

راهنمای استفاده از

آبگرمکن دیواری فوری بوتان

مدل آیونایز بدون شمعک

BX214i



www.butaneindustrial.com



C.No:8602252755
استاندارد ایران

راهنمای استفاده از

آبگرمکن دیواری فوری بوتان

مدل آیونایز بدون شمعک

BX214i

۵	مقدمه
۶	مشخصات فنی دستگاه
۷	اجزای دستگاه
۷	نقشه شماتیک مدار الکتریکی
۸	اقدامات لازم نصب
۱۰	الزمات ایمنی عمومی
۱۱	نحوه استفاده از دستگاه
۱۳	توصیه های ایمنی و نگهداری از دستگاه
۱۴	چگونگی رفع اشکالات احتمالی
۱۶	شرایط ضمانت

به جمع بیش از ۱۱,۰۰۰,۰۰۰ خانواده بوتانی خوش آمدید.

مشتری گرامی،

آبگرمکن‌های دیواری بوتان با پشتوانه بیش از نیم قرن تجربه و سابقه درخشنان گروه صنعتی بوتان در زمینه تولید لوازم گازسوز و با بهره‌گیری از فناوری روز جهان و مطابق با استانداردهای بین‌المللی و ملی، مناسب برای شرایط مختلف اقلیمی کشورمان، در مدل‌ها و ظرفیت‌های متنوع طراحی و تولید می‌شوند.

گروه صنعتی بوتان اولین تولیدکننده لوازم خانگی در ایران است که موفق به دریافت گواهینامه‌های بین‌المللی مدیریت تضمین کیفیت ISO ۹۰۰۱-۲۰۰۰، مدیریت زیست محیطی ISO ۱۴۰۰۱ و مدیریت ایمنی OHSAS ۱۸۰۰۱ شده است و نیز اولین تولیدکننده آبگرمکن دیواری در ایران است که به اخذ استاندارد ملی ایران به شماره ۱۸۲۸-۱، CE و برچسب انرژی نایل گردیده است. (۱۸۲۸-۲)

صرفه‌جویی در مصرف انرژی، حفظ منابع طبیعی و محیط زیست، وظیفه ملی ماست.

آبگرمکن‌های دیواری بوتان به دلیل قابلیت کارکرد با فشار کم آب و راندمان بالای حرارتی، موجب صرفه‌جویی قابل توجهی در میزان مصرف آب و گاز شده است.

گروه صنعتی بوتان اولین عرضه کننده آبگرمکن دیواری با سیستم آیونایز بدون شمعک در ایران می‌باشد. این آبگرمکن به دلیل برخورداری از سیستم کنترل هوشمند و بهره‌گیری از سیستم آیونایز (فاقد شمعک) موجب صرفه‌جویی در مصرف گاز، کاهش هزینه‌های تعمیر و افزایش طول عمر دستگاه می‌شود.

نسل جدید آبگرمکن‌های بوتان موسوم به نسل چهارم، در مطابقت کامل با آخرین استانداردهای اروپایی طراحی و تولید شده است؛ به گونه‌ای که ضمن برخورداری از ویژگی‌های عملکردی مدل مشابه نسل قبلی خود، دارای ابعاد کوچک‌تر و مقاومت بیشتر در برابر املح آب بوده و همزمان با عرضه در ایران، به اروپا نیز صادر می‌شود.

برای نصب آبگرمکن، با مرکز مشتریان مربوط به استان خود تماس حاصل فرمایید. سرویسکار مجاز ملزم است هنگام مراجعته برای نصب دستگاه یا انجام سایر خدمات، کارت شناسایی معتبر و فاکتور مهر شده ارائه دهد.

توجه: در این دفترچه، علائم هشداردهنده با تعاریف زیر استفاده شده‌اند.

▲ (هشدار): انجام اقداماتی که نیازمند احتیاط و آمادگی کافی می‌باشد.

● (ممنوعیت): اقداماتی که نباید انجام شود.

لطفا برای استفاده درست از دستگاه، این راهنمای را به دقت مطالعه و نگهداری فرمایید.
این دفترچه شامل اطلاعات لازم، جهت استفاده مصرف‌کننده و همچنین سرویسکار مجاز می‌باشد.

