

محدودیت های دمای محیطی اتاق

این یخچال فریزر برای کار کردن در دمای محیطی مشخص شده بر روی صفحه درجه بندی، طراحی شده است.

کلاس	نشانه	دامنه دمای محیط (°C)
دمای افزوده	SN	+10 to +32
دما	N	+16 to +32
معتدل	ST	+16 to +38
گرمسیری	T	+16 to +43

یادداشت: دماهای داخلی ممکن است تحت تاثیر عواملی از قبیل محل یخچال، دمای محیط و تعداد دفعات باز و بسته کردن در یخچال باشد. برای جبران این فاکتورها، دما را به میزان مناسب تنظیم نمایید.

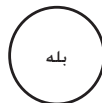
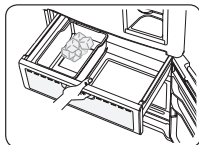
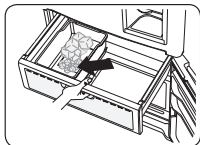
SAMSUNG

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

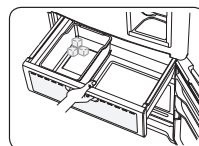
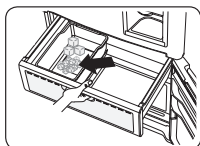




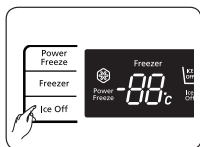
احتیاط



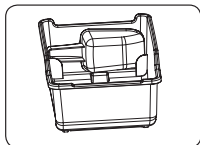
در صورت وجود قطعات کوچک یخ در کف ظرف یخ، آنرا تمیز کنید.



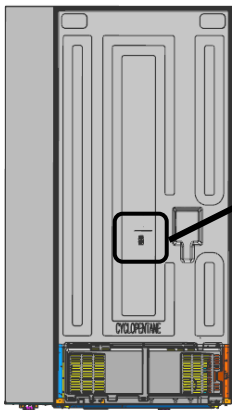
چنانچه از یخ‌ساز برای مدتی طولانی استفاده نمی‌کنید، یخ چسبیده را دور بیاورید.



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 می‌باشید آنرا در محل مخصوص در یخدان و یا جایی خارج از دستگاه قرار دهید.



توجه: به منظور جلوگیری از آسیب و قطع شدن سیم برق در هنگام جابه جایی و زمان خاموشی یخچال، لطفاً سیم برق را در قلاب تثبیت کنید.

عیب یابی

ایراد	راه حل
یخچال اصلا کار نکرده و داخل آن به مقدار کافی سرد نیست.	<ul style="list-style-type: none"> • بررسی نمائید تا دو شاخه برق آن به درستی نصب شده باشد. • آیا دمای تنظیم شده برروی صفحه کنترل، صحیح نشان داده می شود؟ دمای کمتر را امتحان نمائید. • آیا یخچال در معرض نور مستقیم خورشید یا نزدیک منبع حرارتی قرار دارد؟ • آیا پشت یخچال در محل گردش هوا به دیوار خیلی نزدیک است؟ (برای اطلاع از محل نصب مناسب به صفحه ۱۰ مراجعه نمائید)
مواد غذایی موجود در فریزر منجمد شده اند.	<ul style="list-style-type: none"> • آیا دما تنظیم شده برروی صفحه کنترل، صحیح نشان داده می شود؟ دمای بالاتر را امتحان نمائید. • آیا دمای داخل اتاق خیلی کم است؟ • آیا مواد غذایی را در نزدیکی دریچه های تهویه در پشت یخچال قرار داده اید؟ مواد غذایی را از بین دریچه ها دور نگهدارید.
صداهای غیر عادی از یخچال شنیده می شود.	<ul style="list-style-type: none"> • بررسی نمائید تا یخچال در سطح صاف و تراز قرار داشته باشد. • آیا پشت یخچال خیلی به دیوار نزدیک بوده و از گردش هوا جلوگیری می نماید. • آیا اشیایی در پشت و یا زیر یخچال افتاده است؟ • صدای تیک از داخل یخچال شنیده می شود. این صدا عادی است و ناشی از انقباض و انبساط مواد مختلف با توجه به دمای داخل یخچال است. • یخ ساز در موارد زیر سروصدا ایجاد خواهد نمود. اما این مسئله امری است عادی: پس از اینکه یخ ساز اتوماتیک تولید یخ را به پایان رساند. یخ برگردانده شده و در داخل قسمت نگهداری یخ می ریزد. و آب از شیر جریان می یابد
گوشه های جلویی و بخش لولای افقی دستگاه داغ بوده و شبنم مشاهده می شود.	<ul style="list-style-type: none"> • برخی از حرارت ها طبیعی است و ناشی از وسیله ضد تعریق در بخش لولای افقی یخچال برای جلوگیری از ایجاد شبنم است. • آیا در یخچال نیم باز بوده است؟ زمانی که در به مدت طولانی باز بماند، شبنم ایجاد می شود.
یخ ساز، یخ تولید نمی کند.	<ul style="list-style-type: none"> • آیا پس از نصب لوله آب، ۱۲ ساعت صبر کرده اید تا یخ تولید شود؟ • آیا لوله آب وصل و شیر قطع کن باز است؟ • آیا به صورت دستی عملکرد یخ ساز را غیر فعال نکرده اید. • آیا دمای فریزری خیلی گرم نیست؟ دمای فریزر را کم کنید.
صدای حباب آب از داخل یخچال شنیده می شود.	<ul style="list-style-type: none"> • طبیعی است. این صدا ناشی از جریان ماده سردکننده در داخل یخچال است.
بوی نامطبوعی در یخچال وجود دارد.	<ul style="list-style-type: none"> • بررسی کنید تا غذای فاسد در یخچال نباشد. • غذاهای دارای بوی زیاد (مانند ماهی) را کاملاً بپوشانید. • به صورت دوره ای یخچال را تمیز نموده و مواد مشکوک و فاسد را دور بریزید.
در دیواره های فریزر برفک تشکیل شده است.	<ul style="list-style-type: none"> • آیا دریچه تهویه مسدود شده است به هر گونه وسیله ای که باعث مسدود شدن می شود را خارج نموده و اجازه دهید تا هوا گردش داشته باشد. • فضای کافی در بین مواد غذایی در نظر بگیرید تا جریان هوا بین آنها برقرار باشد. • آیا کشو فریزر به درستی بسته شده است؟

راه اندازی یخچال سامسونگ شما

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

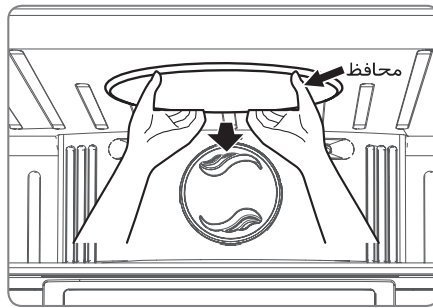
قبل از تعویض هر یک از لامپ های داخلی ، یخچال را از برق بکشید . اگر پس از مطالعه کامل این دفترچه راهنما برای تعویض لامپ هنوز شک دارید ، برای کمک با مرکز خدمات پس از فروش سامسونگ تماس بگیرید.



احتیاط

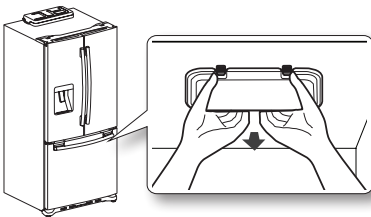
تعویض لامپ داخلی یخچال

۱. سیم برق را از پریز بیرون بکشید .
۲. همزمان با فشار دادن محافظ به طرف عقب ، آن را به طرف پائین بکشید.
۳. اتصال دهنده محافظه را قطع نمایید.
۴. چراغ LED یا لامپ برق را عوض کنید.



تعویض لامپ داخلی در کشو فریزر

۱. سیم برق را از پریز بیرون بکشید .
۲. کشو را کاملاً باید بیرون بکشید.
۳. همزمان با فشار دادن محافظ به طرف عقب ، آن را به طرف پائین بکشید.
۴. اتصال دهنده محافظه را قطع نمایید.
۵. چراغ LED یا لامپ برق را عوض کنید.



جهت تعویض لامپ های ال ای دی ، از یک تکنسین سرویس و خدمات کمک بخواهید.



احتیاط



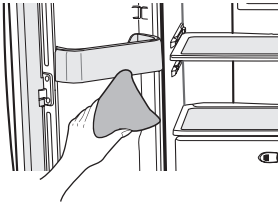
انگشتان خود را در داخل روکش قرار ندهید.
مکن است لامپ داغ باشد.



تمیز کردن یخچال

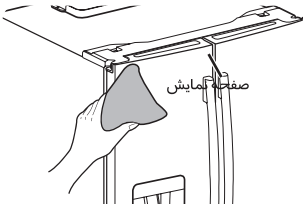
مراقبت از یخچال سامسونگ باعث افزایش طول عمر محصول شده و یخچال را از بوی بد و میکروب دور نگه می دارد.

تمیز کردن داخل یخچال



دیواره های داخلی و قسمت های درون یخچال را با مواد شوینده معتدل شسته و سپس با دستمال نرم، خشک نمایید. اگر می خواهید تمیز کردن کاملتر باشد، می توانید قفسه ها و کشوها را خارج کنید. قبل از جاگذاری مجدد وسایل، از خشک شدن آنها مطمئن شوید.

تمیز کردن بیرون یخچال



صفحه کنترل و نمایشگر را با دستمال نرم و تمیز پاک کنید. از اسپری کردن مستقیم آب به روی دستگاه خودداری نمایید، بهتر است آب را به روی دستمال اسپری نمایید تا از توزیع مناسب آب بر روی سطح اطمینان حاصل نمایید. دستگیره ها، درها و بدنه یخچال را می توان با مواد شوینده معتدل تمیز کرد و سپس با دستمال نرم و تمیز خشک نمود. برای اینکه دستگاهتان سالم باقی بماند، لازم است تا قسمت بیرونی یخچال را ۱۱ الی ۲ بار در سال پولیش کنید.

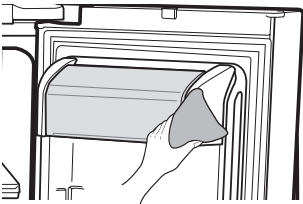


از بنزن، تینر یا colorax برای تمیز کردن استفاده نکنید. ممکن است باعث صدمه دیدن سطح بیرون یخچال شده و منجر به آتش سوزی شوند.



احتیاط

تمیز کردن درزگیرهای پلاستیکی در



اگر درزگیرهای در کثیف هستند، ممکن است درها به درستی بسته نشده و یخچال به درستی کار نکند. با استفاده از مواد شوینده معتدل و دستمال مرطوب درها را تمیز کرده و میکروب و آلودگی را از درزگیرها پاک نمایید. با دستمال نرم و تمیز آنها را خشک نمایید.

تمیز کردن پشت یخچال



برای تمیز نگهداشتن سیم ها و قطعات آزاد از گرد و خاک انباشته شده، کافی است سالی یک الی دو بار پشت دستگاه را جارو بکشید.

قاب پشتی را باز نکنید انجام این کار باعث برق گرفتگی می شود.

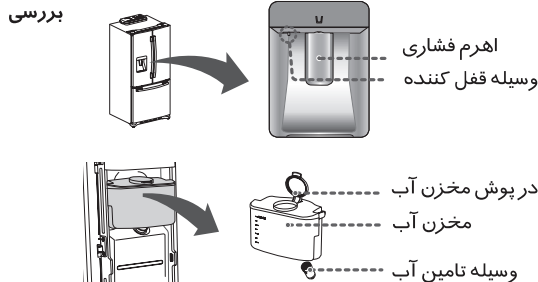


احتیاط

راه اندازی یخچال سامسونگ شما

استفاده از پخش کننده آب (انتخابی)

می توانید به سهولت آب سرد را از پخش کننده آب و بدون باز کردن در یخچال ، تامین نمایید.
بعلاوه با کاهش تعداد دفعات باز وبسته کردن در یخچال به مقدار بیشتر از ۳۰٪ ، مقدار قبض برق را کم کنید.



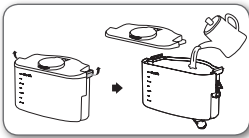
پر کردن مخزن آب

می توانید مخزن را از آب پر کرده و داخل یخچال قرار دهید . و یا برای پر کردن آب ، مخزن را خارج کنید.



روش اول :

آب را از طریق سوراخ موجود در بالای مخزن پر کنید. ممکن است آب سرازیر شود.



روش دوم :

۱. قفل موجود در دو طرف مخزن آب را باز کرده تا در پوش بالای مخزن آزاد شود.
۲. آب را به داخل مخزن آب بریزید.



احتیاط

هرگز هیچ مایعی را به غیر از آب داخل مخزن آب نریزید .
• در محفظه آب دستگاه فقط آب آشامیدنی بریزید.

