



تسلا به زودی با یک بار شارژ 645 کیلومتر راه خواهد رفت تسلا

"ایلان ماسک" مدیر عامل شرکت خودروسازی تسلا موتورز در جدیدترین اظهار نظر خود اعلام کرده است که طولی نخواهد کشید که خودروهای تسلا مدل S با هر بار شارژ کامل 400 مایل (حدود 645 کیلومتر) مسیر بپیمایند.

"ایلان ماسک" مدیر عامل شرکت خودروسازی تسلا موتورز در جدیدترین اظهار نظر خود اعلام کرده است که طولی نخواهد کشید که خودروهای تسلا مدل S با هر بار شارژ کامل 400 مایل (حدود 645 کیلومتر) مسیر بپیمایند.

به گزارش ایسنا و به نقل از انگجت، "ایلان ماسک" مدیر عامل شرکت خودروسازی تسلا موتورز در یک تماس در جلسه اعلام نتایج مالی سه ماهه پایانی سال 2019 گفت: ما به سرعت در حال نزدیک شدن به دامنه حرکتی 400 مایل برای مدل S هستیم. بنابراین طولی نخواهد کشید که خودروی تسلا مدل S دامنه 400 مایلی داشته باشد.

این اظهارات در پاسخ به سوالی مطرح شد که از وی در مورد زمان تجهیز خودروهای مدل S و X به باتری های جدید تسلا که برای خودروهای مدل 3 استفاده می شوند، پرسیده شد و ماسک این مسئله را افشا کرد.

ظاهرا تسلا تصمیم گرفته است به جای تعویض باتری ها در نسخه های فعلی، روی شیمی سلول های باتری مورد استفاده خود کار کند.

ماسک گفت که شیمی موجود در این سلول ها در طول سال ها بارها بهبود یافته است و این شرکت از باتری های خود بسیار راضی است. گفته می شود این خودروساز قصد دارد تا اواخر سال جاری میلادی خودروی بهبود یافته ای از مدل S موسوم به "Plaid" را با عملکرد بالاتر باتری ها به بازار عرضه کند.

خودروی تسلا مدل S در حال حاضر در زمینه پیمایش مسیر با یک بار شارژ در ایالات متحده پیشرو است. وب سایت تسلا دامنه این خودرو را 373 مایل (600 کیلومتر) ذکر کرده است، اما ماسک می گوید خودروهایی که در حال حاضر تولید می شوند قادر به پیمایش 380 مایل (611.5 کیلومتر) با یک بار شارژ هستند.

در حالی که بُرد یا دامنه حرکتی 400 مایل (643.7 کیلومتر) ممکن است واقعا لازم نباشد، تسلا همچنان به افتخار مشتریان خود ادامه می دهد تا با شبیه کردن هر چه بیشتر خودروهای برقی به خودروهای بنزینی، کسانی را که هنوز در مورد خرید خودروهای برقی مردد هستند، جذب کند.