



شرکت **سام سرویس** نمایندگی خدمات پس از فروش محصولات سامسونگ در ایران  
هیچگونه مسئولیتی در قبال دستگاههای فاقد کارت گارانتی ویژه **سام سرویس** ندارد.

به منظور توسعه امر باز یافت مواد زائد این دفترچه راهنما بر روی کاغذ باز یافت شده چاپ گردیده است.



# یادداشت

---

# یادداشت

---

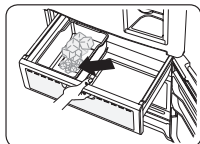
# یادداشت

---

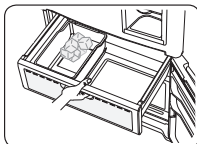




احتیاط

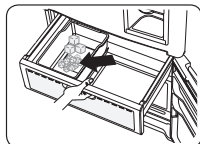


خیر

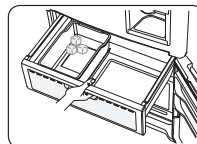


بله

در صورت وجود قطعات کوچک یخ در کف ظرف یخ، آنرا تمیز کنید.

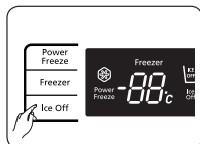


خیر

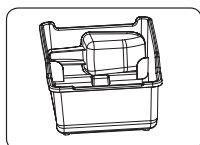


بله

چنانچه از یخساز برای مدتی طولانی استفاده نمی‌کنید، یخ چسبیده را دور بیندازید.



چنانچه از یخساز برای مدتی طولانی استفاده نمی‌کنید، گزینه «IceOff» را برای صرفه‌جویی در انرژی انتخاب کنید.




چنانچه مایل به خریداری و استفاده از ابزار کندن یخ می باشید آنرا در محل مخصوص در یخدان و یا جایی خارج از دستگاه قرار دهید.

مشکل	راه حل
یخچال اصلاً کار نمی‌کند یا به درستی خنک نمی‌کند.	<ul style="list-style-type: none"> <li>بررسی کنید که سیم برق به درستی وصل شده باشد.</li> <li>آیا کنترل دمای پنل کنترل بر روی دمای صحیح تنظیم شده است؟</li> <li>آن را بر روی دمای پایین تری تنظیم کنید.</li> <li>آیا یخچال در معرض نور مستقیم آفتاب قرار داشته یا خیلی نزدیک منبع گرمایی قرار دارد؟</li> <li>آیا پشت یخچال خیلی به دیوار نزدیک است و در نتیجه آن از چرخش جریان هوا جلوگیری می‌شود.</li> </ul>
غذاهای موجود در یخچال منجمد می‌شوند.	<ul style="list-style-type: none"> <li>آیا کنترل دمای پنل کنترل بر روی دمای صحیح تنظیم شده است؟ آن را بر روی دمای بالاتری تنظیم کنید.</li> <li>آیادمای اتاق خیلی پایین است؟</li> <li>آیا غذاهای دارای آب زیاد را در سردترین قسمت یخچال ذخیره کرده‌اید؟ این اقلام را به جای نگهداری در کشوی مجهز به انتخاب میزان برودت در خود یخچال نگهداری کنید.</li> </ul>
صداهای نویزهای غیر عادی به گوش می‌رسد.	<ul style="list-style-type: none"> <li>بررسی کنید که یخچال تراز و ثابت باشد.</li> <li>آیا پشت یخچال خیلی به دیوار نزدیک است و از حرکت جریان هوا جلوگیری شده است؟</li> <li>آیا شی در پشت یا زیر یخچال افتاده است؟</li> <li>هدای تیک از داخل یخچال به گوش می‌رسد. این امر، عادی است و معمولاً به دلیل انبساط یا انقباض ناشی از تغییر دمای داخلی یخچال ایجاد می‌شود.</li> <li>یخ‌ساز در موارد زیر سروصدا ایجاد خواهد نمود. اما این مسئله امری است عادی: پس از اینکه یخ‌ساز اتوماتیک تولید یخ را به پایان رساند. یخ برگردانده شده و در داخل قسمت نگهداری یخ می‌ریزد. و آب از شیر جریان می یابد</li> </ul>
گوشه های جلویی دستگاه داغ هستند و چگالش ایجاد می‌شود.	<ul style="list-style-type: none"> <li>مقداری گرما به دلیل نصب سیستم ضد چگالش در گوشه های جلویی به منظور جلوگیری از چگالش عادی می‌باشد.</li> <li>آیا یخچال بازمانده است. هنگامیکه درب را برای یک مدت طولانی باز می‌گذارید، چگالش اتفاق می‌افتد.</li> </ul>
یخ تولید نمی‌شود.	<ul style="list-style-type: none"> <li>آیا قبل از تولید شدن یخ، ۱۲ ساعت بعد از نصب لوله آب منتظر مانده‌اید؟</li> <li>آیا لوله آب وصل و سوپاپ باز است؟</li> <li>آیا عملکرد یخساز را به طور دستی متوقف کرده‌اید؟</li> <li>آیا دمای فریزر خیلی گرم است. آن را بر روی دمای پایین تری تنظیم کنید.</li> </ul>
صدای شکل حباب در یخچال به گوش می‌رسد.	<ul style="list-style-type: none"> <li>این امر عادی است حباب ها به دلیل چرخش مایع خنک کننده و سرد کننده در یخچال تشکیل می‌شوند.</li> </ul>
بوی بدی در یخچال به مشام می‌رسد.	<ul style="list-style-type: none"> <li>آیا غذایی فاسد شده است.</li> <li>دقت کنید که غذاهای بودار (مثل ماهی) را طوری بسته بندی کنید که هوا به داخل آن نفوذ نکند.</li> <li>فریزر را هرچندوقت یکبار تمیز کنید و غذاهای فاسد یا مشکوک را دور بریزید.</li> </ul>
برفک بر روی دیواره فریزر تشکیل می‌شود.	<ul style="list-style-type: none"> <li>آیا درپچه تهویه هوا مسدود شده است. هرگونه مانع را بردارید.</li> <li>خطای کافی بین غذاهای ذخیره شده قرار دهید تا هوا درست جریان پیدا کند.</li> <li>آیا درب فریزر کاملاً بسته شده است؟</li> </ul>

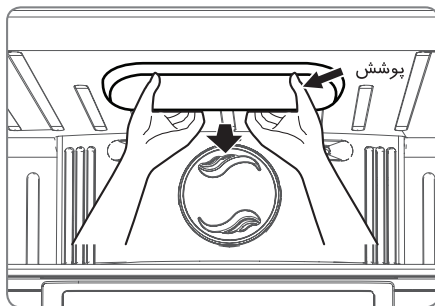
# کارکردن با یخچال سامسونگ

روش تعویض لامپ داخل دستگاه (فقط در برخی مدل ها وجود دارد)

قبل از تعویض لامپ داخلی، یخچال را از برق بکشید. در صورتیکه بعد از خواندن این دستورالعمل ها هنوز درباره چگونگی تعویض لامپ داخلی شک دارید، با مرکز خدمات سامسونگ تماس بگیرید.  احتیاط

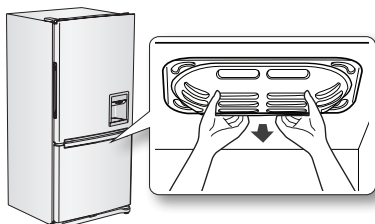
## تعویض لامپ داخلی یخچال


- ۱ - سیم برق را از خروجی درآورید.
- ۲ - پوشش را کمی فشار داده و به سمت بیرون بکشید.
- ۳ - ممکن است حباب لامپ داغ باشد. به هنگام لمس آن مراقب باشید.
- ۴ - حباب را خلاف جهت عقربه های ساعت بچرخانید.
- ۵ - مراحل نصب مجدد معکوس مراحل باز کردن می باشد.




## تعویض لامپ داخلی کشوی فریزر

- ۱ - سیم برق را از خروجی درآورید.
- ۲ - کشو را تا آخرین حد آن بیرون بکشید.
- ۳ - پوشش را کمی فشار داده و به سمت بیرون بکشید.
- ۴ - ممکن است حباب لامپ داغ باشد. به هنگام لمس آن مراقب باشید.
- ۵ - حباب را خلاف جهت عقربه های ساعت بچرخانید.
- ۶ - مراحل نصب مجدد معکوس مراحل باز کردن می باشد.



انگشتان خود را داخل درپوش نکنید.  ممکن است حباب لامپ داغ باشد. احتیاط

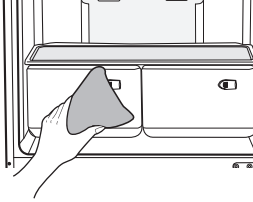
انگشتان خود را در داخل روکش قرار ندهید.  ممکن است لامپ داغ باشد.

## تمیز کردن یخچال

مراقبت از یخچال سامسونگ عمر دستگاه را افزایش داده و سبب می‌شود که بدون بو و جرم کار کند.

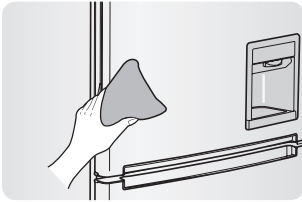
### تمیز کردن قسمت داخلی یخچال

دیواره ها و لوازم داخل یخچال را با مایع تمیز کننده ملایم شسته و آن ها را با یک پارچه نرم خشک کنید. شما می‌توانید برای تمیز کردن پهنر قفسه ها و کشو ها را درآورده و بشوئید. فقط قبل از جاگذاری مجدد آنها از خشک شدن آنها اطمینان حاصل نمایید.



### تمیز کردن قسمت خارجی

پنل نمایشگر را با یک پارچه تمیز و نرم تمیز کنید. هرگز آب را به طور مستقیم بر روی آن نپاشید. درب ها، دسته ها و سطوح خارجی یخچال را می‌توانید با مایع تمیز کننده ملایم پاک کرده و با یک پارچه نرم خشک کنید. برای نگه داشتن دستگاه در بهترین شرایط سطوح خارجی باید یک یا دو بار در سال پولیش شود.

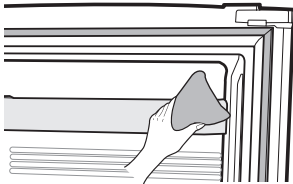


برای تمیز کردن یخچال از بنزن، تینر، کلورکس یا تمیز کننده ماشین استفاده نکنید. ممکن است سطح یخچال آسیب دیده و منجر به آتش سوزی شود.



