

کاربر گرامی

طبق جدول ذیل، اجزای داخل پک بسته بندی محصول یخچال تک را کنترل نمایید و در صورت کسر یا عدم تطابق به مرکز خدمات مشتریان اعلام نمایید.

										
بست هدایت شیلنگ *	فیتینگ دو راهی *	دو عدد پیچ	فیلتر آبسردکن	فیکس پشت محصول	دو عدد فیکس سقف	فیکس جلو محصول	شیر پمپسوار	شیلنگ سرمی	فیتینگ سه راهی	نگهدارنده فیلتر

قبل از انجام اتصالات، اطمینان حاصل نمایید که دوشاخه هر دو محصول به پریز برق متصل نباشد.

۱- فاصله ی بین دو محصول یخچال و فریزر را حدود ۵-۷ میلی متر تنظیم نمایید.

۲- فیکس پشت محصول را بعد از بازکردن پیچ ها، در مکان تعبیه شده نصب نمایید. (تصویر شماره ۱)

۳- فیکس پشتی سقف را مطابق تصویر در بالای محصولات نصب نمایید. (تصویر شماره ۲)

۴- اتصال محصولات به آب شهری را مطابق راهنما انجام داده و سپس محصولات را در جایگاه قرار دهید.

۵- محصولات را تراز نموده و ارتفاع هر دو کابین را تنظیم نمایید.

۶- فیکس جلویی سقف را در بالای محصولات نصب نمایید. (تصویر شماره ۲)

۷- در محصولات روسو پلاس (ROSSO PLUS) و گلوری پلاس (GLORY PLUS) سوکت های روی سقف محصولات را به یکدیگر

متصل و به منظور آرایش سیم ها از بست کمربندی استفاده نمایید.

۸- فیکس جلو محصول را بعد از بازکردن پیچ ها، در مکان تعبیه شده نصب نمایید. (تصویر شماره ۳)

در محصولات روسو پلاس (ROSSO PLUS) و گلوری پلاس (GLORY PLUS)، بست هدایت شیلنگ را همراه با فیکس جلو

محصول در مکان تعبیه شده متصل نموده؛ سپس شیلنگ آبسردکن فریزر را از داخل بست هدایت شیلنگ عبور داده و

از طریق فیتینگ دوراهی به شیلنگ سرمی خارج شده از محصول یخچال متصل نمایید.

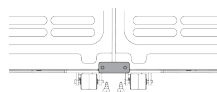
۹- نوار اتصال را مطابق تصویر بین دو محصول یخچال و فریزر قرار دهید. (تصویر شماره ۴)

نوار اتصال پشت محصول یخچال تک تعبیه شده است، در صورتیکه نوار اتصال در محل خود فیکس نشد از تکه

ابره های چسبدار ژله ای استفاده نمایید.

۱۰- جلوپایی هر دو محصول را در مکان تعبیه شده با پیچ نصب نمایید. (تصویر شماره ۵)

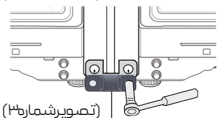
* این قطعه فقط در پک بسته بندی محصولات روسو پلاس (ROSSO PLUS) و گلوری پلاس (GLORY PLUS) قرار گرفته است.



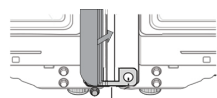
(تصویر شماره ۱)



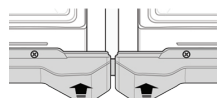
(تصویر شماره ۲)



(تصویر شماره ۳)



(تصویر شماره ۴)



(تصویر شماره ۵)

راهنمای اتصال محصولات به آب شهری

نزدیکترین شیر آب سرد به محصول را انتخاب نمایید و مطمئن شوید فشار آب بین ۸ تا ۱ بار باشد.

۱- دو پایه نگهدارنده فیلتر را مطابق تصویر، پشت محصول یخچال تک نصب نمایید.

فیلتر به همراه پایه نگهدارنده آن، داخل یک بسته بندی قطعات قرار گرفته است.

محل نصب فیلتر با درج برچسب پشت محصول مشخص شده است.

دقت شود جهت ورودی و خروجی روی فیلتر با جهت مشخص شده روی برچسب زیر مطابقت داشته باشد.

۲- فیلتر را داخل پایه های نگهدارنده قرار دهید.

۳- شیر پیسوار را به شیر آب ورودی و شیلنگ سرمی را از شیر پیسوار به ورودی فیلتر آب متصل نمایید.

شیلنگ سرمی داخل یک بسته بندی قطعات قرار گرفته است.

۴- شیلنگ سرمی را از خروجی فیلتر آب به ورودی فیتینگ سه راهی متصل نمایید.

اگر تنها یک محصول (یخچال تک یا فریزر تک) خریداری شده است، نیازی به استفاده از فیتینگ سه راهی نمی باشد.

۵- شیلنگ سرمی خارج شده از هر دو محصول را به خروجی های فیتینگ سه راهی متصل نمایید.

شیلنگ سرمی خارج شده از هر محصول به شیر برقی متصل شده است و نیازی به باز شدن قاب محافظ پشت محصول

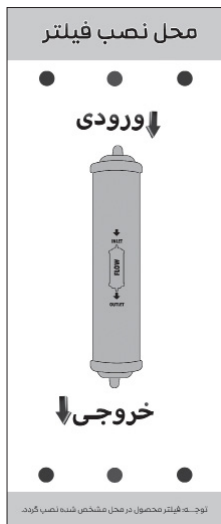
نمی باشد.

۶- محصولات را به پریز برق متصل نموده، حالت خروج آب و یخ را روی نمایشگر فعال نمایید و تست آب سردکن و یخساز را

انجام دهید.

به مشتری متذکر شوید که ۲۱ قالب یخ و ۷ لیوان آب اولیه را دور بریزند.

جهت تأمین فشار آب مورد نیاز حتما شیر پیسوار را تا انتها باز نمایید.



● این نشانگر بر روی برچسب نصب شده در پشت محصول، به رنگ زرد می باشد.

A

● این نشانگر بر روی برچسب نصب شده در پشت محصول، به رنگ قرمز می باشد.

نحوه هواگیری مخزن آب سردکن

به جهت هواگیری هوای مخزن آب سردکن، پدال را تا زمانی که آب بصورت منظم خارج شود، فشار دهید.

از این که محصولات کلور را انتخاب کرده اید سپاسگزاریم

لطفا قبل از استفاده از این محصول، دفترچه راهنما را با دقت مطالعه نمایید. این دفترچه شامل اطلاعات مهمی است که به شما در اطمینان از ایمنی و نصب، استفاده بهینه از محصول و نگهداری مناسب آن کمک می کند. خواهشمند است در حفظ و نگهداری این دفترچه دقت فرمائید تا در صورت نیاز بتوانید به آن رجوع نمایید.

خدمات یکپارچه کشوری

امروزه خدمات پس از فروش از اهمیت ویژه ای نزد مشتریان و تولیدکنندگان لوازم خانگی برخوردار است که در این راستا شرکت کلور توانسته است با ارائه تکنولوژی جدید در زمینه خدمات پس از فروش و ارتباط با مشتری در مسیر تلاش برای دستیابی به موفقیت مشترک، همراه مشتریان خود باشد.

ویژگی های خدمات پس از فروش

نصب و راه اندازی رایگان در کمتر از ۲۴ ساعت در سراسر کشور.
ارائه سرویس تعمیرات در کمتر از ۴۸ ساعت و با بهره گیری از مهندسين مجرب.
استفاده از قطعات اورجینال به هنگام انجام تعمیرات.
ارائه سرویس به مشتری در دوره گارانتی و خارج از مدت زمان گارانتی.
انجام هپی کال و ارتباط با مشتری (CRM) به جهت کنترل و پایش نمایندگان خدمات پس از فروش از عملکرد و نحوه خدمات گارانتی ارائه شده.
ارتباط با مشتری و پیگیری شکایات ابراز شده مشتریان (PRM).
همیشه در دسترس بودن تیم خدمات از ساعت ۷:۳۰ الی ۲۰:۳۰.

جهت نصب محصول توسط نماینده مجاز و برخورداری از گارانتی با شماره تلفن ۰۴۳۳۰۰ - ۵۱ شرکت کلور ایرانیان شرق تماس حاصل نمایید.



فهرست

۱.....	ویژگی‌های محصولات
۲.....	معرفی محصولات
۳.....	ملاحظات ایمنی
۶.....	نصب محصول
۷.....	نحوه استفاده از قطعات داخل محصول
۸.....	شناخت قطعات یخچال تک درب مدل GLORYPLUS و ROSSOPLUS
۹.....	شناخت قطعات یخچال تک درب مدل GLORY
۱۰.....	آیسردکن ، فیلتر هوای تازه
۱۱.....	تنظیم عملکرد یخچال تک درب
۱۲.....	آشنایی با اجزای نمایشگر یخچال تک درب مدل GLORYPLUS و ROSSOPLUS
۱۴.....	آشنایی با اجزای نمایشگر یخچال تک درب مدل GLORY
۱۶.....	شناخت قطعات فریزر تک درب بدون برفک
۱۷.....	نحوه عملکرد و موارد احتیاطی مربوط به یخساز
۱۹.....	تنظیم عملکرد فریزر تک درب بدون برفک
۲۰.....	آشنایی با اجزای نمایشگر فریزر بدون برفک مدل GLORYPLUS و ROSSO PLUS
۲۲.....	آشنایی با اجزای نمایشگر فریزر بدون برفک مدل GLORY
۲۴.....	توصیه‌ها
۲۵.....	عیب یابی

ویژگی‌های محصولات

استفاده از کمپرسور اینورتر

کمپرسور اینورتر قدرت خنک‌کنندگی را به میزان موثری کنترل می‌کند و استفاده از این کمپرسورها در مقایسه با کمپرسورهای معمولی سبب بازدهی بالاتر، صرفه جویی در مصرف انرژی و همچنین کاهش میزان صدا می‌شود.

استفاده از فن‌های BLDC

فن‌های BLDC قابلیت کار کرد با سرعت‌های مختلف را دارند که این مزیت علاوه بر افزایش طول عمر فن، منجر به کاهش صدای فن و کاهش میزان مصرف انرژی می‌گردد.

