



Himalia



فروشگاه اینترنتی لیمون

© www.limon.ir

راهنمای استفاده از محصولات هیمالیا

راهنمای استفاده از محصولات هیمالیا

یخچال فریزرهای ساید بای ساید مدل : NF280i&R460h

NR390&NF305 – NR440&NF350

NF305AEG&R405 – NF350AEG&R460

یخچال فریزرهای مدل :

NCom470 – TNCom530
RF325–Fcom470–Fcom385

یخچال های مدل :

NR390 – NR440

R405 – R460

R160 – R360

فروشگاه اینترنتی لیمون

فریزر های مدل : © www.limon.ir

NF305 – NF350

NF350AEG – NF30AEG

CF275



گرافیک: گروه چاپ و تبلیغات اردوان

تصحیح و بازنگری: مهندس کوروش کوهی

اولین دوره انتشار: ۱۳۸۷

تاریخ بازنگری شهریور ۱۳۹۴

فهرست عناوین

صفحه	عنوان
۳	مقدمه - سخنی با خریداران
۴	علام و نشانه های کاربردی دفترچه راهنمای
۵	دستورالعمل های مربوط به اینمنی
۷	حمل و نقل
۹	نصب
۱۱	راه اندازی
۱۳	Mengmed کردن مواد غذایی
۱۵	نگهداری مواد Mengmed
۱۶	تقویم و زمانبندی نگهداری مواد غذایی
۱۷	تمیز کردن و نگهداری
۱۸	بر فک زدایی
۱۹	صرفه جویی در مصرف انرژی
۲۰	فریزرهای لوكس
۲۲-۲۹	يخچالهای لوكس
۳۰-۳۲	يخچال فریزر ساید بای ساید
۳۳-۳۶	يخساز و آب سرد کن
۳۷-۳۹	يخچال فریزر بدون بر فک NCom470
۴۰-۴۲	يخچال فریزر بدون بر فک TNCom530
۴۳-۴۵	يخچال فریزرهای
۴۶-۴۸	يخچال فریزر دوقلو تاچ پنل (بتا)
۴۹-۵۱	يخچال ها
۵۲	فریزر صندوقی
۵۴	صد های در حین کار دستگاه
۵۴	مقررات و استانداردها
۵۴	اصطلاحات فنی
۵۵	خدمات مشتری
۵۵-۵۷	عیب یابی اولیه
۵۸	مشخصات فنی

مقدمه - سخنی با خریداران

شروعی نو در عصر نوین

راز ماناپی هیمالیا در عصر حاضر، پیوستگی طراحی بهمراه پویایی در عرضه محصولات نوین می باشد. زمانه حاضر، عصر اقتاع مخاطب است و این مهم بدبست نمی آید مگر در همگونی دوسویه در کنار مودت و همپوشانی چند جانبه.

در عرصه تجارت امروز، در کنیاز مصرف کنندگان میسر نمی باشد مگر با رصد آنی و عینی رفتار ایشان و بهمراه الزامات حرکت در مسیر بدبست آوردن تکنولوژی پیشرو..... و بسیار به خود می بالیم از این منظر که دارای مخاطبینی امین و فهیم می باشیم که محرك حرکت پرشتاب ما می باشند برای فتح بازارهای بین المللی.

خرد و رزی مستولانه شمامست که رهنمون کننده گروه صنعتی هیمالیا است از برای رشد و پیمودن عرصه های نوین و چه بسیار خرسندیم از نگاه مهربانیه توأم با رضایت شما و مصارنه خواهان افای نقش هدایتگرانه شمامیم با ارائه نقطه نظرات برخاسته از همان مسیر دوسویه.

باشد که دست بدبست هم دهیم به پهر و آباد کنیم میهن خویش را...

فروشگاه اینترنتی لیمون

© www.limon.ir

مصروف گننده محترم

با تشکر از حسن انتخاب شما خواهشمندیم پیش از استفاده از دستگاه جدید، لطفاً این دفترچه را بدققت مطالعه نمایید. این دستور العمل ها حاوی اطلاعات مهمی در زمینه استفاده ایمن، نصب و مراقبت از دستگاه حاضر می باشند. لطفاً در حفظ و نگهداری این دفترچه کوشایید.

علامه و نشانه های کاربردی دفترچه راهنمای

علامه و نشانه های کاربردی دفترچه راهنمای :

این سمبول یا علامت فقط مربوط به توضیحاتی است که در ارتباط با مدلها می مختلف Refrigerator بخچال می باشد.

این علامت توضیحات مربوط به مدلها می مختلف فریزو رانمایش می دهد.

این سمبول یا علامت توضیحات مرتبط با فریزرهای نو فرو است را شامل می شود.



این علامت توضیحات مربوط به محصولات با کنترل الکترونیکی را شامل می شود.



تذکراتی که برای اینستی خودتان و یا کارکرد مناسب دستگاه حائز اهمیت هستند به شکل مثلث اخطار به ویا کلمات نشانگر این امر (احطر، تذکر، توجه) مورد تأکید قرار گرفته اند. لطفاً موارد ذیل را پرداخته نهایته نهایته کنترل لیمون



© www.limon.ir

۱. این سمبول به صورت دستورالعمل های شماره بندی شده، شما را در جهت کار با دستگاه بصورت گام به گام هدایت می نمایند.



....

اطلاعات اضافی مرتبط با کار و کاربردهای عملی دستگاه پس از این سمبول ارائه شده اند.
این سمبول نشاندهنده توصیه ها و تذکراتیست که در ارتباط با صرفه جویی در مصرف انرژی و مسائل زیست محیطی مربوط به دستگاه می باشد.



توضیحات مربوط به اصطلاحات فنی مورد استفاده در دستورالعمل های ، در انتهای و در بعضی اصطلاحات فنی "ارائه شده اند.



دستورالعمل های مربوط به اینستی دستگاه



ایمنی محصولات هیمالیا مطابق با استانداردهای شناخته شده و قوانین مربوط به آن دستگاه می باشد. با وجود این لازم است با این دستورالعملها آشنا شوید:

دستورالعمل های مربوط به اینمنی دستگاه

استفاده صحیح از دستگاه

- دستگاه شما برای استفاده خانگی طراحی شده است. این دستگاه برای انجماد یا نگهداری مواد غذایی بصورت تازه و نیز تهیه یخ مناسب می باشد. تولید کننده هیچگونه مسئولیتی در قبال خسارات ناشی از استفاده نامناسب دستگاه برای مقاصدی غیر از مقاصد طراحی شده بر عهده ندارد.
- اعمال هر گونه تغییر در مدار الکتریکی یا سایر موارد مربوط به اینمنی دستگاه، مجاز نمی باشد.
- در صورتیکه شما از دستگاه بصورت تجاری و یا برای مقاصدی غیر از نگهداری مواد غذایی منجذب و یا تازه استفاده می کنید، خواهشمند است که تمامی مقررات قانونی مربوط به کار با دستگاه را کاملاً رعایت نمایید.

پیش از شروع بکار اولیه

- دستگاه را از لحظه خسارات ناشی از حمل و نقل، بررسی نمایید. تحت هیچ شرایطی دستگاه معیوب را فریز نمی کنید! فریز وجود خسارت، لطفاً با خدمات پس از فروش تماس حاصل نمایید.

© www.limon.ir

ایمنی مربوط به کودکان

- به کودکان اجازه ندهید با وسایل برقی بازی کنند.
- در صورت وجود دستگاه قدیمی و جایگزین کردن دستگاه جدید، برق آن را غیرفعال کنید و از دسترس کودکان دور نگهدارید. خطر خفگی و محبوس شدن (به هنگام بازی کودکان) وجود دارد.
- مواد مربوط به بسته بندی دستگاه (برای مثال روکش ها، فوم ها) می توانند برای کودکان خطر آفرین باشند. خطر خفگی! خطر مسمومیت! مواد مزبور را از دسترس کودکان دور نگاهدارید!

کار روزانه

- قوطی های حاوی گازهای فشرده و یا مایعات قابل اشتعال (همچون قوطی های حاوی مواد اسپری، کارتریج های قابل شارژ برای فندک های سیگار و...) می توانند از طریق تماس با سرمه دچار نشتی شوند. از قرار دادن آنها در داخل کابین فریزر خودداری نمایید. خطر انفجار!
- بطری ها و قوطی های کنسرو را نمی توان در داخل محفظه فریزر قرار داد. آنها

دستورالعمل های مربوط به اینمنی دستگاه

می توانند در زمانیکه محتویات آنها منجمد می شود چار ترکیدگی شده و یا حتی در صورتیکه محتویات مربوطه حاوی اسید کریشک باشند، منفجر شوند! هرگز آب گاز دار، آب میوه، ماء الشعیر، ... را در داخل آن قرار ندهید.

- * ***

به دلیل پایین بودن دمای فریزر (کمتر از -18°)، بستنی و یا تکه های یخ می توانند به لب ها و یا زبان شما بچسبند، از این رو بصورت مستقیم از داخل محفظه دستگاه مورد مصرف قرار ندهید.

هرگز مواد منجمد را با دستان مرطوب لمس نکنید. زیرا دستها ممکن است به مواد منجمد بچسبند.

- * ***

اخطر - هیچگونه ابزار مکانیکی (چاقو یا اشیاء نوک تیز) و یا دیگر ابزار مصنوعی برای تسریع در آب شدن یخ (شوار)، مورد استفاده قرار ندهید، مگر آنکه ابزار مزبور توسط تولید کننده توصیه شده باشند.

-

از بکار انداختن دستگاههای برقی در داخل دستگاه، که از سوی تولید کننده مورد تائید قرار نگرفته خودداری نمایید. (برای مثال یخسازهای برقی، مخلوط کن ها و...). برای آنکه به کار کرد دستگاه صدمه ای وارد نشود، هرگز منفذ تهویه را پوشانید و یا آنها را مسلح ننمایید.

-

فریزگاه اینترنیتی لیمون
قرار دادن مواد منجمد بر روی سقف دستگاه منجر به تشکیل میاناتی (قطرات آب) در زیر سقف میگردد (در مدل هایی که دارای برد الکترونیکی می باشند) که در صورت نفوذ این میانات به داخل برد الکترونیکی، دستگاه چار اتصال شده و سبب سوختن برد می شود.

-

پیش از تمیز کردن دستگاه آن را خاموش کرده و دوشاخه را از جریان برق جدا نمایید و یا اینکه فیوز مربوطه را قطع کنید.

-

در زمان جدا کردن دوشاخه نباید از قسمت کابل اقدام به کشیدن نمایید.

-

مواد غذایی داخل کابین یخچال را به صفحات سرد ساز نپسیند، زیرا باعث یخزدگی در محل تماس می شود.

Logic Control



Refrigerator

موارد اینمنی در صورت کار گرد نا مناسب دستگاه

-

در صورتیکه عیسی در کار دستگاه ملاحظه شود، ابتدا به بخش "جه کاری انجام دهیم اگر..." مراجعه نمایید. در صورتیکه دستورالعملهای موجود در این بخش کافی نبودند، لطفا با قسمت خدمات مشتری ما برای امور تعمیرات تماس بگیرید و کار دیگری بر روی دستگاه خود انجام ندهید.

-

دستگاه باید توسط پرستنل آموزش دیده و مجرب تعمیر شود. دستکاری توسط افراد



حمل و نقل دستگاه

نواود و آموزش ندیله ممکن است منجر به آسیب اساسی دستگاه شود. لطفاً با قسمت خدمات مشتری ما برای امور تعمیراتی تماس حاصل نمایید.

بازیافت

اطلاعات مربوط به بسته بندی دستگاه

مواد بسته بندی دستگاه خود را بصورت صحیح بازیافت نمایید. تمامی مواد بسته بندی برای محیط زیست فاقد ضرر بوده و می‌توانند بازیافت شوند.

قسمتهای مقوایی از کاغذ تهیه شده اند و بایستی در مجله‌ای که به منظور بازیافت زیاله‌های کاغذی در نظر گرفته شده، قرار گیرند.

مواد پلاستیکی (از قبیل کاور حبابدار و ...)- برای محیط زیست مضر بوده و جهت دفع آن بایستی تحویل مامورین بازیافت گردد.

دستگاه‌های قدیمی

بدلایل زیست محیطی، دستگاه‌های مهر یکتاره بایستی بطور مناسب بازیافت شوند. این امر به دستگاه قدیمی شما یا دستگاه جدیدتان - در پایان عمر مفید - نیز مربوط می‌شود.



© www.limon.ir

خطار - پیش از بازیافت، دستگاه‌های قدیمی را غیر قابل استفاده نمایید؛ و شاخه را از دستگاه جدا نمایید، کابل برق را ببرید، هر گونه دریچه مربوط به قفل هارا برداشته و یا تابود کنید. این امر خطر اینکه کود کان ذرنگام بازی خود را در داخل دستگاه جبس نمایند (خطر خفگی!) ! و یا اینکه خود را در دیگر موقعیتهای خطر آفرین قرار دهند، از میان می‌برد.



حمل و نقل دستگاه

برداشتن حفاظ حمل و نقل

دستگاه برای محافظت بیشتر در هنگام حمل و نقل، بسته بندی شده است.

پیش از جابجایی دستگاه:

- ۱- تسمه بسته بندی روی کارتون را جدا کرده و کارتون را از روی دستگاه خارج نمایید.
- ۲- کاور حبابداری را از روی دستگاه جدا نمایید.
- ۳- اگر درب دستگاه توسط نوار چسب به بدنه متصل شده است نوار مربوطه را از روی درب بردارید.



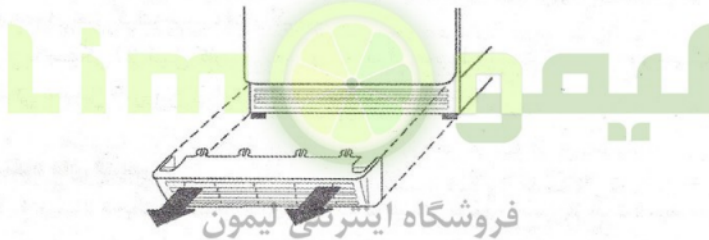
حمل و نقل دستگاه

-۴ تمامی نوار چسب ها را از داخل دستگاه بردارید. (آثار به جا مانده از چسب را می توانید با الکل پاک نمایید)

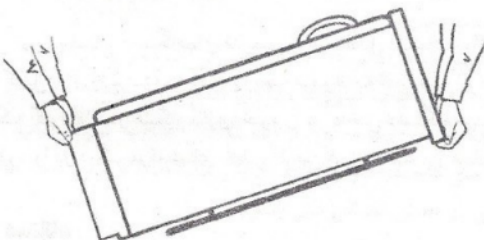
حمل و نقل دستگاه

دو نفر برای حمل دستگاه مورد نیاز می باشند. دو دستگیره در پایه جلویی دستگاه و پنل بالایی پشت دستگاه برای گرفتن بهتر دستگاه ، تعییه شده است.

-۱ قطعه جلویی دستگاه (جلو پایی) را به سمت جلو بکشید و آن را از دستگاه جدا کنید.



-۲ دستگاه را از طریق دستگیره های فوق الذکر همانند شکل ذیل محکم بگیرید و آنگاه آن را حمل نمایید.



-۳ برای قرار دادن دستگاه در مکان مناسب در نظر گرفته شده ، دستگاه را در نزدیکی محل مورد نظر فرود آورید آنگاه بالای درب را کمی بسمت عقب فشار داده تا قسمت جلوی دستگاه از زمین فاصله بگیرد . در نتیجه این عمل وزن دستگاه به غلطک های پشت منتقل شده و دستگاه را می توان بسهولت حرکت داد.

حمل و نقل دستگاه

-۴ در مدل‌هایی که دارای پالت حمل و نقل چوبی هستند؛ از قسمت جلوی پالت می‌توان به عنوان دستگیره حمل و نقل استفاده نمود و پس از قرار دادن دستگاه در محل مناسب نصب، پالت را می‌توان با باز کردن پیچهای آن از دستگاه جدا نمود.

اخطر- بعد از قرار دادن یخچال در محل مناسب می‌بایست ۱ ساعت صبر کنید تا روغن موجود در کمپرسور که بر اثر افقی کردن دستگاه به سمت کندانسور حرکت کرده به محل اولیه خود باز گردد. سپس می‌توانید دستگاه را به چریان برق متصل کنید.



نصب:

مکان نصب



دستگاه بایستی در محل دارای تهویه مناسب و خشک راه اندازی شود.

صرف انرژی و عملکرد بهینه دستگاه تحت تاثیر دمای محیط محل نصب می‌باشد.

