شدن صدای وزوز سویچ پاور را در حالت OFF(O) قرار دهید.

توجه!

چنانچه پیش از اتصال لوله آب به دستگاه سویچ روشن و خاموش در حالت ON باشد، یخ ساز خراب خواهد شد.

در هنگام پر شدن یخ ساز صدای جریان یافتن آب در داخل لوله شنیده خواهد شد همچنین ممکن است صدای افتادن یخ در داخل محفظه را بشنوید.

آمادگی برای رفتن به تعطیلات

سویچ روشن و خاموش یخ ساز را در حالت OFF(O) قرار داده و شیر آب ورودی یخچال را ببندید.

توجه!

هر زمان که سویچ خاموش و روشن در حالت OFF(O) قرار گیرد، محفظه یخ باید تخلیه شود.





چنانچه دمای محیط اطراف کمتر از صفر شود، تکنسین فنی باید سیستم تامین آب را تخلیه کند تا آسیبی متوجه یخچال نشود.

⚠️ اخطار

- یخ و آب خارج شده در نخستین ساعات کار دستگاه ممکن است حاوی ذرات یا بوی حاصل از لوله آب یا مخزن آب باشد.
- نخستین قالب های یخ (۲۴ قالب) ساخته شده را دور بریزید. این نکته بخصوص هنگامی که یخچال برای مدت زمان طولانی مورد استفاده قرار نگرفته باشد ضروری است.
- هرگز به منظور سریع خنک شدن قوطی نوشابه یا سایر موارد آنها را داخل محفظه یخ نگذارید. چرا که منجر به خرابی یخ ساز یا ترکیدگی قوطی نوشابه می شود.
- در صورتی که یخ های خارج شده از آبریز بی رنگ باشند فیلتر آب و مسیر آب را بررسی کنید. چنانچه مشکل ادامه یافت، با مرکز خدمات مجاز گلدبران تماس بگیرید. تا رفع مشکل از آب یا یخ استفاده نکنید.
- کودکان را از آبریز دور نگه دارید. بازی کودکان با آبریز منجر به خرابی دکمه ها خواهد شد.
- چنانچه فقط از خرده یخ استفاده کنید، مسیر عبور یخ مسدود خواهد شد. در چنین مواقعی محفظه یخ را درآورده و با یک کاردک لاستیکی برفک های تجمع یافته را درآورده و مسیر را تمیز نمایید. استفاده از قالب یخ به پیشگیری از مشکل فوق کمک می کند.
- هیچگاه لیوان بلوری یا سفالی در زیر آبریز برای دریافت یخ قرار ندهید. چنین ظروفي ممکن است در اثر برخورد قالب یخ بشکند.
- ریختن یخ به داخل لیوانی که از قبل در آن آب یا نوشیدنی است منجر به پاشیده شدن محتویات داخل می شود بنابراین ابتدا یخ داخل لیوان بریزید.
- هرگز از لیوان های دارای دهانه باریک یا گود استفاده نکنید. ممکن است یخ در داخل مجرای یخ توده شده و بر عملکرد یخچال اثر بگذارد.
- لیوان را در فاصله مناسبی از محل خروج یخ قرار دهید. در صورتی که لیوان در نزدیکی خروجی باشد مانع از خروج یخ می شود.
- جهت پیشگیری از آسیب، دست تان را داخل درب و مجرای یخ نکنید.
- هرگز درپوش مربوط به آبریز را برندارید.
- اگر یخ یا آب خارج شده از آبریز غیرعادی بود، شیر آب مسیر یخچال را بسته و با مرکز خدمات گلدبران تماس بگیرید.

آبریز و یخ ریز

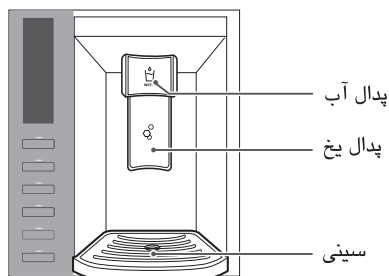
* با توجه به مدل خریداری شده ممکن است برخی از عملکردهای زیر موجود نباشد.

	روش نادرست	روش صحیح
آب		
یخ		

⚠️ خطرات

کودکان را از آبریز دور نگه دارید. بازی کودکان با آبریز منجر به خرابی آن خواهد شد.

آبریز



⚠️ خطرات

پس از روشن کردن یخچال قالب های نخست (۲۴ قالب) را دور بریزید. بخصوص اگر مدت زمان طولانی از یخچال استفاده نکرده باشید این قاعده الزامی است.

استفاده از آبریز

- برای دریافت آب، با یک لیوان پدال آب را فشار دهید.
- برای دریافت یخ، با یک لیوان پدال یخ را فشار دهید.

⚠️ توجه

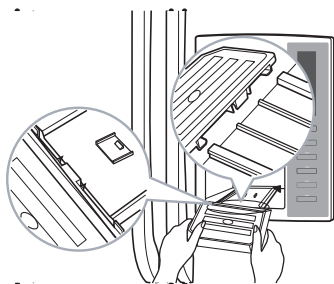
- اگر یخ دارای رنگ باشد، لوله آب و فیلتر آب را بررسی کنید. اگر مشکل تداوم یافت با مرکز خدمات تماس بگیرید. تا رفع مشکل از یخ یا آب استفاده نکنید.
- وقتی درب های یخچال باز باشند، آبریز عمل نخواهد کرد.
- چنانچه ظرف لیوان یا یخ دارای دهانه کوچکی باشد، تا حد امکان آنها را نزدیک آبریز کنید.
- پس از دریافت آب چند قطره ای از آبریز آب خارج می شود. لیوان آب را چند ثانیه ای پس از دریافت در زیر آبریز نگه دارید تا تمامی قطرات آب داخل لیوان ریخته شود.

قفل کردن دکمه حالت آبریز

دکمه Lock را مدت ۳ ثانیه فشار دهید تا عملکردهای پانل کنترل آبریز قفل شوند. برای خروج از حالت قفل مرحله فوق را تکرار کنید. عملکرد قفل خروج آب و یخ را از آبریز متوقف نمی کند.

تمیز کردن سینی آبریز

۱ با هر دو دست سینی را گرفته و آن را ضمن فشار به طرف پایین به سمت بیرون بکشید.

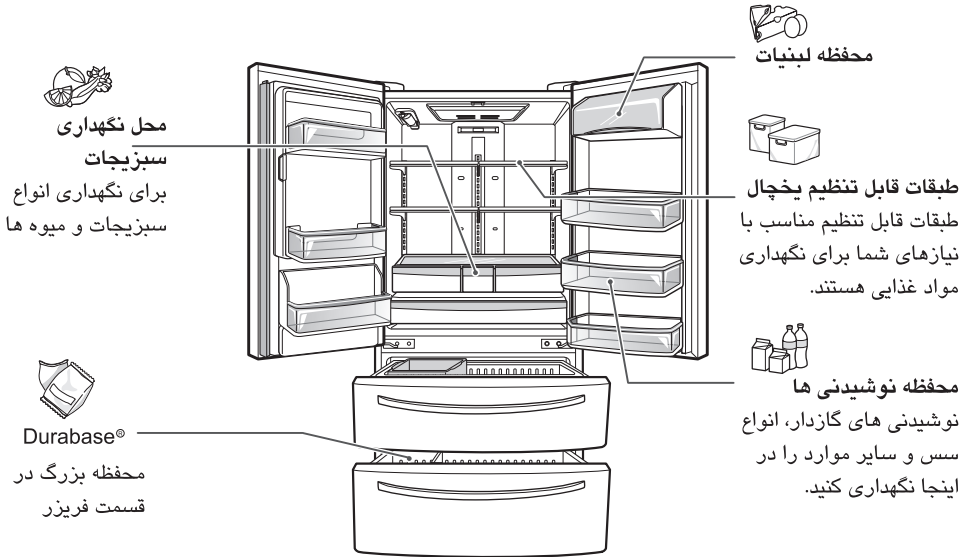


۲ قسمت های کثیف را با یک پارچه تمیز پاک کنید.

نگهداری مواد غذایی

محل نگهداری مواد غذایی

در داخل یخچال هر قسمتی برای نگهداری انواع مختلف مواد غذایی طراحی شده است. برای بهره مندی از طعم تازه مواد غذایی، مواد غذایی تان را در محل مطلوب نگهداری کنید.



⚠️ خطرات

- از نگهداری مواد غذایی بسیار مرطوب در بالای یخچال خودداری کنید. رطوبت این مواد می تواند تماس مستقیم با هوای سرد داشته و منجمد شود.
- پیش از قرار دادن مواد غذایی در داخل یخچال آنها را بشویید. سبزیجات و میوه ها باید شسته شوند و مواد غذایی بسته بندی شده باید تمیز شوند تا باعث آلودگی سایر مواد غذایی نشوند.
- چنانچه یخچال در محل گرم و مرطوب قرار گیرد، همچنین باز و بسته کردن مکرر درب یا نگهداری سبزیجات زیاد در داخل یخچال منجر به تشکیل قطرات آب می شود. با یک پارچه تمیز یا حوله کاغذی قطرات آب را پاک کنید.
- اگر درب یخچال یا کشوهای فریزر به طور مکرر باز و بسته شوند، هوای گرم به داخل یخچال نفوذ کرده و دما افزایش می یابد. همچنین هزینه برق افزایش خواهد یافت.
- چنانچه قطرات آبی را بر روی جداره بیرونی یخچال مشاهده کردید این به دلیل شرایط رطوبت زیاد هوا است و جای نگرانی نمی باشد.

⚠️ توجه

- چنانچه می خواهید منزل را برای مدت زمان کوتاهی برای مسافرت و تعطیلات ترک کنید یخچال باید روشن بماند. مواد غذایی داخل یخچال چنانچه داخل فریزر قرار داده شوند برای مدت طولانی تری باقی می مانند.
- چنانچه برای مدت زمان طولانی می خواهید یخچال را خاموش کنید، تمامی مواد غذایی را درآورده و دو شاخه را از پریز بیرون بکشید. قسمت داخل یخچال را تمیز کرده و برای پیشگیری از تشکیل و رشد قارچ درب را باز بگذارید.

نکاتی پیرامون نگهداری مواد غذایی

نگهداری مواد غذایی منجمد

* نکات زیر ممکن است برای برخی مدل ها کاربرد نداشته باشند.

مواد غذایی را در داخل کیسه ضد رطوبت و بدون وجود هوا پیچیده و نگهداری کنید مگر آن که خلاف آن ذکر شده باشد. بسته بندی مواد غذایی باعث می شود بو و طعم آن در یخچال منتشر نشود. در مورد مواد غذایی دارای تاریخ، زمان انقضای آنها را بررسی نمایید.

توجه!

برای اطلاعات بیشتر پیرامون آماده سازی مواد غذایی برای انجماد یا زمان نگهداری آنها به راهنمای فریزر یا کتاب آشپزی معتبر مراجعه نمایید.

منجمد کردن

فریزر شما قادر به انجماد سریع مواد غذایی زیادی نیست. توصیه می شود در عرض ۲۴ ساعت مواد غذایی غیرمنجمد زیادی را در داخل آن قرار ندهید. فضای کافی و خالی در اطراف مواد غذایی به منظور گردش هوا ایجاد کنید. توجه داشته باشید که فضای کافی در قسمت جلوی درب باقی بگذارید تا درب محکم بسته شود.