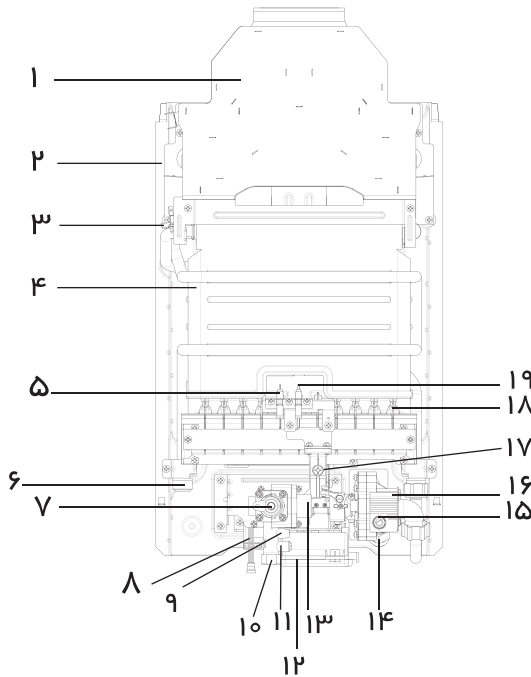
BX214i	مدل واحد	شرح
II _{2H3B/P}	-	طبقه‌بندی محصول
B _{11BS}	-	نوع محصول
۱۷,۲۰۰(۱۸,۹۰۰)	kcal/hr	ظرفیت حرارتی ورودی براساس ارزش حرارتی خالص (ناخالص) گاز*
۱۴,۸۰۰	kcal/hr	ظرفیت حرارتی خروجی*
۷,۸۰۰(۸,۷۰۰)	kcal/hr	حداقل ظرفیت حرارتی ورودی براساس ارزش حرارتی خالص (ناخالص) گاز*
۶,۵۰۰	kcal/hr	حداقل ظرفیت حرارتی خروجی*
۲	m ³ /hr	صرف گاز شهری*
۱/۵	kg/hr	صرف گاز مایع*
۲۰	mbar	فشار گاز شهری
۹/۴	mbar	فشار گاز شهری در چندراهه
۳۹	mbar	فشار گاز مایع
۱۳	موقعیت حداقل شیر تقطیم دما	حدوده دبی
۵	موقعیت حداقل شیر تقطیم دما	
۱۳	lit/min	
۲۳	۵۰	اختلاف دمای آب ورودی و خروجی*
۲/۵	lit/min	حداقل مقدار آب ورودی
۰/۱ - ۰/۱۵	bar	حداقل فشار آب ورودی
۱۰	bar	حداکثر فشار آب ورودی
۳۰/۱	g/sec	میزان جرمی محصولات احتراق
۱۵۷	°C	دمای محصولات احتراق
۱/۲	inch	سایز اتصالات لوله گاز
۱/۲	inch	سایز اتصالات لوله آب
۳	V DC	برق مصرفی
۱۰	cm	قطر نامی دودکش**
۱۰/۵(۱۱/۸)	kg	وزن خالص محصول (وزن با بسته‌بندی)
۳۱۴ ۵۹۳ ۲۲۷	mm	عرض ارتفاع عمق
		ابعاد

* این مقادیر در فشار ۱/۲۵ میلی‌بار گاز خشک و دمای ۱۳/۱۰ مدارج سانتیگراد محاسبه شده است.

** در صورت نیاز به نصب آبگرمکن با دودکش قطر متفاوت نسبت به قطر نامی اعلام شده، استفاده از تبدیل مناسب و رعایت الزامات مقررات ملی ساختمان (مبحث هفدهم) ضروری است.

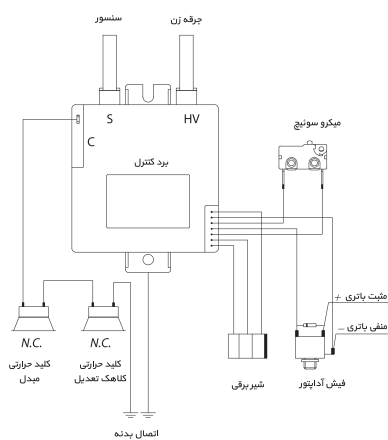
- آبگرمکن شما به سیستم آیونایز^۱ با جرقه زن خودکار مجهز است.
- آبگرمکن شما به سیستم‌های ایمنی تکمیلی شامل سیستم تخلیه ایمن محصولات احتراق و کلید حرارتی روی مبدل مجهز است.

اجزای دستگاه



- ۱- کلاهک تعدیل
- ۲- کلید حرارتی کلاهک تعدیل
- ۳- کلید حرارتی مبدل
- ۴- مبدل حرارتی
- ۵- الکترود جرقهزن
- ۶- خروجی آب گرم
- ۷- دسته شیر گاز
- ۸- برد الکترونیک
- ۹- شیر پروانه ای تنظیم گاز
- ۱۰- ورودی گاز
- ۱۱- مجرای اندازه گیری فشار گاز ورودی
- ۱۲- جعبه باتری
- ۱۳- رابط چند راهه
- ۱۴- ورودی آب سرد
- ۱۵- دسته تنظیم دمای آب
- ۱۶- رگولاتور آب
- ۱۷- مجرای اندازه گیری فشار گاز چند راهه
- ۱۸- مشعل
- ۱۹- حسگر شعله

نقشه شماتیک مدار الکتریکی



۱- آماده سازی شرایط نصب

برای نصب دستگاه شرایطی لازم است که باید از قبل فراهم باشد. این شرایط شامل موارد زیر است:

- آماده بودن تاسیسات ساختمان شامل:

