

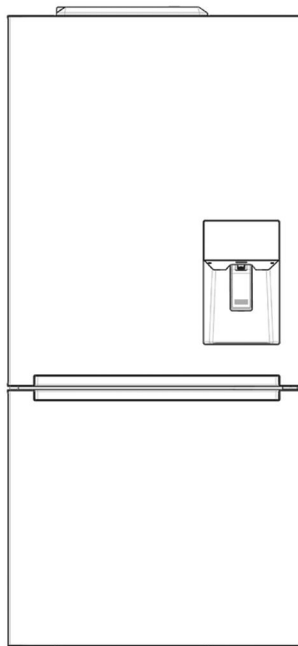


# snowa

## REFRIGERATOR USER MANUAL

BMF SERIES

دفترچه راهنمای استفاده از یخچال فریزر



لطفاً قبل از راه اندازی دستگاه، این دستورالعمل را به دقت بخوانید و از آن مراقبت نمایید تا در صورت نیاز مجدد در دسترس شما باشد.



# سنووا

مرکز ارتباط با مشتریان انتخاب سرویس  
Call Center  
(۰۳۱) ۰۳۸۱۰۱



۰۳۱ (۰۳۱) ۰۳۸۱۰۱

جهت نصب و یا تعمیر محصول خود، فقط و فقط با شماره تلفن های ۰۳۸۱۰۱ (۰۳۱) و ۰۳۱ (۰۳۱) ۰۳۸۱۰۱ تماس حاصل نمایید، در غیر اینصورت محصول از شرایط ضمانت خارج می شود.



## صفحه

## فهرست

۳	..... نکات ایمنی
۷	..... نصب دستگاه
۱۱	..... کنترل پانل
۱۶	..... تنظیم دما
۱۷	..... تعویض LED
۱۷	..... قسمتهای مختلف دستگاه
۱۹	..... نکاتی در مورد نگهداری مواد غذایی
۲۲	..... روش استفاده از آبسردکن و یخساز
۲۳	..... روش استفاده از یخساز خودکار
۲۵	..... جداسازی اجزا جهت تمیز کردن
۲۹	..... عیب یابی
۳۱	..... نکاتی در مورد دستگاه
۳۲	..... راهنمای نصب لوله وردی آب برای یخساز
۳۵	..... دستورالعمل نصب فیلتر آب

مشتری گرامی، بخاطر انتخاب این محصول با کیفیت از شما تشکر می کنیم. طراحی و تولید این محصول با مدرنترین تکنولوژی روز صورت گرفته است. این محصول برای شما آسودگی خاطر و خدمات رایگان چندین ساله را به همراه دارد. لطفا قبل از استفاده از محصول، دفترچه راهنمای را به دقت مطالعه فرمائید.



یخچال فریزر مدل  
SR-BI 280  
SR-B 280

سری فریزر پایین



## نکات ایمنی

معرفی علامتهای مورد استفاده در دفترچه :

	اگر سیم برق آسیب دیده است تعویض سیم باید توسط نمایندگی یا شخص متخصص انجام شود.		هرگز دستگاه را در محلی که امکان پاشیدن آب یا رطوبت زیاد است قرار ندهید زیرا خطر اتصال کوتاه وجود دارد.
	هنگامیکه بوی بد از یخچال احساس می شود، بسرعت دوشاخه را از پریز بکشید. کار کردن یخچال در حالت غیرعادی بسیار خطرناک می باشد.		هرگز اجازه ندهید بچه ها به درب آویزان شوند. احتمال واژگون شدن محصول و آسیب رسیدن به کودکان وجود دارد.
	هرگز از اسپریها و مواد آتش زا (تینر، بنزین، گازوئیل و غیره) در نزدیک دستگاه استفاده نکنید.		مطمئن شوید که دوشاخه محکم در محل خود قرار دارد. هرگز با دستان خیس به دوشاخه دست نزنید. احتمال شوک الکتریکی وجود دارد.
	یخچال تنها برای نگهداری مواد غذایی است از آن استفاده های نامتعارف نکنید. مواد آتش زا، دارو و نمونه های آزمایشگاهی را در یخچال نگهداری نکنید.		هرگز مواد غذایی که مدت زیادی در یخچال بوده اند را نخورید. ممکن است دچار مسمومیت غذایی شوید.
	در هنگام تمیز کردن دستگاه از وسایل تیز استفاده نکنید زیرا موجب آسیب به سیستم تبرید یا شوک الکتریکی می شود.		هرگز خودتان دستگاه را تعمیر نکنید. اینکار ممکن است آسیبهای جدی به محصول برساند.
	سیم برق در محل اتصال به پریز برق باید مستقیماً بسمت پایین آویزان شده باشد. اگر بسمت بالا باشد سیم در نزدیکی پریز پیچ خورده و خطرناک است.		مراقب باشید که بچه ها بدون نظارت با دستگاه کار نکنند.

	طبق توصیه انجام شود		ممنوع
	از پریز برق جدا شود		دمونتاژ یا تعمیر نشود

	مراقب باشید که بچه ها بدون نظارت با دستگاه کار نکنند.		مواد غذایی یخ زده را به محض خارج کردن از فریزر نخورید.
	از یک پریز جداگانه برای دستگاه استفاده کنید. از سیم رابط نیز استفاده نکنید.		هرگز اشیا سنگین یا پارچه خشک تمیز نکنید. آلوودگی، گرد و خاک و رطوبت را تمیز نمایید.
	در هنگام دور انداختن دستگاه، دربها و متعلقات را از آن جدا کنید. زیرا ممکن است کودکان در داخل آن رفته و در آنجا محبوس شوند.		در هنگام دور انداختن دستگاه، دربها و متعلقات را از آن جدا کنید. زیرا ریختن آب یا افتادن اشیا سنگین احتمال پارگی سیم و اتصال کوتاه وجود دارد.



<p><b>!</b> در هنگام قطعی برق سعی کنید تا حد امکان درب یخچال را باز و بسته نکنید.</p>	<p>هنگامیکه غذاها را در طبقات قرار می دهید، آنرا در انتهای طبقه قرار دهید زیرا بطرهای بلند ممکن است بیفتد یا طبقات بشکند.</p>	<p><b>!</b> برای تعویض LED یا تمیز کردن دستگاه، دوشاخه را از پریز بکشید.</p>
<p><b>!</b> قوطیها، بطریها و غذاهای کنسرو شده را در فریزر نگهداری نکید زیرا احتمال شکستن یا ترکیدن آنها وجود دارد.</p>	<p><b>!</b> پس از کشیدن دوشاخه، برای اتصال مجدد 5 دقیقه صبر کنید. اگر مجدداً بسرعت دوشاخه را به پریز متصل نمائید به قطعات الکتریکی دستگاه آسیب وارد می شود.</p>	<p><b>!</b> برای جدا کردن دستگاه از پریز هرگز سیم را نکشید بلکه خود دوشاخه را گرفته و جدا کنید.</p>
<p><b>!</b> هرگز دست یا پای خود را برای تمیز کردن به زیر یخچال نبرید زیرا امکان آسیب بدلیل وجود لبه های تیز وجود دارد.</p>	<p><b>!</b> مستقیماً به سطح غذاهای یخ زده (مخصوصاً ظروف فلزی) دست نزنید زیرا دست شما به آن می چسبد بخصوص اگر دستان شما خیس باشد.</p>	<p><b>!</b> برای جابجا کردن دستگاه حتماً همه مواد غذایی را خارج کرده و محفظه نگهداری پنه و کاسه تبیخ را نیز تخلیه کرده و خشک نمائید.</p>
<p><b>!</b> وقتی که دستگاه خاموش است و یا بطور موقت یا مدت زمان طولانی کار نمی کند، اقدامات ذیل را انجام دهید:</p>	<p>- خالی کردن دستگاه - تمیز کردن دستگاه - نیمه باز نگه داشتن درب(ها) یا درپوش(ها)</p>	<p><b>!</b> برای جابجا کردن دستگاه حتماً از بیش از 2 نفر استفاده شود (یک نفر برای گرفتن بالا - پشت و نفر دیگر برای گرفتن دستگیره پایین). قسمتهای دیگر را نگیرید زیرا ممکن است از دست شما جدا شود.</p>
<p><b>!</b> هرگز به قسمت داخلی یا خارجی دستگاه آب نپاشید زیرا خطر اتصال کوتاه وجود دارد.</p>	<p><b>!</b> بررسی کنید که دوشاخه به خوبی به پریز متصل شده باشد زیرا خطر شوک الکتریکی وجود دارد.</p>	<p><b>!</b> هرگز هنگامیکه طبقات حاوی بطریها و مواد غذایی هستند آنها را خارج با جابجا نکنید زیرا خطر افتادن آنها و آسیب دیدگی وجود دارد.</p>