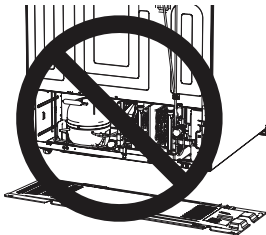
### تمیز کردن لاستیک های درب

در صورتیکه لاستیک های داخل درب کثیف شوند، ممکن است درب ها به درستی بسته نشوند و یخچال با بازدهی کامل کار نکند. لاستیک های درب را با یک مایع تمیز کننده ملایم تمیز کرده و با یک پارچه نرم خشک نمایید تا جرم ها و چربی ها از بین رود.



### تمیز کردن پشت یخچال

برای تمیز نگه داشتن سیم ها و قسمت های بدون پوشش پشت یخچال آن را یک یا دو بار در سال با جاروبرقی تمیز کنید.



درپوش پشتی را باز نکنید. انجام این کار سبب شوک الکتریکی می‌شود.

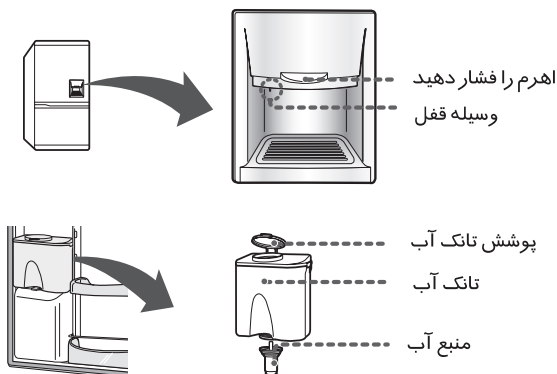


# کارکردن با یخچال سامسونگ

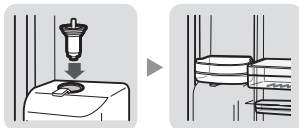
## استفاده از آب سرد کن (انتخابی)

شما می‌توانید به راحتی و بدون باز کردن درب یخچال آب سرد از یخچال بگیرید. علاوه بر آن شما می‌توانید با کاهش تعداد دفعات باز کردن درب تا ۳۰٪ مصرف انرژی را کاهش دهید.

نمای کلی



هنگامی که از آب سرد کن استفاده نمی‌کنید، موارد زیر توصیه می‌شود.




- ۱- وسیله تامین آب را کاملاً داخل حفره اتصال قرار دهید.
  - در صورتیکه وسیله تامین آب را برای مدت طولانی بیرون کشیده باشید، درب به دلیل نشت هوای سرد به طور خودکار بسته نخواهد شد.

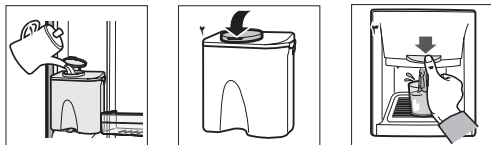
- ۲- یک بطری نوشیدنی را داخل تانک آب مخصوص را داخل آن قرار دهید.
  - بطری های ۱/۵ لیتری توصیه می‌شوند.

- ۳- وسیله قفل را بر روی موقعیت LOCK تنظیم کنید.

- در صورتیکه تکه PUSH به هنگام قرار داشتن وسیله اتصال در حفره اتصال و قرار داشتن وسیله قفل بر روی موقعیت OPEN فشار داده شود، وسیله منبع آب خارج شده و ممکن است آب نشت کند.

به هنگام قرار داشتن یخچال در دسترس کودکان وسیله قفل را بر روی موقعیت LOCK قرار دهید. 

### پر کردن تانک آب



- ۱- تانک آب را با برداشتن درپوش گرد باز کرده و آن را با آب نوشیدنی پر کنید. (از آب داغ استفاده نکنید.)

- تانک را تا سطح FULL پر کنید. (زیر ۴/۲ لیتر)

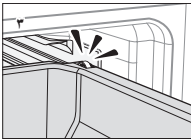
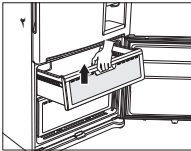
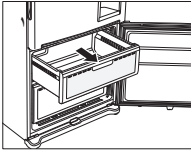
- ۲- درپوش گرد را بر روی آن گذاشته و به سمت پایین فشار دهید تا صدای کلیک به گوش رسد.

- ۳- یک فنجان را جلوی آب سرد کن گذاشته و سپس اهرم PRESS را فشار دهید.

## درآوردن لوازم فریزر

### ۱ - کشوی متحرک

برای درآوردن - کشو را تا آخرین حد بیرون بکشید. پشت کشو را کمی بالا برده و به سمت خودتان بیرون بکشید. ( شکل ۱ و ۲ را ببینید.)



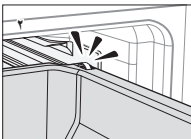
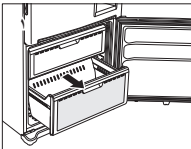
برای جاگذاری - کشو را بر روی ریل ها گذاشته و به سمت داخل هل دهید. ( شکل ۳ را ببینید.)

### ۲ - کشوی فریزر

برای درآوردن - کشو را کاملاً بیرون بکشید. پشت آن را کمی بالا برده و بیرون بکشید.

برای جاگذاری - کشو را بر روی ریل ها قرار دهید.

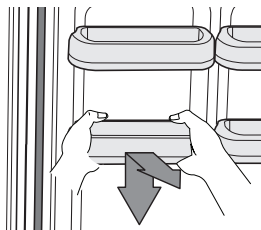
به هنگام جاگذاری، نگهدارنده کشو را بر روی محفظه ریل قرار دهید.



# کارکردن با یخچال سامسونگ

## درآوردن و نصب مجدد لوازم یخچال

### ۱ - محفظه داخل درب



برای درآوردن - کمی آن را بالا برده و به سمت خودتان بیرون بکشید.

برای جاگذاری - آن را از بالا به سمت موقعیت مورد نظر کشیده و فشار دهید تا متوقف شود.

در صورتیکه محفظه های درب به درستی جاگذاری نشوند، ممکن است افتاده و سبب جراحات شود.

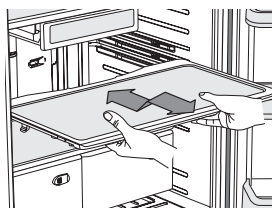


اجازه ندهید که کودکان با آن بازی کنند.



گوشه های تیز ممکن است سبب جراحات جدی شود. محفظه ها را بیش از حد با غذا پر نکنید.

### ۲ - قفسه های یخچال



برای درآوردن - به هنگام بیرون کشیدن، در صورتی که به آسانی بیرون نمی آید آن را کمی بالا برده و بیرون بکشید.

برای جاگذاری - به هنگام جاگذاری در صورتیکه به آسانی جا نمی رود، آن را کمی بالا برده و به سمت داخل هل دهید.

قفسه های شیشه ای سنگین هستند.

به هنگام درآوردن آنها نهایت دقت را به کار گیرید.

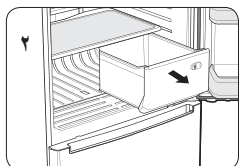


### ۳ - کشوی میوه و سبزیجات



برای درآوردن - کشو را تا آخرین حد بیرون بکشید. جلوی کشو را کمی بالا برده و به سمت خودتان بیرون بکشید.

برای جاگذاری - کشو را بر روی ریل ها قرار داده و به سمت داخل هل دهید.



قبل از اینکه قفسه های شیشه ای بالای کشو ها را درآورید، باید کشوها را خارج نمایید.



## نگهداری غذا در یخچال

یخچال سامسونگ طوری طراحی شده است که به شما حداکثر فضای نگهداری مواد غذایی و ویژگی ها و عملکردهای منحصر به فردی ارائه می نماید. این یخچال دارای چند محفظه اختصاصی می باشد که سبب تازه ماندن غذاها برای مدت طولانی تری میشود. به منظور جلوگیری از نفوذ بو به محفظه یخ، غذاهای نگهداری شده در یخچال باید به طور محکم بسته بندی شده و در صورت امکان هوا وارد آنها نشود.



برای نگهداری مواد لبنیاتی مثل کره، مارگارین، ماست یا بسته های کوچک پنیر خامه ای استفاده می شود.

**سبزی متحرک**



برای نگهداری اقلام بزرگ مثل گالن های شیر یا دیگر بطرها و ظروف بزرگ طراحی شده است.

**محفظه نگهداری  
بطری ها**



این قفسه ها نشکن بوده و برای نگه داری انواع و اقسام مواد غذایی و نوشیدنی ها استفاده می شوند. تشکیل قطرات آب بر روی قفسه ها امری طبیعی بوده و معمولا با یک پارچه نرم قابل رفع می باشد.

**قفسه های یخچال**



برای حفظ تازگی سبزیجات و میوه ها استفاده می شود. این کشو مخصوصا برای کنترل سطح رطوبت در محفظه یخچال طراحی شده است. در صورت امکان میوه ها و سبزیجات را جدا از هم نگهدارید.

**کشوی میوه و  
سبزیجات**

هیچ گاه بسته های بزرگ مواد غذایی را زیر لامپ یخچال قرار ندهید. سنسور هوا در نزدیکی لامپ تعبیه شده است و در صورتیکه سنسور مسدود شود، ممکن است یخچال خیلی سرد شود. لطفا به منظور جلوگیری از انجماد میوه و سبزیجات آن ها را در کشوی مخصوص میوه ها و سبزیجات نگه داری کنید. در صورتیکه مواد غذایی در یخچال منجمد می شوند، دمای یخچال را کمی افزایش دهید.



## نگه داری غذاها در یخچال



برای نگهداری گوشت یا مواد غذایی خشک استفاده می شود. غذاهای نگهداری شده باید به طور محکم با استفاده از مواد بسته بندی پلاستیکی و یا در ظروف مناسب بسته بندی شوند.

**کشوی متحرک**



برای نگهداری گوشت یا مواد غذایی خشک استفاده می شود. غذاهای نگهداری شده باید به طور محکم با استفاده از مواد بسته بندی پلاستیکی و یا در ظروف مناسب بسته بندی شوند.

**کشوی فریزر**

بطری ها باید کیپ هم قرار گیرند تا به هنگام باز شدن درب نلغزیده و یا سقوط نکنند.



در صورتیکه می خواهید برای یک مدت طولانی از یخچال استفاده نکنید، آن را خالی کرده و از برق بکشید. رطوبت اضافی را از داخل آن خشک کرده و درب ها را باز بگذارید. این کار از ایجاد بو و کپک جلوگیری می کند.

