

## Profilo del Prodotto

### Prodotto

## TPMS DESKTOP

### Panoramica

Il TPMS Desktop è un software PC GRATUITO, il modo più semplice per aggiornare e gestire l'intera gamma dei tuoi strumenti Bartec, inclusi il TECH500, TECH300, il TAP100, TAP200 e il TPMS PAD.

Questo software unico può ricevere e salvare i dati del tuo strumento e produrre rapporti semplici da leggere che comunicano efficacemente i risultati ai tuoi clienti. Può anche servire come fonte di referenze tecniche circa i sensori TPMS e le procedure relearn richieste per riparare i veicoli nel modo più rapido e sicuro possibile. Il TPMS Desktop è leader nella copertura e nella precisione dei dati, che non puoi acquistare da nessuna altra parte - ed è gratis da Bartec.

### Specifiche tecniche

- **Aggiornamenti** - Ricevi automaticamente i file aggiornati nel tuo account registrato
- **Rapporti** - Lista completa dei rapporti memorizzati per quando ne hai bisogno
- **Lista veicoli** - Cerca velocemente e facilmente per le informazioni TPMS di un veicolo
- **Impostazioni** - Configura le impostazioni per il Bluetooth
- **TPMS PAD** - Avvia il software per usare il tuo TPMS PAD
- **Visualizza** - Software disponibile per visualizzare i dettagli del veicolo, la pressione del pneumatico e la profondità del battistrada su una TV o sul monitor di una officina o in una sala d'aspetto

### Immagini del prodotto



### Benefici

- **Ricerca, visualizza e stampa rapporti dettagliati e preformattati** - Organizza o filtra i rapporti oppure crea ricevute e limita le responsabilità
- **Gestisci veicoli e strumenti con facilità** - Identifica problemi nella misurazione della pressione, segui le riparazioni o sfoglia il nostro estensivo e aggiornato database dei sensori per la locazione OBD, il TPMS relearn o informazioni sul sensore
- **Registra e aggiorna il software e i dati del tuo strumento Bartec** - Connetti lo strumento al tuo PC e clicca sulla tab "Aggiorna"
- **Configura l'applicazione per le esigenze della tua officina** - Sfrutta i vantaggi del Bluetooth
- **Programma i sensori usando il TPMS PAD** - Connettilo al tuo PC usando il cavo USB, programma ed esegui i test dei sensori o crea una copia dai sensori universali