

تعمیر تخصصی یخچال سایید بای سایید در تهران با مجموعه تعمیر 24



خدمات فوری تعمیرات سایید در تهران

اگر در فکر یافتن تعمیرکاری مجرب از سوی یک نمایندگی معتبر برای برطرف کردن نقص‌های سایید بای سایید خود در مناطق مختلف پایتخت هستید، می‌توانید از خدمات تعمیر 24 بهره ببرید. این مجموعه، تعمیر سایید را در محل و در کمترین بازه‌ی زمانی ارائه می‌کند. پس از ثبت درخواست شما، نیروهای ماهر ما به تمام نقاط شمال، جنوب، شرق، غرب و مرکز تهران اعزام خواهند شد. برای هماهنگی و رزرو خدمات، کفایت با شماره‌ی **66698370** تماس بگیرید.

چرا تعمیر 24 انتخاب مناسبی است؟

در ارزیابی تعمیرکاران لوازم خانگی، مواردی چون سرعت عمل، بهره‌گیری از قطعات اصل، هزینه‌ی مقرون‌به‌صرفه و گارانتی خدمات از اهمیت ویژه‌ای برخوردارند. واقعیت این است که لوازمی مانند سایید بای سایید هنگام خرابی، «نشانه»هایی بروز می‌دهند، اما تنها تعمیرکاری که دانش و مهارت کافی دارد، از علت دقیق آن‌ها سر در می‌آورد و عیب را دقیق برطرف می‌کند!

هزینه تعمیرات سایید بسته به نوع خرابی بین **300 هزار تا 1 میلیون تومان متغیر** است. طبق آمار مشتریان، حدود 68 درصد از اشکالات متداول در سایید بای سایید مربوط به سنسورها، فن‌ها، کمپرسور یا مدار برد الکترونیکی می‌شود.

چگونه خدمات تعمیر یخچال سایید بای سایید را درخواست دهیم؟

برای بهره‌مندی از سرویس در محل، با یکی از شعب تعمیر 24 تماس حاصل کرده و اطلاعاتی مانند برند، مدل و نوع ایراد دستگاهتان را به اپراتور اعلام کنید:

• شعبه شمال تهران 26711831 :

• شعبه جنوب تهران 66698370 :

• شعبه شرق تهران 77985478 :

• شعبه غرب تهران 44376087 :

• شعبه مرکز تهران 88026827 :

زمان پاسخگویی تلفنی از ساعت 8 صبح تا 10 شب است. ولی در صورتی که نیاز دارید سفارش را خارج از این محدوده‌ی زمانی ثبت کنید، می‌توانید با پر کردن فرم آنلاین موجود در وبسایت، درخواستتان را ارسال نموده و منتظر تماس کارشناسان ما در اولین فرصت باشید.

مزیت‌های دریافت خدمات تعمیر ساید بای ساید از تعمیر 24

- 1. گارانتی پس از اتمام تعمیر**
تمامی قطعاتی که در طی مراحل عیب‌یابی و رفع مشکل ساید بای ساید توسط تعمیر 24 استفاده می‌شود، به‌طور 100 درصد اصلی بوده و برای آرامش خاطر مشتریان، بین 3 تا 6 ماه ضمانت رسمی (ذکرشده در فاکتور کتبی) دارند.
- 2. واکنش سریع در سراسر پایتخت**
ما اهمیت زمان را در برطرف کردن ایرادات یخچال ساید کاملاً درک می‌کنیم. از این رو، بعد از ثبت سفارش، کارشناس مجاز ما از نزدیکترین شعبه در کوتاه‌ترین زمان راهی محل شما خواهد شد تا مراحل عیب‌یابی و تعمیر دستگاه آغاز شود.
- 3. دانش فنی بالا و آموزش‌های مداوم**
اعضای تیم تعمیر 24 مهارتشان را مطابق با پیشرفت‌های روز دنیا در حوزه‌ی ساید بای ساید به‌طور پیوسته ارتقا می‌دهند؛ شرکت در دوره‌های آموزشی تخصصی سبب شده است همواره به‌روز باشند و تعمیرات را با نهایت دقت و حرفه‌ای‌گری انجام دهند.
- 4. صرفه‌جویی در هزینه و وقت**
تمام تلاش ما بر این است که قیمت‌ها مطابق با تعرفه‌های استاندارد باشد و از طرفی، تهیه‌ی قطعات از منابع اصلی باعث حذف واسطه‌ها و هزینه‌های اضافی می‌شود. این رویکرد علاوه بر جلوگیری از هدررفت هزینه‌ها، به تسریع روند تعمیر دستگاه نیز کمک می‌کند.

