



خدمات طلایی نیکان

خدمات طلایی نیکان با دو دهه فعالیت در عرصه لوازم خانگی، با هدف مشتری مداری و ارائه خدمات در سطح استاندارد، نماینده محصولات ایندزیت، اکسپریتال، آریستون، تکا و ویرپول می باشد.

ضمانت نامه معتبر این شرکت با پشتوانه کمپانی های تولید کننده در اروپا، یکی از معتبرترین شرکت های خدماتی در سراسر کشور شناخته شده است که موفق به دریافت گواهی نامه استاندارد ایزو ۹۰۰۱-۲۰۱۵ گردیده است.

این شرکت با دارا بودن تکنسین های مجرب و آموزش دیده و در اختیار داشتن انواع قطعات مورد نیاز در انبار مدرن و مکانیزه پاسخگوی نیاز مشتریان می باشد.

مجهز بودن به کارگاه تعمیرات الکترونیک با استفاده از تجهیزات و تکنولوژی روز، استفاده از شیوه های نوین ارتباطی و نظرخواهی از مشتریان از دیگر ویژگی های خدمات طلایی نیکان در سراسر کشور می باشد.

باشد که بتوانیم در این راستا حامی مردم خوب و خوش سلیقه ایران عزیزمان باشیم.

تضمین رسیدن شما به خدماتی مطلوب هدف ماست، و پرسش اینجا،



حامی حقوق مصرف کنندگان



- دارنده گواهی نامه ایزو ۹۰۰۱:۲۰۱۵ از شرکت SGS
- دارنده گواهی نامه مشتری مداری شرکت QMS ایتالیا
- دارنده گواهی نامه و تندیس رعایت حقوق مصرف کنندگان



021 - 88 50 00 00



فون واژه NIKAN 885



NIKAN COMPANY



WWW.NIKAN-CO.COM



Whirlpool

دفترچه راهنمای استفاده از دستگاه: WMD 4001



MODEL: WMD 4001

REFRIGERATOR

.....	فهرست
۵.....	هشدارهای ایمنی
۶.....	حفاظت از محیط زیست
۷.....	دورانداختن
۸.....	پیش از استفاده از دستگاه
۸.....	احتیاط و نکات عمومی
۹.....	استفاده ایمن
۹.....	نکات ذخیره انرژی
۱۱.....	اطلاعات کلی درباره تکنولوژی نوفراست
۱۲.....	معرفی محصول
۱۳.....	صفحه نمایش
۱۴.....	معرفی محصول
۱۴.....	حالت ACTIVE CHILL
۱۴.....	بیشترین زمان نگهداری میوه و سبزیجات
۱۵.....	حالت کم مصرف (اگو)
۱۵.....	حالت (H)
۱۶.....	سنسور شب
۱۶.....	قفل کودک (علامت کلید)
۱۶.....	حالت دمو
۱۶.....	هشدار
۱۶.....	محافظ صفحه نمایش (s.saver)
۱۷.....	منطقه ۲ (فریزر سمت سمت)
۱۷.....	ناحیه خنک کننده (COOLER)
۱۷.....	حالت QDRINK
۱۷.....	منطقه ۱ (فریزر سمت چپ)
۱۸.....	انجماد سریع (SF SUPERFREEZE)

-
- ۱۸..... خنک کننده سریع (SC SUPERCOOL)
- ۱۸..... روشن / خاموش چراغ‌های درب
- ۱۹..... استفاده از محفظه فریزر به عنوان محفظه خنک کننده
- ۲۰..... حالت روشن / خاموش محفظه
- ۲۰..... محفظه یخچال
- ۲۱..... کشوی سبزیجات
- ۲۲..... قرار دادن مواد غذایی
- ۲۲..... محفظه خنک کننده
- ۲۳..... محفظه فریزر
- ۲۴..... جایخی
- ۲۸..... نظافت و نگهداری از دستگاه
- ۲۸..... تمیز کردن کاسه تبخیر
- ۲۹..... تعویض لامپ LED
- ۳۰..... جابجایی دستگاه
- ۳۱..... راهنمای عیب یابی
- ۳۴..... خدمات پس از فروش
- ۳۵..... اتصالات الکتریکی

هشدارهای ایمنی:

هشدار: جهت جلوگیری از خطرات ناشی از عدم ثبات، نصب و ثابت کردن دستگاه باید مطابق با قوانین تولید کننده انجام گیرد.

هشدار: منافذ تهویه هوا را تمیز نگه داشته و مانع از انسداد آنها شوید.

هشدار: به لوله‌های مدار آسیب نرسانید.

هشدار: از لوازم مکانیکی، الکتریکی یا شیمیایی به جز مواردی که توسط تولید کننده پیشنهاد شده است جهت افزایش سرعت یخ زدایی استفاده نکنید.

هشدار: از قرار دادن لوازم الکتریکی تایید نشده توسط خدمات طلایی نیکان در داخل دستگاه خودداری نمایید.

هشدار: قالب یخ و / یا مخزن های آب مستقیماً به منبع آب متصل نمی شوند بنابراین آن را با آب آشامیدنی پر نمایید.

نکته: این دستگاه فاقد CFC می باشد. مدار خنک کننده دارای (HFC) RI34a یا (HC) R600a می باشد. (برچسب مشخصات داخل دستگاه را ملاحظه نمایید).

• دستگاه‌های حاوی ایزوبوتان (R600a): ایزوبوتان یک گاز طبیعی بدون تأثیرات محیطی و مشتعل شونده می باشد. بنابراین مطمئن شوید که لوله‌های مدار خنک کننده آسیب ندیده باشند. در صورت آسیب این لوله‌ها مدار خنک کننده خالی شده و باید به آن توجه نمایید.

• این محصول ممکن است حاوی گازهای گلخانه‌ای فلوراید و پوشیده شده توسط پروتوکل کیوتو باشد. گاز خنک کننده، داخل سیستم بسته‌بندی شده انحصاری بوده و RI34a دارای هشدارهای جهانی I300 (GWP) می باشد.

• سی پنتان به عنوان عامل جریان در فوم عایق استفاده شده و گازی مشتعل شونده می باشد. در زمان دور انداختن محصول به این ویژگی‌ها توجه ویژه‌ای داشته باشید.

• این دستگاه برای استفاده در مصارف خانگی و موقعیت‌های مشابه طراحی شده است:

- آشپزخانه کارمندان فروشگاه‌ها، شرکت‌ها و محیط‌های کاری مشابه:

- مزارع : مشتریان هتل‌ها، مسافرخانه‌ها و دیگر مکان‌های اقامتی؛

- استراحتگاه‌ها.

- کترینگ و مکان‌های عمده فروشی مشابه

o از نگره داشتن مواد منفجره مانند اسپری‌هایی با سوخت قابل اشتغال خودداری نمایید.

o این دستگاه برای استفاده توسط کودکان، افرادی با ناتوانی فیزیکی، حسّی، ذهنی یا افراد فاقد تجربه و دانش مناسب نمی‌باشد.

o نظافت و تعمیرات مربوط به کاربر نباید توسط کودکان حتی با نظارت والدین انجام شود.

o برای جلوگیری از محبوس شدن کودکان و امکان خفگی، به آنها اجازه ندهید با دستگاه بازی کرده یا داخل آن پنهان شوند.

o مطابق با قوانین ایمنی استاندارد دو شاخه برق یا کلیدهای چند قطبی نصب شده محافظ سوکت باید در دسترس باشند تا در زمان نیاز بتوان با جدا کردن پریز از دوشاخه برق دستگاه را قطع نمود.

o دستگاه را به پریز ارت دار متصل نمایید.

o از آداپتور یا سیم‌های رابط استفاده نکنید.

o در زمان نصب، مطمئن شوید که کابل برق آسیب ندیده است.


o کابل برق دستگاه را نکشید.

o جابجایی و نصب دستگاه باید توسط دونفر انجام شود.


o هرگونه امور نصب و تعمیرات مانند تعویض کابل برق باید توسط تکنسین خدمات طلایی نیکان مطابق با قوانین ایمنی و دستورالعمل‌های تولیدکننده تماس بگیرید. جهت جلوگیری از خطرات ناشی از تعویض یا تعمیر قطعات دستگاه مانند کابل برق، خودتان هیچ اقدامی انجام ندهید به جز مواردیکه به صورت شخص در دفترچه درج شده است.

