



با سرعت و عملکرد خوب؛ استرالیایی ها هم خودروی پرنده ساختند

مت پیرسون سرمایه گذار استرالیایی موفق به تولید خودروی پرنده ای شده که از سرعت و عملکرد خوبی برخوردار است.

مت پیرسون سرمایه گذار استرالیایی موفق به تولید خودروی پرنده ای شده که از سرعت و عملکرد خوبی برخوردار است.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از نیواطلس، این خودروی پرنده در واقع یک پهپاد تیزرو است که قادر به حمل انسان نیز هست.

پهپاد یادشده که Alauda Mark ۱ Airspeeder نام دارد، می تواند یک نفر را حمل کند و سرعت آن به ۲۵۰ کیلومتر در ساعت می رسد. موتور این پهپاد برقی بوده و قدرت آن ۵۰ مگاوات است.

برای تامین برق این پهپاد از باتری های لیتیومی مورد استفاده در خودروهای مدل اس شرکت تسلا استفاده می شود. بدنه خودروی پرنده مذکور هم از آلومینیوم و فیبر کربنی مستحکم تولید شده است. وزن خالص این پهپاد ۱۲۰ کیلوگرم است.

این پهپاد فعلا برای پرواز به مدت ده دقیقه قابل استفاده است و احتمال می رود با ارتقای باتری این مدت زمان در آینده افزایش پیدا کند. قرار است اولین پرواز آزمایشی خودروی پرنده یادشده در اوایل سال ۲۰۱۸ انجام شود و پس از آن این محصول در مسابقه ای که در اواخر سال ۲۰۱۸ در صحراهای استرالیا صورت می گیرد، شرکت داده شود.

تولید انبوه این خودروی پرنده در سال ۲۰۲۰ رخ می دهد و قیمت آن برای مصرف کننده هنوز مشخص نیست.