### هشدار :

وقتی که دستگاه خاموش است و یا بطور موقت یا مدت زمان طولانی کار نمی کند، اقدامات ذیل را انجام دهید:

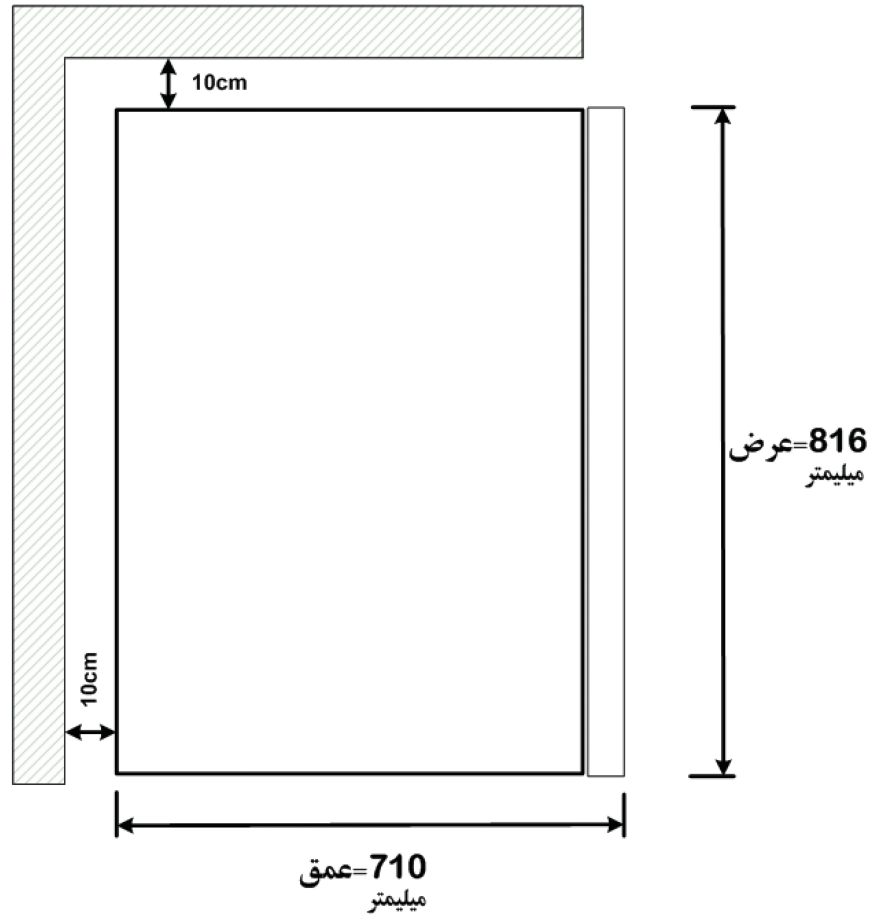
- خالی کردن دستگاه
- تمیز کردن دستگاه

- نیمه باز نگه داشتن درب(ها) یا درپوش(ها)

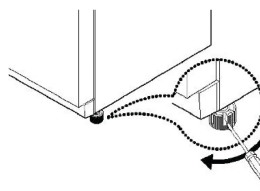


## نصب دستگاه

### آماده سازی برای نصب :



- مکانی مناسب با فاصله مناسب از اطراف (حداقل ۱۰ سانتیمتر) را در نظر بگیرید.
- دور از نور مستقیم خورشید یا منابع گرمای باشد.
- دستگاه را در محلی که دمای آن از  $10^{\circ}\text{C}$  کمتر است، نصب نکنید. زیرا ممکن است مواد غذایی بخ بزند یا دستگاه درست کار نکند.
- فضای کافی در اطراف دستگاه در نظر بگیرید و آن را روی یک سطح صاف قرار دهید. در صورت تراز نبودن دستگاه، صدای اضافی ایجاد شده و سرد کنندگی دستگاه نیز تضعیف می شود.
- دستگاه باید طوری تراز باشد که قسمت جلویی آن کمی بالاتر از عقب باشد تا در براحتی به عقب برگشته و بسته شود. توجه داشته باشید که نباید قسمت جلویی دستگاه خیلی بالا باشد زیرا موجب سخت باز شدن درب می شود.

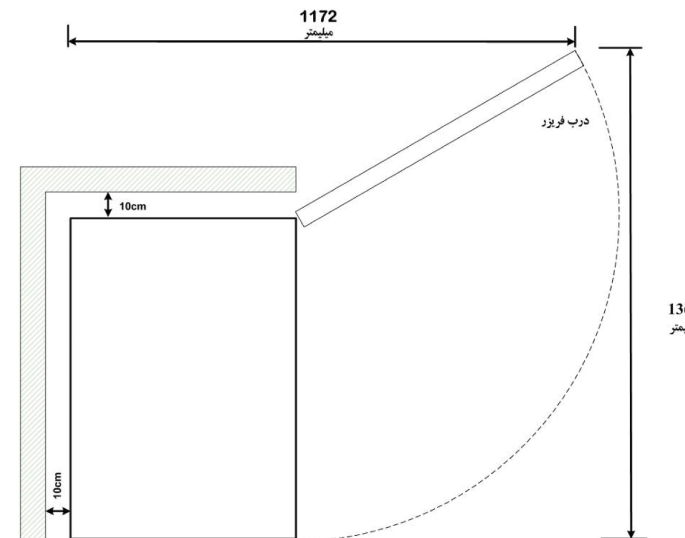
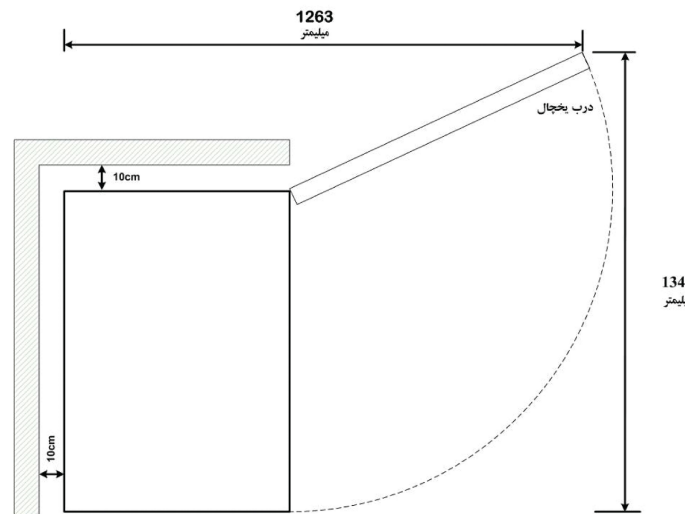


- برای تراز کردن دستگاه از پایه های قابل تنظیم جلویی کمک بگیرید. با یک پیچگوشتی آن را بچرخانید.
- قبل از اتصال به برق، دستگاه باید حداقل یک ساعت بی حرکت باشد.
- قسمت های داخلی و بیرونی دستگاه را با دستمال نرم و مرطوب تمیز کنید.
- دوشاخه را به پریز برق جداگانه مجهز به ارت متصل کنید.
- قبل از قرار دادن مواد غذایی درون یخچال، ۲ الی ۳ ساعت صیر کنید تا عملیات سردسازی به خوبی انجام شود.



