

CLEMENT

Quality Over Years

Refrigerator and Freezer
Model: RFL2365-5004



مشتری گرامی:

از انتخاب شما سپاسگزاریم. از اینکه محصولات کلمنت، جزئی از محل زندگی یا محل کار شما شده اند، بی نهایت خرسندیم و معتقدیم که شهروندان ایرانی شایسته اند که در خانه یا محل کار خود از محصولات با کیفیت، کارا و با دوام استفاده کنند. ما انواع لوازم خانگی مانند یخچال، اجاق گاز، بخاری، کولر آبی، جاروبرقی، ماشین لباسشویی و... را برای شما فراهم آورده ایم و همیشه سعی داریم تا محصولاتی با قیمت مناسب که طول عمر بالایی داشته باشند را به بازار ارائه دهیم. دقت و توجه شما به مسائل مطرح شده در این دفترچه باعث خواهد شد که طول عمر کالای خریداری شما بطور معنی داری بالاتر رود و بهتر بتوانید از قابلیت محصول استفاده کنید.

جهت نصب و برخورداری از خدمات گارانتی حتما با دفتر مرکزی تماس بگیرید.

تکمیل اطلاعات برگه ضمانت نامه جهت ارائه خدمات پس از فروش الزامی می باشد.

- ۳ دستورالعمل‌های مهم ایمنی
- ۱۰ جدول مشخصات فنی یخچال فریزر
- ۱۱ شناسایی قطعات
- ۱۲ نصب و راه‌اندازی
- ۱۴ اقدامات لازم قبل از تنظیم دما و نحوه شروع به کار و توقف کار
- ۱۵ عدم استفاده از یخچال فریزر و عملکردها
- ۱۶ گزینه FREEZER, EXPRESS REF, EXPRESS FRZ
- ۱۷ گزینه ECO, POWER, FRIDGE
- ۱۸ گزینه LOCK, ALARM, فعال بودن کمپرسور و باز بودن درب یخچال
- ۱۹ نحوه استفاده از بار و نحوه درآوردن و جاگذاری درپوش بار
- ۲۰ نحوه استفاده از طبقه‌ها، جامیوه‌ای و محفظه‌های درب
- ۲۱ نحوه استفاده از یخساز و نگهداری مواد غذایی
- ۲۲ توصیه‌هایی برای صرفه‌جویی در مصرف برق
- ۲۳ اطلاعات عمومی
- ۲۴ تمیز کردن
- ۲۵ شرایط ضمانت

دستورالعمل های مهم ایمنی

برای حفظ ایمنی باید هشدارها رعایت شود. چرا که این هشدارها باعث می شود از حوادث و خطرانی که در گذشته اتفاق افتاده جلوگیری شود و یا تعمیرات محصولات به شیوه ای بی خطر صورت گیرد. اخطارها به دو قسمت هشدارها و احتیاط طبقه بندی می شوند و معنای آن ها به شرح ذیل می باشند:

⚠ هشدار:

هشدار علایمی است که هرگونه حوادث جدی را به اطلاع می رساند، تخلف از این دستورالعمل ها منجر به بروز خطرات بزرگ و جراحت شخصی مانند مرگ یا صدمه شدید و... می شود.

⚠ احتیاط:

احتیاط علایمی است که هرگونه حوادث جزئی را به اطلاع می رساند. تخلف از این دستورالعمل ها منجر به آسیب دیدگی جزئی یا مختصر گردیده یا موجب صدمه دیدن به خانه یا دستگاه و... می شود.

این وسیله برای استفاده خانگی و کاربرد مشابه مانند موارد زیر در نظر گرفته شده است:

✓ آشپزخانه کارکنان در فروشگاه ها، دفاتر اداری و سایر محیط های کاری

✓ خانه ها در مزارع و باغ ها

✓ توسط مشتریان در هتل ها، متل ها و سایر انواع محیط های مسکونی

✓ اقامتگاه های با امکانات فقط تخت خواب و صبحانه

✓ نواحی برای استفاده همگانی در بلوک های آپارتمانی یا در رختشوی خانه ها

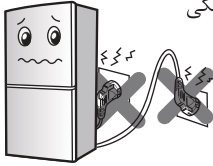
این وسیله برای استفاده توسط افراد (از جمله کودکان) با کم توانی جسمی، حسی یا ذهنی، یا افراد بی تجربه و ناآگاه در نظر گرفته نشده است، مگر اینکه نظارت بر این افراد یا ارائه دستورالعمل استفاده از وسیله، توسط سرپرست مسئول ایمنی آن ها انجام گیرد.

✓ کودکان باید سرپرستی و نظارت شوند تا با وسیله بازی نکنند.

هشدار ⚠️

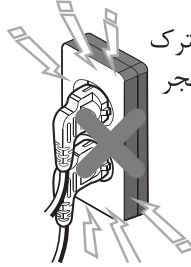
در زمان وصل نمودن جریان برق

✓ هرگز دوشاخه برق را رو به بالا در پریز قرار ندهید، همچنین آن را در پشت یخچال فریزر تحت فشار قرار ندهید.
ممکن است آب به داخل دوشاخه نفوذ کرده یا دوشاخه آسیب ببیند که در هر دو صورت منجر به آتش سوزی یا برق گرفتگی می‌گردد.

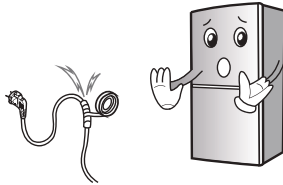


✓ هنگام اتصال جریان برق از پریز اختصاصی استفاده کنید.

استفاده از یک پریز مشترک برای چندین دستگاه منجر به آتش سوزی می‌شود.



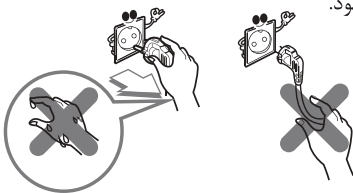
✓ طول سیم برق را افزایش یا تغییر ندهید.
این کار با آسیب رساندن به سیم برق یا دیگر موارد، موجب برق گرفتگی یا آتش سوزی می‌شود.



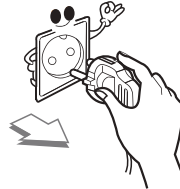
✓ اجازه ندهید که سیم برق زیر فشار اجسام سنگین خم یا فشرده شود.
این کار ممکن است به سیم برق صدمه زده، موجب آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.