بنابراین دستگاه بایستی:

- در معرض نور مستقیم خورشید نباشد.

- در نزدیکی رادیاتورهای حرارتی، اجاق‌گاز، یا دیگر منابع حرارتی نصب نشود.

- تنها در مکانی نصب شود که دمای محیطی مطابق با کلاسه بندی آب و هوایی طراحی شده برای دستگاه باشد.

کلاسه بندی آب و هوایی را می‌توان بر روی پلاک مشخصات که در قسمت چپ و در داخل دستگاه وجود دارد ملاحظه نمود.

جدول ذیل نشان می‌دهد که چه دمای محیطی برای هریک از کلاسه بندی‌های آب و هوایی مناسب می‌باشد:

محدوده دماهای محیط	نماد مشناسی	کلاسه بندی آب و هوایی
+۱۰ تا +۳۲ درجه سانتی گراد	SN	نیمه معتمله
+۱۶ تا +۳۲ درجه سانتی گراد	N	معتمله
+۱۶ تا +۳۸ درجه سانتی گراد	ST	نیمه گرم‌سیری
+۱۶ تا +۴۳ درجه سانتی گراد	T	گرم‌سیری

در صورتیکه نصب دستگاه در نزدیکی منابع حرارتی اجتناب ناپذیر باشد، حداقل فوامیل ذیل بایستی در اطراف دستگاه رعایت شوند:

- ۳ سانتیمتر برای گازهای برقی

- ۳۰ سانتیمتر برای شعله‌های حرارتی سوختهای فسیلی

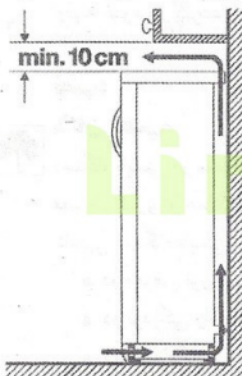
در صورتیکه فوامیل فوق الذکر ممکن نباشد، قرار دادن پوششی عایق ماین اجاق‌گاز و دستگاه لازم می‌باشد.

حمل و نقل دستگاه

در صورتیکه دستگاه نزدیک به یخچال و یا دستگاه دیگری نصب شده باشد، فاصله ۵ سانتیمتر

مورد نیاز می باشد تا از تجمع شبنم در پهلوهای دستگاه جلوگیری شود.

توجه: چنانچه یخچال فریزر (خصوصاً یخچال فریزر هایی که تنظیم دمای آن با یک کلید انجمام می گیرد - نوع بک -) را در محلی استفاده نمایید که دمای محیط در آن محل کمتر از حد پائینی اشاره شده در جدول صفحه ۶ باشد، امکان دارد دمای داخل کابین فریزر بیش از اندازه افزایش پیدا کند و مواد غذایی داخل کابین، زودتر از حد معمول فاسد شوند.



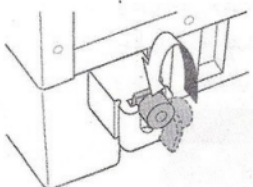
دستگاه نیاز به تهویه دارد

هوا از زیر درب و از طریق درزهای تهویه در قسمت زیرین وارد شده و از بالا و در طول دیواره پشتی خارج می گردد.

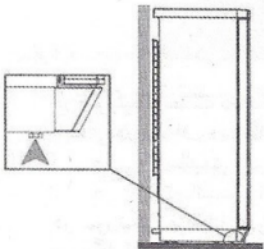
برای تضمین گردش هوا هر گز منافذ تهویه را پوشانید و یا آنها را مسدود نکنید.

توجه! در صورتیکه دستگاه زیر کاینت نصب شود، فاصله

ای به میزان حداقل ۱۰ سانتیمتر مایین بالای دستگاه و کاینت
مربوطه مورد نیاز می باشد.



۱. برای ایجاد فاصله مناسب دستگاه از دیوار محل استقرار، در پشت پالت پلاستیکی قطعه ای در نظر گرفته شده است که چنانچه آنرا در محل تعییه شده مطابق شکل قرار دهید، فاصله مناسب جهت تهویه بهتر پشت دستگاه ایجاد می شود. (در صورت وجود پالت پلاستیکی)



تنظیم و تراز بندی دستگاه

انتخاب محل مناسب برای قرار دادن دستگاه در کارایی و طول عمر آن بسیار موثر می باشد.

۱. دستگاه بایستی دارای زیر بندی ثابت و تراز باشد. لطفاً ناصافی

کف را با استفاده از دو پایه موجود در جلوی دستگاه تنظیم کنید.

۲. در مدلهایی که دارای پالت چوبی هستند ابتدا با کمک شخص دیگر دستگاه را مایل نگه داشته پالت را جدآموده و سپس دستگاه را توسط پایه های پیچی، تنظیم نمایید.



راه اندازی

راه اندازی (اتصال به برق شهر)

به منظور جلوگیری از احتمال برق گرفتگی دو شاخه این دستگاه مجهر به سیم اتصال زمین (ارت) می باشد . بنابراین بهتر است از پریزی استفاده نمایید که دارای سیم اتصال زمین باشد . در جهت اینمنی و حفاظت کامل دستگاه بهتر است در مدار الکتریکی که دستگاه از آن تغذیه می کند یک فیوز حداقل ۱۰ آمپری ، تعییه شود .

بهتر است دو شاخه دستگاه مستقیماً به پریز برق وصل شود و از بکار بردن سیمهای رابط یا سه راهی که وسیله برقی دیگری از آن استفاده می کند پرهیز نمایید . در صورتیکه ناچار به استفاده از سیم رابط هستید مقطع سیمهای رابط باستی حداقل یک میلیمتر مربع (برای مدلهای یخساز دار ۱/۵ میلیمتر مربع) باشد .

در صورتیکه دو شاخه دستگاه پس از نصب در دسترس نباشد ، می باشیست پیش بینی های لازم اعمال شود تا بتوان دستگاه را در موقع ضروری قطع نمود .(برای مثال فیوز ، مدار شکن ، سوئیچ اینمنی قطع جریان و ...)

۱- پیش از شروع بکار **اولیه**، **جهلاک میشخضایت دلیستگاه** (داخل کابین) مراجعه کرده و مطمئن شوید که مقادیر ولتاژ و شدت جریان مربوطه مطابق با مقادیر جریان برق موجود در محل نصب می باشند .

برای مثال: ۵۰ ~ ۲۴۰... ۲۲۰ V Hz (یعنی جریان متغیر ۲۴۰ تا ۲۲۰ ولتی و ۵۰ هرتزی)

اخطار! برای جلوگیری از خطر الکتریسیته ساکن ، در صورتیکه رابط اتصال برق این دستگاه آسیب دیده باشد ، بایستی آن را توسط نمایندگی خدمات مشتری ما و یا فردی که دارای تجربیات و توانایی های مشابه می باشد ، تعویض نمود .

اخطار! تحت هیچ شرایطی دستگاه نبایستی به پریزهای صرفه چویی کننده در مصرف انرژی و یا مبدل های AC-DC که مستقیماً به جریان ۲۳۰ ولتی متغیر وصل می شوند متصل گردد (مثلاً دستگاه های خورشیدی ، شبکه های کشتی)

- چنانچه کابل یا بند تغذیه صدمه بینند ، می باشیست توسط تعمیر کار مجاز شرکت جایگزین گردد .

- این وسیله توسط افراد (از جمله کودکان) با ناتوانی فیزیکی ، حسی یا عقلی و یا افراد بی تجربه و نا آگاه ، مورد استفاده قرار نگیرد .

- از بازی کردن کودکان با این وسیله خودداری شود .

راه اندازی

دستگاه در محلهای فاقد سیم اتصال زمین (ارت) بکار گرفته نشود.

پیش از شروع بکار اولیه



۱. لطفاً داخل دستگاه و تمام وسایل مربوطه را پیش از شروع بکار اولیه تمیز کنید
(بخشن: "تمیز کردن و نگهداری" را ملاحظه کنید)
۲. برای اولین راه اندازی، دستگاه بایستی بصورت صحیح و مطابق با بخش "نصب و اتصال" نصب گردد. توجه داشته باشید قبل از نصب، ولتاژ و فرکانس شبکه مطابق با مشخصات ذکر شده در پلاک مشخصات دستگاه باشد.

شروع بکار اولیه



- ۱- دو شاخه دستگاه را به پریز برق متصل کنید.



Logic Control

- ۲- پس از ورود جریان برق به دستگاه، در مدلهایی که دارای برد الکترونیکی هستند، نشاندهنده کمپرسور روزی برد الکترونیکی بی جایی پیشنهاد زن در می آید و بمنظور محافظت از کمپرسور در قطع و وصلهای لحظه ای جریان برق، پس از پسخ دقیقه کمپرسور دستگاه روشن شده و این شاند هنده به رنگ سبز در می آید.



اخطر- توجه داشته باشید که پس از روشن کردن دستگاه به منظور بارگذاری آن می بایست صبر کنید تا دستگاه به دمای مطلوب رسیده باشد و سپس به تدریج بارگذاری نمایید. دمای مطلوب برای یخچال +۵ و فریزر -۱۸ درجه میباشد در مدلهایی که دارای برد الکترونیکی هستند میزان دما توسط برد قابل مشاهده می باشد اما در مدلهایی که سیستم کنترل آنها توسط ترموموستات تنظیم می شود (درجه ترموموستات روی متوسط باشد)



توجه: از لحاظ علم تغذیه، دمای -۱۸ درجه سانتیگراد بایستی بعنوان دمای نگهداری مواد غذایی منجمد در نظر گرفته شود. پس با توجه به شرایط آب و هوایی پس از قرار دادن مواد غذایی داخل کابین، حالتی را برای دستگاه انتخاب کنید (با کلید های تنظیم و تصحیح دما) که دمای داخلی کابین بطور میانگین -۱۸ درجه سانتیگراد باشد.



منجمد کردن مواد غذایی

منجمد کردن مواد غذایی

توجه!

- پیش از آنکه مواد غذایی منجمد شوند، دمای حقیقی داخلی محفظه فریزر بایستی کمتر از ۱۸- درجه سانتیگراد باشد.
- لطفاً ظرفیت انجاماد تصریح شده بر روی پلاک مشخصات را رعایت کنید. ظرفیت انجاماد حد اکثر میزان مواد تازه ای که می توان ظرف مدت ۲۴ ساعت منجمد کرد را نشان می دهد. در صورتی که می خواهید مواد غذایی را چندین روز یکی پس از دیگری منجمد کنید، میزان انجاماد معادل با $\frac{2}{3}$ تا $\frac{3}{4}$ ظرفیت نشان داده شده بر روی پلاک مشخصات خواهد شد.
- مواد غذایی که بین آنها آب شده و مورده فرآوری دیگری قرار نگرفته اند (مشابه پخته نشده اند) را نمی توان تحت هیچ شرایطی برای بار دوم منجمد کرد.
- ۱- در صورت مجهز بودن دستگاه به برد الکترونیکی برای بهره برداری بهینه از ظرفیت انجاماد، کلید **Super Freeze** را ۱۲ ساعت پیش از انجام عمل منجماد و یا ۵ الی ۱۰ ساعت پیش از آن برای مقادیر کمتر از **۳ کیلو گرم فشار** کلید **Super Freeze** بایستی برای انجاماد مقادیر مواد غذایی پیش از **۳ کیلو گرم فشار** داده شود.
- ۲- تمامی مواد غذایی بایستی پیش از انجاماد بصورت عاری از هوابسته بندی شوند تا خشک نشده و یا طعم خود را از دست ندهند و همچنین موجب خراب شدن طعم مواد غذایی منجمد دیگر نشوند.
- ۳- مواد غذایی بسته بندی شده را در داخل محفظه ها و یا کشوها قرار دهید. مواد غذایی غیر منجمد را نمی توان در تماس با مواد غذایی منجمد قرار داد در غیر اینصورت ممکن است مواد غذایی منجمد شروع به ذوب شدن بکنند.
- در مدل های دارای برد الکترونیکی؛ سیستم کنترل دستگاه زمان پایان کار کرد **Super Freeze** را تشخیص داده و بصورت خود کار خاموش می کند. همچنین شما می توانید **Super Freeze** را بصورت دستی از طریق فشار دادن مجدد دکمه **Super Freeze** پایان دهید.
- در سایر مدل ها حتماً بایستی کلید **سوپر فریز** پس از گذشت زمانه اس یاد شده خاموش گردد.
- برای انجاماد غیر معمول مواد غذایی (پیش از ارتفاع کشو های فریزر)، کشو های دستگاه بصورت منفرد قابل برداشتن هستند.
- موارد ذیل برای بسته بندی مواد غذایی منجمد حائز اهمیت می باشند:



منجمد کردن مواد غذایی

- استفاده از کیسه های بسته بندی های پلی اتیلن.
- قوطی های حلبی مخصوص برای مواد غذایی منجمد
- فریلهای آلومینیومی بسیار ضخیم و قوی
- موارد ذیل برای آب بندی کیسه های بسته بندی مناسب می باشند:
 - گیره های پلاستیکی، تسمه های لاستیکی و یا نوار چسب
 - کیسه های بسته بندی مواد غذایی را پیش از بستن درب آن، از هوا خالی کنید.
 - بدلیل آنکه هوا، خشک شدن مواد منجمد را تقویت می کند.
 - بسته های مواد غذایی را شکل مسطح در آورید، چون اینگونه بسته ها زودتر منجمد می شوند.
- قوطی های حلبی برای نگهداری مواد غذایی منجمد را بصورت لب به لب از مایع پر نکنید زیرا مایعات در طی انجماد منسق شده و امکان سر ریز آنها وجود دارد.

روش انجماد بعضی از مواد غذایی در فریزر

- ***
- میوه ها رامی توان به سه روش منجمد نمود. قبل از انجماد بنهاین نکته توجه کنید: میوه ها را قبل از منجمد کردن خوب بشویند و خشک کنید. میوه های هسته دار را از هسته جدا کنید.
۱. میوه ها را در سهینی یا سفیدهای فاضلاب از هم قرار داده به مدت یک شب داخل فریزر قرار دهید تا دانه دیخ بینند. پس از آن در ظرف یا پاکت پلاستیکی ریخته و در فریزر نگهداری کنید. هر نوع میوه به جز موز را می توانید با این روش منجمد کنید.

۲. بعضی از میوه ها را می توان با مخلوط کردن شکر به آن منجمد کرد. به این ترتیب که برای هر کیلو میوه یک فنجان شکر در نظر گرفته و میوه را در شکر بغلطائید و در ظرف دردار بریزید ولی سر ظرف خالی بماند. میوه هایی نظیر توت، توت فرنگی، شاه توت، تمشک، آبلالو و گیلاس را به این روش می توان فریز کرد.

۳. روش دیگر اینکه می توانید میوه ها را در شریت قند متوسط یا غلیظ بریزید توجه داشته باشید که این مخلوط باستی روی میوه ها را بگیرد و سر ظرف کمی خالی باشد سپس ظرف را داخل فریزر قرار داده نگهداری کنید.

نگهداری مواد منجمد

نگهداری مواد منجمد

توجه! پیش از پر کردن محفظه دستگاه با مواد غذایی ، دمای داخل کابین بایستی به -۱۸ درجه سانتیگراد رسیده باشد.

- تنها مواد غذایی بسته بندی شده را در دستگاه قرار دهید تا مواد غذایی خشک نشده و یا طعم خود را از دست ندهند و موجب خراب شدن طعم مواد غذایی منجمد دیگر نیز نشوند.
- لطفاً حداکثر زمانهای نگهداری و تاریخ انقضای مصرف مواد غذایی منجمد را رعایت کنید.
- بر روی بسته های مواد غذایی بر چسبی حاوی اطلاعاتی نظیر تاریخ - نوع مواد غذایی و ... نصب کنید تا در هنگام مصرف و انتخاب بسته ها، آنها که تاریخ قدیمی تری دارند زودتر مورد استفاده قرار گیرند و انتخاب بسته های نیز بسهولت و در اسرع وقت انجام گیرد.
- از گستردن ورقهای نایلونی یا کاغذی بر روی طبقات یا سبدها خودداری نمایی زیرا از گردش هوا داخل کابین جلوگیری می کند.
- بهترین عملکرد وقتی حاصل می شود که تقریباً از تمامی حجم مفید کابین به یکسان استفاده شود.