## آماده کردن دستگاه

- تمام طبقات و قفسه ها و اجزایی را که طی جابجایی جدا شده اند در جای خود قرار دهید.
- دستگاه و لوازم جانبی آن را تمیز کنید تا گرد و خاکی که طی انبار کردن و حمل نقل روی آن نشسته است تمیز شود.
- مخزن آب را با آب بشوئید.
- قبل از اینکه مواد غذایی را درون یخچال بگذارید، دستگاه را به مدت دو ساعت روشن کنید اگر می خواهید غذاهای منجمد را در حداقل زمان ممکن در فریزر قرار دهید درجه کنترل دما را در سردترین شرایط (۲۴- درجه سانتیگراد) قرار داده و یک ساعت صبر کنید. دستگاه در کارخانه برای یک عملکرد عادی تنظیم شده است یعنی به صورت پیش فرض دمای یخچال روی (۱۸+ درجه سانتیگراد) و دمای فریزر روی (۵- درجه سانتیگراد) قرار داده شده است.
- دستگاه باید برای رسیدن به دمای مناسب چند ساعت کار کند لذا وقتی که دمای یخچال و فریزر به اندازه کافی پایین آمد مواد غذایی را در آن قرار دهید.
- اگر دستگاه به درستی کار نکرد اتصال برق آن را بررسی کنید و چنانچه اتصال برق مشکلی نداشت برای رفع عیب با خدمات پس از فروش تماس بگیرید.

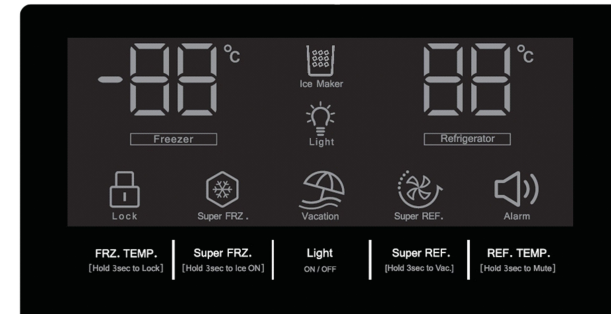




## کنترل پانل

### نکات مهم :

- در صورتی که کمپرسور به هر دلیلی قطع شود حداقل زمان ممکن برای روشن شدن مجدد ۵ دقیقه می باشد.
- با لمس هر کدام از کلید ها صدای بوق خاصی جهت تائید فشرده شدن کلید به گوش می رسد.
- با وارد شدن در هر حالتی که باعث به هم خوردن تنظیمات شوند مانند وارد شدن به حالت های Vacation Super FRZ یا Super REF دمای پیش فرض یا دمای تنظیم شده توسط مصرف کننده در حافظه باقی مانده و با اتمام حالت های فوق به تنظیمات اولیه برمی گردد.
- در صورت انجام هرگونه عملیات بر روی صفحه نمایشگر، نور پس زمینه روشن شده و پس از ۳۰ ثانیه از آخرین تغییرات به حالت استنداي می رود. ( پس زمینه نمایشگر کم نور می شود)
- در حالت استنداي تمام نشانگرهایی (به جز نشانگر دمای یخچال و فریزر) که به صورت پیش فرض فعال بوده اند و یا اینکه توسط مصرف کننده فعال شده اند؛ کم نور شده و حالت نمایش آنها با همین حالت کم نور باقی می ماند.



**FRZ.TEMP.** : برای تنظیم دمای محفظه فریزر استفاده می شود همچنین با نگه داشتن این دکمه به مدت سه ثانیه صفحه نمایشگر از حالت قفل خارج می شود.

**Super FRZ.** : برای فعال نمودن حالت سرماش سریع فریزر و همچنین با نگه داشتن به مدت سه ثانیه جهت روشن و خاموش کردن یخساز اتوماتیک استفاده می شود.

**Light** : جهت روشن و خاموش کردن LED ازیر درب یخچال استفاده می شود.

**Super REF.** : برای فعال نمودن حالت سرماش سریع یخچال و همچنین با نگه داشتن به مدت سه ثانیه برای فعال نمودن حالت تعطیلات استفاده می شود.

**REF. TEMP.** : برای تنظیم دمای محفظه یخچال استفاده می شود همچنین با نگه داشتن این دکمه به مدت سه ثانیه آلام دستگاه قطع می شود.





 نشانگر تعطیلات: این حالت برای موقعی است که هیچ گونه مواد غذایی درون یخچال وجود نداشته باشد مثلا هنگام مسافرت بخواهید یخچال بوی نامطبوع نگیرد. برای اجرای حالت **Vacation** [Hold 3sec to Vac] را در صفحه کلید لمسی نمایشگر به مدت ۳ ثانیه دکمه **Vacation** را اینصورت روشن شده دمای محفظه یخچال به صورت خودکار روی (+۱۴ درجه سانتیگراد) تنظیم می‌گردد.

با انجام هر کدام از موارد ذیل حالت **Vacation** لغو خواهد شد:  
اگر بعد از قرار دادن یخچال در حالت **Vacation**، دکمه **[Hold 3sec to Vac]** دوباره

به مدت ۳ ثانیه لمس شود.

کاربر درب یخچال را ۳ بار باز و بسته کند.  
کاربر تنظیمات دما را تغییر دهد.

#### توجه:

- عملکرد همزمان **Super REF** و **Vacation** امکانپذیر نمی‌باشد.
- لطفاً تمامی غذاها را قبل از انتخاب عملکرد **Vacation** از یخچال خارج کنید.

 نشانگر سرمایش سریع در یخچال: این حالت برای زمانی است که بخواهید سرماده‌ی سریع در یخچال صورت گیرد. برای اجرای حالت سوپر در یخچال، ابتدا دکمه **Super REF** را در صفحه کلید لمسی نمایشگر لمس کنید در اینصورت نشانگر **Super REF** روشن شده و کمپرسور حداکثر به مدت ۲ ساعت و ۳۰ دقیقه به طور دائم کار کرده سپس خاموش می‌شود. بعد از اتمام حالت سوپر در یخچال، دمای نمایشگر برای یخچال روی تنظیمات کاربر قرار خواهد گرفت.

 نشانگر LED زیر درب یخچال: این عملکرد به صورت پیش فرض غیر فعال و خاموش است. در صورتی که بخواهید LED زیر درب یخچال به صورت دائم روشن باشد دکمه **Light ON/OFF** را روی صفحه کلید لمسی نمایشگر لمس کنید در اینصورت نشانگر فوق روشن شده و LED زیر درب یخچال به صورت دائم و بدون ارتباط به باز و بسته کردن درب فریزر روشن خواهد بود. برای لغو این حالت دکمه مربوطه را مجدداً لمس کنید.

 نشانگر یخساز اتوماتیک: هنگامی که بخواهیم یخساز اتوماتیک فعال باشد این نشانگر روشن و برای لغو یخسازی در فضولی که نیاز به یخ نداریم مانند زمستان باید این نشانگر را غیر فعال کنیم. به صورت پیش فرض این نشانگر غیر فعال است لذا برای فعال ساختن آن، کاربر باید دکمه **[Hold 3sec to Ice ON]** روی صفحه کلید لمسی نمایشگر را به مدت ۳ ثانیه لمس نموده تا نشانگر مربوطه روشن شود و یخساز فعال گردد. برای غیر فعال نمودن این عملکرد، دکمه مذکور را دوباره به مدت ۳ ثانیه لمس کنید تا نشانگر مربوطه خاموش شود.

 نشانگر قفل صفحه نمایشگر: به صورت پیش فرض پس از ۳۰ ثانیه از آخرین تماس دست با هر کدام از دکمه‌های صفحه نمایشگر، نشانگر مخصوص **Lock** به طور اتوماتیک روشن شده و بعد از آن صفحه کلید لمسی قفل شده و هیچ دکمه‌ای عمل نمی‌کند.

با لمس دکمه **[Hold 3sec to Lock]** به مدت ۳ ثانیه، نشانگر **Lock** خاموش شده و صفحه کلید لمسی نمایشگر از حالت قفل خارج می‌گردد.  
 نشانگر سرمایش سریع در فریزر: این حالت برای زمانی است که بخواهید سرماده‌ی سریع در فریزر صورت گیرد. برای اجرای حالت سوپر در فریزر، ابتدا دکمه **Super FRZ** را در صفحه کلید لمسی نمایشگر لمس کنید در اینصورت نشانگر **Super FRZ** روشن شده و کمپرسور به مدت ۲ ساعت و ۳۰ دقیقه به طور دائم کار کرده و خاموش می‌شود. بعد از اتمام حالت سوپر در فریزر، دمای فریزر به حالت تنظیمات کاربر بر می‌گردد.