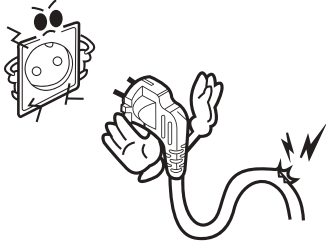
✓ در هنگام خارج کردن دوشاخه برق از پریز، از قسمت کابل نکشید و یا با دستان مرطوب دوشاخه را لمس نکنید.
عدم رعایت این نکته منجر به برق گرفتگی یا آسیب می‌شود.



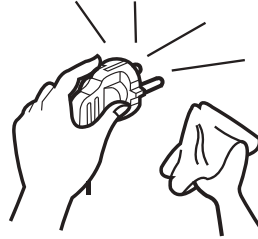
✓ هنگام تمیز کردن یا جابجایی یخچال فریزر، دوشاخه برق را از پریز بیرون بکشید.
عدم رعایت این نکته منجر به برق گرفتگی یا خطر جانی می‌شود.



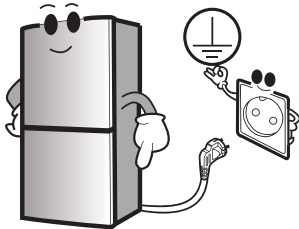
✓ زمانی که سیم برق یا دوشاخه آسیب دیده باشند و یا روزه‌های پریز شل شده باشند، از آنها استفاده نکنید.
عدم رعایت این نکته موجب برق گرفتگی یا اتصالی می‌شود.



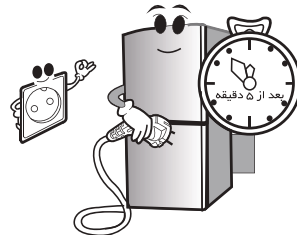
✓ آب یا گرد و غبار تجمع یافته بر روی دوشاخه برق را ابتدا پاک کرده، سپس دوشاخه را به پریز متصل نمایید و ضمناً آن را تا انتها فشار دهید.
عدم رعایت این کار ممکن است منجر به آتش سوزی یا برق گرفتگی شود.



✓ یخچال فریزر را به پریز مجهز به اتصال زمین وصل کنید.

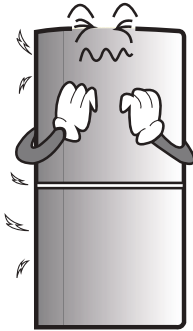


✓ در زمان اتصال مجدد دوشاخه برق، به مدت ۵ دقیقه یا بیشتر صبر کنید.
عدم رعایت این نکته موجب اختلال در عملکرد یخچال فریزر شود.



در زمان استفاده از یخچال فریزر

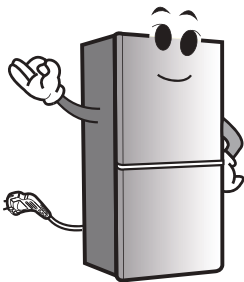
✓ درب یخچال فریزر را محکم باز و بسته نمایید.
باز و بسته کردن محکم درب یخچال فریزر منجر به آسیب دیدن دستگاه و یا افتادگی درب می شود.



✓ هنگام استفاده از یخچال فریزر از قرار دادن اشیاء سنگین یا خطرناک (ظروف حاوی مایعات) بر روی یخچال فریزر خودداری نمایید.
در غیر این صورت احتمال افتادن و آسیب، آتش سوزی یا برق گرفتگی در هنگام باز و بسته شدن درب وجود دارد.



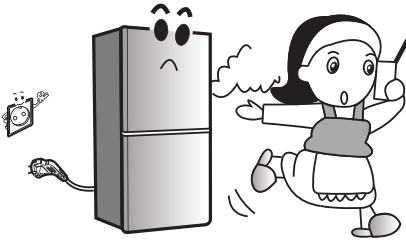
✓ در هنگام رعد و برق یا هنگامی که به مسافت طولانی می روید، دوشاخه را از پریز بیرون بکشید.
احتمال آتش سوزی یا برق گرفتگی وجود دارد.



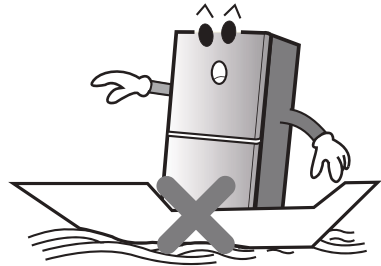
✓ از استقرار یخچال فریزر در محل های مرطوب که احتمال نفوذ آب یا باران به دستگاه وجود دارد بپرهیزید.
خرابی عایقکاری قسمت های برقی ممکن است باعث اتصال الکتریکی شود.



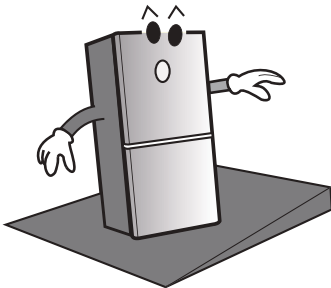
✓ در صورت نشت هرگونه بو یا دود نامتعارف از یخچال فریزر، فوراً دوشاخه را از برق کشیده و با مرکز خدمات تماس حاصل فرمائید.
عدم رعایت این نکته منجر به آتش سوزی می‌شود.



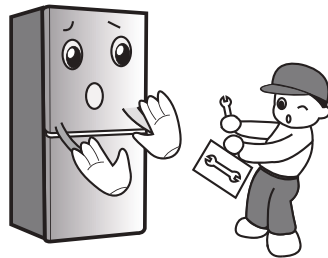
✓ از این یخچال فریزر برای مقاصد غیرخانگی (نگهداری مواد دارویی یا آزمایشگاهی، استفاده در کشتی و...) استفاده ننمایید.
عدم رعایت این نکته منجر به خطرات غیرقابل پیش بینی نظیر آتش سوزی، برق گرفتگی و فاسد شدن مواد نگهداری یا واکنش‌های شیمیایی می‌شود.



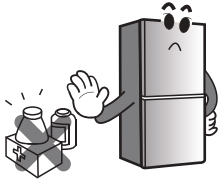
✓ یخچال فریزر را بر روی سطح ثابت و هموار نصب کنید.
نصب یخچال فریزر بر روی سطوح ناهموار منجر به افتادن آن و بروز خطرات احتمالی در هنگام باز کردن یا بستن درب می‌شود.



✓ اجازه ندهید افرادی غیر از پرسنل مرکز خدمات مجاز، اقدام به تعمیر یخچال فریزر نمایند.
عدم رعایت این نکته منجر به برق گرفتگی یا آتش سوزی می‌شود.



