

High Class Double Door Refrigerator

دفترچه راهنمای استفاده از یخچال فریزر، سری فریزر بالا

No Frost with Air Flow system

Code Model: DETM-2500



Double Door

Top Mounted Freezer
Series

Code : AD513-35

لطفاً قبل از استفاده از دستگاه این دستورالعمل را بدقت بخوانید و از آن مراقبت نمایید تا در صورت نیاز مجدد در دسترس شما باشد.

عناوین مطالب

۰۴	راهنمای نصب
۰۴	اتصال زمین
۰۵	استفاده صحیح از یخچال
۰۵	نصب پایه های تنظیم ارتفاع
۰۶	نصب پادری
۰۶	تکات ایمنی
۱۲	راهنمای عیب یابی
۱۵	ویژگی های داخلی / کنترل های دما
۲۳	حفظ و نگهداری و تمیز کاری
۲۴	تکات مفید

دفع تجهیزات الکتریکی و الکترونیکی مستعمل

وجود این نماد روی محصول، ملزومات یا بسته بندی به مفهوم اینست که این محصول را نباید همراه با زباله های خانگی دفع کرد. لطفاً این دستگاه را در محل تعیین شده برای بازیافت ضایعات تجهیزات الکتریکی و الکترونیکی دفع کنید.



هشدار ایمنی

(فقط مدل های R-600a)

این محصول حاوی مقدار مشخصی میرد ایزوتان (R600a) می باشد. این ماده یک گاز طبیعی با تطبیق محیطی بالا و قابل اشتعال می باشد. هنگام حمل و نصب این محصول، باید دقت کرد هیچ بخشی از سیکل تبرید آسیب نبیند.

خروج ناگهانی میرد از لوله ها می تواند منجر به آتش سوزی یا آسیب چشمی شود. در صورت وجود هرگونه نشی از ایجاد شعله آتش یا هرگونه منبع بالقوه آتش سوزی اجتناب کرده و بمدت چند دقیقه هوای محل نصب دستگاه را تهویه کنید.

▪ اجتناب از ایجاد ترکیب گاز قابل اشتعال و هوا در صورت نشی میرد به نسبت فضای محل نصب دستگاه و میرد بستگی دارد.

نسبت فضای محل نصب دستگاه باید ۱ متر مکعب به ازای هر ۸ گرم R600a داخل دستگاه باشد. مقدار میرد روی پلاک مشخصات داخل دستگاه درج شده است.

▪ هرگز از دستگاه معیوب استفاده نکنید و در صورت تردید با فروشنده تماس بگیرید.

هشدار: موقع پایان عمر دستگاه حتماً دستگاه بلا استفاده را به موسسات ذیربط تحویل

دهید

توافقنامه RoHS (دستورالعمل 2011/65/EU)

این دستگاه از نظر زیست محیطی سالم و با دوام عاری از موارد ممنوعه Pb, Cd, Cr+6, Hg, PBBs & PBDEs مطابق این دستورالعمل می باشد.



اطلاعاتی در مورد مبرد

(فقط مدل های R-134a)

R-134a	مبرد
0.105kg	شارژ
۱۳۰۰	پتانسیل گرم کننده جهانی
محتوی گازهای گلخانه ای فلتورین تحت پوشش پروتکل کیوتو و دارای بسته بندی محکم.	
فوم دمیده شده با گازهای گلخانه ای دارای فلتورین.	
C-pentane	عامل دمیده

رعایت دمای محیط

این یخچال جهت عملکرد در دمای محیط مشخص شده روی پلاک مشخصات دستگاه طراحی گردیده است.

طیفه بندی آب و هوایی	دمای محیط از تا
SN	۱۰+ تا ۳۲+ درجه سانتیگراد
N	۱۶+ تا ۳۲+ درجه سانتیگراد
ST	۱۶+ تا ۳۸+ درجه سانتیگراد
T	۱۶+ تا ۴۳+ درجه سانتیگراد

یادآوری:

دمای درونی یخچال به عواملی مانند موقعیت یخچال، دمای اطراف و تعداد دفعات باز کردن در یخچال بستگی دارد.

راهنمای نصب

محل مناسب نصب

محلی که دارای کف صاف و محکم می باشد

- نصب یخچال در مکان بی ثبات باعث لرزش و صدای اضافی یخچال می شود.
- کفپوش چوبی یا فرش در زیر یخچال رنگ خود را از دست می دهند.
- در صورت عدم تراز بودن یخچال، درهای آن افتاده بنظر می رسند.