حفاظت از محیط زیست

۱. بسته بندی

اجزای بسته بندی دستگاه کاملاً قابل بازیافت بوده و دارای علامت  می‌باشند. برای دور انداختن آن، مطابق با قانون محلی عمل نمایید. جهت جلوگیری از خطرات محتمل، اجزای بسته بندی (کیسه‌های پلاستیکی، قسمت‌های پلی استایرن و ...) را دور از دسترس کودکان نگه دارید.

دورانداختن

این دستگاه از قطعات قابل بازیافت بر اساس قوانین اروپایی 2002/96/EC در رابطه با تجهیزات الکتریکی و الکترونیکی (WEEE) ساخته شده است. لوازم قدیمی و از کار افتاده باید جهت بهترین بازیافت اجزای آنها و کاهش اثرات آن در سلامتی انسان و محیط زیست به صورت جداگانه تفکیک گردند. علامت  روی محصولات یا دفترچه‌های آن به شما یادآوری می‌کند که جهت دورانداختن دستگاه نباید آن را همانند زباله‌های خانگی دور اندازید بلکه آن را به مراکز بازیافت مخصوص لوازم الکتریکی و الکترونیکی تحویل دهید. هنگام دور انداختن دستگاه با قطع کابل برق آن را غیر قابل استفاده کرده و درب و طبقات یخچال را خارج نمایید تا کودکان نتوانند در داخل دستگاه بالا رفته یا در آن محبوس شوند.

جهت دورانداختن دستگاه مطابق با قوانین ایمنی آن را به مراکز مربوطه تحویل دهید. هرگز دستگاه را حتی به مدت چند روز بدون حضور خود رها نکنید، این کار برای کودکان خطر آفرین می‌باشد. جهت دریافت اطلاعات بیشتر با شهرداری محل سکونت خود تماس حاصل نمایید.



اعلام انطباق

- این دستگاه برای نگهداری مواد غذایی طراحی و مطابق با قانون (CE) No.1935/2004 تولید شده است.
- این دستگاه مطابق با قوانین زیر می‌باشد:
- قوانین لوازم ایمنی "ولتاژ کم" 2006/95/CE (قابل تعویض با 73/23/CE و اصلاحات بعدی)
- قانون نیازهای ایمنی 2004/108/EC "EMC"

پیش از استفاده از دستگاه

جهت اطمینان از بهترین عملکرد دستگاه، دفترچه راهنما و توضیحات مربوط به محصول و توصیه های مهم را مطالعه نمایید. جهت استفاده های آینده دفترچه راهنما را نزد خود نگه دارید.

۱. پس از باز کردن بسته بندی دستگاه از سلامت آن اطمینان حاصل نمایید. در صورت آسیب دیدگی با فروشنده تماس حاصل نمایید.

۲. پیش از روشن کردن دستگاه جهت اطمینان از کارایی کامل مدار خنک کننده ۲ ساعت منتظر بمانید.

۳. پیش از استفاده داخل یخچال را تمیز نمایید.

احتیاط و نکات عمومی

نصب

○ هنگام جابجایی دستگاه مواظب باشید تا به پوشش کف زمین (مانند پارکت) آسیب نرسد.

○ بررسی نمایید که دستگاه را در نزدیکی منابع گرمایشی قرار نداده باشید.

○ دستگاه را به روی سطحی نصب و تراز نمایید که از نظر اندازه و استفاده مناسب بوده و وزن آن را تحمل نماید.

○ این دستگاه برای کار در مکان‌هایی طراحی شده است که دما بر اساس محدوده آب و هوایی در محدوده‌های مشخص شده در جدول می‌باشد.

کلاس آب و هوایی	دمای محیطی (درجه سانتیگراد)
SN	از ۱۰ تا ۳۲
N	از ۱۶ تا ۳۲
ST	از ۱۶ تا ۳۸
T	از ۱۶ تا ۴۳

○ بررسی نمایید که ولتاژ موجود در برچسب مشخصات با ولتاژ برق منزل یکسان باشد.

استفاده ایمن

- بنزین، مایعات مشتعل شونده یا گاز را در نزدیک یخچال قرار ندهید. مواد سوختی باعث آتش سوزی و انفجار می‌شوند.
- محتویات داخل قالب یخ (غیر سمی) موجود در بعضی مدل‌ها را نبلعید.
- به دلیل امکان یخ زدگی از خوردن تکه‌های یخ بلافاصله پس از خروج آنها خودداری نمایید.
- جهت استفاده از محصولات طراحی شده در فیلتر هوای داخل پوشش فن، فیلتر باید همیشه در حال کار باشد.
- پیش از انجام هرگونه نظافت و تعمیرات دوشاخه دستگاه را از پریز کشیده و برق آن را قطع نمایید.
- از قسمت یخچال تنها جهت نگهداری غذاهای تازه و از قسمت فریزر برای نگهداری مواد غذایی منجمد یا انجماد غذاهای تازه و تهیه قالب‌های یخ استفاده نمایید.
- لامپ استفاده شده در داخل یخچال منحصر برای لوازم خانگی طراحی شده و مناسب استفاده جهت روشنایی اتاق در منزل نمی‌باشد (قانون اعلام انطباق 244/209)

خدمات طلایی نیکان هیچ گونه مسئولیتی در برابر آسیب‌ها و خسارات ناشی از عدم رعایت نکات بالا بر عهده نخواهد داشت.

نکات ذخیره انرژی

- دستگاه را در اتاقی با تهویه‌ای مناسب و مطبوع نصب نموده و اطمینان حاصل نمایید که دور از تابش مستقیم نور خورشید بوده و نزدیک منابع حرارتی (مانند رادیاتور، اجاق گاز و ...) قرار نگرفته باشد. در صورت نیاز از یک صفحه عایق استفاده نمایید.
- برای اطمینان از تهویه مناسب و کافی دستورالعمل‌های نصب را انجام دهید.
- تهویه ناکافی در قسمت پشت محصول مصرف انرژی را افزایش داده و قدرت خنک‌کنندگی را کاهش می‌دهد.

o دمای داخلی دستگاه ممکن است تحت تاثیر دمای محیط، تعداد دفعات باز شدن درب و محل قرارگیری دستگاه تغییر کند. تنظیمات دما باید مطابق با این معیارها قرار گیرد.

o پیش از قرار دادن مواد غذایی و نوشیدنی‌های داغ در یخچال منتظر بمانید تا خنک شوند.

o فن دستگاه (در صورت وجود) نباید توسط مواد غذایی مسدود شود.

o پس از قرار دادن مواد غذایی در دستگاه بررسی نمایید که درب یخچال و فریزر کاملاً بسته شده باشند.

o زمان باز ماندن درب را به حداقل کاهش دهید.

o زمان یخ زدایی مواد غذایی منجمد آن‌ها را در یخچال قرار دهید. دمای پایین مواد منجمد غذاهای موجود در یخچال را خنک می‌نماید.

o این محصول دارای محفظه‌های مختلفی (مانند محفظه غذاهای تازه، قسمت صفر درجه و ...) می‌باشد. اگر در دفترچه راهنمای محصول تفاوت ویژه‌ای نوشته نشده باشد می‌توان این محفظه‌ها را خارج کرده و در تمام آنها عملکرد یکسانی داشته باشید.

o قرارگیری طبقات در یخچال تاثیری در مصرف بهینه انرژی ندارد. مواد غذایی را به گونه‌ای در یخچال قرار دهید تا از چرخش جریان هوا ممانعت نکند. (میان غذاها با یکدیگر و بین مواد غذایی و دیواره پشت همیشه فاصله لازم قرار داده شود)

o با خارج کردن سبدها (در صورت وجود) و طبقه STOP FROST فضای نگهداری مواد غذایی منجمد را همراه با حفظ مصرف انرژی یخسان افزایش دهید.

o درزگیر آسیب دیده را در سریعترین زمان ممکن تعویض نمایید.

o محصولاتی با کلاس انرژی بالا دارای موتورهای کارآمد می‌باشند که عملکرد را با مصرف انرژی کمتر، مدت طولانی‌تر نگه می‌دارند. بنابراین اگر موتور تا زمان بیشتری به کار خود ادامه می‌دهد نگران کننده نمی‌باشد.

o سنسور شب "NIGHT SENSOR" و محافظ صفحه نمایش "SCREEN SAVER" در حالت

فعال و "LEDهای دستگیره درب" در حالت خاموش باعث ذخیره انرژی می‌شوند.