نوع بسته بندی مواد غذایی با توجه به نوع و کیفیت آنها متفاوت است. همچنین دمای نگهداری با توجه به نوع مواد غذایی تغییر می کند. وجود کریستال های یخ در داخل بسته بندی طبیعی است. این به دلیل رطوبت داخل مواد غذایی است که دچار انجماد شده است.

توجه!

مواد غذایی گرم را پیش از قرار دادن در داخل فریزر مدت ۳۰ دقیقه در دمای اتاق نگهداری کنید تا خنک شده و مانع از افزایش هزینه های برق و اتلاف انرژی شود.

مواد غذایی	نحوه
کره یا مارگارین	کره باز را در داخل ظرف درب دار نگهداری کنید. برای میزان بیشتر آنها را در داخل کیسه فریزر نگهداری نمایید.
پنیر	آنها را در بسته بندی اصلی خود نگهداری کنید. به محض باز کردن، آن را داخل پلاستیک در بسته یا فویل آلومینیومی نگهداری کنید.
شیر	قوطی شیر را تمیز کنید. برای نگهداری بهتر، شیر را در طبقات داخلی نگهداری کنید نه بر روی طبقات درب.
میوه	میوه ها را پیش از استفاده بشویید. میوه ها را در داخل ظرف خود و در قسمت تازه نگهداری قرار داده و یا آنها را در داخل پاکت و در طبقات یخچال نگهداری کنید.
سبزیجات برگدار	پلاستیک آنها را خارج کرده و قسمت هایی را که رنگ شان تغییر کرده است جدا کنید. در آب سرد شسته و خشک کنید. آنها را داخل کیسه پلاستیکی یا ظرف پلاستیکی قرار داده و داخل محفظه میوه قرار دهید.
سبزیجات دارای پوست (هویج، فلفل)	در داخل کیسه های پلاستیکی و ظرف پلاستیکی و در داخل محفظه تازه نگهداری قرار دهید.
ماهی	ماهی تازه و صدف ها را در قسمت فریزر قرار دهید. توصیه می شود آنها را در روز خرید مصرف نمایید.
باقیمانده ها	مواد باقی مانده را داخل پوشش پلاستیکی، فویل آلومینیومی یا داخل ظرف پلاستیکی قرار دهید.

نگهداری مواد غذایی منجمد (ادامه)**بسته بندی**

انجماد مناسب بستگی به بسته بندی صحیح مواد غذایی دارد. هنگام بستن بسته بندی نباید هوا یا رطوبت داخل آن شده یا از آن خارج شود. در غیر این صورت بو و طعم آن به داخل یخچال سرایت کرده و همچنین باعث خشک شدن مواد غذایی منجمد می شود.

توصیه هایی پیرامون بسته بندی :

• از ظروف پلاستیکی دارای درب محکم استفاده شود.
از ظروف مخصوص انجماد دارای اضلاع صاف استفاده کنید.

• از فویل آلومینیومی ضخیم استفاده شود.

• از کاغذ دارای روکش پلاستیک استفاده شود.

• از پوشش های پلاستیکی غیرقابل نفوذ استفاده شود.

• از کیسه های پلاستیکی مخصوص فریزر استفاده شود.

برای اطلاع از نحوه صحیح انجماد به دستورالعمل ظروف یا مواد بسته بندی مراجعه شود.

استفاده نکنید

• کیسه های نان

• ظروف پلاستیکی غیرپلی اتیلن

• ظروف فاقد درب

• کاغذهای روغنی یا پوشش روغنی

• پوشش های نازک قابل نفوذ

پیشنهاد پیرامون صرفه جویی در مصرف انرژی

• لطفاً درب را برای مدت زمان طولانی باز نگذارید، در کوتاه ترین زمان ممکن درب را ببندید.

• از انباشتن مواد غذایی خودداری کنید. فضای کافی برای گردش آزادانه هوا در نظر بگیرید.

• دمای یخچال را کمتر از حد لازم تنظیم نکنید. از قرار دادن مواد غذایی در نزدیکی حس گر دما خودداری کنید.

• پیش از قرار دادن مواد غذایی گرم در داخل یخچال - فریزر صبر کنید تا خنک شوند. این کار مانع از فاسد شدن سایر مواد غذایی و افزایش هزینه های برق خواهد شد.

• روزنه های هوا را با مواد غذایی مسدود نکنید. گردش هوای سرد موجب یکنواخت شدن دمای یخچال - فریزر می شود.

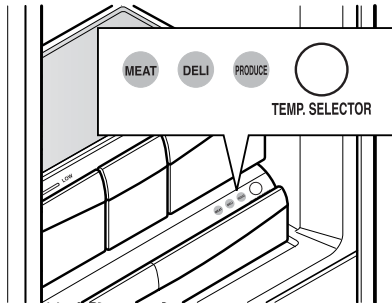
• از باز کردن مکرر درب خودداری کنید. با باز شدن

درب هوای گرم وارد یخچال - فریزر شده و دما

افزایش می یابد.

دکمه انتخاب

- وقتی گزینه "MEAT" انتخاب شود دمای قسمت Glide'N'Serve در محدوده ۱ درجه سانتی گراد قرار می گیرد. این قابلیت باعث می شود گوشت یا ماهی برای مدت زمان طولانی تری تازه بماند. دمای محفظه Glide'N'Serve در تنظیمات توصیه شده زیر قابل نگهداری است (فریزر : ۱۸- درجه سانتی گراد، یخچال : ۲ درجه سانتی گراد).
- وقتی گزینه "DELI" انتخاب شود دمای قسمت Glide'N'Serve در محدوده ۲/۳ درجه سانتی گراد قرار می گیرد. این قابلیت باعث تازه ماندن غذاها برای مدت زمان طولانی تری می شود. دمای قسمت در دمای توصیه شده قابل حفظ است (فریزر : ۱۸- درجه سانتی گراد، یخچال : ۲ درجه سانتی گراد).
- وقتی گزینه "PRODUCE" انتخاب شود، دمای قسمت Glide'N'Serve در محدوده ۵ درجه سانتی گراد قرار می گیرد. این قابلیت باعث می شود غذاها برای مدت زمان طولانی تری تازه بمانند. در دمای توصیه شده قابل حفظ است (فریزر : ۱۸- درجه سانتی گراد، یخچال : ۲ درجه سانتی گراد).



محفظه رطوبت کنترل شده و Glide'N'Serve

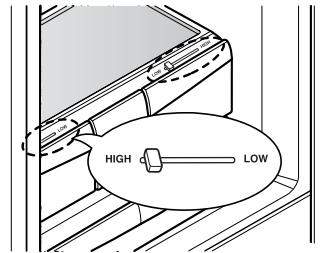
محفظه دمای کنترل شده

شما می توانید میزان رطوبت داخل محفظه را کنترل کنید. میوه جات یا سبزیجاتی که نیاز به رطوبت بیشتر یا کمتری دارند در محفظه های جداگانه ذخیره نمایید. کلید کنترل را بین **LOW** و **HIGH** تنظیم کنید.

- **LOW** به منظور نگهداری بهتر میوه ها، رطوبت را به داخل از محفظه می فرستد.
- **HIGH** برای ماندگاری بیشتر سبزیجات برگدار رطوبت را در داخل محفظه حفظ می کند.

⚠️ اخطار

طبقه شیشه ای روی محفظه ثابت نیست. هنگام کج کردن مراقب باشید.



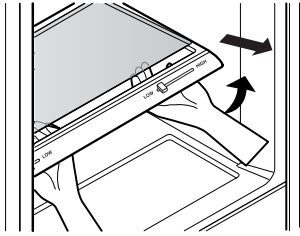
Glide'N'Serve

محفظه Glide'N'Serve فضای نگهداری بیشتری به همراه کنترل دمای متغییر که سردتر از دمای قسمت یخچال است تامین می کند. این کشو برای غذای میهمانی های بزرگ یا نوشیدنی ها مورد استفاده قرار می گیرد. کنترل آن را بین **COLDER** و **COLD** قرار دهید. برای اقلامی چون گوشت تنظیمات را در حالت **COLDER** قرار دهید.

جدا کردن و سوار کردن محفظه های نگهداری

برای درآوردن شیشه

شیشه زیر محفظه کنترل دما را بلند کنید و بیرون بکشید.

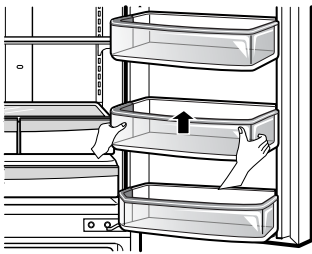


محفظه های درب

محفظه های درب به منظور تمیز کردن آسان، قابل تفکیک هستند.

۱ برای درآوردن محفظه، آن را بلند کرده و بیرون بکشید.

۲ برای قرار دادن محفظه در محل، آن را به طرف بالا بلند کرده و سپس تا محل اصلی خود به عقب هل بدهید.



توجه !

برخی محفظه ها از لحاظ ظاهری متفاوت بوده و فقط در یک محل قرار می گیرند.

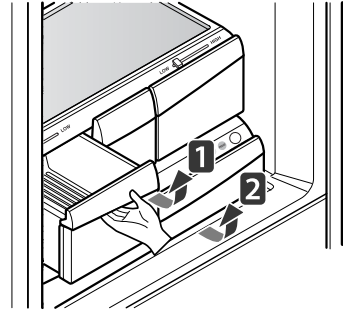
⚠️ اخطار

هنگام جدا کردن یا سوار کردن محفظه ها از اعمال نیرو خودداری کنید. برای تمیز کردن محفظه ها و طبقات از ماشین ظرفشویی استفاده نکنید. هرچند وقت یک بار محفظه ها و طبقات را درآورده و بشویید چرا که به راحتی توسط مواد غذایی لک می شوند.

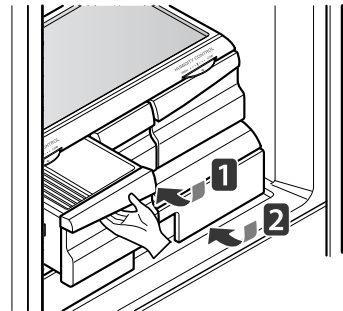
Glide'N'Serve و محفظه کنترل رطوبت

برای درآوردن محفظه کنترل رطوبت و Glide'N'Serve

محفظه رطوبت کنترل شده 1 و Glide'N'Serve 2 را به طور کامل بیرون بکشید. قسمت جلو را بلند کرده و به طور مستقیم آنها را بیرون بکشید.



برای نصب، قسمت جلو را کمی بلند کنید، کشو را داخل ریل گذاشته و آن را به محل بازگردانید.



توجه !

با توجه به مدل خریداری شده محفظه های نگهداری ممکن است متفاوت به نظر برسند.

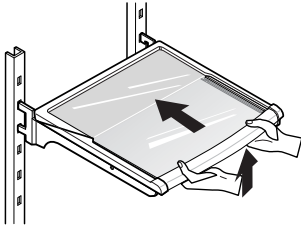
تنظیم طبقات یخچال

طبقات داخل یخچال به منظور برآورده کردن نیازهای شما به صورت قابل تنظیم طراحی شده اند. مدل دستگاه شما دارای طبقات سیمی یا شیشه ای است.

طبقات قابل تنظیم با توجه به اقلام قابل نگهداری شما قابل تنظیم در ارتفاع های گوناگون هستند. بدین ترتیب زمان باز ماندن درب کاهش یافته و در مصرف انرژی صرفه جویی می شود.

جدا کردن طبقه

قسمت جلوی طبقه را بلند کرده و سپس طبقه را بیرون بکشید.