دارای تهویه مناسب باشد

- بیش از ۵ سانتیمتر از ۳ طرف یخچال (چپ، راست، پشت) فاصله مناسب جهت تهویه می باشد.
- فضای ناکافی باعث صدا، لرزش، تضعیف قدرت سرمادهی و اتلاف برق می شود.

بدون کمترین و یا هیچگونه رطوبت یا گرما

- نور مستقیم خورشید، حرارت جانبی از اجاق گاز و غیره باعث کاهش قدرت سرمادهی می شود.
- محل نصب دستگاه نباید در مجاورت سینک ظرفشویی یا رطوبت باشد؛ آب میتواند منجر به زنگ زدگی و خوردگی شود.
- از یک تخته چوب سفت روی کف سیمانی استفاده کنید.

اتصال زمین

- ترمینال اتصال زمین سبز رنگ است و به کابل برق در پشت یخچال متصل شده است.
- اتصال زمین در جاییکه آب براحتی پخش می شود، کف زمین رطوبت بیشتری دارد و هر جای مرطوب و آبیکی الزامیست.

اتصال زمین با استفاده از سیم اتصال زمین

▪ صفحه فلزی متصل به سیم اتصال زمین را در عمق ۲۵ سانتیمتری سطح زمین خاک کنید.

اتصال زمین با استفاده از قطع کننده مدار کوتاه

▪ قطع کننده مدار کوتاه همواره در مکانهای مرطوب مانند فروشگاه ماهی فروشی و آشپزخانه رستوران یک الزام می باشد.

اتصال زمین در صورت استفاده از پرز دارای اتصال زمین الزامی نیست

سیم اتصال زمین را نباید به لوله آب، لوله گاز، سیم تلفن، لوله تخلیه رعد و برق وصل کرد. در غیر اینصورت احتمال انفجار یا آتش سوزی وجود دارد.

استفاده صحیح از یخچال

۱. پس از نصب، یخچال را به برق بزنید.

۲. دمای هر دو قسمت را روی حداکثر تنظیم کنید تا بمدت ۲-۳ ساعت راه اندازی مقدماتی اجرا شود. هنگامیکه داخل یخچال و فریزر بمقدار کافی سرد شد غذا را داخل آن قرار دهید.

▪ در فصل تابستان که دمای اطراف یخچال بالا می باشد از باز و بسته کردن در یخچال و فریزر اجتناب کنید.

نصب پایه های تنظیم ارتفاع

در محفظه غذای تازه را باز کنید و کمی بالا بکشید. پایه تنظیم ارتفاع را در پایین چپ و راست یخچال روی سوراخ ها ببندید. پایه ها را تا جاییکه کف زمین را لمس کنند بچرخانید تا ارتفاع تنظیم شود.

▪ پایه تنظیم ارتفاع سمت راست را بگونه ای تنظیم کنید که محکم روی زمین بنشیند و پایه سمت چپ به آرامی کف زمین را لمس کند.



▪ نصب پادری

⚠ ابتدا پیچ های پادری را باز کنید.

▪ پس از نصب و یا تراز درها، پادری را در جای خود قرار داده و پیچهای آن را ببندید.

▪ نکات ایمنی

⚠ هشدار

استفاده نامناسب از این دستگاه منجر به آسیب مالی و جانی خواهد شد.

⚠ احتیاط

استفاده نادرست می تواند منجر به آسیب دیدگی یا ایراد خسارت به لوازم منزل شود.



حتماً رعایت کنید



ممنوع



دمونتاژ نکنید



دست نزنید



از برق بکشید



اتصال زمین

کابل برق در صورت آسیب دیدگی باید توسط تعمیرکار یا سازنده تعویض شود. در کنارها یا پشت یخچال فضایی به فاصله ۵ سانتیمتر از دیوار رها کنید تا گردش هوا بخوبی انجام شود.

هشدار

تهویه

در صورت نشستن گاز، بجای از برق کشیدن یخچال هوای اتاق را تهویه کنید.

- خطر انفجار یا آتش سوزی وجود دارد.

توجه

- ! غذای منجمدی را که تازه از فریزر بیرون آورده اید نخورید.
- خوردن غذای منجمد می تواند باعث سوختگی ناشی از یخ زدگی شود.

تمیز کردن دوشاخه برق

- ! دوشاخه را از برق بکشید و با یک پارچه خشک تمیز کنید.
- دوشاخه برق کثیف می تواند موجب آتش سوزی شود.

