



## 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

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



## عنوانین مطالب

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

دفع تجهيزات الكترونيكي و الكترونيكي مستعمل

وجود این نماد روی محصول، مزایومات یا پسته بندی به مفهوم اینست که این محصول را باید همراه با زیاله های خانگی دفع کرد. لطفاً این دستگاه را در محل تعیین شده برای بازیافت ضایعات تهییرات الکتریکی و الکترونیکی دفع کید.



هشدار ایمنی

(R-600a) فقط مدلهای

این محصول حاوی مقدار مشخصی مبرد ایزوپورتان (R600a) می باشد. این ماده یک گاز طبیعی با تطبیق محبوبی بالا و قابل اشتعال می باشد. هنگام حمل و نصب این محصول، باید دقت کرد همچنین از سکان ترید آست نشند.

خروج ناگهانی مبرد از لوله ها می تواند منجر به آتش سوزی یا آسیب چشمی شود. در صورت وجود هرگونه نشیتی از ایجاد شعله آتش یا هرگونه متعی بالقوه آتش سوزی اجتناب کرده و بعده حین دققه هه ای، محل نصب دستگاه را از بین بگیرید.

- اجتناب از ایجاد ترکیب گاز قابل اشتعال و هوا در صورت نشتمانی مبرد به نسبت فضای محل نصب دستگاه و مبرد بستگی دارد.

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

- هر گز از دستگاه معیوب استفاده نکنید و در صورت تردید با فروشنده تماس بگیرید.

هشدار: موقع یا بان عمر دستگاه حتیماً دستگاه باید استفاده را به موسسات ذیر بط تحول.

دھیل

## توافقنامه RoHS (دستورالعمل 2011/65/EU)

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



### اطلاعاتی در مورد مبرد ( فقط مدل‌های R-134a )

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

### رعایت دمای محیط

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

طبقه 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

### پادآوری:

دماه 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 پیچال در مکانی بی ثبات باعث لرزش و صدای اضافی پیچال می شود.
- کفپوش چوبی یا فرش در زیر پیچال رنگ خود را از دست می دهد.
- در صورت عدم تراز بودن پیچال، درهای آن افتاده بینظر می رستند.

دارای تهویه مناسب باشد

- بیش از ۵ سانتیمتر از طرف پیچال (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

- ترمیمال اتصال زمین سبز رنگ است و به کابل برق در پشت پیچال متصل شده است.
- اتصال زمین در جاییکه آب براحتی پخش می شود، کف زمین رطوبت بیشتری دارد و هر جای مرطوب و آبکی 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 پریز 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 حد اکثر تنظیم کنید تا بمدت ۳-۲ ساعت راه اندازی مقدماتی اجرا شود. هنگامیکه داخل یخچال و فریزر بمقدار کافی سود شد غذا را داخل آن قرار دهید.
- در فصل تابستان که دمای اطراف یخچال بالا می باشد از باز و پسته کردن در یخچال و فریزر احتساب 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 های بیندید. پایه ها را تا جاییکه کف زمین را لمس کنند پھر خانید تا ارتفاع تنظیم شود.

- پایه تنظیم ارتفاع سمت راست را بگونه ای تنظیم کنید که محکم روی زمین بشیند 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 بیجهای آن را بیندید.

## ▪ 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 ایجاد خسارت به لوازم منزل شود.



حتماً رعایت کنید



ممنوع



دمونتاز نکنید



دست نزینید



از برق بکشید



اتصال زمین

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

هشدار

تهویه

در صورت نشت 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 بخ زدگی شود.

#### تمیز کردن دوشاخه برق

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

#### خبر

- !** 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.

#### خبر

- 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 آشنا سوختن چیزی از یخچال به مشامتان رسید، دوشاخه برق را از پریز جدا کنید تا یخچال خاموش شود.

- روشن نگه داشتن مداوم یخچالی که کار کرد 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 فزینید

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

- ممکن است سیستم سرمایش آسیب بیند 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 نخوردید

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

- ممکن است دچار مسمومیت غذایی شوید.