◦ وجود انشعاب لوله های آب سرد و گرم در محل نصب

◦ وجود انشعاب لوله گاز در نزدیکی محل نصب برای استفاده از گاز شهری

- وجود دودکش مناسب در ساختمان برای اتصال به آبگرمکن، مطابق مقررات ملی ساختمان △

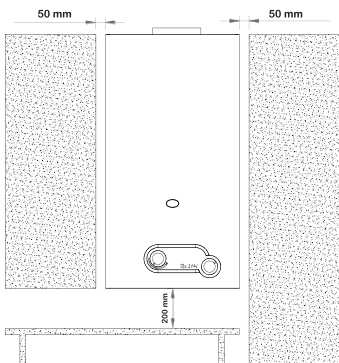
(مبحث هفدهم)

- حصول اطمینان از تهویه مناسب فضای نصب جهت تامین هوای لازم برای احتراق و تنفس ساکنین، مطابق مقررات ملی ساختمان (مبحث هفدهم)

◦ رعایت حداقل فواصل در نظر گرفته شده برای نصب آبگرمکن (مطابق شکل) جهت محافظت دیواره ها و

سهولت در سرویس و تعمیرات دستگاه (همچنین فاصله جلوی دستگاه با دیوار روبرو باید به گونه ای باشد تا امکان حضور یک نفر برای انجام تنظیمات و تعمیرات دستگاه وجود داشته باشد).

- الزام به عایق کاری دیواره های حساس به گرما، نظیر چوب و غیره با عایق مناسب △



◦ تطابق نوع سوخت موجود در محل با نوع سوخت آبگرمکن

همه مدل های آبگرمکن بوتان، در دونوع سوخت، کارکرد با گاز شهری و گاز مایع عرضه می شوند. لازم است هنگام خرید، آبگرمکنی مطابق با نوع سوخت مصرفی خود انتخاب کرده باشد.

- در مدل گاز شهری، فشار گاز چند راهه باید مطابق میزان اعلام شده در جدول مشخصات فنی دستگاه صفحه ۶، توسط سرویس کار مجاز و با توجه به فشار گاز در سیستم لوله کشی منزل مشتری و از طریق شیر پروانه ای تنظیم گردد؛ همچنین لازم است شیر پروانه ای پس از تنظیم، جهت جلوگیری از دستکاری و برهم زدن تنظیمات، لک زده شود. برای آبگرمکن های گاز مایع نیازی به تنظیم فشار گاز نمی باشد.

- فشار آب در آبگرمکن، تحت هیچ شرایطی نباید از فشار اعلام شده در جدول مشخصات فنی دستگاه صفحه ۶ بیشتر شود.

۲- الزامات ایمنی و نصب

- هرگز نباید کلید حرارتی تعییه شده روی کلاهک تعديل از مدار خارج شود.
- هرگز نباید کلید حرارتی تعییه شده روی کلاهک تعديل توسط افرادی غیر از سرویسکاران مجاز دستکاری یا تعویض گردد.
- ▲ در صورت نیاز به تعویض قطعات سیستم ایمنی محصولات احتراق، لازم است از قطعات استاندارد بوتان استفاده شود.

سرویسکار مجاز ابتدا چگونگی تخلیه دود از دودکش را بررسی می‌نماید تا چنانچه مشکلی در مسیر خروج محصولات احتراق از دودکش وجود داشت، بر اساس دستورالعمل‌های آموزشی نسبت به تعویض قطعات اقدام کند و سپس از عملکرد صحیح تخلیه محصولات احتراق اطمینان حاصل نماید.

۳- درخواست اعزام سرویسکار مجاز

برای نصب دستگاه، با مرکز مشتریان مربوط به استان خود تماس بگیرید تا نزدیک‌ترین سرویسکار مجاز در اسرع وقت در محل حاضر شود. فهرست مراکز مشتریان بوتان در این راهنما ارائه شده است.

۴- نصب دستگاه

سرویسکار مجاز با مراجعه به محل، شرایط لازم نصب را بررسی می‌کند و چنانچه شرایط لازم فراهم باشد، اقدام به نصب می‌نماید.

▲ آبگرمکن شما به سیستم تخلیه ایمن محصولات احتراق (کلید حرارتی روی کلاهک تعديل) مجهز است. اگر دودکش به هر دلیل قادر به تخلیه مناسب محصولات احتراق به خارج محیط نصب نباشد، این سیستم فعال شده و مسیرگاز ورودی به آبگرمکن را قطع می‌کند تا آبگرمکن خاموش شود. در این صورت پس از ۲ دقیقه، با بسته و باز کردن شیرآب گرم، آبگرمکن را دوباره روشن نمایید. در صورت خاموش شدن مجدد دستگاه، با مرکز مشتریان بوتان تماس حاصل فرمایید.