پیش از استفاده از یخچال

اطلاعات کلی درباره تکنولوژی نوفراست

یخچال‌های نوفراست جدید دارای عملکرد متفاوتی نسبت به یخچال‌های معمولی می‌باشند.

در یخچال‌های معمولی، زمان باز کردن درب رطوبت وارد یخچال شده و رطوبت مواد غذایی باعث یخ زدگی محفظه فریزر می‌شود.

برای یخ‌زدایی برفک و یخ در محفظه فریزر، باید یخچال را خاموش کرده و مواد غذایی که نیاز به نگهداری در دمای ثابت یخچال دارند را بیرون آورده و یخ‌های موجود در قسمت فریزر را تمیز نمایید.

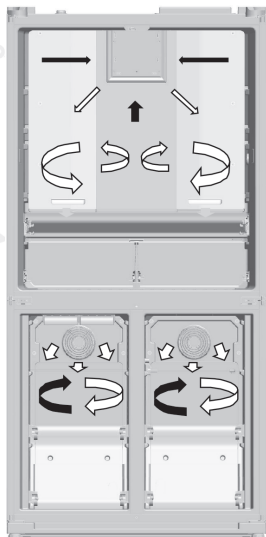
شرایط محفظه فریزر در یخچال‌های بدون برفک کاملاً متفاوت است. هوای خشک و خنک توسط فن در تمام قسمت‌های فریزر دمیده می‌شود.

هوای خشک میان طبقات به صورت یکنواخت پخش شده و تمام مواد غذایی را یک نواخت خنک می‌نماید بنابراین مانع از رطوبت و یخ‌زدگی خواهد شد.

قسمت فریزر به صورت ثابت خنک می‌شود. هوا به طور یکنواخت میان طبقات در بخش خنک کننده توسط فن پخش شده و تمام مواد غذایی به صورت یکنواخت خنک می‌شوند.

اگر میان قسمت‌های مختلف فضایی جهت عبور هوا وجود نداشته باشد بوی موجود در ۳ قسمت مختلف یخچال با یکدیگر ترکیب نخواهد شد.

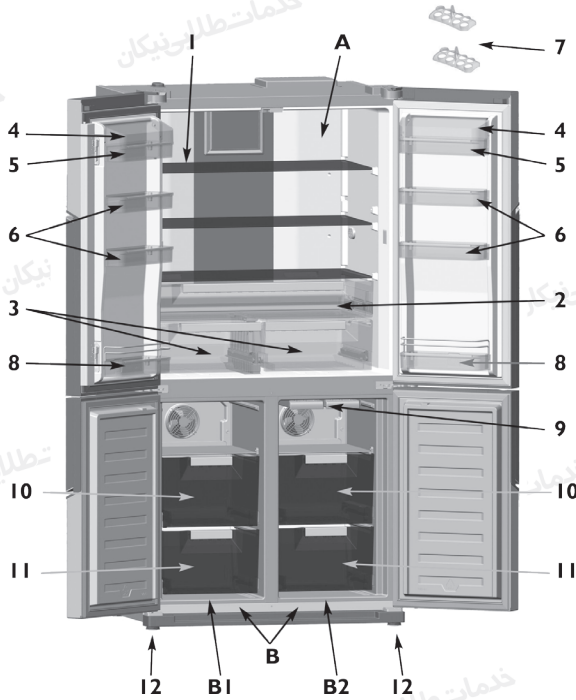
بنابراین یخچال نوفراست جدید با استفاده آسان، فضای زیادی را به همراه ظاهری زیبا در اختیاران قرار می‌دهد.



جریان هوای سرد

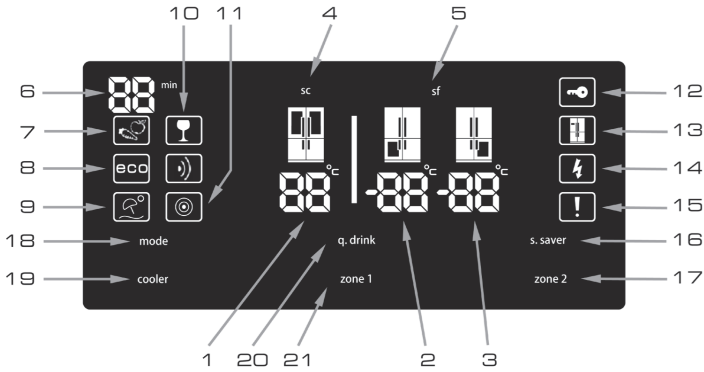


برگشت هوای گرم



- | | |
|---------------------------|--|
| ۵. طبقه پنیر، کره | A. محفظه خنک کننده |
| ۶. طبقات درب | B. محفظه یخچال / فریزر |
| ۷. جا تخم مرغی | B.۱ ناحیه ۱ |
| ۸. طبقات درب مخصوص بطری | B.۲ ناحیه ۲ |
| ۹. جا یخی | ۱. طبقات محفظه یخچال |
| ۱۰. کشوی بالایی فریزر | ۲. محفظه خنک کننده (مواد غذایی جهت صبحانه) |
| ۱۱. کشوی‌های پایینی فریزر | ۳. کشوی سبزیجات |
| ۱۲. پایه های قابل تنظیم | ۴. طبقه درپوش‌دار جهت نگهداری کره - پنیر |

این تصویر اطلاعاتی درباره قسمت‌های دستگاه ارائه کرده و ممکن است بخش‌های نمایش داده شده با دستگاه شما متفاوت باشد.



- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| ۱. نشانگر دمای محفظه یخچال | ۱۱. سنسور شب |
| ۲. نشانگر دمای محفظه سمت چپ فریزر | ۱۲. قفل کودک |
| ۳. نشانگر دمای محفظه سمت راست فریزر | ۱۳. حالت دمو |
| ۴. چراغ خنک سازی سریع | ۱۴. هشدار ولتاژ پایین |
| ۵. چراغ انجماد سریع | ۱۵. هشدار |
| ۶. نمایشگر هشدار QDRINK | ۱۶. دکمه محافظ صفحه نمایش |
| ۷. حالت خنک سازی فعال | ۱۷. دکمه منطقه ۲ (فریزر سمت راست) |
| ۸. حالت کم مصرف | ۱۸. دکمه حالت |
| ۹. حالت تعطیلات | ۱۹. دکمه خنک کننده |
| ۱۰. چراغ QDRINK | ۲۰. دکمه حالت QDRINK |
| | ۲۱. دکمه منطقه ۱ (فریزر سمت چپ) |

مقادیر موجود در صفحه، دمای مشخص شده توسط کاربر را نشان می دهد. در حالت آماده به کار از تغییرات حاصل از تماس اشتباه جلوگیری می نماید. بنابراین، برای انجام هر عملکرد باید دکمه مربوطه را در صفحه نمایش فشار دهید. پس از ۲ ثانیه، در این حالت صدای زنگ هشدار به صورت دو بوق شنیده شده و نمایشگر آماده استفاده می باشد. اگر پس از پایان روند ۲۰ ثانیه منتظر بمانید، نمایشگر به حالت محافظت برخواهد گشت.

حالت ACTIVE CHILL

این حالت عطر، بافت و ظاهر مواد غذایی را حفظ خواهد کرد. با دما و سطح رطوبت ایده ال از پیش تنظیم شده طراوت و تازگی میوه و سبزیجات را حفظ کرده و زمان ماندگاری آنها را افزایش می‌دهد. برای انتخاب حالت ACTIVE CHILL، منطقه ۱ باید خنک‌تر باشد. برای تغییر حالت دستگاه به ACTIVE CHILL کافیسست دکمه حالت را فشار دهید تا علامت ACTIVE CHILL روشن شود. در این حالت دکمه منطقه ۱ خاموش شده و کاربر نمی‌تواند دمای محفظه آن را تغییر دهد.

اگر از منطقه ۱ به عنوان فریزر استفاده می‌نمایید، پیش از استفاده از حالت ACTIVE CHILL موارد زیر را ملاحظه نمایید.

مهم: اگر منطقه ۱ / منطقه ۲ از فریزر به حالت خنک کننده تغییر کند:

- باید مواد غذایی موجود را خالی و آن محفظه را تمیز نمایید. درب را به مدت ۴ ساعت بسته نگه داشته و پس از آن غذا را در محفظه مربوطه قرار دهید.
- سبدها و / یا طبقات برداشته شده باید در جای خود قرار گیرند.

نکته: اگر از منطقه ۱ به عنوان فریزر استفاده می‌نمایید نباید حالت ACTIVE CHILL فعال شود.