#### هرگز دمونتاز نکنید

خودتان یخچال را تعمیر نکنید.

- ممکن است مشکل بزرگتری بوجود آید.

#### هرگز دست نزیند

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.

- بعلت 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 بین و ظرف تبخير آب را خالی کنید.

مواد غذایی ممکن است آسیب بینند 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 مترزلول دستگاه باعث دفرمگی کاین و در یخچال و فریزر می شود.

#### پایه های تنظیم ارتفاع

- هنگام حرکت دادن و حمل دستگاه، پایه ها بینندید.
- در صورت تماس با کف، ممکن است پایه ها بشکند 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 بیفتد و بشکند.

## !**دست فزند**

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

- آنها شیوه فلز بخ زده هستند، بنابراین پوست دست به آنها می چسبد.

(مخصوصاً دستهای خیس و مرطوب)

## !**تنهاداری مواد غذایی**

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

- ممکن است بطربی های بلند بیفتد و یا قفسه ها بشکند.

## !**احتیاط**

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

- خطر لغزیدن و آسیب دیدگی وجود دارد.

## !**ممنوع**

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

- ممکن است بر اثر انبساط بخ زدگی بشکند.

## !**دست فزند**

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.

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 بدروستی 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 یک 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 مرتبط 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.

### هستام حرکت دادن یخچال، آب از آن می ریزد.

- آیا ظرف اوپرатор 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...

- دروی بدنی 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 موقعی که کمپرسور می ایستاد شنیده می شود. هنگامیکه مبرد یخچال سرد می شود، چنین صدایی بوجود می آید.

### درها بر احتی باز و بسته نمی شوند.

- چنین مواردی هنگامی اتفاق می افتد که بالا فاصله پس از بستن در یخچال بخواهد 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 تیجه تغییرات دمایی، چنین صدایی به گوش می رستند.

---

### 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.

---

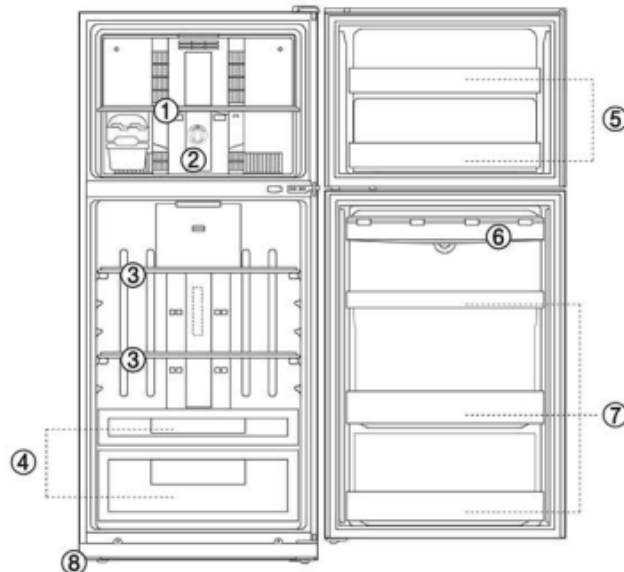
### داخل یخچال برفک می زند.

- اگر در موقعی که هوای اطراف یخچال گرم و مرطوب است یا در یخچال زیاد باز و بسته شود 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 خواهد 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.

کشواری رولی جهت استفاده آسانتر نصب شده است.

## ۵. قفسه های فریزر

جهت نگهداری ماهی خشک شده، فلفل قرمز، آرد نخودچی، پیتزرا، 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 آبیوه های بطری شده و غیره.

قفسه های چند منظوره

- ادویه جات و غیره.

قفسه بطری

- نگهداری بطری های نوشایه، نوشیدنی های بطری شده کوچک و غیره.

## ۸. پادری

- اجازه ندهید کودکان روی پادری باشند. 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 انجامداد 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 الامجاماد در فریزر و محفظه ها یا کابین های نگه داری مواد غذایی منجمد، طبق توصیه تولید کنندگان 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.