اینترنتی لیمون

تا حد امکان مواد غذایی را بصورت مجزا و مطابق با نوع آنها در محفظه ها و کشوها نگهداری کنید. در نتیجه این عمل، شما مدیریت بهتری بر کشو های فربزرا داشته و از باز کردن درب برای مدت طولانی جلوگیری می کنید که منجر به صرفه جویی در مصرف انرژی می گردد.

نهیه یخ

۱- قالب یخ (این مورد در تمامی مدلها وجود ندارد) را به میزان $\frac{3}{4}$ از ظرفیت آن را با آب سرد پر کرده و در داخل سینی دستگاه یا یک کشو قرار دهید و بگذارید منجمد شود.

۲- برای برداشتن تکه های یخ، قالب یخی مربوطه را پیچانیده و یا بمدت کوتاهی زیر آب نگه دارید.

توجه! تحت هیچ شرایطی قالب یخی که به دستگاه چسبیده را با وسایل نوک تیز جدا نکنید. از یک کارد که قاشق مانند و یا دیگر ابزار مشابه برای این عمل استفاده کنید.

نشانه های نگهداری مواد



6-12

• نشانه های موجود بر روی در ک محفظه ها و کشوها، مدت زمان نگهداری انواع مختلفی

تقویم و زمانبندی نگهداری مواد غذایی

از مواد غذایی منجمد را در کابین فریزر به نمایش می‌گذارند.
اعداد، نمایانگر زمان نگهداری انواع مختلف مواد غذایی منجمد به ماه می‌باشد. اینکه زمان نگهداری نشان داده شده مربوط به عدد بالایی و یا پایینی بشود بستگی به کیفیت مواد غذایی و فرایند انجام شده بر روی آنها پیش از انجماد، دارد. عدد پایین تر برای مواد غذایی دارای میزان بالای چربی بکار می‌رود.

تقویم زمانبندی انجامات

مدت زمان نگهداری برخی از مواد غذایی در کابین یخچال یا فریزر را در جدول زیر می‌توانید.

مشاهده نمائید:

نوع مواد غذایی	مدت زمان نگهداری در کابین یخچال	مدت زمان نگهداری در کابین فریزر	لیست
شیر تازه	-	۷-۵ روز	-
شیر پر چرب	-	۱-۲ هفت	-
شیر سسی (سنتی آن باز شده است)	-	۳-۵ روز	-
خامه	-	۱۰ روز	-
ماست و پیرین محلی	-	۱۰ روز	-
کره	-	۶ هفت	-
بسنتی	-	-	-
انواع گوشت			
گوشت گاو و گوساله	۱-۲ هفته	۱-۲ هفته	۱-۲ ماه
گوشت مرغ	-	۱-۲ روز	۱-۲ ماه
گوشت مرغ سنتی شده (منجمد)	-	-	۱-۲ ماه
دل و چگر مرغ	-	۱-۲ روز	۱-۲ ماه
گوشت پخته آب پز	۱-۲ روز	۱-۲ روز	۱-۲ ماه
سوپسیس	-	۱-۲ روز	۱-۲ ماه
انواع ماهی	-	۱-۲ روز	۱-۲ ماه
میوه هایات			
سبز	-	-	۱-۲ ماه
زرد آلو، شلیل، هلو، گلابی، آلوچه	-	-	۱-۲ ماه
موز	-	۳-۵ روز	۱-۲ ماه
انواع مرکبات	-	-	۱-۲ ماه
کبوتری	۲ هفت	-	۱-۲ ماه
خرمیزه و هندوانه	-	۳-۵ روز	۱-۲ ماه
آناناس	۱ هفت	-	۱-۲ ماه
میوه هایات			
هویچ، چندر	۴ هفت	-	۱-۲ ماه
گوجه کرفت، کلمه لوپیا سبز	۱ هفت	-	۱-۲ ماه
کامو	۱ هفت	-	-
انواع سبزیجات خام	۵-۲ روز	۱-۲ روز	۱-۱۰ ماه
قارچ	-	-	۱-۱۲ ماه
نان	-	-	۱-۶ ماه

تمیز کردن و نگهداری

بدلایل بهداشتی قسمت داخلی دستگاه و نیز متعلقات داخلی آن، بایستی بصورت منظم تمیز شوند.
برای اینکه دمای مواد درون فریزر تا پایان تمیز کردن دستگاه حفظ شود به روش ذیل عمل کرده و سین دستگاه را تمیز نمایید.

برفک زدایی

تجمع گرد و غبار در داخل کندانسور (لوله های سیاه رنگ پشت دستگاه) موجب افزایش مصرف انرژی می شود. به همین دلیل کندانسور را حداقل سالی یک مرتبه با استفاده از یک برس و یا جاروبرقی به دقت، تمیز کنید.



برفک زدایی در محصولات دیفاراست:

- هر بار که درب کابین باز می شود مقداری رطوبت بهمراه هوای گرم داخل کابین شده که این رطوبت پس از مدتی در جداره سردهنگ ایجاد برفک می نماید که امریست طبیعی اما اگر ضخامت برفک بیش از اندازه طبیعی باشد بصورت عایقی مانع از کارکرد عادی دستگاه می شود و به مصرف انرژی می افزاید. در چینین شرایطی بایستی عمل برفک زدایی (دیفاراست) انجام شود.

- در داخل کابین برخی از محصولات (بدون ستاره) که در آن صفحه سردساز وجود دارد عمل برفک زدایی در هر سیکل کاری بصورت اتوماتیک انجام می شود و آب حاصل از این برفک زدایی بوسیله ناودانی و مجرایی که در آن تعییه شده به محفظه بالای کندانسور منتقل شده و بیخیز می شود.

- مجرای ناودانی را هر چند وقت یکبار کنترل نمایید تا مطمئن شوید که مسدود نشده باشد. در صورت مسدود بودن مقداری آب گرم داخل مجررا ریخته و شستشو دهید.

- در محفظه های نگهداری مواد غذایی منجمد یا کابین فریزر، پس از خاموش کردن دستگاه و تخلیه آن، حوله ای بزرگ یا پارچه ای نرم را کف کابین قرار دهید تا بر اثر افتادن قطرات یخ کف کابین آسیب نیئد و آب ناشی از ذوب شدن را به خود جذب نماید.

- با قرار دادن چند ظرف آب داغ در داخل کابین، گرمای حاصل از آن به ذوب شدن برفک ها کمک می کند.

- برای ذوب شدن سریع تر بر فکها هر گز از شوار استفاده نکنید. برای کندن برفک از بدنه داخلی یا قطعاتی نظیر قالب یخ که به اوپراتور می چسبند هر گز از اجسام تیز نظیر چاقو استفاده نکنید.

- پس از برفک زدایی قسمتهای داخلی را تمیز کرده کاملاً خشک نمایید و دستگاه را راه اندازی نمایید. پس از راه اندازی دستگاه حداقل یک تا دو ساعت درب کابین را باز نکنید و پس از آن دستگاه را بار گذاری نمایید.

نکات مربوط به صرفه جویی در مصرف انرژی

سیستم بسته بون برفک (فوفراست): انجام دادن مواد غذایی به گونه ای است که نگهداری مواد غذایی منجمد یا انجام دادن مواد غذایی تازه را بوسیله گردش هوای سرد ممکن می سازد. توسط سیستم تهویه، هوای خنک در کل کابین جابجا شده و باعث می شود که هوای خنک داخل کابین دارای نوسانات حرارتی بسیار پائینی باشد. تبخر کننده (اوپراتور) در موقع لزوم بصورت خودکار از برفک زدوده خواهد شد. آب حاصل از برفک زدایی به بیرون از کابین هدایت شده و در موتورخانه دستگاه از طریق گرمای ایجاد شده توسط کمپرسور، تبخر می شود. بنابراین، دستگاه و مواد غذایی منجمد آن همواره تازه و عاری از یخ خواهد بود. انجام عمل برفک زدایی بصورت دستی مورد نیاز نمی باشد.



نکات مربوط به صرفه جویی در مصرف انرژی

دستگاه را در نزدیکی شعله گازها، رادیاتورهای حرارتی و یا دیگر منابع گرمایی قرار نندهید. دمای بالای محیط موجب کارکرد طولانی تر و بیشتر کمپرسور می شود.



فوشسگاه اینترنیتی لیمون
جریان هوای کافی و خروجی موجود در فضله پاییزی دستگاه و در پشت دیواره دستگاه را چک نموده و از آنها مطمئن شوید. هر گز منفذ تهویه هوا را پوشانید. مواد غذایی گرم را از داخل دستگاه کفر ننمایید. اینها بگذارید اینگونه مواد خنک شده و سپس آنها را بدرون دستگاه انتقال دهید. درب دستگاه را برای مدت زمان طولانی باز نگذارید.

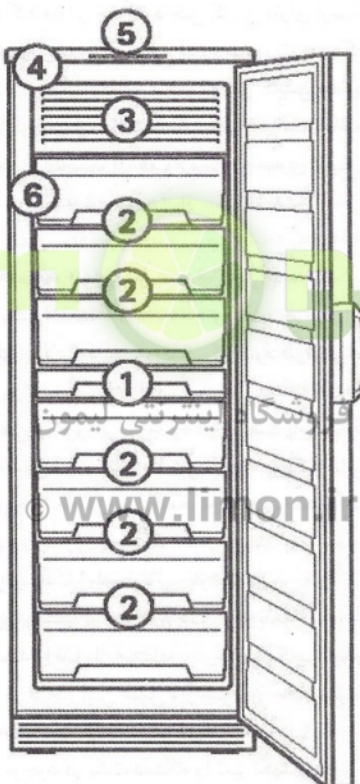
- برودت داخل کابین را بیشتر از حد لازم پایین نیاورید.
- مواد غذایی منجمد را قبل از استفاده، در داخل کابین بخچالان قرار دهید تا یخ آنها ذوب شود. در نتیجه این عمل، از سرمای حاصله از مواد غذایی منجمد برای خنک کردن داخل بخچال استفاده خواهد شد.

- همواره کنداسور موجود در پشت دستگاه را تمیز نگهدارید.
- در هنگام قطع برق سعی شود درب کابین باز نشود چرا که دمای مواد غذایی داخل کابین به حد چشمگیری افزایش می یابد.

فریزر های لوگس

NF350AEG – NF305AEG – NF260AEG

فریزر های لوگس
توصیف ظاهر دستگاه



مدل NF350AEG , NF305AEG , NF260AEG

- ۱- سینی فریزر
- ۲- کشوها
- ۳- تبخیر کننده (اوایپرator)
- ۴- روشنایی داخلی
- ۵- برد کنترل
- ۶- بلاک مشخصات
- ۷- محفظه فریزر همراه با دربو

فریزر های لوکس

حداکثر فضای مورد نیاز نصب دستگاه



در شکل زیر حداکثر فضای خارجی مورد نیاز (بر حسب میلیمتر) جهت باز شدن درب فریزر را ملاحظه می کنید . بدینهیست د انتخاب محل استقرار دستگاه این ابعاد بایستی مورد توجه قرار گیرد.



فروشگاه اینترنتی لیمون

© www.limon.ir

۲۱

سینی داخلی فریزر



برای مثال می توان میوه های خانواده تمشک را تک تک بر روی این سینی چید بعد از انجماد بسته بندی نمود.

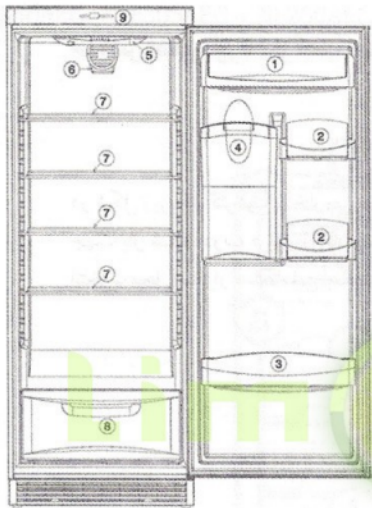
مزیت : میوه ها فشرده نشده و حالت طبیعی خود را حفظ می کنند. میوه های منجمد را می توان در محفظه ها و کشوها در دسته های مجرا نگهداری نمود.

سینی فریزر همچنین برای مواد غذایی منجمد کم حجم (همانند سبزیجات) مورد استفاده قرار گرفته و می توانید از آن برای تکه های یخ به شکل مکعب نیز استفاده کنید.

یخچالهای لوکس

R405 - R460 یخچالهای لوکس

توصیف ظاهر دستگاه



مدل R460 و R405

- ۱- جاکرہ ای
- ۲- بطری گیر
- ۳- پلاک مشخصات
- ۴- مخزن آبرد کن
- ۵- قاب چراغ
- ۶- قاب فن
- ۷- طبقہ ها
- ۸- جامیوہ ای
- ۹- برد الکترونیکی (برد کنترل)

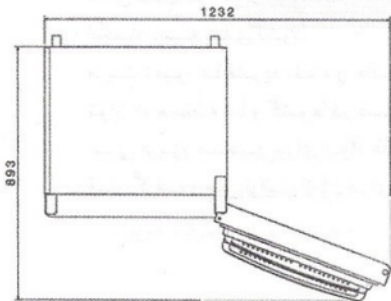
فروشگاه اینترنتی لیمون

© www.limon.ir

۲۲

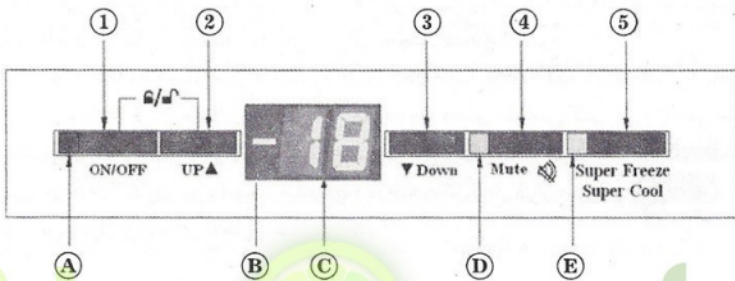
حداکثر فضای مورد نیاز نصب دستگاه

در اشکال زیر حداکثر فضای خارجی مورد نیاز (بر حسب میلیمتر) جهت باز شدن دربهای مدل‌های مختلف یخچال را ملاحظه می‌کنید. بدینهیست در انتخاب محل استقرار دستگاه این ابعاد بایستی مورد توجه قرار گیرند.



بخانهای نوکس

برد کنترل (صفحه کنترل)



A - نمایشگر حالت On/Off (خاموش / روشن)

1 - کلید On/Off (خاموش / روشن)

2 و ۳ - کلید های مربوط به تنظیم و تصحیح دما (Up و Down)

B - نمایشگر منفی فروشگاه اینترنتی لیمون

C - نمایشگر دما

D - نمایشگر روشن یا خاموش بودن کمپرسور

4 - کلید قطع صدای اخطار یا Mute

E - نمایشگر حالت سوپر فریز Super Cool (فریزر) یا سوپر کول (یخچال)

5 - کلید سوپر فریز Super Freeze (فریزر) یا سوپر کول Super Cool (یخچال)

نمایشگر حالت On/Off (خاموش / روشن)

این نشانگر در صورت خاموش بودن دستگاه، خاموش و در صورت روشن بودن دستگاه به رنگ سبز و در صورتیکه کلیدها قفل شده باشند به رنگ قرمز خواهد شد.

کلید On/Off (خاموش / روشن)

از این کلید جهت خاموش و روشن کردن دستگاه استفاده می شود. برای فعال کردن آن بایستی این کلید حداقل بمدت ۳ ثانیه فشرده شود. در صورتیکه محصول خاموش باشد چراغ A خاموش و در حالت روشن این چراغ به رنگ سبز خواهد شد.

یخچالهای لوکس

کلید های مربوط به تنظیم و تصحیح دما (Up و Down)

UP▲ ▼ Down

- با فشار دادن این کلید ها میتوان دمای دلخواه داخل کابین را از -۲۴ تا +۹ درجه سانتیگراد برای فریزرها و از +۱ تا +۹ درجه سانتیگراد برای یخچال انتخاب نمود.
- افشار دادن کلید Up دمای داخلی افزایش و فشار دادن کلید Down دمای داخلی را کاهش میدهد. با هر بار فشار کلید Up یا Down یک درجه دمای انتخابی کم یا زیاد می شود.
- دمای انتخابی در شرایط آب و هوایی مختلف متفاوت می باشد اما توصیه میشود دمای انتخابی را در فریزر در حدود -۱۸ و در یخچال حدود +۵ درجه سانتیگراد قرار دهید.
- با قطع و وصل جریان برق دمای انتخابی تغییر نمی کند.