نکته: مواد غذایی را نباید در جلوی فن قرار دهید. حالت ACTIVE CHILL میوه و سبزیجات را تازه نگه داشته و کمک می‌نماید تا ویتامین و مواد غذایی آنها توسط شرایط دما و رطوبت مناسب حفظ گردد.

بیشترین زمان نگهداری میوه و سبزیجات

زمان نگهداری	میوه و سبزیجات
۱۰ روز	کاهو
۱۰ روز	برگ‌های سبز
۷ روز	گوجه
۷ روز	خیار

زمان نگهداری	میوه و سبزیجات
۱۵ روز	لیمو
۱۵ روز	البالو
۲۰ روز	پرتقال
۵ روز	توت فرنگی
۲۰ روز	هویج
۱۰ روز	بروکلی
۱۰ روز	اسفناج
۱۵ روز	کدو
۲۵ روز	سیب
۲۰ روز	انگور
۱۵ روز	کنگر فرنگی

نکته: این شرایط حداکثر میزان فساد برخی از میوه و سبزیجاتی را نشان می‌دهد که با حالت active chill به خوبی نگهداری شده‌اند. در جدول بالا تمام زمان‌های نگهداری مواد غذایی پیشنهاد شده است. زمان نگهداری میوه‌ها و سبزیجات بر اساس میزان کیفیت مواد غذایی، شرایط پس از برداشت و خنک نگه داشتن مداوم از زمان برداشت محصول تا نگهداری آن در حالت active chill دستگاه می‌باشد. موارد دیگر ممکن است شرایط متفاوتی داشته باشند.

نکته: میوه و سبزیجات بسته بندی شده باید تا زمان انقضای آنها مصرف شوند.

حالت کم مصرف (اکو)

در این حالت اطمینان داشته باشید که یخچال در دمای مناسب کار می‌کند. برای فعال کردن حالت "اکو" دکمه "mode" را فشار دهید تا چراغ eco روشن شود.

عملکرد تعطیلات (H)

این حالت به صورت یک چتر و خورشید نشان داده شده است. در زمان مسافرت‌های طولانی که از قسمت خنک کننده استفاده نمی‌شود می‌توان از

این حالت استفاده نمود. برای تغییر وضعیت دستگاه به حالت تعطیلات، دکمه "mode" را فشار دهید تا چراغ عملکرد تعطیلات با علامت "H" روشن شود.

سنسور شب

با فشار عملکرد سنسور شب و دکمه های محافظ صفحه نمایش / "s.saver" به مدت ۳ ثانیه، چراغ های یخچال خاموش شده و دارای نور مناسبی می باشند که در مصرف انرژی صرفه جویی خواهند نمود.

قفل کودک (علامت کلید)

برای فعال کردن قفل کودک، دکمه های zone2 + cooler را به صورت همزمان ۳ ثانیه فشار دهید. زمانیکه قفل کودک فعال می شود، دکمه های دیگر غیرفعال شده و ایجاد تغییر در تنظیمات قابل انجام نمی باشد. جهت غیر فعال کردن قفل کودک، مجدد دکمه های zone2 + cooler را به صورت همزمان ۳ ثانیه فشار دهید.

حالت دمو

این حالت توسط تکنسین های خدمات و فروشنده استفاده شده و برای کارکرد دستگاه کارایی ندارند.

هشدار

هنگامیکه چراغ هشدار روشن می شود، باید با خدمات طلایی نیکان تماس حاصل نمایید.

زمانیکه دستگاه به شما هشدار می دهد و علامت تعجب در نمایشگر ظاهر می گردد اگر دکمه "s.saver" محافظ صفحه نمایش را فشار دهید صدای زنگ هشدار قطع خواهد شد اما تا زمانیکه مشکل برطرف نشود علامت تعجب همچنان در پنل نشانگر مقادیر روشن خواهد ماند.

محافظ صفحه نمایش (s.saver)

با فشردن دکمه "s.saver" به مدت ۳ ثانیه این عملکرد فعال شده و مصرف انرژی را در پنل نشانگر مقادیر با استفاده از چراغ خاموش کاهش می دهد. برای غیر فعال کردن این حالت مجدد دکمه "s.saver" را ۳ ثانیه فشار دهید.

منطقه ۲ (فریزر سمت سمت)

این دکمه مربوط به تنظیم دمای محفظه سمت راست می‌باشد. با فشار دکمه (ناحیه ۲) مقادیر انجماد قسمت سمت راست را می‌توانید -۱۶، -۱۷، -۱۸، -۱۹، -۲۰، -۲۱، -۲۲، -۲۳، -۲۴ درجه سانتیگراد تنظیم نمایید. اگر می‌خواهید از محفظه سمت راست به عنوان محفظه خنک کننده استفاده کنید دکمه منطقه ۲ را به مدت ۳ ثانیه فشار داده و دمای ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷ و ۸ را تنظیم نمایید.

ناحیه خنک کننده (COOLER)

از این گزینه جهت تنظیم دمای محفظه خنک کننده استفاده می‌شود. با فشار دکمه (COOLER) می‌توانید مقادیر ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸ درجه سانتیگراد را تنظیم نمایید.

حالت QDRINK

برای فعال کردن حالت خنک سازی نوشیدنی‌ها دکمه (q.drink) را فشار دهید. با هر مرتبه فشار این دکمه ۵ تا ۳۰ دقیقه زمان آن افزایش یافته و پس از آن به صفر بر می‌گردد. می‌توان زمان ناحیه تنظیم شده را در بخش "شمارش هشدار" qdrink" ملاحظه نمایید. پس از سپری شدن زمان مشخص در حالت qdrink زنگ هشدار یخچال شنیده خواهد شد.

مهم: پیش از قرار دادن بطری‌ها در منطقه ۱ / منطقه ۲ باید زمان را مطابق با دمای بطری تنظیم نمایید. به عنوان مثال می‌توانید ابتدا زمان "۵ دقیقه" را تنظیم کرده و پس از این زمان اگر میزان خنکی کافی نبود می‌توانید ۵ یا ۱۰ دقیقه دیگر آن را تنظیم نمایید.

در زمان استفاده از این حالت باید دمای بطری را به صورت مداوم بررسی نمایید. پس از خنک شدن بطری‌ها می‌توانید آنها را از یخچال خارج کنید. ماندن بطری‌ها در حالت qdrink باعث ترکیدن آنها خواهد شد.

مهم: اگر از منطقه ۱ و منطقه ۲ به عنوان ناحیه خنک کننده استفاده کرده اید نمی‌توانید این حالت را فعال نمایید.

منطقه ۱ (فریزر سمت چپ)

این دکمه مربوط به تنظیم دمای محفظه سمت چپ می‌باشد. با فشار دکمه (ناحیه ۱) مقادیر انجماد قسمت سمت چپ را می‌توانید -۱۶، -۱۷، -۱۸، -۱۹، -۲۰، -۲۱، -۲۲، -۲۳، -۲۴ درجه سانتیگراد تنظیم نمایید. اگر می‌خواهید از محفظه سمت چپ به عنوان محفظه خنک کننده استفاده نمایید دکمه منطقه ۱ را به مدت ۳ ثانیه فشار داده و دمای ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷ و ۸ را تنظیم کنید.

انجماد سریع (SF SUPERFREEZE)

دکمه‌های (ZONE 1) و / یا (ZONE2) را چند مرتبه فشار دهید تا حروف "sf" در صفحه نمایش ظاهر شود. پس از آن اگر دکمه ای را فشار ندهید صدای بوق شنیده شده و حالت مورد نظر انتخاب می‌شود. از این حالت برای انجماد غذاهای آماده یا غذایی با حجم زیاد استفاده می‌گردد. ۶ ساعت پیش از قرار دادن مواد غذایی در فریزر این عملکرد را فعال نمایید. پس از گذشت ۳۰ ساعت یا زمانیکه سنسور محفظه فریزر دمای کافی را تشخیص دهد حالت انجماد سریع به صورت خودکار غیر فعال می‌شود.

برای انجماد سریع، باید مواد غذایی را در منطقه‌های ۱ و ۲ به صورت یک نواخت تقسیم نمایید.

خنک کننده سریع (SC SUPERCOOL)

دکمه COOLER را فشار دهید تا حروف "SC" در صفحه نمایش ظاهر شود. پس از آن اگر دکمه‌ای را فشار ندهید صدای بوق شنیده شده و حالت مورد نظر انتخاب می‌شود. از این حالت برای خنک کردن غذاهای آماده یا غذایی با حجم زیاد استفاده می‌شود. پس از گذشت ۴ یا ۶ ساعت بر اساس دمای محیط یا زمانیکه محفظه خنک کننده به دمای کافی برسد حالت خنک‌سازی سریع به صورت خودکار غیر فعال می‌شود.

