

Sensori di Parcheggio

Â

P&V ti offre una soluzione per parcheggiare in modo semplice e sicuro.

Cobra Park Master rileva la distanza tra l'ostacolo e il veicolo e avverte, mediante un segnale acustico, il conducente impegnato nell'esecuzione di una manovra a bassa velocità :

- evitando collisioni con eventuali ostacoli
- proteggendo le persone
- rendendo il parcheggio una manovra semplice e senza stress.

Il modo piú semplice per parcheggiare!

Funzioni

Parcheggio con sicurezza con Cobra Park Master

Un segnale acustico avvisa il conducente e aumenta di frequenza mano a mano che il veicolo si avvicina all'ostacolo. Sotto i trenta centimetri il segnale diventa continuo segnalando che è il momento di fermarsi!

- Il sistema funziona sia a veicolo fermo che in movimento.
- I sensori possono essere verniciati dello stesso colore del paraurti che l'utente possa usufruire del sistema senza compromessi di estetica.
- Prodotto affidabile in tutte le condizioni climatiche!
- Può essere installato su qualsiasi veicolo: auto, veicoli commerciali, camper.
- È compatibile con i ganci da traino.

Discreto ed efficiente!

Il sistema rispetta la normativa ISO 9001 e soddisfa i requisiti della norma ISO 17386: 2004, specifica per i dispositivi di supporto alle manovre a bassa velocità .

Cobra Park Master è modulare e si possono utilizzare da 2 a 8 sensori a ultrasuoni per rilevare la presenza di ostacoli che si trovano al di sotto dei 60 centimetri dal fronte e al di sotto dei 2 metri dal retro del veicolo.