## تنظیم دما

### تنظیم دمای یخچال

در اولین اتصال محصول به برق، دمای یخچال به صورت پیش فرض کارخانه روی ۵ درجه سانتیگراد) قرار دارد. برای تنظیم دمای یخچال، دکمه لمسی TEMP. REF را روی صفحه کلید لمسی نمایشگر لمس کنید با هر بار لمس این دکمه، دمای یخچال به صورت ذیل تغییر خواهد کرد و دمای تنظیم شده روی نشانگر دمای یخچال نشان داده می شود.

(+5) → (+4) → (+3) → (+2) → (+1) → (+8) → (+7) → (+6)

توجه: هنگامیکه دستگاه را برای اولین بار به برق متصل می کنید، تنظیم دمایی بطور خودکار بر روی دمای (۵ درجه سانتیگراد) تنظیم می شود.

### تنظیم دمای فریزر

در اولین اتصال دستگاه به برق، دمای فریزر به صورت پیش فرض کارخانه روی -۱۸ درجه سانتیگراد) قرار دارد. برای تنظیم دمای فریزر، دکمه لمسی TEMP. FRZ را روی صفحه کلید لمسی نمایشگر لمس کنید با هر بار لمس این دکمه، دمای فریزر به صورت ذیل تغییر خواهد کرد و دمای تنظیم شده روی نشانگر دمای فریزر نشان داده می شود.

(-18) → (-17) → (-16) → (-15) → (-24) → (-22) → (-21) → (-20) → (-19)

### روش یخ زدائی

یخ زدائی بطور خودکار انجام می شود.

آب موادی که از حالت یخ زدگی خارج شده اند به سمت پائین سینی تبخیر که در قسمت زیرین و عقب دستگاه قرار گرفته، جریان یافته و در آنجا بطور خودکار تبخیر می شود.

نشانگر آلام: نشانگر مربوطه به صورت پیش فرض روشن است. در صورتی که در دستگاه خطابی به وجود آید

صدای آلام از دستگاه شنیده می شود و علامت [E1] روی نشانگر دمای یخچال و یا نشانگر دمای فریزر ظاهر می شود لذا

در این هنگام اگر کاربر دکمه لمسی [Hold 3sec to Mute] روی صفحه کلید لمسی نمایشگر را به مدت ۳ ثانیه لمس

کند نشانگر مربوط به آلام خاموش خواهد شد و آلام قطع می شود اما هنوز حالت خطا وجود دارد و برای رفع آن باید به خدمات پس از فروش تماس گرفته شود.

برای جلوگیری از هدر رفتن انرژی در صورتی که درب یخچال بیش از ۳ دقیقه باز بماند یا اینکه درب فریزر بیشتر از ۱

دقیقه باز بماند صدای آلام از دستگاه شنیده می شود لذا اگر مصرف کننده درب یخچال یا فریزر را بیند صدای آلام قطع

می شود. در صورتی که برای مصرف کننده ضرورت داشته باشد تا درب یخچال یا فریزر را بیشتر از زمان تعیین شده باز

گذارد ولی نیازی به شنیدن آلام نداشته باشد می تواند با لمس هر کدام از دکمه های صفحه کلید حتی در حالت قفل، صدای

آلام را قطع کند.



## تعویض LED های روشنایی درون یخچال و فریزر

لازم است LED ها توسط متخصص مرکز خدمات مشتریان تعویض شود لذا در صورتی که LED های سیستم روشنایی دستگاه خراب شد، جهت تعویض آن با خدمات پس از فروش تماس بگیرید.

### قسمتهای مختلف دستگاه



۱. طبقات شیشه ای: این طبقات از مواد نشکن ساخته شده و می توانند با اطمینان کامل مواد غذایی را روی آن قرار دهید. لطفاً مواد غذایی را در ظروف مخصوص و با فاصله مناسب بر روی طبقات شیشه ای نگهداری کنید به طوری که دریچه های خروج هوای سرد گرفته نشوند.
  ۲. فرش زون: برای نگهداری مواد غذایی آماده پخت از این محفظه استفاده کنید.
  ۳. کشوی میوه ها و سبزیجات: برای نگهداری میوه ها و سبزیجات از این محفظه استفاده کنید.
  - توجه: یخچال بدون کشوی میوه ها و سبزیجات نیز قابل استفاده می باشد.
  ۴. محفظه چند منظوره و جای تخم مرغ: گرتیرین محل نگهداری مواد غذایی، قسمت بالا و داخل درب یخچال می باشد. بسته های کوچک مانند شیر، ماست و نوشیدنی ها را در این محفظه ها نگهداری کنید. همچنین می توانید تخم مرغ ها را در جای مخصوص خود قرار داده و در محفظه های چند منظوره نگهداری کنید.
  ۵. محفظه بطری ها: بطری های کوچک (یک لیتری)، پاکت های شیر، آب میوه و غیره را در محفظه میانی و بطری های بزرگتر را در محفظه پایینی قرار دهید.
  ۶. محفظه زیر مخزن آب: برای نگهداری غذاهای کوچک کنسروی، سس، بطری ها و مرباتها استفاده می شود.
  ۷. مخزن آب سردکن: می توان بدون نیاز به باز کردن درب یخچال، آب سرد لازم را از آب سردکن به دست آورد لذا درب یخچال کمتر باز می شود از هدر رفتن سرما جلوگیری شده و در مصرف انرژی صرفه جویی می شود.
  ۸. محفظه درب فریزر: از این قفسه برای نگهداری غذاهای کوچک قابل انجام دادن کره و پنیر پیترای استفاده می شود.
  ۹. کشوی نگهداری یخ: از این محفظه برای جمع آوری یخ های ساخته شده توسط یخساز اتوماتیک استفاده می شود.
  ۱۰. کشوی بالایی فریزر: غذاهای منجمد بسته بندی شده مانند بستنی و گوشت را در این محفظه نگهداری کنید.
  ۱۱. کشوی میانی و پایینی فریزر: گوشت تازه ماهی و یا غذاهای خشک را پس از تقسیم و بسته بندی مناسب با فریزل مخصوص، در این محفظه قرار دهید.
- هشدار: عدم استفاده از برخی محفظه ها موجب ضعف عملکرد وسیله برودتی می شود.



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

ردیف	نام مواد غذایی	مدت نگهداری در یخچال	مدت نگهداری در فریزر
۱	شیر تازه	۵ تا ۷ روز	-
۲	شیر بسته بندی باز شده	۳ تا ۴ روز	-
۳	خامه	۱۰ روز	-
۴	ماست	۷ روز	-
۵	پنیر	۶-۱۲ هفته	۱۲ تا ۱۲ ماه
۶	کره	۲ هفته	۹ ماه
۷	بستنی	-	۲ ماه
۸	تخم مرغ تازه با پرست	۳ هفته	-
۹	تخم مرغ آب پز سفت	۱ هفته	-
۱۰	گوشت گوساله	۵ تا ۷ روز	۶ تا ۱۲ ماه
۱۱	مرغ یا بوقلمون تک شده	۱ تا ۲ روز	۹ تا ۱۲ ماه
۱۲	مرغ یا بوقلمون درسته	۱ تا ۲ روز	۱ هفته
۱۳	گوشت اردک یا غاز	۱ تا ۲ روز	۶ ماه
۱۴	دل و چگ مرغ	۱ تا ۲ روز	۴-۳ ماه
۱۵	گوشت یخته شده	۱-۲ روز	۳-۴ ماه
۱۶	گوشت گوسفند کباب شده یا خردشده	۳-۵ روز	۶ تا ۹ ماه
۱۷	انواع گوشت (دل، چگ، زبان)	۱ تا ۲ روز	۳-۴ ماه
۱۸	گوشت ماهی کم چرب	۱ تا ۲ روز	۴-۶ ماه
۱۹	گوشت پرچرب (ماهی آزاد)	۱ تا ۲ روز	۲-۳ ماه
۲۰	فیله ماهی	-	۱۸ ماه
۲۱	سوسیس	۱ تا ۲ روز	۴ تا ۳ ماه
۲۲	سبب	۱ ماه	۸-۱۲ ماه
۲۳	زرآلو، گوجه، هلو، انگور، گلابی و آلو	۳-۵ روز	۸-۱۲ ماه
۲۴	کیلاس	۲-۳ روز	۸-۱۲ ماه
۲۵	پرتقال، لیموها، گریپ فروت	۲ هفته	۴-۶ ماه
۲۶	کبود	۵ تا ۷ روز	۴-۶ ماه
۲۷	انبه	-	۸-۱۲ ماه
۲۸	خریزه، هندوانه، طالبی	۱ هفته	۸-۱۲ ماه
۲۹	آنناس	۲-۳ روز	۴-۶ ماه
۳۰	چندر، هویج، کلم بروکلی، لوپیانا و کدو تبل	۳-۵ روز	۸-۱۲ ماه