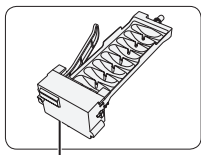
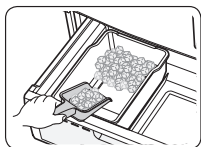




# کارکردن با یخچال سامسونگ

## ساخت یخ

### یخساز خودکار



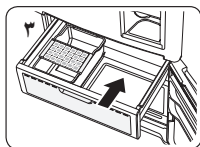
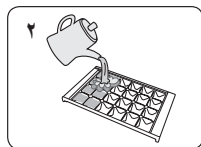
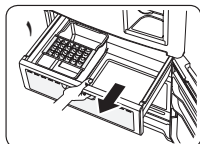
تکمه تست

با استفاده از خاک انداز یخ ها را بردارید.  
یخچال در هر چرخه یخساز ۸ مکعب یخ تولید می کند که این میزان به تقریباً 100~130 مکعب در یک دوره زمانی ۲۴ ساعته بسته به دمای فریزر، اتاق، تعداد دفعات باز و بسته کردن و دیگری شرایط استفاده می رسد.  
چند قالب اول یخ های تولید شده را دور بریزید تا آب داخل لوله کاملاً تمیز شود. دقت کنید که هیچ مانعی جلوی حسگر آن وجود نداشته باشد.  
هنگامی که مواد زائد به سطح بازوی حسگر می رسند، یخساز عملکرد یخساز را متوقف می کند. بعد از روشن شدن مجدد یخساز، عملکرد یخساز کمی با تاخیر انجام خواهد شد. چسبیدن چند قالب یخ به یکدیگر نیز طبیعی می باشد. در صورتیکه از یخساز خیلی استفاده نکنید، یخهای قبلی کمی تار شده و بوی ماندگی می دهند. بنابراین به هنگام عدم استفاده از آن تکمه Ice Off را فشار دهید.

زمانیکه عملکرد "یخ ساز" انتخاب میشود، تولید یخ در الویت قرار گرفته و دمای فریزر از دمای تنظیم شده کمتر خواهد شد. اگر به عملکرد "یخ ساز" احتیاج ندارید دکمه "توقف یخ ساز" را فشار دهید.



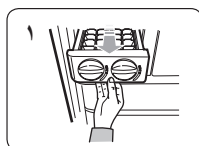
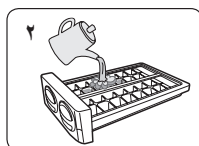
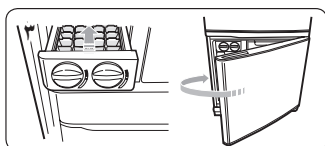
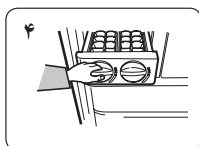
### سینی یخ



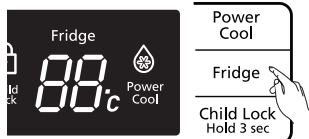
- ۱ - سینی یخ را بیرون بکشید.
  - ۲ - آب را داخل سینی یخ بریزید.
  - ۳ - سینی یخ را بر روی محفظه یخساز بگذارید.
- و درب فریزر را ببندید.

### مدل یخ ساز گردشی

۱. قالب های یخ را بیرون بکشید.
۲. قالب ها را تا علامت سطح آب (پیکان) پر کنید.
۳. قالب های یخ را سر جایشان بگذارید. و درجه فریزر را ببندید.
۴. هنگامیکه آب منجمد شد. دکمه را روی قالب های یخ بگردانید تا قطعات یخ در ظرف نگهداری یخ خالی شوند.



۲۲- کارکردن با یخچال سامسونگ



به هنگام انتخاب دما، دمای تنظیم شده در ابتدا به مدت ۵ ثانیه نمایش داده شده و سپس دمای واقعی نمایان می‌شود.

(ممکن است تفاوت جزئی بین دمای تنظیم شده و دمای نمایش داده شده وجود داشته باشد. اما به طور خودکار بر روی دمای تنظیم شده اصلاح می‌شود.)

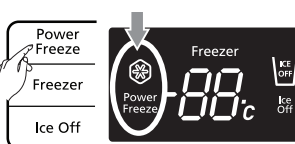
دمای یخچال بسته به تعداد دفعات باز و بسته شدن درب، مقدار غذا، دمای محیط و غیره تغییر می‌کند.

ممکن است دمای هر یک از قفسه های یخچال متفاوت باشد.

هنگامی که دمای یخچال به دلیل باز و بسته شدن زیاد درب و نگه داشتن غذای گرم در آن و ... افزایش می‌یابد، نمایشگر چشمک می‌زند.

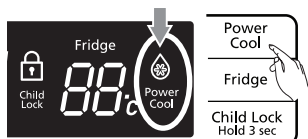
( هنگامی که دمای یخچال به میزان عادی می‌رسد، چشمک زدن متوقف می‌شود. در صورتیکه به هر دلیلی بعد از مدت زمان طولانی متوقف نشد، با مرکز خدمات سامسونگ تماس بگیرید.)

### در صورتیکه می‌خواهید یخ با سرعت بیشتری تولید شود (کنترل انجماد سریع)



زمان مورد نظر برای انجماد محصولات در فریزر را افزایش می‌دهد. در صورتیکه نیاز به انجماد سریع اقلامی‌دارید که به سرعت فاسد می‌شوند یا در صورتیکه دمای فریزر به طور قابل ملاحظه ای افزایش یافته است، از ویژگی انجماد سریع استفاده کنید. ( برای مثال وقتی درب باز مانده است.) این ویژگی باید حداقل ۲۴ ساعت قبل از گذاشتن غذا به اندازه زیاد در یخچال فعال شود.

### در صورتیکه می‌خواهید خنک کنندگی را در یخچال تسریع بخشید (خنک کنندگی سریع)



تکم Power Cool را فشار دهید. ( به عکس مراجعه کنید) لامپ Power Cool بر روی نمایشگر روشن می‌شود ( به جهت فلش نگاه کنید) و این عملکرد بدون توجه به دمای تنظیم شده یخچال فعال می‌شود.

تکم Power Cool را دوباره را برای لغو این عملکرد فشار دهید. لامپ خاموش شده و یخچال با دمای تنظیم شده یخچال کار می‌کند.

عملکرد خنک کنندگی سریع به مدت دو ساعت و نیم بدون توجه به دمای تنظیم شده یخچال کار می‌کند.

### حالت Cooling Off (نمایش کد OF & OF بر روی نمایشگر)

این ویژگی برای استفاده کاربر نمی‌باشد.

در حالت Cooling Off یخچال کار می‌کند اما هوای خنک تولید نمی‌کند. برای لغو این عملکرد، تکمه Power Freeze و Freezer را به طور همزمان و به مدت سه ثانیه فشار دهید تا زمانی که صدای "دینگ - دانگ به گوش رسد.

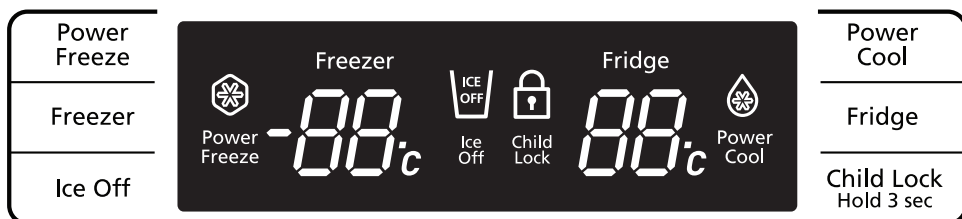
حالت Cooling Off



۳۱- کارکردن با یخچال سامسونگ

# کارکردن با یخچال سامسونگ

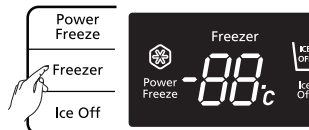
## کنترل دما




## تنظیم دمای فریزر

در صورتی که می‌خواهید دمای فریزر را کنترل کنید، به صورت زیر عمل کنید.

تکمه Freezer را فشار دهید. (به شکل مراجعه کنید)  
 - دمای فریزر بین 25°C و 14°C با وقفه‌های یک درجه سانتیگراد تنظیم می‌شود.  
 - هر بار که تکمه Freezer را فشار می‌دهید، دما به صورت زیر تغییر می‌کند:  
 (-19°C → -20°C → -21°C → -22°C → -23°C → -24°C → -25°C → -14°C → -15°C → -16°C → -17°C → -18°C → -19°C)



به هنگام انتخاب دما، دمای تنظیم شده در ابتدا به مدت ۵ ثانیه نمایش داده شده و سپس دمای واقعی نمایان می‌شود.  
 (ممکن است تفاوت جزئی بین دمای تنظیم شده و دمای نمایش داده شده وجود داشته باشد. اما به طور خودکار بر روی دمای تنظیم شده اصلاح می‌شود.)

- دمای فریزر بسته به تعداد دفعات باز و بسته شدن درب، مقدار غذا، دمای محیط و غیره تغییر می‌کند. 

- ممکن است دمای هر یک از قفسه‌های فریزر متفاوت باشد.

- هنگامی که دمای فریزر به دلیل باز و بسته شدن زیاد درب و نگه داشتن غذای گرم در آن و ... افزایش می‌یابد، نمایشگر چشمک می‌زند.

(هنگامی که دمای فریزر به میزان عادی می‌رسد، چشمک زدن متوقف می‌شود. در صورتیکه به هر دلیلی بعد از مدت زمان طولانی متوقف نشد، با مرکز خدمات سامسونگ تماس بگیرید.)

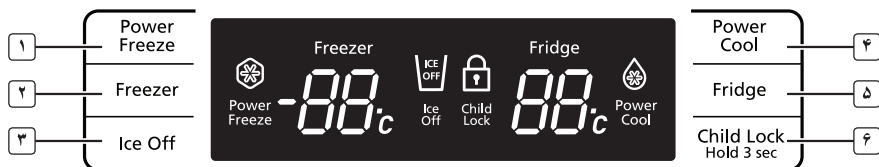
## تنظیم دمای یخچال

در صورتیکه می‌خواهید دمای یخچال را تنظیم کنید، به صورت زیر عمل کنید:

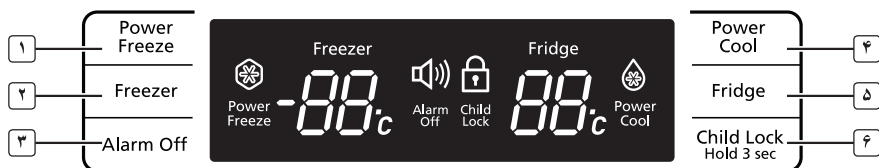
تکمه Fridge را فشار دهید. (به شکل مراجعه کنید)  
 - دمای فریزر بین 1°C و 7°C با وقفه‌های یک درجه سانتیگراد تنظیم می‌شود.  
 - هر بار که تکمه Fridge را فشار می‌دهید، دما به صورت زیر تغییر می‌کند:  
 (3°C → 2°C → 1°C → 7°C → 6°C → 5°C → 4°C → 3°C)

## استفاده از پنل کنترل

### جهت مدل دارای یخساز خودکار



### جهت مدل دارای یخساز عادی



وقتی که در حال استفاده نیست نمایشگر درجه حرارت خاموش خواهد شد. این طبیعی است.