- ▲ استفاده از دودکش مناسب، مطابق مقررات ملی ساختمان (مبحث هفدهم)
- ▲ توصیه اکید جهت استفاده از شیلنگ گاز استینلس استیل در صورت نصب دستگاه در فضای باز و استفاده از گاز شهری
- عدم استفاده از دودکش به صورت مشترک با هود آشپزخانه و سایر لوازم گازسوز
- ▲ حصول اطمینان از بازبودن مجازی دودکش و کلاهک H (بادگیر) و اطمینان از اتصال کامل و صحیح دودکش
- ▲ حصول اطمینان از جدا نشدن لوله دودکش از وسیله گازسوز
- ▲ حصول اطمینان از تهويه مناسب هوادر محل نصب دستگاه، مطابق مقررات ملی ساختمان (مبحث هفدهم)
- ▲ بکار بردن شیلنگ استاندارد مخصوص گاز با طول و بست مناسب
- ▲ لزوم نصب گاورنر گاز، در صورت بالا بودن بیش از حد فشار گاز ورودی به دستگاه توسط سرویسکار مجاز
- ▲ حصول اطمینان از عدم پارگی، شکستگی یا پوسیدگی شیلنگ گاز متصل به دستگاه و کنترل دوره‌ای آن
- ▲ کنترل دوره‌ای عدم نشتی شیلنگ گاز
- ▲ لزوم تبدیل سیستم سوخت دستگاه در صورت تغییر نوع گاز مصرفی از مایع به شهری یا بر عکس
- ▲ لزوم انجام هر نوع تغییر و تبدیل در سیستم گاز مصرفی و دیگر اجزای دستگاه توسط سرویسکار مجاز
- ▲ استفاده از رگولاتورهای استاندارد در دستگاه‌های با سوخت گاز مایع
- خودداری از خواباندن سیلندر گاز در صورت استفاده از گاز مایع، برای جلوگیری از خطرات و آسیب‌های احتمالی
- ▲ حصول اطمینان از باز بودن منافذ و دریچه‌های ورود هوای تازه به داخل محیط نصب
- ▲ خودداری از بکار بردن لوله‌های خرومومی یا شیلنگ فشار ضعیف برای اتصال آبگرمکن به لوله‌های آب ساختمان
- ▲ نصب، راه اندازی و تعمیر دستگاه توسط سرویسکار مجاز
- خودداری از قرار دادن هرگونه وسیله روی دستگاه
- خودداری از قرار دادن هرگونه ماده مشتعل شونده در نزدیکی یا زیر دستگاه
- عدم استفاده ناصحیح و همچنین عدم استفاده از دستگاه به هر منظوری غیر از منظور معین شده توسط سازنده
- عدم نصب آبگرمکن در بالای اجاق گاز
- ▲ رعایت موارد زیر به محض استشمام بوی گاز:
- ۵ هیچ وسیله برقی و الکتریکی مانند کلید برق، تلفن و ... که جرقه ایجاد می‌کند را روش نکنید.
- ۵ شیر اصلی گاز و آب را ببندید.
- ۵ هوای اتاق را با باز کردن درها و پنجره‌ها تهويه نمایید.

روشن کردن دستگاه

مراحل ۱ تا ۶ را به ترتیب انجام دهید تا دستگاه آماده کار شود؛ از آن به بعد تنها با باز کردن شیرآب گرم، دستگاه روشن می‌شود.

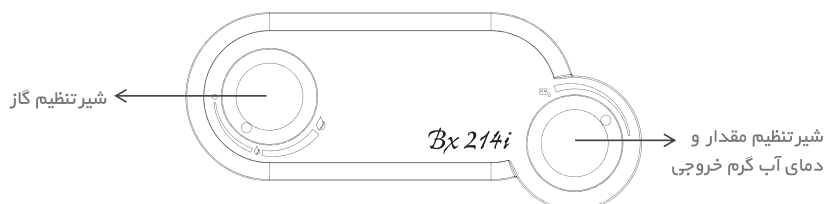
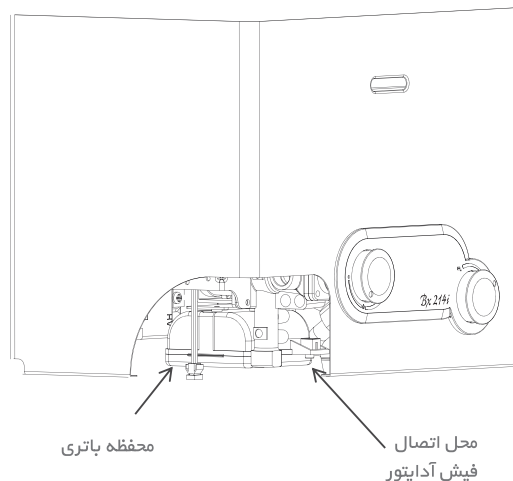
۱- فیش آداتپتور^۳ ولت را به آبگرمکن و دوشاخه آن را به پریز برق بزنید یا دو عدد باتری ۵/۱ ولت بزرگ در محفظه آن قرار دهید.

