

Mit dem Tesla 6600 Kilometer auf Weltrekordfahrt

Elektroautos sind eher etwas für Kurzstrecken. Mit diesem (Vor-)Urteil soll jetzt eine Fahrt von Spanien bis ans Nordkap aufräumen. Mehrere hundert Kilometer mit einer Aufladung sollen vier Tesla bei diesem Rekordversuch für das „Guinness Buch der Rekorde“ schaffen.

Bei Ultrasono, einem Hersteller von Kopfhörern, nutzt man einen Tesla S, ein viertüriges Sportcoupe, als Firmenwagen. Michael Willberg, Vorstand der Ultrasono AG, hat jetzt den Rekord im Sinn. Morgen, am Freitag (7. August 2015) sollen die vier Tesla im spanischen Tarifa starten. Bereits 96 Stunden später sollen sie das Nordkap (Norwegen) erreichen.

Auf der insgesamt 6600 Kilometer langen Strecke müssen die Ladestopps daher so kurz wie möglich gehalten werden. Aufgeladen werden sollen die Fahrzeuge an „Tesla Superchargern“, also an Schnelllade-Stationen von Tesla. Dort, so ist es vorgesehen, sollen Interessierte die Fahrer treffen können.

Ganz unvorbereitet und ohne Erfahrung geht Willberg seinen Rekordversuch nicht an. Er hat bereits eine Strecke von 4000 Kilometer in 48 Stunden und elf Minuten mit seinem Tesla S geschafft. Und dafür 18 Ladestopps“ gebraucht.

Ein Fotograf und Kameramann wie auch ein Redakteur fahren bei der Tour mit und berichten vom Rekordversuch. Facebook-Fans finden die Tour unter www.facebook.com/teslainmotion. Ein Live-Blog unter www.electrified.eu berichtet über Begegnungen und Stationen. Interessierte können die Rekordfahrt zusätzlich über einen Live-Tracking-Dienst verfolgen. (ampnet/Sm)

Bilder zum Artikel



Electrified World Record mit dem Tesla Model S: Michael Willberg.



Electrified World Record mit dem Tesla Model S.



Electrified World Record mit dem Tesla Model S.