دوستدار محیط زیست

محصولات کلور مجهز به نسل جدید کمپرسورهای کم‌مصرف با سیستم تبرید گاز R600a می‌باشد که در مقایسه با گاز R134a که آلاینده شدید محیط زیست می‌باشد، علاوه بر راندمان بیشتر محصول، دوستدار محیط زیست نیز می‌باشد.

استفاده از دستگاه به صورت سایید بای سایید

شما می‌توانید یخچال و فریزر را در کنار هم قرار داده و به عنوان سایید بای سایید استفاده کنید.

فیلتر بوگیر یخچال

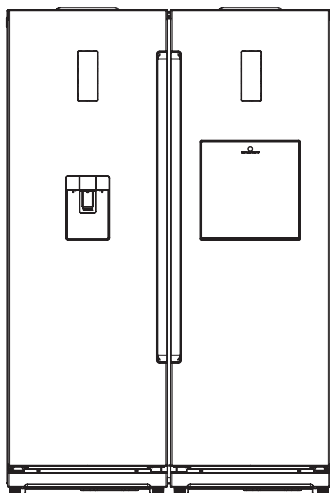
با توجه به وجود انواع مواد غذایی در محفظه یخچال و تاثیر آنها بر یکدیگر، تغییر بو و طعم مواد غذایی محتمل است. در محصولات کلور، فیلتر بوگیر یخچال به شکلی طراحی شده است که با عبور جریان هوای داخل یخچال از منافذ فیلتر بوگیر، حداکثر جذب بو صورت می‌گیرد.

لاستیک دور درب فشاری و ضدباکتری

نوار گسکت^۱ ضد باکتری عاملی است که از تشکیل باکتری در فضای داخلی یخچال جلوگیری می‌کند.

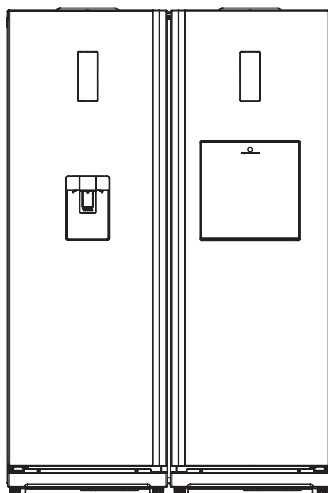
۱- نوار دور درب (گسکت)

روسو پلاس (ROSSO PLUS)



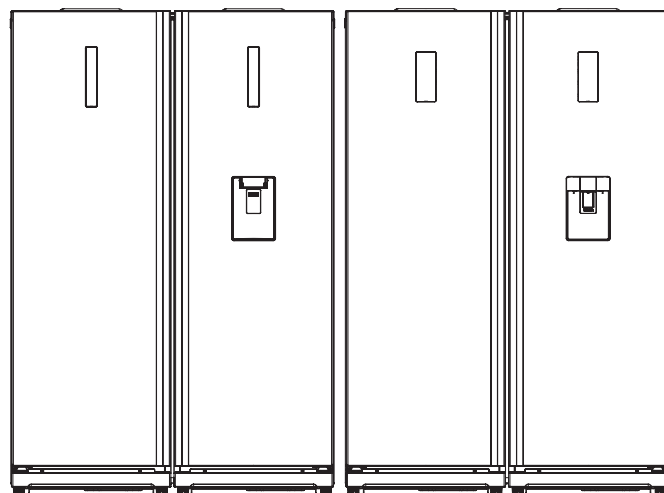
(تصویر شماره ۴)

گلوری پلاس (GLORY PLUS)



(تصویر شماره ۳)

گلوری (GLORY)



(تصویر شماره ۲)

(تصویر شماره ۱)

ملاحظات ایمنی

✳ قبل از استفاده از محصول، دفترچه را به دقت مطالعه نمایید تا نسبت به اطلاع از چگونگی استفاده موثر و امن ویژگی هایی که محصول جدید به شما ارائه می دهد، اطمینان حاصل نمایید.

علائم ایمنی

⚠ خطراتی که ممکن است موجب صدمه شخصی شدید، مرگ و یا خسارت مالی شوند.

☐ از انجام این موارد خودداری نمایید.

ملاحظات ایمنی الکتریکی

⚠ این محصول برای استفاده از برق ۲۲۰VAC طراحی شده است.

لطفا محصول را به ولتاژ ۲۲۰ ولت متصل نمایید. در صورت نوسان ولتاژ یا قطع برق ممکن است به محصول آسیب وارد شود، لذا به منظور جلوگیری از این امر، استفاده از محافظ الکتریکی مناسب یخچال و فریزر الزامی می باشد.

☐ به کابل برق آسیب نرسانید.

☐ دوشاخه را با کشیدن آن از پریز خارج نکنید بلکه آن را محکم گرفته و از پریز خارج نمایید.

⚠ این وسیله نباید در محل هایی که فاقد سیستم اتصال به زمین است به کار گرفته شود.

⚠ زمانیکه دوشاخه یا کابل برق آسیب می بیند و یا پریز شل می شود، از آن ها استفاده نکرده و بلافاصله جهت تعویض با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید .

⚠ محصول باید به صورتی در محل خود قرار گیرد که پس از نصب، دوشاخه آن در دسترس باشد و به کابل آن فشار یا آسیبی وارد نشود.

⚠ باید یک پریز مجزا برای این محصول اختصاص داده شود، استفاده چند محصول از یک پریز احتمال آتش سوزی را افزایش می دهد.

⚠ پریز سیار چندتایی (سیم رابط) یا منابع تغذیه قابل حمل را در پشت دستگاه قرار ندهید.

⚠ در هنگام نشستن گاز یا هرگونه بوی دود نامتعرف از محصول، از دست زدن به بدنه محصول و یا پریز برق خودداری نموده، نسبت به تهویه هوای محیط اقدام نموده، سپس دوشاخه برق را از پریز جدا کرده و با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.

☐ با دستان خیس دوشاخه را از پریز جدا نکنید و یا به پریز برق دست نزنید.

⚠ اگر کابل یا بند تغذیه صدمه ببیند، برای جلوگیری از خطر باید توسط سازنده، یا نمایندگی مجاز او و یا شخص دارای صلاحیت مشابه تعویض شود.

ملاحظات ایمنی هنگام نصب

⚠ از استقرار محصول در محل های مرطوب که احتمال نشستن آب یا باران به محصول وجود دارد، بپرهیزید .

قصور در انجام این کار ممکن است موجب شوک الکتریکی یا آتش سوزی شود.

ملاحظات ایمنی هنگام استفاده

⚠ این محصول برای استفاده خانگی و مکان های مشابه از قبیل موارد زیر در نظر گرفته شده است.

✳ آشپزخانه مورد استفاده کارکنان در مغازه، ادارات و سایر محیط های کاری مشابه

✳ خانه های واقع در مرزعه، هتل ها، متل های مورد استفاده مشتریان

✳ محیط های مسافر خانه ای

✳ کترینگ و استفاده های غیر خرده فروشی

⚠ این وسیله برای استفاده توسط افراد (از جمله کودکان) با کم توانایی جسمی، حسی یا ذهنی، یا افراد بی تجربه و ناآگاه در نظر گرفته نشده است، مگر اینکه نظارت بر این افراد یا ارائه دستورالعمل استفاده از وسیله، توسط سرپرست مسئول ایمنی آنها انجام گیرد.

⚠ توصیه می شود کودکان تحت نظارت و سرپرستی باشند تا اطمینان حاصل شود که با وسایل بازی نمی کنند.

☐ اجازه ندهید که کودکان از درب آویزان شوند زیرا ممکن است موجب جدا شدن درب و یا افتادن محصول و همچنین باعث مصدومیت شدید گردد.

⚠ مراقب باشید که کودکان به اتصالات و قطعات فلزی پشت محصول نزدیک نشوند.

⚠ از استفاده یا نگهداری مواد قابل اشتعال، منفجره یا مواد اسیدی و قلیایی فاسد کننده و دیگر مواد شیمیایی در نزدیکی یا داخل یخچال خودداری نمایید.

⚠ از قرار دادن هرگونه اجسام نامتعادل (وسایل سنگین، ظروفی که با مایع پر شده اند) بالای محصول خودداری نمائید، تا از آسیب رساندن به افراد به دلیل افتادن یا شوک الکتریکی توسط تماس با آب، جلوگیری شود.

⚠ از اسپری کردن و پاشیدن آب بر روی محصول خودداری نمایید.

⚠ از جابجایی محصول در حال کار خودداری نمایید.

☐ از قرار دادن بطری آب یا سایر نوشیدنی ها در فریزر خودداری نمایید؛ زیرا با انجماد محتوای بطری، بطری شکسته و منجر به حادثه می شود.

⚠ تعمیر محصول باید توسط سرویسکار مجاز شرکت انجام گیرد.

⚠ از برق کشیدن محصول:

لطفا در زمان قطع برق، یا در صورت بروز هرگونه ایراد و همچنین در زمان انجام تعمیرات، محصول را از برق بکشید؛ و بعد از آن حداقل ۵ دقیقه صبر نموده سپس مجدداً آن را به برق متصل نمایید؛ زیرا ممکن است منجر به اختلال در عملکرد محصول و آسیب رساندن به کمپرسور شود.