نمایشگر منفی

- این نشاندهنده سبز رنگ بوده و در سمت چپ نشانگر دما قرار دارد و هنگامیکه دمای داخل کابین از صفر درجه سانتیگراد سرد تر باشد روشن می شود.

فروشگاه اینترنتی لیمون

نمایشگر دما ***

نمایشگر دما می تواند اطلاعات مختلفی را نمایش دهد:

IB

۲۴

- این نشانگر دو رقمی است و در حالت عادی دمای داخل کابین را نمایش می دهد.
- چنانچه بخواهید توسط کلیدهای تنظیم دما، دمای خاصی را برای دستگاه انتخاب کنید، این نمایشگر به مدت پنج ثانیه دمای انتخابی را نمایش می دهد و پس از آن به حالت نشانگر دمای داخل کابین بر می گردد.
- اگر دستگاه شما به حالت بر فک زدایی اتوماتیک رسیده باشد بر روی این نمایشگر عبارت df ثبت می شود.
- اگر وضعیت سوپر فریز را انتخاب کرده باشد بر روی نمایشگر عبارت SF هر ده ثانیه یک مرتبه نمایش داده می شود.
- چنانچه وضعیت سوپر کول را انتخاب کرده باشد بر روی نمایشگر عبارت SC هر ده ثانیه یک مرتبه نمایش داده می شود.
- چنانچه در وضعیت اقتصادی قرار گرفته باشد، عبارت EC هر ده ثانیه یک مرتبه بر روی این نمایشگر نشان داده می شود.
- در حالتیکه دمای داخل کابین به برودت لازم نرسیده باشد این نشانگر بصورت چشمک زن دمای داخلی را نشان می دهد.
- توجه: هر گاه علائم دیگری بر روی این نشانگر نمایش داده شد و دستگاه کار کرد طبیعی نداشت برای اطلاعات بیشتر با خدمات مشتریان شرکت تماس بگیرید.

Refrigerator



یخچالهای لوکس

فنايشگر خاموش يا روشن بودن گمپرسور (D)

با روشن و خاموش شدن گمپرسور اين لامپ به رنگ سبز روشن و خاموش مي شود . با قطع و وصل برق به منظور محافظت از گمپرسور دستگاه با ۵ دقيقه تاخير روشن مي شود و در طول مدت ۵ دقيقه اين لامپ بصورت چشمك زن در مي آيد .

کلید قطع صدای اخطار يا Mute

با فشار دادن اين کلید آلام صوتی باز بودن درب قطع می شود .

اخطار باز بودن درب هنگامیکه در حال قراردادن و یا برداشتن مواد غذایی می باشد به صدا در می آید .

يا زمانیکه دستگاه در هنگام برقک زدایی اتوماتیک می باشد و یا مواد غذایی تازه با حجم زیادی را داخل کایین قرار داده باشد، امکان دارد دمای کایین افزایش پیدا کند در این حال برد کنترل آلام اخطار افزایش دما صادر می کند .

فروشگاه اینترنتی لیمون

کلید سوپر فریز Super Freeze در فوبزor

Super Freeze

با فشار دادن اين کلید به مدت ۳ ثانیه (ماحدای بیپ@www.limon.ir) دستگاه به حالت

سوپر فریز رفته و نشاندهنده زرد رنگ (E) کنار کلید روشن می شود .

- در این حالت گمپرسور بدون وقه به مدت ۱۵ الی ۲۰ ساعت کار می کند و چنانچه قبل از زمان یاد شده دمای داخل کایین به -۲۸ - سانتیگراد بر سر دستگاه از حالت سوپر خارج می شود . با فشار مجدد کلید سوپر به مدت ۳ ثانیه دستگاه از حالت سوپر خارج شده و به آخرین دمای انتخابی باز میگردد .

- وضعیت Super Freeze برای انجام سریع مواد غذایی تازه و حفاظت از مواد غذایی که قبل از یخ شدن در برابر افزایش غیر دلخواه دما کاربرد دارد . و یا این حالت برای زمانیست که نیاز به برودت شدید در مدت زمان کوتاهی دارد یا اینکه مواد غذایی با حجم زیادی را داخل کایین فریزر قرار داده اید .

- در حالت سوپر فریز دستگاه در حال کار کردن در حد اکثر ظرفیت سرد کنندگی خود قرار دارد .

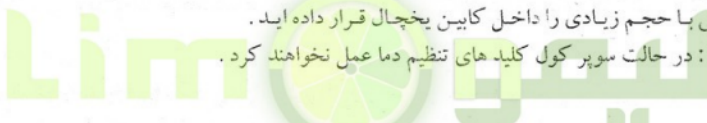
توجه : در حالت سوپر فریز کلید های تنظیم دما عمل نخواهد کرد .



یخچالهای توکس

کلید سوپر کول Super Cool در یخچال Refrigerator

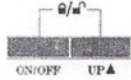
- با فشار دادن این کلید به مدت ۳ ثانیه با صدای بیپ (Beep) دستگاه به حالت سوپر کول رفته و نشاندهنده زرد رنگ (E) کنار کلید روشن می شود.
- در این حالت دستگاه سرد ترین دمای ابرای کایسن انتخاب نموده و فن داخل کایسن بدون وقفه بمدت ۸ ساعت روشن می ماند (مگر در موقعی که درب کایسن باز شود). پس حالت سوپر کول ۸ ساعت بطول می انجامد. یا اینکه با فشار مجدد کلید سوپر به مدت ۳ ثانیه دستگاه از حالت سوپر خارج می شود و به آخرین دمای انتخابی باز می گردد.
 - این حالت برای زمانیست که نیاز به برودت شدید در مدت زمان کوتاهی دارد یا اینکه مواد غذایی با حجم زیادی را داخل کایسن یخچال قرار داده اید.



کلید توگیبی قفل کلیدها یا Key lock

فروشگاه اینترنتی لیمون

با فشار دادن همزمان کلید های Up و Off (شماره ۱ و ۲ در شکل) به مدت ۲



ثانیه کلید ها قفل شده و چراغ A از رنگ سبز به رنگ قرمز تبدیل می شود . برای خارج شدن از این حالت مجدداً هر دو کلید ذکر شده را با هم فشار دهید .



اخطر باز بودن درب دستگاه

در صورت باز ماندن درب بعد از ۱/۵ دقیقه هر ۱۰ ثانیه یک آلام صوتی کوتاه و بین ۲/۵ تا ۴ دقیقه هر ۵ ثانیه یک آلام صوتی و بعد از ۴ دقیقه آلام صوتی بصورت متمدد ادامه پیدا می کند و روشنایی (لامپ) خاموش می گردد و بعد از ۵ دقیقه علاوه بر آلام صوتی، تمامی چراغها به چراغ چشمک زن تبدیل می شوند.

وضعیت اقتصادی (Economic)

وضعیت اقتصادی حالتیست که اگر درب دستگاه برای مدت زمان طولانی (۷۲ ساعت) باز نشود (مثلاً هنگام مسافرت) دستگاه، کمترین مصرف انرژی با عملکرد بهینه را خواهد داشت.

در این حالت دستگاه بطور اتوماتیک به حالت اقتصادی می رود و نمایشگر دما هر ۱۰ ثانیه یکبار علامت EC را نمایش می دهد. در حالت اقتصادی با باز شدن درب دستگاه بطور اتوماتیک از این وضعیت خارج و به آخرین مدد انتخابی بر می گردد.



یخچالهای لوکس

خاموش کردن دستگاه



- ۱- کلید On/Off (خاموش / روشن) را بمدت ۳ ثانیه نگهدازید. پس از آن دستگاه خاموش خواهد شد. در این حالت نمایشگر دما نیز خاموش خواهد شد.
- ۲- دوشاخه برق دستگاه را از پریز جدا نمایید تا جریان برق قطع شود.

لطفاً "توجه داشته باشید" که دستگاه را نمی توان در زمانی که جریان برق قطع باشد، خاموش و یا روشن کرد. پس از اتصال به منبع برق، دستگاه به همان تنظیمات قبل از قطع جریان برق باز می گردد.

در صورتیکه تصمیم دارید دستگاه را برای مدتی طولانی مورد استفاده قرار ندهید:

- ۱- دستگاه را خاموش کنید.
 - ۲- دستگاه را از منبع برق جدا کنید.
 - ۳- پس محفظه دستگاه را آب کرده و دستگاه را کاملاً تمیز نمایید (بخش: "تمیز کردن و نگهداری" را ملاحظه کنید).
 - ۴- درب را برای جلوگیری از تجمع بوهای نامطبوع نیمه باز بگذارید.
- زمانیکه دستگاه مجدداً به کار می افتد، در حالتی کار می کند که پیش از خاموش بودن در آن حالت قرار داشته است.
- ### فروشگاه اینترنتی لیمون
- نمایشگر دما تا زمانیکه دمای دلخواه حاصل نشود به حالت چشمک زن خواهد بود. این عمل موقعی اتفاق می افتد که دمای داخل کابین افزایش پیدا کرده باشد یا اینکه دستگاه را تازه راه اندازی کرده باشید.
- دما ممکن است بدلایل ذیل افزایش یابد:
- باز کردن درب بدفعات زیاد و یا مدت زمان طولانی.
 - قرار دادن مقدار زیادی از مواد غذایی تازه و گرم در داخل کابین.
 - دمای محیط بالا باشد.
 - وجود عیوب فنی در دستگاه.

توجه! در صورتیکه پسخ مواد غذایی موجود در فریزر چه بصورت جزئی و یا کلی، آب شده باشد، لطفاً کیفیت مواد غذایی را مورد آزمایش قرار دهید تا از سلامت آن اطمینان حاصل شود.



یخچالهای لوکس

روشنایی داخلی

روشنایی بصورت خودکار در زمانیکه درب باز می شود، روشن می شود. با بستن درب دستگاه، این روشنایی بصورت خودکار خاموش می گردد.

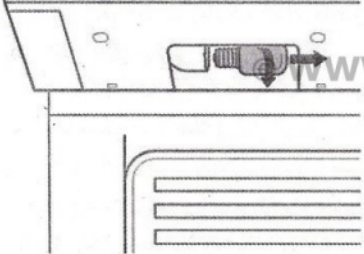
در صورتیکه درب دستگاه برای مدت زمانی بیش از ۴ دقیقه باز بماند، روشنایی داخلی بصورت خودکار برای صرفه جویی در مصرف انرژی خاموش می گردد. در صورتیکه پس از باز کردن درب، علیرغم آنکه دستگاه در حال کار کردن باشد(این امر از طریق نشانگر کترل جریان برق که برنگ سبز است قابل شناخت می باشد) روشنایی داخلی روشن نشود، لامپ معیوب می باشد. روش تعویض لامپ در بخش "تعویض لامپ" شرح داده شده است.

تعویض لامپ فریزو

خطار!

خطر برق گرفتگی! اپیش از تعویض لامپ دستگاه را خاموش کرده و پریز را از دوشاخه جدا کنید و یا آنکه فیوز را قطع نمایید.

مشخصات لامپ: ۲۲۰ الی ۲۴۰ ولت، حداکثر ۱۵۰ وات نسبتی لیمون



۱- برای خاموش کردن دستگاه دکمه خاموش روشن را فشار داده و آن را مدت ۳ ثانیه نگهداری کنید. دوشاخه را از پریز جدا کنید.

۲- تلق روی محفظه لامپ را جدا کرده و سپس لامپ معیوب را تعویض کنید. لامپ در پائین صفحه برد کنترل قرار گرفته و زمانیکه درب باز می شود از زیر قاب دسترسی می باشد.

۲۸

تعویض لامپ یخچال

خطار!

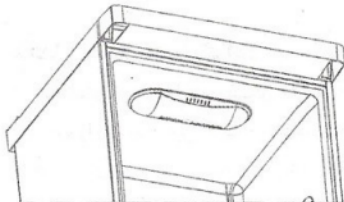
خطر برق گرفتگی! اپیش از تعویض لامپ دستگاه را خاموش کرده و پریز را از دوشاخه جدا کنید و یا آنکه فیوز را قطع نمایید.

مشخصات لامپ: ۲۲۰ الی ۲۴۰ ولت، حداکثر ۱۵ وات.

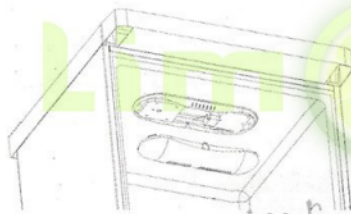
۱

یخچالهای لوکس

- برای خاموش کردن دستگاه دکمه خاموش روشن را فشار داده و آن را بمدت ۳ ثانیه نگهدارید.



دوشاخه را از پریز جدا کنید.

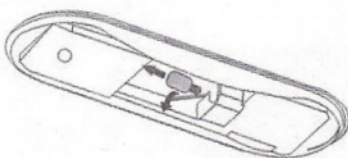


- خارپشت طلق قاب چراغ را به داخل فشار دهید.

فروشگاه اینترنتی لیمون

© www.limon.ir

۲۹



- طلق را به سمت پایین بکشید و از قاب جدا کنید.

یخچال فریزر ساید بای ساید

NF280i & R450h .

یخچال فریزر ساید بای ساید

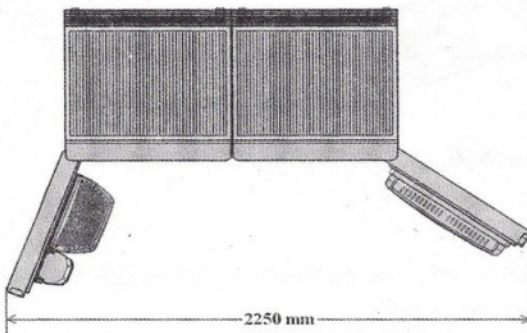
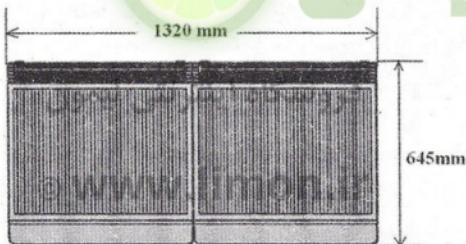
محل نصب دستگاه

در شکل‌های زیر حداکثر فضای خارجی مورد نیاز (بر حسب میلیمتر) جهت باز شدن دربهای دستگاه را ملاحظه می‌کنید. بدینهیست در انتخاب محل استقرار دستگاه این ابعاد بایستی مورد توجه قرار گیرند.

همچنین توجه داشته باشید، جهت تامین آب برای دستگاه مکانی را در نزدیکی شیر آب انتخاب نمایید.

توجه :

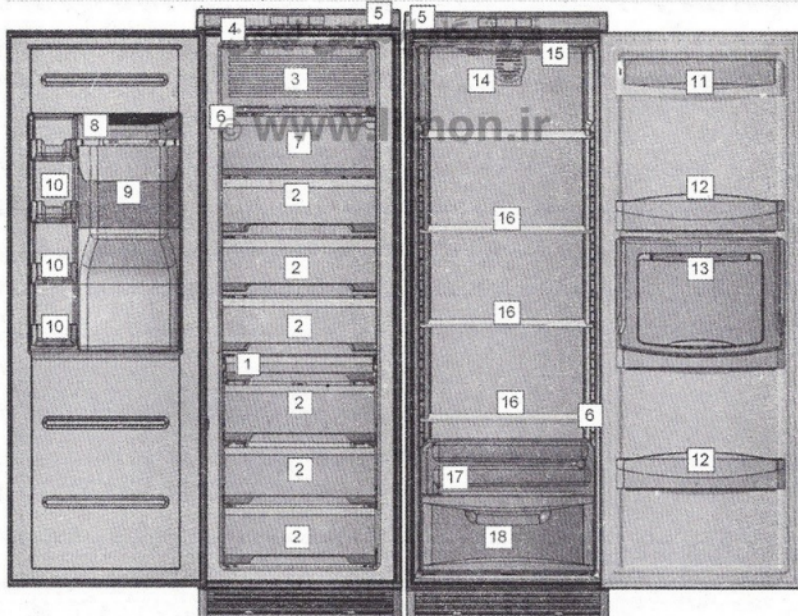
بدلیل جلوگیری از برخی مشکلات احتمالی نصب دستگاه بایستی توسط نمایندگان مجاز خدمات پس از فروش شرکت انجام گیرد.