✓ از نگهداری دارو یا مواد آزمایشگاهی، داخل یخچال خودداری نمایید.
در صورت نگهداری مواد با کنترل دائمی محدود، ممکن است این مواد خراب شده یا منجر به بروز عکس‌العملی غیرمنتظره

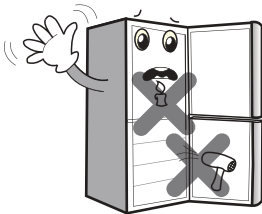


که منجر به بروز هر نوع ریسکی می‌باشد، گردد.

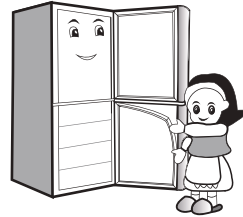
✓ از استفاده یا نگهداری مواد قابل اشتعال مانند اتر، بنزین، الکل، گاز ال پی یا وسایل آرایشی در نزدیکی یا داخل یخچال خودداری نمایید.
عدم رعایت این نکته منجر به آتش سوزی یا انفجار می‌شود.



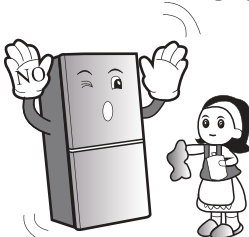
✓ برای خشک کردن داخل یخچال فریزر از سشوار و همچنین برای از بین بردن بو از شمع استفاده نکنید.
عدم رعایت این کار ممکن است موجب انفجار یا آتش سوزی شود.



✓ هنگام معدوم کردن یخچال فریزر، نوارهای دور درب را ببرید یا درب را بطور کامل از بدنه جدا کنید.
عدم رعایت این کار منجر به گیر کردن کودکان می‌شود.



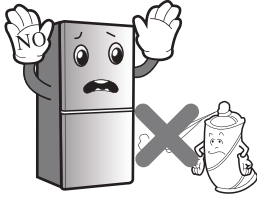
✓ از پاشیدن آب به داخل یا خارج دستگاه خودداری کرده و آن را با بنزین یا تینر پاک نکنید.
از بین رفتن عایق قطعات الکتریکی منجر به آتش سوزی یا برق‌گرفتگی می‌گردد.



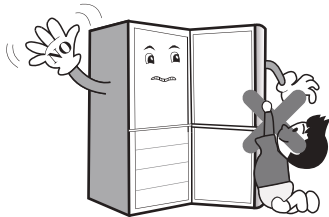
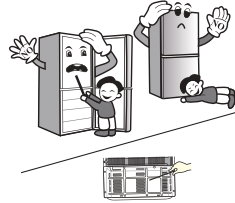
✓ دستگاه را به دور از آتش یا محل نشت گازهای قابل اشتعال نصب کنید.
عدم رعایت این نکته منجر به آتش سوزی می‌شود.



✓ در مجاورت یخچال فریزر از اسپری‌های قابل اشتعال استفاده نکنید.
این عمل منجر به آتش سوزی می‌شود.



✓ از قرار دادن دستها یا اشیاء تیز فلزی در قسمت خروجی هوای سرد، کاور پشت و زیر یخچال فریزر خودداری نمایید.
عدم رعایت این نکته منجر به آسیب یا برق گرفتگی می‌شود.



✓ از درب یا طبقات درب آویزان نشوید.
در غیر این صورت احتمال افتادن یخچال فریزر یا آسیب دست‌هایتان وجود دارد، همچنین اجازه بالا رفتن به کودکان را ندهید.

احتیاط ⚠

✓ از نگهداری بطری حاوی مایعات داخل فریزر خودداری کنید.
چرا که منجر به انجماد محتوی داخل آن و شکستن بطری‌ها می‌شود.



✓ هرگز با دستان مرطوب غذاها و ظروف فلزی داخل فریزر را لمس نکنید.
این عمل منجر به چسبیدن پوستتان به آن‌ها می‌شود.



✓ از قرار دادن حیوانات زنده در داخل یخچال فریزر خودداری نمایید.



✓ از آنجایی که باز کردن یا بستن درب یخچال منجر به صدمه افراد اطراف آن می‌شود، بنابراین همواره مراقب باشید. ممکن است موقع باز و بسته کردن درب، دست یا پا در شکاف لای درب یخچال مانده و یا لبه‌های درب یخچال به کودکان آسیب برساند.



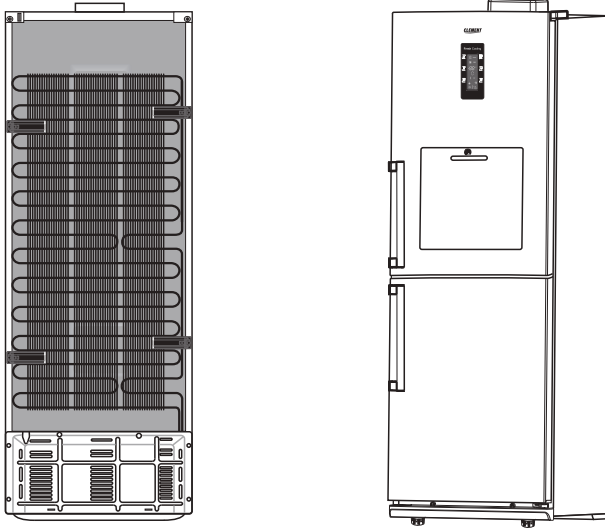
تعویض :

در صورت آسیب دیدن سیم برق و خرابی LED، تعویض آنها باید توسط مرکز خدمات صورت گیرد.