محفظه را با ۴ لیتر آب پر نمایید.

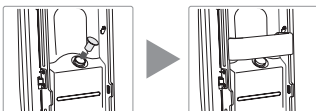
- چنانچه سطح آب از علامت حداکثر بالاتر باشد. در هنگام باز و بسته شدن درب. آب به بیرون خواهد ریخت.
- درپوش را هنگام شنیده شدن یک صدای کلیک مانند. فشار دهید.

آب گرفتن از پخش کننده

لیوانی را در زیر خروجی آب قرار داده و به آرامی اهرم پخش کننده آب را با لیوان فشار دهید.
در هنگام فشار دادن اهرم ، چراغ آبی روشن می شود.



- دقت نمایید تا لیوان در زیر پخش کننده قرار داشته باشد تا از پاشیده شدن آب جلوگیری شود.
- برحسب مدل ممکن است پخش کننده آب عرضه نشود.



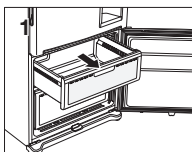
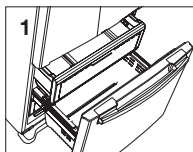
هنگامیکه از پخش کننده آب استفاده نمی شود ، مراحل زیر توصیه می گردد
وسیله تامین آب را محکم در سوراخ فیکس کننده وارد کنید .
زمانیکه وسیله تامین آب به مدت طولانی بیرون کشیده می شود
به علت نشست آب سرد ، در به صورت خودکار بسته نمی شود.

بیرون آوردن لوازم جانبی

۱. کشو بیرون آمدنی

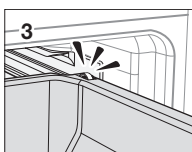
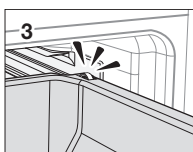
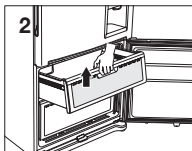
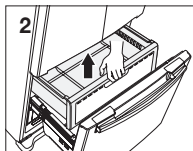
برای بیرون آوردن - کشو را کاملاً بیرون بکشید.

پشت کشو را به طرف بالا کج کرده و مستقیم به طرف بالا بکشید. (به عکس ۱ و ۲ مراجعه نمائید)



در فریزر را کاملاً باز نموده و کشو را خارج نمائید.

برای جا زدن - کشو را روی ریلها از طریق کج کردن به طرف بالا نصب کنید. کشو را در محل تعیین شده پایین بیاورید تا به صورت افقی در بیاید سپس کشو را به داخل هل دهید (به عکس ۳ مراجعه کنید)



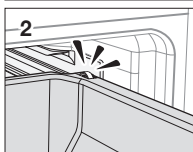
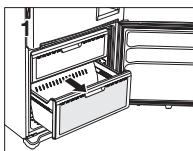
۲. محفظه کشو فریزر

نوع - چرخان

برای بیرون آوردن - کشو را کاملاً به طرف بیرون بکشید. پشت محفظه را به طرف بالا کج کرده و به طرف بیرون بکشید تا بیرون بیاید.

برای جا زدن - محفظه را روی مجموعه ریل قرار دهید.

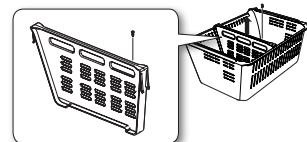
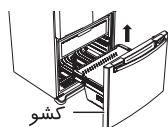
هنگام جا زدن ، نگهدارنده محفظه کشو را داخل سوراخ ریل کنید.



نوع - کشو دار

برای بیرون آوردن - کشو را کاملاً به طرف بیرون بکشید. پشت محفظه را به طرف بالا کج کرده و به طرف بیرون بکشید تا بیرون بیاید.

برای جا زدن - محفظه را روی مجموعه ریل قرار دهید.



(RF67****)

به بچه ها اجازه بازی کردن با یخچال را ندهید ، زیرا ممکن است به خودشان صدمه زده و یا باعث خراب شدن یخچال شوند. بر روی در فریزر نشینید. ممکن است در بشکند. اجازه ندهید تا کودکان از سبد فریزر بالا بروند.



احتیاط

اگر جدا ساز را برای تمیز کردن محفظه سبد خارج نموده اید ، لازم است ، بعد از تمیز کردن دوباره آن را با یک پیچ وصل کنید تا از گیر کردن بچه ها به داخل سبد جلوگیری شود.



خطر

راه اندازی یخچال سامسونگ شما

بیرون آوردن و جا زدن دوباره لوازم جانبی یخچال

۱. محفظه های داخل در

برای بیرون آوردن- کافی است آن را بالا کشیده و مستقیم به طرف بیرون بکشید.

برای جا زدن- بر روی محل مورد نظر قرار داده و به سمت پائین فشار دهید تا جا بیفتد.

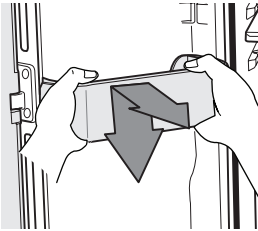
اگر محفظه ها به طور صحیح جاگذاری نشوند ، خطر جراحت وجود دارد . هرگز به کودکان اجازه بازی کردن با محفظه ها را ندهید . گوشه ها تیز آن ممکن است باعث جراحت شوند.



قبل از تنظیم محفظه ، آن را تخلیه نمایید.



روش گردگیری - گارد را بیرون آورده و با آب بشوئید.



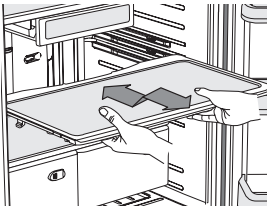
۲. قفسه های یخچال

برای بیرون آوردن - هنگام بیرون آوردن قفسه ، اگر به سهولت خارج نشد ، کمی به طرف بالا کشیده و دوباره آن را به طرف بیرون بکشید.

برای جازدن - هنگام فشار دادن قفسه ، اگر به سهولت جا نرفت ، کمی به طرف بالا کشیده دوباره آن را فشار دهید.

قفسه های شیشه ای سنگین هستند .

در هنگام بیرون آوردن آنها بسیار دقت کنید.

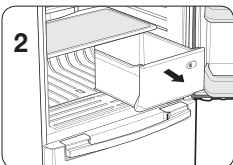
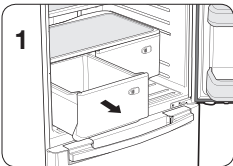


۳. کشو میز و سبزیجات

برای بیرون آوردن - کشو را کاملاً خارج نمایید. قسمت جلو کشو را کج کرده و مستقیم به طرف بیرون بکشید.

برای جازدن - کشو را روی ریل های فریم قرار داده و به محل اولیه بازگردانید.

قبل از آنکه قفسه شیشه های بالای کشو ها بیرونی بیایید ، لازم است تا کشو ها خارج شوند.



نگهداری از مواد غذایی در یخچال

یخچال سامسو نگ شما به صورتی طراحی شده است که حداکثر ویژگی ها و عملکرد ها را بافضای کمتر به شما ارائه دهد. در اینجا به برخی قسمتهای تخصصی که برای نگهداری طولانی تر از مواد غذایی و تازه نگه داشتن آنها به وجود آورده ایم ، اشاره می کنیم . برای جلوگیری از نفوذ بوی نامطبوع به داخل یخ ها ، بهتر است مواد غذایی به صورت محکم بسته بندی شده و در ظروف بدون هوا نگهداری شوند.



برای نگهداری از لبنیات کم حجم مانند کره یا مارگارین ماست یا تکه های پنیر خامه ای استفاده می شود.

سینی متحرک



برای نگهداری از ظروف حجیم و بزرگ از قبیل بطری شیر و یا سایر شیشه ها و ظروف بزرگ استفاده می شود.

محفظه بطری



به نحوی طراحی شده اند که در برابر ترک مقاوم بوده و برای نگهداری از کلیه مواد غذایی و نوشیدنی مناسب هستند. نشانه های گرد روی سطح شیشه ، پدیده عادی بوده و معمولاً با دستمال مرطوب پاک می شوند.

قفسه های یخچال



برای حفظ تازگی میوه و سبزیجات نگهداری شده استفاده می شوند. این کشو به صورت ویژه طراحی شده تا مقدار رطوبت داخل محفظه را کنترل نماید . تا حد امکان سبزیجات و میوه ها را از هم جدا نگهداری کنید.

کشو میوه و سبزیجات

هرگز مواد غذایی زیاد و حجیم را زیر لامپ یخچال قرار ندهید. سنسور هوایی در نزدیکی لامپ تعبیه شده و در صورت مسدود شدن سنسور ، ممکن است یخچال خیلی سرد شود. برای جلوگیری از انجماد میوه ها و سبزیجات ، بهتر است آنها را در کشو میوه و سبزیجات نگهداری کنید. اگر در داخل یخچال مواد غذایی یخ زدند، دما یخچال را بالاتر ببرید.



بطریها باید در کنار یکدیگر نگهداری شوند تا در زمان باز کردن در یخچال به بیرون پرت نشوند.



نگهداری مواد غذایی در کشو فریزر



بهترین محل برای نگهداری از گوشت و یا مواد غذایی خشک به حساب می آید . مواد نگهداری شده باید در محفظه قرار گرفته و یا توسط پوشش پلاستیکی یا سایر مواد پوششی مناسب ، پوشانده شوند.

کشو بیرون آمدنی



برای نگهداری از گوشت و مواد غذایی خشک مناسب است . مواد نگهداری شده باید در محفظه قرار گرفته و یا توسط پوشش پلاستیکی و یا سایر مواد پوششی مناسب ، پوشانده شوند.

محفظه کشو فریزر

اگر قصد مسافرت طولانی مدت دارید ، یخچال را خالی و خاموش کنید. رطوبت اضافی داخل یخچال را پاک کرده و درها را باز بگذارید. این کار از به وجود آمدن بکپ و بوی نامطبوع جلوگیری می نماید.

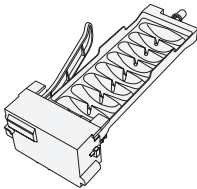


راه اندازی یخچال سامسونگ شما

ساخت یخ

یخساز خودکار

یخ ساز در هر سیکل ۸ مکعب ، تقریباً ۱۰۰ - ۱۳۰ مکعب در دوره ۲۴ ساعت بر حسب دمای فریزر ، دمای اطاق ، تعداد دفعات باز و بسته کردن در و سایر شرایط استفاده ، تولید می کنند .



برای اینکه لوله آب تمیز شود ، چند سری اول یخ ها را دور بیندازید .
دقت نمائید تا چیزی مزاحم حرکت بازوی پر کننده نباشد. زمانیکه محفظه تا سطح بازوی پرکننده پر شود ، یخ ساز تولید یخ را متوقف می نماید.

پس از آنکه یخ ساز دوباره فعال شد ، وقفه زمانی برای فعال شدن مجدد یخ ساز به وجود می آید .
چسبیدن برخی از مکعب ها به هم عادی است.
اگر از یخ به صورت دائمی استفاده نکنید ، یخ های قدیمی زرد شده ، طعم گرفته و کوچک می شوند.

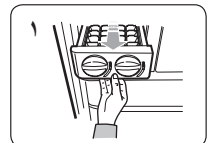
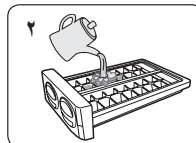
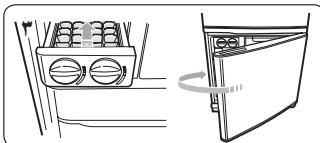
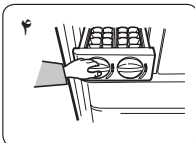
به همین دلیل اگر یخ نمی خواهید ، دکمه Ice off را فشار دهید.

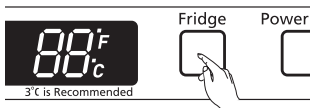
زمانیکه عملکرد "یخ ساز" انتخاب میشود ، تولید یخ در الویت قرار گرفته و دمای فریزر از دمای تنظیم شده کمتر خواهد شد. اگر به عملکرد "یخ ساز" احتیاج ندارید دکمه "توقف یخ ساز" را فشار دهید.



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 سرجایشان 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.





در هنگام انتخاب دما ، دمای تنظیم شده در ابتدا به مدت ۵ ثانیه نمایش داده شده و سپس دمای واقعی نمایش داده می شود . (ممکن است تفاوت های جزئی بین دمای تنظیم شده و دمای واقعی نمایش داده شده وجود داشته باشد ، اما به صورت خودکار تنظیم می شود.)

- بر حسب تعداد دفعات باز کردن درها ، مقدار غذا ، دمای محیط و غیره دمای یخچال تغییر می کند.