۲- آبگرمکن شما به سیستم انتخاب هوشمند منبع انرژی الکتریکی مجهز است؛ به طوری که با قطع برق، به صورت خودکار در وضعیت استفاده از باتری قرار می‌گیرد.

۳- شیر ورودی گاز مربوط به دستگاه را باز نمایید.

۴- شیر ورودی آب سرد به دستگاه را باز نمایید.

۵- شیر تنظیم گاز را در وضعیت روشن^۴ قرار دهید تا دستگاه همزمان با باز شدن شیرآب گرم روشن شود. (برای این کار، شیر تنظیم گاز را در وضعیت^۵ کمی به داخل فشار دهید و سپس آن را خلاف جهت حرکت عقربه‌های ساعت بچرخانید).



۵- با توجه به میزان گرمای مورد نیاز و به وسیله شیرتنظیم گاز آبگرمکن، شعله را تنظیم نمایید.
۶- مقدار و دمای آب گرم را می‌توانید با چرخاندن شیرتنظیم مقدار و دمای آب گرم خروجی تنظیم نمایید.
چرخش این شیردرجهت حرکت عقربه‌های ساعت، مقدار آب خروجی را کاهش و دمای آن را افزایش می‌دهد.

! آبگرمکن شما به کلید حرارتی (سنسور) روی مبدل مجهز است تا به هنگام بالا رفتن بیش از حد دمای آب، آبگرمکن را خاموش نماید. در این صورت می‌توانید پس از ۲ دقیقه، با بسته و باز کردن شیر آب گرم، آبگرمکن را دوباره روشن نمایید. در صورت خاموش شدن مجدد دستگاه، با مرکز مشتریان بوتان تماس حامل فرمایید.

! آبگرمکن شما به کلید حرارتی (سنسور) روی کلاهک تعديل مجهز است تا در صورت وجود اشکال در تخلیه محصولات احتراق، آبگرمکن را خاموش نماید. در این صورت می‌توانید پس از ۲ دقیقه، با بسته و باز کردن شیر آب گرم، آبگرمکن را دوباره روشن نمایید. در صورت خاموش شدن مجدد دستگاه، با مرکز مشتریان بوتان تماس حامل فرمایید.

خاموش کردن دستگاه

- ۱- شیرتنظیم گاز را در وضعیت خاموش ● قرار دهید.
- ۲- شیرهای اصلی گاز و آب ورودی به آبگرمکن را ببندید.
- ۳- آدپتور را از پریز برق جدا کنید.

توصیه‌های ایمنی و نگهداری از دستگاه

- ⚠ • در صورتی که قصد سفردارید یا به هر دلیلی از آبگرمکن خود به مدت طولانی استفاده نمی‌کنید، لازم است موارد زیر را رعایت نمایید:
 - آدأپتور را از پریز برق جدا کنید.
 - باتری‌ها را از محفظه خارج کنید.
 - شیر روودی گاز را بیندید. در صورت استفاده از گاز مایع، شیرسیلندر را بیندید.
 - شیر روودی آب را بیندید. این عمل به ویژه در مناطقی که احتمال دارد دمای هوای محل نصب آبگرمکن به زیر صفر برسد، به منظور جلوگیری از یخ‌زدگی و آسیب‌های احتمالی به آبگرمکن ضروری است.
 - در مناطقی که دمای هوای محل نصب آبگرمکن به زیر صفر می‌رسد، بهتر است آب داخل آبگرمکن تخلیه شود. به این منظور شیر آب گرمی که در پایین ترین نقطه لوله کشی ساختمان قرار دارد را باز کنید و پس از قطع جریان آب، آن را بیندید.
- برای استفاده مجدد از آبگرمکن پس از هر بار قطع و وصل شدن آب، ابتدا آن را در وضعیت خاموش قرار دهید و با باز کردن شیر آب گرم، هوای محبوس در داخل شبکه لوله کشی را تخلیه نمایید؛ سپس طبق راهنمای روشن کردن دستگاه، مراحل ۱ تا ۶ را انجام دهید.
- این آبگرمکن، به دلیل برشورداری از سیستم آبیونایز، دیرتر از سایر آبگرمکن‌ها جرم می‌گیرد. با این حال در مناطق دارای املال زیاد آب، رعایت نکات زیرداوم دستگاه را در برابررسوب آب بیشتر می‌کند:
- شیر تنظیم گاز را روی کمترین درجه قرار دهید.
- در مسیر روودی آب به آبگرمکن یک صافی قرار گرفته که لازم است حداقل هر شش ماه یک بار آن را تمیز نمایید.
- بهتر است با توصیه سرویسکار مجاز از دستگاه سختی‌گیر استفاده نمایید.
- در صورت تغییر مسیر لوله کشی، لازم است صافی روودی آب را تمیز نمایید.
- هنگام کارکرد دستگاه، به دلیل بالا رفتن دما، از دست زدن به رویه و دیواره‌های جانبی آن خودداری نمایید.
- ⚠ • دستگاه خود را با پارچه نرم و مرطوب پاک کنید و از مواد حلال برای تمیز کردن آن استفاده نکنید.
- اطلاعات مربوط به سرویس ضروری لطفاً برای سرویس دستگاه در موارد زیر، با مرکز مشتریان بوتان تماس حاصل فرمایید.
 - عدم استفاده از آبگرمکن به مدت بیش از یک سال
 - سرویس سالیانه آبگرمکن، جهت اطمینان از کارکرد بهینه و افزایش طول عمر دستگاه