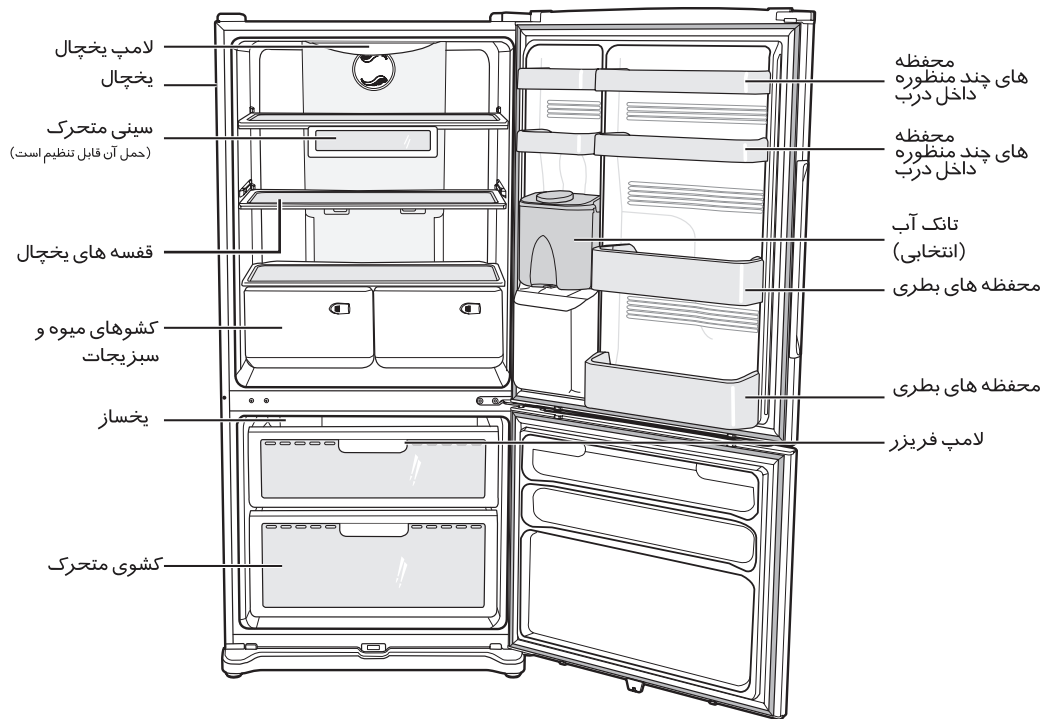
### انتخاب عملکرد و دما / پنل کنترل

این تکه را برای انجام سریع غذاها فشار دهید. (انجماد سریع ۲ ساعت و نیم طول می کشد)	۱) تکه انجماد سریع
تکه تنظیم دمای فریزر این تکه را برای تنظیم دمای فریزر بین $14^{\circ}\text{C}$ و $25^{\circ}\text{C}$ فشار دهید. (در ابتدای روشن شدن، تنظیمات پیش فرض $19^{\circ}\text{C}$ می باشد.)	۲) تکه فریزر
هنگامی که تکه ICE OFF را فشار می دهید، یخ تولید نمی شود. از این تکه فقط به هنگام نیاز استفاده کنید.	۳) تکه لغو یخساز (انتخابی)
هنگامی که تکه Alarm off را فشار می دهید، آلارم در صورت باز بودن درب صدا تولید نخواهد کرد. از این تکه فقط به هنگام نیاز استفاده کنید.	۳) تکه خاموش شدن یخساز (انتخابی)
این تکه را هنگامی که می خواهید غذاها را خیلی سریع خنک کنید، فشار دهید. (خنک کنندگی سریع بعد از رسیدن دما به $4^{\circ}\text{C}$ یا بعد از دو ساعت و نیم متوقف می شود.)	۴) تکه خنک کنندگی سریع
تکه تنظیم دمای یخچال این تکه را برای تنظیم دمای یخچال در وقفه های یک درجه سانتیگراد بین $1^{\circ}\text{C}$ , $7^{\circ}\text{C}$ فشار دهید. (در ابتدای روشن شدن یخچال تنظیمات پیش فرض $3^{\circ}\text{C}$ می باشد.)	۵) تکه یخچال
به هنگام فشار دادن این تکه به مدت ۳ ثانیه عملکرد نمایشگر قفل شده یا فعال می گردد. (کلید قفل یا باز شدن صفحه)	۶) تکه قفل کودک

# کارکردن با یخچال سامسونگ

## قطعات و ویژگی ها

برای آشنا شدن با قطعات و ویژگی های یخچال این صفحه را مطالعه کنید.



## تراز کردن یخچال

بعد از نصب مجدد درب های یخچال و فریزر، دقت کنید که یخچال تراز باشد تا بتوانید تنظیمات کوچک را بر روی آن انجام دهید.

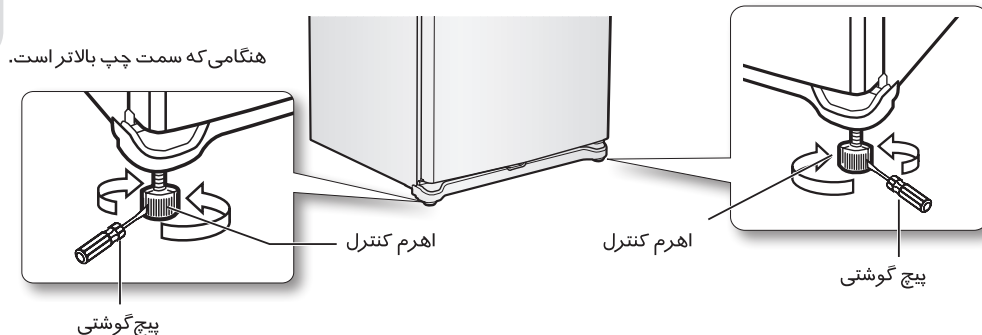
در صورتیکه یخچال تراز نباشد، ممکن است درب ها به درستی بسته نشوند. همچنین ممکن است داخل یخچال عرق کرده و مصرف انرژی افزایش یابد.

برای مثال هنگامی که سمت چپ پایین تر از سمت راست است، یک پیچ گوشتی دو سو را داخل شکاف موجود بر روی اهرم کنترل سمت قرار داده و در جهت موافق یا مخالف عقربه های ساعت بچرخانید تا تراز شود. چرخاندن آن در جهت موافق عقربه های ساعت یخچال را بالا برده و چرخاندن آن در جهت مخالف عقربه های ساعت یخچال را پایین می آورد.

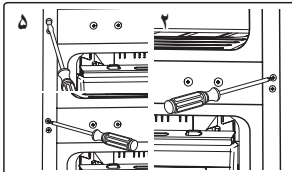
در صورتیکه سمت چپ بالاتر است، این کار را با اهرم سمت راست انجام دهید.

⚠ اهرم های کنترل باید به منظور جلوگیری از آسیب جدی یا آسیب رسیدن به یخچال به دلیل احتیاط کج شدن یخچال بر روی کف قرار بگیرد.

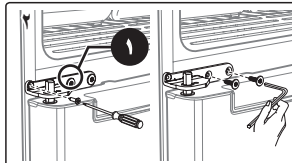
هنگامی که سمت چپ پایین تر است.



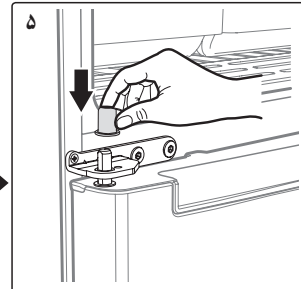
# نصب یخچال جدید شما



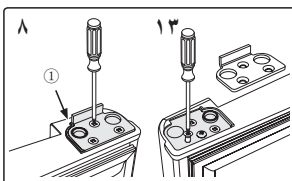
یک درپوش و سه پیچ واقع بر روی سمت چپ فریزر، جایی که می‌خواهید لولای وسطی را نصب کنید، باز نمایید. (به شکل سمت چپ مراجعه کنید.) و سپس محل آنها را با موقعیت قبلی لولای پایینی عوض کنید. (شکل سمت راست) به هنگام باز کردن پیچ‌های پلاستیکی آن‌ها را با پیچ گوهی چرخانده و با انبر بردارید.



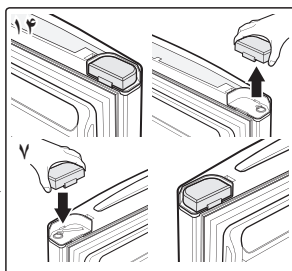
درب فریزر را بر روی لولای کناری سمت چپ قرار دهید. لولای وسطی سمت چپ را تعویض کنید. می‌توانید آن را از جعبه ابزار همراه دستگاه بیاورید و سپس آن را با استفاده از یک پیچ و مهره متصل کنید. (باید از پیچ گوهی برای پیچ‌ها و آچار برای مهره‌ها استفاده کنید.)



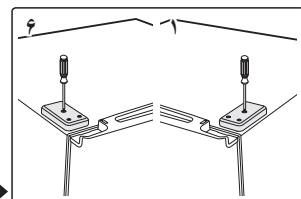
درپوش لولای وسطی را بگذارید.



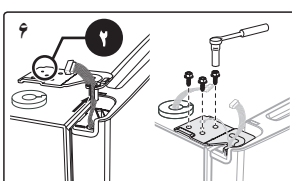
stopper (۱) را با باز کردن ۳ پیچ موجود بر روی سمت راست بردارید. (شکل را ببینید) سه پیچ واقع بر روی سمت چپ را باز کرده و سپس stopper جداشده از سمت راست را بر روی آن قرار دهید. (شکل را ببینید) سپس آن را با استفاده از سه پیچ جدا شده از سمت چپ وصل کنید.



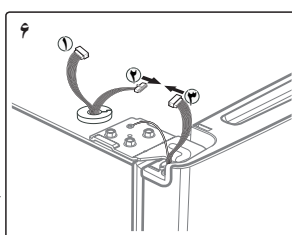
بعد از برداشتن درپوش موجود بر روی لولای بالایی درب فریزر، درب یخچال را در سمت راست نصب کنید.