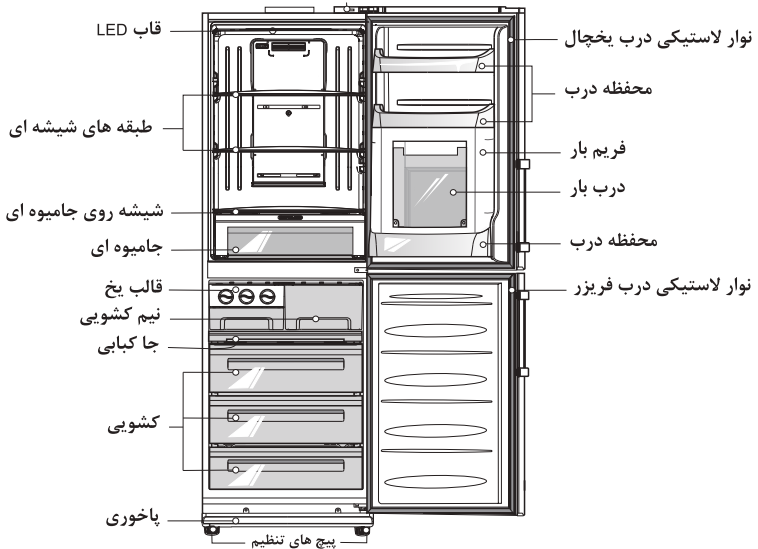
جدول مشخصات فنی یخچال فریزر

یخچال فریزر نوفراست خانگی تراکمی دو درب	
منطقه آب و هوایی	معتدل (N)
ولتاژ اسمی-فرکانس ورودی	220v/50Hz
ولتاژ و توان مصرفی LED	12v/1w
توان و جریان مصرفی	158W/(0.5-0.7)A
توان مصرفی دیفراست	350W
حجم مفید کل/حجم کل	325L/398L
حجم مفید یخچال	210L
حجم مفید فریزر	115L
ظرفیت انجماد	5kg/24h
نوع و مقدار گاز مبرد	R134a/115gr
نوع	یخچال فریزر (II)
نوع گاز منبسط کننده عایق	سیکلوپنتان
ابعاد	650(W)*727(D)*1950(H) mm

شناسایی قطعات مدل: RFL2365-5004





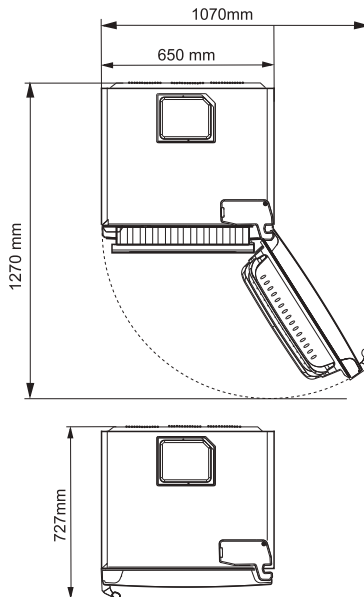
شستی درب



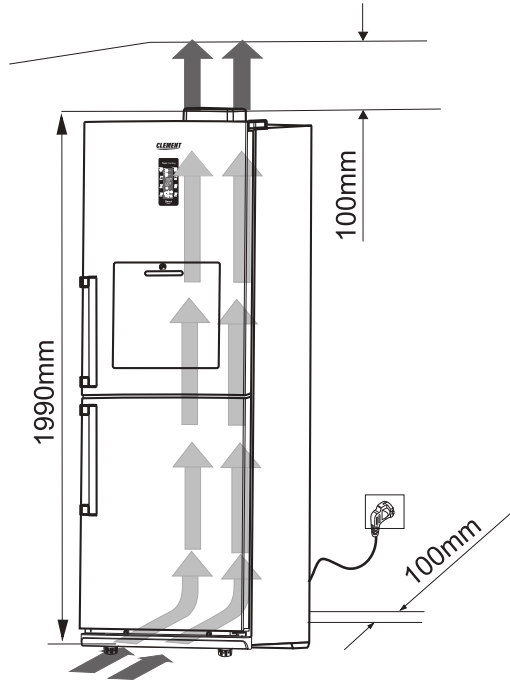
(دستگاه نباید در محل هایی که سیستم اتصال زمین وجود ندارد، به کار گرفته شود.)

نصب و راه اندازی

۱. یخچال فریزر را در محلی قرار دهید که به راحتی بتوان از آن استفاده نمود.
۲. از قرار دادن یخچال فریزر در نزدیکی منابع حرارتی، نور مستقیم آفتاب یا رطوبت خودداری نمایید.
۳. برای پیشگیری از لرزش، دستگاه را تراز کنید.
برای تراز شدن و جبران شیب زمین می توانید از پیچ های زیر دستگاه استفاده کنید. قسمت جلوی دستگاه باید کمی بلندتر از پشت باشد تا درب به راحتی بسته شود.
برای بالاتر بردن یخچال فریزر، پیچ های تنظیم کننده (تراز) را به طرف چپ  و برای پایین تر بردن، آنها را به طرف راست  بچرخانید.
۴. گرد و خاک تجمع یافته بر روی دستگاه را به طور کامل پاک کنید.
۵. دوشاخه را به پریز متصل کنید. از متصل نمودن سایر لوازم به این پریز خودداری نمایید.
۶. درب دارای استوپ بوده و تا اندازه نشان داده شده در تصویر باز می شود.



۷. هوای پشت و زیر یخچال فریزر باید آزادانه تهویه شود، در غیر این صورت بر عملکرد یخچال فریزر تأثیر گذاشته و باعث افزایش مصرف انرژی خواهد شد.



۸. یونولیت زیره را که به منظور جلوگیری از آسیب‌های ناشی از حمل و نقل به زیر یخچال فریزر نصب گردیده باز کنید و یخچال فریزر را در محل استقرار به فاصله ۱۰۰ میلی متر از دیوار قرار دهید، برای این کار چسب‌های متصل کننده یونولیت به آن را باز نمایید.

⚠ هشدار:

اگر چنانچه یخچال فریزر شما به مدت طولانی در محیطی با دمایی غیر از گستره دماهای تعریف شده برای کلاس N ($+16^{\circ}\text{C}$ تا $+32^{\circ}\text{C}$) کار کند، این کار مجاز نیست. به این دلیل که عمل برفک زدایی انجام نگرفته و رفته رفته محفظه فریزر گرم‌تر می‌شود.

اقدامات لازم قبل از تنظیم دما

- این یخچال فریزر برای محدوده دمای محیطی 16°C تا 23°C طراحی شده است.
- از قرار دادن دستگاه در نزدیکی منابع گرما، نور مستقیم خورشید و رطوبت جلوگیری نمایید.
 - برای اطمینان از گردش مناسب هوا در اطراف دستگاه، آن را در جایی قرار دهید که از هر دو طرف و همچنین از بالا در مکان مناسبی قرار گیرد. دقت فرمایید دستگاه از دیوار پشت آن حداقل ۱۰۰ میلی متر فاصله داشته باشد.
 - درجه دمای یخچال حداکثر امکان علی رغم تغییرات دمایی اتاق ثابت نگه داشته شود.
 - از باز و بسته کردن مکرر درب یخچال و فریزر خودداری فرمائید چرا که این کار باعث افزایش مصرف انرژی یخچال فریزر می شود.