خیبر

- ! هرگز یخچال را در محلی که رطوبت یا آب زیاد وجود دارد نصب نکنید.
- خطر مدار کوتاه و آتش سوزی وجود دارد.

پریز برق مجزا

- ! از پریز برق مجزا فقط برای یخچال استفاده کنید.
- زدن چندین دوشاخه برق به یک پریز منجر به آتش سوزی می شود.
- از پریز جفتی یا سیم رابط استفاده نکنید.

از رده خارج کردن یخچال

- ⊘ هنگام از رده خارج کردن یخچال، درهای آنرا جدا کنید.
- ممکن است اطفال داخل یخچال گرفتار شوند.

خیبر

- از قرار دادن اشیاء سنگین یا تانک های آب روی یخچال خودداری کنید.
- ! خطر افتادن و آتش سوزی ناشی از مدار کوتاه وجود دارد.



هشدار

خیر



هرگز یخچال را در محلی که رطوبت یا آب زیاد وجود دارد نصب نکنید.

■ خطر مدار کوتاه و آتش سوزی وجود دارد.

هرگز استفاده نکنید



هنگامیکه بوی نا آشنای سوختن چیزی از یخچال به مشامتان رسید، دوشاخه برق را از پریز

جدا کنید تا یخچال خاموش شود.

■ روشن نگه داشتن مداوم یخچالی که کارکرد آن غیرعادی است خطرناک است.

هرگز ذخیره نکنید



این یخچال فقط مخصوص نگهداری مواد غذایی می باشد.

■ دارو، مواد قابل اشتعال، نمونه های مطالعاتی و غیره را نباید درون یخچال قرار داد.

هرگز دست نزنید



هرگز از ابزار برنده برای تمیز کردن داخل یخچال استفاده نکنید.

■ ممکن است سیستم سرمایش آسیب ببیند یا شوک الکتریکی بوجود آید.

خیر



اجازه ندهید کودکان به در یخچال یا فریزر آویزان شوند.

■ احتمال افتادن یخچال روی کودکان وجود دارد.

هرگز استفاده نکنید



هرگز از دوشاخه برق شل استفاده نکنید.

■ خطر شوک الکتریکی یا آتش سوزی بر اثر مدار کوتاه وجود دارد.

هرگز نخورید

هرگز از غذایی که در یخچال بمدت طولانی مانده استفاده نکنید.


- ممکن است دچار مسمومیت غذایی شوید.

هرگز دموتناژ نکنید

 خودتان یخچال را تعمیر نکنید.

- ممکن است مشکل بزرگتری بوجود آید.

هرگز دست نزنید

 هرگز دوشاخه برق را با دست خیس به پریز نزنید و یا از پریز نکشید.

هشدار

کشیدن دوشاخه برق از پریز

قبل از تمیز کردن یا تعویض لامپ داخل یخچال، دوشاخه برق را بکشید.

کشیدن دوشاخه برق از پریز

برای کشیدن دوشاخه برق، آنرا کامل بگیرید و بکشید.

- کشیدن کابل برق موجب برق گرفتگی یا مدار کوتاه می شود.

کشیدن دوشاخه برق از پریز

اگر برای مدت طولانی از یخچال استفاده نمی کنید دوشاخه برق را بکشید و همه مواد غذایی را از آن خارج کنید.

- اگر برق قطع شود، ممکن است مواد غذایی فاسد شوند و سایر اتفاقات (مدار کوتاه، آتش سوزی) رخ دهند.

اتصال زمین

از وجود اتصال زمین مطمئن شوید.

- بهلت خرابی یا مدار کوتاه امکان برق گرفتگی وجود دارد.

⚠ هشدار

حرکت دادن / حمل کردن

! برای حرکت دادن یخچال، کلیه مواد غذایی را از آن خارج کرده و محفظه یخ و ظرف تبخیر آب را خالی کنید.

- مواد غذایی ممکن است آسیب ببینند و شما روی کف زمین خیس لیز بخورید.

پایه های تنظیم ارتفاع

! هنگام بستن پایه های تنظیم، یخچال را کمی بلند کنید.

- بستن پایه ها بدون بلند کردن یخچال سخت است.

حرکت دادن / حمل کردن

! یخچال را به مقدار کافی بلند کنید تا کف نرم را خراش ندهد.

- چرخ های جلو و عقب زیر یخچال ممکن است کف را بخراشند.

نصب

! یخچال را در محلی دارای کف تراز و محکم نصب کنید.

- نصب متزلزل دستگاه باعث دفرمگی کابین و در یخچال و فریزر می شود.