- ⚠ از نگهداری دارو، مواد آزمایشگاهی و مواد حساس به دما در داخل محصول خودداری نمایید.
- ⚠ در صورت نگهداری یخچال و فریزر در محیط گرم و مرطوب، باز کردن مکرر درب، یا نگهداری بیش از اندازه سبزیجات، تشکیل قطرات آب در فضای داخلی طبیعی می باشد که البته تاثیری بر عملکرد محصول ندارد.
- ⚠ قطع جریان برق به مدت ۱ الی ۲ ساعت، تاثیری بر دمای محصول نخواهد داشت.
- ⚠ در مورد وسایل برودتی، مبنی بر اینکه وسیله برودتی هنگامی که برای مدت زمان طولانی در سرمای کمتر از حد پایینی گستره دماهایی که وسیله برودتی بر مبنای آن طراحی گردیده است قرار داده شود، مجاز نیست به طور مداوم کار کند (به دلیل امکان برفک زدایی محتویات، یا اینکه ممکن است دما در محفظه فریزر خیلی گرم شود)

سایر ملاحظات ایمنی

- ⚠ اگر به مدت طولانی از یخچال و فریزر استفاده نمی کنید، تمام مواد غذایی را خارج کرده، دوشاخه را از پریز جدا و محفظه داخل را تمیز نمایید.
- ⚠ هنگام حمل و نقل، برای پیشگیری از آسیب، پیچ پایه تنظیم را آتقدر بچرخانید تا به طرف بدنه جمع شود.
- ⚠ از هیچ گونه وسیله الکتریکی داخل محصول استفاده نکنید.
- ⚠ در زمان معدوم کردن محصول، گسکت دور درب را جدا نمایید (عدم رعایت این مورد باعث قفل شدن درب بر روی کودکانه خواهد گردید).
- ⚠ با توجه به اشتعال زا بودن گاز های استفاده شده در محصول فوق، در زمان معدوم نمودن دستگاه، جهت آگاهی از نحوه معدوم سازی آن، با اداره محیط زیست منطقه خود تماس حاصل نمایید (نوع مبرد مورد استفاده و نوع گاز منبسط کننده عایق در محل پلاک مشخصات محصول درج شده است).

هشدار

- ✖ این محصول حاوی مقدار کمی ماده سرد کننده ایزوبوتان می باشد، این گاز دارای سازگاری بالا با محیط زیست، اما قابل احتراق می باشد.
- ✖ هنگام حمل و نقل و نصب محصول، مراقب باشید تا به سیکل تبرید آسیبی وارد نشود.
- ✖ نشستی ماده سردکننده ممکن است باعث آسیب دیدن چشم یا آتش سوزی شود.
- ✖ در هنگام نشت گاز، دود یا هرگونه بوی نامتعارف، از دست زدن به بدنه محصول و یا پریز برق خودداری نموده و سریعاً نسبت به تهویه هوای محل استقرار محصول اقدام نموده و سپس دوشاخه برق را از پریز جدا نمایید.

ملاحظات حمل و نقل محصول

- محصول را به صورت افقی یا وارونه حمل نکنید.
- هنگام حمل و نقل محصول از گرفتن درب یا دستگیره خودداری نمایید و برای این منظور، پایین محصول را بلند کرده و حمل کنید.

نصب محصول

روش نصب محصول

۱- محصول را در محلی با تهویه مناسب و بدون رطوبت قرار دهید.

۲- هیچ مانعی در مقابل شبکه خنک کننده پشت محصول قرار ندهید. کمپرسور (موتور محصول) و کندانسور (مسیر مشبک خنک کننده) در هنگام کار، گرما متصاعد می کنند و برای عملکرد ایده آل به جریان هوا احتیاج دارند.

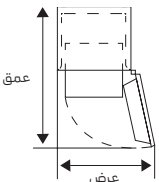
۳- حداقل فاصله بین پشت محصول با دیوار یا اشیاء اطراف آن می بایست ۱۰ سانتی متر باشد. در صورتی که در بالای محصول، دیوار یا کابینت قرار می گیرد، باید حداقل فاصله ۱۰ سانتی متر را در نظر گرفت.

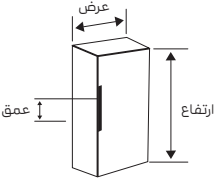
۴- دقت کنید که محصول از هر نوع منبع انرژی گرمایی همانند نور مستقیم خورشید و یا اجاق گاز و ... به دور باشد.

۵- تراز بودن محصول برای جلوگیری از لرزش و کار بدون صدای کمپرسور حائز اهمیت است لذا محل استقرار محصول باید مسطح باشد. چنانچه محل نصب محصول تراز نباشد میتوان از دو عدد پایه تنظیم که در قسمت جلو و پایین محصول تعبیه شده برای تنظیم ارتفاع (تصویر شماره ۵) استفاده نمود.

۶- از بازنمودن محافظ کمپرسور خودداری نمائید در صورت عدم رعایت موارد فوق چنانچه خطرات مالی و جانی برای شما اتفاق افتد شرکت هیچ مسئولیتی را به عهده نخواهد گرفت حتی اگر محصول در دوران گارانتی باشد.

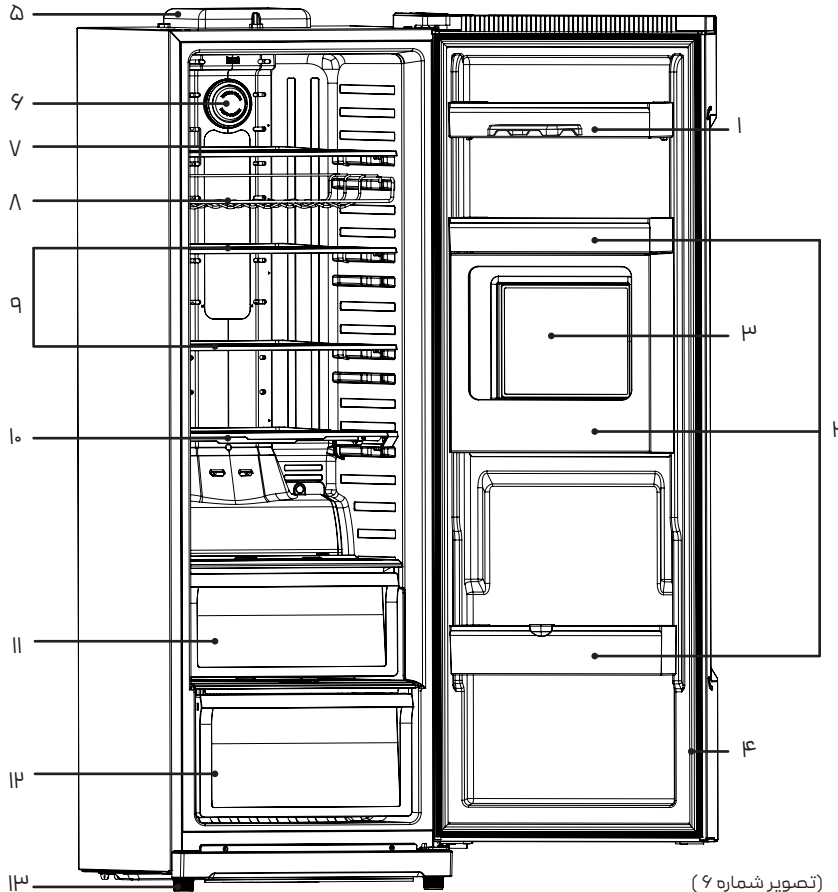
۷- قبل از استفاده از محصول، در ظرفی که حاوی آب ولرم است مقداری جوش شیرین ریخته و با استفاده از یک قطعه اسفنج نرم، داخل آن را شسته و در نهایت با پارچه ای تمیز خشک نمایید.

عرض	٪۹۰	فضای خارجی مورد نیاز برای استفاده (میلی متر)
عمق	٪۶۴	
ارتفاع	۱۷۷۰	

عرض	٪۹۰	ابعاد خارجی محصول (میلی متر)
عمق	٪۶۴	
ارتفاع	۱۷۷۰	

۸- با توجه به اینکه در مدل های گلوری پلاس و روسو پلاس مسیر هدایت آب از کابین یخچال به درب فریزر از طریق شیلنگ تعبیه شده در قسمت جلوپایی محصولات می باشد، لذا این مدل از محصولات صرفاً به صورت سایید بای سایید مورد استفاده قرار می گیرد.

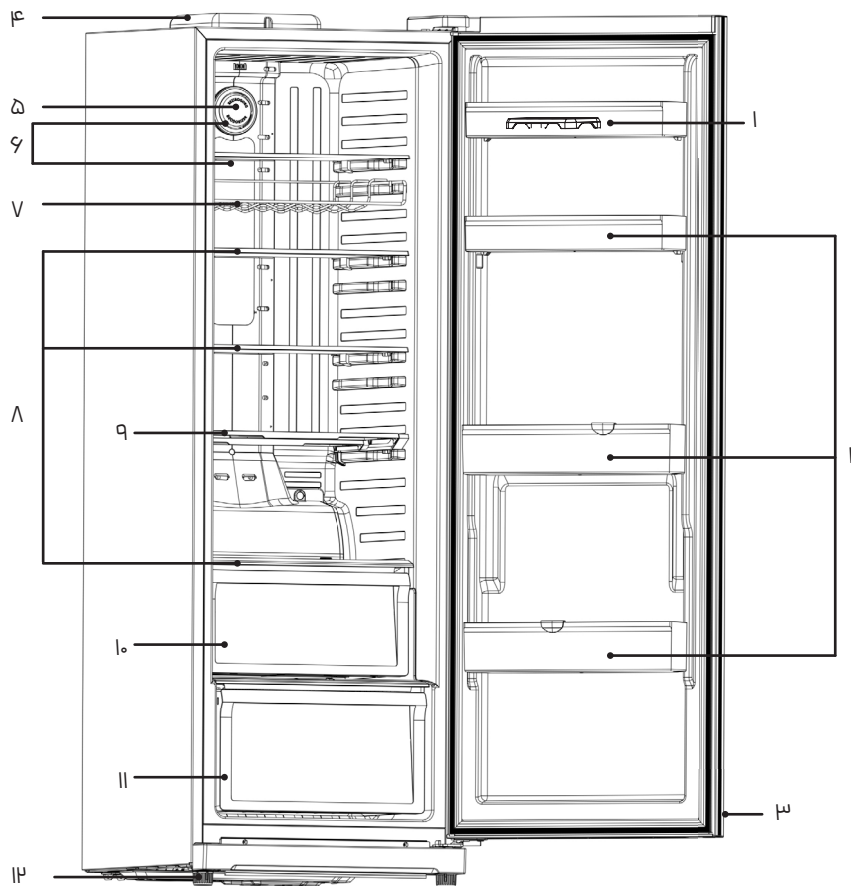
شناخت قطعات یخچال تک درب مدل GLORY PLUS و ROSSO PLUS