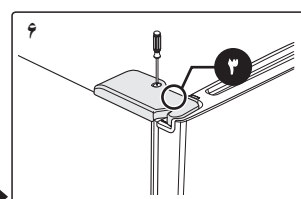
درپوش واقع بر روی سمت چپ قسمت بالایی یخچال را با باز کردن یک پیچ برداشته و آن را بر روی سمت راست یخچال وصل کنید. (مراقب باشید که پوشش سیم را از بین نبرید.)



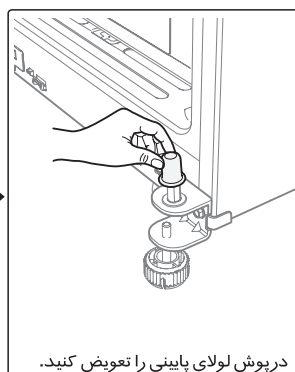
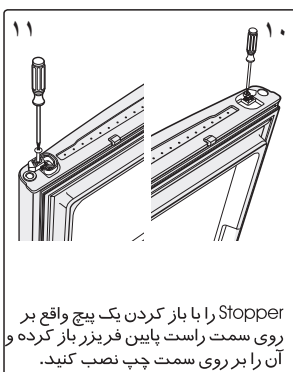
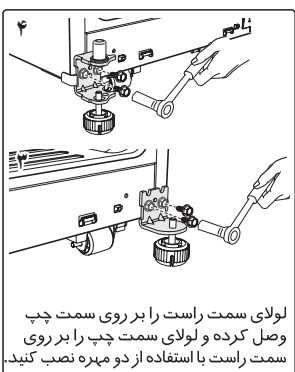
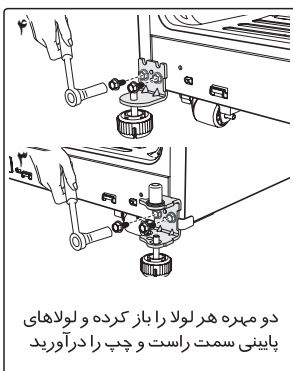
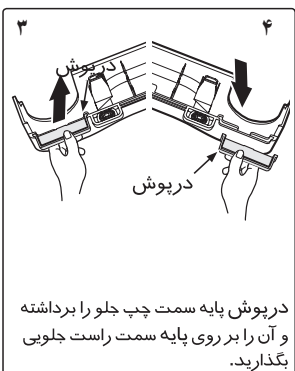
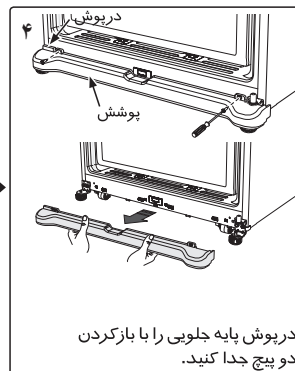
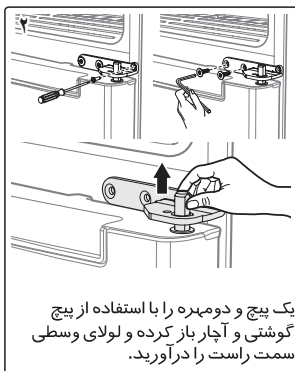
لولای بالایی سمت چپ را با استفاده از سه مهره وصل کرده و سیم اتصال به زمین را با استفاده از یک پیچ نصب کنید. شما می‌توانید لولا را از جعبه ابزار همراه دستگاه بیاورید. (مراقب باشید که درب را کج نکرده تا سیم کشی داخل آن آسیب نبیند.)



2 اتصال (1 و 2) را قطع کرده و اتصال (2 و 3) را سوار کنید (در صورت عدم اتصال، پیام خطا بر روی صفحه نمایشگر نمایان می‌شود.)



درپوش لولای بالایی سمت چپ را با استفاده از یک پیچ تعویض کنید. شما می‌توانید آن را از جعبه ابزار همراه دستگاه بیاورید. تنظیمات درب، باز و بسته شدن و عملکرد لامپ داخلی یخچال را با باز کردن درب یخچال و فریزر بررسی کنید.

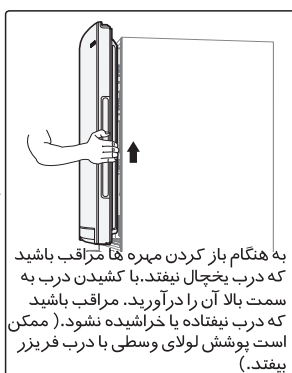
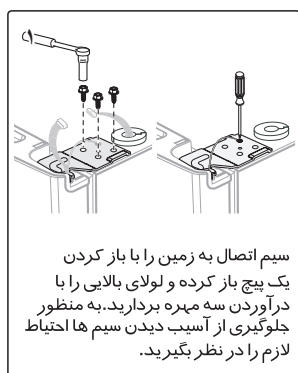
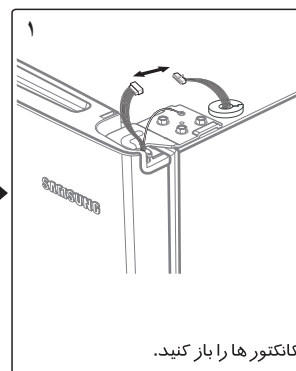
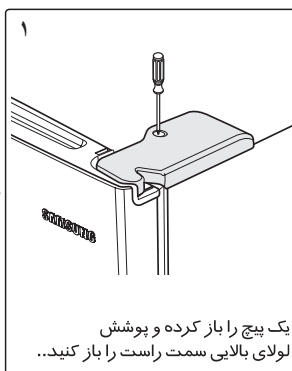
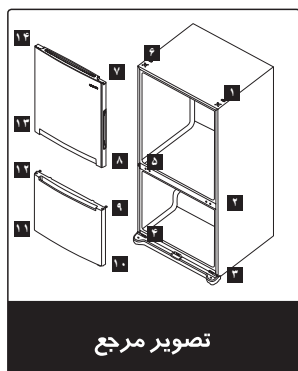
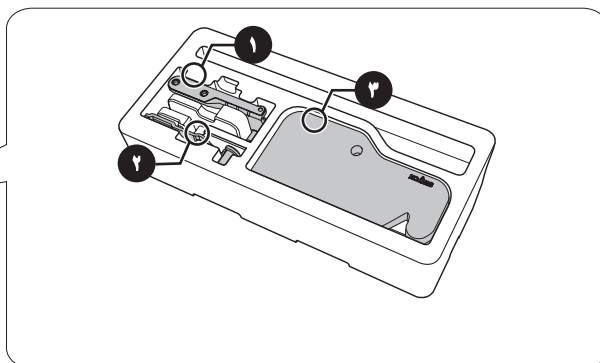
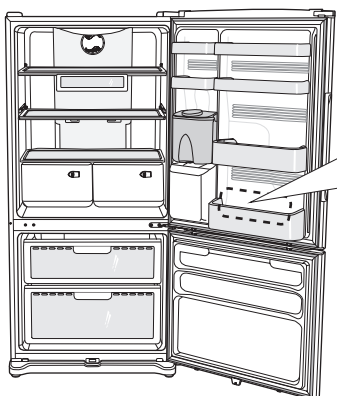




# نصب یخچال جدید شما

چگونگی تغییر جهت باز شدن درب (RL62/67S\*, RL62/67U\*, RL62/67Z\*)

یخچال را از پریز کشیده یا برق را قطع کنید.  
عدد موجود بر روی هر تصویر محل مربوطه یخچال را نشان می‌دهد. برای هر قسمت به تصویر مرجع مراجعه کنید.



## نصب یخچال جدید شما

اکنون که یخچال جدیدتان را نصب نموده‌اید، می‌توانید از ویژگی‌ها و عملکردهای منحصر به فرد آن لذت ببرید. با کامل کردن مراحل زیر دستگاه شما باید به درستی کار کند.


- ۱ - یخچال را در یک محل مناسب با در نظر گرفتن فاصله مناسب بین دیوار و آن قرار دهید. به دستورالعمل نصب در این دفترچه راهنما مراجعه کنید. (صفحه ۸ انتخاب بهترین محل برای نصب یخچال)
- ۲ - هنگامی که یخچال را به برق می‌زنید، دقت نمایید که لامپ داخل آن به هنگام باز شدن درب روشن شود.
- ۳ - دما را بر روی سردترین درجه تنظیم کرده و یک ساعت منتظر بمانید. فریزر به تدریج خنک شده و موتور به آرامی کار می‌کند.
- ۴ - بعد از روشن شدن یخچال، چند دقیقه طول می‌کشد تا دمای آن به دمای مطلوب برسد. هنگامی که یخچال به اندازه کافی خنک شد، می‌توانید نوشیدنی‌ها و غذاها را در آن ذخیره کنید.

## لوازم مورد نیاز (تامین نشده)

				
آچار Hex (۵/۳۲ اینچ) (برای میله لولای متوسط)	آچار Hex (۳/۱۶ اینچ) (برای لولاهای متوسط)	آچار رینگ	پیچ گوشتی دو سو	پیچ گوشتی چهار سو

## درآوردن درب های یخچال

در برخی موارد، ممکن است برای حمل یخچال به محل نصب مجبور به درآوردن درب های یخچال شوید. در صورتیکه نیاز به انجام این کار ندارید، آن‌ها را درنیاورید. قبل از درآوردن دربها باید به نکات زیر توجه کنید.

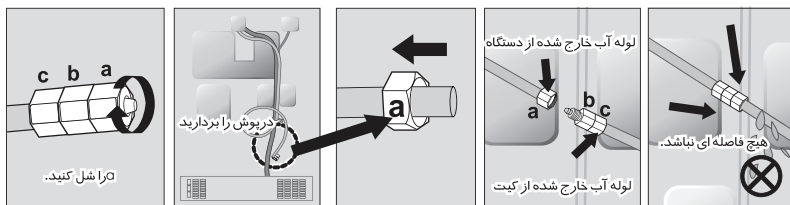
قبل از درآوردن درب برق را قطع کنید. 

- دقت کنید به هنگام درآوردن درب نیفتاده و خراشیده نشود و آسیب نبیند.
- دقت کنید که به هنگام درآوردن آسیب نبیند.
- بعد از نصب مجدد درب:
  - ممکن است به دلیل نشت هوا داخل یخچال عرق کند.
  - ممکن است درب‌ها همراه با نداشتن.
  - ممکن است مصرف انرژی افزایش پیدا کند.

# نصب یخچال جدید شما

## اتصال لوله آب به یخچال

- ۱- درپوش را از لوله آب واقع بر روی پشت یخچال جدا کرده و مهره اتصال را بر روی آن قرار دهید.
- ۲- لوله آب واقع بر روی دستگاه و لوله آب کیت را به یکدیگر متصل کنید.
- ۳- مهره اتصال واقع بر روی بست را محکم کنید. نباید هیچ فاصله ای بین نقاط A, B, C باشد.
- ۴- آب را باز کنید و بررسی کنید که نشتی نداشته باشد.