پایه های تنظیم ارتفاع

! هنگام حرکت دادن و حمل دستگاه، پایه ها را ببندید.

- در صورت تماس با کف، ممکن است پایه ها بشکنند یا زمین را بخراشند.

⚠ هشدار

! دستگیره های در

جهت باز و بسته کردن در یخچال و فریزر، دستگیره ها را بگیرید.

- در صورت گرفتن سایر قسمت‌ها، انگشتان شما ممکن است لای در گیر کنند.

❗ فروختن یخچال

هنگام فروختن یخچال، بهتر است دفترچه راهنمای آنرا به خریدار تحویل دهید.

- کاربر جدید این یخچال ممکن است طرز استفاده صحیح آنرا نداند.

🚫 توجه

مواد غذایی نباید به قفسه ها آویزان باشند.

- ممکن است هنگام باز کردن در یخچال، مواد غذایی بیفتند و بشکنند.

🚫 دست نزنید

مستقیماً به غذاهای منجمد یا ظروف غذای منجمد داخل فریزر دست نزنید.

- آنها شیشه فلز یخ زده هستند، بنابراین پوست دست به آنها می چسبد.

(مخصوصاً دستهای خیس و مرطوب)

❗ نگهداری مواد غذایی

اگر مواد غذایی را درون قفسه ها قرار می دهید، آنها را ته قفسه ها قرار دهید.

- ممکن است بطری های بلند بیفتند و یا قفسه ها بشکنند.

🚫 احتیاط

اگر آب یا روغن در اطراف یخچال ریخته است آنرا پاک کنید.

- خطر لغزیدن و آسیب دیدگی وجود دارد.

🚫 ممنوع

قوطی، بطری و غذای بسته بندی شده را درون فریزر قرار ندهید.

- ممکن است بر اثر انبساط یخ زدگی بشکنند.

🚫 دست نزنید

دست یا پای خود را در زیر یخچال دراز نکنید (جهت تمیز کردن زیر یخچال).

- قطعات و لبه های برجسته زیر یخچال ممکن است موجب آسیب دیدگی شما شوند.

هشدار:

وقتی که دستگاه خاموش است و یا بطور موقت یا مدت زمان طولانی کار نمی کند، اقدامات ذیل را انجام دهید:

- خالی کردن دستگاه
- تمیز کردن دستگاه
- نیمه باز نگه داشتن درب (ها) یا درپوش (ها).

■ راهنمای عیب یابی

قبل از تماس با سرویسکار، موارد زیر را بررسی کنید.

-
- مواد غذایی درون قسمت یخچال منجمد شده اند.
- آیا دما بصورت مداوم روی حداکثر "MAX" بوده است؟
 - آیا دمای اطراف یخچال کمتر از ۵ درجه سانتیگراد است؟
 - آیا مواد غذایی مرطوب مانند سبزیجات جلوی خروجی هوای سرد قرار داده شده اند؟

یخچال اصلاً سرد نمی شود.

- آیا برق قطع نشده است؟
- آیا دوشاخه برق بدرستی درون پریز قرار دارد؟

یخچال به مقدار کافی سرد نمی شود.

- آیا دما بصورت مداوم روی حداقل "MIN" بوده است؟ دما را روی "NORMAL" تنظیم کنید.
- آیا غذای بسیار داغ را درون یخچال قرار داده اید؟ وضعیت نگهداری مواد غذایی را بررسی کنید.
- آیا بیش از حد مواد غذایی داخل یخچال قرار داده شده است؟
- آیا در یخچال باز است یا بیش از حد در یخچال را باز و بست کرده اید؟

- آیا یک اجاق گاز در نزدیکی یخچال کار می کند؟ آیا یخچال در معرض نور مستقیم آفتاب است؟ محل استقرار و نصب یخچال را بررسی کنید.

یخچال صدای زیادی دارد.

- آیا کف زمین محل نصب یخچال محکم و تراز است یا خود یخچال تراز است؟
- آیا پشت یخچال به دیوار چسبیده است؟
- داخل یخچال آب جمع می شود.
- بررسی کنید آیا در یخچال باز است؟
- آیا در یخچال را بمدت طولانی باز گذاشته اید یا ظرف مواد غذایی مرطوب را بدون در درون یخچال قرار داده اید؟ معمولاً در صورت باز بودن در یخچال رطوبت از بین می رود اما بهتر است رطوبت موجود را با پارچه پاک کنیم.

هنگام حرکت دادن یخچال، آب از آن می ریزد.

- آیا ظرف اواپراتور را تخلیه کرده اید؟

یک بویی استشمام می شود.