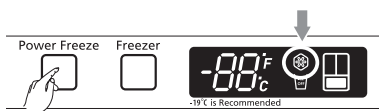
- دمای هر قفسه یا محفظه داخل یخچال ممکن است متفاوت باشد.
- زمانیکه دمای یخچال افزایش پیدا می کند (با توجه به باز کردن زیاد در یخچال و نگهداری از مواد غذایی گرم) نمایش دما چشمک می زند.
- (زمانیکه یخچال به دمای عادی باز گردد، چشمک زدن متوقف می شود . اگر به دلایلی برای مدت طولانی چشمک زدن متوقف نشد ، با مرکز خدمات پس از فروش سامسونگ تماس بگیرید.)

اگر می خواهید یخ سازی سریعتر انجام شود (کنترل انجماد شدید)

دکمه power freeze را فشار دهید (به عکس مراجعه کنید)

- چراغ power freeze روی صفحه نمایش روشن شده (به فلش نگاه کنید) و این عملکرد بدون توجه به دمای تنظیم شده برای فریزر ، فعال می شود .

برای لغو این عملکرد دکمه را دوباره فشار دهید.



- چراغ خاموش شده و دوباره به دمای تنظیم شده کارکردش ادامه پیدا می کند.
- عملکرد انجماد قدرتی به مدت ۲۲ ساعت و بدون توجه به دمای تنظیم شده ، دوام دارد.

در هنگام استفاده از این عملکرد ، مصرف برق افزایش پیدا می کند. لازم است تا ۴۸ ساعت قبل از قرار دادن مقدار زیاد مواد غذایی در قسمت فریزر، این عملکرد فعال شود.

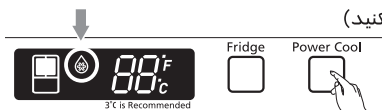


اگر می خواهید سرد شدن یخچال را تسریع کنید (سرمايش قدرتی)

دکمه power cool را فشار دهید . (به عکس مراجعه نمائید).

- چراغ powercool روی صفحه نمایش روشن شده (به فلش نگاه کنید) و این عملکرد بدون توجه به دمای تنظیم شده برای یخچال فعال می شود.

برای لغو این عملکرد دکمه را دو باره فشار دهید .



- چراغ خاموش شده و کارکرد یخچال به دمای تنظیم شده ادامه پیدا می کند.

عملکرد سرمايش شديد به مدت ۲/۵ ساعت و بدون توجه به دمای تنظیم شده برای یخچال کار می کند.



راه اندازی یخچال سامسونگ شما

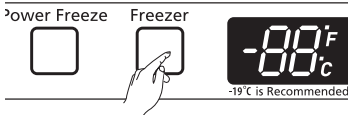
کنترل دما



تنظیم دمای فریزر

اگر می خواهید دمای فریزر را تنظیم کنید ، مراحل زیر را اجرا نمایید.
دکمه فریزر را فشار دهید (به عکس مراجعه نمایید)
- دما را می توان با وقفه ۱°C بین ۱۴°C تا ۲۵°C تنظیم نمایید.

در هنگام انتخاب دما ، دمای تنظیم شده در ابتدا به مدت ۵ ثانیه نمایش داده شده و سپس دمای واقعی نمایش داده می شود . (ممکن است تفاوت های جزئی بین دمای تنظیم شده و دمای واقعی نمایش داده شده وجود داشته باشد ، اما به صورت خودکار تنظیم می شود.)



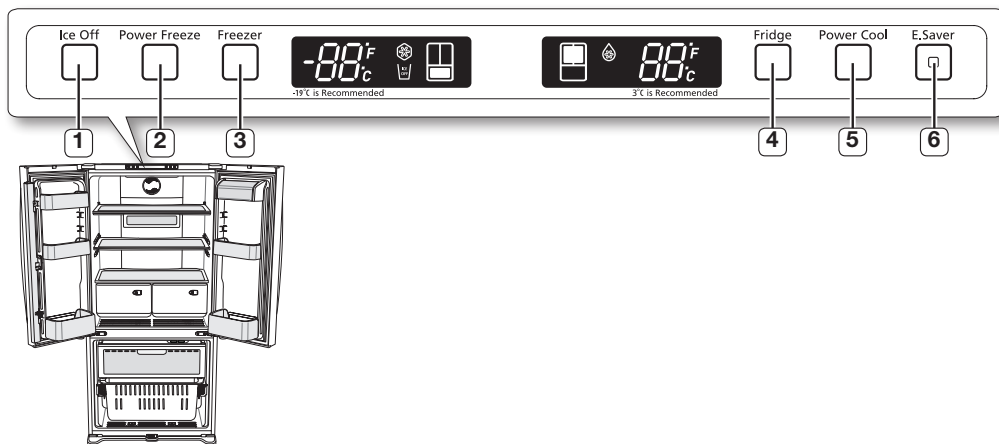
- بر حسب تعداد دفعات باز کردن درها ، مقدار غذا ، دمای محیط و غیره دمای فریزر تغییر می کند.
- زمانیکه دمای فریزر افزایش پیدا می کند (با توجه به باز کردن زیاد در فریزر و نگهداری از مواد غذایی گرم) نمایش دما چشمک می زند.
- (زمانیکه یخچال به دمای عادی باز گردد، چشمک زدن متوقف می شود . اگر به دلایلی برای مدت طولانی چشمک زدن متوقف نشد ، با مرکز خدمات پس از فروش سامسونگ تماس بگیرید.)



تنظیم دمای یخچال

اگر بخواهید دمای فریزر را تنظیم کنید ، مراحل زیر را اجرا نمایید
دکمه یخچال را فشار دهید (به عکس مراجعه نمایید)
- دما را می توان با وقفه ۱°C بین ۱°C تا ۷°C تنظیم نمایید.

استفاده از صفحه کنترل



صفحه کنترل / انتخاب عملکرد ودما

زمانیکه تکه ice off فشار داده می شود ، یخ تولید نمی شود. از این عملکرد در مواقع لزوم استفاده کنید.	(1) IceOffButton
برای انجماد سریع مواد غذایی این دکمه را فشار دهید . (انجماد شدید ۲۲ ساعت دوام دارد)	(2) PowerFreeze Button
دکمه تنظیم دمای فریزر با فشار دادن این دکمه دمای فریزر را بین 25°C تا -14°C تنظیم نمایید . (هنگام وصل کردن دستگاه به برق تنظیم پیش فرض -19°C است)	(3) FreezerButton
دکمه تنظیم دمای یخچال (با فشار دادن این تکه ، دمای یخچال را وقفه 1°C بین 7°C تا تنظیم نمایید. (هنگام وصل دستگاه به برق ، تنظیم پیش فرض 3°C است)	(4) FridgeButton
برای سرد کردن سریعتر مواد غذایی در یخچال این دکمه را فشار دهید . (زمانیکه دما به -4°C برسد و یا ۲/۵ ساعت از زمان فعال کردن آن سپری شود ، سرمایش قدرتی خاموش می شود)	(5) PowerCool Button
برای کارایی بیشتر صرفه جویی در انرژی ، دکمه Energy saver را فشار دهید. اگر قطرات آب بر روی درها مشاهده شده ، عملکرد را خاموش کنید .	(6) E.SaverButton

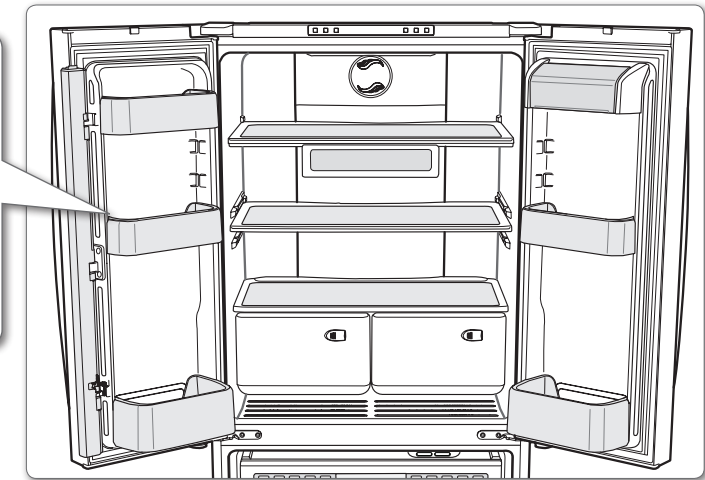
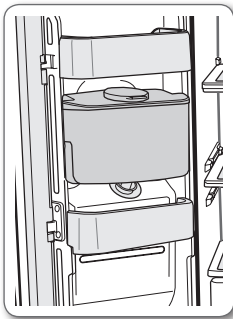
راه اندازی یخچال سامسونگ شما

قطعات و ویژگی ها

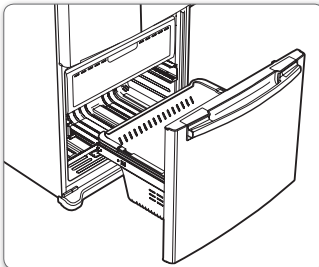
با استفاده از این صفحه بیشتر با قطعات و ویژگی های یخچال آشنا شوید.

یخچال

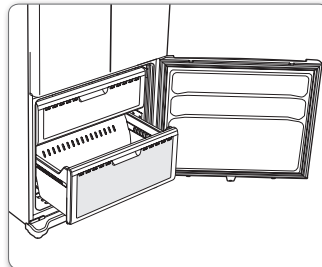
انتخابی



فریزر



نوع کشو دار

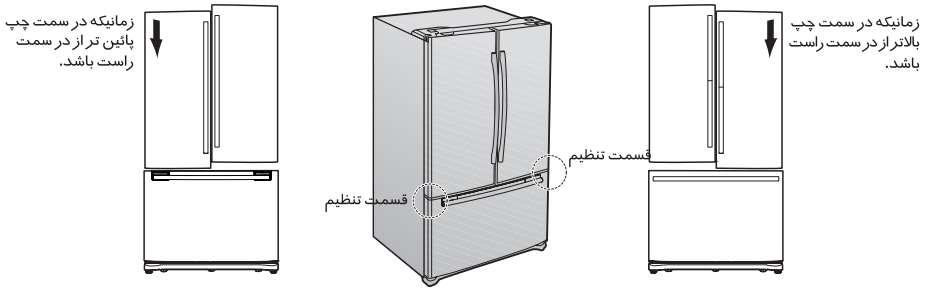


نوع چرخان

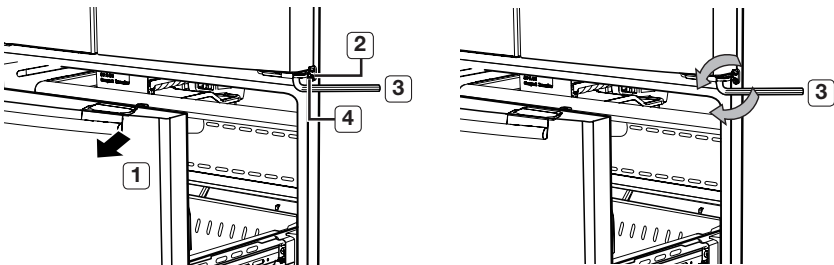
نصب یخچال شما

تنظیمات جزئی بین درها

به خاطر داشته باشید، تراز بودن یخچال برای اینکه درهای برابری داشته باشند، ضروری است. در صورت نیاز به کمک، بخش قبلی مربوط به تراز کردن یخچال را بررسی نمایید.



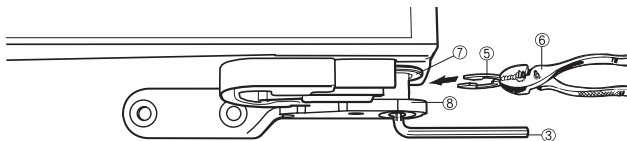
۱. کشو فریزر ① را بیرون کشیده، تا لولای میانی ⑤ مشاهده شود.
۲. آچار هکس ارائه شده ④ را داخل میله ⑥ لولای میانی کنید.
۳. لطفاً ارتفاع را با چرخاندن آچار هکس ④ در جهت حرکت عقربه ساعت و یا عکس حرکت عقربه های ساعت تنظیم کنید.



زمانیکه آچار هکس را در جهت عکس حرکت عقربه های ساعت بچرخانید در به سمت بالا حرکت می کند. در نوع چرخان فقط ارتفاع در سمت چپ قابل تنظیم است.



۱. پس از تنظیم درها، بست های ارائه شده ⑤ را با استفاده از انبردست ⑥ داخل فاصله بین سوکت لولا ⑦ و لولای میانی ⑧ نمایید. تعداد بست های مورد نیاز برای استفاده بستگی به اندازه فاصله دارد.



۲. بست همراه با یخچال عرضه می شود. ضخامت هر یک از بست ها ۱/۰mm است.



نصب یخچال شما

تنظیم کردن درها

پس از نصب درهای یخچال، دقت نمائید تا یخچال تراز باشد تا بتوانید تنظیمات نهایی را انجام دهید.

اگر یخچال تراز نباشد، یکسان کردن درها به طور یکنواخت امکان پذیر نیست. همچنین ممکن است بر روی یخچال تعریق مشاهده شده و قبض برق افزایش یابد.