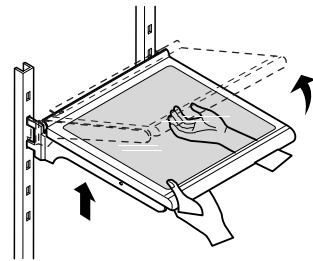


⚠️ اخطار

- هرگز طبقات شیشه ای را هنگامی که سرد هستند با آب گرم نشویید. با تغییر ناگهانی دما احتمال شکستن آنها وجود دارد.
- طبقات شیشه ای سنگین هستند هنگام درآوردن آنها مراقب باشید.

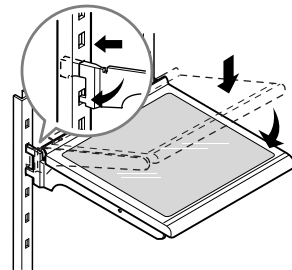
⚠️ توجه

با توجه به مدل خریداری شده شما، طبقات ممکن است متفاوت بنظر برسند.



سوار کردن طبقه

قسمت جلوی طبقه را به طرف بالا بلند کرده و قلاب آن را داخل شیار در ارتفاع مورد نظر قرار دهید. سپس قسمت جلوی طبقه را بیرون بیاورید به طوری که قلاب ها داخل روزه بیفتند.



⚠️ اخطار

از تراز بودن طبقات اطمینان حاصل کنید. در غیر این صورت منجر به افتادن طبقه یا بیرون ریختن مواد غذایی وجود دارد.

نگهداری

تمیز کردن

- هر دو قسمت یخچال و فریزر به طور خودکار یخ زدایی می شوند؛ به منظور جلوگیری از تشکیل بو هر دو قسمت را یک بار در ماه تمیز کنید.
- قطرات مایعات را بلافاصله تمیز کنید.
- پیش از تمیز کردن یخچال را از برق بکشید.

نکات کلی پیرامون تمیز کردن

- دو شاخه دستگاه را از برق کشیده یا برق آن را قطع کنید.
- تمامی قطعات قابل تفکیک نظیر محفظه ها، طبقات را در آورید.
- با استفاده از یک اسفنج تمیز یا پارچه نرم و کمی ماده شوینده ملایم حل شده در آب گرم دستگاه را تمیز کنید. از شوینده های زبر استفاده نکنید.
- تمامی سطوح را با دست شسته و آبکشی کنید.

دیواره های داخل (جریان برق را قطع کرده و صبر کنید تا فریزر گرم شود تا پارچه به آن نچسبد.)

- برای کمک به از بین رفتن بو، شما می توانید قسمت داخل یخچال را با ترکیب جوش شیرین و آب گرم بشویید. ۲ قاشق غذاخوری جوش شیرین را با یک چهارم آب (۲۶ گرم جوش شیرین در ازای ۱ لیتر آب) حل کنید. از حل شدن کامل جوش شیرین اطمینان حاصل نمایید تا سطح یخچال مخدوش نشود.

لاستیک و زوار درب ها

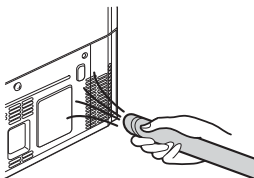
- از اسفنج تمیز یا پارچه نرم و کمی ماده شوینده ملایم حل شده در آب گرم استفاده کنید. از براق کننده، ماده شوینده تمرکز، سفید کننده یا پاک کننده های حاوی پترولیوم برای سطوح پلاستیکی یخچال استفاده نکنید.

قطعات پلاستیکی (روکش ها و پانل ها)

- از اسفنج تمیز یا پارچه نرم و کمی ماده شوینده ملایم حل شده در آب گرم استفاده کنید. از اسپری شیشه شور، پاک کننده های زبر یا مایعات قابل اشتعال استفاده نکنید این مواد قطعات را مخدوش و معیوب می کنند.

کوئل های کندانسور

- برای تمیز کردن روکش کندانسور و روزه ها از جارو برقی استفاده کنید. روکش پانل ناحیه کوئل کندانسور را در نیارید.



⚠️ خطر

- هنگام تمیز کردن سطوح داخلی و بیرونی یخچال از پارچه و اسفنج زبر استفاده نکنید.
- هنگام باز یا بستن از قرار دادن دست در زیر یخچال خودداری کنید.

⚠️ هشدار

- از پاک کننده های غیرقابل اشتعال استفاده کنید در غیر این صورت منجر به آتش سوزی، انفجار یا صدمه جانی می شود.

هنگام جابجایی

- هنگام جابجا کردن یخچال به منزل جدید مراحل زیر را جهت آمادگی یخچال انجام دهید.
- ۱ تمامی مواد غذایی را از یخچال درآورده و مواد غذایی منجمد را بروی یخ خشک قرار دهید.
 - ۲ دو شاخه دستگاه را از پرز بیرون بکشید.
 - ۳ دستگاه را تمیز کرده و آن را خشک کنید.
 - ۴ تمامی قطعات قابل تفکیک را درآورده و آنها را با نوار چسب به یکدیگر ببندید تا بر اثر جابجایی تکان نخورد. برای راهنمایی پیرامون قطعات قابل تفکیک به قسمت یخچال مراجعه کنید.
 - ۵ با توجه به مدل، قسمت جلوی یخچال را بلند کنید تا راحت تر حرکت کند یا پیچ پایه ها را تا آخر ببندید تا به زمین گیر نکند. به قسمت بسته شدن درب مراجعه کنید.
 - ۶ درب ها را بسته و آنها را چسب بزنید و سیم برق را با نوار چسب به بدنه بچسبانید.
 - ۷ از خواباندن یخچال به پهلو خودداری کنید چرا که در هنگام روشن شدن دستگاه دچار آسیب خواهد شد. وقتی وارد خانه جدید شدید، با مراجعه به قسمت نصب یخچال در دفترچه راهنما همه چیز را به حالت اول باز گردانید.

⚠ هشدار

خطر شوک الکتریکی پیش از تعویض لامپ، دو شاخه دستگاه را از پرز بیرون کشیده یا برق آن را قطع نمایید.

ⓘ توجه

چراغ های قسمت فریزر و یخچال از نوع LED هستند و تعویض آنها باید توسط تکنسین مجرب انجام شود.

قطع شدن جریان برق

- ۱ چنانچه جریان برق به مدت ۲۴ ساعت یا کمتر قطع شود، درب های یخچال را بسته نگه دارید تا مواد غذایی سرد و منجمد باقی بمانند.
- ۲ چنانچه مدت ۲۴ ساعت یا بیشتر جریان برق قطع شود، تمامی مواد غذایی را درآورده و آنها را در یک یخچال دیگر یا محفظه انجماد مواد غذایی نگهداری کنید.

هنگامی که به تعطیلات می روید

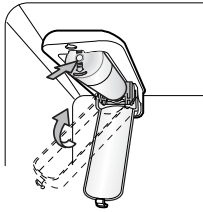
- چنانچه تصمیم دارید به مسافرت بروید و می خواهید یخچال را روشن نگه دارید، پیش از ترک منزل موارد زیر را اجرا کنید.
- ۱ مواد غذایی فاسد شونده و سایر اقلام داخل فریزر را مصرف کنید.
 - ۲ یخ ساز را خاموش کرده و محفظه یخ را خالی کنید. اگر می خواهید پیش از ترک منزل یخچال را خاموش کنید مراحل زیر را انجام دهید.
 - ۱ تمامی مواد غذایی داخل یخچال را درآورید.
 - ۲ با توجه به مدل، کنترل ترموستات (کنترل یخچال) را در حالت OFF قرار دهید. به قسمت تنظیمات کنترل ها مراجعه شود.
 - ۳ یخچال را تمیز کرده و آن را کاملاً خشک کنید.
 - ۴ نوار لاستیکی یا تکه های چوب در قسمت بالای هر دو درب قرار داده و آنها را کمی باز بگذارید تا هوا جریان یابد. این موضوع مانع از تشکیل بو و قارچ می شود.

تعویض فیلتر آب

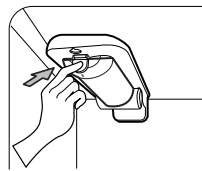
توصیه می شود که فیلتر آب را در شرایط زیر تعویض کنید.

- تقریباً هر ۶ ماه یک بار
- وقتی که چراغ فیلتر آب روشن شود.
- وقتی که خروجی آبریز کاهش یابد.
- وقتی که قالب های یخ کوچکتر از ابعاد عادی شوند.

۱ در آوردن فیلتر آب قدیمی



۳ پس از تعویض فیلتر به منظور خارج شدن هوای داخل و موارد آلوده از سیستم حدود ۱۰ لیتر آب (به طور تقریبی ۵ دقیقه) تخلیه کنید. از تخلیه یکنواخت ۱۰ لیتر آب خودداری کنید. پدال آبریز را مدت ۳۰ ثانیه فشار داده و مدت ۶۰ ثانیه رها کنید.

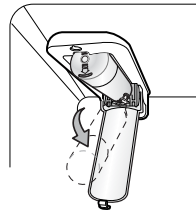


- روکش گوشه سمت چپ بالا را درآوردید. سپس فیلتر آب را بچرخانید.
- برای باز شدن روکش فیلتر آب دکمه را فشار دهید.

توجه: تعویض فیلتر آب باعث می شود مقدار کمی آب (حدود ۲۵ میلی لیتر) تخلیه شود. یک لیوان در زیر قسمت جلو فیلتر آب قرار دهید تا مانع از نشستی آب شود. به محض در آمدن فیلتر آن را به طور عمود بگیرید تا آب حاصل از فیلتر آب روی زمین نریزد.



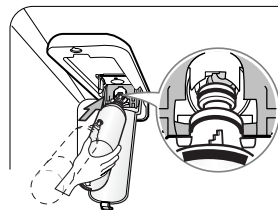
۴ زائده بای پاس فیلتر آب قطعه بای پاس فیلتر آب را بگیرید. شما باید هنگامی که تعویض کاتریج فیلتر آب امکان پذیر نیست از بای پاس فیلتر آب استفاده کنید.



- فیلتر آب را به طرف پایین کشیده و درآوردید. پیش از بیرون کشیدن آن از روزنه منیفولد، آن را کامل بچرخانید.

۲ فیلتر جدید را جایگزین کنید.

• فیلتر جدید را از پوشش درآورده و روکش محافظ را از اورینگ خارج نمایید. زبانه های فیلتر آب باید افقی باشد سپس فیلتر جدید آب را به روزنه منیفولد فشار دهید تا متوقف شود.



- فیلتر آب را در محل چرخانده و درپوش را ببندید. وقتی درپوش به طور کامل بسته شود صدای کلیک شنیده خواهد شد.

⚠️ خطر

هرگز بدون فیلتر آب یا نصب زائده فیلتر آب، از یخچال استفاده نکنید.

⚠️ توجه

برای خرید فیلتر آب با مرکز خدمات مجاز کلدیبران تماس بگیرید. شماره قطعه فیلتر آب عبارت است از: ADQ36006101

پیش از تماس با مرکز خدمات به منظور صرفه جویی در وقت و هزینه قسمت عیب یابی را بررسی نمایید.

