

لیست کدهای خطا مدل DL720G

کد خطا	محتوای خطا	موارد بررسی و رفع مشکل
E-01	ولتاژ سیستم بیش از حد بالا است	- بررسی کنید آیا ولتاژ ورودی سیستم بیش از حد بالاست.
		- بررسی کنید آیا مدار تشخیص ولتاژ سیستم به درستی کار می کند.
E-02	ولتاژ سیستم بیش از حد پایین است	- بررسی کنید آیا ولتاژ ورودی سیستم بیش از حد پایین است.
		- بررسی کنید آیا مدار تشخیص ولتاژ سیستم به درستی کار می کند.
E-05	خطای شناسایی پدال موتور بار اضافی دارد	- اتصالات پدال شل شده اند.
		- بررسی کنید آیا دوشاخه موتور به درستی متصل است.
		- بررسی کنید آیا مکانیزم سر دستگاه یا برش گیر کرده است.

		- بررسی کنید آیا ضخامت پارچه با مشخصات دستگاه سازگار است.
		- بررسی کنید آیا سیگنال تشخیص جریان به درستی عمل می کند.
E-09	خطای سیگنال موتور	بررسی کنید آیا رابط انکودر موتور به درستی متصل است.
E-11	خطای موقعیت یابی سیگنال موتور	بررسی کنید آیا رابط انکودر موتور به درستی متصل است.
E-15	اضافه جریان سخت افزاری	- بررسی کنید آیا مدار تشخیص جریان سیستم به درستی کار می کند.
		- بررسی کنید آیا دستگاه درایو سخت افزاری به درستی کار می کند.
E-17	خطای سوئیچ چرخش	- سر دستگاه را پایین بیاورید یا سوئیچ چرخش را بررسی کنید.
E-18	اضافه جریان نرم افزاری	بررسی کنید آیا مدار تشخیص جریان سیستم به درستی کار می کند.
E-19	موتور بار اضافی دارد	بررسی کنید آیا موتور سر دستگاه مناسب است.
E-20	خطای خواندن یا ذخیره پارامتر	- بررسی کنید آیا دوشاخه جعبه کنترل به درستی متصل است.

E-20	خطای خواندن یا ذخیره پارامتر	- بررسی کنید آیا دستگاه جعبه کنترل آسیب دیده است.
E-21	خطای مدار تشخیص جریان	بررسی کنید آیا حلقه تشخیص جریان سیستم به درستی کار می کند.
E-22	خطای حلقه OZ	بررسی کنید آیا مدار حلقه OZ به درستی کار می کند.
E-23, E-24	سرعت غیرعادی موتور	- بررسی کنید آیا رابط انکودر موتور به درستی متصل است.
		- بررسی کنید آیا زاویه اولیه موتور غیرعادی است.