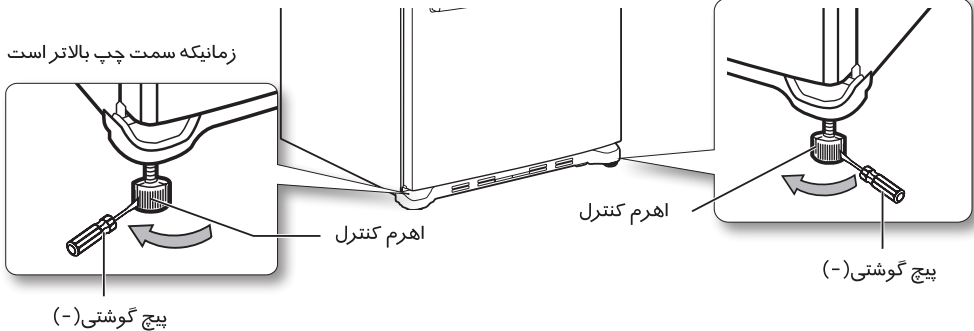
به عنوان مثال، زمانیکه سمت چپ پائین تر از سمت راست است، پیچ گوشتی دو را سو وارد شکاف اهرم کنترل سمت چپ نموده و با چرخاندن در جهت حرکت عقربه های ساعت و عکس آن، در را تراز نمائید. چرخاندن در جهت حرکت عقربه های ساعت باعث بالا رفتن یخچال و عکس آن باعث پائین آمدن یخچال می شود. اگر سمت چپ بالاتر است، این کار را با اهرم سمت راست انجام دهید.

هر دو اهرم کنترل باید کف اتاق را لمس نمایند تا از جراحات فردی یا صدمه دیدن دستگاه به دلیل افتادن جلوگیری شود.

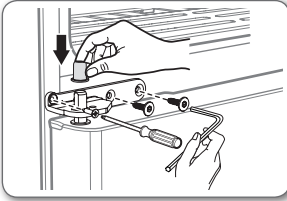


خطر

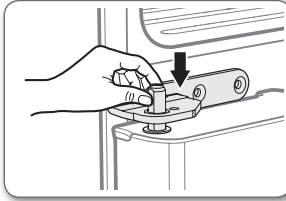
زمانیکه سمت چپ پائین تر است



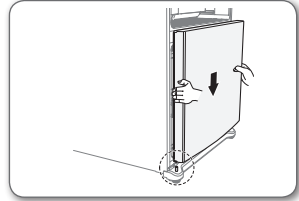
نصب یخچال شما



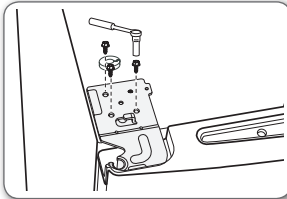
۲۳. لولای میانی متصل به فریزر را جایگزین کنید.



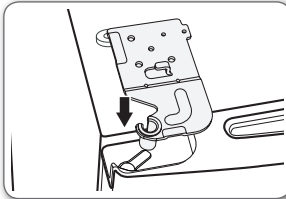
۲۴. پیچ را داخل لولای میانی سمت راست و چپ نموده و با استفاده از پیچ گوشتی چهار سو (+) آنها را سفت کنید. ۲. پیچ سرهکس داخل لولای میانی سمت راست و چپ نموده و با آچار آلن ۵mm سفت کنید.
۲۵. در پوش لولای میانی را دو باره جایگزین کنید.



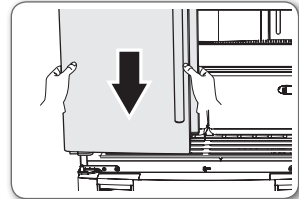
۲۲. سوراخ موجود در زیر فریزر را روی لولای پائین در سمت راست قرار دهید.



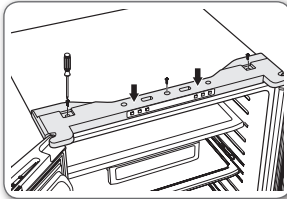
۲۸. لولا های بالایی را داخل سوراخهای موجود در بالای در کنید. ۳. پیچ سر هکس را داخل لولا های بالایی سمت چپ و راست نموده و با استفاده از آچار سوکت (۱۰mm) آن ها را سفت کنید.



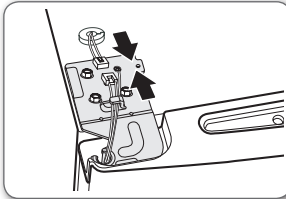
۲۷. میله لولای بالایی سمت چپ را داخل سوراخ موجود در گوشه در یخچال نمایش دهید.



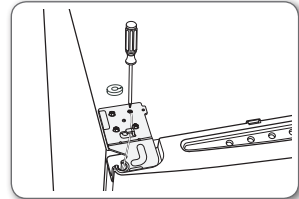
۲۶. سوراخ موجود در زیر در سمت چپ را روی لولای میانی قرار دهید.



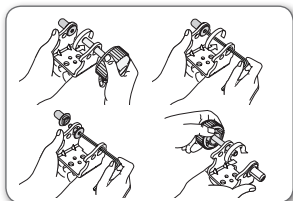
۳۱. صفحه بالایی را در وضعیت تعیین شده قرار دهید. ۳. پیچ را داخل صفحه بالایی نموده و با پیچ گوشتی چهار سو (+) سفت کنید.



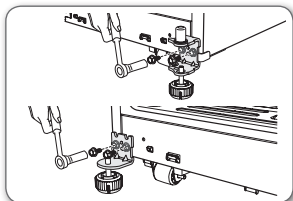
۳۰. سیم برق موجود در بالای یخچال را وصل کنید.



۲۹. پیچ اتصال به زمین را داخل لولا های بالایی سمت راست و چپ نموده و با آچار چهار سو (+) سفت کنید.

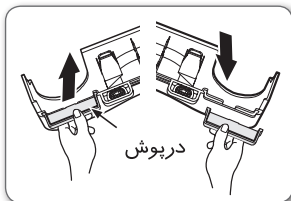


۱۶. میله لولای پائینی با استفاده از آچار (۵/۳۲) جدا کرده و پایه لولای پائینی را با چرخاندن در جهت حرکت عقربه های ساعت باز نموده و لولای پائینی را با چرخاندن روی آن ببندید.



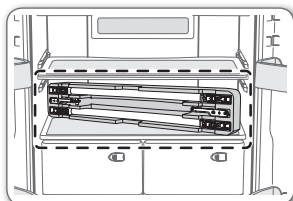
۱۴. ۲ پیچ از هر لولا را با آچار ۱۰ mm باز کنید.

۱۵. آنها را در قسمت جلوی هر طرف قرار دهید.

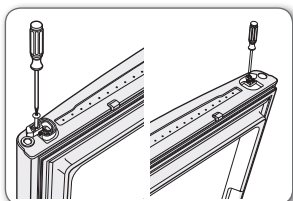


۱۲. درپوش قاب پایه جلویی را جدا نمائید. (داخل درپوش را بکشید)

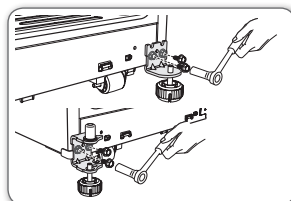
۱۳. درپوش را در سمت دیگر قاب پایه جلویی وارد کنید.



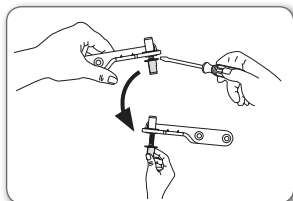
۱۹. لولای میانی لازم برای برعکس کردن در را می توانید در یخچال پیدا کنید.



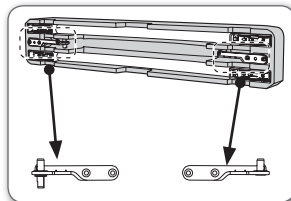
۱۸. متوقف کننده را با بیرون آوردن یک پیچ از سمت راست و پائین فریزر جدا نموده و متوقف کننده در سمت چپ را با انجام دادن معکوس این عمل دوباره نصب کنید.



۱۷. لولای سمت راست جلویی را به سمت چپ وصل کرده و لولای سمت چپ جلویی را با استفاده از ۲ پیچ به سمت راست وصل کنید.



۲۱. از درپوش لولای سیاه رنگ لولای میانی یخچال استفاده کنید. سپس آن را سمت چپ لولای میانی که به صورت جداگانه تهیه شده قرار دهید. از پیچ گوهی دو سو استفاده کنید (-)

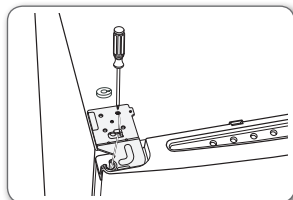


۲۰. لولاهای میانی مونتاژ شده در یخچال را با لولای میانی در یخچال دارای دستگیره تعویض کنید.

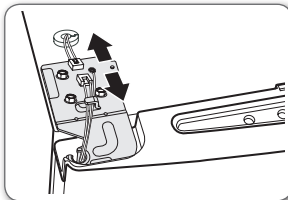
نصب یخچال شما

چگونه در را بر عکس کنیم (انتخابی)

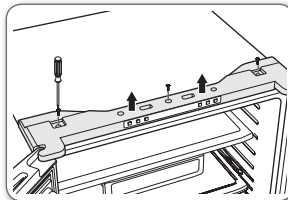
برق یخچال را قطع کرده و یا دو شاخه آن را از پریز بکشید.



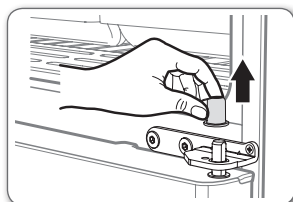
۴. سیم اتصال زمین را با باز کردن پیچ ها در هر طرف باز کنید.



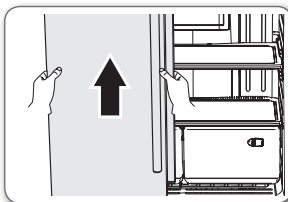
۳. دو کانکتور را باز کنید. (یک جایگاه و یک کلید رله)



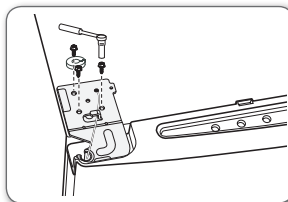
۱. ۳ پیچ روی پوشش لولا را باز کنید.
۲. پوشش لولا را باز کنید.



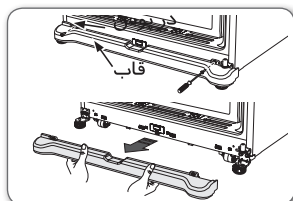
۷. در پوش لولای میانی را باز کنید.



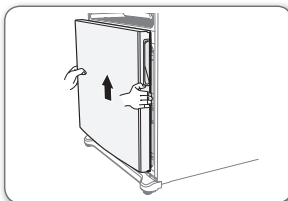
۶. در یخچال را با بلند کردن خارج کنید.
۱. در این مرحله امکان افتادن و صدمه دیدن در وجود دارد.
۲. ممکن است در پوش لولای میانی نیز با در بیرون بیاید.



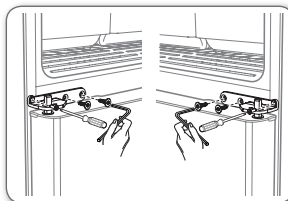
۵. لولای بالایی را با باز کردن ۳ پیچ در هر طرف و با استفاده از آچار ۱۰mm باز کنید.
۱. از صدمه زدن به سیم خودداری کنید.
۲. ممکن است در این مرحله در یخچال بيفتد.



۱۰. ۲ پیچ را باز کنید.
۱۱. قاب پایه جلویی را جدا نمایید.

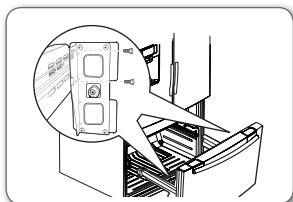


۹. در فریزر را با بلند کردن خارج کنید.
۱. در این مرحله امکان افتادن و صدمه دیدن در وجود دارد.
۲. در پوش لولای پائینی نیز ممکن است با در بیرون بیاید.

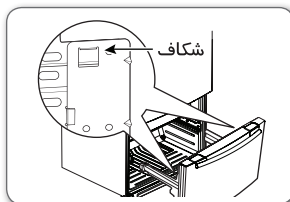


۸. ۱ پیچ و ۲ پیچ سر درشت را از هر طرف باز کنید.
۱. در مرحله اول، لولای میان سمت چپ و سپس لولای راحت را بیرون بیاورید.
۲. دقت کنید تا در فریزر را نیاندازید.