چگونگی رفع اشکالات احتمالی

اگر با هر یک از مشکلات زیر مواجه شدید، می‌توانید با بکار بردن راه حل‌های ذکر شده به سادگی آن را رفع نمایید. در صورتی که مشکل حل نشد یا با مواردی غیر از مشکلات مندرج در جدول زیر روبرو شدید، با مرکز مشتریان بوتان تماس حاصل فرمایید تا نسبت به برطرف نمودن آن مشکل اقدام نمایند.

علت احتمالی	نوع اشکال
۱-۱- باتری‌ها ضعیف شده‌اند. ۱-۲- باتری‌ها در محفظه مربوطه قرار ندارند. ۱-۳- آداپتور به برق وصل نیست. ۱-۴- شیراصلی گاز مربوط به آبگرمکن بسته است. ۱-۵- مراحل اولیه روشن نمودن دستگاه درست انجام نشده است. ۱-۶- شیر تنظیم گاز آبگرمکن در وضعیت روشن قرار ندارد. ۱-۷- کپسول گاز مایع خالی شده است. (در صورت استفاده از گاز مایع)	۱- آبگرمکن روشن نمی‌شود.
۲-۱- شیر تنظیم گاز روی کمترین درجه قرار دارد. ۲-۲- شیر تنظیم دمای آب روی کمترین درجه قرار دارد. ۲-۳- کپسول گاز مایع در حال انتمام است. (در صورت استفاده از گاز مایع) ۲-۴- روی کپسول گاز رگولاتور مناسبی نصب نشده است. (در صورت استفاده از گاز مایع)	۲- آب گرم نمی‌شود.
۳-۱- اکسیژن کافی در محیط وجود ندارد. ۳-۲- مسیر دورده کش گرفته است. ۳-۳- لوله دودکش درست به آبگرمکن وصل نشده است. ۳-۴- لوله دودکش (روی دیوار) از جای خود خارج شده است. ۳-۵- کلاهک انتهای دودکش (خارج از ساختمان) از لوله دودکش جدا شده است.	۳- شعله زرد می‌سوزد و هواي محیط سنگین است.
۴-۱- لوله آب گرم ساختمان ترکیده است یا نشستی دارد. ۴-۲- مکانیزم کنترل دستگاه تحت تاثیر عوامل مختلف درست عمل نمی‌کند.	۴- با بستن تمام شیرهای آب گرم آبگرمکن همچنان روشن است.
۵-۱- کلید حرارتی روی مبدل فعل شده است. ۵-۲- کلید حرارتی روی کلاهک تعدیل فعل شده است.	۵- آبگرمکن خاموش می‌شود.

چگونگی رفع اشکالات احتمالی

راه حل
۱-۱- باتری‌های نو جایگزین آنها کنید.
۱-۲- باتری‌ها را در محفظه خود قرار دهید.
۱-۳- آداتور را به پریز بزنید و مطمئن شوید که پریز مربوطه برق دارد.
۱-۴- آن را باز کنید.
۱-۵- دوباره و با دقیقت بیشتری کلیه مراحل درج شده روی بدنه دستگاه را انجام دهید.
۱-۶- آن را در وضعیت  قرار دهید.
۱-۷- کپسولی پرجایگزین آن کنید.
۲-۱- آن را خلاف جهت حرکت عقربه‌های ساعت بچرخانید.
۲-۲- آن را در جهت حرکت عقربه‌های ساعت بچرخانید.
۲-۳- کپسولی پرجایگزین آن کنید.
۲-۴- از رگولاتوری با ظرفیت ۲ کیلوگرم در ساعت روی کپسول گاز استفاده کنید.
۳-۱- در پنجه را بگشایید و اجازه دهید هوای آزاد وارد می‌می‌شود.
۳-۲- خروجی و مسیر دورکش را کنترل و آن را باز نمایید.
۳-۳- لوله دودکش را باردیگر به صورت صحیح در محل خود نصب نمایید.
۳-۴- لوله دودکش را در جای خود قرار دهید.
۳-۵- کلاهک را در جای خود قرار دهید.
۴-۱- آن را تعویض نمایید.
۴-۲- برای جلوگیری از آسیب رسیدن به دستگاه، بلافاصله یکی از شیرهای آب گرم را باز نمایید؛ سپس شیرگاز مربوط به آبگرمکن و پس از آن شیر آب گرم را بیندید و فوراً جهت رفع مشکل با مرکز مشتریان بوتان یا سرویسکار مجاز تماس بگیرید.
۴-۵- دو دقیقه صبر کنید، سپس از دستگاه استفاده نمایید.
۵-۲- دو دقیقه صبر کنید، سپس از دستگاه استفاده نمایید. از باز بودن مجرای خروجی دودکش ساختمان و عملکرد مناسب آن اطمینان حاصل کنید.

