



لوازم خانگی را **هوشمندانه** انتخاب کنید

## راهنمای خرید یخچال



این مقاله صرفاً توسط کارشناسان **دلต้า کالا** جهت آگاهی بیشتر شما مصرف کننده عزیز تهیه گردیده است.

خرید یخچال یکی از مهمترین خریدهای خانواده ها محسوب می شود. وسیله ی در گروه لوازم خانگی که سلامت و آسایش خانواده ها را توأمآً تامین می کند. خرید یخچال چندان سخت نیست که نیاز به یک کاربلد حرفه ای داشته باشد اما چندان آسان نیز نیست که شما بدون داشتن اطلاعات به فروشگاه لوازم خانگی رفته و یخچال خریداری کنید. عوامل زیادی در انتخاب یک یخچال خوب دخیل است. ما در فروشگاه اینترنتی دلتاکالا پیوسته کوشیده ایم دانش و آگاهی کاربران مان را در انتخاب لوازم خانگی مناسب ارتقاء دهیم، این مقاله و سایر مقالات راهنمای خرید محصولات لوازم خانگی در همین راستا تهیه و منتشر شده است. لطفاً با ما همراه باشید.

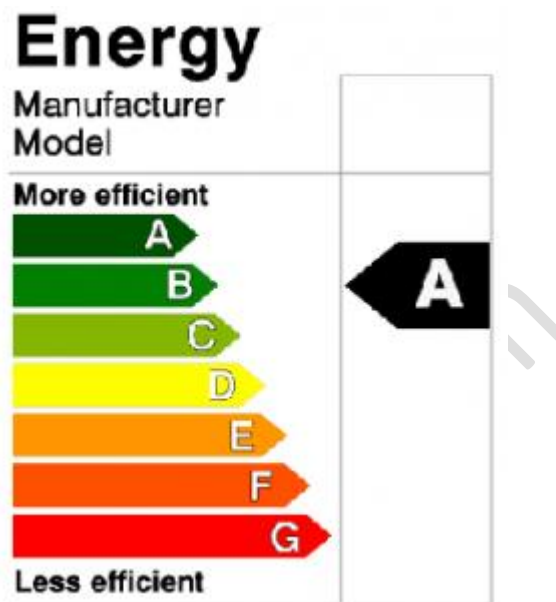
عوامل زیر مهمترین نکاتی است که باید در انتخاب یخچال به آنها دقت کنید

### برچسب انرژی

به شما می گوید که وسیله ای که قصد خرید آن را دارید چقدر انرژی مصرف می کند و همراه برای انرژی مصرف شده آنها چه میزان پول باید بپردازید. این برچسب اکنون از یک موضوع فانتزی به یک فاکتور مورد توجه در خرید تبدیل شده است.

براین اساس، یخچال هایی که فریزر آنها در قسمت پایینی شان قرار دارد بهترین بازده انرژی را دارند. دومین جایگاه مربوط به آن دسته از یخچال فریزرهایی است که فریزر آنها در قسمت بالا قرار گرفته است. در آخر هم محبوب ترین ها یعنی یخچال های سایید بای سایید قرار می گیرند. هرچند روی برچسب برخی از سایید بای ساییدها نماد ++A دیده می شود، اما بدانید مصرف انرژی آنها بهینه نخواهد بود. پس با توجه به افزایش نرخ حامل های انرژی و با آغاز مرحله دوم

هدفمندی یارانه ها به این نکته توجه ویژه داشته باشید محصولی را انتخاب کنید که برچسب انرژی آن کمترین میزان مصرف را نشان دهد.



### ظرفیت و ابعاد یخچال

دقیقا پارامتری است که باید نیازهای خود و خانواده را لحاظ کنید، اینکه به چه میزان مواد خوراکی در یخچال می گذارید چقدر آن فریز شده است. عادات خوراکی و خرید مواد غذایی شما چگونه است. به عنوان مثال برای یک خانواده سه نفره با معیارهای زندگی شهری و البته رفت و آمدها و مهمانی های معقول، یخچال فریزر ۲۲۰ لیتری (فضای فریزر و یخچال در مجموع) کاملا مناسب است و بیش از آن یعنی افزایش هزینه های خانواده. از طرف دیگر اگر کمتر از این ابعاد نیز انتخاب کنید مساوی با مراجعه بیشتر شما به سوپرمارکت و مراکز خرید غذایی خواهد بود.