- خروجی های هوا توسط مواد غذایی مسدود شده اند؟
- آیا ظرف محتوی مواد غذایی با عطر و بوی تند را بصورت باز درون یخچال قرار داده اید؟ وضعیت نگهداری مواد غذایی را بررسی کنید.
- در صورت بسته بودن ظروف محتوی سبزیجات، پخش شدن عطر و بو غیر ممکن است.

در صورت وجود موارد زیر، یخچال خراب نیست...

رطوبت روی بدنه یخچال تشکیل می شود!

- رطوبت در فصول بارانی یا روزهای گرم و مرطوب تشکیل می شود. سطح یخچال را با یک پارچه خشک پاک کنید.

بنظر می رسد آب درون یخچال جریان دارد.

- این صدا در مواقعی که کمپرسور می ایستد شنیده می شود. هنگامیکه مبرد یخچال سرد می شود، چنین صدایی بوجود می آید.

درها براحتی باز و بسته نمی شوند.

- چنین مواردی هنگامی اتفاق می افتد که بلافاصله پس از بستن در یخچال بخواهید در را باز کنید. سعی نکنید با زور در را باز کنید؛ ۳۰ ثانیه یا بیشتر منتظر بمانید و در را باز کنید.

قسمت جلویی یخچال گرم بنظر می رسد.

- قسمت جلویی یخچال بعلت وجود لوله داغ جلوگیری از رطوبت ممکن است گرمتر باشد.

از داخل یخچال صدای ترک خوردن می آید.

- با توجه به انقباض و انبساط قطعات داخلی در نتیجه تغییرات دمایی، چنین صداهایی به گوش می رسند.

در فریزر بسیار کم باز و بسته می شود.

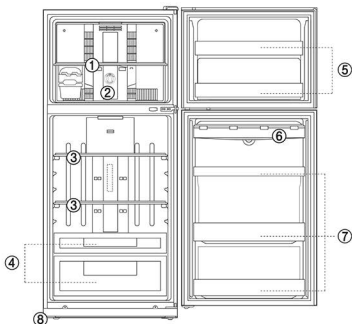
- هنگامیکه در قسمت یخچال را سریعاً می بندید، در فریزر خود بخود کمی باز و بسته می شود. دلیل آن اینست که هوای فشرده داخل یخچال با بسته شدن در وارد فریزر می شود.

داخل یخچال برفک می زند.

- اگر در مواقعی که هوای اطراف یخچال گرم و مرطوب است یا در یخچال زیاد باز و بسته شود و یا مواد غذایی مرطوب بدون روکش درون یخچال قرار داده شوند چنین وضعیتی بوجود می آید. دلیل آنهم جمع شدن رطوبت هوا درون یخچال می باشد.

■ توضیحاتی در مورد محصول

ویژگی های داخلی (آپشن: آبریز)



۱. محفظه های فریزر

- جهت تولید یخ یا نگهداری مواد غذایی منجمد.

۲. اهرم تنظیم دمای فریزر

- جهت تغییر دمای فریزر.
- اهرم را روی هر گزینه ای که می خواهید تنظیم کنید (MIN, MED, MAX, WINTER).

۳. طبقه های یخچال

- جهت نگهداری غذای روزانه.

۴. محفظه سبزیجات

- سبزیجات را در مقدار رطوبت مطلوب بصورت تازه نگه می دارد.
- کشوی رولی جهت استفاده آسانتر نصب شده است.

۵. قفسه های فریزر

- جهت نگهداری ماهی خشک شده، فلفل قرمز، آرد نخودچی، پیتزا، ادویه جات و غیره.
- مواد غذایی و نوشیدنی های بطری شده را برای مدت طولانی درون این قفسه ها نگهداری نکنید.

۶. مخزن آب

- نگهداری آب تازه و خنک

۷. قفسه های یخچال

- قفسه بطری ها
 - نگهداری نوشیدنی و آبمیوه های بطری شده و غیره.
- قفسه های چند منظوره
 - ادویه جات و غیره.
- قفسه بطری
 - نگهداری بطری های نوشابه، نوشیدنی های بطری شده کوچک و غیره.

۸. پادری

- اجازه ندهید کودکان روی پادری بایستند. در غیر اینصورت پادری شکسته می شود.
- مواد غذایی که باید منجمد شوند، نباید در تماس مستقیم با مواد غذایی منجمد شده قرار گیرند و در صورتیکه انجماد هر روز قابل پیش بینی باشد، در صورت کاربرد، مقدار مواد غذایی که باید منجمد شوند، بهتر است کاهش داده شود.