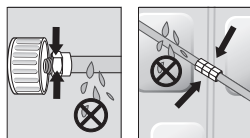
لوله آب را فقط به منبع آب قابل شرب وصل کنید.  
در صورتیکه می‌خواهید لوله آب را تعمیر یا تعویض کنید، ۶.۵ میلی متر از لوله پلاستیکی را ببرید تا مطمئن شوید که اتصال کاملاً درست و بدون نشت باشد.



قبل از استفاده باید وجود هرگونه نشت را در این قسمت ها بررسی کنید.

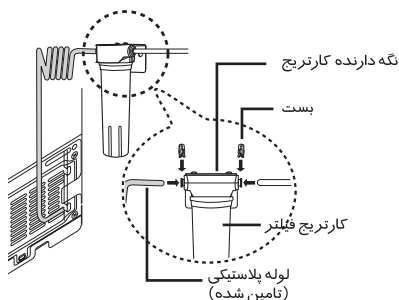


احتیاط



- گارنتی سامسونگ مشمول نصب لوله آب نمی‌باشد.
- این کار باید با هزینه مشتری انجام گیرد مگر اینکه هزینه آن در قیمت دستگاه لحاظ شده باشد.
- لطفاً در صورت نیاز برای نصب لوله آب با لوله کش یا نصاب واجد شرایط تماس حاصل نمایید.
- در صورتیکه به دلیل نصب نادرست، نشتی در دستگاه مشاهده کردید، با نصاب تماس بگیرید.

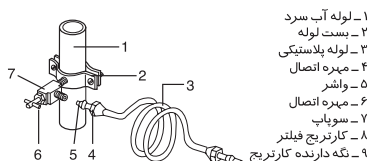
## اتصال لوله آب به یخچال



- لوله پلاستیکی آب واقع در پشت یخچال را به خروجی نگهدارنده کارتریج یخچال وصل کنید. (لوله پلاستیک را کاملاً داخل خروجی نگهدارنده کارتریج قرار دهید).
  - بست پلاستیکی را داخل خروجی و ورودی کارتریج قرار دهید.
  - آب را باز کرده و بررسی کنید که نشتی نداشته باشد.
- شما می‌توانید کارتریج فیلتر را از فروشنده ای که یخچال را از آن خریداری نموده‌اید، تهیه کنید. برای بهترین عملکرد دقت داشته باشد که کارتریج اصلی فیلتر سامسونگ (فیلتر یدکی شماره DA00015-29A) را خریداری کنید.
- لوله آب باید به منبع آب نوشیدنی وصل گردد.
  - مهره اتصال و واشر به همراه دستگاه تامین شده و داخل کشوی یخچال قرار دارد.
  - به هنگام به دادن یخچال به سمت دیوار، دقت کنید که سیم برق یا لوله آب له نشود (لوله یخساز)



## استفاده بدون فیلتر آب



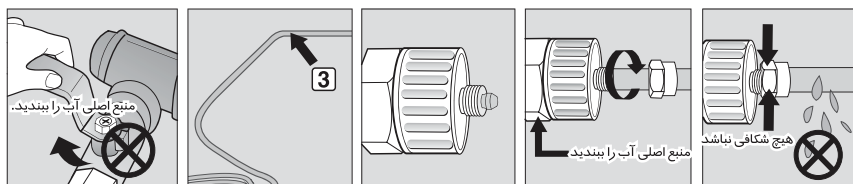
اتصال به لوله منبع آب

- منبع اصلی آب را بسته و یخساز را روی موقعیت OFF قرار دهید.
- نزدیکترین لوله آب سرد آشامیدنی را انتخاب کنید.

## احتياط

لوله آب باید به لوله آب سرد متصل گردد.  
در صورتیکه آن را به لوله آب گرم وصل کنید،  
سبب خرابی تصفیه کننده می شود.

- ۱- ابتدا منبع اصلی آب را ببندید.
- ۲- نزدیکترین لوله آب سرد آشامیدنی را انتخاب کنید.
- ۳- دستور العمل های داخل کیت نصب فیلتر آب را دنبال کنید.



- ۴- بعد از اتصال منبع آب به فیلتر آب، منبع آب را باز کرده و در حدود ۳ لیتر آب به داخل آب سرد کن بریزید تا فیلتر آب تمیز شود.

# نصب یخچال

## نصب لوله آب (مدل دارای یخساز خودکار)

### قبل از نصب لوله آب

- گارانتی دستگاه نصب لوله آب را شامل نمی‌شود. بنابراین قبل از نصب لوله آب کلیه مراحل نصب موجود در این دفترچه راهنما را مطالعه کرده و به منظور کاهش خطر آسیب رسیدن به لوله آب مراحل زیر را اجرا کنید.
- لوله های Banging (رسوب آب داخل لوله ها) در لوله کشی خانگی سبب آسیب رسیدن به قطعات یخچال شده و منجر به نشت آب یا سر ریز شدن آن می‌شود. قبل از نصب منبع آب به یخچال با تکنسین واجد شرایط خدمات تماس بگیرید.
- به منظور جلوگیری از سوختگی و آسیب رسیدن به محصول، لوله آب را بر روی لوله آب داغ آویزان نکنید.
- لوله آب را در محل هایی که ممکن است دما به زیر دمای انجماد نزول کند، نصب نکنید.
- به منظور جلوگیری از هرگونه شوک الکتریکی به هنگام استفاده از هرگونه وسیله الکتریکی (مثل دریل برق) در حین نصب، اطمینان حاصل نمایید که وسیله را عایق بندی کرده‌اید.
- تمام عایق بندی‌ها باید مطابق قوانین لوله کشی محلی انجام گیرد.
- کیت لوله آب و فیلتر آن تحت گارانتی دستگاه نمی‌باشند. سازنده (یا فروشنده یا نصاب) این وسایل مسئول هرگونه ایراد و آسیب وارده به یخچال ناشی از کیت و فیلتر آب می‌باشد.
- فیلتر باید مطابق با دستورالعمل سازنده تعویض گردد.
- برای سفارش دادن فیلتر آب یدکی، لطفاً با سازنده تماس بگیرید.
- بررسی کنید که لوازم زیر همراه دستگاه باشد.



لوله آب



کانکتور لوله

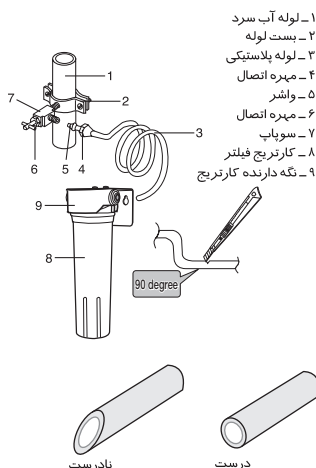


بست ها و پیچ های لوله آب

## استفاده از فیلتر آب (تأمین نشده)

### اتصال به لوله منبع آب

- منبع اصلی آب را بسته و یخساز را روی موقعیت OFF قرار دهید.
- نزدیکترین لوله آب سرد آشامیدنی را انتخاب کنید.
- دستورالعمل های داخل کیت نصب فیلتر آب را دنبال کنید.
- بعد از اتصال لوله منبع آب به ورودی تگه دارنده کارتریج و نصب کارتریج فیلتر لوله پلاستیکی را کاملاً داخل آ قرار دهید.
- منبع آب را باز کرده و ۴ گالن یا بیشتر آب داخل محفظه آب بریزید تا فیلتر آب تمیز گردد.



- فیلتر آب باید بیرون از یخچال نصب گردد. فیلتر آب همراه دستگاه شما تأمین نشده است. کارتریج فیلتر (۸) و کیت نگهدارنده (۹) را می‌توانید از محلی که یخچال را از آنجا خریداری کرده‌اید، تهیه نمایید.
- از لوله های مسی استفاده نکنید.
- لوله را ببرید، اطمینان حاصل نمایید که انتهای آن صاف باشد.

# تنظیم یخچال

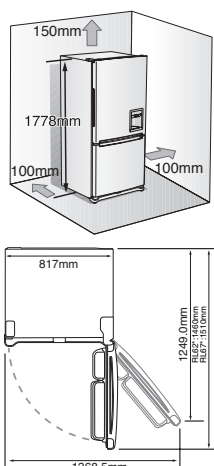
## آماده سازی برای نصب یخچال

به خاطر خرید این یخچال سامسونگ به شما تبریک می گوئیم. امیدواریم از ویژگی های منحصر به فرد و امکانات ویژه این دستگاه لذت ببرید.

### انتخاب بهترین محل برای نصب یخچال

- محلی با دسترسی آسان به منبع آب
- محلی که در معرض نور مستقیم خورشید نباشد.
- محلی که کف آن مسطح باشد.
- محلی که فضای کافی برای باز شدن آسان درب ها وجود داشته باشد.
- جهت اتمام تهویه مناسب هوا. فضای کافی را در قسمت های راست، چپ، عقب و بالای دستگاه در نظر بگیرید.
- در صورتیکه دستگاه فضای کافی نداشته باشد، ممکن است سیستم خنک کننده درست کار نکند.
- لطفاً از حرکت آزادانه دستگاه در مواقع تعمیرات و سرویس، اطمینان حاصل بفرمایید.

ابتدا با اندازه گرفتن کسوها ( عرض و ارتفاع )، آستانه درب، سقف، راهرو و ... اطمینان حاصل نمایید که می توانید یخچال را به آسانی به محل مورد نظر تان حمل کنید، جدول زیر

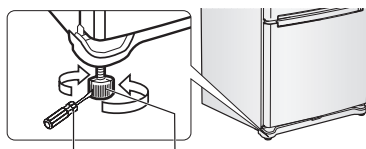


- به هنگام نصب، فضای کافی از راست، چپ و بالا در نظر بگیرید. این کار مصرف برق را کاهش داده و هزینه های انرژی را کم می کند.
- در صورتیکه یخچال را در محلی نصب می کنید که دمای آن به کمتر از 10°C نزول می کند، ممکن است در سطح بازدهی پهنه کار نکند.



### به هنگام حرکت دادن یخچال

به منظور جلوگیری از آسیب دیدن کف، اطمینان حاصل نمایید که پایه های تراز کننده در موقعیت بالایی قرار داشته باشند به قسمت "تراز کردن یخچال" در صفحه ۱۷ مراجعه کنید.