- ۱- جاتخم مرغی
- ۲- طبقات داخل درب
- ۳- هوم بار
- ۴- نوار دور درب (گسکت)
- ۵- برد هوشمند
- ۶- بوگیر (فیلتر هوای تازه)
- ۷- LED ها
- ۸- طبقه مخصوص بطری
- ۹- طبقات شیشه ای
- ۱۰- طبقه شیشه ای تاشو
- ۱۱- کشو مخصوص میوه و سبزیجات
- ۱۲- کشو بزرگ با قابلیت تنظیم رطوبت
- ۱۳- پایه قابل تنظیم

(تصویر شماره ۶)

شناخت قطعات یخچال تک درب مدل GLORY

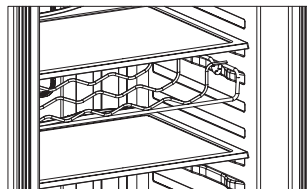


- ۱- جاتخم مرغی
- ۲- طبقات داخل درب
- ۳- نوار دور درب (گسکت)
- ۴- برد هوشمند
- ۵- بوگیر (فیلتر هوای تازه)
- ۶- LED ها
- ۷- طبقه مخصوص بطری
- ۸- طبقات شیشه ای
- ۹- طبقه شیشه ای تاشو
- ۱۰- کشو مخصوص میوه و سبزیجات
- ۱۱- کشو بزرگ با قابلیت تنظیم رطوبت
- ۱۲- پایه قابل تنظیم

(تصویر شماره ۷)

نحوه استفاده از طبقات

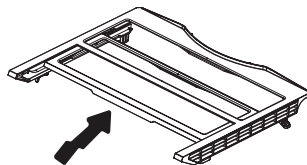
این طبقات قابلیت جابجایی داشته به صورتی که در دیواره یخچال پایه هایی برای این کار تعبیه شده است. با توجه به این خاصیت می توان ظروف و یا مواد غذایی باحجم زیاد را به راحتی در یخچال قرار داد. شیشه ها نشکن می باشند و به نحوی طراحی شده اند که برای نگهداری انواع مواد غذایی و نوشیدنی قابل استفاده می باشند. (تصویر شماره ۸)



(تصویر شماره ۸)

استفاده از طبقه شیشه‌ای تاشو

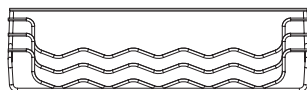
اگر نیاز دارید ظروف با ارتفاع بیشتر را در طبقه قرار دهید، کافیست طبقه تاشو را به طرف بالا کشیده و به سمت داخل فشار دهید. همچنین می‌توانید به آسانی قفسه ای که به داخل تاشده را برای استفاده از قفسه با طول حداکثر به بیرون بکشید. (تصویر شماره ۹)



(تصویر شماره ۹)

محفظه مخصوص بطری‌ها و قوطی‌ها

این محفظه جهت قرارگیری بطری‌ها و قوطی‌های نوشیدنی در جهت افقی و یا محصولات با بسته‌بندی مشابه طراحی شده است. (تصویر شماره ۱۰)



(تصویر شماره ۱۰)

محفظه هوم بار (قابل استفاده در بعضی مدل‌ها)

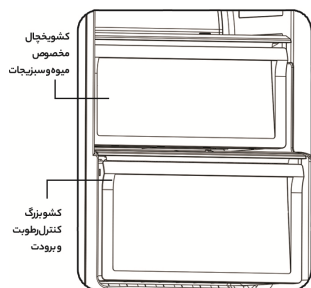
از این محفظه می‌توان برای دسترسی آسان به مواد غذایی بدون باز کردن درب محصول استفاده کرد.

کشو مخصوص میوه و سبزیجات

جهت حفظ تازگی و ماندگاری بالای میوه و سبزیجات از کشوهای مخصوص استفاده نمایید.

کشو بزرگ با قابلیت تنظیم رطوبت و برودت

با استفاده از اهرم کنترل بالای کشو می‌توان میزان رطوبت و برودت کشو را تنظیم نمود، بدین صورت که با کشیدن اهرم به سمت چپ، میزان رطوبت کاهش و با کشیدن اهرم به سمت راست میزان برودت افزایش می‌یابد.



(تصویر شماره ۱۱)

آب سردکن

جهت استفاده از آب سردکن، با لیوان خود به پدال فشار آورده تا آب سرد به داخل لیوان سرازیر شود. (با دور شدن لیوان از پدال، خروج آب متوقف می شود.)

توجه

✱ با فشردن پدال، چراغ LED روی آب سردکن روشن شده و تا ۲ دقیقه بعد از آب گیری روشن باقی می ماند.

✱ به جهت جلوگیری از ریزش آب در محل سینی آب سردکن، لیوان را چند ثانیه پس از اتمام فرآیند آب گیری داخل محفظه آب سردکن نگه دارید تا آب باقی مانده داخل لیوان تخلیه گردد.

✱ آب جمع شده در محل سینی آب سردکن دارای عملکرد تخلیه خودکار نمی باشد؛ لذا باید به طور مرتب با حوله خشک شود.

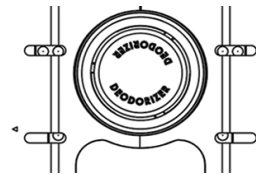


(تصویر شماره ۱۲)

فیلتر هوای تازه

فیلتر هوای تازه (تصویر شماره ۱۳)، بوی بد داخل یخچال را از طریق وکیوم هوای داخل کابین و حذف باکتری ها از بین می برد و در نتیجه موجب حفظ طراوت و تازگی مواد غذایی می شود.

مدت زمان کارایی فیلتر یک سال است و پس از آن باید اقدام به تعویض و جایگزینی فیلتر نمود.



(تصویر شماره ۱۳)

توجه

✱ این فیلتر برای باکتری های در حال رشد داخل یخچال موثر است نه برای باکتری های داخل غذا.

✱ این فیلتر ممکن است برای تمام باکتری ها و یا انواع ویروس ها موثر نباشد.

✱ از شستن فیلتر خودداری نمایید چرا که این کار می تواند بر عملکرد آن تاثیر منفی بگذارد.

✱ اگر پس از گذشت زمان تعویض فیلتر، کاربر همچنان از فیلتر استفاده کند عملکرد ضد باکتری و بوگیر خنثی می شود.

راه اندازی محصول

وقتی یخچال را برای نخستین مرتبه نصب می کنید، اجازه دهید دستگاه به مدت ۲ الی ۳ ساعت به صورت خالی یعنی بدون قرار دادن مواد غذایی در شرایط عادی کار کند.

✱ اگر به هر دلیلی عملکرد محصول قطع شد پیش از شروع به کار مجدد، به مدت ۵ دقیقه صبر کنید.

مد Sleep نمایشگر

به منظور کاهش مصرف انرژی و کاهش نور اضافه نمایشگر، در حالت عملکرد عادی محصول، تمام نشانگر ها به جز نشانگر قفل کودک خاموش می باشد. در صورت لمس کلید LOCK در مدل گلوری و کلید CHILD LOCK در سایر مدل ها و یا باز کردن درب، نشانگر های فعال روی نمایشگر ظاهر شده و با بسته شدن درب، تمامی نشانگر ها پس از یک دقیقه غیرفعال شده و به حالت خاموشی (sleep) می روند.

در صورت وجود هرگونه خطا، نمایشگر از حالت (sleep) خارج شده و خطا به صورت چشمک زن روی نمایشگر ظاهر می گردد.

✱ در صورت وجود هرگونه خطا، نمایشگر از حالت (sleep) خارج شده و خطا به صورت چشمک زن روی نمایشگر ظاهر می گردد.

تنظیم عملکرد یخچال تک درب

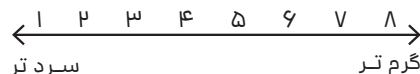
جهت استفاده بهینه از محصول به نکات ذیل توجه فرمایید.

تنظیم دمای داخل یخچال از طریق نمایشگر نصب شده روی درب محصول امکان پذیر می باشد.

دمای تنظیم شده کارخانه برای یخچال ۴+ می باشد. چنانچه دمای تنظیم شده پاسخگوی نیاز شما نمی باشد، می توانید با تغییر تنظیمات دمایی محصول، میزان برودت مورد نظر را انتخاب کنید.

نحوه تنظیم دما

با لمس کلید ▲ یا ▼ عدد تنظیمی روی نمایشگر در حالت چشمک زن قرار می گیرد و با هر مرتبه لمس کلید، دما از ۱ تا ۸ تنظیم می باشد.



منطقه جوی این دستگاه، گرمسیری و گستره دمای محیطی منطقه گرمسیری از ۱۶+ تا ۴۳+ درجه سانتی گراد می باشد.

روشنایی داخل یخچال

چراغ LED داخل یخچال با باز شدن درب یخچال و یا درب هوم بار به صورت خودکار روشن شده و با بسته شدن درب یخچال یا درب هوم بار به صورت خودکار خاموش می شود.

* جهت تعویض LED با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.

توجه

* آب حاصل از برفک زدایی به بیرون از کابین هدایت شده و از طریق گرمای ایجاد شده در قسمت کمپرسور تبخیر می گردد.

* در مدل های گلوری پلاس و روسوپلاس، آبسردکن روی درب فریزر تعبیه شده است اما تنظیمات آبسردکن توسط نمایشگر روی درب یخچال صورت می گیرد.

* گرم بودن جداره داخلی هوم بار (در مدل محصولات که دارای این محفظه می باشند) به دلیل استفاده از هیتر در آن قسمت طبیعی می باشد.

جدول کلاس آب و هوایی

کلاس	نماد	گستره دمای محیط (°C)
نیمه معتدل	SN	۱۰+ تا ۳۲+
معتدل	N	۱۶+ تا ۳۲+
نیمه گرمسیری	ST	۱۶+ تا ۳۸+
گرمسیری	T	۱۶+ تا ۴۳+

آشنایی با اجزاء نمایشگر یخچال تک درب مدل GLORY PLUS، GLORY PLUS و ROSSO PLUS

نشانگر ۱: دمای یخچال

دمای انتخاب شده برای محفظه یخچال

کلید ۲: تنظیم دما

تنظیم دمای یخچال با لمس کلیدهای ▲ یا ▼ نشانگر بصورت چشمک زن فعال می گردد. با هر مرتبه لمس، دما از ۱ تا ۸ قابل تنظیم می باشد.