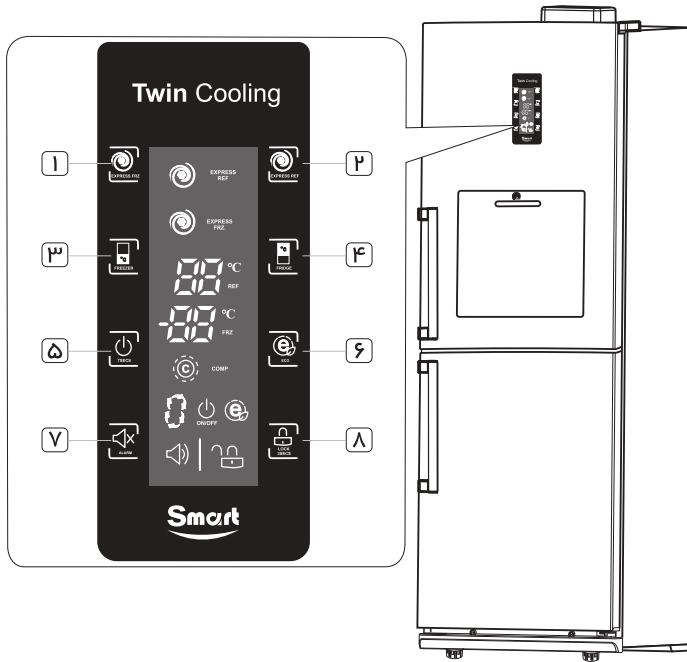
نحوه شروع به کار و توقف کار یخچال فریزر

- پیش از نصب یخچال فریزر به مدت ۲ یا ۳ ساعت صبر کنید تا شرایط دستگاه پایدار شود.
 - برای اطمینان از گردش هوای سرد در کل دستگاه، قسمت های مختلف آن را کنترل نمایید
- قبل از ذخیره سازی غذا، یخچال فریزر را به مدت ۲ یا ۳ ساعت روشن نگه دارید. بعد از اینکه یخچال فریزر در محل مناسب نصب شد، آن را به برق وصل کنید. کمپرسور شروع به کار می کند. دمای یخچال را با استفاده از گزینه FRIDGE بر روی 4°C و دمای فریزر را با استفاده از گزینه FREEZER بر روی -19°C تنظیم نمایید. کمپرسور تا زمانی که یخچال فریزر به دمای تنظیم شده نرسیده باشد کار خواهد کرد، برفک زدایی در محصولات بصورت اتومات انجام خواهد شد و آب حاصل از ذوب برفک از طریق لوله آبرو به کاسه قرار گرفته بر روی کمپرسور هدایت می شود.

عدم استفاده از یخچال فریزر به طور موقتی یا دراز مدت

زمانی که برای مدت نسبتاً کوتاهی به تعطیلات می‌روید، شاید بهتر ببینید که دستگاه را روشن بگذارید. در این حالت مواد غذایی قابل انجماد را برای اینکه مدت بیشتری سالم بمانند حتماً در فریزر جاسازی کنید. زمانی که تصمیم دارید مدت بیشتری را خارج از منزل سپری کنید، همه غذاها را از یخچال فریزر خارج کرده و پریز را از برق بکشید. قسمت داخلی یخچال فریزر را تمیز کنید و درب‌های آن را باز کرده تا بوهای نامطبوع خارج شوند.

تنظیم دما و عملکردها مدل: RFL2365-5004





۱- گزینه EXPRESS FRZ

با لمس گزینه EXPRESS FRZ، عملیات انجماد سریع قسمت فریزر فعال شده و LED مربوطه روشن می شود و با پایان این عملکرد به صورت خودکار این گزینه غیرفعال می شود. همچنین لازم به ذکر است که با لمس دوباره این گزینه، عملیات انجماد سریع متوقف شده و LED مربوطه خاموش می شود.



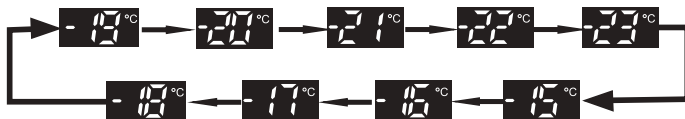
۲- گزینه EXPRESS REF

با لمس گزینه EXPRESS REF، عملیات خنک کاری سریع قسمت یخچال فعال شده و LED مربوطه روشن می شود و با پایان این عملکرد به صورت خودکار این گزینه غیرفعال می شود. همچنین لازم به ذکر است که با لمس دوباره این گزینه، عملیات خنک کاری سریع متوقف شده و LED مربوطه خاموش می شود.



۳- گزینه FREEZER

برای تنظیم دمای فریزر، گزینه FREEZER را لمس کنید تا دامنه تنظیمات موجود به ترتیب ذیل نمایان شود. هر چه درجه کنترل کننده در دمای پایین تر تنظیم شده باشد، دمای فریزر سردتر خواهد بود. درجه ۲۳- سردترین و ۱۵- گرمترین دمای فریزر می باشد.



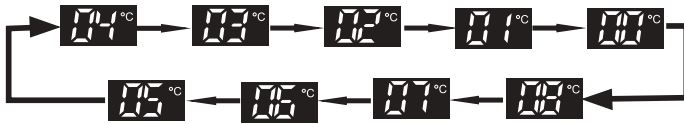


:FRIDGE



۴- گزینه

برای تنظیم دمای یخچال، گزینه FRIDGE را لمس کنید تا دامنه تنظیمات موجود به ترتیب ذیل نمایان شوند. هر چه درجه کنترل کننده در دمای پایین تر تنظیم شده باشد، دمای قسمت یخچال سردتر خواهد بود. درجه ۰ سردترین و ۸ گرمترین دمای یخچال می باشد.



:POWER



۵- گزینه

با لمس کردن این گزینه به مدت ۷ ثانیه یخچال فریزر خاموش می شود. بطوری که با فعال شدن این گزینه کلیه مصرف کننده ها خاموش می شوند و موقع باز کردن درب LED داخل کابین بدون زدن آلارم روشن می شود. فعال شدن نشانگر نشان دهنده خاموشی یخچال فریزر می باشد و بالعکس. با قطع و وصل برق، این گزینه در حافظه می ماند. با لمس دوباره این گزینه به مدت ۷ ثانیه غیرفعال می شود. **توجه:** اگر برای مدت طولانی نمی خواهید از یخچال فریزر استفاده نمایید بهتر است سیم برق را از پریز جدا نمایید.