شما می بایست تعداد افراد خانواده خود را حساب کنید تا بتوانید بر طبق آن حجم اندازه یخچال فریزر مناسب با مواد مصرفی آن را انتخاب کنید. می بایست به این سوال پاسخ دهید: آیا تعداد خانواده شما کمتر از ۳ نفر است و آیا بیشتر از ۵ نفر است؟ طبق تصویر زیر می توانید حجم اندازه یخچال مناسب با تعداد خانواده خود را انتخاب کنید.



در انتخاب سایز یخچال، عادات مصرف و پخت و پز خود را فراموش نکنید. به خاطر داشته باشید که چه میزان غذایی تازه و یا فریز شده مصرف می کنید. آیا وقت کافی برای درست کردن غذا را ندارید و آیا مواد غذایی حاضری مصرف می کنید؟ اگر چنین است، باید فضای فریزر بیشتری را داشته باشید. آیا شما به مصرف غذاها و سبزیجات میوه های تازه عادت دارید؟ پس شما به فضای یخچال بیشتر نیاز دارید.

### کیفیت کندانسور

کندانسور همان موتور یخچال است. حتما شنیده اید که اکثرا می گویند موتور این یخچال معرکه س ولی شاید قیافه چندان زیبایی نداشته باشد. بله موتور یخچال بسیار مهم است گرچه عوامل دیگر نیز در انتخاب یخچال مهم است. بهترین کندانسورها، نوع خطی آنها هستند چون علاوه بر کارایی بالا، دارای کمترین میزان صدا هنگام کارکردن هستند بنابراین

سعی کنید از این نوع کندانسورها در یخچال شما به کار رفته شده باشد و از خرید یخچال های دارای موتورهای چینی جدا خودداری کنید. راه منطقی برای دستیابی به این هدف هم علاوه بر خرید برندهای معتبر از نمایندگی های مجاز، گواهی کردن نوع موتور یخچال و کشور سازنده آن در فاکتور خرید شماست.

تاکید می کنیم که کندانسور یکی از مهم ترین قطعات داخلی یخچال است و چنانچه در انتخاب آن بی دقتی شود، در دسرهای زیادی برایتان ایجاد خواهد شد.

### امکانات یخچال

بخش شیرین و مشتری جمع کن امکانات یخچال که گاهی خریداران را گول می زند و گاهی آنها را به یک انتخاب صحیح هدایت می کند. در بازار فعلی امکانات یخچال ها بسیار زیاد شده است. از هوشمندی و تکنولوژی های عجیب و غریب گرفته تا قفسه بندی و سیستم آلامر دهی...

بهتر است با در نظر گرفتن اولویت های خود پا در عرصه رنگارنگ امکانات یخچال ها بگذارید و آنچه که مهم و ضروری محسوب می شود را انتخاب کنید مانند : محفظه کنترل رطوبت، یخساز اتوماتیک، طبقات قابل تنظیم شیشه ای با قابلیت ضد نشت مواد ریخته شده، سیستم تصویه هوا داخل یخچال و فریزر ، امکان تعویض فیلتر های داخلی دستگاه یخچال و فریزر است اما در کنار این موارد امکانات دیگری در یخچال ها وجود دارد که در واقع موجب هوشمندی یخچال ها می شود.

### میزان بودجه مورد نظر

همیشه می گویند که به جیب نگاه کن و بعد انتخاب کن . شاید این جمله آدم را دلسرد کند اما در واقع بودجه و میزان هزینه مورد نظر در انتخاب وسایل و لوازم



خانگی خیلی مهم است. برای خرید یخچال نیز باید یک بودجه ی مشخصی را لحاظ کنید تا بتوانید بهتر انتخاب کنید. در بخش قبل دیدید که امکانات زیادی در یخچال ها وجود داشت، سایز و ابعاد و فرم و نوع یخچال همگی در هزینه تاثیر گذار است. نه چنان خساست به خرج دهید که آن یخچال فقط برای نیاز دو سال شما پاسخگو باشد و نه چندان رویایی فکر کنید که حقوق چندماه تان را بابت خرید یک یخچال خرج کنید.

### گارانتی و خدمات پس از فروش

چیزی که ممکن است امروز به آن توجه نکنید اما فردای نه چندان دور ممکن است شما را به دردسر بیندازد. به یاد داشته باشید که مهم ترین گارانتی در یخچال های ساده مربوط به کندانسور یا همان موتور است. اما هنگام خرید یخچال های دیجیتالی باید به گارانتی قطعات الکترونیک آن نیز توجه داشته باشید و از خدمات پس از فروش برند مورد نظر تان کاملاً و بصراحت و بدون خجالت و حرف خود را بلعیدن مطمئن شوید.

