

دفترچه راهنمای موتور بالارو

۱ مشخصات فنی موتور

- ورودی برق متناوب: ۲۴۰ - ۱۰۰ ولت با فرکانس ۶۰ - ۵۰ هرتزی
- توان: ۱۴ وات
- گشتاور: ۶/۷ نیوتن متر

۲ نحوه سیم بندی موتور

- آنتن موتور
-
- » توانایی اتصال به تا حداقل ۱۵ عدد ریموت کنترلر
 - » تغذیه با استفاده از ترانس داخل موتور ۲۲۰ ولت
 - » از اتصال جک هوشمند موتور به برق اکیدا خودداری فرمایید. در غیر اینصورت موتور سوخته و شامل گارانتی شرکت نخواهد بود.

۳ نحوه سست کردن موتور: روش اول مختص موتوری است که تابحال سست نشده است.

- روش اول:
-
- » موتور را روشن کنید تا موتور
 - » پکار چپ و راست شود.
 - » سپس کلید توقف را فشار دهید و عملیات تعریف موتور با موفقیت انجام شد. اکنون موتور لرزش خواهد کرد.
 - » اگر برای موتور قبلاً ریموت تعریف شده باشد، این روش (روش اول) برای آن کار ساز نخواهد بود. اما اگر به طور متناوب برق، موتور را سه بار قطع و وصل کنیم، از این روش (روش اول) نیز میتوان برای سست کردن موتور استفاده کرد.

- روش دوم:
-
- » موتور و ریموت با موفقیت سست شدند.
 - » حال دکمه سست ریموت را بفشارید تا موتور یکبار چپ و راست شود.

۴ سست کردن حد بالا

-
- » حد بالا سست شد. زمانی که موتور به بالا بررسد متوقف خواهد شد.
 - » جهت بالاری ریموت را بفشارید، موتور خواهد لرزید.
 - » دو بار کلید توقف ریموت را بفشارید.
 - » به صورت همزمان، کلید های بالا و پایین را فشار دهید.

۵ سست کردن حد پایین

-
- » حد پایین سست شد. زمانی که موتور به پایین بررسد متوقف خواهد شد.
 - » جهت پایین ریموت را بفشارید، موتور خواهد لرزید.
 - » دو بار کلید توقف ریموت را بفشارید.
 - » به صورت همزمان، کلید های بالا و پایین را فشار دهید.

۶ تغییر جهت موتور

-
- » جهت حرکت موتور با موفقیت تغییر کرد.
 - » جهت پایین ریموت را بفشارید، موتور اول را بفشارید.
 - » به صورت همزمان، کلید های بالا و پایین را فشار دهید.
 - » توجه داشته باشید که با تغییر سیم های فار و نول موتور، جهت حرکت آن تغییر خواهد کرد.
- بعد از اتمام صحیح مرحله ششم، موتور شما آماده به کار میباشد و نیازی به انجام مراحل بعدی دفترچه نمیباشد

۷ پاک کردن حد بالا

-
- » حد بالا با موفقیت پاک شد.
 - » جهت بالاری ریموت را بفشارید، موتور خواهد لرزید.
 - » چهار بار کلید توقف ریموت را بفشارید.
 - » به صورت همزمان، کلید های بالا و پایین را فشار دهید.

۸ پاک کردن حد پایین

-
- » حد پایین با موفقیت پاک شد.
 - » جهت پایین ریموت را بفشارید، موتور خواهد لرزید.
 - » چهار بار کلید توقف ریموت را بفشارید.
 - » به صورت همزمان، کلید های بالا و پایین را فشار دهید.

۹ پاک کردن ریموت تعریف شده

- روش اول:
-
- » جهت بالاری ریموت را بفشارید، موتور تمامی ریموت های تعریف شده از اول را بفشارید.
 - » شش بار کلید توقف ریموت را بفشارید.
 - » به صورت همزمان، کلید های بالا و پایین را فشار دهید.
- توجه داشته باشید، برای سست کردن مجدد ریموت یا ریموت ها، میبایست عملیات سست را مجدد انجام دهید.
- روش دوم:
-
- » ریموت شما از روی موتور پاک شد.
 - » جهت بالاری ریموت را بفشارید، موتور خواهد لرزید.
 - » هفت بار کلید توقف ریموت را بفشارید.
 - » به صورت همزمان، کلید های بالا و پایین را فشار دهید.

دفترچه راهنمای موتور بالارو

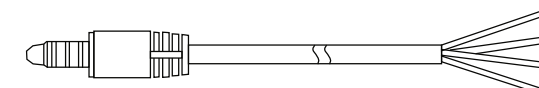
۱۰ عملکرد پلکانی

۹ تنظیم سرعت موتور

با فشردن کلید بالا، موتور به سرعت بالاتر، و با فشردن کلید پایین سرعت موتور کمتر خواهد شد. هر دو بیره موتور از یک و بیرون معنی به کمترین سرعت، دو و بیرون سرعت متوسط، و سه و بیرون به معنی سرعت بالاست. تفاوت سرعت ها بسیار کم است. پنج دور بر دقیقه است.



۱۰ سیم بندی سیستم پالسی



از اتصال چک هوشمند موتور به برق اکیدا خودداری فرمایید. در غیر اینصورت موتور میسوزد و شامل گارانتی شرکت نخواهد بود.

مشکی (توقف)

سبز (لاین کنترل ۱)

سفید (لاین کنترل ۲)

قرمز (مشترک)

۱۱ بازنیشانی موتور به تنظیمات کارخانه



بازنشانی تنظیمات کارخانه: به مدت ده ثانیه دکمه سمت را نگهداشید تا چراغ قرمز برای دومین بار چشمک بزند و موتور بچرخد. بازنیشانی تنظیمات کارخانه انجام شد.



موتور به صورت پلکانی حرکت خواهد کرد.

جهت بالای ریموت را بفشارید، موتور خواهد لرزید.

دکمه توقف را بکار فشار دهید.

به صورت همزمان، کلید های بالا و پایین را فشار دهید.

۱۱ حذف عملکرد پلکانی



موتور به صورت یک دست حرکت خواهد کرد.

جهت پایین ریموت را بفشارید، موتور خواهد لرزید.

کلید توقف موتور را یک بار بفشارید.

به صورت همزمان، کلید های بالا و پایین را فشار دهید.

۱۲ تعریف حد سوم



کلید توقف موتور را برای دو ثانیه بفشارید، شما حد سوم را تعیین کردید.

موتور و بیره خواهد کرد، به این معنی که حد سوم شما در موقعیت مورد نظر تعیین شد.

چهار بار کلید توقف را بفشارید.

۱۳ تعریف حد سوم جدید



حد سوم قبلی شما پاک شد و موقعیت سوم عنوان حد سوم تعیین شد. کلید توقف موتور را برای دو ثانیه بفشارید، موتور به طور خودکار به موقعیت سوم جدید حرکت خواهد کرد.

بعد از ایست موتور در موقعیت سوم جدید، چهار بار کلید توقف را فشار دهید.

توجه داشته باشید، حد سوم در هر نقطه ای از حدود بالا و پایین قابل تعیین است. با پاک کردن حدود بالا و پایین، حد سوم نیز پاک خواهد شد.

۱۴ کپی کردن ریموت



به صورت همزمان، کلید های بالا و پایین را فشار دهید

هشت بار کلید توقف ریموت اول را بفشارید، موتور خواهد لرزید.

به صورت همزمان، کلید های بالا و پایین را فشار دهید.