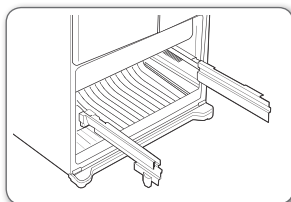
دو باره بستن در فریزر (نوع کشودار)



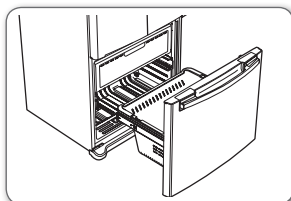
۳. با آچار ۴، ۱۰mm پیچ را ببندید تا ریل به در متصل شود.



۲. در فریزر را روی شکاف باز در دو طرف آن آویزان کنید.

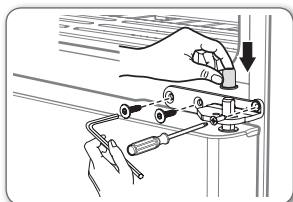


۱. ریلها را کاملاً به صورت یکنواخت در هر طرف بیرون بکشید.



۴. محفظه کشو را جایگزین کنید.

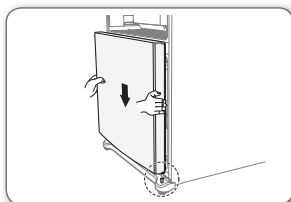
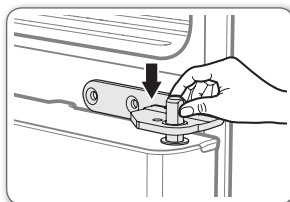
دو باره بستن در فریزر (نوع چرخان)



۲. لولای میانی متصل به فریزر را جایگزین کنید.

۳. پیچ را داخل لولای میانی سمت راست و چپ نموده و با استفاده از پیچ گوشتی چهار سو (+) آنها سفت کنید. ۲ پیچ سرهکس داخل لولای میانی سمت راست و چپ نموده و با آچار آلن ۵mm کنید.

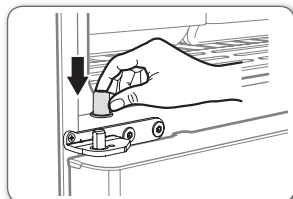
۴. در پوش لولای میانی را دو باره جایگزین کنید.



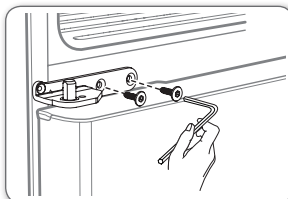
۱. سوراخ موجود در زیر فریزر را روی لولای پائین در سمت راست قرار دهید.

نصب یخچال شما

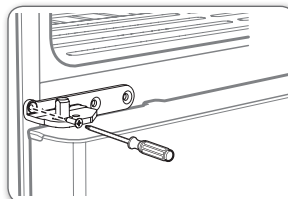
دوباره بستن در یخچال



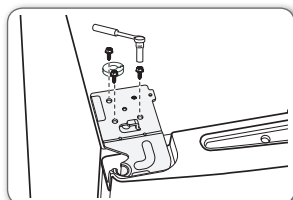
۳. دوباره در پوش لولای میانی را جایگزین کنید.



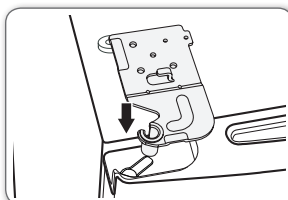
۲. دو پیچ سر هکس را در لولای میانی سمت راست و چپ نموده و با آچار آلن $\varnothing 5\text{mm}$ کنید.



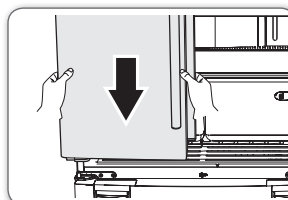
۱. پیچ ها را داخل لولا های راست و چپ نموده و با استفاده از پیچ گوشتی چهار سو (+) آنها را سفت کنید.



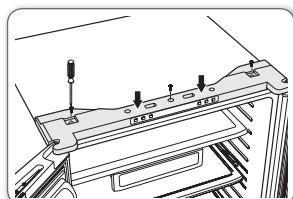
۶. لولا های بالایی را داخل سوراخهای موجود در بالای در کنید. ۳ پیچ سر هکس را داخل لولا های بالایی سمت چپ و راست نموده و با استفاده از آچار سوکت (۱۰mm) آن ها را سفت کنید.



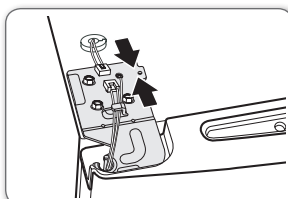
۵. میله لولای بالایی سمت چپ را داخل سوراخ موجود در گوشه در یخچال نمائید.



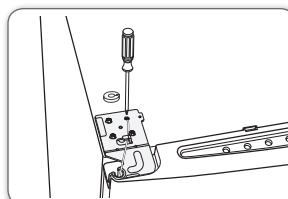
۴. سوراخ موجود در زیر در سمت چپ را روی لولای میانی قرار دهید.



۹. صفحه بالایی را در وضعیت تعیین شده قرار دهید. ۳ پیچ را داخل صفحه بالایی نموده و با پیچ گوشتی چهار سو (+) سفت کنید.

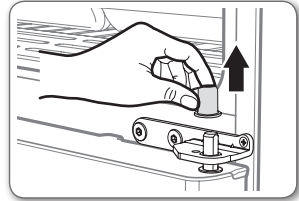
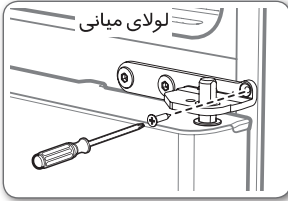
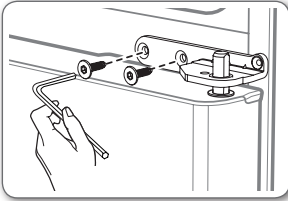


۸. سیم برق موجود در بالای یخچال را وصل کنید.



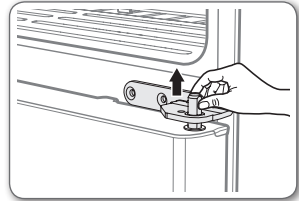
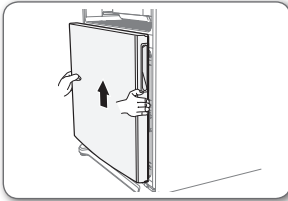
۷. پیچ اتصال به زمین را داخل لولای بالایی سمت راست و چپ نموده و با پیچ گوشتی چهار سو (+) سفت کنید.

بازکردن در فریزر (نوع چرخان)



۱. در پوش لولای میانی را باز کنید.

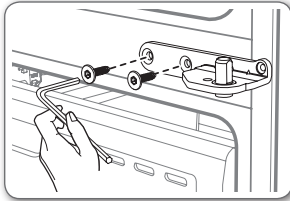
۲. پیچ متصل به لولا های سمت راست و چپ را با پیچ گوشتی چهار سو (+) باز کنید.
۲ پیچ با سر هکس متصل به لولا های میانی چپ و راست را با آچار آلن $\varnothing 5mm$ کنید.



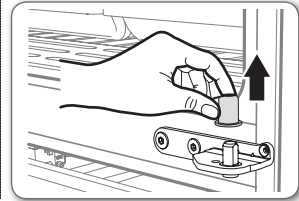
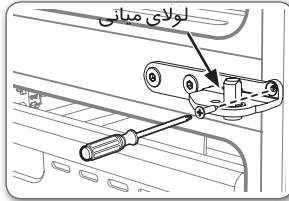
۳. لولای میان متصل به فریزر را بیرون بیاورید.

۴. در فریزر را از روی لولا بلند کنید.
دقت تادر فریزر صدمه نبیند و نیفتد.

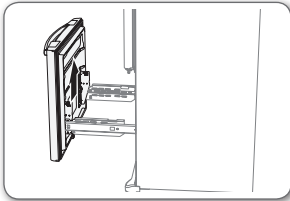
باز کردن در فریزر (نوع کشو دار)



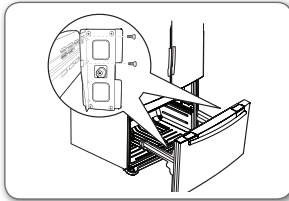
۲. پیچ متصل به لولا های سمت راست و چپ را با پیچ گوشتی چهار سو (+) باز کنید.
۲ پیچ با سر هکس متصل به لولا های میانی چپ و راست را با آچار آلن $\varnothing 5\text{mm}$ کنید.



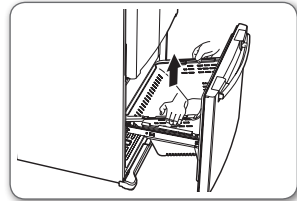
۱. در پوش لولای میانی را باز کنید.



۵. در فریزر را از روی ریل های بلند کنید.
تا در فریزر صدمه نبیند و نیفتد.



۴. با استفاده از آچار سوکت (۱۰ mm) آپیچ سر هکس را از دو طرف باز کنید.



۳. پس از باز کردن در فریزر ، محفظه کشو را بلند کنید.

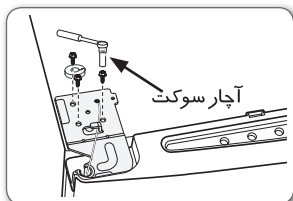
نصب یخچال شما

باز کردن در یخچال

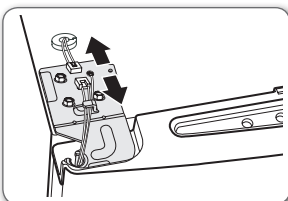


دقت نمائید تا در زمان بیرون آوردن در یخچال، صدمه ندیده و نیفتد.

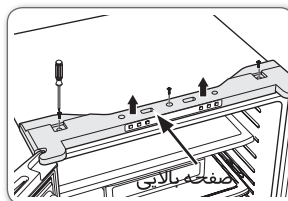
اخطار



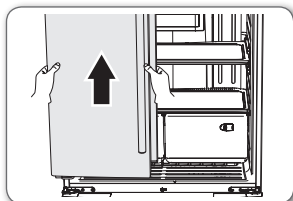
۳. پیچ هکس نگهدارنده لولا در بالای یخچال را با آچار سوکت ۱۰ mm باز کنید.



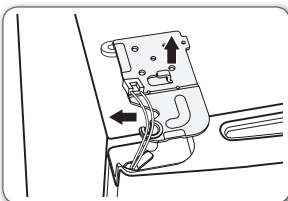
۲. سیم های برق موجود در بالای یخچال را باز کنید.



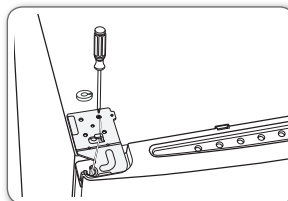
۱. پیچ نگهدارنده صفحه بالایی را باز کرده و خارج نمائید.



۶. برای بیرون آوردن در، آن را مستقیم به طرف بالا بکشید. دقت نمائید تا در زمان بیرون آوردن، در صدمه ندیده و نیفتد.



۵. لولا را از سیم های برق و سیم زمین همانند شکل بالا جدا نمائید.



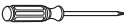

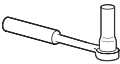


۴. با استفاده از پیچ گوشتی چهار سو، (+) پیچ مربوط به اتصال زمین را باز کنید.

نصب یخچال

حالا که یخچال شما در محل موردنظر قرار گرفته و نصب شده است، اکنون زمان استفاده از ویژگیهای و عملکردهای کامل یخچال فرا رسیده است.

۱. یخچال را در محل مناسب و با در نظر گرفتن فاصله معقول بین دیوار و یخچال نصب کنید. به دستورالعمل های نصب موجود در این دفترچه مراجعه نمایید. (انتخاب بهترین محل برای یخچال صفحه ۸)
۲. هنگامیکه یخچال به برق زده شد، دقت نمایید تا در زمان باز کردن در یخچال، چراغ داخلی روشن شود.
۳. دمای را بر روی سردترین درجه تنظیم نموده و یک ساعت صبر نمایید. یخچال باید به تدریج خنک شده و موتور آرام کار کند.
۴. بعد از وصل کردن یخچال به برق، برای رسیدن به دمای مطلوب، چند ساعت زمان لازم است. هنگامیکه یخچال به مقدار کافی خنک شد، می توانید مواد غذایی و آشامیدنی ها را در یخچال نگهداری کنید.

ابزارهای مورد نیاز (همراه دستگاه ارائه نمی شوند)

				
پیچ گوشتی چهار سو (+)	پیچ گوشتی دو سو (-)	آچار سوکت (۱۰mm) (برای پیچ ها)	آچار هکس (Ø۵mm) برای لولا های میانی	آچار هکس (۳۲/۵ اینچ) برای میله لولا های میانی

بیرون آوردن درهای یخچال

در برخی جاها برای نصب نهایی یخچال لازم است تا درها و کشوها بیرون آورده شوند. در صورتیکه این کار ضروری نیست، از بیرون آوردن درها و کشوها خوداری کنید.