این دقیقاً همان پاشنه آشیلی است که برخی خانواده ها از آن ضربه می خورند، چون برای خرید ارزان تر راهی بازارهای فرعی یا فروشگاه های غیرمجاز می شوند که به عنوان مثال می توان به اجناسی که از بانه خریداری می شود، اشاره کرد.

### برند و مدل مورد نظر

اول از همه بدانید آنچه که نام یک برند را در ذهن شما بیشتر از برندهای دیگر کرده است مربوط به سیاست های تبلیغاتی آن برند می باشد و نه چیز دیگری. لزوماً هر برند خارجی عالی و هر برند ایرانی بدرد نخور نیست.. چشمتان را باز کنید و بیشتر مطالعه کنید. بد نیست نگاهی به سایت هایی بیندازید که کاربران از تجربه خرید خود در مورد یک برند مشخص صحبت کرده اند و یا از دوستان و اقوام بپرسید که از کدام برند راضی هستند. در حال حاضر یخچال های زیادی از برندهای متنوع در بازار موجود است. تنوع این برندها غالباً در امکانات جانبی آنهاست.

## میزان مصرف انرژی

با توجه به اینکه یخچال و فریزر دائما به برق متصل هستند و موتور آنها دائما در حال فعالیت می باشد، در صورتی که مصرف برق آن زیاد باشد، دستگاه زودتر از کار افتاده و هزینه زیادی را به خانواده تحمیل می کند.

به طور کلی هرچه یخچال و فریزر بزرگتر باشد [هزینه انرژی مصرفی](#) آن هم بیشتر خواهد بود.

در کل، یخچال های فریزر پایین، بهینه مصرف انرژی را دارند بعد از آن ها فریزر بالا ها. **ساید بای ساید** کمترین بازده انرژی را دارد گرچه امروزه محبوب ترین نوع یخچال و فریزرها هستند.

مدل هایی که فریزر آنها در قسمت بالا قرار گرفته است عموما بین ۷ تا ۱۳ درصد کمتر انرژی مصرف می کنند. مدل هایی که ذوب برفک اتوماتیک ندارند (defrost) هم حدود نصف یخچال های مجهز به این سیستم انرژی مصرف می کنند.

اشکال نوع اول این است که هرچند وقت یکبار باید برفکش را تمیز کرد تا مصرف انرژی در آن بهینه باشد. یخچال فریزر-هایی که یخساز اتوماتیک یا آبخوری روی درشان دارند، ۱۴ تا ۲۰ درصد بیشتر انرژی مصرف می کنند. ناگفته نماند که هزینه این نوع یخچال فریزرها نیز بیشتر از مدل های دیگر است.

از نظر مصرف انرژی یخچال فریزرهای ۱۶ تا ۲۰ فوت اقتصادی تر هستند واضح است که هر قدر اندازه یخچال بزرگتر باشد، مصرف انرژی آن نیز بیشتر است. البته خرید یخچال فریزر کوچکتر نیز موجب می شود تعداد دفعات مراجعه شما به سوپر مارکت بیشتر شود.

باز و بسته کردن در یخچال باعث استهلاک آن، فعالیت بیشتر موتور و نیز مصرف برق بیشتر می شود. بهتر است تا حد امکان از یخچال هایی استفاده کرد که روی در آن ها آبسردکن و یخساز وجود دارد.



### ظرفیت یخچال فریزر

یکی از راهنمای خرید فریزر این است که بدانید که ظرفیت مورد نیازتان چقدر است. اگر تازه کار نباشید حساب دستتان است و به راحتی ظرفیت مورد نیاز را تعیین می کنید. اما آنهایی که در این کار مهارت ندارند، بدانند که به طور متوسط یک خانواده دو نفره به ۱۶۰ تا ۲۰۰ لیتر ظرفیت احتیاج دارد. به ازای هر نفر اضافه هم باید ۲۰ لیتر دیگر در نظر گرفته شود.

ظرفیت یخچال به عادات خرید و نوع تغذیه شما هم بستگی دارد. اگر بیشتر سبزیجات مصرف می کنید، یخچال بزرگتری بخرید. چنانچه هفته ای یک بار به خرید می روید نیز ظرفیت را قدری بیشتر در نظر بگیرید.

### سیستم یخ زدایی یخچال فریزر

برفک زدایی از چالش برانگیزترین نکات در خرید یخچال فریزر است چرا که در تولید یخچال های جدید از دانش های متفاوتی استفاده می شود.



بیشتر یخچال فریزرهای جدید سیستم برفک آب کن اتوماتیک دارند، به طوری که خود یخچال بدون دخالت شما و در زمان لازم برفک ها را آب می کند. به این ترتیب مصرف انرژی کاهش می یابد.