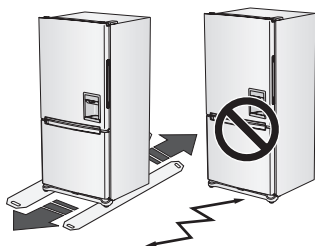
شکل: پیچ گوشتی      اهرم کنترل

### کف آشپزخانه

به منظور نصب صحیح دستگاه باید بر روی یک محل مسطح و محکم که با دیگر قسمت های سطح همتراز باشد، قرار گیرد. این سطح باید به اندازه کافی محکم بوده تا توانایی نگه داری یخچال پر از مواد غذایی به وزن تقریبی ۱۰۶ کیلوگرم را داشته باشد.

به منظور جلوگیری از خوردگی کف، یک تکه بزرگ از کارتن را بریده و در زیر یخچال بیندازید.

به هنگام حرکت دادن یخچال حتماً آن را به طور مستقیم بیرون کشیده و سپس در محل خود قرار دهید.



# فهرست

## نصب یخچال فریزر جدید شما

۹

- ۹ آماده سازی برای نصب یخچال
- ۱۰ نصب لوله آب
- ۱۳ تنظیم یخچال
- ۱۳ درآوردن درب های یخچال
- ۱۷ تراز کردن یخچال

## کارکردن با یخچال سامسونگ

۱۸

- ۱۸ قطعات و ویژگی ها
- ۱۹ استفاده از پنل کنترل
- ۲۰ کنترل دما
- ۲۲ ساخت یخ
- ۲۳ نگهداری غذا در یخچال
- ۲۳ نگهداری غذا در کشوی فریزر
- ۲۴ درآوردن و نصب مجدد لوازم یخچال
- ۲۵ درآوردن لوازم فریزر
- ۲۶ روش استفاده از قسمت توزیع آب
- ۲۷ درآوردن لوازم فریزر
- ۲۸ تعویض لامپ داخلی یخچال

## عیب یابی

۲۹

- ۲۹ عیب یابی

# نکات ایمنی

## اطلاعات اضافی برای استفاده صحیح



- اجازه دهید که دستگاه به مدت ۲ ساعت بعد از نصب ثابت باقی بماند.
- به منظور ارائه بهترین عملکرد محصول
  - غذاها را خیلی نزدیک محفظه های تهویه پشت دستگاه نگذارید چون ممکن است جریان هوای آزاد را در محفظه فریزر مسدود کند.
  - قبل از گذاشتن غذا در یخچال فریزر غذاها را کاملاً بسته بندی کرده و یا در ظروف دربسته قرار دهید.
  - غذاهایی را که می‌خواهید اکنون منجمد کنید در نزدیکی غذاهای منجمد شده از قبل قرار ندهید.
- در صورتیکه می‌خواهید کمتر از ۳ هفته از خارج شوید، نیازی نیست که دوشاخه دستگاه را از پریز بشکید. اما قبل از ترک خانه غذایی را از دستگاه درآورید. دستگاه را از برق کشیده، تمیز و آب کشی نمایید.
- در صورتیکه این دستگاه برای یک مدت طولانی در دمایی زیر مرز دمایی که برای آن لازم می‌باشد، کار کند، ممکن است عملکرد صحیحی نداشته باشد. (امکان ذوب شدن مواد منجمد یا کاهش دما در محفظه فریزر)
- موادی که در دمای پایین خراب می‌شوند مثل موز و هندوانه را در فریزر نگه داری نکنید.
- به منظور استفاده بهینه از انجماد یخ ظروف یخ را در محل اصلی که کارخانه آن را تعبیه کرده است قرار دهید.
- دستگاه شما ضد برق می‌باشد و این بدین معنی است که شما نیاز ندارید که به طور دستی آن را برق زدایی کنید چون این عملکرد به طور خودکار انجام می‌شود.
- افزایش دما در حین برق زدایی با استاندارد ISO مطابق می‌باشد. اما در صورتیکه می‌خواهید از افزایش ناخواسته دمای مواد منجمد به هنگام برق زدایی جلوگیری کنید، لطفاً غذاهای منجمد را درون چندین لایه کاغذ مثل روزنامه بپیچید.
- هرگونه افزایش در دمای مواد غذایی منجمد در حین برق زدایی عمر نگهداری مواد غذایی را کاهش می‌دهد.
- این دستگاه شامل گازهای فلور شده greenhouse تحت پوشش پروتکل Kyoto می‌باشد.
- کف با گازهای گلخانه ای فلوریدی تولید می‌شود.
- ضربه یا فشار بیش از حد را به سطح شیشه وارد نکنید
- شیشه خرد شده ممکن است منجر به مصدومیت شخصی و / یا آسیب وارد شدن به اموال شود.



# نکات ایمنی

- مواد قابل اشتعال یا فرار را در یخچال نگه داری نکنید.
- -ذخیره بنزین، تینر، انتر، گاز LP، الکل و دیگر محصولات مشابه می‌تواند سبب انفجار شود.
- غذاهای منجمد شده ای را که به طور کامل ذوب شده‌اند، دوباره فریز نکنید.
- محصولات دارویی، مواد آزمایشگاهی یا محصولات حساس به دما را در یخچال نگهداری نکنید.
- -محصولاتی که نیاز به کنترل دقیق دما دارند نباید در یخچال نگهداری شوند.
- هرگز ظرف پر از آب را روی یخچال نگذارید.
- -در صورت ریختن، خطر آتش سوزی یا شوک الکتریکی وجود دارد.

## نشانه های احتیاط برای تمیز کردن دستگاه

- دستانتان را در محدوده انتهایی زیر دستگاه نبرید.
- -پایه های تیز دستگاه می‌تواند منجر به صدمه شخصی شود.
- از پارچه مرطوب یا خیس برای تمیز کردن پریز استفاده نکنید. هرگونه مواد خارجی یا گرد و خاک را از سوراخ های پریز خارج کنید.
- -در غیر اینصورت خطر آتش سوزی وجود دارد.

## نشانه های هشدار برای دور انداختن دستگاه

- به هنگام دور انداختن این یخچال یا یخچال های دیگر، درب ها و لاستیک های درب را جدا کرده تا کودکان یا حیوانات درون آن گیر نکنند.
- قفسه ها را بردارید تا کودکان نتوانند به آسانی از آن بالا روند.
- R600a یا R134a به عنوان خنک کننده در این دستگاه استفاده می‌شوند. برچسب کمپرسور واقع در پشت یخچال با برچسب درجه داخل یخچال را بررسی کنید تا متوجه شوید که کدام نوع خنک کننده برای دستگاه شما استفاده شده است. از آنجائیکه این دستگاه شامل گاز قابل اشتعال می‌باشد (خنک کننده R600a) با مقامات محلی در رابطه با دور انداختن صحیح و ایمن این دستگاه تماس بگیرید.
- سیکلو پنتان به عنوان گاز دمنده به کار می‌رود. از بین بردن گازهای به کار رفته در مواد عایق ملزم به مراحل خاصی می‌باشد. لطفاً برای از بین بردن صحیح و سازگار با محیط زیست این محصول با مقامات محلی تان تماس حاصل نمایید. قبل از دور انداختن دستگاه اطمینان حاصل نمایید که هیچ یک از لوله های پشت دستگاه آسیب ندیده باشند. لوله ها ممکن است در فضای آزاد بشکنند.

به هنگام قطع برق با اداره محلی شرکت برق تماس گرفته و درباره زمان طول کشیدن قطع برق آگاهی حاصل نمایید. بیشتر قطعی های برق که اغلب یک یا دو ساعت به طول می‌انجامد بر عملکرد یخچال تاثیر نمی‌گذارد اما در حین این ساعات شما باید تعداد دفعات باز و بسته کردن درب را کاهش دهید اما در صورتیکه قطعی برق بیش از ۲۴ ساعت طول بکشد، تمام غذاهای منجمد را خارج کنید.



احتیاط

به منظور جلوگیری از خارشیدگی بر روی بدنه یخچال در زمان حمل و نقل، پوشش محافظ شفاف بر روی بدنه آن وجود دارد. برای جلوگیری از الکتریسیته ساکن، پوشش را به آرامی بکنید. در غیر این صورت به مرور زمان این پوشش رنگ بدنه را تغییر می‌دهد.




احتیاط

# نکات ایمنی

- یخچال باید به زمین متصل شود. 
- شما باید یخچال را به منظور جلوگیری از نشت برق یا شوک الکتریکی ناشی از نشت جریان برق از یخچال به زمین متصل کنید.
- هرگز از لوله های گاز، خطوط تلفن یا دیگر سیم های برق برای اتصال به زمین استفاده نکنید. 
- استفاده غیر صحیح از سیم زمین ممکن است به شوک الکتریکی بیانجامد.
- هرگز خودتان اقدام به تعمیر یا باز کردن یخچال نکنید.
- خطر آتش سوزی، خرابی دستگاه یا آسیب شخصی وجود دارد.
- در صورتیکه بوی دود یا دارو مانند احساس می کنید، فوراً یخچال را از برق کشیده و با مرکز خدمات الکترونیک سامسونگ تماس بگیرید.
- در پیچه تهویه یخچال را باز بگذارید.
- از ابزار مکانیکی یا هرگونه وسیله ای که فرآیند یخ زدایی را افزایش می دهد به غیر از وسایلی که توسط کارخانه توصیه شده است در این یخچال استفاده نکنید.
- هیچ گاه به مدار خنک کننده دستگاه صدمه نزنید.
- هرگز وسایل الکتریکی را در داخل فریزر یا یخچال نگه نداشته یا در آن ها استفاده نکنید مگر دستگاه هایی که توسط کارخانه سازنده توصیه شده باشد.
- در صورت بروز مشکل به هنگام تعویض لامپ داخلی، با مرکز خدمات تماس بگیرید.
- در صورتیکه به هنگام تعویض لامپ با مشکل مواجه شدید با مرکز خدمات تماس بگیرید.
- این دستگاه برای استفاده کودکان یا افراد فاقد صلاحیت و بدون سرپرستی طراحی نشده است.
- کودکان باید نظارت شوند تا اطمینان حاصل گردد که با دستگاه بازی نمی کنند.
- اجازه ندهید که کودکان به در آویزان شوند. در غیر اینصورت ممکن است به صدمه جدی منجر شود.
- انگشتان خود را از قسمت هایی مانند فواصل بین دربها و کابینت که احتمال گیرکردن و له شدن وجود دارد. دور نگه دارید. در مواقعی که کودکان در نزدیکی یخچال هستند. هنگام بازکردن دربهای آن احتیاط لازم را اعمال نمایید.
- هرگز دیوارهای داخلی فریزر یا محصولات ذخیره شده در فریزر را با دست خیس لمس نکنید.
- ممکن است سبب چسبندگی دست ها شود.
- در صورتیکه از یخچال برای مدت طولانی استفاده نمی کنید آن را از پریز بکشید.
- خراب شدن عایق سیم برق ممکن است سبب آتش سوزی شود.
- هیچ وسیله ای را روی یخچال نگه داری نکنید.
- به هنگام باز و بسته کردن درب، ممکن است این اشیاء بیفتد و سبب صدمه شخصی یا صدمه به دستگاه شود.