ایراد	علل احتمالی	راه کارها
قسمت یخچال و فریزر خنک نمی کنند.	کنترل یخچال در حالت OFF است. (در برخی مدل ها)	کنترل را در حالت ON قرار دهید. به منظور انجام تنظیمات صحیح دما به قسمت تنظیم کنترل ها مراجعه شود.
	یخچال در حالت معرفی است.	به منظور صرفه جویی مصرف انرژی در نمایشگاه حالت نمایش این امکان را می دهد که چراغ ها و کنترل ها بدون انجام عملکرد سرمایش کار کنند. برای اطلاع از نحوه غیر فعال کردن حالت نمایش به راهنمای تنظیم قسمت کنترل مراجعه شود.
	یخچال در وضعیت یخ زدایی است.	در هنگام یخ زدایی، دمای هریک از قسمت ها کمی افزایش می یابد. مدت ۳۰ دقیقه صبر کرده و به محض پایان یافتن یخ زدایی دمای مناسب را تایید نمایید.
	یخچال به تازگی نصب شده است.	برای رسیدن هریک از قسمت ها به دمای دلخواه مدت ۲۴ ساعت صبر کنید.
	یخچال به تازگی در محل قرار گرفته است.	یخچال مدت زمان زیادی بلااستفاده باقی مانده است، بنابراین لازم است پیش از اتصال برق مدت ۲۴ ساعت به طور عمود قرار گیرد.
سیستم سرد کننده مدت زمان زیادی کار می کند.	یخچال جایگزین مدل قدیمی شده است.	یخچال های جدید به منظور مصرف انرژی کمتر به مدت زمان کارکرد بیشتری نیاز دارند.
	یخچال به تازگی به جریان برق وصل شده است.	یخچال برای خنک شدن کامل به ۲۴ ساعت زمان نیاز دارد.
	درب باز مانده است یا میزان مواد غذایی زیاد/ مواد غذایی داغ در دستگاه قرار داده شده است.	افزودن مواد غذایی و باز کردن درب موجب گرم شدن یخچال می شود، بنابراین برای خنک شدن یخچال کمپرسور باید مدت زمان بیشتری کار کند. به منظور صرفه جویی در مصرف انرژی، سعی کنید در یک نوبت مواد لازم را در آورید، مواد غذایی را مرتب بچینید تا بتوانید به راحتی آنها را ببینید، درب یخچال را به سرعت ببندید (به راهنمای نگهداری مواد غذایی مراجعه شود)
	درب ها به طور کامل بسته نشده است.	درب ها را محکم ببندید. اگر بسته نشدند به قسمت درب ها به طور کامل بسته نمی شوند یا به قسمت عیب یابی قطعات و قابلیت ها مراجعه شود.
	یخچال در محل گرم نصب شده است.	در هوای گرم کمپرسور مدت زمان طولانی تری کار می کند. در شرایط عادی اتاق (۲۱ درجه سانتی گراد) کمپرسور حدود ۴۰ تا ۸۰ درصد مواقع کار می کند. در شرایط گرم تر مدت زمان بیشتری کار می کند. نباید در دمای بیش از ۴۳ درجه سانتی گراد از این یخچال استفاده نمود.
کندانسور / درپوش پشت مسدود شده است.	برای تمیز کردن روزه ها و روکش کندانسور از جارو برقی استفاده کنید. درپوش پائل ناحیه سیم پیچ کندانسور را با جاروبرقی تمیز کنید.	

راه کارها	علل احتمالی	ایراد
برای رسیدن به دمای مورد نظر مدت ۲۴ ساعت صبر کنید.	یخچال به تازگی نصب شده است.	قسمت فریزر یا یخچال خیلی گرم است.
مواد غذایی را مرتب بچینید تا هوا آزادانه گردش کند. به تصویر گردش هوا در قسمت استفاده از یخچال مراجعه شود.	روزنه های هوا مسدود شده اند.	
وقتی درب ها مکرراً باز و بسته شوند یا برای مدت زمان طولانی باز بمانند گرما و رطوبت وارد دستگاه می شود. میزان گرما و رطوبت افزایش می یابد. برای پیشگیری از این موضوع مدت زمان باز ماندن یا دفعات باز کردن درب ها را کاهش دهید.	درب ها به طور مکرر باز و بسته شده اند یا برای مدت زمان طولانی باز مانده اند.	
نباید در دمای بیش از ۴۳ درجه سانتی گراد از یخچال استفاده نمود.	دستگاه در محل گرم نصب شده است.	
افزودن غذاهای گرم موجب کارکرد سیستم سرمایش می شود. به منظور جلوگیری از این موضوع پیش از قرار دادن غذاهای گرم در دستگاه صبر کنید تا خنک شود.	مواد غذایی زیاد یا غذای گرم در هر دو قسمت قرار گرفته است.	
به قسمت بسته نشدن کامل درب ها در قسمت عیب یابی قطعات و عملکردها مراجعه شود.	درب ها به طور کامل بسته نشده است.	
چنانچه هوا خیلی گرم شود، کنترل دما را افزایش داده و مدت زمانی را برای تثبیت آن صبر کنید. برای اطلاعات بیشتر به قسمت تنظیم کنترل ها مراجعه شود.	کنترل دما صحیح نیست.	
در هنگام یخ زدایی، دمای هر قسمت کمی افزایش می یابد و ممکن است قطرات آب در قسمت پشت یخچال ایجاد شود پس از پایان یافتن عملکرد یخ زدایی مدت ۳۰ دقیقه صبر کنید تا دما به حالت اول بازگردد.	برنامه یخ زدایی به تازگی پایان یافته است.	

ایراد	علل احتمالی	راه کارها
تشکیل رطوبت در قسمت داخل	درب ها به طور مکرر باز و بسته شده اند یا مدت زمان طولانی باز مانده اند.	وقتی درب ها مکرراً باز و بسته شوند یا برای مدت زمان طولانی باز بمانند گرما و رطوبت وارد دستگاه می شود. میزان گرما و رطوبت افزایش می یابد. برای پیشگیری از این موضوع مدت زمان باز ماندن یا دفعات باز کردن درب ها را کاهش دهید.
	درب ها به طور کامل بسته نشده اند.	به قسمت بسته نشدن کامل درب ها در بخش عیب یابی مراجعه شود.
	هوا مرطوب است.	وقتی هوا مرطوب باشد با باز کردن درب ها رطوبت زیادی وارد هر دو قسمت شده و منجر به تشکیل برفک یا کندانسیون می شود. باقی ماندن میزان مناسبی از رطوبت در داخل منزل به کنترل میزان رطوبتی که وارد دستگاه می شود کمک می کند.
	یخ زدایی به تازگی پایان یافته است.	در هنگام یخ زدایی، دمای هر قسمت کمی افزایش می یابد و ممکن است قطرات آب در قسمت پشت یخچال ایجاد شود پس از پایان یافتن عملکرد یخ زدایی مدت ۳۰ دقیقه صبر کنید تا دما به حالت اول بازگردد.
	مواد غذایی درست بسته بندی نشده است.	نگهداری غذا بدون درپوش یا روکش منجر به تجمع رطوبت در هر یک از قسمت ها می شود. ظروف را خشک کرده و به منظور جلوگیری از کندانسیون و برفک غذاها را به طور در بسته نگهداری کنید.
مواد غذایی در قسمت یخچال منجمد می شوند.	مواد غذایی آبدار در نزدیکی روزنه های هوا قرار گرفته اند. کنترل دمای یخچال صحیح نیست.	مواد غذایی را مرتب کرده و مواردی را که دارای آب است از روزنه های هوا دور کنید. وقتی دما خیلی سرد باشد، کنترل دما را تنظیم کرده و مدت زمانی برای تثبیت آن صبر کنید. برای اطلاعات بیشتر به قسمت تنظیم کنترل ها مراجعه شود.
	یخچال در محل سرد نصب شده است.	وقتی یخچال در هوای زیر ۵ درجه سانتی گراد کار کند، مواد غذایی داخل یخچال منجمد می شوند. یخچال نباید در دمای زیر ۱۳ درجه سانتی گراد کار کند.
برفک یا کریستال یخ بر روی مواد غذایی تشکیل می شود. (بیرون بسته بندی)	درب ها به طور مکرر باز و بسته شده اند یا مدت زمان طولانی باز مانده اند.	وقتی درب ها مکرراً باز و بسته شوند یا برای مدت زمان طولانی باز بمانند گرما و رطوبت وارد دستگاه می شود. میزان گرما و رطوبت افزایش می یابد. برای پیشگیری از این موضوع مدت زمان باز ماندن یا دفعات باز کردن درب ها را کاهش دهید.
	درب ها به طور کامل بسته نشده اند.	به قسمت بسته نشدن کامل درب ها در بخش عیب یابی مراجعه شود.
قسمت یخچال یا فریزر خیلی سرد است.	تنظیمات کنترل دما صحیح نیست.	وقتی دما خیلی سرد باشد، کنترل دما را تنظیم کرده و مدت زمانی برای تثبیت آن صبر کنید. برای اطلاعات بیشتر به قسمت تنظیم کنترل ها مراجعه شود.

ایراد	علل احتمالی	راه کارها
تشکیل برقک یا یخ بر روی مواد غذایی منجمد (داخل بسته بندی)	کندانسیون حاصل از غذاهای آبدار موجب انجماد داخل بسته بندی می شود.	این پدیده در مورد مواد غذایی آبدار طبیعی است.
یخ ساز به اندازه کافی یخ تولید نمی کند.	میزان مواد غذایی بیش از ظرفیت است.	از نگهداری مواد غذایی آبدار برای مدت زمان طولانی در داخل فریزر مانده است. داخل فریزر خودداری کنید.
یخ ساز به اندازه کافی یخ تولید نمی کند.	لوله کشی آب منزل وصل نشده است، شیر به طور کامل باز نیست یا مسدود شده است.	یخ ساز در طول شبانه روز حدوداً ۱۲۰ قالب یخ تولید می کند.
تاریخ انقضای فیلتر آب گذشته است.	توصیه می شود فیلتر آب را در شرایط زیر تعویض کنید:	یخچال را به شیر آب سرد دارای فشار کافی وصل کرده و شیر آب را تا آخر باز کنید. در صورت تداوم مشکل با یک لوله کش تماس بگیرید.
فشار آب منزل کم است.	تاریخ انقضای فیلتر آب گذشته است.	<ul style="list-style-type: none"> • هر ۶ ماه یک بار • وقتی که چراغ فیلتر روشن شود. • وقتی خروجی آبریز کاهش یابد. • وقتی قالب های یخ کوچک شوند.
سیستم فیلتراسیون معکوس مورد استفاده قرار گرفته است.	فشار آب در مدل های فاقد فیلتر آب باید ۱۴۰ تا ۸۶۰ kpa و در مدل های دارای فیلتر آب بین ۲۷۵ تا ۸۶۰ kpa باید باشد. در صورت تداوم مشکل با لوله کش تماس بگیرید.	سیستم های فیلتراسیون معکوس موجب کاهش فشار آب که کمتر از حداقل شده و باعث بروز مشکل برای یخ ساز می شوند. (به قسمت فشار آب مراجعه شود).
اتصال لوله یخچال به لوله کشی منزل مسدود شده است.	اتصال لوله یخچال به لوله کشی منزل مسدود شده است.	وقتی یخچال در هنگام نصب یا تمیز کردن جابجا شود لوله کشی خم می شود و در نتیجه فشار آب کاهش می یابد. به منظور پیشگیری از خم شدن لوله آب را صاف کرده یا آن را تعمیر و مرتب کنید.