یخچال فریزر ساید بای ساید

توصیف دستگاه:

- ۱- محفظه دو ستاره
- ۲- کشوها
- ۳- تبیخ رکننده (اوپرатор)
- ۴- روشنایی داخلی
- ۵- برد کنترل
- ۶- پلاک مشخصات
- ۷- محفظه فریزر همراه با درپوش
- ۸- یخساز
- ۹- مخزن یخ
- ۱۰- جا کرده ای
- ۱۱- بطری گیر
- ۱۲- بطری گیر هوم بار
- ۱۳- قاب چراغ
- ۱۴- قاب فن
- ۱۵- طبله ها
- ۱۶- مخزن آبرساند کن
- ۱۷- جامایوه ای



نکات ویژه دستگاه

نکات ویژه دستگاه

یخچال فریزر ساید بای ساید هیمالیا پس از نصب توسط بستهای مخصوصی به هم متصل می شوند. از اینرو به یاد داشته باشید.

پس از نصب دستگاه توسط نمایندگی مجاز، از حمل و نقل آن خوداری نمایید. نصب درست می باشد توسط نمایندگی مجاز انجام شود.

پس از نصب می باشد تا رسیدن دمای فریزر به ۱۸- سانتیگراد صبر کنید تا عمل یخسازی انجام شود.

چنانچه در بخش های ذیل نشان داده نموده است آب مشاهده نموده حتماً با نمایندگی مجاز شرکت تماس بگیرید.

۱- در بخش پایین درب فریزر در زیر جلوپایی.

۲- در داخل یخچال هومبار در قسمت معزن خنک کننده آب.

خاموش کردن دستگاه

در صورتیکه تصمیم دارید دستگاه را خاموش کنید وایمیو[®] مدتی طولانی مورد استفاده قرار ندهید:

۱- دکمه خاموش- روشن را بمدت ۳ ثانیه نگهدارید. پس از آن دستگاه خاموش خواهد شد. نمایشگر دمای نیز خاموش خواهد شد.

توجه: دستگاه را نمی توان در زمانی که جریان برق قطع باشد، خاموش و یا روشن کرد. پس از اتصال به منبع نیروی برق، دستگاه به همان تنظیمات قبل از قطع جریان برق باز می گردد.

دستگاه را از منبع برق جدا کنید.
۲- یخ محفظه دستگاه را آب کرده و دستگاه را کاملاً تمیز نمایید (بخش "تمیز کردن و نگهداری" را ملاحظه کنید).

۳- مخزن یخساز را تخلیه نمایید.

۴- درب را برای جلوگیری از تجمع بوهای نامطبوع نیمه باز بگذارید. زمانیکه دستگاه مجدداً به کار می افتد، در حالتی کار می کند که پیش از خاموش بودن در آن حالت قرار داشته است.

اطلاعات: نمایشگر دما تا زمانیکه دمای دلخواه حاصل نشود به حالت چشمک زن خواهد بود. این عمل موقعی اتفاق می افتد که دمای داخل کابین افزایش پیدا کرده باشد یا اینکه دستگاه را تازه راه اندازی کرده باشید.



یخساز و آب سرد کن

دما ممکن است بدلا لیل ذیل افزایش یابد:

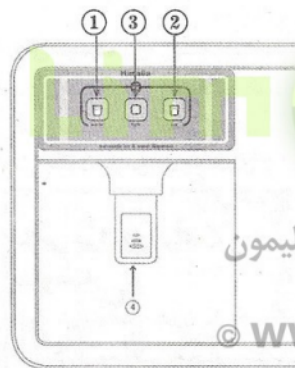
- باز کردن درب بدففات زیاد و یا مدت زمان طولانی.

- قرار دادن مقدار زیادی از مواد غذایی تازه و گرم در داخل کابین.

- دمای محیط بالا باشد.

- وجود عیب فنی در دستگاه.

توجه! در صورتیکه یخ مواد غذایی موجود در فریزر چه بصورت جزئی و یا کلی، آب شده باشد، لطفاً کیفیت مواد غذایی را مورد آزمایش قرار دهید تا از سلامت آن اطمینان حاصل شود.



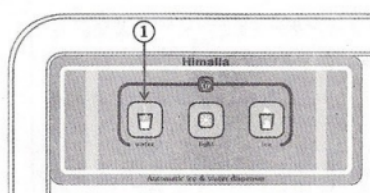
فروشگاه اینترنتی لیمون

www.limon.ir

۱- کلید در بعضی مدل ها فعال نمی باشد.

نحوه استفاده از آب سرد کن

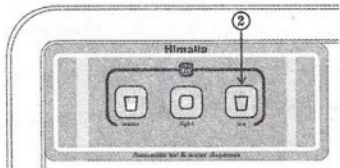
جهت برداشت آب سرد ابتدا کلید فشاری water (شماره ۱) را فشار دهید تا لامپ آن روشن شود، سپس با لیوان خود به پدال فشار آورید تا آب سرد به داخل لیوان سرازیر شود و با عدم فشار لیوان آب قطع می گردد.



نحوه استفاده از یخساز

جهت دریافت یخ ابتدا کلید ice (شماره ۲) را فشار دهید تا لامپ آن روشن شود، سپس با لیوان خود به پدال فشار آورید تا یخ مورد نیاز شما به داخل لیوان سرازیر شود.

یخساز و آب سرد کن



به خاطر داشته باشید که قبل از دریافت یخ داخل لیوان خود نوشابه شربت یا آب نباشد، چون با ریختن قطعات یخ به داخل لیوان مایع درون لیوان به بیرون ریخته می‌شود.

نحوه استفاده از چراغ

با فشردن کلید شماره ۳، چراغ محیط به طور دائمی روشن می‌شود. برای خاموش کردن این چراغ دکمه را مجدداً فشار دهید.

قفل کودک



برای محافظت از عملکرد دستگاه در مقابل کودکان کلیدها را می‌توان غیرفعال (قفل) نمود (شماره ۴). با فشار دادن همزمان کلیدهای ice و water به مدت ۳ ثانیه کلیدها قفل می‌شود. برای خارج شدن از این حالت مجدداً هر دو کلید ذکر شده را با هم فشار دهید.

نکاتی پیرامون مراقبت و نگهداری از دستگاهی لیمون هومبار



شما می‌توانید بدون باز کردن درب هومبار تکه ندهید. فقط بایان کردن درب هوم بار به راحتی به قسمتی از محفظه یخچال دسترسی داشته باشید. با این کار در مصرف انرژی صرفه جویی می‌کنید. با باز کردن درب هوم بار لامپ داخل یخچال روشن می‌شود.

توجه:



- ۱- هر گز به درب هومبار تکه ندهید. هر گز بازوی خود را روی درب آن فشار ندهید.
- ۲- از آویزان شدن پجه‌ها و قرار دادن وسائل سنجین بر روی آن خودداری نمایید.
- ۳- برای شکستن یا خرد کردن از این بخش استفاده نکنید.
- ۴- مراقب اشیاء تیز و برنده باشید.

یخساز

تاخیر در ساختن یخ برای اولین بار:

توجه داشته باشید که سیستم یخساز مجهز به سنسور دما بوده و عملکرد آن پس از رسیدن برودت لازم، به صورت اتوماتیک انجام می‌گردد.

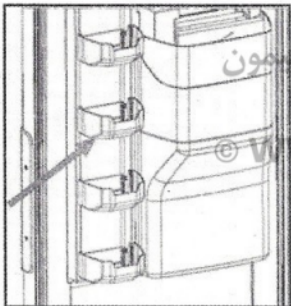
یخساز و آب سرد کن

همچنین پس از نصب فریزر برای اولین بار کلیه لوله ها خالی از آب بوده که این امر موجب تاخیر در ساختن یخ پس از نصب اولیه می گردد.
مخزن یخ فقط بوای ساخت و نگهداری یخ مناسب می باشد.

توجه:

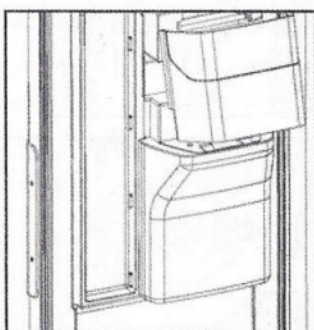
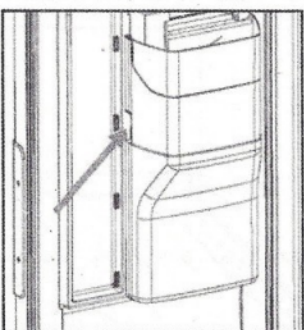
- ۱- چنانچه برای مدتی از یخساز استفاده نکنید یخها ممکن است به یکدیگر بچسبند و به شکل یک توده یکپارچه تبدیل شوند. در این صورت باید یخها را از مخزن خارج نمایید.
- ۲- هر گز در مخزن یخساز یخ نریزید. (یخهایی با اشکال متفاوت از یخساز)
- ۳- چنانچه رنگ یخها تغییر کرده است سریعاً با خدمات پس از فروش تماس بگیرید.
- ۴- توجه نمایید چنانچه دستگاه به دلیل تفاوت فشار آب در مناطق مختلف قالهای یخ کوچک درست می کند و با قطعات یخ به یکدیگر می چسبند، باید مقدار سطح آب در داخل یخساز کنترل شده و تنظیم گردد. می توانید با نمایندگی مجاز شرکت تماس بگیرید.
- ۵- چنانچه در مخزن یخساز یخ موجود باشد و یخساز پس از فشار پدال عمل نکرد حتماً مورد ذیل را چک کنید

فروشگاه اینترنتی همون



۱- بطری گیر کوچک بر روی درب یخساز را جدا کنید

۵- مخزن یخساز را از قسمت پایین نگهداشت و به سمت جلو و بالا بکشید



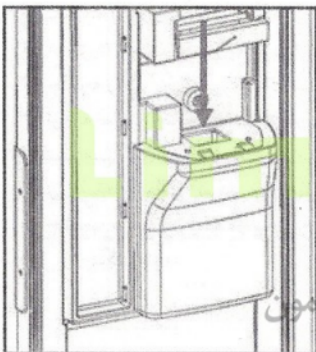
یخساز و آب سرد کن

۵-۳- قیف روی صفحه را چک کنید تا بین ها در این قیف به هم نچسبیده باشند.

خاموش کردن بین

چنانچه قصد مسافرت دارید و یا به مدت طولانی از یخساز و آبرسان کن استفاده نمی کنید جهت جلوگیری از نشتی احتمالی آب، شیر آب را بیندید و یخساز را به روش ذیل خاموش کنید.

برای خاموش کردن یخساز به این موارد توجه نمایید:

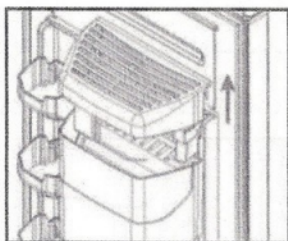


۱- قاب بالای یخساز را بردارید.

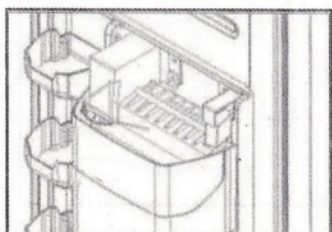


فروشگاه اینترنتی لیمون

© www.limon.ir



۲- میله یخساز را بالا برده تا قفل شود. (ثبت شود).



۳- تمامی بین های داخل مخزن را تخلیه نمایید.

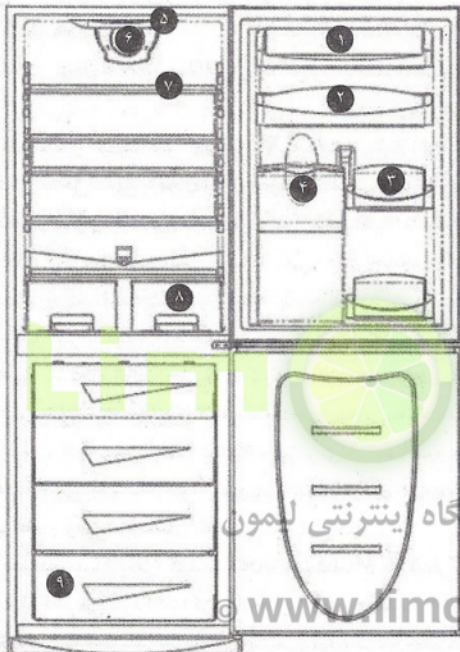


یخچال فریزر بدون برفک NCom470

یخچال فریزر نو فرو است

NCom470

اجزاء داخلی و توصیف ظاهر دستگاه



- ۱- جاتخم مرغی
- ۲- بطربی گیر بزرگ
- ۳- بطربی گیر کوچک
- ۴- مخزن آب
- ۵- قاب چراغ
- ۶- فن
- ۷- طبقه یخچال
- ۸- جامیوه ای
- ۹- کشو فریزر

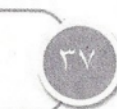
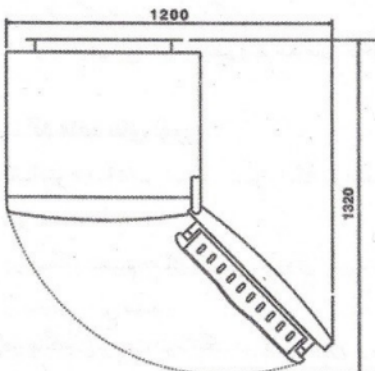
فروشگاه یнтерنیتی لیمون

© www.limon.ir

حداکثر فضای خارجی مورد نیاز نصب دستگاه

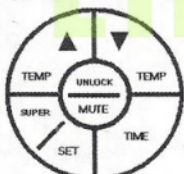
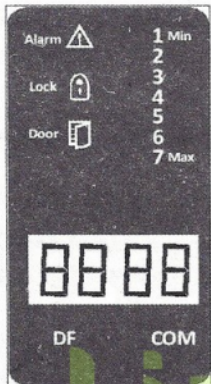
در شکل زیر حداکثر فضای خارجی مورد نیاز (بر حسب میلیمتر) جهت باز شدن دربهای یخچال فریزر را ملاحظه می کنید.

بدینهیست در انتخاب محل استقرار دستگاه این ابعاد بایستی مورد توجه قرار گیرند.



۳۷

یخچال فریزر بدون برفک NCom470



بود کنترل (کلیدها - نمایشگرهای ویژگیها) کلیدها

با فشار دادن هر کلید صدای بیپ به گوش میرسد و نشاندهنده عملکرد کلید می باشد.

کلیدهای تنظیم دما ▲ یا ▼ : با فشار دادن این کلیدها میتوان دمای داخل کابین یخچال را از ۱ درجه سانتیگراد تا ۷ درجه سانتیگراد تنظیم نمود. با فشار دادن هر یک از این کلیدها نمایشگر علامت RF و دمای انتخابی قبلی را نمایش می دهد و چنانچه دما را تغییر ندهید پس از گذشت چند ثانیه مجدداً به حالت نمایشگر دما در می آید و اما اگر با این کلیدها دمای جدیدی را تنظیم نماید پس از چند ثانیه دستگاه حالت جدید را انتخاب کرده و با توجه به تنظیم جدید عمل می نماید. بدینهیست هر قدر دمای انتخابی به یک نزدیک باشد برودت کابین بیشتر است. دمای انتخابی برای شرایط آب و هوایی مختلف متفاوت می باشد اما توصیه میشود دمای انتخابی را در حد متوسط قرار دهید. با قطع و وصل برق دمای انتخابی تغییر نمی کند.

کلید قطع صدا / قفل کلیدها / Mute / unlock : با فشار دادن این کلید آلام صوتی در بینت ۴ دقیقه قطع می شود. اما اگر چنانچه این کلید را بعد از ۳ ثانیه نگه دارید، صفحه کلید بمنظور محافظت از تنظیمات غیر عادی، قفل می شود و در این حالت هیچکدام از کلیدهای عمل نمی کنند. جهت خارج شدن از حالت قفل کلیدها مجدداً کلید مذکور را بینت ۳ ثانیه نگه دارید.

توضیح :

- سایر کلیدهای برای تست برد در خدمات پس از فروش و کارخانه بوده و کاربردی برای مصرف کننده ندارد.
- از فشار دادن این کلیدها بصورت همزمان خودداری نمایند.

نشاندهندهای نوری

نماینگر دما : این نماینگر سیز رنگ بوده در حالت عادی دمای داخل کابین یخچال را نمایش می دهد.

در هنگام تنظیم دمای کابین بر روی این نماینگر علامت RF ظاهر شده ادامه آن دمای انتخابی را نمایش می دهد.

در هنگام دیفراسیت اتوماتیک در کابین فریزر بر روی این نماینگر علامت df نمایش داده می شود.

یخچال فریزر بدون برفک NCom470

توجه: هر گاه علامت دیگری بر روی این نشانگر نمایش داده شد و دستگاه کار کرد طبیعی نداشت برای اطلاعات بیشتر با خدمات مشتریان شرکت تماس بگیرید.