کلید ۳: انجماد سریع

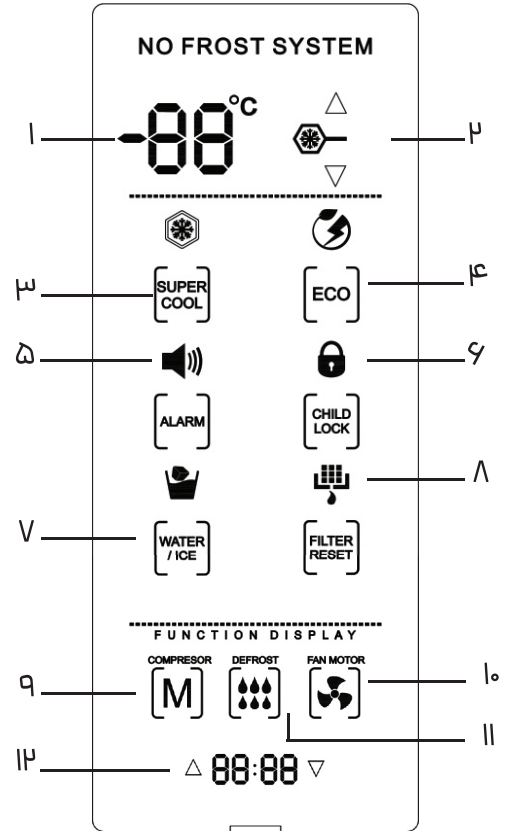
با لمس این کلید به مدت یک ثانیه حداکثر سرمای مورد نیاز را خواهید داشت و نشانگر آن روشن می شود.
توجه: با لمس مجدد این کلید، عملکرد انجماد سریع متوقف شده و نشانگر آن خاموش می شود.

کلید ۴: حالت مصرف بهینه انرژی

با لمس این کلید به مدت یک ثانیه عملکرد مصرف بهینه انرژی فعال شده و نشانگر آن روشن می شود؛ در این حالت محصول با حداقل مصرف انرژی کار می کند. در صورتی که می خواهید از خانه دور شوید (برای یک سفر کاری یا تفریحی) این عملکرد را فعال نمایید.

نشانگر ۵: قطع آلارم

روشن بودن این نشانگر، نشان دهنده باز بودن درب محصول یا درب هوم بار می باشد.



قطع صدای آلارم

در صورتی که درب محصول یا درب هوم بار بیش از ۱۰۰ ثانیه باز بماند، آلارم باز بودن درب به صدا در می آید و نشانگر (۱۱) روشن می شود؛ ادامه این روند موجب شروع کارکرد دوباره فن محصول شده و پس از ۱۸۰ ثانیه صدای آلارم قطع می گردد اما نشانگر ۵ همچنان روی صفحه نمایشگر روشن می ماند؛ این حالت تا زمانی که درب محصول یا درب هوم بار بسته شود ادامه خواهد داشت. در صورت نیاز می توان صدای آلارم را با فشردن کلید ALARM قطع نمود.

نشانگر ۶: قفل کودکی

در حالت معمولی فعال بوده و نشانگر آن روشن می باشد. جهت غیرفعال کردن قفل، کلید CHILD LOCK را به مدت ۳ ثانیه لمس کنید. برای استفاده از سایر کلیدها، ابتدا باید نشانگر قفل را غیرفعال نمایید. در صورتی که بیش از ۱۲۰ ثانیه با نمایشگر کار نکنید، نمایشگر به صورت خودکار به حالت قفل برمی گردد.

کلید ۷: آپسردکن

با لمس کلید ۷ به مدت ۳ ثانیه آپسردکن فعال و نشانگر آن روشن می شود. خاموش بود نشانگر فوق به معنای غیرفعال بودن آپسردکن می باشد.

نشانگر ۸: تعویض فیلتر آب

با گذشت ۱۸۰ روز از زمان نصب فیلتر، نشانگر هشدار تعویض فیلتر

روشن می شود. پس از تعویض فیلتر آب جهت ریست کردن زمان تعویض فیلتر کلید FILTER/ RESET را به مدت ۳ ثانیه لمس کنید. (این نشانگر فاقد آلارم است.)

نشانگر ۹: کمپرسور

روشن بودن نشانگر فوق نشان دهنده کارکرد کمپرسور می باشد.

نشانگر ۱۰: فن

روشن بودن نشانگر فوق نشان دهنده کارکرد فن داخل محصول می باشد.

نشانگر ۱۱: برفک زدایی

روشن بودن این نشانگر نشان دهنده انجام عمل برفک زدایی می باشد که این عملکرد به میزان کارکرد محصول و تعداد دفعات باز و بسته شدن درب وابسته می باشد.

کلید ۱۲: تنظیم ساعت

با نگه داشتن کلید ▲ نشانگر ساعت در حالت چشمک زن قرار می گیرد و با لمس کلیدهای ▲ و ▼ قابل تنظیم می باشد. بعد از ثابت شدن نشانگر مربوط به ساعت با نگه داشتن کلید ▼ به مدت ۳ ثانیه نشانگر دقیقه در حالت چشمک زن قرار می گیرد و با لمس کلیدهای ▲ و ▼ قابل تنظیم می باشد.

آشنایی با اجزای نمایشگر یخچال تک درب مدل GLORY

نشانگر ۱: دمای یخچال

دمای انتخاب شده برای محفظه یخچال

کلید ۲: تنظیم دما

جهت تنظیم دمای مورد نظر با لمس کلیدهای ▲ یا ▼ نشانگر ۱ بصورت چشمک زن فعال می گردد. با هر مرتبه لمس، دما از ۱ تا ۸ قابل تنظیم می باشد.

کلید ۳: انجماد سریع

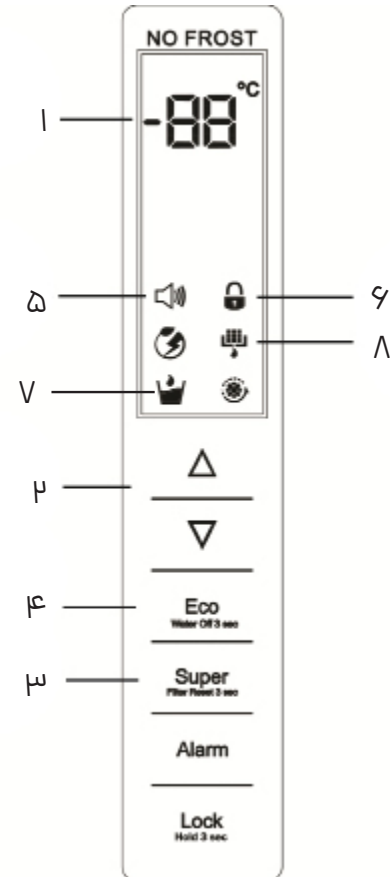
با لمس این کلید نشانگر ❄ روشن می شود و حداکثر سرمای مورد نیاز را خواهید داشت.
توجه: با لمس مجدد این کلید، عملکرد انجماد سریع متوقف شده و نشانگر آن خاموش می شود.

کلید ۴: حالت مصرف بهینه انرژی

با لمس این کلید به مدت یک ثانیه عملکرد مصرف بهینه انرژی فعال شده و نشانگر ⚡ روشن می شود؛ در این حالت یخچال با حداقل مصرف انرژی کار می کند. در صورتیکه می خواهید از خانه دور شوید (برای یک سفر کاری یا تفریحی) این عملکرد را فعال نمایید.

نشانگر ۵: آلارم

روشن بودن این نشانگر، نشان دهنده باز بودن درب محصول می باشد.



قطع صدای آلارم

در صورتی که درب محصول بیش از ۱۰ ثانیه باز بماند، آلارم باز بودن درب به صدا در می آید و نشانگر (▶▶) روشن می شود؛ ادامه این روند موجب شروع کارکرد دوباره فن محصول شده و پس از ۱۸۰ ثانیه صدای آلارم قطع می گردد اما نشانگر ۵ همچنان روی صفحه نمایشگر روشن می ماند؛ این حالت تا زمانی که درب محصول بسته شود ادامه خواهد داشت.

توجه : در صورت نیاز می توان صدای آلارم را با فشردن کلید ALARM قطع نمود.

نشانگر ۶: قفل کودک

در حالت معمولی فعال بوده و نشانگر آن روشن می باشد. جهت غیرفعال کردن قفل، کلید LOCK را به مدت ۳ ثانیه لمس کنید. برای استفاده از سایر کلیدها، ابتدا باید نشانگر قفل را غیرفعال نمایید. در صورتی که بیش از ۱۲۰ ثانیه با نمایشگر کار نکنید، نمایشگر به صورت خودکار به حالت قفل برمی گردد.

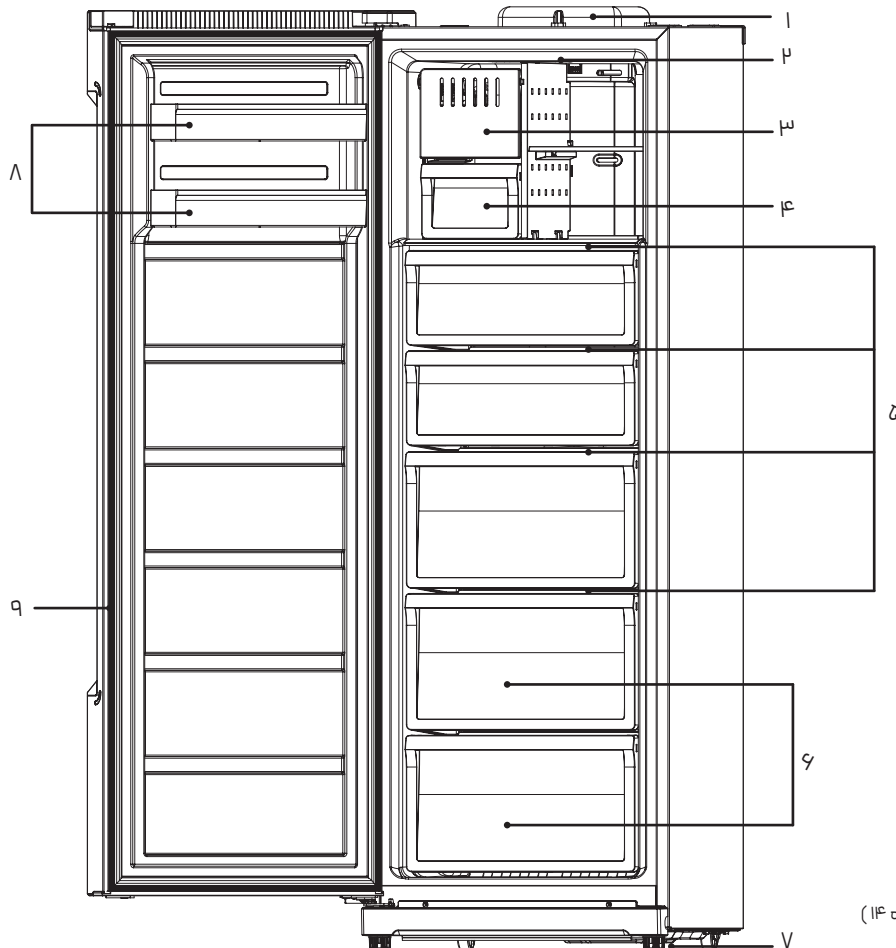
نشانگر ۷: آبسردکن

با نگه داشتن کلید ECO به مدت ۳ ثانیه نشانگر (▶) روشن شده و آبسردکن فعال می شود. خاموش بودن نشانگر مربوطه به معنای غیرفعال بودن آبسردکن می باشد.