راه کارها	علل احتمالی	ایراد
<p>با باز شدن مکرر درب ها هوای گرم وارد یخچال شده و مانع از ثابت ماندن دمای تنظیم شده می شود. با کمتر باز کردن درب به کاهش دمای یخچال کمک کنید.</p>	<p>درب ها به طور مکرر باز و بسته شده اند یا مدت زمان طولانی باز مانده اند.</p>	<p>یخ ساز به اندازه کافی یخ تولید نمی کند. (ادامه)</p>
<p>چنانچه درب ها به طور کامل بسته نشوند، بر عملکرد دستگاه تاثیر می گذارند. برای اطلاعات بیشتر به قسمت بسته نشدن درب ها در عیب یابی عملکردها و قطعات مراجعه شود.</p>	<p>درب ها به طور کامل بسته نشده اند.</p>	
<p>دمای توصیه شده برای قسمت فریزر جهت تولید یخ ۱۸- درجه سانتی گراد است. چنانچه دمای فریزر گرم تر شود بر عملکرد یخ سازی اثر می گذارد.</p>	<p>تنظیمات دمای فریزر خیلی گرم است.</p>	
<p>توصیه می شود فیلتر آب را در شرایط زیر تعویض کنید:</p> <ul style="list-style-type: none"> • هر ۶ ماه یک بار • وقتی که چراغ فیلتر روشن شود. • وقتی خروجی آبریز کاهش یابد. • وقتی قالب های یخ کوچک شوند. 	<p>فیلتر آب فرسوده شده است.</p>	<p>آب به آرامی از آبریز خارج می شود.</p>
<p>سیستم های فیلتراسیون معکوس موجب کاهش فشار آب که کمتر از حداقل شده و باعث بروز مشکل برای یخ ساز می شوند. (به قسمت فشار آب مراجعه شود).</p>	<p>سیستم فیلتراسیون معکوس مورد استفاده قرار گرفته است.</p>	
<p>فشار آب در مدل های فاقد فیلتر آب باید ۱۴۰ تا ۸۶۰ kpa و در مدل های دارای فیلتر آب بین ۲۷۵ تا ۸۶۰ kpa باید باشد. در صورت تداوم مشکل با لوله کش تماس بگیرید.</p>	<p>اتصال لوله یخچال به لوله کشی منزل مسدود شده است.</p>	

راه کارها	علل احتمالی	ایراد
چنانچه درب یخچال باز مانده باشد یخ از آبریز خارج نمی شود.	درب ها کامل بسته نشده اند.	از آبریز یخ خارج نمی شود.
استفاده کم از یخ ریز موجب چسبیدن یخ ها با گذر زمان می شوند که این امر موجب خارج نشدن یخ از مجرا می شود. ببینید آیا یخ ها در داخل محفظه به هم چسبیده اند. اگر چنین بود یخ ها را بشکنید.	استفاده کم از آبریز	
با درآوردن محفظه یخ و تمیز کردن مجرا با ابزار پلاستیکی تکه های یخ و برفک را درآورید. استفاده از قالب یخ مانع از گرفتگی مجرا می شود.	مجرای خروجی توسط تکه های یخ یا برفک مسدود شده است.	
برای غیرفعال شدن قفل پانل کنترل دکمه قفل را به مدت ۳ ثانیه فشار دهید.	نمایشگر آبریز قفل است.	
مدت ۲۴ ساعت طول می کشد تا دستگاه به دمای مورد نظر رسیده و یخ ساز شروع به کار کند. از مسدود نشدن (بازویی / حس گر) مطمئن شوید. به محض آن که میزان یخ در داخل محفظه کاملاً به پایان رسید مدت ۹۰ دقیقه طول می کشد تا یخ درست شده و مدت ۲۴ ساعت طول می کشد تا محفظه یخ پر شود.	محفظه یخ خالی است.	
مدت ۲۴ ساعت طول می کشد تا دستگاه به دمای مورد نیاز رسیده و یخ ساز شروع به کار کند.	یخچال به تازگی نصب شده است یا یخ ساز به تازگی متصل شده است.	یخ ساز یخ تولید نمی کند.
سوییچ روشن / خاموش را بررسی کنید و ببینید آیا در حالت ON(I) است.	یخ ساز روشن نیست.	
اشیاء خارجی یا برفک روی حس گر تشخیص یخ را پوشانیده و در عملکرد یخ سازی اختلال ایجاد کرده اند. به منظور عملکرد صحیح حس گر را همواره تمیز کنید.	حس گر تشخیص یخ مسدود شده است.	
لوله آب یخچال را متصل کرده و شیر را تا آخر باز کنید.	یخچال به لوله آب متصل نیست و یا شیر لوله آب باز نیست.	
چنانچه یخ ساز مجهز به بازویی قطع کن است، از حرکت آزاد بازویی مطمئن شوید. اگر یخ ساز مجهز به حس گر الکترونیکی قطع کن است، از تمیز بودن فاصله بین دو حس گر مطمئن شوید.	یخ ساز خاموش است. (بازویی یا سنسور مسدود شده است).	
سیستم های فیلتراسیون معکوس باعث کاهش فشار آب و کاهش عملکرد یخ ساز می شوند. (به قسمت فشار آب مراجعه شود).	سیستم فیلتراسیون معکوس به جریان آب سرد وصل است	

راه کارها	علل احتمالی	ایراد
<p>به منظور رفع بوی سیستم یا هوای محبوس مدت ۵ دقیقه یا معادل ۱۰ لیتر آب را دور بریزید. ۱۰ لیتر آب را به طور پیوسته مصرف نکنید. پدال را ۳۰ ثانیه فشار داده و ۶۰ ثانیه رها کنید.</p>	<p>به تازگی نصب شده یا لوله آب به تازگی وصل شده است.</p>	<p>از آبریز آب خارج نمی شود.</p>
<p>برای لغو عملکرد قفل، دکمه قفل را ۳ ثانیه فشار دهید.</p>	<p>پانل نمایشگر قفل است.</p>	
<p>آبریز برای خروج یخ یا آب قابل تنظیم است. از انتخاب صحیح خود مطمئن شوید. برای دریافت آب دکمه Water بر روی پانل کنترل را فشار دهید.</p>	<p>آبریز در حالت خروج آب نیست.</p>	
<p>اگر درب یخچال باز مانده باشد از آبریز چیزی خارج نمی شود.</p>	<p>درب های یخچال یا فریزر به طور کامل بسته نشده اند.</p>	
<p>به منظور رفع بوی سیستم یا هوای محبوس مدت ۵ دقیقه یا معادل ۱۰ لیتر آب را دور بریزید. ۱۰ لیتر آب را به طور پیوسته مصرف نکنید. پدال را ۳۰ ثانیه فشار داده و ۶۰ ثانیه رها کنید.</p>	<p>فیلتر آب به تازگی تعویض یا درآورده شده است.</p>	
<p>وقتی یخچال در هنگام نصب یا تمیز کردن جابجا شود لوله کشی خم می شود و در نتیجه فشار آب کاهش می یابد. به منظور پیشگیری از خم شدن لوله آب را صاف کرده یا آن را تعمیر و مرتب کنید.</p>	<p>لوله تامین آب یخچال خم شده است.</p>	
<p>یخچال را به شیر آب سرد دارای فشار کافی وصل کرده و شیر آب را تا آخر باز کنید. در صورت تداوم مشکل با یک لوله کش تماس بگیرید.</p>	<p>لوله تامین آب یخچال وصل نیست، شیر آب به طور کامل باز نیست یا شیر مسدود شده است.</p>	

راه کارها	علل احتمالی	ایراد
<p>برای حفظ بو و طعم، یک فیلتر آب باید نصب شود. توجه: گاهی اوقات فیلتر آب جوابگوی حذف تمامی مواد معدنی / طعم و بوی آب نیست.</p>	<p>آب دارای املاح معدنی نظیر سولفور است.</p>	<p>یخ دارای بو و طعم نامناسبی است.</p>
<p>برای رفع بو و طعم بد یخ چندین قالب یخ را دور بریزید.</p>	<p>یخ ساز به تازگی نصب شده است.</p>	
<p>باقی ماندن یخ برای مدت زمان طولانی باعث کدر شدن آن و تغییر بو و طعم می شود، یخ ها را دور ریخته و از یخ جدید استفاده کنید.</p>	<p>یخ ها برای مدت زمان طولانی باقی مانده اند.</p>	
<p>اگر مواد غذایی به درستی بسته بندی نشوند بوی آنها وارد یخ می شوند، مواد غذایی را دوباره بسته بندی کنید.</p>	<p>مواد غذایی به خوبی در قسمت یخچال نگهداری نشده اند.</p>	
<p>برای اطلاعات بیشتر به قسمت مراقبت و تمیز کردن مراجعه کنید.</p>	<p>قسمت داخل یخچال نیاز به تمیز کردن دارد.</p>	
<p>محفظه یخ را تخلیه کرده و بشویید. پیش از نصب مجدد از خشک شدن آن مطمئن شوید.</p>	<p>محفظه یخ باید تمیز شود.</p>	
<p>پس از نصب مدت ۲۴ ساعت صبر کنید تا مخزن آب به طور کامل خنک شود.</p>	<p>یخچال به تازگی نصب شده است.</p>	
<p>با توجه به مدل خریداری شده، مخزن نگهداری آب بین ۶۰۰ تا ۹۰۰ میلی لیتر است.</p>	<p>آبریز به تازگی مورد استفاده قرار گرفته و مخزن آن خالی شده است.</p>	<p>خروج آب گرم از آبریز</p>
<p>اگر آبریز چندین ساعت مورد استفاده قرار نگیرد، اولین لیوان آب گرم خواهد بود بنابراین ۳۰۰ میلی لیتر از آب را دور بریزید.</p>	<p>آبریز مدت چند ساعت مورد استفاده قرار نگرفته است.</p>	
<p>از اتصال لوله آب یخچال به شیر آب سرد اطمینان حاصل کنید.  توجه: اتصال یخچال به لوله آب گرم، موجب خرابی دستگاه می شود.</p>	<p>لوله یخچال به شیر آب گرم وصل است.</p>	
<p>برای حذف بو و طعم فیلتر آب نصب کنید.</p>	<p>آب دارای املاح معدنی نظیر سولفور است.</p>	<p>آب دارای بو و مزه نامناسبی است.</p>
<p>توصیه می شود فیلتر آب را در شرایط زیر تعویض کنید:</p> <ul style="list-style-type: none"> • هر ۶ ماه یک بار • وقتی که چراغ فیلتر روشن شود. • وقتی خروجی آبریز کاهش یابد. • وقتی قالب های یخ کوچک شوند. 	<p>فیلتر آب فرسوده شده است.</p>	
<p>به منظور رفع بوی سیستم یا هوای محبوس مدت ۵ دقیقه یا معادل ۱۰ لیتر آب را دور بریزید. ۱۰ لیتر آب را به طور پیوسته مصرف نکنید. پدال را ۳۰ ثانیه فشار داده و ۶۰ ثانیه رها کنید.</p>	<p>یخچال به تازگی نصب شده است.</p>	