### موتور یخچال

موتور یکی از اجزای اصلی یخچال است. موتورهای اینورتر عمر بالا و مصرف انرژی پایین تری دارند. گارانتی موتور یخچال عموماً بین ۵ تا ۱۰ سال است.

### گاز استفاده شده در یخچال

از معایب استفاده از فریون در یخچال ها می توان به حجم زیاد آن ها در مقایسه با آمونیاک، و تخریب لایه اوزون و ایجاد اثر گلخانه ای اشاره کرد. با توجه به این معایب تلاش هایی برای یافتن گازهای جایگزین فریون به عمل آمده که گاز جدیدی به نام R۱۳۴A حاصل آن است. در کولرهای گازی از فریون ۲۲ استفاده می شود که به علت دارا بودن هیدروژن، اثر تخریبی آن در لایه ی اوزون به مراتب کمتر از فریون های ۱۱ و ۱۲ است.

بعد از کار با گاز های R۱۳۴R و R۲۲ و ...، مشکلاتی مانند راندمان پایین، قیمت بالا، مقدار زیاد مورد استفاده در مسیر ورودی یخچال و غیره باعث شد گاز ارزان و خطرناک R۶۰۰ (ایزوبوتان) با راندمان بالا جایگزین گاز قبل بشود.

### تصفیه هوا (بوگیر)

هر یک از مواد غذایی بوی مخصوص به خود را دارند کنار هم قرار دادن این مواد باعث می شود روی مزه و بوی یکدیگر تاثیر بگذارند و کیفیتشان نامطلوب شود. سیستم بوگیر از این مسئله جلوگیری می کند.



### نمایشگر دیجیتال

میزان درجه حرارت، نوع قالب یخ، فعال بودن آبسردکن و... را نشانه می دهد.



### یخچال فریزر نوفراست در برابر دیفراست

ترجیحات شما در خرید یخچال بستگی به اهمیتی است که شما به دلیل خرید یخچال می دهید دارد. مزایا و معایب هر مدل به شرح زیر می باشند:

	نو فراست	دیفرست
هزینه خرید	زیاد	کم
زمان	به دلیل عدم نیاز به یخ زدایی در زمان صرفه جویی می شود.	حداقل سالی یک بار به یخ زدایی نیاز دارد که هر دفعه ۲۴ ساعت زمان می برد.
حجم ذخیره	به دلیل وجود فن حجم ذخیره مواد غذایی کمتر است.	فضای بیشتری برای نگهداری مواد غذایی وجود دارد.
حجم یخ زدگی	هیچگونه یخ زدگی در فضای در دسترس وجود ندارد.	داخل فریزر یخ وجود دارد و حجم در دسترس را کم می کند.
مصرف انرژی	به دلیل وجود المنت گرم کننده مصرف برق بیشتر است.	مصرف برق عادی است.

## نکات لازم در نگهداری یخچال

برای دوام بیشتر یخچال به این نکات توجه کنید:

- یخچال را در جایی قرار دهید که دور از وسایل حرارتی از قبلی اجاق گاز، فر و آبگرمکن باشد.
- پشت یخچال حداقل باید ۱۰ الی ۱۵ سانتی متر از دیوار فاصله داشته باشد.
- ترجیحا درب یخچال را برای مدت زمان زیادی باز نگذارید
- یخچال باید از سطح زمین فاصله داشته باشد تا بدین ترتیب سطح پایین یخچال دچار پوسیدگی و زنگ زدگی نشود.
- برای افزایش طول عمر، نواز دور یخچال همیشه باید تمیز باشد
- در زمستان از درجه های ۱ تا ۲ و در تابستان از درجه های ۲ تا ۴ استفاده شود.
- برای مسافرت های طولانی بهتر است یخچال را از برق جدا کنید.
- به هنگام جابجایی آن را بصورت ایستاده حمل کنید به طوری که قسمت موتور در پایین و قسمت راس یخچال همیشه به سمت بالا باشد.
- برای تمییز کردن یخچال هیچگاه از آب استفاده نکنید و همیشه از دستمال نمدار و سپس خشک استفاده کنید.
- برای جدا کردن مواد غذایی از داخل یخچال فریزر و یا یخدان هرگز از چاقو و وسایل تیز استفاده نکنید.

- محل قرار دادن بطری در یخچال نباید زیاد سنگین شود، زیرا این امر سبب شکستگی این قسمت شده و در ضمن درب نیز آسیب خواهد دید.

جهت اطلاعات بیشتر از قیمت و تنوع محصولات به سایت دلتاکالا مراجعه نمایید:

<http://www.deltakala.com/category/۸۵/refrigerator-freezer-side>

DeltaKala.com