## نکاتی در مورد نگهداری مواد غذایی در یخچال و فریزر

- قبل از نگهداری مواد غذایی را بشویید.
- غذاها را به قطعات کوچکتر تبدیل کنید و آنها را در اندازه های مناسب با مصرف منزل بسته بندی کنید.
- بسته بندی های کوچکتر سریعتر منجمد شده و انجام دادن کیفیت مواد و همچنین سریعتر ذوب شدن آنها برای آماده سازی غذا می گردد.
- غذاهای آبکی یا غذاهای با آب فراوان را در جلوی قفسه قرار دهید در غیر اینصورت یخ میزند.
- قبل از قرار دادن غذاهای داغ یا گرم در یخچال اجازه دهید خنک شوند تا انرژی کمتری برای سرد کردن آنها استفاده شود و بازدهی یخچال بیشتر شود.
- میوه هایی مثل موز، آناناس، گوجه و موارد مشابه را در مکان مناسب قرار دهید زیرا امکان خراب شدن آنها در درجه حرارت پایین وجود دارد.
- در صورت امکان فضای کافی بین مواد غذایی در نظر بگیرید. زیرا اگر مواد خیلی نزدیک یا چسبیده به هم قرار بگیرند موجب کاهش بازدهی یخچال می شود.
- جهت جلوگیری از پخش شدن بوی مواد غذایی می توانید آنها را در فویل قرار دهید کیسه های پلاستیکی، فویل آلومینیومی و ظروف مخصوص فریزر که به راحتی می توان آنها را از فروشگاه ها تهیه نمود برای بسته بندی مناسب است.
- کاغذ بسته بندی، سلفون، کیسه های غیر بهداشتی که باعث ایجاد بوی نامطبوع در فریزر می شوند برای بسته بندی نامناسب هستند.
- غذاها را نزدیک به خروجی هوای یخچال قرار ندهید زیرا موجب کاهش یافتن چرخش هوای سرد می شود.
- مواد غذایی که تازه هستند و باید منجمد شوند، نباید در تماس مستقیم با مواد غذایی منجمد شده قرار گیرند و در صورتی که انجام داده هر روز قابل پیش بینی باشد، در صورت کاربرد، مقدار مواد غذایی که باید منجمد شوند، بهتر است کاهش داده شود.
- رعایت زمان(های) نگه داری در مورد هر نوع مواد غذایی به ویژه مواد غذایی تجاری سریع تولیدکنندگان مواد غذایی صورت گیرد.
- هشدار: توصیه می شود نوشابه های گاز دار در محفظه ها یا کابین های فریزر یا محفظه ها یا کابین هایی که دمای آنها پایین است، نگه داری نشوند.



## روش استفاده از آبسردکن و یخساز

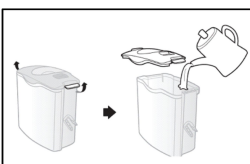
### ریختن آب درون مخزن آب سردکن:

می توانید مخزن آب را داخل یخچال پر کرده و یا می توانید آن را بیرون آورده و پر کنید.

**روش ۱ :** آب را از طریق حفره بالای تانک آب درون آن بریزید.  
در صورتیکه آب را خیلی با سرعت بریزید، ممکن است سرربز شود.



**روش ۲ :** قفل های موجود در دو طرف تانک آب را باز کرده تا بتوانید در بزرگ آن را بردارید.



تانک را از آب پر کنید.  
از ریختن هرگونه نوشابه یا شربت در تانک آب خودداری کنید.  
چیزی به غیر از آب داخل تانک نریزید.

### برداشتن آب از آب سرد کن:

- لیوان مناسب را به پدال آب تکیه داده و آن را به سمت یخچال فشار دهید با این عمل لامپ دیسپنسر روشن شده و آب به داخل لیوان می ریزد.
- اندکی قبل از پر شدن لیوان، دست خود را از روی پدال آب بردارید تا خروج آب به لیوان قطع شده و از سرربز شدن آب جلوگیری شود.
- در هنگام استفاده از آبسرد کن ، از لیوانهای خیلی ظریف و شکننده استفاده نکنید زیرا امکان شکستن آنها زیاد است.
- به منظور جلوگیری از ترشح آب، مطمئن شوید که لیوان و آب سردکن در یک راستا قرار داشته باشند.



ردیف	نام مواد غذایی	مدت نگهداری در یخچال	مدت نگهداری در فریزر
۲۱	گل کلم	۱ هفته	۸-۱۲ ماه
۲۲	جهنمی	۲-۳ روز	۵ ماه
۲۳	ذرت	-	۸-۱۲ ماه
۲۴	پیازچه	۳-۵ روز	-
۲۵	کرفس	۱ هفته	۸-۱۲ ماه
۲۶	اسفناج، خردل	۳-۵ روز	۸-۱۲ ماه
۲۷	کاهو	۱ هفته	-
۲۸	قارچ ها و بامیه	۱-۲ روز	۸-۱۲ ماه
۲۹	تری و تریچه	۲ هفته	-
۴۰	نان	۲ روز	۶-۱۲ ماه
۴۱	کیک صبحانه، کلوچه	۱ روز	۲-۴ ماه
۴۲	خیری پخته شده	۳-۲ روز	۶ ماه
۴۳	کیک اسفنجی	۱ روز	۴-۶ ماه
۴۴	شیرینی دانمارکی	۲ روز	۳ ماه
۴۵	بیراشکی	۱ روز	۶ ماه
۴۶	شیرینی پای میوه	۱-۲ روز	۱ سال



توجه : طبیعی است که قسمتهایی از خروجی آب دستگاه بوی خاصی داشته باشد که این به علت جنس بهداشتی مواد پلاستیکی قطعات است.

توجه : توصیه می شود بعضی مواد مانند قطعات یخ به صورت خیلی سرد مصرف نشوند.  
هشدار : برای آب سردکن و یخساز فقط از آب آشامیدنی استفاده کنید.

#### روش استفاده از یخساز خودکار:

- یخساز به طور اتوماتیک و به میزان مشخص و تنظیم شده، از آب شهر آبگیری می کند.

توجه: برای تنظیم میزان آبگیری یخساز، حتماً با خدمات پس از فروش تماس بگیرید.

- جهت ساخت قالب های یخ مکعبی پس از اولین بار اتصال دستگاه به برق، حداقل ۵ ساعت زمان مصرف می شود.

- تعداد ۶ قطعه یخ در هر بار یخسازی توسط یخساز ساخته شده و به طور اتوماتیک پس از اتمام انجام درون کشوی جمع آوری یخ تخلیه می شود. این عملیات به طور متوسط حدود ۷ الی ۸ بار در روز انجام می شود.

- وقتی محفظه جمع آوری یخ تا اندازه مشخصی پر شد اهرم کنترل یخساز به سطح یخ جمع شده درون محفظه برخورد کرده و از تخلیه مجدد جلوگیری می کند لذا عملیات یخسازی تا زمانی که مصرف کننده، کشوی جمع آوری یخ را از فریزر بیرون آورده و آن را تخلیه کند به طور اتوماتیک متوقف خواهد شد.