روشن / خاموش چراغ‌های درب (روشن / خاموش درب سمت چپ)

سیستم روشنایی در دستگیره‌های دستگاه تعبیه شده و در زمان نیاز قابل استفاده می‌باشد. برای فعال کردن سیستم روشنایی دستگیره ها باید دکمه (mode) را ۳ ثانیه فشار دهید. جهت غیر فعال کردن آن مجدد همان دکمه را

۳ ثانیه نگه دارید.

در موقعیت روشن "ON"، سیستم روشنایی درب همیشه فعال است.

استفاده از محفظه فریزر به عنوان محفظه خنک کننده

می‌توانید از محفظه پایین سمت راست و چپ دستگاه به عنوان فریزر و خنک کننده استفاده نمایید. بدین منظور، دکمه منطقه ۱ (zone 1) را به مدت ۳ ثانیه فشار دهید تا از محفظه پایین سمت چپ یا فشار دکمه (zone 2) منطقه ۲ به مدت ۳ ثانیه برای استفاده از قسمت پایین سمت راست به عنوان خنک کننده استفاده نمایید.

مهم: اگر محفظه منطقه ۱ / منطقه ۲ را از فریزر به خنک کننده تغییر دهید:

۵ باید مواد غذایی موجود در محفظه را خالی کرده و درب را به مدت ۴ ساعت باز گزارد. سپس، غذا را در محفظه مربوطه قرار دهید.
۵ کشوها و / یا طبقاتی که خارج شده بودند را در جای خود قرار دهید.
همچنین جهت استفاده مجدد از محفظه های پایین به صورت فریزر مجدد دکمه محفظه مربوطه را ۳ ثانیه فشار دهید.

مهم:

اگر محفظه منطقه ۱ / منطقه ۲ را از خنک کننده به فریزر تغییر می‌دهید:

۵ باید مواد غذایی موجود در محفظه را خالی کرده و درب را به مدت ۲ ساعت ببندید. سپس، غذا را در محفظه مربوطه قرار دهید.
۵ زمانیکه از منطقه ۱ و ۲ به عنوان ناحیه خنک کننده استفاده کرده و آن را به عملکرد تعطیلات یا کم مصرف تغییر می‌دهید این دو قسمت به صورت محفظه خنک کننده به کار خود ادامه خواهند داد.

مهم:

۵ اگر می‌خواهید از مناطق به عنوان ناحیه خنک کننده استفاده نمایید برای ذخیره انرژی الویت را در منطقه ۱ قرار دهید.
۵ اگر دمای محیط بالای ۳۸ درجه سانتیگراد می‌باشد از منطقه ۲ به عنوان فریزر استفاده نکنید.

حالت روشن - خاموش محافظه

می توانید محفظه‌ای را که نمی خواهید از طریق نشانگرهای صفحه کنترل بررسی نمایید را لغو کنید. برای خاموش کردن همزمان منطقه ۲ و محفظه خنک کننده دکمه‌های (mode) و (zone 2) را به مدت ۵ ثانیه فشار دهید. تمام تصاویر نشان دهنده قسمت خاموش از صفحه نشانگر ناپدید می شوند. اگر خاموش کردن محفظه خنک کننده، دکمه‌های (mode) و (cooler) را همزمان به مدت ۵ ثانیه فشار دهید. تمام تصاویر نشان دهنده قسمت خاموش از صفحه نشانگر ناپدید می شوند. برای فعال کردن مجدد محفظه خاموش شده، از همان دکمه‌های ذکر شده استفاده نمایید.

مخفظه یخچال



بخش چیلر / صبحانه

کشوی سبزیجات

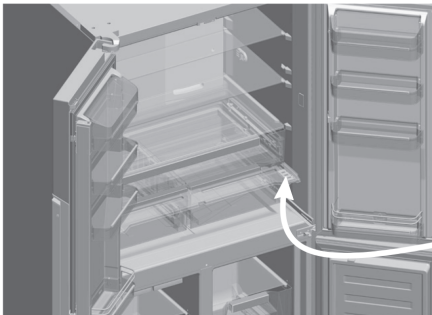
بخش خنک کننده / صبحانه

زمانیکه از این محفظه به عنوان ناحیه صفر درجه سانتیگراد استفاده می‌نمایید اطمینان داشته باشید که مواد غذایی شما در صفر درجه سانتیگراد نگهداری خواهند شد. برای یخ زدایی مواد غذایی که از فریزر خارج شده اند می‌توانید آنها را در این قسمت قرار داده یا گوشت و ماهی‌های پاک شده ای را که به دلیل مصرف در ۱-۲ روز آینده نیازی به انجماد ندارند (در کیسه‌های پلاستیکی) را در این قسمت قرار دهید.

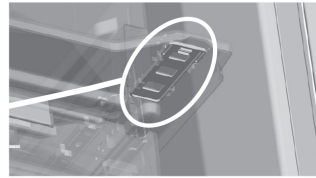
نکته: آب در صفر درجه سانتیگراد یخ می‌زند اما مواد غذایی حاوی نمک یا شکر می‌توانند در محیط‌های خنک‌تر منجمد گردند. لطفا مواد غذایی مورد نظر برای انجماد یا قالب های یخ را در این قسمت قرار ندهید.

دکمه تنظیم هوای کشوی سبزیجات

زمانیکه کشوی سبزیجات بیش از حد پر شده است، ولوم تنظیم هوای موجود در بین کشوی سبزیجات و چیلر را بچرخانید تا در موقعیت باز قرار گیرد. به این طریق، هوای وارد شده به کشوی سبزیجات تنظیم و تازگی مواد غذایی به مدت طولانی حفظ خواهد شد.



دکمه تنظیم هوای کشوی سبزیجات



تصاویر و توضیحات موجود در بخش لوازم جانبی ممکن است با مدل دستگاه خریداری شده توسط شما متفاوت باشد.

قرار دادن مواد غذایی

محفظه خنک کننده

o در شرایط عملکرد طبیعی، دمای محفظه خنک کننده را $+6 / +4$ درجه سانتیگراد تنظیم نمایید.

o جهت جلوگیری از یخ زدگی، تشکیل رطوبت و بوی نامطبوع، مواد غذایی را در ظروف بسته قرار دهید.

o پیش از قرار دادن غذا و نوشیدنی‌های داغ منتظر بمانید تا به دمای اتاق برسد.

o میوه و سبزیجات را می‌توانید با بسته بندی تمیز یا کیسه‌های پلاستیکی اسفنجی نگه داشته و آن را در کشوی سبزیجات قرار دهید.

o نگهداری جداگانه میوه و سبزیجات کمک می‌نماید که تا سبزیجات (مانند سبزیجات برگ سبز، بروکلی، هویج و ...) از اثر اتیلن حاصل از میوه‌ها دور بمانند.

o هرگز سبزیجات خیس را در یخچال قرار ندهید.

o زمان نگهداری مواد غذایی به کیفیت ابتدایی و خنک‌کنندگی بدون وقفه پیش از قرار دادن در یخچال بستگی دارد.

o جهت جلوگیری از آلودگی مواد غذایی، محصولات گوشتی، میوه و سبزیجات را در یک محفظه قرار ندهید. آب حاصل از گوشت باعث آلوده شدن یخچال می‌شود. گوشت‌ها را بسته بندی کرده و طبقات را از آب آن تمیز نمایید.

o غذا را در مقابل مسیر جریان گردش هوا قرار ندهید.

o مواد غذایی بسته بندی شده را تا پیش از زمان انقضای آن مصرف نمایید.