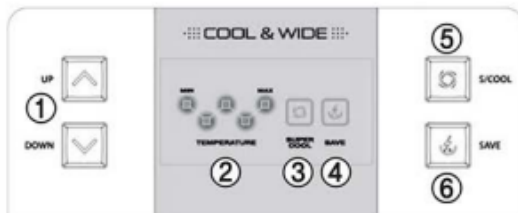
### جدول مدت زمان نگهداری برخی مواد غذایی درون یخچال و فریزر

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

۱۳-۸ ماه	۳-۲ روز	گیلاس	۴۴
۶-۴ ماه	۲ هفته	برنقال، لیموها، گریب فروت	۴۵
۶-۴ ماه	۳-۵ روز	کبوی	۴۶
۱۳-۸ ماه	-	انبه	۴۷
۱۳-۸ ماه	۱ هفته	خریزه، هندوانه، طالبی	۴۸
۶-۴ ماه	۳-۲ روز	آنناس	۴۹
۱۳-۸ ماه	۵-۳ روز	چفتدر، هویج، کلم بروکلی، لویاها و کدوتنبل	۵۰
۱۳-۸ ماه	۱ هفته	گل کلم	۵۱
۵ ماه	۳-۲ روز	چمنی	۵۲
۱۳-۸ ماه	-	ذرت	۵۳
-	۵-۳ روز	پیازچه	۵۴
۱۳-۸ ماه	۱ هفته	کرفس	۵۵
۱۳-۸ ماه	۵-۳ روز	اسفناج، خردل	۵۶
-	۱ هفته	کاهو	۵۷
۱۳-۸ ماه	۲-۱ روز	قارچ ها و بامیه	۵۸
-	۲ هفته	توب و تربجه	۵۹
۱۳-۶ ماه	۳ روز	نان	۶۰
۴-۲ ماه	۱ روز	کیک سبزه، کلوچه	۶۱
۶ ماه	۳-۲ روز	خیبر پخته شده	۶۲
۶-۴ ماه	۱ روز	کیک اسفنجی	۶۳
۳ ماه	۳ روز	شیرینی دانمارکی	۶۴
۶ ماه	۱ روز	پرشکی	۶۵
۱ سال	۲-۱ روز	شیرینی پایی میوه	۶۶

هشدار: نحوه قرار گیری مواد غذایی برای نگهداری، باید به گونه ای باشد که از انتقال سوم و آلدگی ها به آن جلو گیری شود.

## ■ کنترل های دما



۱. کلیدهای کنترل دمای یخچال

۲. نشانگر دمای یخچال

۳. نشانگر سرمايش سريع (SUPER COOL)

۴. نشانگر کنترل صرفه جویی

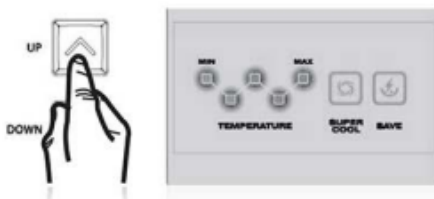
۵. کلید سرمايش سريع

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



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

## SAVE CONTROL



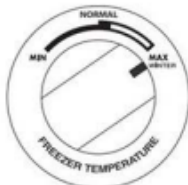
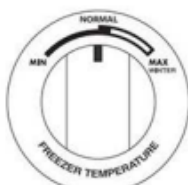
کار کردنی برای سرمایش خفیف جهت صرفه جویی در مصرف انرژی.  
هر بار فشردن این کلید باعث فعال یا غیرفعال شدن حالت صرفه جویی می شود.

## کنترل بخ زدایی

- این یخچال فریزر ضد برگشک است یعنی هیچ نیازی به بخ زدایی دستی نیست و اینکار بطور خود کار انجام می شود.
- در صورتی که نمی خواهید دمای مواد غذایی منجمد حین بخ زدایی بالا رود، لطفاً مواد غذایی منجمد را با چند لایه کاغذ مانند روزنامه پیچید.