- هنگامی که یخ ها به طور اتوماتیک از یخساز به درون کشوی جمع آوری یخ تخلیه می شود، ممکن است صدای خاصی به وجود آید که طبیعی است.

- اگر تک های یخ کوچک بود باید میزان آب ورودی را افزایش داد، به منظور تنظیم (بیشتر نمودن) میزان آب ورودی به یخساز، با خدمات پس از فروش تماس بگیرید.

- اگر سطح تک های یخ درون یخساز به هم چسبیده بود و تخلیه یخ به درون کشوی جمع آوری یخ در اثر این چسبندگی صورت نگرفت؛ باید میزان آب ورودی به یخساز را کاهش داد لذا بدین منظور با خدمات پس از فروش تماس بگیرید.



- در صورتی که برق به مدت طولانی قطع شود ممکن است یخ درون یخساز آب شود اما به بیرون نمی ریزد و بعد از اتصال مجدد برق عملیات یخسازی ادامه خواهد یافت.

- در صورتی که برق به مدت طولانی قطع شود محفظه جمع آوری یخ را بیرون آورده و تخلیه کنید و دوباره در محل اصلی خود قرار دهید.

- برای جلوگیری از به وجود آمدن بوی بد، کشوی جمع آوری یخ را به طور مرتب تمیز کنید و بعد از هر بار تخلیه، آن را خشک کنید.

- در مواقعي که نیاز به یخسازی اتوماتيک نداريد (مثلاً فصل زمستان) دكمه لمسي روی نمایشگر [Hold 3sec to Ice ON] را به مدت ۳ ثانие نگه داريد تا نشانگر مربوط به یخساز روی نمایشگر خاموش شود. در اين صورت عملیات آبگيری و یخسازی متوقف خواهد شد.

- بعد از بیرون آوردن مخزن یخ اگر قطعه های یخ به هم چسبیده و جدا نمی شوند، با دست یخها را جدا کنید.



## جداسازی اجزا جهت تمیز کردن

- هنگامی که یخچال به برق متصل است، آب را به آن اسپری نکنید. چون خطر شوک الکتریکی وجود دارد. یخچال را با بنزین، تیغز با تمیز کننده های ماشین تمیز نکنید چون خطر شوک الکتریکی وجود دارد.

قبل از تمیز کردن محصول دوشاخه را از برق بکشید.

- مراقبت از دستگاه عمر دستگاه را افزایش داده و از ایجاد بوی نامطبوع و تولید کپک جلوگیری میکند.

- قبل از تمیز کردن حتماً دوشاخه را از پریز بکشید.

- دیواره های داخلی یخچال و لوازم آن را با تمیز کننده ملایم تمیز کرده و با یک پارچه تمیز خشک نمایید.

- می توانید برای تمیز کردن کاملتر، کشوها و طبقات را خارج کنید. فقط اطمینان حاصل نمایید که قبل از گذاشتن آنها سر جای خود کاملاً تمیز و خشک شوند.

- محفظه نگهداری یخ: محفظه را به جلو کشیده و آنرا جدا کنید و تمیز نمایید و مجددآ آنرا در جایگاه خود قرار دهید.

- تمیز کردن کشوی فرش زون یخچال: مواد غذایی کشو را خالی کنید. کشو را تا آخر بیرون کشیده، کمی بالا برد و آن را بیرون آورید. سپس با آب و مایع پاک کننده بشوئید و با یک پارچه نرم خشک کنید. از پارچه زبر و خشن برای شست و شو استفاده نکنید زیرا باعث ایجاد خش می شود.

- تمیز کردن طبقات یخچال: مواد غذایی و ظروف قرار داده شده روی طبقات را از یخچال خارج کنید. قسمت پشت طقه را به پایین فشار دهید تا قفل آن از صفحه توزیع هوا جدا گردد. طبقه را تا آخر بیرون کشیده و کمی بالا برد و آن را از یخچال خارج کنید. سپس با آب و مایع پاک کننده بشوئید و با یک پارچه نرم خشک کنید. از پارچه زبر و خشن برای شست و شو استفاده نکنید زیرا باعث ایجاد خش می شود.

- تمیز کردن طبقه جامیوه ای یخچال: مواد غذایی و ظروف قرار داده شده روی طبقه جامیوه ای را از یخچال خارج کنید طبقه را تا آخر بیرون کشیده و کمی بالا برد و آن را از یخچال خارج کنید. سپس با آب و مایع پاک کننده بشوئید و با یک پارچه نرم خشک کنید. از پارچه زبر و خشن برای شست و شو استفاده نکنید زیرا باعث ایجاد خش می شود.

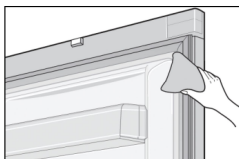
- تمیز کردن کشوی میوه ها و سبزیجات یخچال: میوه ها و سبزیجات را از کشو خارج کنید سپس کشو را به طرف بالا و به سمت بیرون از یخچال بکشید و آن را از یخچال خارج کنید. سپس با آب و مایع پاک کننده بشوئید و با یک پارچه نرم خشک کنید. از پارچه زبر و خشن برای شست و شو استفاده نکنید زیرا باعث ایجاد خش می شود.



- تمیز کردن کشو های بالایی، میانی و پایینی فریزر: مواد غذایی هر کدام از کشو ها را خارج کنید سپس کشو را به طرف بالا و به سمت بیرون از فریزر بشوئید و آن را از فریزر خارج کنید. سپس با آب و مایع پاک کننده بشوئید و با یک پارچه نرم خشک کنید. از پارچه زبر و خشن برای شست و شو استفاده نکنید زیرا باعث ایجاد خش می شود.

- تمیز کردن کشوی جمع آوری مخزن یخ: در هنگام تمیز کردن مخزن یخ و یا قسمت های پخشاز، یا هنگامی که برای مدت طولانی نیازی به یخ ندارید دکمه [Hold 3sec to Ice ON] را به مدت ۳ ثانیه نگه دارید تا پخشاز خاموش شود. برای بیرون آوردن این کشو، آن را به طرف بالا و به سمت بیرون از فریزر بشوئید. پس از هر بار تخلیه یخ های جمع آوری شده درون مخزن یخ، آن را با پارچه نرم، کاملاً تمیز و خشک کنید و در جای خود قرار دهید.

تمیز کردن لاستیک های درب یخچال و فریزر: در صورتی که لاستیک های درب یخچال و فریزر کثیف شوند، ممکن است درب ها به درستی بسته نشوند و باعث شود یخچال و فریزر به درستی کار نکند. با تمیز کردن لاستیک های درب یخچال و فریزر با یک تمیز کننده ملایم و پارچه نرم، آن را عاری از هرگونه جرم و کثیفی نگه دارید.

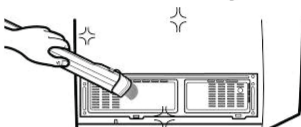


توجه: می توانید برای تمیز کردن لاستیک های درب یخچال و فریزر آنها را از در جدا کرده و تمیز کنید. فقط اطمینان حاصل نمایید که لاستیک ها را درست جاگذاری کنید در غیر اینصورت یخچال به درستی کار نخواهد کرد.

صفحه نمایشگر را با یک پارچه نرم تمیز کنید. این به جای آنکه آب را به طور مستقیم بر روی آن اسپری کنید، پارچه را مرطوب نمایید. این کار سبب می شود که رطوبت به طور یکسان بر روی یخچال پخش شود. درب ها، و سطوح بیرونی بدنه یخچال و فریزر باید با یک ماده تمیز کننده ملایم تمیز شده و با یک پارچه نرم خشک شود.

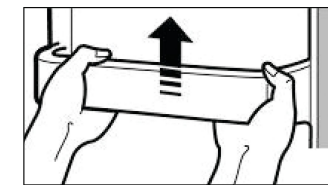
قسمتهای خارجی، درب و لاستیک درب را با استفاده از پارچه نرم و با تمیز کننده های ملایم پاک کنید.

برای تمیز نگهداشتمن سیم ها و قطعات پشت یخچال و جلوگیری از جمع شدن گرد و خاک و کثیفی در پشت دستگاه، یک یا دو بار در سال آن را با جاروبرقی تمیز کنید.