قبل از بیرون آوردن درها و کشوها، برق یخچال را قطع کنید.



- دقت نمایید تا در هنگام بیرون آوردن درها و کشوها، آنها صدمه ندیده و نیفتند.
- در هنگام بیرون آوردن درهای / کشوها دقت کنید تا خودتان صدمه نبینید.
- برای جلوگیری از موارد زیر، درها و کشوها را به شکل صحیح نصب کنید.

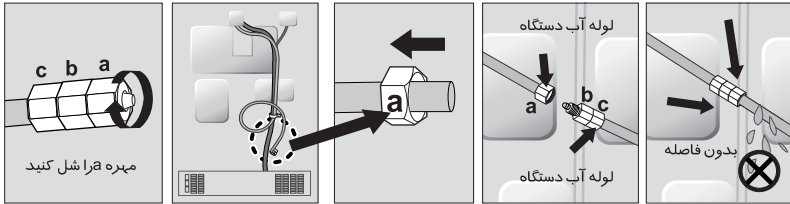


- رطوبت ناشی از نشت هوا
- تراز نادرست در
- هدر رفتن انرژی به علت درز بندی نادرست در

نصب یخچال شما

وصل کردن لوله آب به یخچال

۱. درپوش روی لوله آب دستگاه را بیرون آورده و مهره فشاری را پس از باز کردن از روی لوله آب ارائه شده، داخل آن نمائید.
۲. لوله آب دستگاه را به لوله آب روی کیت وصل کنید.
۳. مهره فشاری را بر روی قسمت شده سفت کنید. نباید بین آنها فاصله ای وجود داشته باشد (A,B,C)
۴. آب را باز کرده و نشت را بررسی کنید.



لوله آب را فقط به لوله آب آشامیدنی وصل کنید.
در صورتیکه لازم است تا لوله آب را تعمیر و یا باز کنید، لوله پلاستیکی ۶/۵ میلیمتری را بریده تا از اتصال صحیح و بدون نشت مطمئن شوید.

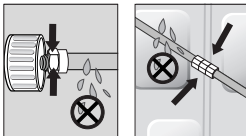


پس از آنکه لوله آب نصب شده کلیه اتصالات را بررسی کنید تا نشت وجود نداشته باشد.

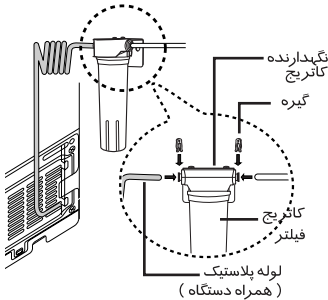


احتیاط

- نصب لوله آب تحت گارانتی شرکت سامسونگ نمی باشد.
- هزینه نصب لوله آب بر عهده مشتری بوده مگر آنکه فروشنده هزینه آن را در زمان فروش شخصاً به عهده بگیرد.
- در صورت لزوم برای نصب با لوله کش یا نصاب معتبر تماس بگیرید.
- اگر در صورت نصب نادرست، نشت آب مشاهده می شود، با نصاب تماس بگیرید.



وصل کردن لوله آب به یخچال



- لوله پلاستیکی پشت یخچال را به خروجی نگهدارنده کاتریج وصل کنید. (لوله پلاستیکی را به صورت کامل به خروجی نگهدارنده کاتریج داخل کنید)
- گیره پلاستیکی را به ورودی و خروجی نگهدارنده کاتریج داخل کنید.
- منبع آب را باز کرده و نشت را بررسی کنید.

- می توانید کاتریج فیلتر مورد نیاز تان را از محلی که یخچال را خریداری کرده اید، تهیه نمایید. کاتریج فیلتر سامسونگ (شماره کاتریج جایگزین: DA29-10105j) خریداری کنید، تا کارکرد مناسب آن تضمین شود.

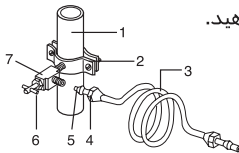


- لوله آب باید فقط به لوله آب آشامیدنی وصل شود.
- کیت مهره فشاری با دستگاه عرضه شده و در داخل کتو یخچال قرار دارد.
- هنگامیکه یخچال را هل می دهید تا در محل تعیین شده قرار بگیرد، دقت نمائید تا یخچال بر روی سیم برق و یا لوله آب نصب نشود. (لوله آب یخ ساز)

استفاده بدون فیلتر آب

وصل کردن به لوله منبع آب

۱. لوله آب سرد
۲. گیره لوله
۳. لوله پلاستیکی
۴. مهره فشاری
۵. مهره سفت کننده
۶. غلاف فشاری
۷. شیر قطع کن

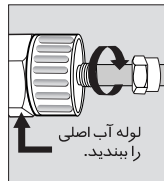
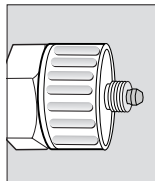
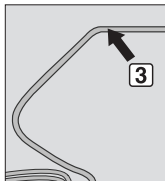


- لوله آب اصلی را بسته و یخ ساز را در وضعیت غیر فعال (Off) قرار دهید.
- نزدیکترین لوله آب سرد آشامیدنی را پیدا کنید.

احتیاط

لوله آب باید به آب سرد وصل شود. اگر به لوله آب گرم وصل شود، ممکن است باعث خراب شدن تصفیه کننده شود.

۱. مرحله اول، لوله آب اصلی را ببندید.
۲. نزدیکترین لوله آب سرد آشامیدنی را پیدا کنید.
۳. دستورالعملهای نصب لوله آب موجود در کیت نصب را اجرا نمائید.



نصب یخچال شما

نصب لوله آب (مدل دارای یخساز خودکار)

قبل از نصب لوله آب

- نصب لوله آب تحت گارانتی شرکت سازنده قرار ندارد. به همین دلیل قبل از نصب لوله آب ، کلیه مراحل را با دقت مطالعه نموده و برای کاهش خطر صدمات پر هزینه آب ، با دقت این دستورالعملها را اجرا نمایید.
- ضربه به لوله ها (ضربه به لوله ها) در لوله کشی خانه باعث صدمه دیدن قسمت های مختلف یخچال شده و به نشت و جاری شدن آب منتهی می شود . قبل از نصب لوله آب یخچال ، از یک لوله کش ماهر بخواهید تا مشکل به وجود آمده را بر طرف نماید.
- برای جلوگیری از آتش سوزی و صدمه دیدن محصول ، لوله آب را به آب گرم وصل نکنید.
- لوله آب را در محیطی که دمای آن به زیر صفر می رسد ، نصب نکنید.
- در زمان استفاده از وسایل الکتریکی (مانند دریل برقی) در هنگام نصب ، مطمئن شوید که دستگاه عایق و نوار کشی شده باشد تا از برق گرفتگی جلوگیری شود .
- کلیه نصب ها باید مطابق با احتیاجات کد لوله کشی محلی باشد.
- کیت لوله آب و فیلتر آن تحت گارانتی شرکت سامسونگ نیست . کارخانه سازنده (فروشنده ، نصاب) مسئول صدمات و کلیه خسارات است که از کیت لوله آب و فیلتر ناشی می شود .
- فیلتر باید با توجه به دستورالعمل های کارخانه سازنده (فروشنده) تعویض شود.
- برای سفارش فیلتر های آب اضافی ، با کارخانه سازنده (و یا فروشنده) تماس بگیرید.



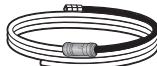
لوازم جانبی که زیر لیست شده را بررسی کنید .



پیچ ها و فیکس کننده لوله آب



کانکتور لوله



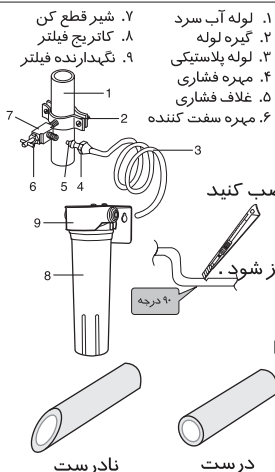
لوله آب



بست

- به بخش تنظیمات جزئی بین درها (صفحه ۲۴) مراجعه نمایید.

استفاده از فیلتر آب (همراه یخچال نیست)



- وصل کردن به لوله آب اصلی را بسته و دستگاه یخ ساز را در وضعیت غیر فعال (Off) قرار دهید .
- نزدیکترین لوله آب آشامیدنی سرد را پیدا کنید.
- دستورالعملهای موجود در کیت نصب فیلتر آب را اجرا نمایید.
- پس از وصل کردن لوله آب اصلی به ورودی نگهدارنده کاتریج ، فیلتر را نصب کنید (لوله پلاستیکی را به طور کامل وارد کنید).
- شیر آب را باز کرده و مقدار ۳ لیتر به داخل سطل بریزید ، تا فیلتر آب تمیز شود.
- فیلتر آب باید بیرون از یخچال نصب شود. همراه یخچال ارائه نمی شود.
- کاتریج فیلتر (۸) و کیت نگهدارنده (۹) را می توانید از محلی که یخچال را خریداری کرده اید ، تهیه نمایید.
- از لوله مسی استفاده نکنید.
- لوله را بریده و دقت نمایید تا هر دو انتهای آن گرد و صاف باشد.



نصب یخچال شما

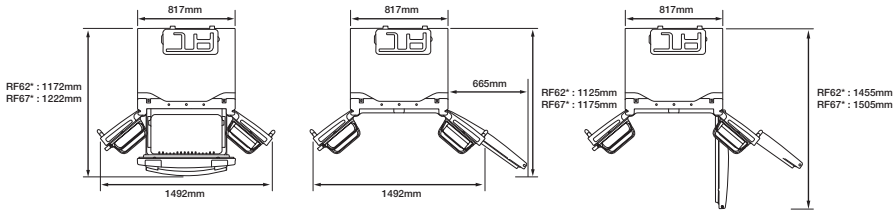
آماده شدن برای نصب یخچال

از اینکه یخچال سامسونگ را برای خریدن انتخاب نمودید به شما تبریک می گوئیم. ما امیدواریم که از آخرین و پیشرفته ترین ویژگیهای که این دستگاه ارائه می نماید، لذت ببرید.

انتخاب بهترین محل برای یخچال

- محلی که دور از تابش مستقیم خورشید باشد.
- سطح کف اطاق آن صاف باشد.
- فضای کافی وجود داشته باشد تا در یخچال به سهولت باز و بسته شود.
- اگر یخچال فضای کافی نداشته باشد، ممکن است سیستم سرمایش داخلی خوب کار نکند.
- جهت انجام تهویه مناسب هوا، فضای کافی را در قسمت های راست، چپ، عقب و بالای دستگاه در نظر بگیرید.
- اگر یخچال فضای کافی نداشته باشد، ممکن است سیستم سرمایش داخلی به خوبی کار نکند.
- لطفاً از حرکت آزادانه دستگاه در مواقع تعمیرات و سرویس، اطمینان حاصل بفرمایید.

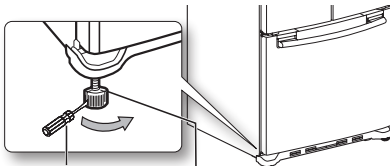
در مرحله اول، مطمئن شوید که می توانید که به سهولت و از طریق اندازه گیری چهار چوب در (ارتفاع و عرض) مسیر ها، سقف، راه پله و غیره، یخچال را به محل نصب نهایی حرکت دهید.



نوع کشو دار

نوع چرخان

- در هنگام نصب، فضای کافی در قسمت راست، چپ و پشت دستگاه در نظر بگیرید این کار مصرف برق را کاهش داده و باعث کم شدن هزینه قبض برق می شود.
- اگر یخچال در محلی نصب شده که دمای آن زیر ۱۰°C است، ممکن است باعث شود تا یخچال کارایی ایده آل نداشته باشد.
- یخچال در محیط و شرایط مرطوب نصب نکنید.



پیچ گوشتی دوسو (-) اهرم کنترل

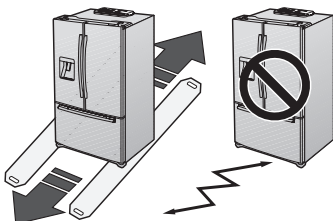
هنگام حرکت دادن یخچال

برای جلوگیری از صدمه دیدن کف اطاق، دقت نمائید تا پایه های جلویی در وضعیت بالا قرار داشته باشند (بالا تر از سطح زمین) به قسمت تنظیم درها در دفترچه راهنما مراجعه نمائید (صفحه ۲۳)



کف اطاق

برای نصب صحیح، لازم است تا یخچال بر روی یک سطح هموار و سفت نصب شده و ارتفاع آن مشابه سایر محصولات باشد. این سطح باید کاملاً مستحکم باشد و بتواند یک یخچال پر با وزن تقریبی ۱۰۶ کیلو گرم را تحمل نماید. برای محافظت از کف اطاق، بخشی بزرگی از کارتن مقوایی را بریده و آن را در زیر یخچال قرار دهید. در هنگام جا به جا کردن یخچال، آن را به دقت بیرون کشیده و با فشار دادن مستقیم، آن را مجدد در وضعیت اولیه قرار دهید.