نشانگرهای دمای انتخابی: این نشانگرها بصورت اعداد از ۱ تا ۷ می باشد و روشن بودن هر کدام دمای تنظیم شده برای کایین را نمایش می دهد.

توجه: دمای نمایش داده شده میانگین دمای داخل کایین می باشد.

نشاندهنده کمپرسور COM: این نشانگر هنگام روشن بودن کمپرسور روشن می باشد.

توجه: با قطع و وصل برق به منظور محافظت از کمپرسور دستگاه با ۵ دقیقه تاخیر روشن می شود.

نشانگر برفک زدایی DF: روشن بودن این نشانگر نشاندهنده آن است که کایین فریزر در حالت برفک زدایی (دیفراست) اتوماتیک می باشد. بدینهی است در این حالت از بازو بسته کردن درهای دستگاه حدالامکان خودداری گردد.

نشانگر وضعیت درب Door: روشن بودن این چراغ نشاندهنده باز بودن درب دستگاه می باشد. اگر درب یخچال بیش از ۲ دقیقه باز بماند، این لامپ بحالت چشمک زن در می آید و صدای پیپ پیپ هر ۵ ثانیه به گوش می رسد. با بسته شدن درب یخچال این لامپ خاموش می شود.

نشانگر قفل کلید ها Lock: روشن بودن این نشانگر، نشاندهنده قفل بودن صفحه کلید می باشد.

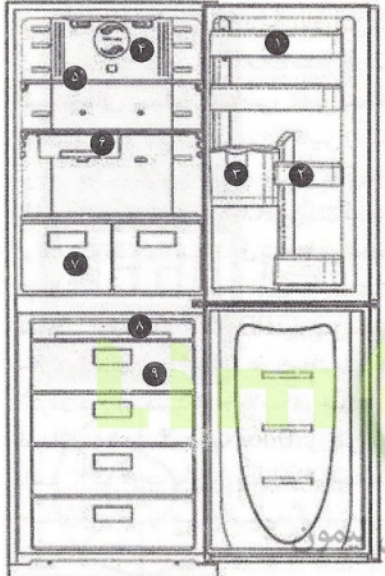
نشانگر اخطار Alarm: روشن بودن این چراغ در مواردی که دستگاه کار کرد طبیعی نداشته باشد روشن می شود. در این حالت جهت اطلاعات بیشتر با خدمات مشتریان تماس بگیرید.

یخچال فریزر بدون برفک TNCom530

یخچال فریزر بدون برفک مدل TNCom530

توصیف ظاهر دستگاه

- ۱- محفظه روی درب بزرگ
- ۲- محفظه روی درب کوچک
- ۳- مخزن آبرساندن
- ۴- گاور فن یخچال
- ۵- طبقه یخچال
- ۶- جاکرهای
- ۷- جامیوهای
- ۸- جای خی
- ۹- کشوی فریزر



فروشگاه اینترنتی

© www.limon.ir

۴۰

راهنمای استفاده از برد کنترل کلیدها :

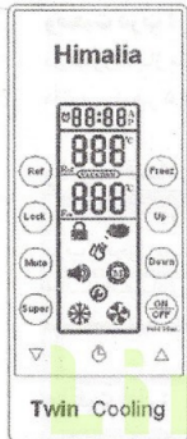
۱- ON/OFF کلید خاموش و روشن کردن دستگاه : با لمس کردن این کلید بمدت ۳ ثانیه برد خاموش و برای روشن کردن یکبار لمس می شود. در هنگام روشن بودن دستگاه صفحه نمایشگر روشن بوده، اعداد و وضعیت نمایش داده می شود.

۲- Ref: با یکبار لمس کردن این کلید، عدد مربوط به Ref در نمایشگر که نشان دهنده مد یخچال است شروع به چشمک زدن میکند، در این هنگام میتوان با کلیدهای Up و Down و مد کاری را تعیین و با لمس دوباره کلید Ref مقدار آن را ذخیره کرد.

۳- Freez: با یکبار لمس کردن این کلید، عدد مربوط به Freez در نمایشگر که نشان دهنده مد فریزر است شروع به چشمک زدن میکند، در این هنگام میتوان با کلیدهای Up و Down و مد کاری را تعیین و با لمس دوباره کلید Freez مقدار آن را ذخیره کرد.

۴- Up: در هنگام تنظیم مدهای Freez و یا این کلید لمسی میتوان مددرا افزایش داد.

یخچال فریزر بدون برفگ TNCom530



- ۵- Down: در هنگام تنظیم مدهای Freez و Ref با این کلید لمسی میتوان مد را کاهش داد.
- ۶- Lock: با لمس کردن این کلید کلیدها قفل شده و با لمس کردن دوباره از حالت قفل خارج می شوند.
- ۷- Mute: این کلید برای صامت کردن آلارم ها استفاده می شود.
- ۸- Super: این کلید برای فعال و غیرفعال کردن حالت سوپر بکار می رود.
- ۹- ▲: این کلید در حالت تنظیم زمان مقدار ساعت و دقیقه را افزایش می دهد.
- ۱۰- ▼: این کلید در حالت تنظیم زمان مقدار ساعت و دقیقه را کاهش می دهد.
- ۱۱- L: با لمس کردن این کلید ابتدا دقیقه شروع به چشمک زدن میکند که با کلیدهای ▲ و ▼ می توان آن را تنظیم نمود و با دوباره لمس کردن، ساعت شروع به چشمک زدن میکند و میتوان با کلیدهای ▲ و ▼ آنرا تنظیم نمود. پس از تنظیم با لمس مجدد این کلید، زمان تنظیم شده نمایش داده می شود.
- نمایشوگر های مختلف را در شکل رویرو ملاحظه می کنید، روشن بودن هر یک از آنها نشانه فعال بودن آن وضعیت می باشد.



مد سوپر :

SUPER COOL سوپر کول: سوپر با فشار دادن کلید REF و انتخاب کلید سوپر ، حالت COOL انتخاب می شود. توجه داشته باشید در این حالت تمرکز برودت در داخل کابین یخچال می باشد. این حالت را برای زمانی استفاده نمائید که حجم زیادی از مواد غذایی تازه داخل یخچال قرار داده اید. در این حالت کمپرسور می تواند تا ۴ ساعت بطور دائم روشن بماند. در پایان دستگاه به طور خودکار از حالت سوپر خارج می شود.

SUPER FREEZ سوپر فریز: با فشار دادن کلید FRE و انتخاب کلید سوپر ، حالت FREEZ فعال می شود. توجه داشته باشید در این حالت تمرکز برودت در داخل کابین فریزر می باشد. این حالت را برای زمانی استفاده نمائید که حجم زیادی از مواد غذایی تازه داخل فریزر قرار داده اید. در این حالت کمپرسور می تواند تا ۶ ساعت بطور دائم روشن بماند. در پایان دستگاه به طور خودکار از حالت سوپر خارج می شود.

بدیهی است چنانچه بخواهید وضعیت سوپر را برای هر دو کابین یخچال و فریزر انتخاب نمائید عملیات ذکر شده را به ترتیب برای یخچال و فریزر انجام دهید.

جهت خارج شدن از هر کدام از حالت های سوپر، کافی است یکبار کلید سوپر را فشار دهید.

یخچال فریزور بدون برفک TNCom530

وضعیت درب :

در صورت باز ماندن درب بعد از حدود ۲ دقیقه هر ۱۰ ثانیه یک آلام صوتی و بعد از حدود ۲ دقیقه بعد هر ۵ ثانیه یک آلام صوتی و بعد از حدود ۲ دقیقه آلام پیوسته می شود.

وضعیت اقتصادی خودکار :

مد کاری +۴ برای یخچال و مد کاری -۱۸ - برای فریزر در نظر گرفته شده است، در صورتی که درب یخچال بمدت ۴۸ ساعت باز نگردد و هیچ گونه تغییری بر روی تنظیمات برد انجام نشود حالت اقتصادی بصورت خودکار فعال می شود. در این حالت با باز شدن درب حالت اقتصادی غیرفعال و به مد کاری قبلی باز میگردد.

وضعیت قفل :

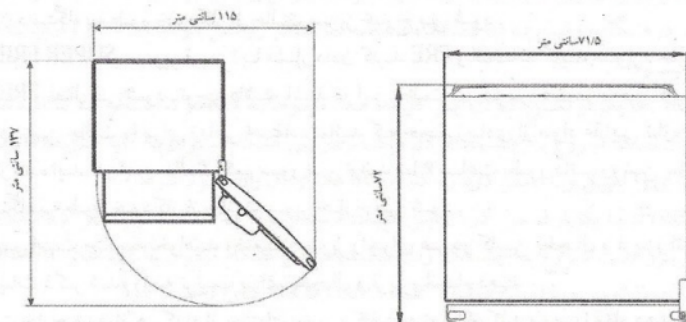
بالمس کردن یک مرتبه کلید Lock کلیدها غیرفعال میشوند و با لمس مجدد این کلید، این حالت غیرفعال میشود.
این وضعیت بر روی نمایشگر بصورت قفل بسته و باز نمایش داده می شود.
فروشگاه اینترنتی لیمون

صامت گردن آلام :

بالمس کردن یکبار کلید Mute آلام بمدت ۴ دقیقه صامت میشوند.
اخطار: اگر چنانچه دستگاه در محیطی استفاده شود که دمای آن محیط کمتر از گستره پائینی جدول صفحه ۹ دفترچه، باشد توجه داشته باشید که دستگاه مجاز نبست بظبط مدام کار کند و امکان افت دما در کایین فریزر وجود دارد.

۴۲

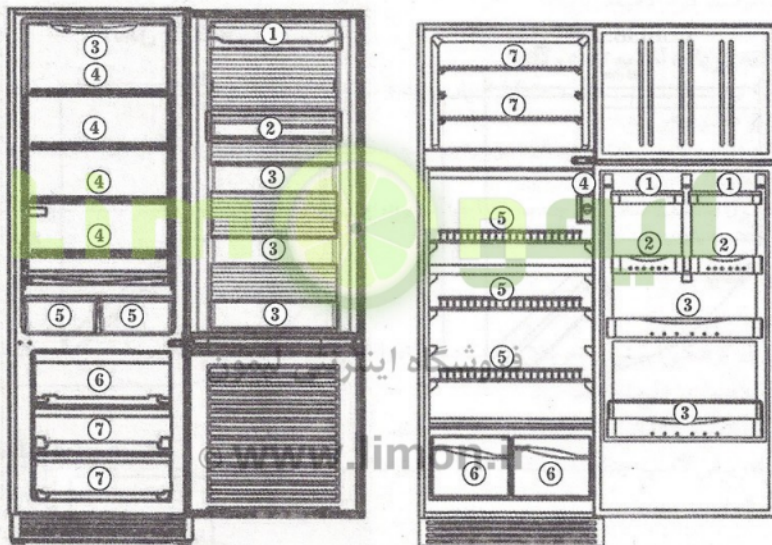
حداکثر فضای خارجی مورد نیاز جهت نصب دستگاه



یخچال فریزرها

یخچال فریزرهای مدل:
FCom385AEG & RF324L

اجزاء داخلی و توصیف ظاهر دستگاه



اجزاء داخلی:

مدل: COM385AEG

- ۱- جاکره ای
- ۲- بطري گیر کوچک
- ۳- بطري گیر بزرگ
- ۴- طبقه یخچال
- ۵- جامیوه ای
- ۶- در ک فریزر
- ۷- کشو
- ۸- قاب چراغ و کلید کنترل دما

مدل: RF325:

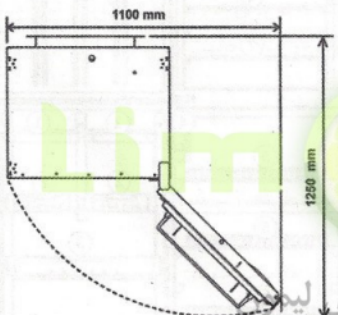
- ۱- جاتخم مرغی
- ۲- بطري گیر کوچک
- ۳- بطري گیر بزرگ
- ۴- قاب چراغ و کلید تنظیم دما
- ۵- سینی یخچال
- ۶- جامیوه ای
- ۷- سینی فریزر

یخچال فریزرها

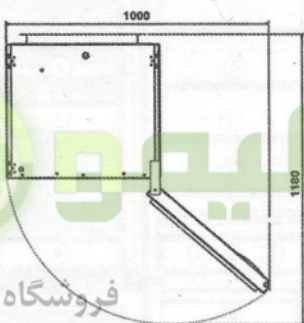
حداکثر فضای مورد نیاز نصب دستگاه

در اشکال زیر حداکثر فضای خارجی مورد نیاز (بر حسب میلیمتر) جهت باز شدن دریهای مدل‌های مختلف یخچال فریزر را ملاحظه می‌کنید. بدینهیست در انتخاب محل استقرار دستگاه این ابعاد بایستی مورد توجه قرار گیرند.

مدل Com385AEG

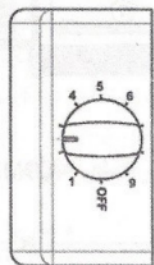
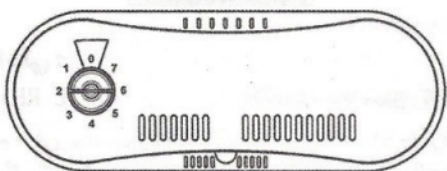


مدل RF325



© www.limon.ir

تنظیم دمای دستگاه



در شکل‌های بالا نمونه‌هایی از کلید کنترلی یخچال فریزر های هیمالیا را ملاحظه می‌کنید. توجه داشته باشید که امکان دارد محصول شما با اشکال بسیار مطابقت نداشته باشد اما توپیخات مربوط به تنظیم دما برای همه مدل‌ها صدق نمی‌کند.

چنانچه درجه ترمومترات بر روی صفر قرار گیرد، نشانگر آن است که کمپرسور دستگاه خاموش می‌باشد. اما توجه داشته باشید جریان مدار برق در مدار الکتریکی دستگاه وجود دارد.

با چرخاندن درجه ترمومترات به سمت ۱ کمپرسور روشن شده و کنترل دمای کاین توسط ترمومترات انجام می‌شود.



یخچال فریزرها

سپس توسط درجه ترمومترات، دمای کایین را به حالت دلخواه تنظیم کنید. هر قدر درجه ترمومترات به حداقل ۱ نزدیک تر باشد کایین گرمتر و هر قدر به حداقل ۷ نزدیک باشد بروزت کایین بیشتر است.

توجه داشته باشید مقدار درجه ترمومترات سستگی به شرایط آب و هوایی مختلف و مکانی که در آن یخچال نصب شده بستگی دارد ولی برای تنظیم اولیه توصیه می شود درجه ترمومترات را در حالت متوسط قرار دهید.

چند نکته درباره تنظیم دمای کایین

- درجه ترمومترات را در حالت حداقل قرار دهید و به تدریج به آن اضافه کنید تا بروزت کایین به حالت مطلوب برسد.
- اندازه درجه ترمومترات یخچال خود را با هیچ یخچال دیگری (حتی با یخچال های مشابه) مقایسه نکنید.
- در فصول مختلف سال با توجه به شرایط آب و هوایی درجه ترمومترات را تغییر دهید تا بروزت مطلوبی داشته باشید.

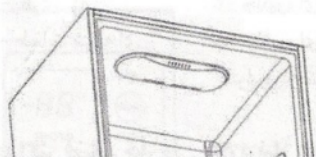
تعویض لامپ

اخطر!

خطر برق گرفتگی! پیش از تعویض لامپ دستگاه را خاموش کرده و پریز را از دوشاخه جدا کنید و یا آنکه فیوز را قطع نمایید.

۴۵

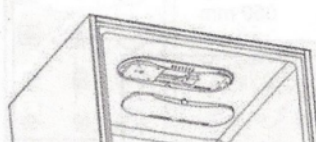
مشخصات لامپ: ۲۲۰ الی ۲۴۰ ولت، حداقل ۱۵ وات. جهت تعویض لامپ چنانچه دستگاه شما مطابق با هر یک از اسکال زیر بود به همان روش عمل نمائید.



۱- برای خاموش کردن دستگاه و لوم ترمومترات را بر روی قرار دهید.

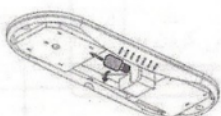
۲- دوشاخه را از پریز جدا کنید.

۳- خارپشت طلق قاب چراغ را به داخل فشار دهید.



