

راهنمای پکیج بوتان (مدل VERONA)

توضیحات	کد خطا
<p>وجود اشکال در روشن شدن مشعل پس از طی شدن پروسه جرقه زنی پروسه جرقه زنی : گاز شهری: دو مرتبه با اختلاف زمانی 50 ثانیه گاز مایع: 1 مرتبه</p> <p>رفع اشکال : دسته انتخاب وضعیت 2 را در حالت قطع موقت/راه اندازی مجدد قرار دهید نمایشگر عبارت rE5 را نشان میدهد سپس با توجه به فصل آن را در یکی از وضعیت های تابستانی یا زمستانی بگذارید</p>	E01
<p>عمل نمودن کلید حرارتی در اثر بالا رفتن بیش از حد دمای آب مدار گرمایش یا قطعی در کابل متصل به آن</p> <p>رفع اشکال: دسته انتخاب وضعیت 2 را در حالت قطع موقت/راه اندازی مجدد قرار دهید نمایشگر عبارت rE5 را نشان میدهد سپس با توجه به فصل آن را در یکی از وضعیت های تابستانی یا زمستانی بگذارید</p>	E02
<p>عمل نمودن کلید حرارتی کلاhek تعدیل فقط در مدل verona24i</p> <p>رفع اشکال: دسته انتخاب وضعیت را در حالت قطع موقت/راه اندازی مجدد قرار دهید نمایشگر عبارت rE5 را نشان میدهد سپس با توجه به فصل آن را در یکی از وضعیت های تابستانی یا زمستانی بگذارید پس از 20 دقیقه می توانید از دستگاه استفاده نمایید. می توان با قطع و وصل کلید برق در زمان کوتاه ریست نمود</p>	E03
<p>پایین بودن فشار آب مدار گرمایش</p> <p>رفع اشکال : در صورتی که مانومتر فشار آب مدار گرمایش را زیر 0.3 بار نشان می دهد با استفاده از شیر پرکن مدار گرمایش را مجددا پر نمایید. دسته انتخاب وضعیت را با توجه به فصل در یکی از حالت های زمستانی یا تابستان قرار دهید</p>	قفل موقت E04
<p>پایین بودن فشار اب مدار گرمایش</p> <p>رفع اشکال : دسته انتخاب وضعیت را در حالت قطع موقت/ راه اندازی مجدد قرار دهید. شیر پرکن را در وضعیت بار بگذارید تا عمل پر کردن مدار گرمایش آغاز و فشار اب به 1-1/5 بار برسد بعد شیر پرکن را ببندید ، سپس دسته انتخاب وضعیت 2 را با توجه به فصل در یکی از حالت های زمستانی یا تابستانی قرار دهید</p>	قفل دائم E04

توضیحات	کد خطا
<p>خرابی سنسور دمای آبگرم بهداشتی رفع اشکال : در صورتی که به هر دلیل ارتباط برد با NTC مدار آبگرم مصرفی قطع شود یا اشکالی در NTC حس کند شوفاژ به تامین آگرم مصرفی ادامه می دهد ولی قادر به کنترل دمای آبگرم مصرفی نبوده و دمای آبگرم را در حدود 50 درجه نگه میدارد</p>	E06
<p>خرابی سنسور دمای آب مدار گرمایش یا قطعی سیم آن رفع اشکال: در صورتی که ارتباط برد با NTC مدار گرمایش به هر دلیلی قطع شود شوفاژ روشن نمی شود</p>	E07
<p>عدم گردش آب مدار رفع اشکال : منتظر شروع به کار مجدد دستگاه بمانید</p>	E09
<p>پارازیت شعله (مربوط به امواج مغناطیسی اطراف محصول)</p>	E11
<p>قطعی سیم مدولاتور شیر گاز</p>	E12
<p>تکرار متوالی یک خطا بیش از 5 بار رفع اشکال : برق اصلی دستگاه را قطع و وصل نمایید</p>	E28
<p>پایین بودن ولتاژ برق ورودی</p>	E37
<p>فرکانس نامناسب برق ورودی</p>	E40
<p>خاموش شدن مشعل بیش از 6 مرتبه متوالی</p>	E41
<p>گیر کردن دکمه ها رفع اشکال : هنگامی که یکی از دکمه های ورود به منوی پارامترها را بیش از 30 ثانیه فشار دهید یا دکمه گیر کرده باشد نمایش داده می شود، دکمه را آزاد کنید</p>	E42
<p>عدم ارتباط با کنترل از راه دور</p>	E43
<p>طی شدن زمان لازم برای باز بودن شیر گاز جهت تشکیل شعله رفع اشکال: دسته انتخاب وضعیت را در حالت قفل موقت/راه اندازی مجدد قرار دهید. عبارت Re5 در صفحه نمایشگر دیده می شود. سریع دسته تنظیم وضعیت را به حالت قبلی برگردانید</p>	E44

توضیحات	کد خطا
نوع اشکال : از کالیبره خارج شدن شیر گاز (به هنگام تعویض برد) رفع اشکال : کالیبره برد از طریق تنظیمات اتوماتیک	E62
نوع اشکال : دمای مدار گرمایش کافی نیست. (عدم واکنش NTC نسبت به دما در 30 ثانیه در حالیکه دستگاه روشن است)	E72
نوع اشکال : خطای نرم افزاری (نیاز به روز آوری دارد) رفع اشکال : بررسی و تعویض برد	E80
نوع اشکال : مشکل احتراق (تشخیص مسدود بودن خروجی دود یا ورودی هوا در زمان روشن شدن محصول) - فقط در مدل verona 24 rsi رفع اشکال : پس از 6 دقیقه دسته انتخاب وضعیت (2) را در حالت قطع موقت/ راه اندازی مجدد قرار دهید نمایشگر عبارت rE5 را نشان می دهد سپس با توجه به فصل آن را در یکی از وضعیت های تابستانی یا زمستانی بگذارید.	E81
نوع اشکال : قفل به خاطر احتراق ناقص مداوم پس از چند مرتبه بروز خطای E83 - فقط در مدل verona 24rsi روش رفع اشکال: بررسی خروجی دود و احتراق	E82
نوع اشکال : اخطار به دلیل احتراق ناقص مداوم - فقط در مدل verona 24 rsi رفع اشکال : بررسی خروجی دود و احتراق	E83
نوع اشکال : مشکل احتراق (با کم کردن ظرفیت دستگاه به کار خود ادامه می دهد)	E84
نوع اشکال : اشکال نرم افزاری در وضعیت راه اندازی رفع اشکال : بررسی و تعویض برد	E98
نوع اشکال : خطای عمومی رفع اشکال : بررسی و تعویض برد	E99
نوع اشکال : درجه حرارت بالا رفع اشکال : بررسی اشکال و خرابی NTC	888

سایت جعبه ارور هیچگونه مسئولیتی در قبال صدمه به لوازم برقی شما ندارد و تمامی اطلاعات از کمپانی سازنده دریافت شده است