نکات مهم:

o در زمان قرار دادن مایعات و انواع خورشت در یخچال درب آن را بگذارید. این مواد باعث افزایش رطوبت محفظه یخچال شده و باعث می‌شود تا کارکرد یخچال افزایش یابد. پوشاندن درب ظروف غذا و نوشیدنی‌ها از ترکیب عطر و طعم آنها با یکدیگر جلوگیری می‌نماید.

o سیب زمینی، پیاز و سیر را در یخچال نگهداری نکنید. توصیه‌هایی در رابطه با نگهداری مواد غذایی در یخچال در جدول زیر آمده است:

مواد غذایی	حداکثر زمان نگهداری	محل قرار دادن مواد غذایی
سبزیجات و میوه‌ها	۱ هفته	کشوی سبزیجات
گوشت و ماهی	۲-۳ روز	در فویل یا کیسه‌های پلاستیکی یا ظروف گوشت (در طبقه شیشه‌ای)
پنیر تازه	۳-۴ روز	در طبقات درب
کره و مارگارین	۱ هفته	در طبقات درب
محصولات داخل بطری مانند شیر و ماست	تاریخ انقضا	در طبقات درب
تخم مرغ	۱ ماه	در جا تخم مرغی
غذاهای پخته		تمام طبقات

محفظه فریزر

○ محفظه فریزر برای نگهداری مواد غذایی منجمد در مدت طولانی و تشکیل یخ استفاده می‌شود.

○ اگر درب فریزر به مدت طولانی باز بماند، در سطح پایین فریزر برفک تشکیل شده و گردش هوا مسدود می‌شود. برای جلوگیری از این شرایط، ابتدا دوشاخه برق را از پریز جدا کرده و منتظر بمانید تا برفک‌ها ذوب شود. پس از ذوب یخ‌ها، فریزر را تمیز نمایید.

○ برای افزایش فضای قابل استفاده از فریزر کشو و درپوش‌ها را خارج نمایید.

○ مقادیر نشان داده در برجسب محصول، بدون وجود کشوها و پوشش‌ها و .. می‌باشد.

مهم:

هرگز غذاهای منجمد را پس از یخ زدایی مجدد در فریزر قرار ندهید.

این امر به دلیل فساد مواد غذایی سلامتی شما را تهدید خواهد کرد.

○ مواد غذایی داغ را پیش از خنک شدن در فریزر قرار ندهید. این امر باعث فساد مواد غذایی منجمد می‌شود.

○ در زمان خرید غذاهای منجمد، بسته بندی آن را بررسی نمایید که دارای پارگی نبوده و در شرایط مناسبی بسته بندی شده باشد.

وجود رطوبت در بسته بندی مواد غذایی و احساس بوی نامطبوع نشان دهنده این است که در شرایط نامناسب نگهداری شده و ممکن است فاسد شده باشد. در این شرایط از خرید آن خودداری نمایید.

زمان نگهداری غذاهای منجمد بر اساس دمای محیط تعداد دفعات باز کردن درب، تنظیم ترموستات، نوع غذا و زمان بین خرید تا انجماد متفاوت خواهد بود.

نکته: اگر مواد غذایی منجمد را پس از خارج کردن از فریزر به مدت یک روز در طبقه پایین یخچال قرار دهید به حفظ دمای یخچال کمک کرده و انرژی بیشتری ذخیره خواهد شد. با قرار دادن مواد غذایی منجمد در فضای باز هدررفت انرژی را خواهید داشت.

برخی از غذاهای پخته شده (تخم رازیانه، ریحان، کرفس، سرکه، ادویه‌های ترکیبی، زنجبیل، سیر، پیاز، خردل، آویشن، مرزنجوش، فلفل سیاه) ممکن است در نگهداری طولانی مدت عطر بدی پیدا کنند. بنابراین ادویه‌های منجمد باید به مقدار کم بوده یا پس از یخ زدایی به آنها ادویه اضافه گردد.

زمان نگهداری غذاها به روغن استفاده شده نیز بستگی دارد. مارگارین، چربی گوشت گوساله، روغن زیتون و کره مناسب بوده اما روغن بادام زمینی یا گوشت خوک را نباید منجمد و نگهداری نمود.

جهت انجماد غذاهای آبکی منجمد باید از ظروف پلاستیکی استفاده نمود، غذاهای دیگر را می‌توان در فویل یا کیسه‌های پلاستیکی قرار دهید. توصیه‌های مربوط به قرار دادن و نگهداری مواد غذایی در محفظه فریزر در صفحات بعد آورده شده است.

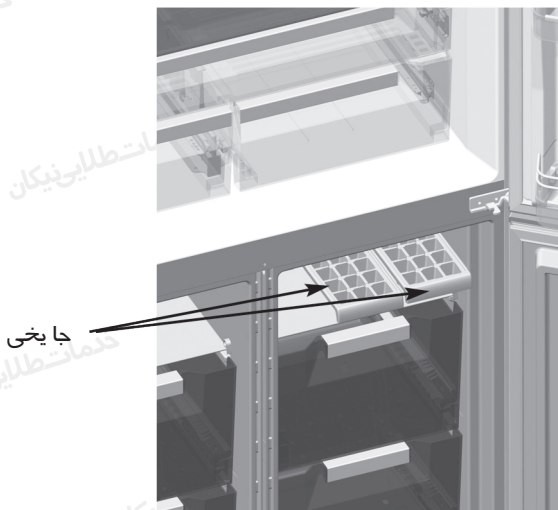
جایخی

برای خارج کردن جایخی قسمت جلویی آن را بکشید.

¼ از قالب یخ را با آب پر کرده و در جای خود قرار دهید.

پس از حدود ۲ ساعت می‌توانید یخ‌ها را استفاده نمایید. برای این کار قالب یخ را خارج کنید.

نکته: پس از پر کردن جایخی و قرار دادن آن در فریزر بررسی نمایید که آن را بدون تکان دادن و ریختن به صورت افقی قرار داده باشید. در این صورت ممکن است آب قالبهای یخ به داخل سینی زیر آن بریزد.



قرار دادن مواد غذایی

گوشت و ماهی	آماده سازی	حداکثر زمان نگهداری (ماه)
استیک	بسته بندی در فویل	۶-۸
گوشت بره	بسته بندی در فویل	۶-۸
گوشت گوساله	بسته بندی در فویل	۶-۸
گوشت خورشتی گوساله	تکه های کوچک	۶-۸
گوشت خورشتی بره	خرد شده	۴-۸
گوشت چرخ کرده	بسته بندی شده بدون ادویه	۱-۳
دل و جگر (خرد شده)	خرد شده	۱-۳
سوسیس / سلامی	باید بسته بندی شود حتی اگر دارای پوست باشد.	

گوشت و ماهی	آماده سازی	حداکثر زمان نگهداری (ماه)
مرغ و بوقلمون	بسته بندی در فویل	۴-۶
غاز و اردک	بسته بندی در فویل	۴-۶
گوزن، خرگوش، گراز وحشی	تکه های ۲.۵ کیلوگرم و به صورت فیله	۶-۸
ماهی های آب شیرین (سالمون، کپور، اسبله)	پس از تمیز کردن فلس ماهی، آن را شسته و خشک نمایید و در صورت نیاز سر و دم آن را بزنید.	۲
ماهی های کم چرب: خارماهی، سپر ماهی، کفشک)		۴
ماهی های چرب: (ماهی تن، ماهی خال خالی، آبی ماهی، ماهی کولی)		۲-۴
صدف داران	تمیز کرده و در کیسه قرار دهید.	۴-۶
خاویار	در بسته بندی آن، ظروف آلومینیومی یا پلاستیکی	۲-۳
حلزون	در اب نمک، ظروف آلومینیوم یا پلاستیک	۳

سبزیجات و میوه ها	آماده سازی	حداکثر زمان نگهداری (ماه)
لوبیا و لوبیا سبز	شسته، خرد کنید و در آب بجوشانید.	۱۰-۱۳
انواع لوبیا	پوست کنده، بشورید و در آب بجوشانید.	۱۲
کلم	تمیز کرده و در آب بجوشانید.	۶-۸
هویج	تمیز کرده خرد کنید و در اب بجوشانید.	۱۲

سبزیجات و میوه‌ها	آماده سازی	حداکثر زمان نگهداری (ماه)
فلفل	ساقه آن را جدا کرده، آن را به دو تکه تقسیم کنید و هسته را خارج نمایید. در آب بجوشانید.	۸-۱۰
اسفناج	شسته و در آب بجوشانید.	۶-۹
گل کلم	برگ‌ها را جدا کرده از وسط آن را به تکه‌های کوچک خرد کنید، آن را برای مدتی در آب گذاشته و کمی آبلیمو اضافه نمایید.	۱۰-۱۲
بادمجان	پس از شستشو به تکه‌های ۲ سانتی‌متری خرد نمایید.	۱۰-۱۲
ذرت	تمیز کرده و آن را با ساقه بسته بندی نمایید یا به صورت ذرت شیرین نگه دارید.	۱۲
سیب و گلابی	پوست کنده و خرد کنید.	۸-۱۰
هلو و زردآلو	آن را به دو قسمت تقسیم کرده و هسته را جدا نمایید.	۴-۶
توت فرنگی و توت سیاه	شسته و پوست بکنید.	۸-۱۲
میوه‌های پخته	٪۱۰ از ظرف مورد نظر را شکر بریزد.	۱۲
آلو، گیلان	شسته و ساقه‌ها را جدا نمایید.	۸-۱۲