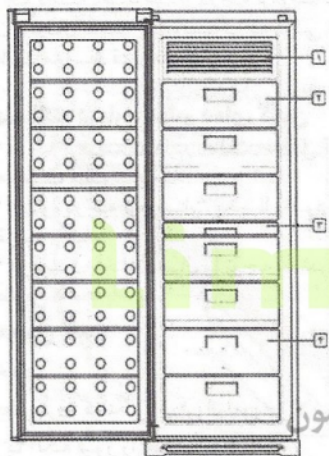
۴- تلق روی محفظه لامپ را جدا کرده و سپس لامپ معیوب را تعویض کنید. لامپ در پائین صفحه برد کنترل قرار گرفته و زمانیکه درب باز می شود از زیر قابل دسترسی می باشد.

۶- لامپ معیوب را تعویض کنید.

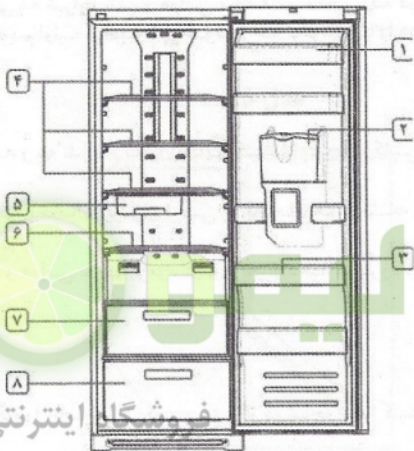


یخچال فریزر دوقلو تاچ پنل (بنا)

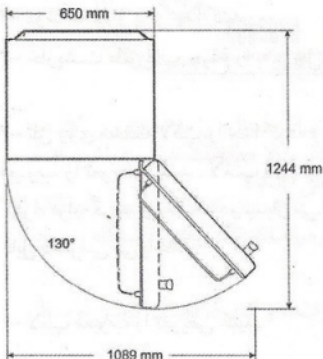
یخچال فریزر دوقلو تاچ پنل
 NR390&NF305 -- NR440&NF350
 توصیف ظاهر دستگاه



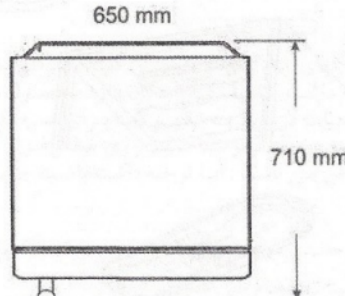
اینترننتی لیمون



- | | |
|------------------------|--------------------------------------|
| ۱- درب محفظه اواپراتور | ۵- محفظه متصرک |
| ۲- سبد بزرگ | ۶- قفسه تاشو |
| ۳- سینی جایخی | ۷- جامیوه ای |
| ۴- سبد کوچک | ۸- جامیوه ای همراه با
کنترل رطوبت |

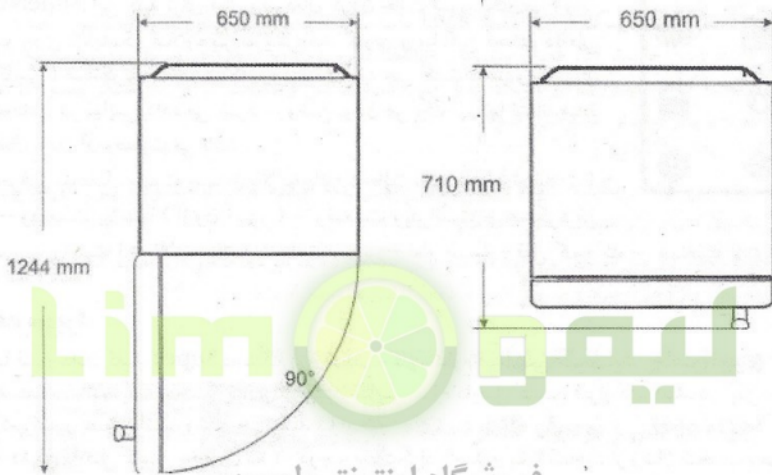


حداکثر فضای خارجی مورد نیاز جهت نصب یخچال:



یخچال فریزر دوقلو تاچ پنل (بتا)

حداکثر فضای خارجی مورد نیاز جهت نصب فریزر :



فروشگاه اینترنتی لیمون
راهنمای استفاده از برد کنترل
کلیدها :

۱- ON/OFF : کلید خاموش و روشن گردن دستگاه.

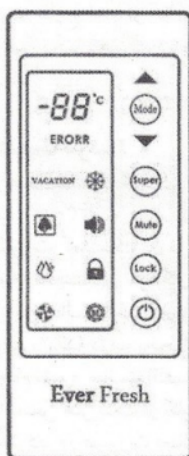
با لمس کردن این کلید بمدت ۳ ثانیه برد خاموش و برای روشن کردن یکبار لمس می شود. در هنگام روشن بودن دستگاه صفحه نمایشگر روشن بوده، اعداد و وضعیت تماش داده میشود.

۲- Mode : بالمس این کلید به مدت یک ثانیه نمایشگر آخرین دمای تنظیم شده را به حالت چشمک زن نمایش می دهد.

به کمک کلید های ▲ و ▼ می توان دمای دلخواه را انتخاب و تنظیم نمود. دمای انتخابی برای کابین یخچال از +1 تا +7 درجه سانتیگراد و برای کابین فریزر از -15 تا -24 درجه سانتیگراد قابل تنظیم می باشد.

توجه : تنظیم مناسب دمای کابین به عواملی نظر؛ شرایط آب و هوایی محل مورد استفاده دستگاه، مقدار مواد غذایی بارگذاری شده، مصرف انرژی و ... بستگی دارد. اما در شرایط طبیعی (زمال) پیشنهاد می گردد دمای کابین یخچال را بر روی +4 یا +5 و دمای کابین فریزر را بر روی -18 درجه سانتیگراد تنظیم نمایید.

۳- Lock : بالمس کردن این کلید کلیدها قفل شده و بالمس کردن دوباره از حالت قفل خارج می شوند.



یخچال فریزر دوقلو تاچ پنل (بنا)



Mute-۴: این کلید برای صامت کردن آلارم های صوتی استفاده می شود.

Super-۵: این کلید برای فعال و غیرفعال کردن حالت سوپر بکار می رود. بر روی نمایشگر علاوه بر نمایش مدد کاری و میانگین دمای داخلی کایین، همانگونه که در شکل رو برو ملاحظه می کنید؛ نماد وضعیت های مختلف نیز نمایش داده می شود. روشن بودن هر یک از آنها نشاندهنده فعال بودن آن وضعیت می باشد.

معرفی نمادها : سمت چپ از بالا به پائین : حالت اقتصادی (تعطیلات) وضعیت پلاسمما (ازون آیزر) - وضعیت ویفراست - عملکرد فن سمت راست از بالا به پائین : حالت سوپر - قطع صدا - قفل کودک - عملکرد کمپرسور

مد سوپر:

با فشار دادن کلید **Super** دستگاه در وضعیت کار مداوم قرار می گیرد. این حالت را برای زمانی استفاده نمائید که حجم زیادی از مواد غذایی تازه داخل کایین قرار داده اید. در این حالت کمپرسور بطور دائم روشن می ماند تا اینکه :

- دمای داخل کایین یخچال به ۲- درجه سانتیگراد برسد و یا ۴ ساعت از زمان انتخاب وضعیت سوپر گذشته باشد.

- دمای داخل کایین فریزر به ۲۶- درجه سانتیگراد برسد و یا ۱۲ ساعت از زمان انتخاب وضعیت سوپر گذشته باشد.

در پایان دستگاه به طور خودکار از حالت سوپر خارج می شود ریس از انتخاب مد سوپر نماد مربوط به آن روشن می شود.

جهت خارج شدن از حالت سوپر، کافی است یکبار کلید سوپر را فشار دهید. در صورتیکه دستگاه در حالت دیفراست باشد، مد سوپر انتخاب نمی شود تا زمان دیفراست به اتمام برسد.

وضعیت درب :

در صورت باز ماندن درب بعد از حدود ۱/۵ دقیقه هر ۱۰ ثانیه یک آلام صوتی و بعد از حدود ۴ دقیقه هر ۳ ثانیه یک آلام صوتی و بعد از حدود ۱۰ دقیقه آلام پیوسته می شود و تمام LED ها بصورت چشمک زن در می آید.

وضعیت اقتصادی خود کار :

در این حالت؛ مد کاری ۴ برای یخچال و مد کاری ۱۸- برای فریزر در نظر گرفته شده است، در صورتیکه درب یخچال بمناسبت ۴۸ ساعت باز نگردد و هیچ گونه تغییری بروی تنظیمات برد انجام نشود حالت اقتصادی بصورت خودکار فعال می شود. در این حالت با باز شدن درب و یا لمس هر یک از کلیدهای صفحه کنترل، حالت اقتصادی غیرفعال و به مد کاری قبلی باز میگردد. در صورت فعال بودن این حالت عبارت **VACATION** بر روی صفحه نمایشگر روشن می گردد.

یخچال ها

وضعیت قفل :

با لمس کردن یک مرتبه کلید Lock کلیه کلیدها غیرفعال میشوند و با لمس مجدد این کلید، این حالت غیر فعال میشود. چنانچه به مدت دو دقیقه هیچ کلیدی لمس نگردد، صفحه کلید بصورت اتوماتیک قفل می گردد. این وضعیت بروی نمایشگر بصورت قفل بسته و باز نمایش داده می شود.

صامت کردن آلام :

با لمس کردن یکبار کلید Mute آلام به مدت ۴ دقیقه صامت میشود و بر روی نمایشگر توسط نماد مربوطه نمایش داده می شود.

ERORR روشن شدن این عبارت بر روی صفحه نمایشگر، نشانگر آن است که برد کنترل و یا یکی از اجزاء برد و سیکل تبرید دچار اشکال شده است.

یخچال های هیمالیا مدل های : R160AEG – RF360

اجزاء داخلی و توصیف ظاهر دستگاه

فروشگاه اینترنتی لیمون



مدل RF360

- بطری گیر کوچک
- بطری گیر بزرگ
- درب سردخانه
- قاب چراغ
- طبقه
- جامیوه ای
- بطری گیر بزرگ
- جاکره ای
- بطری گیر کوچک

مدل R160AEG

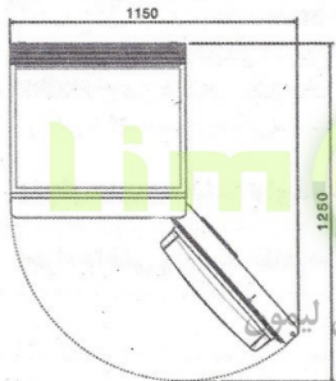
- درب سردخانه
- قاب چراغ
- طبقه
- جامیوه ای
- بطری گیر بزرگ
- جاکره ای
- بطری گیر کوچک

یخچال ها

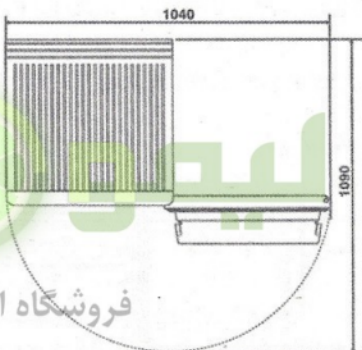
حداکثر فضای مورد نیاز نصب دستگاه

در اشکال زیر حداکثر فضای خارجی مورد نیاز (بر حسب میلیمتر) جهت باز شدن دریهای مدل های مختلف یخچال ها را ملاحظه می کنید . بدینهیست در انتخاب محل استقرار دستگاه این ابعاد باستی مورد توجه قرار گیرند .

مدل RF360



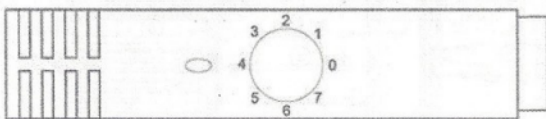
مدل R160



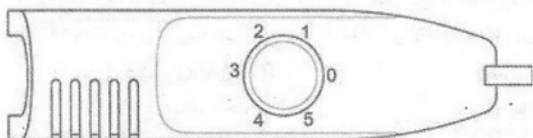
© www.limon.ir

تنظیم دمای کابین

مدل AEG R160



مدل RF360



در شکل بالا چند نمونه از کلید کنترلی یخچال ها را در مدل های مختلف ملاحظه می کنید .
• چنانچه درجه ترموستات بر روی صفر قرار گیرد، نشانگر آن است که کمپرسور دستگاه خاموش می باشد: اما توجه داشته باشید جریان مدار برق در مدار الکتریکی دستگاه وجود دارد.



یخچال ها

* با چرخاندن درجه ترمومترات به سمت ۱، کمپرسور روشن شده و کنترل دمای کایسن توسط ترمومترات انجام می شود.

* توسط درجه ترمومترات دمای کایسن رابه حالت دلخواه تنظیم کنید. هر قدر درجه ترمومترات به حداقل ۱ نزدیک تر باشد سرمای کایسن کمتر و هر قدر به جداگاه ۷ نزدیکتر باشد سرمای کایسن بیشتر می شود.

توجه داشته باشید در شرایط آب هوایی مختلف، اندازه درجه ترمومترات برای تنظیم دمای کایسن متفاوت می باشد و بستگی به شرایط مکانی دارد که یخچال را استفاده می کنید. با این حال توصیه می شود درجه ترمومترات را در حالت متوسط قرار دهید.

تعویض لامپ

اخطار!

خطر برق گرفتگی ایش آز تعویض لامپ دستگاه را خاموش کرده و پریز را از دوشاخه جدا کنید و یا آنکه فیوز را قطع نمایید.

مشخصات لامپ: ۲۲۰ الی ۲۴۰ ولت، حداقل ۱۵ وات.

جهت تعویض لامپ چنانچه دستگاه شما مطابق با هر یک اشکال زیر بود به همان روش عمل نمایید.

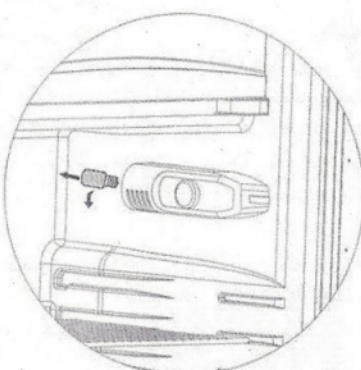
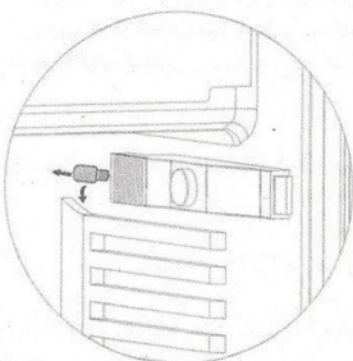
فروشگاه اینترنتی لیمون

- برای خاموش کردن دستگاه و لوم ترمومترات را بر روی صفر یا OFF قرار دهید

- دوشاخه را از پریز جدا کنید

- تلق روی محفظه لامپ را جدا کنید. لامپ در زیر طلق قاب چراغ قرار دارد.

- لامپ معیوب را تعویض کنید.



فرویزر صندوقی

فریزر صندوقی مدل : CF275

توصیف ظاهر دستگاه

۱- سبد فریزر

۲- روشنایی داخلی

۳- تنظیم دما (ترموستات)



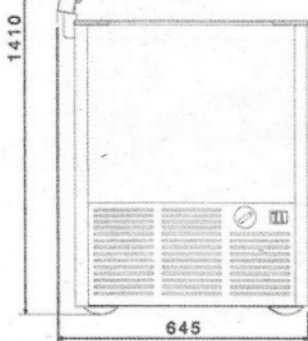
فروشگاه اینترنتی لیمون

حداکثر فضای مورده نیاز نصب دستگاه

© www.limon.ir

۵۲

در اشكال روبيرو حداقل فضای خارجي مورده نیاز (بر حسب ميليمتر) جهت باز شدن در فريزر هاي صندوقی را ملاحظه مي کنيد.
بديهيست در انتخاب محل استقرار دستگاه اين ابعاد بايستي مورده توجه قرار گيرند.



فرویزر صندوقی

راهنمای استفاده از کلید های کنترلی فرویزرهای صندوقی

چراغ Power: روشن بودن این چراغ نشاندهنده وجود برق شهرداری در مدار الکتریکی دستگاه می باشد. چراغ Working: روشن بودن این چراغ نشاندهنده عملکرد ترموموستات و درنتیجه کار کردن کمپرسور می باشد.