نشانگر ۸: تعویض فیلتر آب

با گذشت ۱۸۰ روز از زمان نصب فیلتر، نشانگر هشدار تعویض فیلتر روشن می شود. پس از تعویض فیلتر آب جهت ریست کردن زمان تعویض فیلتر کلید (SUPER) را به مدت ۳ ثانیه لمس کنید. (این نشانگر فاقد آلارم است.)

شناخت قطعات فریزر تک درب بدون برفک



- ۱- برد هوشمند
- ۲- LED فریزر
- ۳- درب یخساز
- ۴- محفظه یخ
- ۵- طبقات شیشه‌ای
- ۶- کشو فریزر
- ۷- پایه قابل تنظیم
- ۸- طبقات داخل درب
- ۹- نوار دور درب (گسکت)

(تصویر شماره ۱۴)

نحوه عملکرد و موارد احتیاطی مربوط به یخساز

یخچال و فریزر شما مجهز به فیلتر تصفیه آب شهری می باشد.

جهت اتصال یخساز به آب شهری، مجموعه لوازم بسته بندی را از داخل یخچال خارج و به سرویس کار مجاز تحویل دهید. (به راهنمای اتصال محصول به آب شهری در صفحه اول دفترچه دقت فرمایید.)

توجه

✱ حداکثر طول مجاز شیلنگ آب ۸ متر می باشد.

✱ حداکثر فشار مجاز آب ورودی به یخساز ۸ بار می باشد.

✱ دقت شود شیلنگ آب خم نشود.

✱ فقط از شیلنگ جدید عرضه شده با دستگاه استفاده نمایید و از بکارگیری شیلنگ های کهنه خودداری کنید.

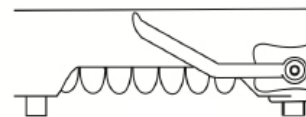
✱ به منظور تعویض فیلتر آب می بایست فیلتر مشابه نمونه اصلی خریداری و مطابق فلش های ورودی و خروجی مشخص شده روی فیلتر و با توجه به برچسب محل نصب فیلتر در محل مشخص شده نصب نمایید.



یخساز

فرایند تولید یخ به صورت خودکار انجام می شود و پس از پر شدن کشوی یخ تا سطح مشخصی عملیات یخسازی به صورت خودکار متوقف می شود.

یخساز به صورت خودکار می تواند هر مرتبه ۷ قالب و روزانه ۵۰ قالب یخ تولید کند.



تصویر یخساز

این مقدار ممکن است بر اثر عوامل مختلف از جمله دمای محیط، باز کردن درب فریزر تنظیمات درجه فریزر و قطع برق متفاوت باشد.

توجه

محصولی که به تازگی نصب شده است حداقل به ۱۲ ساعت زمان جهت سرماسازی و شروع یخسازی نیاز دارد.

✱ به دلیل انباشته شدن یخ در نزدیکی یخساز، چنین قلمداد می شود که محفظه یخ پر شده است و در نتیجه عمل یخ سازی متوقف می شود لذا هرچند وقت یکبار سطح یخ ها را هموار کنید.

توجه

✱ صدای افتادن یخ تولید شده داخل محفظه طبیعی است.

✱ چنانچه برای مدتی از یخساز استفاده نکنید ممکن است یخ ها به یکدیگر بچسبند و به شکل یک توده دربیایند. توده یخ را از محفظه یخ خارج کرده، آنها را به قطعات کوچک شکسته و سپس مجدداً داخل محفظه یخ قرار دهید.

✱ اگر یخ تولید شده کوچک باشد، مقدار آب ورودی به یخساز باید تنظیم گردد. (برای تنظیم میزان آب ورودی به یخساز با مرکز خدمات مشتریان تماس حاصل نمایید.)

✱ در هنگام قطع جریان برق، محفظه یخ را تخلیه نمایید. (مدت زمان طولانی قطع برق موجب ذوب یخ می گردد و لذا بعد از وصل مجدد برق، یخ ها به یکدیگر می چسبند.)

✱ چنانچه قصد مسافرت دارید و یا به مدت طولانی از یخساز و آب سردکن استفاده نمی کنید جهت جلوگیری از نشئی آب، شیر آب را ببندید؛ در مدل گلوری یخساز را با فشردن کلید ECO به مدت ۳ ثانیه و در مابقی مدل ها با فشردن کلیدهای WATER/ICE غیرفعال کنید. (در این حالت تمام یخ های داخل مخزن را تخلیه کنید.)

✱ پس از نصب و راه اندازی یخچال یا فریزر، یخ (۲۱ قالب) و آب (۷ لیوان) تولید شده را دور بریزید. (یخ و آب اولیه تولید شده ممکن است بر اثر عبور از لوله مجرای آب، محفظه آب و کربن موجود در فیلتر، طعم دار یا دارای ذرات ریز باشد.) در صورت عدم استفاده طولانی مدت از یخچال و فریزر این اقدام ضروری است.

✱ در هنگام عملکرد یخساز، دست خود را داخل یخساز قرار ندهید. این کار ممکن است باعث آسیب شما شود.

✱ پوشش محافظ یخساز را از محل خود خارج نکنید.

✱ با دست مرطوب به مواد غذایی یا ظروف داخل فریزر دست نزنید.

✱ هرگز با هدف خنک کردن سریع، قوطی نوشیدنی ها و سایر مواد غذایی را در محفظه فریزر یا یخساز قرار ندهید.

✱ اگر یخ تولید شده رنگی بود بلافاصله با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید و از دستگاه استفاده نکنید.

✱ هنگام نگهداری طولانی مدت موادی چون بستنی، آنها را داخل کشو نگهداری کنید نه در طبقات روی درب.

لوله گرمکن



به منظور جلوگیری از تعریق در جداره کابین محصولات و جذب بهتر نوار دور درب از لوله های گرمکن استفاده شده است. لوله های گرمکن در هنگام کار کمپرسور فعال شده و جداره کابین را گرم کرده و از تعریق جلوگیری می کنند. لذا گرم شدن جداره کابین امری طبیعی است.


توجه

✱ زیرکشی های فریزر، طبقات شیشه ای قرار گرفته است که می توانید در مواقع لزوم کشو را خارج کرده و از فضای روی طبقات استفاده کنید.

✱ به منظور عدم تخلیه قالب های یخ در محفظه فریزر، پیشنهاد می شود پس از تخلیه ظرف مخصوص یخ، بلافاصله آن را در محل خود قرار دهید.

توجه

✱ روشن بودن نشانگر  روی نمایشگر یخچال و نشانگر  روی نمایشگر فریزر در مدل گلوری نشان دهنده فعال بودن آب سردکن و یخساز می باشد.

همچنین روشن بودن نشانگر  روی نمایشگر یخچال و فریزر در سایر مدل ها نشانگر فعال بودن آب سردکن و یخساز می باشد.

✱ گرم بودن جداره داخلی هوم بار به دلیل استفاده از هیتر در آن قسمت طبیعی می باشد.

تنظیم عملکرد فریزر تک درب بدون برفک

جهت استفاده بهینه از محصول به نکات ذیل توجه فرمایید :

تنظیم دمای داخل محصول از طریق نمایشگر نصب شده روی درب محصول امکان پذیر می باشد.

دمای تنظیم شده کارخانه برای فریزر ۱۸- می باشد. چنانچه دمای تنظیم شده پاسخگوی نیاز شما نمی باشد، می توانید با تغییر تنظیمات دمایی محصول، میزان برودت مورد نظر را انتخاب نمایید.

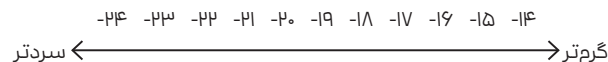
چراغ LED محصول:

چراغ LED داخل فریزر با باز شدن درب فریزر به صورت خودکار روشن شده و با بسته شدن درب نیز به صورت خودکار خاموش میگردد.

در صورت خاموشی لامپ، جهت تعویض آن با مرکز خدمات مشتریان تماس حاصل نمایید.

نحوه تنظیم دما

با لمس کلیدهای ▲ و ▼ عدد تنظیمی روی نمایشگر در حالت چشمک زن قرار می گیرد و با هر مرتبه لمس کلید، دما ۱۴- تا ۲۴- قابل تنظیم می باشد.



راه اندازی محصول

وقتی محصول را برای نخستین مرتبه نصب می کنید ، اجازه دهید محصول به مدت ۲ الی ۳ ساعت به صورت خالی یعنی بدون قرار دادن مواد غذایی در شرایط عادی کار کند.

منطقه جوی محصول

منطقه جوی این دستگاه، گرمسیری و گستره دمای محیطی از ۱۶+ تا ۴۳+ درجه سانتیگراد می باشد.