جدول هزینه اجرت تعمیر یخچال ساید بای ساید

شرح خدمت	محدوده اجرت (تومان)
تعمیر موتور (کمپرسور)	600,000 تا 1,100,000
تعویض ترموستات	370,000 تا 450,000
تعمیر برد الکترونیکی	630,000 تا 840,000
تعویض لاستیک درب	480,000 تا 580,000
تعمیر سیستم یخ‌ساز	530,000 تا 640,000
سرویس ساید (تمیز کردن کندانسور و فیلتر)	420,000 تا 520,000
تعمیر فن	430,000 تا 500,000
رسیدگی به بخش دیفراست (یخ‌زدایی)	650,000 تا 700,000
تعویض فیلتر آب	230,000 تا 380,000
شارژ گاز یخچال	620,000 تا 700,000
ایاب و ذهاب	200,000

نرخ قطعات جانبی و جایگزین، بعد از تشخیص نوع خرابی و مدل سایید، جداگانه اعلام می‌شود.

مراحل انجام تعمیر سایید بای سایید در تهران

1. **ارتباط تلفنی و دریافت مشاوره**
ابتدا از طریق شماره‌های موجود تماس می‌گیرید و ایراد سایید را بیان می‌کنید. اگر مشکل جزئی باشد، کارشناسان به‌صورت تلفنی تلاش می‌کنند راه‌حلی ارائه دهند.
2. **اعزام تکنسین در صورت رفع نشدن مشکل**
در صورتی که دستگاه همچنان دچار اختلال بود، سفارش شما به‌سرعت ثبت شده و متخصص مربوطه در اسرع وقت برای بررسی حضوری مراجعه می‌کند.
3. **برنامه‌ریزی زمان مراجعه بر اساس وقت مشتری**
شما زمان مناسب را تعیین می‌کنید و تعمیرکار در همان بازه‌ی مشخص‌شده، جهت عیب‌یابی کامل در منزل یا محل کار شما حضور می‌یابد.
4. **اعلام هزینه و آغاز تعمیرات**
پس از بررسی دستگاه، هزینه‌ی تخمینی به شما اعلام می‌شود. در صورت تأیید، فرایند تعمیر با استفاده از قطعات اصل آغاز خواهد شد.
5. **صدور فاکتور به‌همراه گارانتی**
بعد از اتمام کار، فاکتور رسمی شامل ضمانت کتبی (3 تا 6 ماهه) صادر می‌گردد تا خیال شما از بابت کیفیت خدمات آسوده باشد.
6. **پشتیبانی مداوم**
کارشناسان ما در تمامی روزهای هفته آماده‌ی پاسخگویی هستند تا هر گونه پرسش احتمالی شما را در کوتاه‌ترین زمان رفع نمایند.

فهرست خدمات تعمیر یخچال سایید بای سایید

- نگهداری و سرویس دوره‌ای دستگاه
 - تعویض و نصب فیلترهای خارجی و داخلی
 - شارژ گاز و شستشوی سیکل خنک‌کننده
 - تعویض موتور، فن کندانسور یا فن اوپراتور
 - برطرف کردن خرابی برد و مشکلات الکترونیکی
 - رفع نشتی مدار گاز و تست فشار
 - بررسی رله استارت، المنت یخ‌زدایی و ترمیستور
- نکته:** با توجه به نقش کلیدی سایید در نگهداری مواد غذایی، توصیه می‌شود دست‌کم در فاصله‌های معین، سرویس‌های دوره‌ای شامل تمیزکردن کویل‌ها و عوض کردن فیلترها را انجام دهید.

ایرادهای متداول در سایید بای سایید

1. دستگاه اصلاً روشن نمی‌شود

قبل از هر چیز مطمئن شوید دوشاخه به برق متصل باشد و پریز منزل مشکل نداشته باشد. اگر همچنان جریان الکتریکی برقرار بود اما سایید راه‌اندازی نشد، ممکن است خرابی برد کنترل یا قطع‌شدگی سیم‌کشی رخ داده باشد.

2. چراغ روشن است اما موتور کار نمی‌کند

در این شرایط، احتمال بالارفتن دمای موتور یا خرابی رله‌ی استارت وجود دارد. گاهی هم اختلال در حسگرهای دما باعث می‌شود سایید وارد حالت محافظتی شود و کمپرسور راه نیفتد.

3. لامپ داخلی سایید از کار افتاده

خرابی خود لامپ یا میکروسوییچ درب از دلایل رایج عدم روشنایی داخل یخچال هستند. همچنین ممکن است به‌دلیل اشکال در سیم‌کشی، این مشکل پدید بیاید که در هر صورت بررسی تخصصی لازم است.