:ECO



۶- گزینه

با لمس گزینه ECO حالت اقتصادی فعال شده و نشانگر مربوطه فعال می شود و درجه تنظیم دمایی به صورت اتوماتیک بر روی درجه 15°C - و 8°C تنظیم می شوند. با قطع و وصل برق این گزینه در حافظه می ماند با لمس دوباره این گزینه غیرفعال می شود. با فعال شدن این گزینه موقع لمس گزینه های EXPRESS REF و EXPRESS FRZ و FRIDGE و FREEZER این نشانگر چشمک زده و گزینه های مربوطه غیرفعال خواهند شد.



۷- گزینه ALARM

با لمس گزینه ALARM می توان آلارم درب یخچال را فعال یا غیرفعال کرد بطوری که با روشن بودن این نشانگر، موقع باز بودن درب آلارم می دهد. با قطع و وصل برق این گزینه در حافظه می ماند با لمس دوباره این گزینه غیرفعال می شود.



۸- گزینه LOCK

اگر گزینه LOCK را ۳ ثانیه لمس کنید، قفل کودک فعال شده و نشانگر مربوطه روشن می شود و با فعال شدن آن کلیه گزینه های روی نمایشگر غیر فعال خواهد شد. با لمس دوباره این گزینه به مدت ۳ ثانیه، غیرفعال می شود. اگر قفل کودک فعال باشد با قطع و وصل برق این گزینه غیرفعال خواهد شد.



نشانگر فعال بودن کمپرسور:


نشانگر کمپرسور موقع کار کردن کمپرسور روشن و موقع استراحت کمپرسور خاموش می شود.

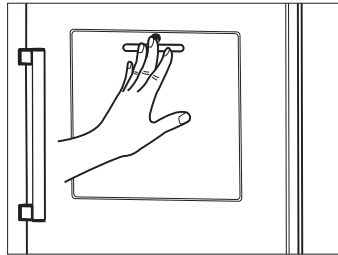


نشانگر باز بودن درب یخچال:

موقع باز شدن درب یخچال، نشانگر درب روشن و موقع بسته شدن درب ۲ دقیقه به حالت چرخشی روشن خواهد ماند و سپس خاموش می شود. وقتی درب یخچال به مدت ۱ دقیقه باز بماند صدای زنگ هشدار شنیده خواهد شد و تا زمان بسته شدن درب به فاصله زمانی ۳۰ ثانیه این عملکرد فعال خواهد ماند. هنگامی که درب یخچال به مدت ۷ دقیقه باز بماند، LED داخل یخچال بطور اتوماتیک جهت صرفه جویی در مصرف انرژی خاموش می شود و موتور فن روشن می شود. موقع باز شدن درب جهت صرفه جویی در مصرف انرژی موتور فن یخچال خاموش می شود. **توجه:** این نشانگر اعلام می کند که بعد از بسته شدن درب، ۲ دقیقه درب را باز نکنید. در صورت باز شدن پی در پی درب بدون وقفه ۲ دقیقه ای، لاستیک دور درب احتمال خرابی دارد.

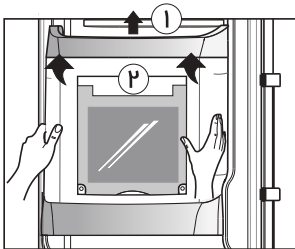
۷- نحوه استفاده از بار

- ✓ قسمت مرکز فوقانی درب بار (قسمتی که برچسب  چسبانده شده است) را فشار دهید تا صدای کلیک شنیده شود.
- ✓ شما می‌توانید با باز نکردن درب یخچال در مصرف برق صرفه جویی نمایید.
- ✓ از آنجایی که با باز کردن درب بار، چراغ داخلی یخچال روشن می‌شود، به راحتی می‌توانید نوشیدنی یا خوراکی مورد نظر خود را بیرون بیاورید.
- ✓ هنگام بستن درب بار، آن را فشار دهید تا صدای کلیک شنیده شود.
- ✓ تذکر: از قرار دادن اشیاء سنگین بر روی بار جدا خودداری فرمائید.

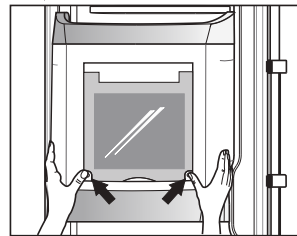


نحوه درآوردن و جاگذاری درپوش بار

- ✓ جهت درآوردن درپوش بار مطابق شکل، محفظه درب فوقانی بار (۱) را جدا نمایید و سپس درپوش بار (۲) را به سمت بالا بکشید، جهت جاگذاری درپوش برعکس مراحل بالا عمل نمایید. (الف)
- ✓ دو طرف قسمت تحتانی درپوش را فشار دهید تا بطری‌های داخل بار سقوط نکنند. (ب)



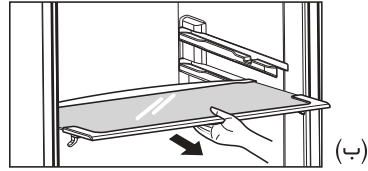
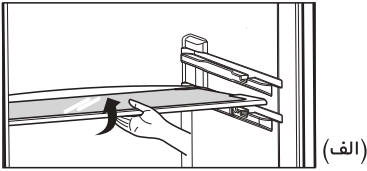
(الف)



(ب)

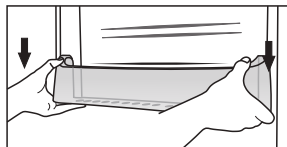
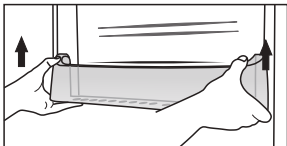
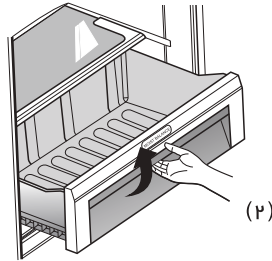
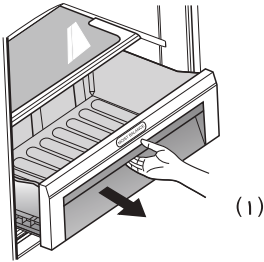
نحوه استفاده از طبقه‌ها:

۱. قسمت جلوی طبقه را گرفته و به سمت بالا بلند کرده تا از قفل آزاد شود.
۲. ضمن نگهداشتن طبقه، آن را به سمت بیرون بکشید.