شرایط نگهداری	حداکثر زمان نگهداری (ماه)	آماده سازی	محصولات لبنی
شیر خالص - در پاکت آن	۲-۳	در پاکت آن	شیر پاکتی (هموزنیزه شده)
در بسته بندی اصلی ممکن است در مدت کوتاهی قابل استفاده باشد. برای مدت طولانی تر آن را در فویل پیچید.	۶-۸	خرد شده	پنیر - به جز پنیر سفید
	۶	در بسته بندی اصلی	کره ، مارگارین

زمان یخ زدایی در فر (دقیقه)	زمان یخ زدایی در دمای اتاق (ساعت)	حداکثر زمان نگهداری (ماه)	
۴-۵ (۲۲۵-۲۲۰ درجه سانتیگراد)	۲-۳	۴-۶	نان
۵-۸ (۲۰۰-۱۹۰ درجه سانتیگراد)	۱-۱.۵	۳-۶	بیسکویت
۵-۱۰ (۲۲۵-۲۰۰ درجه سانتیگراد)	۲-۳	۱-۳	شیرینی
۵-۸ (۲۰۰-۱۹۰ درجه سانتیگراد)	۳-۴	۱-۱.۵	پای
۵-۸ (۲۰۰-۱۹۰ درجه سانتیگراد)	۱-۱.۵	۲-۳	خمیر فیلو
۱۵-۲۰ (۲۰۰ درجه سانتیگراد)	۲-۴	۲-۳	پیتزا

نظافت و نگهداری از دستگاه

- پیش از تمیز کردن دستگاه کابل برق آن را از پریز جدا نمایید.
- برای تمیز کردن یخچال آب را داخل آن نریزید.
- برای تمیز کردن سطوح داخلی و بیرونی دستگاه از یک دستمال نرم یا اسفنج با آب گرم و صابون استفاده نمایید.
- قطعات قابل جدا شدن را خارج کرده و آن را با اب صابون بشوید. این قطعات را در ماشین ظرفشویی قرار ندهید.
- از مواد قابل اشتعال و انفجاری یا مواد ساینده و خورنده مانند تینر، گاز، اسید برای تمیز کردن استفاده نکنید.
- کندانسور (قسمت پشتی پره‌های مشکی) را باید با جاروبرقی یا یک برس خشک حداقل دو مرتبه در سال تمیز نمایید. این کار به عملکرد بهتر یخچال کمک کرده و باعث ذخیره انرژی می‌شود.

تمیز کردن کاسه تبخیر

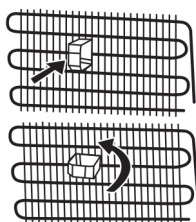
- یخچال به صورت خودکار یخ زدایی را انجام می‌دهد. آب ایجاد شده از

کانال های جمع آوری آب عبور کرده و وارد محفظه تبخیر می شود. در این قسمت به صورت خودکار آب تبخیر خواهد شد.

تعویض لامپ LED

جهت تعویض لامپ LED با خدمات طلایی نیکان تماس بگیرید.

نصب



• خدمات طلایی نیکان هیچ مسئولیتی در قبال استفاده از دستگاه بدون اتصال سیم ارت آن بر عهده نخواهد داشت.

• یخچال را دور از تابش مستقیم خورشید قرار دهید.

• پلاستیک‌های تنظیم کننده فاصله (قسمت مشکی

موجود در پشت دستگاه) را همانند تصویر ۹۰ درجه بچرخانید تا کندانسور با دیوار در تماس نباشد.

• یخچال را در جلوی دیوار قرار دهید. دقت کنید فاصله میان آن بیش از ۷۵ میلی‌متر نباشد.

• دستگاه را در فاصله حداقل ۵۰ سانتی متر دور از اجاق گاز، فر یا لوازم گرمایشی قرار دهید. همچنین در رابطه با فرهای برقی حداقل ۵ سانتی‌متر فاصله در نظر بگیرید.

• دستگاه را در محیط های بیرون یا در معرض باران قرار ندهید.

• زمانیکه یخچال را در کنار یک فریزر قرار می‌دهید بین آنها ۲ سانتی متر فضای خالی گذاشته تا از تشکیل رطوبت در سطوح جلوگیری نمایید.

• به روی یخچال وسیله‌ای قرار ندهید. یخچال را در مکان مناسب نصب کرده و حداقل ۱۵ سانتی‌متر در بالای آن فضای خالی داشته باشید.

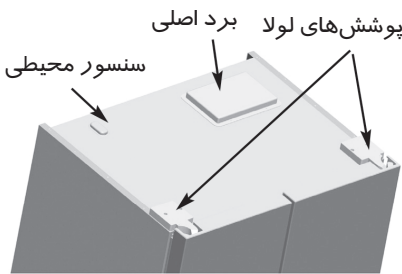
• پایه‌های قابل تنظیم جلویی را در ارتفاع مناسب ثابت کرده تا عملکرد یخچال به درستی انجام شود. برای تنظیم پایه ها آنها را در جهت عقربه های ساعت (یا در جهت مخالف) بچرخانید. این کار را پیش از قرار دادن مواد غذایی در

داخل یخچال انجام دهید.

۵ پیش از استفاده از یخچال تمام قسمت‌ها را با آب گرم و یک قاشق چایخوری جوش شیرین تمیز نمایید و سپس آن را با آب تمیز کرده و خشک نمایید. تمام قطعات را پس از تمیز کردن در جای خود قرار دهید.

۵ فرش، کارپیت یا لوازم دیگری که باعث مسدود شدن جریان هوا می‌شوند را در زیر یخچال قرار ندهید.

جابجایی دستگاه



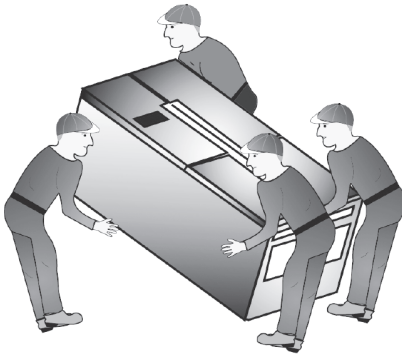
۵ بسته بندی و فوم محافظ را جهت جابجایی مجدد دستگاه نگه دارید (اختیاری).

۵ یخچال را توسط طناب یا سیم‌های ضخیم مخصوص ببندید و از توصیه‌های موجود در بخش

جابجایی پیروی نمایید.

۵ قسمت‌های متحرک (طبقات، لوازم جانبی، کشوی سبزیجات و ...) را خارج کرده یا آنها را توسط باند ببندید تا در زمان جابجایی حرکت نکنند.

۵ سنسور محیطی، برد اصلی و پوشش‌های لولا در یخچال قابل دسترس می‌باشند. در زمان تمیز کردن اطمینان حاصل نمایید که مایعات وارد این قسمت‌ها نشده است.



۵ حمل و جابجایی دستگاه را توسط ۴ نفر مطابق با تصویر انجام دهید.

راهنمای عیب یابی

بررسی هشدارها:

اگر دمای محفظه یخچال یا فریزر در سطح نامناسبی قرار گیرد یا زمانیکه مشکلی در دستگاه ایجاد شود یخچال به شما هشدار خواهد داد. هشدارهای زیر ممکن است در نمایشگر نشان داده شود.