4. عدم سرمایش مناسب

ممکن است در سایید به‌خوبی بسته نشود یا حجم زیادی غذای داغ را درون آن قرار داده باشید. اگر با رعایت موارد اولیه، مشکل خنک‌نشدن برطرف نشد، خرابی لاستیک دور درب، کمپرسور یا سنسور دما می‌تواند علت اصلی باشد.

5. حرارت بیش از حد کمپرسور

کار نکردن فن‌کندانسور یا فاصله‌ی کم پشت یخچال با دیوار، دلایل رایجی برای داغ‌شدن موتور هستند. گرمای بیش از حد، عمر کمپرسور را کم می‌کند و باید سریعاً اقدام به رفع آن نمود.

6. برفک‌زدگی

هرچند سایدها مجهز به سیستم دیفراست خودکار هستند، اما اگر این سیستم دچار ایراد شود یا لاستیک درب به‌خوبی آب‌بندی نکند، برفک روی سطح اوپراتور جمع می‌شود. اختلال در سنسور یخ‌زدایی، المنت یا برد هم از عوامل دخیل در این موضوع است.

7. صداهای غیر عادی

بروز صداهای ناهنجار ممکن است از خرابی کمپرسور، فن اوپراتور یا اختلال در بخش دیفراست ناشی شود. اگر صدای اضافه تداوم داشت، بهتر است برای جلوگیری از آسیب جدی‌تر، سریع اقدام کنید.

8. بوی نامطبوع داخل دستگاه

اکثراً با بررسی سینی تخلیه آب و پاک‌سازی آن، این مشکل برطرف می‌شود. گاهی هم فاسدشدن مواد غذایی در قفسه‌های انتهایی یا خارج‌شدن اندک روغن کمپرسور باعث ایجاد بو می‌شود.

9. پدیدارشدن ارورهای دیجیتالی

وقتی روی نمایشگر سایید کد ارورهایی نظیر E26، E5، PC، FF، F5، dH، E14 یا موارد مشابه ظاهر می‌شود، نشانه‌ی وجود اختلال در بخش‌های مختلف دستگاه نظیر سنسورها، برد کنترل، فن اوپراتور یا سیستم دیفراست است.

10. چکه کردن آب از سایید

احتمال دارد سیستم یخ‌زدایی به‌درستی کار نکند و آب حاصل از دیفراست از مجرای مخصوص به‌طور کامل تخلیه نشود. همچنین کمبود گاز و یخ‌زدگی در کویل‌ها نیز می‌تواند موجب نشستی آب شود.

مروری بر ارورهای رایج در ساید های سامسونگ، ال جی و دوو

کد خطا	علت احتمالی	راهکار پیشنهادی
E26 (Samsung)	اختلال در عملکرد یا سنسور یخساز که منجر به تأخیر تولید یخ می‌گردد.	بازرسی المنت یخساز، بررسی ماژول یا برد کنترلی مخصوص یخساز و در صورت لزوم تعویض قطعه معیوب.
چشم‌زدن نمایشگر (Samsung)	نوسان ولتاژ در برد اصلی یا مشکل در حسگرهای داخلی یخچال.	آزمایش برق ورودی، چک کردن خازن‌ها و رگولاتورها، ریست کردن دستگاه و در صورت نیاز تعویض ماژول کنترل اصلی.
E5 (Samsung)	گیرکردن فن اواپراتور یا خرابی موتور فن باعث اختلال در گردش هوای خنک‌کننده می‌شود.	رفع گرفتگی فن، بررسی موتور و سنسورهای مرتبط؛ در صورت لزوم تعویض قطعات مربوط به فن.
PC (Samsung)	عدم تطابق میان سیستم کنترلی درب و برد اصلی ساید که عملکرد کلی را مختل می‌کند.	واریسی کابل ارتباطی درب و برد، ریست برد درب و در صورت عدم رفع، تعویض ماژول کنترل درب.
FF (LG)	ایراد در فن فریزر یا مسدود شدن جریان هوای فریزر که موجب اختلال در خنک‌سازی می‌شود.	تمیزکردن کویل‌های بخش فریزر، بررسی فن و سنسور دمای این محفظه و رفع هرگونه یخ‌زدگی.
F5 (LG)	سنسور دمای فریزر به درستی عمل نمی‌کند یا سیگنال غیرعادی به برد ارسال شده است.	چک کردن مقاومت سنسور دما با مولتی‌متر، تعویض سنسور معیوب و در صورت نیاز به‌روزرسانی یا تعمیر برد کنترل.
dH (LG)	مشکل در سیستم دیفراست؛ المنت گرمایی یا سنسور دیفراست وظیفه یخ‌زدایی را به درستی انجام نمی‌دهد.	ارزیابی هیتر و سنسور دیفراست، حذف برفک تجمع‌یافته و ریست بخش الکترونیکی در صورت بروز خطای مکرر.
E14 (Daewoo)	عدم هماهنگی یا اختلال در ماژول سنسورها و برد کنترل مرکزی که منجر به نادرست شدن داده‌های دمایی می‌شود.	ارزیابی کابل‌ها و سنسورها، چک کردن برد و نهایتاً جایگزینی قطعه‌ای که معیوب تشخیص داده شود.

