

Alcar presenta il nuovo **Sensor BLE**, il sensore TPMS aftermarket per Tesla Model 3 e Model Y.

Alcar Sensor BLE (Tecnologia **Bluetooth Low-Energy**) comunica tramite Bluetooth con il sistema di controllo dei veicoli Tesla.

**Sven Müller**, sales director TPMS di Alcar Wheels GmbH, ha dichiarato: *“Lo sviluppo del nuovo sensore BLE per i veicoli Tesla ha richiesto del tempo, che nonostante le sfide mondiali, abbiamo dedicato lo scorso anno a test intensivi e nuovi sviluppi. Grazie a questo, siamo oggi orgogliosi di lanciare sul mercato un prodotto di vera eccellenza. I riscontri molto positivi ricevuti dagli esperti ci hanno confermato che i nostri sforzi hanno prodotto un sensore di alta qualità.”*

Alcar Sensor BLE funziona al 100% come il sensore OE Tesla e non necessita programmazione. Come per i sensori OE, il veicolo riapprende automaticamente i sensori dopo qualche minuto di guida. Non è quindi necessario alcun dispositivo TPMS per la programmazione o attivazione dei sensori.

Alcar Sensor BLE per Tesla è disponibile con la valvola in alluminio silver cod. S6A108 e con la valvola nera cod. S6A108B. Tutti i sensori Tesla BLE possono essere personalizzati con i service kit della gamma prodotti di ALCAR SENSOR. È possibile quindi fornire i sensori con le valvole in linea con il colore dei cerchi per soddisfare le richieste dei clienti finali.

### **Configuratore ALCAR TPMS**

Alcar Webshop offre ai propri clienti disponibilità di prodotto aggiornate in tempo reale e il nuovo [Configuratore TPMS](#). Tutte le informazioni sono facilmente accessibili e vengono mostrate importanti note sui veicoli e sui sensori OE. Sono, altresì, disponibili le indicazioni su service kit, valvole di ricambio e procedure di riacquisizione veicoli.

© riproduzione riservata pubblicato il 29 / 04 / 2022