درجه ترموموستات:

اگر درجه ترموموستات بر روی صفر باشد یعنی ترموموستات خاموش است با گرداندن درجه ترموموستات، ترموموستات با صدای ترق روشن شده و کنترل دمای کایسن را انجام می دهد. بدینهی است هر چند درجه ترموموستات به حداقل تزدیک باشد دمای کایسن گرفته و هر قدر درجه ترموموستات به حداقل تزدیک باشد برودت کایسن بیشتر خواهد بود. اندازه درجه ترموموستات با توجه به شرایط محیطی و آب و هوایی محل استفاده دستگاه بستگی دارد، اما توصیه می شود بمنظور کاهش مصرف انرژی و راندمان بالای دستگاه درجه ترموموستات را بر روی متوسط قرار دهید.



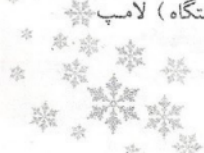
تعویض لامپ

!
اخطار!

خطر برق گرفتگی! بیش از تعویض لامپ دستگاه را خاموش کرده و پریز را از دوشاخه جدا کنید و یا آنکه فیوز را قطع نمایید.
مشخصات لامپ: ۲۲۰ الی ۲۴۰ ولت، حداقل ۱۵ وات.
جهت تعویض لامپ چنانچه دستگاه شما مطابق با هر یک از اشکال زیر بود به همان روش عمل نمایید.



- ۱- برای خاموش کردن دستگاه ولوم ترموموستات را بر روی صفر یا OFF قرار دهید
- ۲- دوشاخه را از پریز جدا کنید
- ۳- تلق روی محفظه لامپ را جدا کنید (ردیف شماره ۲ در شکل توصیف دستگاه) لامپ در زیر طلق قاب چراغ قرار دارد.
- ۴- لامپ معمول را تعویض کنید.



صداهای در حین کار – مقررات و استانداردها – اصطلاحات فنی

صداهای در حین کار

صداهای ذیل مشخصه های معمول دستگاه سردساز می باشند:
کلیک ها

هر زمان که کمپرسور روشن و یا خاموش می شود، صدای کلیکی شنیده می شود.

اغتشاش صوتی

به محض اینکه کمپرسور بکار می افتد شما می توانید صدای این اغتشاش صوتی را بشنوید.

صدای شبیه به جوشیدن / ریزش مایعات

زمانیکه ماده سرد کننده در داخل لوله مویی جریان پیدا می کند، شما می توانید صدای جوشیدن مایعات / ریزش مایعات را بشنوید. حتی پس از آنکه کمپرسور خاموش شده باشد نیز این صدایها ممکن است ادامه داشته باشند.

صدای گردش هوای

دستگاه تهویه جریان هوایی ایجاد کننده ایستگاهی که در نتیجه این عمل، ممکن است صدایی به گوش برسد.

مقررات و استانداردها

این دستگاه برای استفاده خانگی طراحی شده و مطابق با استانداردهای مربوطه تولید شده است. پیش بینی های لازم مطابق با مقررات و قوانین اینمنی استاندارد ملی ایران در تولید این دستگاه مورد توجه قرار گرفته است.

اصطلاحات فنی

سرد کننده (مبرد)

سیالاتی که برای سرد کردن استفاده قرار می گیرند اصطلاحاً سرد کننده خوانده می شوند. آنها دارای نقطه جوش نسبتاً پائینی هستند، آنقدر که گرمای مواد غذایی در داخل دستگاه سردساز می توانند موجب جوش آمدن و یا تبخیر آنها بشود.

مدار سرد کننده (سیکل تبیرید)

سیستم چرخشی آب بنده شده که در آن ماده سرد کننده وجود دارد. مدار سرد کننده برای پیشتر قسمتها از یک تبخیر کننده، کمپرسور، کدانسور و لوله کشی های مربوطه تشکیل شده است.

تبخیر کننده (اوایپرатор)

سرد کننده در داخل اوایپرатор تبخیر می شود. همانند تمامی سیالات، مواد سرد کننده برای تبخیر

خدمات مشتری – عیب یابی اولیه دستگاه

نیاز به گرما دارند. گرما از داخل کایین دستگاه جذب شده و در نتیجه موجب خشک شدن آن می‌شود.

۰ کمپرسور

کمپرسور همانند یک صندوقچه کوچک می‌باشد و توسط موتور الکتریکی تغذیه شده و در پشت دستگاه (مотор خانه) مستقر است. کمپرسور مواد سرد کننده بخار شده را از داخل تبخیر کننده جذب می‌کند آنها را متراکم نموده و بدرون کندانسور وارد می‌کند.

۰ کندانسور

کندانسور عموماً باشکل شبکه می‌باشد. ماده سرد کننده متراکم شده از کمپرسور در داخل کندانسور بصورت مایع در می‌آید. بنابراین گرما آزاد می‌شود که این گرما در هوای محیط در سطح کندانسور آزاد می‌شود. کندانسور در خارج از دستگاه و عموماً در پشت آن قرار دارد.

خدمات مشتری

در صورتیکه در این دستورالعمل نمی‌توانید راه حلی برای برطرف کردن کارکرد ناصحیح دستگاه خود باید، لطفاً با قسمت خدمات مشتری ماتصالات حاصل بگیرید. آدرس و شماره تلفن ها در جزوء ضمیمه تحت عنوان "لیست نمایندگان مجاز خدمات پس از فروش هیمالیا" ارائه شده است.

انتخاب سفارش صحیح، تعویض قطعات یا سایر خدمات می‌تواند موجب صرفه جویی در هزینه های مربوط به ایاب ذهب و دیگر هزینه ها شود. به همین دلیل همواره اطلاعات ذیل را در مورد دستگاه خود ارائه دهید:

نام دستگاه:

مدل دستگاه:

شماره سریال:

این اطلاعات را می‌توانید در پلاک مشخصات موجود در داخل کایین دستگاه باید. توصیه می‌شود که شما این اطلاعات را در محلهای فوق وارد نمائید تا در صورت نیاز به سهولت در دسترس باشند.

عیب یابی اولیه دستگاه

شاید کارکرد ناصحیح دستگاه بوسیله خطایی کوچک ایجاد شده باشد که شما می‌توانید خودتان آن را با دستورالعمل های ذیل تصحیح کنید.

عیب یابی اولیه دستگاه

اخطار!

تعمیرات بر روی دستگاه تنها توسط پرسنل آموزش دیده و مجروب انجام شود. دستکاری توسط افراد ناوارد و آموزش ندیده ممکن است آسیب اساسی به دستگاه وارد کند. لطفاً در صورت نیاز با قسمت خدمات مشتری ما برای انجام امور تعمیراتی تماس بگیرید.

شرح ابراد	دلایل اختلالی	واه حل
دستگاه کار نمی کند، نمایشگرهای On / Off و هما روش نیستند.	دو شاخه به برق وصل شده باشد.	دستگاه را خود را بشنید.
دستگاه کار نمی کند، نمایشگرهای On / Off و هما روش نیستند.	فیوز بریده و یا همیوب است.	فیوز را چک کرده در صورت نیاز تغییر کنید.
دستگاه کار نمی کند، نمایشگرهای On / Off و هما روش نیستند.	موکت جریان برق مغایر است.	کارکرد های تصحیح جریان برق باشش توسط برنکار تصحیح شوند.
نشانگر هما چشمک می زند و هماش کردن نیز از ۱۳ - در فریزر) یا پیشو از +۱۲ (در یخچال) را نشان داده و درست بسته است.	دماهی انداختن گرفته شده در حالت برداش زیانی انواعی که این گرم شده است.	چند ساعت همراه باشید اگر چنانچه دمای کابین گرم شده باشد دستگاه بهتر نشان با خدمات مشتریان تماس بگیرید.
دماهی محظوظه دستگاه ناکافی می باشد	درب کابین پیش از ازدواج بروزد است.	اطلاق دمای انداختن کلیشه از ۱۳ در فریزر) یا پیشو از مواد غذایی با جمجم بالا را داخل کابین فرار
روشنایی داخلی کار نمی کند	لامپ مربوطه مغایر است.	لطفاً به پخش "مکان نصب" مرآجه کنید.
در صورتیکه درب دستگاه به مدت بیش از ۴ دقیقه باز نماید، دور داشتن چشمک زده و میس حاموش می شود	این حالت معمول بوده و نمی رخ نداده است.	لطفاً به قسمت "تغییر لامپ" در این بخش مرآجه شود.
تجمع زیادی از برقیت در داخل دستگاه و حتی بر آب بندی درب وجود دارد	شاید پس از جاز زدن مجدد درب، درب بخوبی آب بندی شده است.	بدلت آب بندی درب را با یک شلوار دستی در تغایر که ماری از هوا نیستند گرم کنید (گرم از حدود ۵ درجه شود)، در همان زمان آب بندی درب را با دست شکل دهد و گلوره ای که مجدداً پدبورت مناسب آب بندی شود.
صدای بالای کمپرسور	از ایجاد تراویث سردسازی بدليل زدن کلید کارکرد Super Freez	صدای بالای جلوگیری را محدود تبلیغ کنید.
صدای بالای ناهنجار	دستگاه تراز نیست	پایه های جلوگیری را محدود تبلیغ کنید.
صدای بالای ناهنجار	دستگاه در تماس با دیوار و یا دیگر اشیاء باشد	دستگاه را بشنید.

عیب یابی اولیه دستگاه

در صورت نیاز این قسمت را بدقش خم کنید.	قسمتی از پشت دستگاه، مثلاً یک لرنده، در تماس با دیگر قسمت های دستگاه و یا دیوار می باشد.	
در هر سیکل کاری بر روی صفحه سرد ساز عمل برآنگ کردنی رخ می دهد و قطرات آب حاصله به محل تعبیه شده در پشت یخچال هدایت می شوند.	این امری معمول بوده و اشکالی رخ نداده است.	در داخل کابین یخچال (وجه دوپرو) فطرات آب یا بخ مشاهده می شود. Refrigerator
کمپرسور پس از گذشت زمان کوتاهی شروع بکار می کند.	این امری معمول بوده و اشکالی رخ نداده است.	کمپرسور بلافتله پس از شماره دادن Super cool با Super Freeze و با پس از تغیر دادن تنظیمات دمایی شروع بکار نمی کند.
مخزن بخ خالی است. دستگاه تازه روش شده باشد.	میخانه بخ خالی است.	یخساز گاز نمی کند.
درجه فریزر را گاهی هدیه نامهای فریزر پیشتر شود و بخ ساخته شود.	دماقی فریزر به دلایل بالا رفته است.	
شیر آب را باز کنید و اجازه بدیهید تا بخ ساخته شود.	شیر آب اصلی باز نمی باشد.	
دماقی فریزر را جهت گرم شدن تنظیم کنید.	اگلبهای بخ بین بازدیگر مخزن خود را انجام داده اند.	مخزن بخ مسدود شده است.
یخچای تردد ای از مخزن خارج کرده چگاهی بدیهید تا مجدداً بخ ساخته شود.	دلایل استفاده کم از قابل های بخها به هم پیشیده است.	
هر گز خود تان به مخزن بخ اضافه نکنید اجازه بدیهید تا یخساز بخ درست کند.	استفاده از قالبهاها یا اشکال دیگر.	
شیر اصلی آب را باز کنید.	شیر اصلی بسته است و آب وارد مخزن نمی شود.	آب سرد کن گاز نمی کند
لیران از آب مخزن را دور بریزید تا آب تازه وارد مخزن شود.	آب داخل مخزن مدت طولانی مانده است.	آب لیرن و بخ پاک نماید
دستگاه را به شیر آب سرد آشپزخانه وصل کنید.	استعمال دارد دستگاه به آب سرد وصل نشده باشد.	
این صدا و قرقی به گوش میرسد که یخساز به طور اتوماتیک یخها را به داخل مخزن می ریزد.	صدای ریختن بخ	
اگر صدا پسیار زیاد باشد ممکن است دستگاه تراز نباشد.		
این صدا و قرقی به گوش میرسد که آب به طور اتوماتیک وارد یخساز میشود.	صدای آب	

جدول مشخصات فني

W - A جهاز التحكم	Vol - Hz جهاز التحكم	kg/cm² جهاز التحكم	hour جهاز التحكم	mm جهاز التحكم	Liter جهاز التحكم	Liter جهاز التحكم	dm³ جهاز التحكم	mm جهاز التحكم	Cm جهاز التحكم	mm جهاز التحكم	mm جهاز التحكم	mm جهاز التحكم	mm جهاز التحكم	mm جهاز التحكم	mm جهاز التحكم	mm جهاز التحكم	mm جهاز التحكم	mm جهاز التحكم	mm جهاز التحكم	
220-50	130-0.8	6	10	(N) 45mm	205	150	270	470	194*67*71.5	FCom470	50	بمحال فور ١٧-٣ عرض								
220-50	120-0.8	3	6	(N) 45mm	100	65	230	325	166*63*60	RF325	٢٠	بمحال فور ١٧-٣ عرض								
220-50	110-0.8	14	18	(ST) 45mm	100	270	—	280	82*67*120	CF275	١٢	فوجر ملحوظ								
220-50	120-0.8	6	10	(N) 45mm	170	100	250	370	190*60*65	FCom385AEG	٤٥	بمحال فور ١٧-٣ عرض								
220-50	65-0.5	—	—	(N) 45mm	45	20	120	160	91.5*58.5*54	R160AEG	٤٦	بمحال فور ١٧-٣ عرض								
220-50	110-0.7	—	—	(ST) 45mm	115	55	260	380	167*70*65	RF360	٤٧	بمحال فور ١٧-٣ عرض								
220-50	110-0.7	14	20	(T) 45mm	140	310	—	—	193*70*65	NF350AEG	٤٨	فوجر نوافذ ٨-٩م² و ٩م²								
220-50	110-0.7	12	20	(T) 45mm	120	245	—	—	173*70*65	NF305AEG	٤٩	فوجر نوافذ ٩-١٠م² و ١٠م²								
220-50	120-0.8	—	—	(T) 45mm	155	—	430	445	193*70*65	R460	٥٠	بمحال ١٧-٣ عرض								
220-50	120-0.8	—	—	(T) 45mm	135	—	380	390	173*70*65	R405	٥١	بمحال ١٥-١٧ فوت								
220-50	120-1	10	16	(ST) 45mm	110	220	—	—	340	193*70*65	NF280i	٥٢	فوجر نوافذ ٩-١٠م² و ١٠م²							
220-50	110-0.7	—	—	(T) 45mm	155	—	430	445	193*70*65	R450h	٥٣	بمحال ١٧ فوت								
220-50	130-0.8	6	8	(S) 45mm	205	120	270	430	202*68*71.5	NCom470	٥٤	بمحال فور ١٧-٣ عرض								
220-50	140-0.8	6	8	(ST) 45mm	210	125	275	480	202*75*71.5	TNCm530	٥٥	بمحال فور ١٧-٣ عرض								
220-50	120-0.7	14	18	(T) 45mm	140	310	—	—	350	193*70*65	NF350	٥٦	فوجر ٨-٩م² و ٩م² و ١٠م²							
220-50	120-0.7	12	18	(T) 45mm	120	260	—	—	305	173*70*65	NF305	٥٧	فوجر ٨-٩م² و ٩م² و ١٠م²							
220-50	100-0.7	—	—	(T) 45mm	170	—	402	440	193*70*65	NR440	٥٨	بمحال ١٦ فوت								
220-50	100-0.7	—	—	(T) 45mm	150	—	352	390	173*70*65	NR390	٥٩	بمحال ١٥ فوت								

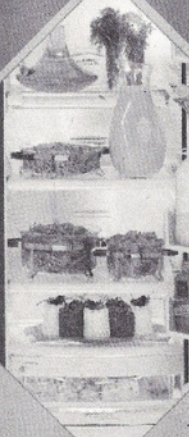
توضیح: ابعاد با ملحقات (دستگیره، سقف، کنداسور و ...) محاسبه شده است و به ترتیب H: ارتفاع D: عمق و W: عرض می‌باشد.

Himalia

لیمون

فروشگاه اینترنتی لیمون

© www.limon.ir



9003970835



شرکت پرتو سرد توان (هیمالیا)

تهران، خیابان ولیعصر، خیابان مقدس اردبیل، خیابان شاد آور، کوچه دوم شرقی، پلاک ۱۶

پست الکترونیک: info@himalia.ir

تلفن: ۰۲۱ - ۳۳۶۵ ۸۰ ۵۱

فکس: ۰۲۱ - ۳۳۶۵ ۹۳ ۰۰

کد پستی: ۱۹۸۵۶۳۱۵۱