هشدار: در پوش پشت یخچال را برندارید. خطر شوک الکتریکی وجود دارد همچنین برای تمیز کردن یخچال از بنزین، تیغه استفاده نکنید. این مواد ممکن است به سطح دستگاه آسیب رسانده و سبب شوک الکتریکی شود.

- تمیز کردن محفظه های داخل درب فریزر: مواد غذایی محفظه ها را خارج کنید. دو طرف هر کدام از محفظه ها را به طور محکم با دو دست گرفته و به آرامی بالا برده و خارج کنید. سپس با آب و مایع پاک کننده بشوئید و با یک پارچه نرم خشک کنید. از پارچه زبر و خشن برای شست و شو استفاده نکنید زیرا باعث ایجاد خش می شود.

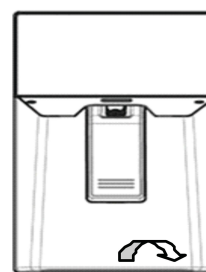


هشدار:

تعویض لامپ های یخچال و فریزر: دستگاه شما مجهز به LED می باشد، در پوش یخچال و فریزر را خودتان باز نکنید. در صورت نیاز به تعویض لامپ حتماً با مرکز خدمات پس از فروش انتخاب سرویس تماس بگیرید.

تمیز کردن قسمت خارجی یخچال و فریزر

- تمیز کردن نشیمنگاه لیوان: سینی آب سرد کن (نشیمنگاه لیوان) را بیرون آورده و آن را با آب و مایع پاک کننده بشوئید. سپس آن را با یک پارچه نرم خشک کنید و در جای اولیه قرار دهید. محل اطراف پدال آب را با یک پارچه نرم و مرطوب تمیز کنید.





## عیب یابی

در صورت بروز مشکل قبل از تماس با مرکز خدمات مشتریان ابتدا موارد زیر را بررسی نمایید.

راه حل	علت	اشکال
اعادی است.	این صدا از ماده سرد کننده ای است که باعث ایجاد سرما در داخل بچجال و فریزر می شود.	صدای جریان مایع از دستگاه شنیده می شود.
آب غذایی فاسد شده است؟	بخجال و فریزر راه چند وقت یکبار تمیز کرده و هرگونه مواد غذایی فاسد با مشکوک را دور ببریزید.	بوی بد در داخل دستگاه ایجاد شده است.
غذا را با پوشش مخصوص بسته بندی کنید.	ملطفن شوید که غذایهای بودار (مثل آباهی) را طوری بسته بندی را دقیق و نفوذ تابیده اید.	غذا را با غذا شنیده بندی نکرده است.
آب دریوارة های دستگاه بر فک نشسته است.	بین مواد غذایی فاصله مناسب و به منظور تهویه بچجال، غذا را تا حد امکان از دریوارة تهویه دور نگیره اید.	ملطفن شوید که غذایهای بودار (مثل آباهی) را طوری بسته بندی کرده اید.
آبا در برابر طور کامل بسته است؟	آبا دریوارة های هوا در برابر بچجال با مواد غذایی و ظروف داخل آن مسدود شده است.	آبا دریوارة های دستگاه بر فک نشسته است.
آبا در برابر طور کاملاً بسته است؟	در برابر بچجال را مدت بیشتر از حد معمول باز مانده یا مواد غذایی آب دار بدون پوشش تگهداری شده اند.	بر روی دیواره داخلی و اطراف سبزیجات قفلات آب تشکیل شده است.
در برابر زیاد باز و بسته کنید.	در برابر زیاد باز و بسته کنید.	بر روی دیواره داخلی و اطراف سبزیجات قفلات آب تشکیل شده است.
دماهی فریزر به اندازه کافی سرد شده است.	صبر کنید تا دمای فریزر به اندازه کافی سرد شود.	درب را بزدن آب در بخساز به آرامی انجام می شود.
هفوز دمای بچجال به اندازه کافی سرد شده است.	صبر کنید تا دمای بچجال به اندازه کافی سرد شود.	آب آبخواری سرد نیست.

اگر پس از بررسی موارد ذکر شده، دستگاه هنوز کار نمی کند به مرکز خدمات مشتریان مراجعه کنید. در هنگام مراجعه به مرکز خدماتی لطفاً مدل دستگاه، شماره سریال و نوع مشکل را بیان کنید. اطلاعات مورد نظر بر روی برچسب اطلاعات فنی دستگاه قرار دارد. این اطلاعات به تکنسین مربوط کمک می کند تا قطعات لازم را مشخص کرده و بسرعت دستگاه را تعمیر کند.

راه حل	علت	اشکال
آبا دستگاه به برق متصل است؟	چک کنید دوشاخه را به طور درست به برق وصل کنید.	دستگاه اصلًا کار نمی کند یا دمای آن خیلی بالا است.
دماهی بچجال و فریزر را تنظیم کنید.	آبا روی صفحه نمایشگر به درستی تنظیم شده است؟	دستگاه در معرض نور مستقیم خوشید با در نزدیکی منبع حرارتی است؟
دستگاه را به مکان مناسب و با فاصله از دیوار انتقال دهید.	آبا دستگاه در سردترین درجه تنظیم شده است؟	آبا پشت دستگاه به دیوار نزدیک است؟
سعی کنید آن را روی دمای گرماتر تنظیم کنید.	دستگاه را به محیط با دمای نرممال انتقال دهید.	مواد غذایی داخل بچجال بخ می زند.
دستگاه را کاهش دهد یا آن را پوشش مناسب بپوشانید.	روطوبت مواد غذایی را کاهش دهد یا آن را پوشش مناسب بپوشانید.	آبا غذایی با آب زیاد در بچجال گذاشته شده است؟
دستگاه را ترازو کنید.	آبا سطح زیر دستگاه هموار و ترازو است؟	آبا های غیر طبیعی از بچجال شنیده می شود.
فاصله بین پشت دستگاه و دیوار کم است؟	آبا فاصله بین پشت دستگاه و دیوار کم است؟	صداهای تیک تاک درون دستگاه طبیعی است و ناشی از انقباض و انبساط وسائل داخل آن می باشد.
شیء را بردازید.	آبا در پشت و زیر بچجال شیء اضافی وجود دارد؟	آبا صدا از کمپرسور را چک کنید.
صدای کمپرسور را چک کنید.	آبا صدا از کمپرسور دستگاه است؟	آبا صدا از کمپرسور دستگاه است؟
عادی است.	آبا صداهای تیک تاک درون دستگاه طبیعی است و ناشی از انقباض و انبساط وسائل داخل آن می باشد.	آبا صداهای تیک تاک درون دستگاه طبیعی است و ناشی از انقباض و انبساط وسائل داخل آن می باشد.
عادی است.	لوله های ضد حرارت (Hot Pipe) در گوشه های جلویی دستگاه به منظور جلوگیری از تشکیل عرق تعییه شده است.	گوشه های پخش جلویی و کناره های دستگاه گرم است و قطرات ریز آب بر روی آن ایجاد شده است.
عادی است.	آب و هواهای سیار مرطوب ممکن است هنگام برخورد هوا با سطح سرد دستگاه در سطح بیرونی ان قطرات آب ایجاد شود.	آب و هواهای سیار مرطوب ممکن است هنگام برخورد هوا با سطح سرد دستگاه در سطح بیرونی ان قطرات آب ایجاد شود.

## نکاتی در مورد دستگاه

- جلو و اطراف دستگاه گرم و داغ است: جهت جلوگیری از نشستن رطوبت روی آن لوله های دستگاه زیر سطح قرار گرفته اند.

- دربها بر احتیتی باز نمی شوند: هنگامیکه درب را باز و بسته می کنید اگر بلا فاصله بخواهید آنرا باز کنید بر احتیتی باز نخواهد شد زیرا در هنگام باز کردن درب، بعلت تغییر فشار، هوای داغ به داخل یخچال هجوم می آورد بنابراین پس از هر بار باز و بسته کردن درب یک دقیقه برای باز کردن مجدد صبر کنید.