نحوه استفاده از جامیوه‌ای‌ها:

۱. دستگیره جلوی جامیوه‌ای را گرفته و آن را بیرون بکشید تا توسط قلاب‌ها قفل شوند.
۲. وقتی که دیگر نتوانستید جامیوه‌ای را بیرون بکشید، آن را کمی به سمت بالا بلند کرده و به‌طور کامل به طرف جلو بکشید.



نحوه استفاده از محفظه‌های درب:

نحوه درآوردن محفظه درب:

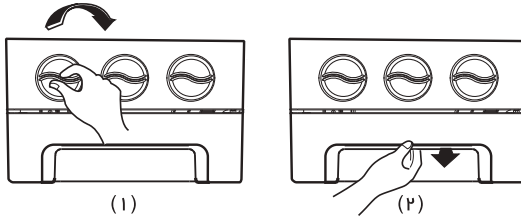
محفظه را با هر دو دست گرفته، کمی بلند کرده و بیرون بکشید.

نحوه جا انداختن محفظه درب:

محفظه را با دو دست گرفته و با فشار دادن هر دو سمت آن می‌توانید محفظه را نصب نمایید.

نحوه استفاده از یخ ساز:

برای درست کردن یخ مکعبی، قالب یخ را پر از آب نمائید و در محل مخصوص خود در فریزر قرار دهید.
برای جدا کردن تکه‌های یخ، دسته قالب را گرفته به آرامی بچرخانید، سپس تکه‌های یخ در ظرف زیرین آن (یخدان) ریخته خواهند شد.



نگهداری غذا

- ✓ مواد غذایی که در دمای پایین به راحتی طراوت خود را از دست می‌دهند نگهداری نکنید، نظیر موز، خربزه و....
- ✓ پیش از قرار دادن مواد غذایی داغ، صبر کنید تا خنک شوند. قرار دادن مواد غذایی داغ در داخل فریزر منجر به فاسد شدن سایر غذاها خواهد شد.
- ✓ هنگام نگهداری غذاها، آن‌ها را در ظرف درب‌دار قرار دهید، این عمل مانع از تشکیل رطوبت ناشی از بخار شده و طعم و خاصیت غذاها حفظ می‌شود.
- ✓ مواد غذایی را در مسیر روزنه‌های هوا قرار ندهید. گردش هوای سرد داخل فریزر به یکنواخت بودن دما کمک می‌کند.
- ✓ هرگز مواد غذایی زیادی را در محفظه درب نگهداری نکنید، ممکن است مانع از بسته شدن کامل درب شود.
- ✓ غذاهایی که یخ آن‌ها آب شده، دوباره منجمد نکنید. طعم و خاصیت آن‌ها از بین خواهد رفت. اگر مواد غذایی خارج شده از حالت انجماد بیش از مصرف روزانه شماست می‌توانید برای نگهداری مجدد آن‌ها را بپزید و سپس داخل فریزر قرار دهید.
- ✓ از نگهداری محصولات دارویی، تحقیقاتی یا سایر محصولات حساس به دما در فریزر خودداری نمایید.

✓ هنگام نگهداری تخم مرغ در محفظه مخصوص آن، ابتدا از سالم بودن آن‌ها اطمینان حاصل نموده و همیشه تخم مرغ‌ها را در وضعیت ایستاده نگهداری نمایید تا مدت زمان بیشتری سالم بمانند.

✓ مواد غذایی نظیر موز، آناناس و هندوانه که در دمای پایین به سرعت، حالت اولیه خود را از دست می‌دهند در قسمت نزدیک به درب ذخیره نمایید.

✓ روی هر بسته برچسب زده و بر روی آن محتویات، وزن و آخرین تاریخ مصرف را بنویسید.

✓ مواد غذایی تازه که در قسمت فریزر قرار داده می‌شوند نباید تماس مستقیم با مواد غذایی ذخیره شده قبلی داشته باشند.

✓ جهت جلوگیری از انجماد مواد غذایی بهتر است مصرف روزانه خود را بسته‌بندی کرده و منجمد کنید.

✓ زمان نگهداری مواد غذایی منجمد در فریزر را مطابق با توصیه و تاریخ انقضاء تولیدکنندگان انتخاب نمایید.

✓ از قرار دادن بطری یا ظروف شیشه‌ای و تخم مرغ در فریزر خودداری نمایید.

✓ همچنین نگهداری نوشابه‌های گازدار در محفظه‌ها یا کابین‌های فریزر توصیه نمی‌شود ضمن این که توصیه نمی‌شود بعضی مواد مانند قطعات یخ به صورت خیلی سرد مصرف شوند.

✓ بهتر است جهت انجماد طولانی مدت مواد گوشتی از قبیل گوشت قرمز، مرغ و ماهی و... حتماً از کیسه‌های بسته بندی از جنس فویل آلومینیومی استفاده نمایید. (هوای داخل کیسه را تخلیه نمایید.)

توصیه‌هایی برای صرفه‌جویی در مصرف برق

✓ لطفاً درب یخچال فریزر را برای مدت زمان طولانی باز نگذارید، در کوتاه‌ترین زمان ممکن درب را ببندید.

✓ توصیه می‌شود بیش از اندازه مواد غذایی را در فریزر قرار ندهید، مقداری فضا برای گردش هوای سرد لازم است.

- ✓ پیش از قرار دادن مواد غذایی داغ در یخچال صبر کنید تا خنک شوند. قرار دادن مواد غذایی داغ موجب افزایش هزینه‌های برق می‌شود.
- ✓ روزنه‌های هوا را با مواد غذایی مسدود نکنید. گردش هوای سرد منجر به یکنواخت شدن دمای یخچال فریزر می‌شود.
- ✓ از باز و بسته کردن مکرر درب یخچال و فریزر خودداری کنید. با باز شدن درب یخچال و فریزر هوای گرم وارد آن شده و دما افزایش می‌یابد.
- ✓ موقعیت لوازم داخلی نظیر کشوها، طبقات، سبدها و ملزومات یخچال فریزر را مطابق توصیه‌های کارخانه نگه دارید تا در مصرف برق صرفه‌جویی شود.

اطلاعات عمومی

قطع شدن جریان برق

قطع شدن ۱ الی ۲ ساعت جریان برق صدمه‌ای به مواد غذایی نمی‌زند. سعی کنید در این مدت زمان، کمتر درب یخچال فریزر را باز کنید.