ایراد	علل احتمالی	راه کارها
یخ ساز، یخ اندکی تولید می کند.	قطع کن (بازویی / حس گر) یخ ساز مسدود شده است.	محفظه یخ را خالی کنید. اگر یخ ساز مجهز به بازوی قطع کن است از حرکت آزادانه آن مطمئن شوید. اگر یخ ساز مجهز به حس گر قطع کن الکترونیکی است از تمیز بودن فاصله بین دو حس گر مطمئن شوید. محفظه یخ را دوباره نصب کرده و مدت ۲۴ ساعت صبر کنید.
صدای کلیک	کنترل یخ زدایی کلیک می کند. وقتی یخ ساز اتوماتیک شروع و پایان می یابد این صدا شنیده می شود. کنترل ترموستات (یا در برخی مدل ها کنترل یخچال) در هنگام شروع یا توقف این صدا را می دهد.	عملکرد عادی
صدای تلق تلق	این صدا می تواند ناشی از جریان یافتن ماده مبرد، مسیر آب پشت یخچال یا اشیاء اطراف یخچال باشد.	عملکرد عادی
	یخچال به طور کامل بر روی زمین مستقر نشده است.	سطح زیر یخچال متزلزل یا ناهموار است و یا پایه ها باید تنظیم شود. به قسمت تنظیم درب مراجعه شود.
صدای شریشر	یخچال مجهز به کمپرسور خطی در هنگام کار صدا می دهد.	عملکرد عادی
	موتور فن تبخیر کننده هوا را در داخل یخچال و فریزر به جریان می اندازد.	عملکرد عادی
	هوا توسط فن کندانسور یا فشار به کندانسور فرستاده می شود.	عملکرد عادی
صدای جریان آب	ماده مبرد در سیستم سرد کننده در حال جریان است.	عملکرد عادی
صدای تق	انبساط و انقباض دیوارهای داخلی بر اثر تغییر دما.	عملکرد عادی
صدای وزوز	چکه کردن آب بر روی هیتز یخ زدا در هنگام عملکرد یخ زدایی.	عملکرد عادی
ارتعاش	چنانچه کنار یا پشت یخچال در تماس با کابینت یا دیوار باشد ارتعاش و صدا ایجاد می شود.	برای حذف صدا کناره ها و پشت یخچال نباید به دیوار یا کابینت بچسبند.
چکه کردن آب	در هنگام یخ زدایی آب به داخل ظرف درین جریان می یابد.	عملکرد عادی

ایراد	علل احتمالی	راه کارها
صدای ارتعاش و لرزش شدید	یخچال طوری طراحی شده است که برای حفظ دمای مورد نظر به طور موثری کار کند. بهره وری بالای کمپرسور باعث شده یخچال جدید شما در مقایسه با یخچال قدیمی تان از عمر بیشتری برخوردار بوده و بیشتر کار کند اما مصرف انرژی آن کمتر از یخچال های قدیمی است. در هنگامی که یخچال در حال کار است صدای لرزش یا ارتعاش کاملاً طبیعی است.	عملکرد عادی است.
درب ها به طور کامل بسته نمی شوند.	بسته های مواد غذایی مانع از بسته شدن درب می شوند.	مواد غذایی را دوباره بچینید تا درب و طبقات درب آزاد شوند.
	محفظه یخ، درپوش محفظه سبزیجات، ظروف، طبقات یا سبدها در محل خود قرار ندارد.	محفظه ها را در محل قرار داده، ظروف، طبقات و سبدها را در محل اصلی شان قرار دهید. برای اطلاعات بیشتر به قسمت یخچال مراجعه شود.
	در هنگام نصب دستگاه، درب ها درآورده شده و درست در محل قرار نگرفته اند.	درب ها را مطابق قسمت درآوردن و سوار کردن دستگیره ها و درب یخچال، درآورده و نصب کنید.
	یخچال به درستی تراز نشده است.	برای تراز کردن یخچال به قسمت تنظیم درب در بخش نصب یخچال مراجعه شود.
درب ها در باز شدن دارای اشکال هستند.	لاستیک های دور درب کثیف یا چسبیده هستند.	لاستیک ها و سطوح مورد تماس را تمیز کنید. پس از تمیز کردن کمی واکس آشپزخانه بر روی لاستیک ها بمالید.
	درب ها به تازگی بسته شده اند.	وقتی درب را باز می کنید هوای گرم وارد یخچال می شود. با سرد شدن هوای گرم حالت مکش ایجاد می شود. اگر درب به سختی باز می شود، کمی صبر کنید تا فشار هوا متعادل شود سپس دوباره امتحان کنید.
یخچال ناپایدار و لرزان است.	پایه ها تراز نیستند.	به قسمت تراز کردن و تنظیم درب ها مراجعه کنید.
	زمین هموار نیست.	شاید لازم باشد به منظور تکمیل عملیات نصب زیر پایه ها را کمی تمیز کنید.
چراغ ها کار نمی کنند.	LED فضای داخل معیوب است.	چراغ قسمت داخل یخچال از نوع LED بوده و باید توسط تعمیرکار مجرب تعویض شود.
یخچال دارای بوی غیرعادی است.	فیلتر هوا باید در حالت MAX بوده یا تعویض شود.	فیلتر هوا را در حالت MAX تنظیم کنید. اگر ظرف مدت ۲۴ ساعت بو از بین نرفت فیلتر باید تعویض شود. برای تعویض به قسمت فیلتر هوا مراجعه کنید.
قسمت داخل یخچال پوشیده از گرد و خاک و دوده است.	دستگاه در نزدیکی منابع حرارتی نظیر شومینه، آتش و غیره قرار گرفته است.	بررسی کنید که یخچال در نزدیکی منابع حرارتی نظیر شومینه و بخاری نباشد.

فهرست نمایندگان لوازم خانگی شرکت خدمات گلیدران

کد نماینده	شهر	تلفن
۲۰۸۰۲	مراغه	۲۲۲۰۰۶۶-۲۲۲۸۵۲۷
۲۰۸۰۳	میانه	۲۲۲۲۰۲۲-۲۲۲۳۶۷۹
۲۰۸۰۴	تبریز	۲۳۰۴۷۱۹
۲۰۸۰۶	عجبشیر	۶۲۳۳۱۵-۶۲۳۹۹۴۹
۲۰۸۰۷	آذرشهر	۴۲۳۳۸۱۲
۲۰۸۰۸	هادی شهر	۳۰۴۲۵۹۶
۲۰۸۰۹	ملکان	۸۲۳۳۶۶۵
۲۰۸۱۲	مراغه	۲۲۳۹۲۴۱
۲۰۸۱۷	بناب	۷۳۳۰۲۴۰
۲۰۸۱۸	شیبستر	۲۲۲۰۲۰۲
۲۰۹۰۱	ارومیه	۲۲۲۰۹۲-۲۲۲۰۳۵۰
۲۰۹۰۳	مهاباد	۲۲۲۵۱۴۵
۲۰۹۰۵	سلماس	۵۲۳۳۷۵۸
۲۰۹۰۷	میاندوآب	۲۲۳۳۶۲۱
۲۰۹۰۸	ماکو	۲۳۳۵۰۰۰
۲۰۹۰۹	ارومیه	۳۸۴۳۱۷۰-۳۸۴۳۴۹۳
۲۰۹۱۰	شاهین دژ	۴۲۳۲۱۳۳
۲۰۹۱۱	نقده	۶۲۶۰۶۲۴
۲۰۸۱۳	تبریز	۵۴۰۲۳۴۵-۵۴۰۶۲۸۴-۵۲۳۲۵۲۲
۲۰۸۱۴	مرند	۲۲۳۱۲۳۳-۲۲۶۳۰۱۳
۲۰۸۱۵	اهر	۲۳۳۳۴۴۴
۲۰۸۱۶	سراب	۲۲۳۳۶۷۰
۲۰۸۱۹	خسروشهر	۲۶۴۳۷۵۰
۲۰۹۰۴	بوکان	۶۲۳۳۸۵۲-۶۲۳۳۸۵۳-۶۲۳۳۶۲۰
۲۰۹۱۳	پیرانشهر	۴۲۳۹۹۸۱
۲۰۹۱۴	خوی	۲۴۴۵۰۰۸
۲۰۹۱۵	قره ضیاءالدین	۲۷۲۶۶۸۶
۲۰۹۱۶	نقده	۶۲۳۱۳۳۲
۲۰۹۱۷	نکاب	۵۲۳۴۳۱۰
۲۰۹۱۸	ارومیه	۲۳۴۰۱۳۳
۲۲۲۰۱	اردبیل	۶۶۱۷۸۱۴-۶۶۱۸۰۰۱
۲۲۲۰۲	پارس آباد مغان	۷۳۳۰۰۰۱
۲۲۲۰۳	خلخال	۴۲۳۱۴۲۰
۲۲۲۰۴	مشکین شهر	۵۲۳۹۱۱۸-۵۲۴۰۸۸۱
۲۰۳۰۱	اصفهان	۶۲۳۳۶۶۲-۶۲۸۰۳۵۶-۶۲۳۳۶۶۲
۲۰۳۰۵	خمینی شهر	۲۶۵۲۸۴۴
۲۰۳۰۶	مبارکه	۵۲۳۵۰۰۰
۲۰۳۰۷	گلیپگان	۲۲۳۸۹۸۹
۲۰۳۰۸	داران	۴۲۳۲۳۳۳
۲۰۳۰۹	کاشان	۴۲۳۳۰۰۰-۴۴۶۷۵۰۰
۲۰۳۱۰	شهرضا	۲۲۳۲۱۲۰
۲۰۳۱۲	شاهین شهر	۵۲۳۹۹۹۳
۲۰۳۱۳	نطنز	۴۲۳۳۲۷۸
۲۰۳۱۴	گلیپگان	۲۲۳۳۳۰۹
۲۰۳۱۵	کاشان	۴۴۷۱۱۹۰
۲۰۳۱۶	نجف آباد	۴۶۲۷۸۲۲
۲۰۳۱۷	اصفهان	۲۲۵۸۷۵۱-۲۲۶۳۲۷۹
۲۰۳۱۸	نائین	۲۲۵۱۳۲۷
۲۰۳۱۹	هشتگرد	۱۶۹۵۸۶۰۰
۲۰۱۲۱	کرج	۴۲۳۵۶۶۷
۲۰۱۳۳	اشتهارد	۷۳۳۳۴۹۰
۲۰۱۳۴	کرج	۶۶۴۷۷۵۱
۵۰۱۸۶	کرج	۴۲۰۰۹۱۲
۶۰۱۸۹	کرج	۴۲۰۰۹۱۲
۸۰۱۶۹	کرج	۴۲۰۰۹۱۲-۴۲۰۰۹۰۵-۶
۲۲۴۰۱	ایلام	۳۳۵۳۸۴۳
۲۲۴۰۲	ایلام	۳۳۶۴۷۲۰
۲۲۴۰۳	آبدانان	۶۲۳۶۲۱۱-۶۲۳۰۱۱۰
۲۲۴۰۴	دره شهر	۵۲۳۷۶۹۲
۲۵۱۹۹	دهلران	۷۲۲۹۶۶۸
۲۱۲۰۴	بندر دیر	۸۲۳۲۶۰۶
۲۱۲۰۹	برازجان	۴۲۳۳۷۹۸
۲۱۲۱۱	ولایت جم	۷۶۳۳۳۱۸
۲۱۲۱۲	بوشهر	۲۵۴۳۵۹۹-۲۵۴۳۵۹۸
۲۰۱۰۲	کرج	۲۲۴۰۴۰۲-۲۲۴۰۴۰۱-۲۲۰۸۱۵۵
۲۰۱۰۳	ورامین	۲۲۵۲۲۵۲
۲۰۱۰۵	اسلامشهر	۲۳۵۱۱۳۳
۲۰۱۰۹	تهران	۷۳۵۹۱۶۲-۷۷۷۸۰۴۰۰
۲۰۱۱۰	تهران	۳-۶۶۶۵۴۱۰۰-۶۶۵۷۴۱۱۰۵
۲۰۱۱۱	تهران	۲۲۵۰۴۵۰-۲۲۲۰۱۷۱۹-۲۲۳۱۲۹۶۵
۲۰۱۱۲	تهران	۶۶۰۰۴۷۸۴
۲۰۱۱۸	تهران	۵-۶۶۳۸۸۸۴
۲۰۱۲۰	تهران	۴۴۳۷۶۶۵
۲۰۱۲۱	پاکدشت	۳۰۳۷۸۹۳-۳۰۴۰۸۳۳
۲۰۱۲۲	دماوند	۵۲۳۳۶۶۴-۵۲۳۳۴۵۴
۲۰۱۲۳	تهران	۸۷۷۲۲۰۰۷-۸۹۲۰۵۱۰۱-۳
۲۰۱۲۴	کرج	۳۵۳۱۹۹۹-۳۵۳۱۲۳۲-۳۵۳۱۷۳۰
۲۰۱۲۵	تهران	۵-۳۲۰۵۷۳۳۴
۲۰۱۲۶	شهریار	۳۳۵۵۸۰۹-۳۳۵۵۸۱۴-۳۳۵۵۸۲۰
۲۰۱۲۷	تهران	۶۶۳۸۹۸۹-۶۶۳۸۵۷۵۸
۲۰۱۲۸	تهران	۵۵۹۵۵۰۰-۵۵۹۰۳۹۰۰
۲۰۱۳۰	تهران	۸۱۷۰۳۶۰۸-۸۹۳۰۵۳۰۵
۲۰۱۳۲	شهرقدس	۴۶۸۸۱۹۶
۲۵۱۹۶	رباط کریم	۴۲۳۹۳۸۹
۶۰۱۶۰	تهران	۵۶۵۴۶۷۸
۶۰۱۸۱	تهران	۸۸۵۵۵۶۴۲
۸۰۱۶۱	تهران	۴-۸۸۶۸۰۵۳
۲۳۷۰۱	شهرکرد	۲۲۳۴۴۸۱
۲۳۷۰۳	بروجن	۴۲۳۸۹۲۴
۲۳۷۰۴	فارسان	۷۳۳۹۴۰۰
۲۳۷۰۲	فردوس	۲۳۲۱۱۰۱
۲۵۲۴۸	بیرجند	۲۲۳۱۱۹۰-۲۲۳۴۵۷۷
۲۰۲۰۱	مشهد	۸۴۲۰۲۲۷
۲۰۲۰۴	نیشابور	۳۳۳۰۴۰۰-۳۳۳۰۳۰۰
۲۰۲۰۵	سبزوار	۲۲۲۵۸۵۵
۲۰۲۰۸	خلیل آباد	۷۳۳۲۲۵۲
۲۰۲۱۱	توجان	۲۲۳۳۵۱۵
۲۰۲۱۲	ترتیب حیدریه	۲۲۳۳۴۷۷-۲۲۱۳۴۷۷
۲۰۲۱۴	مشهد	۸۹۱۱۳۳۳
۲۰۲۱۵	کاشمر	۸۲۳۳۸۵۵