جدول کلاس آب و هوایی		
کلاس	نماد	گستره دمای محیط (°C)
نیمه معتدل	SN	۱۰+ تا ۳۲+
معتدل	N	۱۶+ تا ۳۲+
نیمه گرمسیری	ST	۱۶+ تا ۳۸+
گرمسیری	T	۱۶+ تا ۴۳+

مد SLEEP نمایشگر

به منظور کاهش مصرف انرژی و کاهش نور اضافه نمایشگر در حالت عادی محصول، تمام نشانگرها به جز نشانگر قفل کودک خاموش می باشد. در صورت لمس کلید CHILD LOCK و با باز کردن درب ، نشانگرهای فعال روی نمایشگر ظاهر شده و با بسته شدن درب ، تمامی نشانگرها پس از یک دقیقه غیرفعال شده و به حالت خاموشی (sleep) می روند.

در صورت وجود هرگونه خطا، نمایشگر از حالت SLEEP خارج شده و خطا به صورت چشمک زن روی نمایشگر ظاهر می گردد.

آشنایی با اجزاء نمایشگر فریزر بدون برفک مدل GLORY PLUS و ROSSO PLUS

نشانگرا:

دمای انتخاب شده برای محفظه فریزر

کلید ۲: تنظیم دما

جهت تنظیم دمای مورد نظر با لمس کلیدهای ▲ یا ▼ نشانگر را بصورت چشمک زن فعال می‌گردد. با هر مرتبه لمس، دما از ۱۴- تا ۲۴- قابل تنظیم می‌باشد.

۲۴- ۱۵- ۱۶- ۱۷- ۱۸- ۱۹- ۲۰- ۲۱- ۲۲- ۲۳- ۲۴-

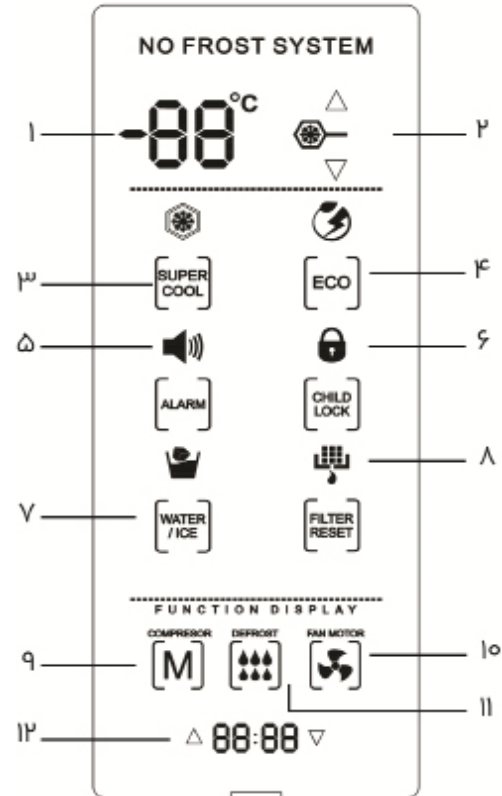
← سردتر → گرم‌تر

کلید ۳: انجماد سریع

با لمس این کلید به مدت یک ثانیه حداکثر سرمای مورد نیاز را خواهید داشت و نشانگر آن روشن می‌شود.
✱ با لمس مجدد این کلید، عملکرد انجماد سریع متوقف شده و نشانگر آن خاموش می‌شود.

کلید ۴: حالت مصرف بهینه انرژی

با لمس این کلید به مدت یک ثانیه عملکرد مصرف بهینه انرژی فعال شده و نشانگر آن روشن می‌شود؛ در این حالت فریزر با حداقل مصرف انرژی کار می‌کند. در صورتی که می‌خواهید از خانه دور شوید (برای یک سفر کاری یا تفریحی) این عملکرد را فعال نمایید.



نشانگر ۵: آلارم

روشن بودن این نشانگر ، نشان دهنده باز بودن درب می باشد.

قطع صدای آلارم

در صورتی که درب محصول بیش از ۱۰ ثانیه باز بماند، آلارم باز بودن درب به صدا در می آید و نشانگر (۱۱) روشن می شود؛ ادامه این روند موجب شروع کارکرد دوباره فن محصول شده و پس از ۱۸۰ ثانیه صدای آلارم قطع می گردد اما نشانگر ۵ همچنان روی صفحه نمایشگر روشن می ماند؛ این حالت تا زمانی که درب محصول بسته نشود ادامه خواهد داشت. در صورت نیاز می توان صدای آلارم را با فشردن کلید ALARM قطع نمود.

نشانگر ۶: قفل کودک

قفل کودک در حالت معمولی فعال بوده و نشانگر آن روشن می باشد. جهت غیرفعال کردن قفل، کلید CHILD LOCK را به مدت ۳ ثانیه لمس کنید. برای استفاده از سایر کلیدها، ابتدا باید نشانگر قفل کودک را غیرفعال نمایید. در صورتی که بیش از ۱۲۰ ثانیه با نمایشگر کار نکنید، نمایشگر به صورت خودکار به حالت قفل برمی گردد.

کلید ۷: یخساز

با لمس کلید ۷ به مدت ۳ ثانیه نشانگر مربوط به یخساز فعال و نشانگر روشن می شود. خاموش بود نشانگر فوق به معنای غیرفعال بودن یخساز می باشد.

نشانگر ۸: تعویض فیلتر آب

با گذشت ۱۸۰ روز از زمان نصب فیلتر، نشانگر هشدار تعویض فیلتر روشن می شود. پس از تعویض فیلتر آب جهت ریست کردن زمان تعویض فیلتر کلید FILTER /RESET را به مدت ۳ ثانیه لمس کنید. (این نشانگر فاقد آلارم است.)

نشانگر ۹: کمپرسور

روشن بودن نشانگر فوق نشان دهنده کارکرد کمپرسور می باشد.

نشانگر ۱۰: فن

روشن بودن نشانگر فوق نشان دهنده کارکرد فن داخل محصول می باشد.

نشانگر ۱۱: برفک زدایی

روشن بودن این نشانگر نشان دهنده انجام عمل برفک زدایی می باشد که این عملکرد به میزان کارکرد محصول و تعداد دفعات باز و بسته شدن درب وابسته می باشد.

کلید ۱۲: تنظیم ساعت

با نگه داشتن کلید ▲ نشانگر ساعت در حالت چشمک زن قرار می گیرد و با لمس کلیدهای ▲ و ▼ قابل تنظیم می باشد. بعد از ثابت شدن نشانگر مربوط به ساعت با نگه داشتن کلید ▼ به مدت ۳ ثانیه نشانگر دقیقه در حالت چشمک زن قرار می گیرد و با لمس کلیدهای ▲ و ▼ قابل تنظیم می باشد.

نشانگر ۱: دمای فریزر

دمای انتخاب شده برای محفظه فریزر را به سانتی گراد نشان می دهد.

کلید ۲: تنظیم دما

جهت تنظیم دمای مورد نظر با لمس کلیدهای ▲ یا ▼ نشانگر ۱ بصورت چشمک زن فعال می گردد. با هر مرتبه لمس، دما از ۱۴- تا ۲۴- قابل تنظیم می باشد.

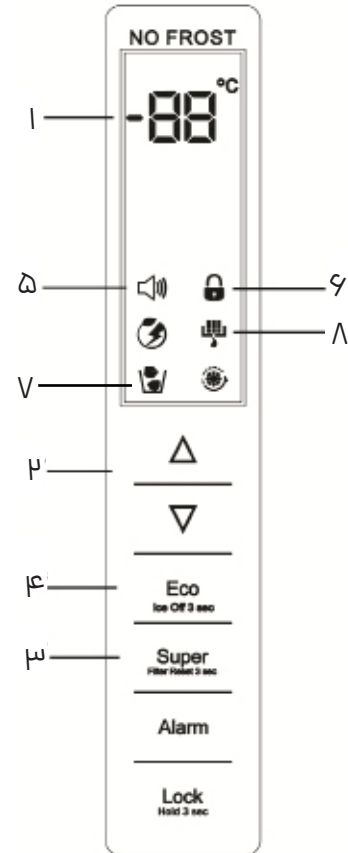
۱۴- ۱۵- ۱۶- ۱۷- ۱۸- ۱۹- ۲۰- ۲۱- ۲۲- ۲۳- ۲۴-
 گرم‌تر → ← سردتر

کلید ۳: انجماد سریع

با لمس این کلید به مدت اثنایه نشانگر ❄️ روشن می شود و حداکثر سرمای مورد نیاز را خواهید داشت.
 توجه: با لمس مجدد این کلید، عملکرد انجماد سریع متوقف شده و نشانگر آن خاموش می شود.

کلید ۴: حالت مصرف بهینه انرژی

با لمس این کلید به مدت یک ثانیه عملکرد مصرف بهینه انرژی فعال شده و نشانگر ⚡️ روشن می شود؛ در این حالت فریزر با حداقل مصرف انرژی کار می کند. در صورتی که می خواهید از خانه دور شوید (برای یک سفر کاری یا تفریحی) این عملکرد را فعال نمایید.



نشانگر ۵: آلارم

روشن بودن این نشانگر ، نشان دهنده باز بودن درب می باشد.

قطع صدای آلارم

در صورتی که درب محصول بیش از ۱۰ ثانیه باز بماند، آلارم باز بودن درب به صدا در می آید و نشانگر (۱۱) روشن می شود؛ ادامه این روند موجب شروع کارکرد دوباره فن محصول شده و پس از ۱۸۰ ثانیه صدای آلارم قطع می گردد اما نشانگر ۵ همچنان روی صفحه نمایشگر روشن می ماند؛ این حالت تا زمانی که درب محصول بسته شود ادامه خواهد داشت. در صورت نیاز می توان صدای آلارم را با فشردن کلید ALARM قطع نمود.

نشانگر ۶: قفل کودی

قفل کودک در حالت معمولی فعال بوده و نشانگر آن روشن می باشد. جهت غیرفعال کردن قفل، کلید LOCK را به مدت ۳ ثانیه لمس کنید. برای استفاده از سایر نشانگرها، ابتدا باید نشانگر قفل را غیرفعال نمایید. در صورتی که بیش از ۱۲۰ ثانیه با نمایشگر کار نکنید، نمایشگر به صورت خودکار به حالت قفل برمی گردد.

نشانگر ۷: یخساز

با نگه داشتن کلید ۴ به مدت ۳ ثانیه نشانگر (۱۲) روشن شده و عملکرد یخساز فعال می شود. خاموش بودن این نشانگر به معنای غیرفعال بودن یخساز می باشد.