- رعایت زمان(های) نگه داری در مورد هر نوع مواد غذایی به ویژه مواد غذایی تجاری سریع الانجماد در فریزر و محفظه ها یا کابین های نگه داری مواد غذایی منجمد، طبق توصیه تولیدکنندگان مواد غذایی صورت گیرد.

هشدار:

توصیه می شود نوشابه های گاز دار در محفظه ها یا کابین های فریزر یا محفظه های کابین هایی که دمای آنها پایین است، نگه داری نشوند.

جدول مدت زمان نگهداری برخی مواد غذایی درون یخچال و فریزر

ردیف	نام مواد غذایی	مدت نگهداری در یخچال	مدت نگهداری در فریزر
۱	شیر تازه	۵ تا ۷ روز	-
۲	شیر بسته بندی باز شده	۲ تا ۳ روز	-
۳	خامه	۱۰ روز	-
۴	ماست	۷ روز	-
۵	پنیر	۶-۱۲ هفته	۶ تا ۱۲ ماه
۶	کره	۲ هفته	۹ ماه
۷	بستنی	-	۲ ماه
۸	تخم مرغ تازه با پوست	۳ هفته	-
۹	تخم مرغ آب پز سفت	۱ هفته	-
۱۰	گوشت گوساله	۳ تا ۵ روز	۶ تا ۱۲ ماه
۱۱	مرغ یا بوقلمون تکه شده	۱ تا ۲ روز	۹ تا ۱۲ ماه
۱۲	مرغ یا بوقلمون درسته	۱ تا ۲ روز	۱ هفته
۱۳	گوشت اردک یا غاز	۱ تا ۲ روز	۶ ماه
۱۴	دل و جگر مرغ	۱ تا ۲ روز	۳-۴ ماه
۱۵	گوشت پخته شده	۱-۲ روز	۳-۴ ماه
۱۶	گوشت گوسفند کباب شده یا خردشده	۳-۵ روز	۶ تا ۹ ماه
۱۷	انواع گوشت (دل، جگر، زبان)	۱ تا ۲ روز	۳-۴ ماه
۱۸	گوشت ماهی کم چرب	۱ تا ۲ روز	۴-۶ ماه
۱۹	گوشت پرچرب (ماهی آزاد)	۱ تا ۲ روز	۲-۳ ماه
۲۰	فیله ماهی	-	۱۸ ماه
۲۱	سوسیس	۱ تا ۲ روز	۳ تا ۴ ماه
۲۲	سیب	۱ ماه	۸-۱۲ ماه
۲۳	زردآلو، گوجه، هلو، انکور، گلابی و آلو	۳-۵ روز	۸-۱۲ ماه

۲۴	گیلاس	۲-۳ روز	۸-۱۲ ماه
۲۵	پرتقال، لیمو، گریب فروت	۲ هفته	۴-۶ ماه
۲۶	کیوی	۲۳-۵ روز	۴-۶ ماه
۲۷	انبه	-	۸-۱۲ ماه
۲۸	خربزه، هندوانه، طالبی	۱ هفته	۸-۱۲ ماه
۲۹	آناناس	۲-۳ روز	۴-۶ ماه
۳۰	چغندر، هویج، کلم بروکلی، لوبیاها و کدوتنبیل	۳-۵ روز	۸-۱۲ ماه
۳۱	گلی کلم	۱ هفته	۸-۱۲ ماه
۳۲	جعفری	۲-۳ روز	۵ ماه
۳۳	ذرت	-	۸-۱۲ ماه
۳۴	پیازچه	۳-۵ روز	-
۳۵	گرفس	۱ هفته	۸-۱۲ ماه
۳۶	اسفناج، خردل	۳-۵ روز	۸-۱۲ ماه
۳۷	کاهو	۱ هفته	-
۳۸	قارچ ها و بامیه	۱-۲ روز	۸-۱۲ ماه
۳۹	ترب و تربچه	۲ هفته	-
۴۰	نان	۲روز	۶-۱۲ ماه
۴۱	کیک صبحانه، کلوچه	اروز	۲-۴ ماه
۴۲	خمیر پخته نشده	۲-۳ روز	۶ ماه
۴۳	کیک اسفنجی	اروز	۴-۶ ماه
۴۴	شیرینی دانمارکی	۲روز	۳ماه
۴۵	پیراشکی	اروز	۶ ماه
۴۶	شیرینی یای میوه	۱-۲ روز	۱سال

هشدار: نحوه قرارگیری مواد غذایی برای نگهداری، باید به گونه ای باشد که از انتقال سموم و آلودگی ها به آن جلوگیری شود.