- بنظر می رسد که آب در دستگاه جاری است:

(الف) هنگامیکه کمپرسور شروع بکار یا توقف می کند ماده مبرد در داخل لوله های دستگاه شروع به حرکت می کند و ممکن است چنین صدایی بوجود بیاید.

(ب) یخ ذوب شده ناشی از عملیات یخ زدائی خودکار ممکن است چنین صدایی داشته باشد. صدایی ترق و کلیک شنیده می شود: قطعات داخلی بعلت گرم و سرد شدن و انبساط و اقباض ممکن است صدا بدhenد.

- صدای ویز یا همه‌مه: کمپرسور یا فن آن ممکن است چنین صدایی تولید کنند(اگر دستگاه تراز نباشد این صدا بیشتر خواهد بود).

- وجود قطرات آب یا یخ زدگی سطحی بر روی سطح مواد غذایی و دیواره ها:

(الف) درجه حرارت و رطوبت بالای محیط اطراف دستگاه

(ب) درب بمدت طولانی باز بوده است

(ج) مواد غذایی با رطوبت بالا بدون کاور در دستگاه قرار داده شده اند

- وجود قطرات آب روی دیواره خارجی دستگاه: رطوبت بالای محیط اطراف دستگاه

توجه: مقادیر کرانه گستره دمای محیطی که این دستگاه برای آن طراحی شده برای منطقه گرمسیر و با درجه حرارت ۱۶ تا ۴۳ درجه سانتیگراد می باشد. دمایهای داخلی ممکن است از عواملی مانند مکان دستگاه، دمای محیط و تکرار باز شدن در، متاثر شوند. برای جبران عوامل فوق، می توانید وضعیت کننده دما را تغییر داده و دمای یخچال و فریزر را به طور مناسب تنظیم نمائید.

هشدار: هنگامی که دستگاه برای مدت زمان طولانی در سرمای کمتر از حد پایینی گستره دمایهایی که وسیله برودتی بر مبنای آن طراحی گردیده است، قرار داده شود، مجاز نیست به طور مدام کار کند (بدلیل امکان برفک زدایی محتويات، یا اینکه ممکن است دما در محفظه فریزر خیلی گرم شود).

## راهنمای نصب لوله ورودی آب برای یخساز اتوماتیک

- فشار آب باید (۲۰ تا ۱۲/۵ کیلوگرم نیرو بر سانتیمتر مربع) باشد. فشار آب را بررسی کنید که در این محدوده باشد.

- لوله ها نباید نزدیک به سطوح گرم قرار داشته باشند.

- عمر فیلتر بستگی به مقدار آب عبوری از آن دارد بنابراین توصیه می شود که حداقل ۶ ماه یکبار آنرا تعویض نمایید.

- فیلتر تنها آب را فیلتر کرده و خاصیت میکروب زدائی ندارد.

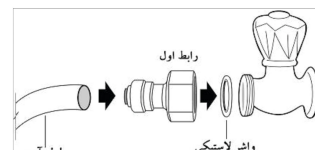
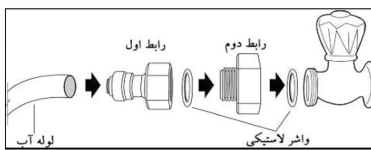
- رابطهای لوله ها را با استفاده از نوار عایق آب بندی کنید.

- لوله ورودی باید به لوله آبسرد متصل شود.

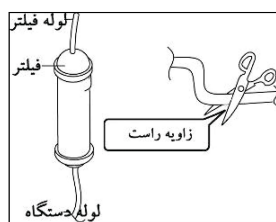
- فیلتر را در محلی نصب کنید که دسترسی به آن آسان باشد.

### روش نصب:

۱. رابط را به شیر آب متصل کنید.



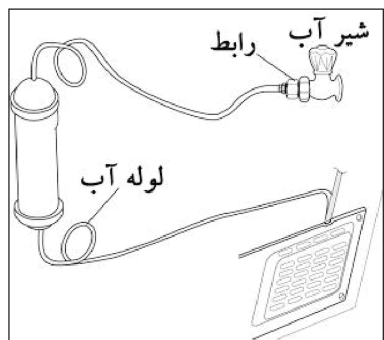
۲. جهت نصب فیلتر ابتدا فاصله مناسبی را برای فیلتر ورودی آب در نظر بگیرید توجه داشته باشید که فیلتر باید بصورت عمودی نصب شود سپس طبق شکل فیلتر را نصب کنید.



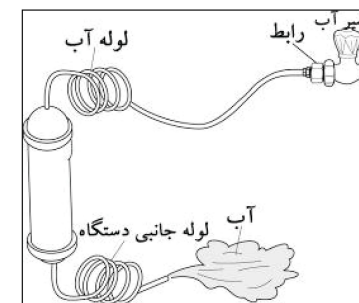
توجه: جهت بریدن لوله اضافی توجه داشته باشید که لوله را با زاویه راست ببرید.



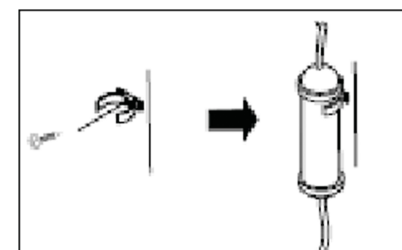
۷. پس از نصب سیستم آب ورودی، دستگاه را روشن کنید، یخساز را روشن کنید و به صورت دستی آنرا چند بار راه اندازی کنید تا آبگیری و تخلیه انجام شده و هوای موجود در لوله ها خارج شود در آخر مجدداً سیستم را بررسی کنید که نشستی نداشته باشد. پس از نصب نباید دستگاه را تکان دهید.



۳. جهت تمیز کردن فیلتر، ابتدا شیر آب را باز کنید و بررسی کنید آیا آب از شیر بیرون می آید سپس شیر را باز بگذارید تا جاییکه آب شفاف و تمیز شود.



۴. برای ثابت کردن فیلتر، قلا布 فیلتر را به محلی با پیچ بیندید و در نگهدارنده قرار دهید.



۵. برای اتصال لوله آب به یخچال درپوش پشتی دستگاه را باز کرده سپس لوله آب را به بالای شیربرقی متصل کرده و مهره آنرا محکم کنید. بررسی کنید که لوله پیچ خوردگی یا نشستی نداشته باشد. در آخر درپوش پشتی را مجدداً بیندید. لوله آب باید در شیار روی کاور موتور و بدنه یخچال قرار گیرد در غیر اینصورت به لوله آسیب می رسد.

۶. لوله آب را با استفاده از بست به دیوار بیندید و بررسی کنید که لوله گره خورده یا تحت فشار نباشد.



## دستورالعمل نصب فیلتر آب محصول

- ۱- عدد نگهدارنده های پلاستیکی فیلتر آب را در محلهای نشان داده شده روی پشت محصول، توسط پیچ موجود در پک نصب نماید.

**خریدار محترم:**

دقت و حُسن انتخاب شما را در مورد خرید یخچال فریزر اسنوا تبریک گفته و با اطمینان به اطلاع می رسانیم که یخچال فریزر شما از بهترین مواد اولیه با استاندارد بین المللی و تحت نظارت و کنترل دقیق فنی ساخته شده ، به طور صد درصد کنترل گردیده و دارای علامت استاندارد از موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران می باشد.

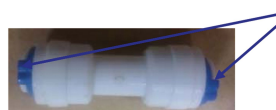


- ۲- فیلتر آب را بر روی نگهدارنده های پلاستیکی نصب نماید.



توجه: دقتمانی جهت فلش بر روی فیلتر آب بطرف پائین باشد.

- ۳- خارهای دو سر دو عدد فیتنگ، را خارج نموده سپس هر کدام از فیتنگ ها را به ورودی و خروجی فیلتر متصل نمایید.



- ۴- پس از نصب فیتنگ ها، شلنگ ورودی از آب شهر را به فیتنگ ورودی فیلتر متصل کنید.

- ۵- شلنگ دیگر را به فیتنگ خروجی فیلتر متصل کنید و سر دیگر این شلنگ را به ورودی شیر بر قی متصل نمایید.



فیتنگ ورودی فیلتر

←



→