- گروه صنعتی بوتان تعمیر و تعویض قطعات آبگرمکن‌های دیواری را به مدت ذکر شده در ضمانتنامه، تضمین می‌نماید. بدیهی است که ضمانتنامه مزبور در موارد زیر فاقد اعتبار است:
- نصب آبگرمکن توسط افرادی غیراز سرویسکاران مجاز
 - تعمیر، دستکاری یا جابجایی دستگاه و تغییر شرایط نصب توسط افرادی غیراز سرویسکاران مجاز
 - عدم استفاده صحیح از دستگاه
 - عدم رعایت الزامات ایمنی مندرج در این راهنما
 - مفقود یا مخدوش شدن ضمانتنامه یا عدم وجود مهر و امضای سرویسکار مجاز بر روی آن
 - آسیب‌دیدگی دستگاه بر اثر عواملی از قبیل آتش‌سوزی، رعدوبرق، سیل، زلزله و ...
 - آسیب‌دیدگی دستگاه بر اثر عوامل محیطی غیرمعمول و مغایر با جدول مشخصات فنی، نظیر فشار بیش از حد گاز، بالا بودن پیش از حد املح آب، نوسان ولتاژ برق، وزش مستقیم باد و ...
 - آسیب‌دیدگی دستگاه بر اثر استفاده غیر متعارف نظیر مصارف صنعتی، غیر خانگی و ...
 - آسیب‌دیدگی قطعات و اتصالات دستگاه بر اثر یخ‌زدگی آب

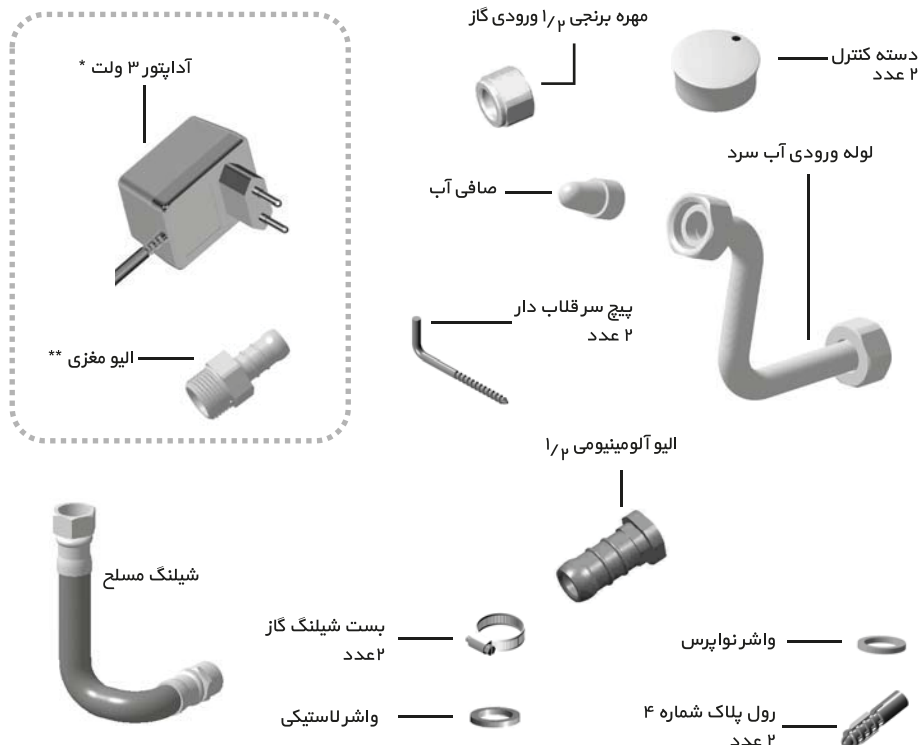
در طول دوره اعتبار ضمانتنامه، هزینه سرویس دوره‌ای، سرویس صافی آب و آمد و رفت سرویسکار مجاز به عهده مشتری است.

گروه صنعتی بوتان از تاریخ تولید محصول، به مدت ۱۵ سال قطعات یدکی استاندارد این محصول را تامین و عرضه می‌نماید.

اتصالات رایگان داخل کارتون آبگرمکن

مدل های BX114 و BX214i

گروه صنعتی بوتان اتصالات مورد نیاز برای نصب استاندارد را (مطابق با فهرست تصویری زیر) هنگام بسته بندی درون کارتون قرار داده است.



* این قطعه فقط به همراه مدل BX214i ارائه می شود.