■ کنترل های دما



۱. کلیدهای کنترل دمای یخچال

۲. نشانگر دمای یخچال

۳. نشانگر سرمایش سریع (SUPER COOL)

۴. نشانگر کنترل صرفه جویی

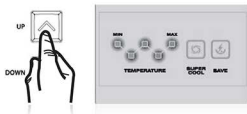
۵. کلید سرمایش سریع

۶. کلید کنترل صرفه جویی

یخچال

■ هنگامیکه یخچال برای اولین بار به برق زده می شود حالت نرمال (سومین چراغ روشن است)

شروع می شود.



■ مقادیر دمایی بدون ترتیب از کمترین تا بیشترین نمایش داده می شوند.

SUPER COOL



کارکردی جهت سرمایش سریع مواد غذایی و نوشیدنی هایی که باید در یخچال نگهداری شوند. با هر بار فشردن این کلید، کارکرد سرمایش سریع فعال یا غیرفعال می شود.

SAVE CONTROL



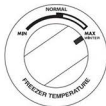
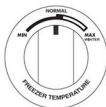
کارکردی برای سرمایش خفیف جهت صرفه جویی در مصرف انرژی. هر بار فشردن این کلید باعث فعال یا غیرفعال شدن حالت صرفه جویی می شود.

کنترل یخ زدایی

- این یخچال فریزر ضد برفک است یعنی هیچ نیازی به یخ زدایی دستی نیست و اینکار بطور خودکار انجام می شود.
- در صورتیکه نمی خواهید دمای مواد غذایی منجمد حین یخ زدایی بالا رود، لطفاً مواد غذایی منجمد را با چند لایه کاغذ مانند روزنامه بپوشید.

فریزر

- برای استفاده معمول



- هنگامیکه دمای اطراف یخچال زیر ۱۰ درجه سانتیگراد است.

توجه:

مقادیر کرانه گستره دمای محیطی که این دستگاه برای آن طراحی شده برای منطق گرمسیر و با درجه حرارت 43°C - 16°C می باشد. دماهای داخلی ممکن است از عواملی مانند مکان دستگاه، دمای محیط و تکرر باز شدن در، متاثر شوند. برای جبران عوامل فوق، می توانید وضعیت کنترل کننده دما را تغییر داده و دمای یخچال و فریزر را به طور مناسب تنظیم نمایید.

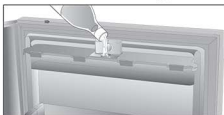
▪ آبریز (اختیاری)

یادآوری

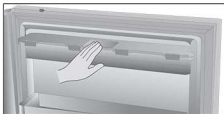
- پس از نصب محفظه آب در جای خود، آترا آب کنید.
- محفظه آب را برای تمیز کردن از جای خود بردارید.
- اگر محفظه آب در جای خود قرار ندارد از آب ریختن داخل آن خودداری کنید زیرا آب از شیر آن می ریزد.

پر کردن محفظه آب

۱. درپوش محفظه آب را باز کنید و آب را درون آن بریزید.



۲. درپوش را ببندید.



احتیاط

- مایع دیگری غیر از آب داخل محفظه آب نریزید.
- آب داغ باید سرد شود و سپس داخل محفظه آب ریخته شود.

پر کردن لیوان آب با آبریز

۱. دستگیره آبریز را با لیوان فشار دهید.
۲. با فشردن شدن دستگیره، آب به داخل لیوان ریخته می شود. پس از برداشتن لیوان، دستگیره به محل اولیه خود باز میگردد و جریان آب قطع می شود.



- توصیه می شود بعضی مواد مانند قطعات یخ به صورت خیلی سرد مصرف نشوند. هشدار: جهت استفاده از آب سرد و یخساز، فقط از آب آشامیدنی استفاده کنید.

برداشتن و تمیز کردن محفظه آب

۱. با فشردن نگهدارنده بطرف نشان جهت دار، محفظه آب را بیرون بکشید.
۲. محفظه آب را خالی کرده و با یک اسفنج تمیز کنید و آب بکشید.



▪ حفظ و نگهداری - تمیز کاری

قبل از تمیز کاری

- به محض کثیف شدن سطح بیرونی یخچال (بدنه، درها) با روغن و کثیفی، فوراً آنها را پاک کنید.
- برای رعایت بهداشت داخل یخچال، تمیز کاری منظم حداقل هر ماه یکبار لازم است.
- قطرات روغن خوراکی، کره و غیره میتواند منجر به ترک خوردگی برخی قسمتهای پلاستیکی یخچال شود.