نشانگر ۸: تعویض فیلتر آب

با گذشت ۱۸۰ روز از زمان نصب محصول، نشانگر هشدار تعویض فیلتر روشن می شود. پس از تعویض فیلتر آب جهت ریست کردن زمان تعویض فیلتر، کلید (SUPER) را به مدت ۳ ثانیه لمس کنید. (این نشانگر فاقد آلارم است.)

❖ موادی که در دمای پایین خراب می شوند. (بعنوان مثال موز و هندوانه) را در فریزر نگهداری ننمائید.

❖ به منظور استفاده بهینه از محصول، مواد غذایی را مقابل دریچه های هوای کاور قرار ندهید چرا که باعث جلوگیری از گردش هوای آزاد در داخل محفظه محصول می شود.

❖ از قرار دادن مواد غذایی داغ در داخل یخچال و فریزر خودداری نمایید، چرا که باعث خراب شدن سایر مواد غذایی و بالا رفتن میزان مصرف انرژی می گردد.

❖ از باز و بست مکرر درب خودداری نمایید. باز کردن درب موجب ورود هوای گرم به داخل یخچال و فریزر شده و موجب افزایش دمای محصول می گردد.

❖ بیش از اندازه ی ظرفیت سبدها، آن ها را پر نکنید.

❖ به منظور جلوگیری از تغییر طعم و انتقال سموم غذایی و همچنین حفظ رطوبت طبیعی مواد غذایی بایستی از ظروف درب دار، فویل آلومینیومی، پوشش های سلفونی، وکیومی و یا پلاستیکی مناسب که امکان نفوذ هوا در آن وجود ندارد، استفاده گردد.

❖ مواد غذایی که باید منجمد شوند، نباید در تماس مستقیم با مواد غذایی منجمد شده قرار گیرند.

در صورتی که انجماد هر روز قابل پیش بینی باشد، بهتر است مقدار مواد غذایی که باید منجمد شوند، کاهش داده شود.

❖ منجمد نمودن مواد غذایی که از حالت انجماد خارج شده، موجب کاهش کیفیت و خواص آن می گردد.

❖ افزایش دمای مواد غذایی منجمد در طی برفک زدایی دستی یا تمیز کاری ممکن است عمر نگهداری این مواد را کاهش دهد.

❖ نگهداری نوشابه های گازدار در محفظه ی فریزر یا محفظه ای که دمای آن پایین است، توصیه نمی شود، ضمن اینکه مصرف بعضی مواد مانند قطعات یخ به صورت خیلی سرد توصیه نمی شود.

❖ توجه به مواد غذایی منجمد در صورت وقفه طولانی در کار وسیله برودتی: معمولا قطع برق بیش از یک یا دو ساعت به طول نمی انجامد، در این مدت اختلالی در عملکرد محصول و مواد غذایی داخل آن به وجود نمی آید. در این ساعات سعی کنید تعداد دفعات باز و بست کردن درب را به حداقل برسانید.

سیستم تشخیص خرابی

در هنگام استفاده از محصول، چنانچه ایرادی در محصول ایجاد شود، نوع خرابی توسط سیستم هوشمند تشخیص خرابی به صورت خودکار با عبارت های C,F,E,H روی نمایشگر ظاهر می شود.

در صورت مشاهده هر یک از خطاهای فوق با مرکز خدمات مشتریان تماس حاصل نمایید.

حالت نمایشگاهی EHPO

در این حالت در محصول یخچال و فریزر مدل گلوری به ترتیب عبارت های PO و EH در قسمت نشانگر دمای محصول و در سایر مدل ها عبارت EHPO در قسمت نشانگر ساعت ظاهر می گردد.

در حالت نمایشگاهی فقط LED آپسردکن، نمایشگر و LED داخل کابین روشن می شود؛ همچنین به دلیل عدم کارکرد کمپرسور و فن، سراسازی انجام نمی شود اما نشانگرهای مربوط به کمپرسور و فن روشن می باشند.

✳ با لمس همزمان کلیدهای SUPER+ALARM+ECO در نمایشگر محصولات مدل گلوری و لمس کلیدهای SUPER+ALARM+WATER/ICE در نمایشگاه محصولات مدل گلوری پلاس و روسوپلاس به مدت ۳ ثانیه در نمایشگر از حالت EHPO (نمایشگاهی) خارج می گردد.

عیب یابی

لطفا قبل از تماس با مرکز خدمات مشتریان، جدول عیب یابی مندرج در دفترچه راهنما را مطالعه نمایید.

عیب یابی	دلایل	راه حل
عملکرد محصول		
کمپرسور کار نمی کند.	۱-محصول به برق متصل نیست. ۲-کمپرسور مجهز به سیستم حفاظتی می باشد. ۳- محصول در حالت برفک زدایی قرار دارد. ۴- در ولتاژ پایین برق، محصول قادر به کار کردن نمی باشد.	۱-بررسی کنید دو شاخه، پریز یا فیوزتیک آسیب ندیده باشند. اگر آنها سالم هستند، محصول را به پریز متصل نمایید. ۲- به دلیل مجهز بودن کمپرسور به سیستم حفاظت، کمپرسور ۵ دقیقه بعد از اتصال به برق روشن می شود. ۳-این مورد برای محصولی که برفک زدایی آن بطور اتوماتیک انجام می گردد(محصول نوفراست)، طبیعی است. ۴-با تکنیسین برق مشورت نمایید.
محصول مرتباً و یا برای مدت طولانی کار نمی کند.	۱- دمای هوای محیط اطراف بالا (گرم) می باشد. ۲- فریزر مدتی خاموش بوده است. ۳- درب به دفعات زیاد باز می شود یا برای مدت زیادی باز مانده است. ۴- درب محصول کاملاً بسته نشده است. ۵- تنظیمات سرما بر روی سردترین حالت ممکن قرار دارد. ۶- نوار گسکت اشکال دارد. ۷- گرمای پشت کابین غیر عادی است.	۱- در این حالت افزایش کارکرد محصول طبیعی می باشد. ۲- معمولاً ۱۲ تا ۱۶ ساعت زمان می برد تا فریزر کاملاً خنک شود. ۳- هوای گرم وارد محصول شده و باعث کارکرد یکسره محصول می گردد. لطفاً درب را به دفعات زیاد باز نکنید. ۴- مطمئن شوید محصول بر روی سطح تراز قرار دارد و هیچ ماده غذایی یا ظرفی مانع بسته شدن درب نشده است، درب را محکم ببندید. ۵- درجه نمایشگر یخچال و فریزر را به ترتیب روی ۴+ و ۸- تنظیم نمایید. ۶/۷- با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.

عیب یابی	دلایل	راه حل
آب/رطوبت/ شبنم در سطح خارجی فریزر		
بر روی سطح خارجی رطوبت جمع شده است.	۱- آب و هوا مرطوب است. ۲- درب به طور کامل بسته نشده است. این مسئله باعث چگالش هوای سرد در فریزر و هوای گرم در بیرون آن می شود.	۱- این مسئله در هوای مرطوب طبیعی است. وقتی که رطوبت هوا کم شود، نم کاهش پیدا می کند (این مسئله می تواند فصلی باشد). ۲- مطمئن شوید که کف زمین صاف است و هیچ ماده غنایی یا لایه مانع بسته شدن درب نشده است، درب را محکم ببندید.
بوی نامطبوع دستگاه		
بوی نامطبوع	۱- داخل محصول کثیف است. ۲- مواد غذایی با بوی زیاد در محصول نگهداری می شود.	۱-۲- داخل دستگاه را با مقداری جوش شیرین و آب ولرم تمیز کنید.
اگر می شنوید		
صدای گارم	۱- درب محصول یا درب هوم بار باز است . ۲- ممکن است بعضی از قطعات آسیب دیده باشند.	۱- درب را ببندید یا نشانگر گارم را به صورت دستی غیر فعال نمایید (به صفحات مربوط به تنظیمات نمایشگر مراجعه نمایید). ۲- با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.
صدای لرزش یا ارتعاش	۱- محصول تراز نمی باشد. ۲- محصول یا دیوار یا کابینت تماس دارد.	۱- پایه ها را تنظیم کنید تا محصول تراز شود. ۲- محصول را به گونه ای قرار دهید که از دیوار و کابینت فاصله داشته باشد.
صدای مشابه ریخته شدن آب	این صدای مبرد است.	این صدا طبیعی است.
صدای کمپرسور	محصول به تازگی نصب شده است .	این صدا طبیعی است.
آب سردکن و یخساز		
آب سردکن کار نمی کند.	۱- شیلنگ آب متصل نشده است یا آب منزل قطع می باشد. ۲- عمل آب سردکن روی نمایشگر غیر فعال است.	۱- از سالم بودن شیلنگ و اتصال آن به شیر آب اطمینان حاصل نمایید. ۲- جهت فعالسازی به راهنما صفحه ۱۳ و ۱۵ مراجعه نمایید.
رنگ و طعم آب و یخ مطلوب نمی باشد.	۱- محصول تازه نصب و راه اندازی شده است.	۱- ۲۱ قالب یخ و ۷ لیوان آب تولید شده اولیه را دور بریزید. در صورت ادامه مشکل با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.
یخ تولید نمی شود.	۱- محصول تازه نصب و راه اندازی شده است. ۲- سطح یخ ناهموار است. ۳- آب منزل قطع می باشد. ۴- عمل یخ سازی روی نمایشگر غیرفعال شده است. ۵- شیلنگ آب متصل نشده است. ۶- فریزر گرم است.	۱- در اولین اتصال محصول به برق مدت زمان بیشتری برای شروع یخ سازی لازم است. ۲- یخ ها را هموار کنید تا عمل یخ سازی مجدداً انجام شود. ۳- بعد از وصل آب نیز دو مرتبه اول عمل یخ سازی انجام نمی شود. ۴- جهت فعال سازی عملکرد بهتر یخ ساز به صفحه ۱۹ مراجعه نمایید. ۵- از سالم بودن شیلنگ و از اتصال آن به شیر آب اطمینان حاصل نمایید. ۶- با مرکز خدمات مشتریان تماس بگیرید.