فهرست نمایندگان لوازم خانگی شرکت خدمات گلپیران

تلفن	شهر	کد نماینده	تلفن	شهر	کد نماینده
۲۳۵۹۱۹	زابل	۲۳۶.۵	۲۳۳۰۰۱	تربت حیدریه	۲۰۲۱۷
۲۳۳۰۱۳۷	ایرانشهر	۲۳۶.۶	۶۲۳۶۴۴۶-۶۲۳۹۱۹۲	چناران	۲۰۲۲۰
۲۳۳۸۵۹۹-۲۳۴۴۴۸۱	آباده	۲۰۴۰۲	۲۳۳۹۵۶-۲۳۳۸۳۴۸	سبزوار	۲۰۲۲۲
۶۲۴۴۶۲	داراب	۲۰۴۰۳	۴۲۲۶۸۹۳	خواف	۲۰۲۲۳
۲۳۳۶۰۱-۳۳۳۶۰۱۰	فسا	۲۰۴۰۴	۵۳۳۹۵۱۶-۵۳۳۲۱۱۱	سرخس	۲۰۲۲۴
۴۲۵۳۹۹۴-۴۵۳۳۹۹۵	خنج	۲۰۴۰۷	۷۲۵۱۶۶۱	گناباد	۲۰۲۲۵
۲۳۳۳۷۵۴	مرودشت	۲۰۴۰۹	۸۵۹۷۷۷۶	مشهد	۲۰۲۲۶
۵۳۳۹۱۴۲-۵۳۳۱۵۸۱	نیریز	۲۰۴۱۰	۷۲۵۷۸۱۹	مشهد	۲۰۲۲۷
۴۲۳۳۷۸۷	نورآباد ممسنی	۲۰۴۱۲	۴۳۳۰۵۶۹	تایباد	۲۰۲۲۹
۲۳۳۵۲۶۲	کازرون	۲۰۴۱۴	۶۲۳۲۶۷۹	فریمان	۲۰۲۳۰
۷۶۲۵۷۷۵	ارسنجان	۲۰۴۱۵	۲۳۳۴۱۱۱	تربت جام	۲۰۲۳۱
۱-۸۲۰۹۳۳۲	شیراز	۲۰۴۱۷	۲۳۳۹۶۴۱-۲۳۵۰۷۰۵	بجنورد	۲۰۲۰۳
۴۴۵۵۳۷	جهرم	۲۰۴۱۸	۶۲۳۷۸۵۴	شیروان	۲۰۲۰۹
۴۲۳۴۳۲۹	نورآباد ممسنی	۲۰۴۱۹	۷۲۳۲۶۶۹	اسفراین	۲۰۲۱۸
۷۳۳۳۴۶۷-۷۳۳۷۰۵۹	شیراز	۲۰۴۲۰	۴۲۳۵۶۵۵	اشخانه	۲۰۲۱۹
۲۳۳۶۰۲۲	لارستان	۲۰۴۲۱	۳۳۵۳۳۹۰	گرمه	۲۰۲۲۱
۳۵۳۱۳۰۸	خرم بید	۲۰۴۲۲	۲۳۳۳۹۵۲-۲۳۳۸۰۳۵	بجنورد	۲۵۰۰۷
۵۳۳۴۰۵۴-۵۳۳۳۹۸۵	لامرد	۲۰۴۲۳	۴۴۳۳۲۱۲-۴۴۳۱۳۸۸	آبادان	۲۰۵۰۳
۶۲۳۶۵۶۵	فیروزآباد	۲۰۴۲۴	۲۳۳۲۸۳۳-۲۳۳۹۶۰۰-۲۳۳۴۲۲۰	دزفول	۲۰۵۰۷
۴۲۳۲۹۵۳	اقلید فارس	۲۰۴۲۵	۴۲۳۳۷۹۹	دزفول	۲۰۵۰۹
۶۲۵۱۱۷۳	شیراز	۲۰۴۲۶	۴۲۳۳۸۸۲-۴۲۳۳۰۶۰	خرمشهر	۲۰۵۱۰
۲۳۳۳۱۸۳	قزوین	۲۱۴۰۱	۲۳۳۶۵۹۷-۲۳۳۱۸۳۲	ماهشهر	۲۰۵۱۱
۳۵۳۳۱۱۸-۳۵۳۸۱۱۸	قزوین	۲۱۴۰۳	۵۳۳۷۱۲۱	شوش دانپال	۲۰۵۱۳
۵۳۲۸۳۲۹	تاکستان	۲۱۴۰۴	۶۲۳۲۸۰۰	شوشتر	۲۰۵۱۴
۳۳۳۳۸۴۶	قزوین	۲۱۴۰۵	۳۳۳۰۰۶۸	شادگان	۲۰۵۱۷
۴۲۳۵۲۳۵	بوئین زهرا	۲۱۴۰۶	۴۲۳۶۳۲۲-۴۲۳۸۲۲۲	خرمشهر	۲۰۵۲۱
۳۳۳۵۶۴۶-۳۳۳۱۱۴۲-۳	قزوین	۲۵۰۴۱	۵۳۳۱۲۱۱	ایزه	۲۰۵۲۴
۶۶۰۱۴۸۰	قم	۲۱۵۰۱	۲۳۳۰۴۱۵	رامهرمز	۲۰۵۲۵
۷۶۰۳۴۳۴	قم	۲۵۰۳۳	۲۳۳۰۰۲۳	بندر امام	۲۰۵۲۷
۳۳۸۱۶۴۹-۳۳۳۷۵۳۵	سنندج	۲۳۳۰۱	۴۲۳۵۵۷۲	اندیشک	۲۰۵۳۰
۴۲۳۵۶۲۲-۴۲۳۳۵۸۱	بیجار	۲۳۳۰۲	۱-۲۹۲۳۱۰۰	اهواز	۲۰۵۳۲
۳۳۳۸۸۱۲-۳۳۳۸۸۱۱	سقز	۲۳۳۰۳	۴۴۴۴۰۰-۴۴۴۶۸۵۳	آبادان	۲۰۵۳۳
۳۳۳۷۷۰۶	سنندج	۲۳۳۰۴	۴۲۳۵۲۲۷	بهبهان	۲۰۵۳۴
۵۳۳۶۵۱۱	کهنوج	۲۱۷۰۴	۳۳۳۱۹۸۹	امیدیه	۲۰۵۳۵
۵۳۳۸۴۶۹	رقسنجان	۲۱۷۰۵	۴۲۳۰۸۱۴	اندیشک	۲۵۲۱۴
۳۳۳۱۶۹۸	سیرجان	۲۱۷۰۷	۴۲۳۱۴۱۴	باغملک	۲۵۳۰۵
۴۶۳۳۳۱۱	عنبرآباد	۲۱۷۰۸	۶۱۱۳۳۷۹۷۷	اهواز	۶۰۱۸۲
۵۳۳۰۹۵۹	رقسنجان	۲۱۷۰۹	۷۳۳۵۲۲۲	زنجان	۲۲۰۰۱
۲۴۴۹۴۲۰	کرمان	۲۱۷۱۱	۵۳۳۷۷۱۱	ابهر	۲۲۰۰۲
۴۲۳۴۴۴۰	بافت	۲۱۷۱۲	۴۲۳۰۹۰۷	خداپنده (قیباد)	۲۲۰۰۳
۳۳۳۳۱۱۶	انار	۲۱۷۱۳	۵۵۳۳۳۳۵	خرم دره	۲۲۰۰۴
۲۳۳۴۸۱۴	بم	۲۱۷۱۴	۷۳۴۶۰۸۳	محمود آباد	۲۰۷۰۸
۲۳۳۶۶۳۱-۲۳۳۱۴۱۵	جیرفت	۲۱۷۱۵	۵۶۵۱۴۵۰-۵۶۵۱۴۵۱	فریدونکتار	۲۰۷۲۳
۷۳۳۵۶۲۷	کرمانشاه	۲۱۶۰۲	۳۳۳۳۱۰۴-۳۳۳۶۸۷۷	سمنان	۲۲۵۰۱
۸۳۳۳۳۳۳-۸۳۳۴۵۰۰	کرمانشاه	۲۱۶۰۳	۵۳۳۴۶۱۵	دامغان	۲۲۵۰۲
۲۳۳۱۴۰۶	سرپل زهاب	۲۱۶۰۴	۴۲۳۵۷۶۷	گرمسار	۲۲۵۰۳
۵۳۳۳۱۸۲-۵۳۳۷۸۶۷	اسلام آباد غرب	۲۱۶۰۵	۳۳۳۴۷۱۷	شاهرود	۲۲۵۰۴
۷۳۳۷۱۰۳	کرمانشاه	۲۱۶۰۶	۳۳۳۱۹۶۵	شاهرود	۲۲۵۰۵
۳۳۳۷۰۳۲	صحنه	۲۱۶۰۷	۳۳۳۶۷۳۹-۳۳۳۶۷۳۹-۳۳۳۶۷	زاهدان	۲۳۶۰۳
۶۲۳۳۵۱۲	جوانرود	۲۱۶۰۸	۴۲۳۵۱۸	چابهار	۲۳۶۰۴