کد خطا	علت احتمالی	راهکار پیشنهادی
E (Daewoo)	خطای عمومی سیستم کنترل که غالباً به مشکل در برد اصلی یا دریافت داده غلط از سنسورها برمی‌گردد.	ریست یخچال، بازرسی مدار الکترونیکی و سنسورهای دما، و تعویض قطعات خراب در صورت باقی‌ماندن خطا.
E9 (Daewoo)	اختلال در یخ‌زدایی یا عملکرد کمپرسور/کندانسور؛ ممکن است منجر به دمای بالای محفظه و کاهش کیفیت سرمایش شود.	بررسی سیستم تبرید از جمله کمپرسور، میزان گاز مبرد، المنت دیفراست و رفع مشکلات احتمالی در فشار یا اتصالات.

نکات کلیدی برای پیشگیری از خرابی‌های سایید

1. پس از استفاده، درب یخچال را کاملاً ببندید تا کمپرسور تحت فشار قرار نگیرد.
2. ظروف غذا را با دمای محیط هم‌ما کنید و سپس داخل سایید قرار دهید.
3. لاستیک اطراف درب را مرتباً تمیز کنید و در صورت هرگونه پارگی یا فرسودگی، اقدام به تعویضش نمایید.
4. فیلترهای آب و هوا را طبق برنامه‌ی زمانی توصیه‌شده جایگزین کنید.
5. کویل‌های کندانسور را هر شش ماه پاکسازی کنید تا روند خنک‌سازی بهینه بماند.
6. هر صدای غیرعادی و علائم هشداردهنده را جدی گرفته و با تعمیرکار متخصص تماس بگیرید.



راهکارهای مراقبت از سایید

بستن درب پس از استفاده

1

چیدن صحیح مواد غذایی

2

نگهداری و سرویس منظم

3

تعمیر

تعمیر سایید در محل، بدون نیاز به جابجایی

تعمیر 24 در راستای راحتی مشتریان و جلوگیری از هزینه‌های اضافی حمل‌ونقل، خدمات تعمیر یخچال سایید پای سایید را در محل ارائه می‌کند. با این روش، ضمن حذف ریسک جابجایی دستگاه، می‌توانید تمام مراحل عیب‌یابی و تعمیر را از نزدیک مشاهده کرده و از کیفیت کار مطمئن شوید.

پرسش‌های متداول

با مشاهده‌ی یک ارور خاص در صفحه‌نمایش ساید، چه باید کرد؟

ابتدا یخچال را به مدت چند دقیقه از برق بکشید تا ریست شود. اگر ارور باقی ماند، باید در اسرع وقت از یک تعمیرکار متخصص بخواهید مشکل را بررسی کند.

از کجا بدانیم کمپرسور نیاز به تعویض دارد؟

اگر سرمای داخلی به شدت افت کرده و صداهای ناخوشایند از موتور شنیده می‌شود، احتمال خرابی کمپرسور بالاست. تشخیص قطعی با بررسی جریان کمپرسور و تست‌های الکتریکی ممکن می‌شود.

پس از تماس، چقدر طول می‌کشد که تعمیرکار به محل اعزام شود؟

به‌طور معمول، تکنسین ما در کمتر از 30 دقیقه با شما تماس گرفته و هماهنگی‌های لازم را انجام می‌دهد تا در اولین زمان ممکن در محل حاضر شود.

جمع‌بندی

تعمیر ساید پای ساید به تخصص و تجربه‌ی کافی در زمینه‌ی سازوکار پیچیده‌ی برندهای مطرحی همچون سامسونگ، ال‌جی، دوو، بوش و جنرال الکتریک نیاز دارد. مجموعه تعمیر 24 با تکیه بر تیم حرفه‌ای و ارائه‌ی خدمات سریع در محل، آماده است تا عیوب دستگاه شما را با 6 ماه گارانتی و فاکتور کتبی برطرف کند. بدین ترتیب، ضمن صرفه‌جویی در زمان و هزینه، از خدمات پس از فروش و پشتیبانی قابل اطمینان بهره‌مند خواهید شد. اگر برای تعمیر یخچال ساید به دنبال راهکاری سریع و مطمئن هستید، می‌توانید به‌آسانی سفارش خود را از طریق تماس تلفنی یا ثبت آنلاین در تعمیر 24 ثبت کنید.