** این قطعه فقط به همراه مدل های با سوخت گاز شهری ارائه می شود.

هنگام نصب آبگرمکن دیواری، هزینه های زیر برعهده مشتری می باشد:

- ایجاد تغییر در تاسیسات ساختمان مطابق توافق قبلی با مشتری:
 - ۵ لوله و دستمزد لوله کشی یا دستمزد انجام تغییرات در لوله کشی موجود
 - ۰ اتصالات (به غیر از اتصالات رایگان داخل کارتون)
 - ۰ رابط دودکش و دستمزد ایجاد تغییرات موردنیاز در دودکش ساختمان برای نصب ایمن و استاندارد
 - استفاده از انواع شیلنگ گاز
- * توصیه اکید می گردد در صورت نصب دستگاه در فضای باز از شیلنگ گاز استیل استفاده شود.
- آمدورفت سرویسکار مجاز



مراکز مشتریان بوتان در سراسر کشور

استان	تلفن	کد
تهران	۰۱۱ ۱۰۱	۰۱۱
آذربایجان شرقی	۰۴۱ ۳۵۵۳ ۰۰۱۴۶	۰۴۱
آذربایجان غربی	۰۴۳ ۳۲۵۳ ۴۱۰۹	۰۴۳
اریبل	۰۴۸ ۳۳۲۳ ۹۹۷۵	۰۴۸
اصفهان	۰۳۱ ۳۶۶۷ ۲۰۵۳	۰۳۱
البرز	۰۳۶ ۳۱ ۳۹۳۶	۰۳۶
ایلام	۰۸۴ ۳۳۳۴ ۴۰۹۰	۰۸۴
بوشهر	۰۷۷ ۳۳۵۵ ۲۳۲۱	۰۷۷
چها محال و بختیاری	۰۳۸ ۳۲۲۵ ۲۱۲۳	۰۳۸
خراسان جنوبی	۰۵۵ ۳۲۴۵ ۰۰۵۵	۰۵۵
خراسان رضوی	۰۵۱ ۳۸۴۲۴۶۴۱۷	۰۵۱
خراسان شمالی	۰۵۸ ۳۲۲۲ ۷۵۷۵	۰۵۸
خوزستان	۰۶۱ ۳۳۲۱ ۰۸۶۲	۰۶۱
زنجان	۰۲۴ ۳۳۳۶ ۶۲۳۳	۰۲۴
سمنان	۰۲۳ ۳۳۳۶ ۰۰۲۲	۰۲۳
سیستان و بلوچستان	۰۵۴ ۳۳۲۱ ۶۶۶۱	۰۵۴
فارس	۰۷۱ ۳۶۴۶ ۲۰۰۰۰۳	۰۷۱
قزوین	۰۲۸ ۳۳۵۷ ۱۰۱۱	۰۲۸
قم	۰۱۵ ۳۲۹۹ ۰۵۹۱	۰۱۵
کرمان	۰۳۴ ۳۲۲۶ ۶۲۱۶	۰۳۴
کرمانشاه	۰۸۳ ۳۸۳۶ ۳۰۰۶	۰۸۳
کردستان	۰۸۷ ۳۳۶۶ ۶۷۷۶	۰۸۷
کهگیلویه و بویر احمد	۰۷۴ ۳۳۳۶ ۳۷۷۴	۰۷۴
کلستان	۰۱۷ ۳۳۳۶ ۴۴۶۰	۰۱۷
گیلان	۰۱۳ ۳۳۲۲ ۰۶۰۳	۰۱۳
لرستان	۰۶۶ ۳۳۴۲ ۱۱۰۰	۰۶۶
مازندران	۰۱۱ ۳۳۲۸ ۹۷۵۰	۰۱۱
مرکزی	۰۸۶ ۳۳۲۲ ۱۵۹۱	۰۸۶
هرمزگان	۰۷۶ ۳۳۲۱ ۱۴۴۱	۰۷۶
همدان	۰۸۱ ۳۸۲۱ ۹۰۰	۰۸۱
پیزد	۰۳۵ ۳۸۲۶ ۸۷۵۰	۰۳۵

مرکز سراسری ارتباط مشتریان: ۰۱۱ - ۰۲۱ (خط ویژه)

پاسخگویی به مشتریان	هفت روز هفته، بدون تعطیلی
شنبه تا چهارشنبه:	۲۴:۰۰ تا ۸:۰۰
پنجشنبه:	۱۶:۴۵ تا ۸:۰۰
روزهای تعطیل:	۱۶:۴۵ تا ۸:۰۰
سایر ساعات:	پیامگیر تلفنی

- نگهداری و تعمیر
- راهنمایی تلفنی
- مشاوره انتخاب مدل
- بازرگانی ادواری
- قطعات یدکی استاندارد
- نصب ایمن
- آموزش بکارگیری دستگاه
- رسیدگی به نظرها و پیشنهادها

دفتر مرکزی: تهران، شهروردي شمالی، هویزه شرقی، شماره ۳۴
تلفن: ۰۲۱ - ۴۳۶۱ ۱۵۵۹۹