فهرست نمایندگان لوازم خانگی شرکت خدمات گلديران

کد نماینده	شهر	تلفن	کد نماینده	شهر	تلفن
۲۱۶۰۹	کنگاور	۹۱۸۱۲۷۶۰۸۱	۲۲۱۰۸	کوهدشت	۶۲۲۸۳۱۰
۲۲۸۰۱	دوگنبدیان	۹۱۷۶۶۰۱۰۷-۹۳۵۶۰۴۹۸۰۲	۲۲۱۰۹	بروجرد	۲۶۱۷۹۸۸-۳۴۶۰۹۲۲
۲۳۳۰۷	مریوان	۹۱۸۹۸۵۰۶۹۴-۹۳۷۴۸۲۴۳۳۸	۲۲۱۱۰	دورود	۴۲۲۹۸۳۱
۲۱۷۱۶	کرمان	۹۱۳۳۹۹۸۵۰	۲۰۶۲۳	رامسر	۵۵۵۹۹۶۸
۲۵۱۸۱	زرنند	۹۱۳۲۹۷۳۳۱	۲۰۷۰۳	بابل	۳۲۷۲۹۴۹-۳۲۷۱۹۴۸
۲۲۸۰۳	ياسوج	۹۱۷۷۴۱۷۳۶۹	۲۰۷۰۴	بابلسر	۵۲۳۲۱۳۱-۵۲۵۴۷۳۳
۲۱۰۰۲	گنبدکاووس	۹۱۱۱۲۲۱۷۱۴	۲۰۷۱۰	نور	۶۲۲۲۶۱۰
۲۱۰۰۳	کردکوی	۹۱۱۳۷۵۹۱۱	۲۰۷۱۲	تنگابن	۴۲۲۵۳۸۲
۲۱۰۰۴	علی آباد کتول	۹۱۱۳۷۳۰۰۰۳	۲۰۷۱۳	خزرشهر	۵۲۲۵۶۹۳
۲۱۰۰۵	گرگان	۹۱۱۳۷۷۱۳۰۰-۹۱۱۱۱۷۰۴۰۱۹	۲۰۷۱۴	محمودآباد	۷۷۴۵۳۴۶
۲۱۰۰۶	آق قلا	۹۱۱۷۵۲۰۸۸	۲۰۷۱۵	جویبار	۳۲۲۸۴۴۸
۲۱۰۰۷	کاله	۹۱۱۹۷۶۴۰۰۶	۲۰۷۱۶	نکاه	۵۶۲۵۷۲۲
۲۱۰۰۹	مینودشت	۹۱۱۳۷۳۰۶۱۶-۹۱۱۱۱۷۶۰۹۹	۲۰۷۱۷	گلوگاه	۶۲۲۷۹۳
۲۱۰۱۰	گرگان	۹۱۱۱۷۵۶۹۷۲	۲۰۷۲۰	تنگابن	۴۲۸۲۱۹۹
۲۱۰۰۸	گنبدکاووس	۹۱۱۳۲۲۳۲۳۴	۲۰۷۱۲	چالوس	۲۲۲۶۷۸۲
۲۰۶۰۱	رشت	۹۱۱۳۳۱۳۳۵۱	۲۰۷۲۲	قائم شهر	۲۲۲۰۶۹۵
۲۰۶۰۳	بندر انزلی	۹۱۱۱۸۳۹۱۱۰	۲۰۷۲۵	فریدون کنار	۵۶۵۴۳۰۹
۲۰۶۰۵	لامیجان	۹۱۱۱۴۱۴۴۷۱	۲۰۷۲۷	ساری	۳۲۱۳۰۴۸
۲۰۶۰۶	لنگرود	۹۱۱۱۵۴۷۸۴	۲۰۷۲۸	ساری	۲۲۶۳۵۳۵
۲۰۶۰۷	رودسر	۹۱۱۱۴۲۱۳۰۱	۲۰۷۲۰	آمل	۳۲۶۹۱۶۲
۲۰۶۰۸	تالش	۹۱۱۱۸۱۹۳۲۲	۲۰۷۳۱	عباس آباد تنکابن	۴۲۶۶۶۱۵
۲۰۶۰۹	تالش	۹۱۱۳۲۳۰۱۲	۲۰۷۳۲	نوشهر	۳۲۳۶۳۲۱
۲۰۶۱۱	آستانه اشرفیه	۹۱۱۱۳۴۴۳۱	۲۰۷۳۴	قائم شهر	۲۲۴۷۷۲۴
۲۰۶۱۲	رضوان شهر	۹۱۱۱۴۸۰۴۸۹	۲۰۷۳۵	نوشهر	۳۲۳۹۷۶۰-۳۲۳۴۸۰۴-۱۹۲۹۰۹۷
۲۰۶۱۳	خمام	۹۱۱۳۲۹۷۷۴۷	۲۰۷۳۶	بابل	۳۲۶۶۲۲۶-۳۲۹۶۲۵۹
۲۰۶۱۴	رودبار	۹۱۱۳۶۹۷۸۱	۲۰۷۳۷	کلاردشت	۲۴۲۰۰۵۵
۲۰۶۱۵	صومعه سرا	۹۱۱۱۳۲۳۱۰۷	۲۰۷۳۸	آمل	۲۲۸۲۲۲۸
۲۰۶۱۶	لوشان	۹۱۱۱۳۸۵۹۶۵	۲۰۷۳۹	چالوس	۳۲۱۶۷۱۴
۲۰۶۱۸	رشت	۹۱۱۱۳۲۰۷۸۳	۲۰۷۴۰	سوادکوه	۵۲۳۲۶۸۱-۵۲۲۱۶۰۰
۲۰۶۱۹	بندر انزلی	۹۱۱۱۸۱۱۱۹۸	۲۰۷۴۱	رویان	۶۲۴۵۱۹۵-۶۲۲۲۷۶۸
۲۰۶۲۰	لشت نشاء	۹۱۱۳۳۵۵۲۵۶	۲۰۷۴۲	چمستان	۵۲۲۹۲۷۳
۲۰۶۲۱	کلاچای	۹۱۱۳۴۳۵۰۱۳	۲۰۷۴۳	ساری	۳۱۱۹۴۶۵-۳۲۵۵۴۶۵
۲۰۶۲۲	املش	۹۱۱۱۴۳۱۳۳۶	۲۱۹۰۱	اراک	۲۲۴۹۲۱۰
۲۰۶۲۴	لامیجان	۹۱۱۱۴۱۴۳۴۵	۲۱۹۰۲	خمین	۲۲۴۴۴۱۰
۲۰۶۲۵	صومعه سرا	۹۱۱۳۲۸۱۰۴۱	۲۱۹۰۳	ساوه	۲۲۴۴۶۵۴-۲۲۲۰۹۰۰-۴۲۲۷۴۷۰-۱
۲۰۶۲۶	رشت	۹۱۱۳۲۶۹۷۶	۲۱۹۰۵	دلچیان	۴۲۲۸۱۹۰
۲۰۶۲۷	فومن	۰۹۱۱۱۳۸۶۰۹۷-۹۳۵۱۳۸۶۰۹۷	۲۱۹۰۶	اراک	۳۶۶۷۹۲-۳۶۸۸۴۴۰-۲
۲۰۶۲۸	آستارا	۹۱۱۱۸۵۴۹۸۱	۲۱۹۰۷	مامونیه	۵۲۲۸۹۱۸
۲۰۶۲۹	سیاهکل	۹۱۱۷۴۸۸۵۸	۲۱۹۰۸	محلات	۳۲۲۴۶۶۲
۲۰۶۳۰	رستم آباد رودبار	۹۱۱۳۲۷۱۸۵۹	۲۱۱۰۴	بندرلنگه	۲۲۴۴۴۴۱
۲۰۶۳۱	رشت	۹۱۱۳۳۵۲۰۵۱	۲۱۱۰۶	میناب	۲۲۸۳۰۷۴
۲۰۶۳۲	ماسال	۹۱۱۹۸۳۹۵۸۰	۲۱۱۱۱	بندرعباس	۳۳۵۴۰۰۲-۳۳۴۰۷۳۹
۲۰۶۳۳	آستارا	۹۱۱۱۸۵۵۱۵۳	۲۱۱۱۲	جزیره کیش	۴۴۶۲۶۷۴-۴۴۲۱۵۶۰
۲۰۷۱۸	بهبهر	۹۱۱۱۵۶۶۵۰۳-۹۱۱۸۶۳۵۸۴۴	۲۱۱۱۳	رودان	۴۲۲۷۰۵۲
۲۰۷۳۳	تنگابن	۹۱۱۱۹۳۶۷۵۵	۲۱۸۰۱	همدان	۲۵۱۳۳۴-۲۵۲۲۶۶۶-۶۲۴۶۷۴۵
۲۲۱۰۱	خرم آباد	۹۱۶۱۶۱۳۳۰۳	۲۱۸۰۲	ملایر	۲۲۲۸۹۰۰
۲۲۱۰۴	بروجرد	۹۱۶۱۶۲۳۴۰۱	۲۱۸۰۴	اسدآباد	۳۲۲۵۱۸۴
۲۲۱۰۵	الیگودرز	۹۱۶۶۶۳۲۰۴۹	۲۱۸۰۵	همدان	۲۵۴۵۵۹۳
۲۲۱۰۶	خرم آباد	۹۱۶۶۶۳۲۴۶۳	۲۱۸۰۶	کیبودرآهنگ	۵۲۲۹۹۶-۵۲۲۸۰۵
۲۲۱۰۷	پلدختر	۹۱۶۶۶۱۴۴۳۳	۲۱۳۰۲	یزد	۸۲۸۹۰۷۵

فهرست نمایندگان لوازم خانگی شرکت خدمات گلدیران

تلفن	شهر	کد نماینده
۷۲۶۵۱۲۱-۷۲۴۹۹۱۴	یزد	۲۱۳۰۳
۷۲۳۱۶۱۷	اردکان	۲۱۳۰۴
۵۷۲۲۲۸۲-۵۷۲۲۰۰۹	هرات	۲۱۳۰۵
۴۲۳۴۰۴۶	طبس	۲۱۳۰۶
۵۲۲۲۵۳۸-۵۲۲۹۳۹۹	مهریز	۲۱۳۰۷
۴۴۳۳۳۰۹-۴۴۳۲۵۱۵	بیرجند	۲۰۲۰۲
۵۲۲۸۴۵۱	قروه	۲۲۳۰۶
۸۴۷۳۱۱۵۹-۸۴۷۳۱۱۰۱	تهران	۵۰۱۸۵
۵۶۵۴۶۴۸۹-۵۶۵۴۰۱۹۷	تهران	۶۰۱۸۰
۲۶۷۰۹۰۰	اصفهان	۶۰۱۸۳
۳۳۶۷۹۴۹	تبریز	۶۰۱۸۴
۸۴۷۳۱۱۱۱	تهران	۶۰۱۸۵
۲۳۲۰۸۲۰	شیراز	۶۰۱۸۶
۸۴۵۳۲۴۰	مشهد	۶۰۱۸۷
۳۹۲۴۵۷۳	اهواز	۶۰۱۸۸

مرکز اطلاع رسانی و خدمات مشتریان گلدیران ۰۹۶۸۵