هنگام تمیز کاری

- به یخچال آب نریزید.
- جهت تمیز کردن داخل یخچال از مواد شیمیایی (آلکالین)، مواد شوینده، واکس، بنزین، الکل، بنزن، تینر، آب جوش، تمیز کننده ها و غیره استفاده نکنید. برای تمیز کردن درها و بدنه از حلال ها، سنباده، تمیز کننده های اسپری و غیره استفاده نکنید.
- از پارچه نرم یا مایع ظرفشویی، آب، پارچه نرم و خشک برای تمیز کردن استفاده کنید.

پس از تمیز کاری

- پس از تمیز کاری به موارد زیر توجه کنید. در صورت وجود موارد اشتباه، با مرکز خدمات تماس بگیرید.
- آیا پوسته کابل برق کنده شده است؟
- آیا دوشاخه برق داغ است؟
- آیا دوشاخه برق را محکم درون پریز قرار داده اید؟
-

غلثک های جلویی و عقبی

- هنگام تمیز کردن سطح زمین زیر یخچال یا پشت یخچال، پایه های تنظیم ارتفاع را به اندازه ای پایین بیاورید که غلثک های جلویی سطح زمین را لمس کنند و سپس یخچال را حرکت دهید.
- پس از تمیزکاری، یخچال را با پیچاندن پایه ها تراز کنید.

ظرف تبخیر

سیستم جدید تبخیر نیازی به تمیزکاری منظم ندارد. در صورت نیاز به تمیزکاری با توجه به بوی شدید آن در تابستان، به نکات زیر توجه کنید.

۱. دوشاخه برق یخچال را از برق بکشید.
۲. کاور پایینی پشت یخچال را باز کنید و ظرف تبخیر را تمیز کنید.
۳. پس از تمیزکاری، کاور را ببندید و بررسی کنید اشتباهی رخ نداده باشد.

هنگام تمیزکاری، مواظب باشید به لوله های داغ، کمپرسور و غیره دست نزنید و قطعات یخچال را نشکند.

▪ نکات مفید

در صورت قطعی برق

- در صورت امکان، در یخچال و فریز را باز و بسته نکنید. در اینصورت، می توان مواد غذایی را ۲-۳ ساعت حتی در تابستان نیز نگهداری کرد.
- در صورت قطعی برق پیش بینی شده، دیگر مواد غذایی را درون یخچال قرار ندهید و تا حد ممکن یخ بسازید و در قفسه بالایی یخچال قرار دهید تا داخل یخچال خنک بماند.

اگر از یخچال بمدت طولانی استفاده نمی کنید

- داخل یخچال را تمیز کنید و در آنرا بمدت ۲-۳ روز باز بگذارید تا از ایجاد رسوب و بو درون یخچال جلوگیری شود.

نصب و جانمایی دستگاه

راهنمای نصب:

آماده سازی نصب:

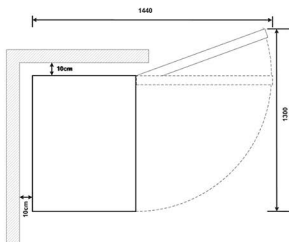
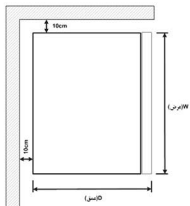
ابتدا بررسی کنید که آیا دستگاه از درب ورودی داخل می شود.

DETM-2500	(W*D*H) (ارتفاع*عمق*عرض) (770*720*1770)
-----------	---

پیدا کردن مکان مناسب:

- فضای مناسب و کافی در اطراف دستگاه در نظر بگیرید (۱۰ سانتیمتر از اطراف و پشت دستگاه)
- دستگاه باید در مقابل نور مستقیم خورشید نباشد.
- اگر درجه حرارت محیط اطراف دستگاه کمتر از ۵ درجه سانتیگراد باشد، ممکن است غذاها یخ بزنند یا دستگاه درست کار نکند.

جانمایی محصول:



خریدار محترم :

دقت و حُسن انتخاب شما در مورد خرید یخچال فریزر دوو را تبریک گفته و با اطمینان به اطلاع می‌رسانیم که یخچال فریزر شما از بهترین مواد اولیه و با استاندارد بین‌المللی و تحت نظارت و کنترل دقیق فنی ساخته شده و به طور صد درصد کنترل گردیده و دارای علامت استاندارد از مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران می‌باشد.