نصب یخچال شما

- ۱۰ آماده شدن برای نصب یخچال
- ۱۱ نصب لوله آب
- ۱۴ نصب یخچال
- ۱۴ بیرون آوردن درهای یخچال
- ۲۳ تنظیم درها
- ۲۴ تنظیم جزئی بین درها

۱۰

راه اندازی یخچال سامسونگ شما

- ۲۵ قطعات و ویژگی ها
- ۲۶ استفاده از صفحه کنترل
- ۲۷ کنترل دما
- ۲۹ ساخت یخ
- ۳۰ نگهداری مواد غذایی در یخچال
- ۳۰ نگهداری مواد غذایی در کشو فریزر
- ۳۱ بیرون آوردن و نصب دوباره لوازم جانبی یخچال
- ۳۲ بیرون آوردن لوازم جانبی فریزر
- ۳۳ استفاده از توزیع کننده آب (انتخابی)
- ۳۴ تمیز کردن یخچال
- ۳۵ روش تعویض لامپ داخل دستگاه (فقط در برخی مدل ها وجود دارد)

۲۵

عیب یابی

۳۶

- هرگز محصولات شوینده و تمیزکننده را مستقیماً روی صفحه نمایش اسپری نکنید.
- ممکن است حروف چاپی روی صفحه نمایش پاک شوند.
- هرگونه اشکال و یا جسم خارجی را از روی دوشاخه پاک کنید. البته برای این کار از دستمال مرطوب یا خیس استفاده نکنید، فقط گرد و خاک و اجسام خارجی را از روی دوشاخه ها تمیز کنید.
- در غیر این صورت خطر برق گرفتگی و آتش سوزی وجود دارد.
- هرگز انگشت دستان و سایر اشیاء را داخل سوراخ یخ ساز و محل آب سردکن نکنید.
- باعث جراحات فردی و خراب شدن دستگاه می شود.

- قبل از تمیز کردن و تعمیر یخچال، دو شاخه را از پریز برق بکشید.



نشانه های خطر شدید برای از بین بردن دستگاه



- دقت نمایید تا هیچ یک از لوله پشت دستگاه قبل از امحاء دستگاه صدمه ندیده باشند.
- R۶۰۰a یا R۱۳۴a به عنوان ماده خنک کننده استفاده می شوند. بر حسب کمپرسور در پشت دستگاه و یا بر حسب درجه بندی در داخل یخچال را بررسی کنید تا از نوع ماده سرد کننده استفاده شده در یخچال مطمئن شوید. اگر این محصول دارای گاز قابل اشتغال (سرد کننده R۶۰۰a) است. برای از بین بردن این محصول با مقامات محلی تماس بگیرید. سیکلو پنتان به عنوان گاز دمشی عایق استفاده می شود گازهای موجود در مواد عایق بندی به رویه از بین بردن مخصوص نیاز دارند. برای اینکه این محصول را با توجه به حفظ محیط زیست از بین ببرید، با مقامات محلی تماس بگیرید. دقت نمایید تا لوله های پشت دستگاه قبل از امحاء آن آسیب ندیده باشند. بهتر است لوله های در محوطه باز شکسته شوند.
- اگر دستگاه حاوی سرد کننده ایزوبوتان (R۶۰۰a) باشد، گاز طبیعی یا سازگاری زیست محیطی بالا داشته که البته قابل اشتعال است. در هنگام انتقال و نصب دستگاه باید بسیار دقت شود تا هیچ یک از مدارهای سرد کننده صدمه نبیند.
- در هنگام از بین بردن این محصول یا سایر یخچالها، در و درزگرهای آن و همچنین قفل در را بیرون بیاورید تا حیوانات کوچک تر یا کودکان در آن محبوس نشوند. قفسه ها را در محل تعیین شده باقی بگذارید تا کودکان از آن بالا نروند. بچه ها باید تحت کنترل باشند تا با وسایل قدیمی بازی نکنند.
- لطفاً مواد بسته بندی این محصول را به شیوه سازگار با محیط زیست از بین ببرید.



نکات اضافی برای استفاده صحیح از دستگاه



- در زمان قطع برق، با شرکت برق ناحیه محل سکونت تماس گرفته و مدت زمان قطع بودن برق را پرسید.
- بیشتر قطعی برق یک تا دو ساعت ادامه پیدا کرده که آسبانی به یخچال نمی زند. البته در زمان قطع برق تعداد دفعات باز و بسته کردن در یخچال را به حداقل برسانید.
- اگر قطع بودن برق بیشتر از ۲۴ ساعت طول کشید، کلیه مواد غذایی را از داخل یخچال تخلیه نمایید.
- اگر یخچال کلید دارد، کلیدها را دور از دسترس کودکان و به دور از یخچال قرار دهید.
- دستگاه نباید به صورت مداوم کار کند (احتمالاً دمای یخچال خیلی بالا می رود) اگر این زمان طولانی باشد، احتمالاً دمای داخل یخچال به حد مطلوب برای سرد شدن نرسیده است.
- هرگز مواد غذایی که سریعاً فاسد می شوند مانند موز و خربزه را در دمای پایین نگهداری نکنید.
- دستگاه شما بدون برفک است، یعنی نیازی به برفک زدایی دستگاه به صورت دستی نیست زیرا این کار به صورت خودکار انجام می شود.
- افزایش دما در حین برفک زدایی سازگار با احتیاجات ISO است. اما اگر تمایل دارید تا از افزایش دما مواد غذایی منجمد شده در حین برفک زدایی دستگاه جلوگیری نمایید، مواد غذایی منجمد را در چند لایه روزنامه ببندید.
- هرگونه افزایش دمای مواد غذایی منجمد شده در حین برفک زدایی باعث کاهش عمر نگهداری مواد غذایی می شود.



نشانه های احتیاط برای استفاده



- اگر یخچال از برق کشیده شده است، قبل از آنکه دو شاخه را مجدداً وصل نمایید باید حداقل ۵ دقیقه صبر نمایید.
- اگر به مدت بیشتر از سه هفته در منزل حضور ندارید و یا از یخچال به مدت طولانی استفاده نمی کنید لازم است تا یخچال را تخلیه و تمیز نموده و دو شاخه برق را از پریز بکشید. رطوبت اضافی داخل یخچال را پاک کرده و درها را باز نگذارید.
- در غیر این صورت بوی بد و قارچ در داخل یخچال به وجود می آید.
- صدمه دیدن عایق بندی باعث آتش سوزی می شود.
- اگر تعطیلات طولانی مدت و یا سفر کاری دارید و از محفظه آب و یخ استفاده نمی کنید، شیر آب را ببندید.
- در غیر این صورت خطر نشست آب وجود دارد.
- برای کسب عملکرد بهتر دستگاه
- مواد غذایی را در نزدیکی دریچه های تهویه در قسمت انتهایی یخچال قرار ندهید، زیرا باعث مسدود شدن جریان هوا در محفظه یخچال می شوند.
- مواد غذایی را قبل از قرار دادن داخل یخچال به شکل صحیح بسته بندی نموده و یا در ظروف هوا ناپذیر قرار دهید.
- هرگز مواد غذایی منجمدی که را به طور کامل یخ آنها آب شده است را دوباره منجمد نکنید.
- هرگز نوشیدنی ها گازدار و یا کربنات دار را داخل فریزر قرار ندهید. هرگز شیشه و یا محفظه های شیشه ای را در داخل فریزر قرار ندهید.
- زمانیکه محتوی آن یخ بزند، ممکن است شیشه شکسته و باعث جراحت شخصی و یا صدمه دیدن دستگاه شود.
- هرگز عملکرد یخچال را تغییر ندهد و یا آن را اصلاح نکنید.
- هرگونه تغییر و یا اصلاح انجام شده توسط شخصی سوم بر روی این محصول کامل شده، تحت گارانتی شرکت سامسونگ قرار نداشته و شرکت سامسونگ مسئولیتی در قبال مباحث ایمنی و صدمات ناشی از اصلاحات شخص سوم ندارد.
- منفذهای هوا را مسدود نکنید.
- اگر منفذهای هوا مسدود شده باشند، مخصوصاً با کیسه های پلاستیکی، ممکن است یخچال بیشتر از اندازه سرد شود اگر این دوره طولانی مدت باشد، امکان شکستن فیلترهای آب و نشست آب وجود دارد.
- هرگز مواد غذایی تازه برای انجماد را در کنار مواد غذایی منجمد شده قبلی قرار ندهید.
- لطفاً به حداکثر زمان نگهداری و تاریخ انقضاء محصولات منجمد شده توجه داشته باشید.
- مخزن آب، سینی یخ ها و مکعب ها قالب یخ را فقط با آب نوشیدنی پر کنید.
- مواد غذایی را به صورت اتفاقی در داخل یخچال قرار ندهید.
- مواد به صورت صحیح سرد نمی شوند.
- در صورتیکه یخچال مجهز به ناحیه انتخاب سرما است، قفسه ای را در ریل آن قرار ندهید زیرا ممکن است با قاب محفظه نوشیدنی برخورد کرده و باعث شکسته شدن قاب آن شود.
- فقط از دستگاه یخ ساز همراه با یخچال استفاده کنید.
- لوله کنی آب برای این دستگاه فقط باید توسط افراد با تجربه انجام شده و فقط به منبع آب آشامیدنی مناسب باید وصل شود.
- به منظور کارکرد صحیح یخ ساز، فشار آبی معادل ۱۲۸-۸۶۲ kPa مورد نیاز است.
- 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.



- اگر داخل دستگاه آب راه افتاده است، دو شاخه برق را از پریز کشیده و با نزدیکترین مرکز خدمات پس از فروش تماس بگیرید.



نشانه های احتیاط برای تمیز کردن و نگهداری



- هرگز مستقیماً آب را به داخل و یا خارج یخچال اسپری نکنید.
- خطر برق گرفتگی یا آتش سوزی وجود دارد.
- هرگز گازهای قابل اشتعال را نزدیک یخچال اسپری نکنید.
- خطر آتش سوزی و یا انفجار وجود دارد.

اطلاعات ایمنی

- ممکن است باعث سرمازدگی شوند.
- از ابزارها و یا وسایل مکانیکی برای تسریع عملیات برفک زدایی استفاده نکنید مگر آنکه توسط شرکت سازنده توصیه شده باشند.
- به مدار الکتریکی یخچال صدمه نزنید.



- این محصول فقط برای نگهداری از مواد غذایی در محیط خانگی طراحی شده است.
- بطریها باید در کنار یکدیگر به صورت کیپ قرار داده شوند تا از یخچال بیرون نرفتند.
- در صورت تشخیص نشت گاز، از شعله مستقیم و یا منبع آتش را استفاده نکرده و اطاق را به مدت چند دقیقه تهویه نمایید.
- فقط از لامپ LED تهیه شده توسط شرکت سازنده و یا عوامل فروش استفاده نمایید.
- کودکان باید تحت نظارت باشند تا با یخچال بازی نکرده و یا از آن بالا نروند.
- انگشتان خود را از قسمت‌هایی مانند فواصل بین درب‌ها و کابینت که احتمال گیرکردن و له‌شدن وجود دارد، دور نگه دارید. در مواقعی که کودکان در نزدیکی یخچال هستند، هنگام بازکردن درب‌های آن احتیاط لازم را اعمال نمایید.



- هرگز شخصاً یخچال را باز (پیاده سازی) و یا تعمیر نکنید.
- ممکن است باعث بروز آتش سوزی، خرابی دستگاه و جراحت شخصی شود، در صورت خراب شدن دستگاه با عامل پس از فروش تماس بگیرید.



- قبل از تعویض لامپ‌های داخل یخچال، دو شاخه آن را از پریز بکشید.
- در غیر اینصورت خطر برق گرفتگی وجود دارد.



- اگر دستگاه صداهای غیر عادی تولید می‌کند و یا بوی دود و یا سوختگی از آن به مشام می‌رسد، سریعاً دو شاخه برق را از پریز کشیده و با نزدیکترین مرکز خدمات پس از فروش تماس بگیرید.
- عدم توجه به این نکته، باعث آتش سوزی و یا برق گرفتگی می‌شود. سوراخ‌های تهویه دستگاه را در محل نصب تمیز کرده و از آلودگی پاک سازی نمایید.
- اگر در هنگام تعویض لامپ با مشکل روبرو شدید، با عوامل پس از فروش تماس بگیرید.
- اگر دستگاه مجهز به لامپ LED است، قاب لامپ و لامپ را شخصاً باز نکنید.
- لطفاً با عوامل پس از فروش تماس بگیرید.
- اگر آب و یا گرد و خاکی داخل یخچال رفته است، دو شاخه برق آن را از پریز کشیده و با مرکز خدمات الکترونیکی سامسونگ تماس بگیرید.
- خطر آتش سوزی وجود دارد.