هنگام جابجایی

مواد غذایی را از یخچال فریزر درآورده و لوازم متحرک داخل را با نوار چسب، محکم و تثبیت کنید. پیش از اقدام به حمل و نقل، پیچ‌های تراز کننده یخچال فریزر را تا آخر ببندید، در غیر این صورت این پیچ‌ها کف زمین را مخدوش کرده و یا اصلاً یخچال فریزر حرکت نخواهد کرد.

دسترسی آسان به پریر برق

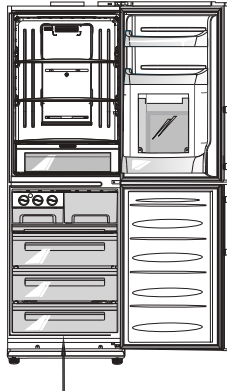
یخچال فریزر را باید در موقعیتی قرار دهید که در صورت بروز حادثه، امکان دسترسی به پریر و قطع سریع برق وجود داشته باشد.

بوگیر (اختیاری)

با استفاده از بوگیر، بوهای نامطبوع در قسمت نگهداری مواد غذایی بدون هیچ گونه زبانی برای شما و غذایتان از بین می‌روند.

سیستم ضد رطوبت (اطراف کابین فریزر)

جدار خارجی فریزر ممکن است گاهی اوقات بخصوص پس از راه اندازی اولیه گرم شود، نگران نباشید این مسئله به دلیل وجود لوله ضد میعان است که باعث نرم نگهداشتن لاستیک دور درب و بالا رفتن چسبندگی آن می شود و همچنین از نشستن شبنم بر روی فریزر جلوگیری می کند.



لوله ضد میعان

تمیز کردن

لازم است که به منظور پیشگیری از بوی نامطلوب، یخچال فریزر را تمیز نگهدارید. غذاهای فاسد باید فوراً بیرون آورده شوند. در غیر این صورت ممکن است بر سطوح پلاستیکی اثر گذاشته و آن ها را کدر کند.

پیش از تمیز کردن

دوشاخه را از پریز در آورید.

قسمت های خارجی

برای پاک کردن سطح بیرونی و تمیز ماندن آن از محلول آب گرم و صابون یا مواد پاک کننده ملایم استفاده کنید. ابتدا با یک دستمال تمیز و مرطوب آن را پاک نموده و سپس خشک کنید. از گرفتن آب به مدار اصلی و نمایشگر جداً خودداری فرمایید.

قسمت‌های داخلی

توصیه می‌شود به طور مرتب قسمت داخلی را تمیز کنید. تمامی قطعات را با محلول جوش شیرین یا ماده پاک کننده ملایم و آب گرم شسته و خشک کنید. و همچنین زیر لاستیک دور درب ها را با دستمال مرطوب تمیز نمایید.

قسمت پشت یخچال فریزر

نظافت لوله‌های سیاه رنگ پشت یخچال فریزر (کندانسور) باعث بالا رفتن عمر کمپرسور و عملکرد بهتر یخچال فریزر می‌شود از این رو توصیه می‌شود هر ساله یک بار آن را با برس مویی یا جاروبرقی تمیز کنید.

پس از تمیز کردن

توجه داشته باشید که سیم برق آسیب ندیده یا دوشاخه بیش از حد گرم نشده یا اینکه دوشاخه درست در پریز قرار گرفته باشد.

شرایط ضمانت:

این ضمانت موارد زیر را پوشش نمی‌دهد:

- ✓ عدم عملکرد دستگاه ناشی از مشکلات برقی ساختمان
- ✓ آسیب ناشی از بکار بردن دستگاه در یک فضای خورنده فلزات یا برخلاف دستورات ذکر شده در دفترچه راهنما
- ✓ آسیب به دستگاه در اثر بلایا (رعد و برق، آتش سوزی و...).
- ✓ آسیب یا خرابی ناشی از تعمیر دستگاه توسط افراد غیر مجاز شرکت، یا دستگاه برای هدفی غیر از اهداف مشخص شده در دفترچه راهنما بکار برده شود.
- ✓ آسیب ناشی از حمل و نقل از جمله خط و خش، تو رفتگی یا دیگر آسیب ها به بدنه دستگاه، مگر اینکه اینگونه آسیب ها ناشی از خرابی مواد یا ساخت دستگاه باشد.
- ✓ محصولات که شماره سریال آن ها از بین رفته باشد، مدل و شماره سریال به همراه رسید اصلی فروش برای ضمانت الزامی هستند.
- ✓ نصب و دستکاری دستگاه توسط افراد غیرمجاز

پیش از تماس با مرکز خدمات، این موارد را بررسی کنید.
 این دستورالعمل‌ها در وقت و هزینه‌های شما صرفه‌جویی خواهند کرد.
 این فهرست شامل اتفاقات متداولی است که نتیجه خرابی دستگاه یا خرابی فرآیند نیستند.

علت	ایراد
۱-۱ فیوز منزل سوخته یا قطع شده است.	۱ - یخچال فریزر کار نمی‌کند.
۲-۱ ممکن است دوشاخه از پریز بیرون آمده باشد.	
۲-۱ کنترل کننده دما بر روی وضعیت صحیح تنظیم نیست.	۲ - داخل کابین گرم باشد.
۲-۲ دستگاه به دیوار یا منبع گرمایی نزدیک است.	
۳-۲ هوای گرم بر اثر باز و بسته کردن درب وارد کابین شده است.	
۴-۲ درب به مدت زمان طولانی باز مانده است.	
۵-۲ مقدار مواد غذایی نگهداری شده در یخچال زیاد است.	
۶-۲ نوار دور درب یخچال فریزر، کثیف، پوسیده، ترک خورده یا تغییر شکل یافته است.	۳ - آب به کف یخچال می‌ریزد.
۱-۳ مجرای تخلیه آب مسدود است.	
۱-۴ وجود غذاهای بودار در داخل یخچال فریزر	۴ - وجود بوی نامطبوع
۲-۴ قسمت‌های داخلی نیاز به تمیز کردن دارد.	
۱-۵ هنگام بالا بودن رطوبت این امر طبیعی است.	۵ - وجود قطرات آب روی بدنه یخچال
۲-۵ ممکن است درب نیمه باز مانده باشد.	
۱-۶ سطح زیر یخچال فریزر تراز نیست.	۶ - صداهای غیر نرمال
۱-۷ ممکن است شستی یخچال گیر کرده باشد.	۷ - روشن نشدن چراغ یخچال

CLEMENT

Quality Over Years



☎ 02157443

✉ ۵۰۰۰۱۰۶۰۴۲۶۶۲۴

🌐 www.anooshehservice.ir