

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Attiva tutti i sensori che si innescano magneticamente, via frequenza radio o per sgonfiamento del pneumatico, usando una frequenza continua o modulata a 125KHz.
- Riceve i segnali radio di 315MHz e 433MHz.
- Legge/scrive gli ID dei sensori dei veicoli ECU
- Legge/cancella i codici dei sistem TPMS e reimposta gli indicatori luminosi di malfunzionamento
- Legge le informazioni dei sensori attivati, inclusi l'ID del sensore, la pressione delle gomme, temperatura, le condizioni della batteria, il numero del pezzo OE, e reimposta le informazioni
- Legge, registra e riproduce live le informazioni TPMS, inclusi la pressione delle gomme, lo stato dei segnali, temperatura, lo stato della batteria, etc.
- Recupera le informazioni ECU dei TPMS
- Esegue test di attivazione su funzioni speciali
- Programma i veicoli ECU a leggere gli ID dei sensori e la loro posizione
- In grado di programmare le singole gomme di Chrysler, Renault e Citroen.
- Controlla l'ingresso senza chiave per la trasmissione.
- Fornisce risposta visiva e sonora a conferma che i sensori funzionano correttamente
- Definizione dei codici sullo schermo
- Incredibilmente facile da usare con navigazione intuitiva e istruzioni passo passo
- Grafici dei veicoli con 4 o 5 ruote per semplificare il processo di diagnostica
- Il Processo di pre-selezione offre una piu' veloce attivazione e diagnostica
- Segnale LF efficace per prevenire di essere confusi con altri segnali RF
- Batteria ricaricabile in Li-polymer inclusa(built in)
- Un anno di updates gratuite del programma via internet attraverso porta USB
- Spegnimento automatico per risparmiare la durata della batteria
- Disegno ergonomico, inclusa una custodia solida con protezione di gomma.

SPECIFICHE

Display	Display TFT a colori (320 * 240 dpi)
----------------	--------------------------------------

Alimentazione Batteria Li-polymer da 3.7V

Temperatura d'uso	Da 0 a 50°C
--------------------------	-------------

Temperatura

di deposito Da -20 a 70°C

Dimensioni	202.2mm x 106.7mm x 37.7mm
-------------------	----------------------------

Peso 0.4kg

ACCESSORI FORNITI DI SERIE CON LO STRUMENTO

- Custodia per il trasporto
- CD
- Carta SD
- Carica batterie
- Magnete
- Cavo USB
- Cavo OBDII
- Manuale d'uso