لایه محافظ بر روی سطح یخچال به منظور حفاظت از خراشیدگی در طول حمل و نقل می‌باشد. برای جلوگیری از ایجاد الکتریسیته ساکن، محافظ را به آرامی جدا کنید. در صورتی که محافظ مدت طولانی جدا نشود، ممکن است باعث تغییر رنگ در سطح استیل شود.

- باید یخچال را به اتصال زمین مجهز نمائید تا از نشت برق ۱۱۰ ولت برق گرفتگی ناشی از نشت برق یخچال جلوگیری شود.
- از لوله گاز، سیم های تلفن و میله برق گیر برای اتصال به زمین استفاده نکنید.
- استفاده نادرست از دو شاخه اتصال به زمین باعث برق گرفتگی می شود.

- در صورتیکه سیم برق صدمه دیده است، توسط کارخانه سازنده و یا عوامل تعمیراتی مجاز آن را تعویض نمائید.
- فیوز داخل یخچال باید توسط تکنسین های مجرب یا شرکت های تعمیراتی تعویض شود.
- عدم توجه به این نکته باعث برق گرفتگی و یا جراحت فردی می شود.



نشانه های احتیاط برای نصب

- فضای کافی برای نصب یخچال را در سطح صاف در نظر بگیرید.
- اگر یخچال همسطح نباشد، ممکن است سیستم سرمایش داخلی به شکل صحیح کار نکند.
- درپچه تهویه داخل دستگاه و یا محل نصب را تمیز نموده و بدون آلودگی حفظ نمائید.
- پس از نصب حداکثر ۲ ساعت برای ثابت شدن دما صبر نمائید.



نشانه های خطر شدید برای استفاده

- هرگز دو شاخه برق را با دستان خیس وصل نکنید.
- هرگز اجسام را در بالای یخچال قرار ندهید.
- در هنگام باز و بسته کردن در یخچال، ممکن است وسایل افتاده و باعث جراحت شخصی و یا صدمه دیدن یخچال می شوند.
- اشیاء پر شده با آب را داخل یخچال قرار ندهید.
- در صورت ریختن خطر آتش سوزی و یا برق گرفتگی وجود دارد.
- به کودکان اجازه ندهید تا به در یخچال آویزان شوند.
- عدم توجه به این نکته ممکن است باعث جراحت فردی شدید شود.
- هرگز در یخچال را در زمانی که فردی در آنجا حضور ندارد باز نگذارید و به کودکان اجازه ندهید، داخل یخچال بروند.
- خطر گیر کردن کودکان در یخچال و جراحت شخصی شدید به دلیل کم بودن دما وجود دارد.



- هرگز دستهای خودتان را به زیر یخچال فرو نکنید.
- لبه های تیز ممکن است باعث جراحت شخصی شوند.
- به کودکان اجازه ندهید تا روی قاب کشوها بایستند.
- ممکن است شکسته و یا باعث سر خوردن شوند.
- هرگز یخچال را با مواد غذایی بیشتر از اندازه پر نکنید.
- در زمان باز کردن در، ممکن است سینی از یخچال بیرون افتاده و باعث جراحت شخصی و صدمه دیدن یخچال شود.
- هرگز انگشت و یا سینی را داخل محفظه آب و یخ فرو نکنید.
- عدم توجه به این نکته ممکن است باعث جراحت شخصی و یا صدمه دیدن یخچال شود.
- هرگز مواد فرار و یا آتش زا از قبیل نبن، تیز، الکل اتر و یا گاز LP را در یخچال نگهداری نکنید
- نگهداری هر یک از این مواد ممکن است باعث انفجار شود.
- هرگز ماده های علمی، محصولات دارویی حساس به دمای کم و یا سایر مواد حساس به دمای کم را در داخل یخچال نگهداری نکنید.
- محصولاتی که به کنترل دمایی شدید نیاز دارند را داخل یخچال نگهداری نکنید.
- هرگز وسایل الکتریکی را داخل یخچال قرار ندهد و از آن استفاده نکنید، مگر آنکه توسط شرکت سازنده توصیه شده باشند.
- برای خشک کردن داخل یخچال از سشوار استفاده نکنید. برای رفع بوی بد از داخل یخچال از شمع روشن استفاده نکنید.
- ممکن است باعث برق گرفتگی و یا آتش سوزی شود.
- هرگز دیواره داخل فریزر و یا محصولات نگهداری شده داخل فریزر را با دستان خیس لمس نکنید.



نشانه های خطر شدید در هنگام انتقال و محل نصب



- در هنگام انتقال و نصب دستگاه، دقت نمایید تا هیچ یک از مدارهای سردکننده یخچال آسیب نبیند.
- نشت ماده سرد کننده از لوله ها باعث آتش سوزی و یا جراحت چشم می شود. در صورت مشاهده نشت، از به کار بردن آتش و یا منبع آتش از خودداری نموده و اطاقی که دستگاه در آن نصب شده است را به مدت چند دقیقه تهویه نمایید.
- به منظور جلوگیری از ایجاد ترکیب گاز- هوا قابل اشتغال، در صورت مشاهده نشت از مدار سرد کننده، اندازه اطاق محل نصب دستگاه متناسب با مواد سردکننده در نظر گرفته می شود.
- هرگز دستگاه صدمه دیده را راه اندازی نکنید. در صورتیکه شک دارید با فروشنده مشورت نمایید. اطاقی که یخچال در آن نصب شده باید برای هر ۸ گرم ماده سرد کننده ۱۰R۶۰۰a متر مکعب وسعت داشته باشد. مقدار مایع سرد کننده داخل یخچال شما بر روی پلاک شناسایی در داخل یخچال نصب شده است.



نشانه های خطر شدید در هنگام نصب



- هرگز یخچال را در محیطهای مرطوب و یا محلی که با آب در تماس باشد نصب کنید.
- عایق بندی فرسوده مربوط به قسمت های الکتریکی ممکن است باعث برق گرفتگی یا آتش سوزی شود.
- هرگز یخچال را در معرض نور خورشید و یا گرمای مستقیم اجاق، بخاری و یا سایر وسایل گرمازا قرار ندهید.
- هرگز دو شاخه دستگاه های مختلف را به یک پریز وصل نکنید. یخچال فقط باید به یک پریز اختصاصی وصل شود و مقدار ولتاژ درجه بندی شده با پلاک درجه بندی مربوط به یخچال مطابقت داشته باشد.
- این کار باعث بهبود عملکرد یخچال شده و از اضافه بار بر روی مدار سیم کشی ساختمان جلوگیری می نماید که در صورت عدم توجه به این نکته بر اثر گرم شدن سیم های خطر آتش سوزی وجود دارد.
- اگر پریز دیواری شل شده است، دو شاخه یخچال را داخل آن نکنید.
- خطر برق گرفتگی وجود دارد.
- هرگز سیمی را که لخت شده و یا در طول آن و یا هر یک از دوسر آن ساییدگی مشاهده می شود، استفاده نکنید.
- هرگز سیم برق را خم نکنید و از قرار دادن اجسام سنگین روی آن خودداری نمایید.
- هرگز دو شاخه یخچال را با کشیدن سیم از پریز برق جدا نکنید. همیشه دو شاخه را محکم گرفته و از پریز به صورت مستقیم خارج نمایید.
- صدمه دیدن سیم ممکن است باعث اتصال کوتاه، آتش سوزی و برق گرفتگی شود.
- از اسپری در نزدیکی یخچال استفاده نکنید.
- استفاده از اسپری در نزدیکی یخچال باعث انفجار یا آتش سوزی می شود.



- لازم است تا این یخچال قبل از استفاده به صورت صحیح نصب و با توجه به دفترچه راهنما در محل مناسب قرار داده شود.
- پس از باز کردن بسته بندی یخچال، مواد بسته بندی را دور از دسترس کودکان قرار دهید.
- در صورتیکه کودکان آنها را به روی سرشان بکشند، خطر خفه شدن و مرگ وجود دارد.
- دو شاخه برق را در وضعیت صحیح به صورتی نصب نمایید که سیم رو به پایین آویزان باشد.
- اگر دو شاخه را بر عکس وصل کنید، ممکن است سیم قطع شود، باعث آتش سوزی و یا برق گرفتگی شود.
- دقت نمایید تا دو شاخه توسط پشت یخچال خراب و یا صدمه نبیند.
- در هنگام جابه جا کردن یخچال، دقت نمایید تا یخچال را روی سیم قرار ندهد و باعث صدمه دیدن سیم نشود.
- ممکن است باعث خطر آتش سوزی شود.
- دستگاه باید به صورتی نصب شود که دسترسی به دو شاخه آن پس از نصب آسان باشد.



- یخچال باید دارای اتصال به زمین باشد.

اطلاعات ایمنی

اطلاعات ایمنی

- قبل از راه اندازی دستگاه لطفاً این راهنما را با دقت مطالعه نموده و برای مراجعات بعدی در محل مطمئنی نزدیک دستگاه قرار دهید.
- از این دستگاه فقط برای عملکرد توصیف شده در دفترچه راهنما استفاده نمایید. این دستگاه برای استفاده اشخاص (شامل کودکان) معلول، دارای مشکلات ذهنی، حسی و کم تجربه مناسب نیست. مگر آنکه دستورالعمل های استفاده از دستگاه توسط فرد مسئول به آنها داده شده و با تحت نظارت باشند.
- هشدارها و دستورالعمل های ایمنی مهم در این دفترچه، کلیه شرایط و موقعیت های احتمالی را پوشش نمی دهد.
- این وظیفه شما است که با استفاده از عقل سلیم، احتیاط و دقت دستگاه را نصب و نگهداری و از آن استفاده نمایید.
- به دلیل اینکه دستورالعمل عملیاتی زیر مدل های مختلفی را پوشش می دهد، ممکن است خصوصیات یخچال ها کمی با موارد توصیف شده در دفترچه راهنما مغایرت داشته باشد. ممکن است کلیه نشانه های اخطار قابل استفاده نباشند در صورت وجود هرگونه سؤال یا نگرانی با نزدیکترین مرکز خدمات پس از فروش تماس گرفته و یا اطلاعات را به صورت مستقیم از www.samsung.com دریافت نمایید.

ملاحظات و نشانه های ایمنی مهم

بیانگر خطرات یا عملکردهای نامطمئنی است که ممکن است به جراحت شدید شخصی و یا مرگ منجر شود.	 اخطار
بیانگر خطرات یا عملکردهای نامطمئنی است که ممکن است به جراحت شخصی جزئی یا صدمه دیدن دستگاه منجر شود.	 احتیاط
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 از شوک الکتریکی لازم است.	
توصیه می شود که با تعمیر کار تماس گرفته شود.	
یادداشت	

این نشانه های اخطار برای پیشگیری از جراحت شما و یا دیگران طراحی شده اند. لطفاً با دقت آنها را اجرا نمایید. پس از مطالعه این قسمت، آن را برای مراجعات بعدی در محل مطمئن قرار دهید.

ویژگی های یخچال جدید شما

ویژگی های اصلی یخچال جدید شما

یخچال سامسونگ شما به ویژگیهای نگهداری خلاقانه و صرفه جویی در مصرف برق مختلفی مجهز است.

- **سیستم سرمایش دو گانه**
یخچال فریزر، تیخیر کننده های جداگانه ای دارند. با توجه به سیستم سرمایش مستقل آنها ، سرمایش یخچال و فریزر موثر تر هستند.
بعلاوه این سیستم با استفاده از جریان هوا جداگانه ، از انتشار بو از یک قسمت به قسمت دیگر جلوگیری می نماید.
- **فضای بزرگتر و پهن تر**
ناحیه پهن در قفسه ، فضای کافی برای آیتم های بزرگ فراهم می نماید.
کشیو پهن در فریزر ، فضای کافی برای ۲ تا ۳ عدد بو قلمون فراهم می نماید.
- **بسته شدن خودکار ایمن**
ویژگی بسته شدن خودکار ایمن ، به صورت خودکار دری را که کمی باز مانده باشد ، می بندد.
- **صفحه نمایش دیجیتال و کنترل ها**
- **آلارم در**
در صورت نیمه باز ماندن در ، زنگ هشدار پخش می شود.



برای استفاده آسان بعدی، شماره و سریال را یادداشت نمایید.
می توانید شماره مدل را در قسمت پایین و سمت چپ یخچال پیدا کنید.

شماره مدل #
شماره سریال #



سامسونگ
فقط با ضمانت سام سرویس
WWW.samserviceco.com



دفترچه راهنمای یخچال

فارسی

دستگاه بدون پایه

امکانات را تصور کنید

از اینکه محصول سامسونگ را برای خرید انتخاب کردید متشکریم.
برای دریافت خدمات بیشتر، لطفاً محصول را در سایت
WWW.Samsung.com/register ثبت نمایید.

SAMSUNG

条形码

DA68-01868B-7