خطای نمایشگر	نوع خطا	دلایل	راه حل
هشدار صوتی 	هشدار	یک یا چند قسمت از دستگاه غیر فعال شده یا مشکل خنک سازی وجود دارد.	با خدمات طلایی نیکان تماس بگیرید.
	برودت محفظه فریزر کافی نمی باشد.	ممکن است به دلیل قطع برق طولانی یا نقص بخش خنک کننده دما بالا رفته باشد.	<p>۱. در صورت آب شدن یخ مواد غذایی آن‌ها را خارج کرده و در سریع ترین زمان مصرف نمایید.</p> <p>۲. تا زمانیکه دمای محفظه به میزان طبیعی برسد (هشدار خاموش شود) از فریزر در دمای پایین استفاده کرده یا حالت انجماد سریع را فعال نمایید.</p> <p>۳. تا زمانیکه این هشدار پاک نشده است مواد غذایی تازه در آن قرار ندهید.</p>
	برودت محفظه فریزر کافی نمی باشد.	خنک کننده دمای ایده آل خود را از دست داده است.	<p>۱. تا زمانیکه دمای محفظه به میزان طبیعی برسد (هشدار خاموش شود) از فریزر در دمای پایین استفاده کرده یا حالت خنک سازی سریع را فعال نمایید.</p> <p>۲. تا زمانیکه خطا پاک شود درب دستگاه را باز نکنید.</p>

خطای نمایشگر	نوع خطا	دلایل	راه حل
	برودت محفظه خنک کننده بسیار زیاد است.	احتمال یخ زدگی در محفظه خنک کننده وجود دارد.	۱. در صورت فعال بودن خنک سازی سریع آن را غیرفعال نمایید. ۲. تنظیمات آن را در مقادیر پایین تر قرار دهید.
	ولتاژ به کمتر از ۱۷۰ ولت رسیده است.	این حالت خطا نبوده و جهت احتیاط و اطلاع ظاهر شده است. زمانیکه ولتاژ به میزان اصلی برگردد هشدار نیز ناپدید خواهد شد.	

بررسی هشدارها:

اگر یخچال کار نمی کند موارد زیر را بررسی نمایید:

قطع برق اتفاق نیفتاده باشد؟

کابل برق یخچال به پریز زده شده باشد؟

دوشاخه را بررسی نمایید که سالم بوده و پس از آن فیوز را جهت سوختگی

بررسی نمایید؟

پریز برق را بررسی کنید؟ کابل یخچال را در پریز دیگری امتحان نمایید.

اگر یخچال در زمان کار صدای زیادی دارد:

صدای طبیعی می باشد.

صدای شکستگی یخ است.

در زمان یخ زدایی خودکار شنیده می شود

دستگاه سرد یا گرم شده است (در نتیجه انبساط اجزای یخچال).

شکستگی کوتاه: این صدا زمانی شنیده می شود که ترموستات، هیدروستات را

خاموش / روشن می نماید.

صدای سوپاپ: زمانیکه یخچال در حال کار می باشد شنیدن صدای تیک تاک طبیعی است. این صدا از سوپاپ پشت یخچال شنیده می شود.

صدای جارو: پس از باز و بست درب یخچال، در نتیجه تفاوت فشار صدای کوتاهی شنیده می شود. این صدا کاملاً طبیعی است.

صدای طبیعی موتور: این صدا نشان دهنده عملکرد صحیح کمپرسور می باشد. ممکن است پس از فعال شدن در زمان کوتاه صدای بیشتری شنیده شود.

صدای حباب و آب پاشیدن: این صدای جریان آب در لوله های سیستم می باشد. **صدای جریان آب:** صدای جریان آب حاصل از حرکت آب به مخزن تبخیر در

زمان یخ زدایی می باشد. این صدا در زمان یخ زدایی شنیده می شود. **صدای جریان هوا:** صدای طبیعی فن می باشد. این صدا که صدای گردش هوا می باشد

در یخچال های نوفراست در زمان عملکرد معمول سیستم شنیده می شود.

اگر در داخل یخچال رطوبت تشکیل شود:

۰ بررسی نمایید که تمام مواد غذایی به درستی بسته بندی شده و تمام ظروف پیش از قرار گرفتن در یخچال کاملاً خشک شده باشند.

۰ آیا درب یخچال به دفعات باز شده است؟ زمانیکه درب یخچال باز می شود رطوبت هوای اتاق وارد آن می شود. در زمان دفعات باز شدن درب به خصوص زمانیکه رطوبت هوای اتاق بالا باشد تشکیل رطوبت داخل یخچال سریع تر انجام می شود.

اگر درب دستگاه به خوبی باز و بسته نشده باشد.

۰ ممکن است مواد غذایی موجود مانع از بسته شدن کامل درب شده باشد.

۰ ممکن است کثو و طبقات موجود در درب یخچال به درستی در جای خود قرار نکرده باشند.

۰ ممکن است درزگیر درب پاره شده باشد.

۰ یخچال در سطحی صاف و تراز گذاشته نشده باشد.

نکات مهم:

۰ پس از قطع برق یا کشیدن دوشاخه دستگاه از پریز، محافظ حرارتی به دلیل

عدم ثبات گاز در سیستم خنک کننده برق کمپرسور را قطع خواهد کرد. یخچال پس از ۴ یا ۵ دقیقه روشن شده و موردی برای نگرانی وجود نخواهد داشت. اگر به مدت طولانی از یخچال استفاده نمی کنید (مانند تعطیلات تابستانی) آن را از پریز برق جدا نمایید. پس از یخ زدایی یخچال را تمیز کرده و درب آن را باز گذارید تا مانع از تشکیل رطوبت و بوی نامطبوع شوید. اگر پس از بررسی و انجام توصیه‌های ذکر شده باز هم مشکل وجود داشت با خدمات طلایی نیکان تماس بگیرید. دستگاه شما برای مصارف خانگی طراحی شده و تنها در منزل قابل استفاده می‌باشد. از این محصول برای مصارف صنعتی و تجاری استفاده نکنید. در صورت استفاده از آن برای مصارفی به جز شرایط توضیح داده، خدمات طلایی نیکان هیچ گونه مسئولیتی در قبال خسارات و آسیب‌های ایجاد شده در زمان گارانتی بر عهده نخواهد داشت.

خدمات پس از فروش

پیش از تماس با خدمات طلایی نیکان موارد زیر را بررسی نمایید:

۱. بخش عیب یابی را مطالعه نمایید. شاید مشکل توسط خودتان قابل رفع باشد.
 ۲. دستگاه را مجدداً روشن کرده و بررسی نمایید که مشکل همچنان وجود دارد یا خیر؟
 ۳. در صورت وجود مشکل با خدمات طلایی نیکان تماس بگیرید.
- در زمان تماس موارد زیر را اعلام نمایید:
- مشکل ایجاد شده
 - مدل دستگاه
 - شماره خدمات (شماره موجود پس از کلمه service در برچسب مشخصات موجود در داخل دستگاه)
 - آدرس کامل منزل
 - شماره تماس و کد پستی

SERVICE 0000 000 00000



نکته: جهت باز شدن درب دستگاه قابل تغییر است اما برای انجام آن با خدمات طلایی نیکان تماس بگیرید.

اتصالات الکتریکی

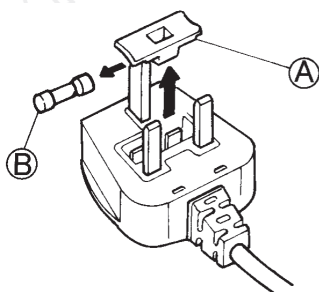
هشدار - پیش از استفاده از دستگاه، سیم ارت آن باید متصل شده باشد.

تعویض فیوز

۱. اگر سر سه شاخه دستگاه از نوع BS 1363A 13amp می باشد، برای تعویض فیوز در این نوع سه شاخه از فیوز تأیید شده A.S.T.A برای نوع BS 1362 استفاده کرده و طبق مراحل ذیل پیش بروید:
۲. پوشش فیوز (A) و فیوز (B) را بردارید.
۳. فیوز ۱۳ آمپر جایگزین را درون پوشش فیوز قرار دهید.
۴. هر دو قسمت را در سه شاخه بگذارید.

مهم:

پوشش فیوز باید پس از تغییر فیوز مجدد در جای خود قرار داده شود و اگر پوشش فیوز گم شده است نباید از سه شاخه استفاده نمایید تا زمانیکه قطعه مورد نظر نصب گردد.



تعویض صحیح توسط رنگ‌های موجود یا رنگ مشخص شده با یک کلمه در پایه سه شاخه مشخص شده است. پوشش فیوز تعویض شده را می‌توانید از فروشگاه‌های الکترونیک دریافت نمایید.

۲. اگر از یک پریز دو شاخه استفاده می‌نمایید سیم ارت باید در داخل آن قرار گرفته باشد.

۳. خروجی سوکت / دو شاخه

اگر دو شاخه موجود با پریز شما متناسب نیست، با خدمات طلایی نیکان تماس حاصل نمایید. تغییر آن باید توسط تکنسین خدمات طلایی نیکان مطابق با قوانین و دستورالعمل‌ها انجام شود.