## فریزر

برای استفاده معمول



- هنگامی که 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  $16^{\circ}\text{C}$ - $43^{\circ}\text{C}$  می باشد. دمای های 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.

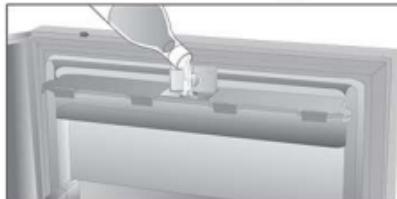
## ▪ آبریز (اختیاری)

### پادآوری

- پس از نصب محفظه آب در جای خود، آنرا 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 بزید.

### پر کردن محفظه آب

1. درپوش محفظه آب را باز کنید و آب را درون آن ببریزید.



2. درپوش را بسته بندید.



### 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 فشرده 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 تهیه‌داری - تمیز کاری

### قبل از تمیز کاری

- به محض کلیف شدن سطح بیرونی یخچال (بدنه، درها) با روغن و کپنی، 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، واکسن، بتزین، الکل، بتزن، تیزر، آب جوش، تمیز کننده ها و غیره استفاده نکنید. برای تمیز کردن درها و بدنه از حلال ها، ستاده، تمیز کننده های اسپری و غیره استفاده نکنید.
- از پارچه نرم با 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؟

## غلنک 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 غلنک های جلویی سطح زمین را لمس کنند و سپس یخچال را حرکت دهید.
- پس از تمیز کاری، یخچال را با پیچاندن پایه ها تراز کنید.

## ظرف تبخير

- سيستم جدید تبخير نيازی به تمیز کاري منظم ندارد. در صورت نياز به تمیز کاري 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 تبخير را تمیز کنید.
  ۳. پس از تمیز کاری، کاور را بیندید و پرسی کنید اشتهاي رخ نداده باشد.

هنگام تمیز کاری، مواظب باشید به لوله های داغ، کمپرسور و غیره دست نزنید و قطعات یخچال را نشکنید.

## ▪ نکات مفید

### در صورت قطعی برق

- در صورت امکان، در یخچال و فریز را باز و سته نکنید. در اینصورت، می توان مواد غذایی را ۳-۲ 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 بین 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 ۳-۲ روز باز بگذارید تا از ایجاد رسوب و بو درون یخچال جلوگیری شود.

## نصب و جانمایی دستگاه

### راهنمای نصب:

#### آماده سازی نصب:

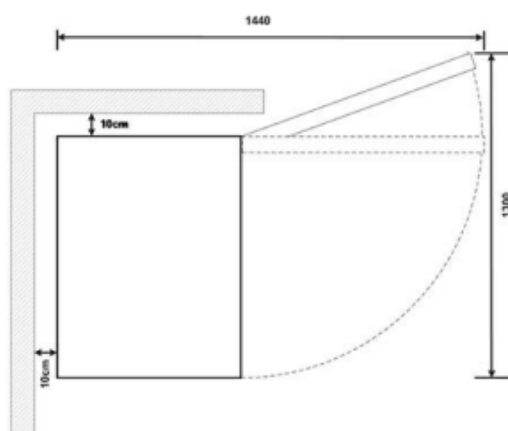
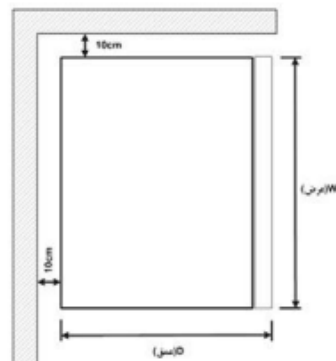
ابتدا بررسی کنید که آیا دستگاه از درب ورودی داخل می شود.

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 بخ 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 می رسانیم که یخچال فریزر شما از بهترین مواد اولیه و با استاندارد بین المللی 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 می باشد.