## نشانه های ایمنی

- این محصول تنها برای نگه داری مواد غذایی در یک محیط خانگی ساخته شده است. 
- زمان های ذخیره توصیه شده توسط کارخانه ضمیمه شده است.
- به دستورالعملهای مربوطه مراجعه کنید.
- بطری ها باید کیپ هم قرار بگیرند تا نیفتند.
- یخچال را بیش از حد با غذا پر نکنید.
- نوشیدنی های گازدار یا الکل را در فریزر نگاه داری نکنید.
- به هنگام بازکردن درب ممکن است شی از داخل آن افتاده و سبب صدمه شخصی یا دستگاه شود.
- بطری ها یا ظروف شیشه ای را در فریزر نگذارید.
- چون به هنگام انجماد محتوای ظروف شیشه ای، ممکن است بشکند و سبب صدمه شخصی یا دستگاه شود.
- از گازهای قابل اشتعال در نزدیکی یخچال استفاده نکنید.
- خطر انفجار یا آتش سوزی وجود دارد.
- به طور مستقیم به داخل یا خارج یخچال آب نپاشید.
- خطر آتش سوزی یا شوک الکتریکی وجود دارد.

# نکات ایمنی



- به منظور جلوگیری از تولید ترکیب اشتعال گاز - هوا به دلیل نشت گاز خنک کننده از مدار، اندازه اتافی که دستگاه در آن قرار داده نمی‌شود باید بر اساس میزان گاز خنک کننده استفاده شده در دستگاه در نظر گرفته شود.
- هرگز از دستگاهی که هرگز نشانه ای از آسیب دارد، استفاده نکنید. در صورت هرگونه تردید با فروشنده تماس بگیرید.
- برای هر ۸ گرم گاز خنک کننده داخل دستگاه  $1\text{M}^3$  فضای اتاق لازم می‌باشد
- میزان خنک کننده استفاده شده در دستگاه شما بر روی قطعه خصوصیات واقع بر روی پشت دستگاه آورده شده است.
- لطفاً مواد بسته بندی این محصول را با روش سازگار با محیط زیست از بین ببرید.
- قبل از تعویض لامپ داخلی دستگاه، دو شاخه را از پریز درآورید.
- در غیر اینصورت، خطر شوک الکتریکی وجود دارد.



## نشانه های هشدار جدی





- یخچال را در یک محل مرطوب یا محلی که در تماس با آب است، نصب نکنید.
- عایق های آسیب دیده قطعات الکتریکی ممکن است منجر به شوک الکتریکی یا آتش سوزی شود.
- این یخچال را در معرض نور مستقیم خورشید یا مکانی که در معرض گرمای ناشی از اجاق گاز، گرم کننده های خانگی یا دیگر وسایل است، قرار ندهید.
- فضای کافی را برای نصب یخچال بر روی یک سطح صاف فراهم کنید.
- در صورتیکه یخچال تراز نباشد، ممکن است سیستم خنک کننده داخلی بدرستی کار نکند.
- هرگز چندین وسیله را با هم به یک سوکت برق خانگی نزنید.
- یخچال همیشه باید به پریز الکتریکی مجزا که دارای درجه بندی ولتاژ هماهنگ با صفحه درجه بندی یخچال است متصل شود.
- این کار بهترین عملکرد را ارائه داده و همچنین از اضافه بار مدارهای سیم کشی که منجر به خطر آتش سوزی سیم های داغ می‌شود، جلوگیری می‌نماید.
- هرگز سیم برق را با کشیدن آن از پریز خارج نکنید. همواره دوشاخه را در دست گرفته و آن را از خروجی پریز خارج نمایید.
- صدمه دیدن سیم ممکن است منجر به اتصال کوتاه، آتش سوزی، یا شوک الکتریکی شود.
- اطمینان حاصل نمایید که سیم برق در پشت یخچال آسیب ندیده و یا خراشیده نشده باشد.
- هرگز سیم برق را خیلی خم نکرده یا اشیاء سنگین روی آن نگذارید.
- این امر منجر به خطر آتش سوزی می‌شود.
- در صورت آسیب دیدن سیم برق آن را فوراً توسط کارخانه یا نمایندگی خدمات تعویض یا تعمیر کنید.
- از سیمی که دارای خراشیدگی یا آسیب دیدگی در طول و انتهای آن می‌باشد، استفاده نکنید.
- در صورت آسیب دیدن سیم فوراً آن را توسط کارخانه یا نمایندگی خدمات تعویض نمایید.
- به هنگام حرکت دادن یخچال، مراقب باشید که سیم برق خارج نشده و یا آسیب نبیند.
- دوشاخه را با دستان خیس به پریز نزنید.
- یخچال را قبل از تمیز کردن و یا تعمیر از دوشاخه بکشید.
- برای تمیز کردن دوشاخه از پارچه مرطوب یا خیس استفاده نکنید.
- هرگونه ماده خارجی یا گرد و خاک را از سوراخ های پریز خارج کنید.
- در غیر اینصورت خطر آتش سوزی وجود دارد.
- در صورتیکه یخچال از منبع برق جدا شده است، باید حداقل ۱۰ دقیقه صبر کنید و دوباره آن را به پریز بزنید.
- در صورت شل بودن سوکت روی دیوار، دوشاخه برق را به آن نزنید.
- خطر شوک الکتریکی وجود دارد.
- دستگاه را در محلی قرار دهید که بعد از نصب دسترسی به پریز آسان باشد.

# نکات ایمنی




## نکات ایمنی

- قبل از استفاده از این دستگاه لطفاً این دفترچه راهنما را با دقت خوانده و آن را برای رجوع در آینده نگه دارید. 
- از آنجایی که دستورالعمل های زیر برای مدل های مختلف یخچال نیز به کار می رود، ممکن است ویژگی های یخچال شما به طور جزئی با آنچه که در این دفترچه راهنما آمده است متفاوت باشد. 

### نشانه های هشدار / احتیاط استفاده شده در این دفترچه

بیانگر آن است که خطر مرگ یا صدمه جدی وجود دارد.	
بیانگر آن است که خطر صدمه شخصی یا آسیب رسیدن به مواد وجود دارد	

### دیگر نشانه های استفاده شده در دفترچه راهنما

بیانگر کاری است که نباید انجام دهید.	
بیانگر چیزی است که نباید آن را باز کنید.	
بیانگر آن است که نباید دست بزنید	
بیانگر چیزی است که باید رعایت کنید.	
بیانگر آن است که باید دوشاخه را از پریز بکشید.	
بیانگر آن است که اتصال به زمین برای جلوگیری کردن از شوک الکتریکی لازم است.	
توصیه می شود که با تعمیر کار تماس گرفته شود.	

این نشانه های اخطار برای جلوگیری از صدمه به شما و دیگران آورده شده اند. لطفاً آن ها را با دقت رعایت کنید.

بعد از خواندن این دفترچه آن را برای رجوع در آینده در محل امنی نگه دارید.

- این یخچال باید به درستی نصب شده و قبل از استفاده در محل مناسب قرار گیرد.
- از این دستگاه فقط برای اهداف خانگی طراحی شده که در این دفترچه راهنما آمده است، استفاده کنید.
- توصیه می کنیم که این دستگاه حتماً توسط افراد واجد شرایط تعمیر گردد.
- R600a یا R134a به عنوان خنک کننده در یخچال ها استفاده می شوند. بر چسب واقع بر روی پشت دستگاه و بر چسب درجه داخل یخچال را بررسی کنید تا بدانید چه نوع خنک کننده ای برای یخچال شما استفاده شده است.

- در صورتیکه گاز خنک کننده R600a می باشد، این گاز یک گاز طبیعی دارای سازگاری بالا با محیط زیست در عین حال اشتعال زا نیز می باشد. به هنگام محل و نصب دستگاه مراقب باشید که هیچ یک از قطعات مدار خنک کننده آسیب نبیند.
- در صورت نشت خنک کننده از لوله ها، خطر انفجار یا آسیب رسیدن به چشم وجود دارد. به هنگام تشخیص نشت، شعله ها یا منابع گرمایی را از این دستگاه دور کرده و اتاقي که دستگاه در آن قرار دارد را به مدت چند دقیقه تهویه کنید.



# ویژگی های یخچال جدید شما

## ویژگی های اصلی یخچال جدید شما

یخچال جدید سامسونگ مجهز به فضاهای مختلف و روش های مبتکرانه برای ذخیره مواد غذایی و ویژگی های باردهی انرژی مجهز می باشد.

### • سیستم خنک کننده دوقلو

یخچال و فریزر دارای سیستم های تبخیر کننده جداگانه می باشند. به دلیل سیستم های خنک کننده جداگانه، فریزر و یخچال خیلی بهتر خنک می شوند. علاوه بر آن، این سیستم جریان هوای جداگانه از انتقال بو از محفظه یخچال به فریزر و بالعکس جلوگیری می کند.

### • فضای بزرگتر و عریضتر

قفسه عریض فضای کافی برای نگهداری اقلام بزرگتر را تامین می کند.  
کشوی عریض فریزر نیز فضای کافی برای نگه داری ۲-۳ بوقلمون را تامین می کند.

### • بسته شدن خودکار درب

در صورتیکه درب به مقدار کمی باز باشد، این ویژگی به طور خودکار درب را می بندد.

### • صفحه دیجیتال و کنترل دما

### • آلارم درب

در صورتیکه درب باز بماند، این آلارم بوق زده و به شما هشدار می دهد.



Model# \_\_\_\_\_  
Serial# \_\_\_\_\_

برای رجوع و استفاده در آینده، مدل و شماره سریال دستگاه را در قسمت روبرو یادداشت کنید. می توانید آن را از سمت چپ یخچال ببایید.



سامسونگ  
فقط با ضمانت سامسونگ سرویس  
[WWW.samserviceco.com](http://WWW.samserviceco.com)



# دفترچه راهنمای یخچال

فارسی

دستگاه بدون پایه

## امکانات را کشف کنید.

از شما به خاطر انتخاب و خرید محصول سامسونگ متشکریم.  
برای دریافت خدمات بیشتر، لطفاً محصول را در سایت  
[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register) ثبت کنید.

SAMSUNG

条形码

DA68-01817C-9