

Bilancia per veicoli PCE-WWSB 8 SET

bilancia portatile per veicoli, carico max. per ruota 8.000 kg, calcolo del carico per ruota, carico di ogni asse, calcolo del peso totale, funzione somma delle pesate, display con stampante

Questa bilancia per veicoli portatile è composta da un display digitale con la possibilità di connettere fino a 4 piattaforme di pesata. Una bilancia per veicoli richiede almeno due piattaforme di pesata. Secondo i carichi delle ruote questa bilancia per veicoli portatile calcola il peso totale del veicolo. Con la funzione somma può determinare il peso del veicolo più per esempio il peso di un rimorchio. Le celle di carico della bilancia per veicoli hanno un grado di protezione IP 65 e sono ideali per un uso esterno. Il display della bilancia per veicoli è integrato in una valigetta portatile con una stampante. Il display della bilancia per veicoli ha le cifre da 25 mm di altezza per una visione ottimale. I valori della bilancia per veicoli integrano anche data e ora. Attraverso il display della bilancia per veicoli si può visualizzare il peso per ruota, il peso di ogni asse ed il peso totale. Questa bilancia per veicoli permette di determinare rapidamente il peso di differenti tipi di veicoli. Per ulteriori informazioni sulla bilancia per veicoli PCE-WWSB 8 SET si metta in contatto con noi al numero **+39 0583 975114** o utilizzi il nostro [servizio di contatto](#). I nostri tecnici e ingegneri la sapranno consigliare su questi [bilance per veicoli](#) e sugli altri nostri prodotti: [sistemi di regolazione e controllo](#), [misuratori](#), [strumenti per laboratorio](#) o [bilance di PCE Instruments](#).





- Bilancia per veicoli ideale per uso mobile
- Dimensioni del piatto di pesata: 300 x 400 x 58 mm
- Display integrato nella valigetta portatile
- Alimentazione a batteria
- Cifre da 25 mm di altezza
- Display e stampante
- Funzione data e ora
- Permette somme
- Possibilità di pesata del carico per ruota
- Possibilità di pesata del carico per ogni asse

Specifiche tecniche della bilancia per veicoli

Piatto di pesata della bilancia per veicoli

Range di misura di ogni piatto (carico per ruota)	8.000 kg
Risoluzione	5 kg
Riproducibilità	10 kg
Dimensioni di ogni piatto	300 x 400 x 58 mm
Tipo di protezione delle celle di carico	IP 65
Struttura	robusta, in alluminio
Lunghezza del cavo di connessione	ca. 10 m
Peso di ogni piatto	ca. 14,5 kg
Dimensioni totali	400 x 410 x 58 mm

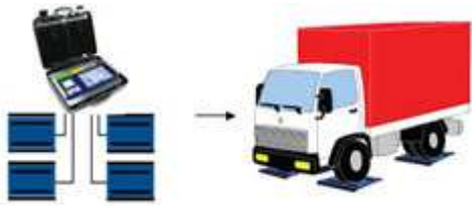
Display della bilancia per veicoli

Display	display LCD retroilluminato
Altezza della cifre	25 mm
Alimentazione	batteria ricaricabile
Duarata operativa	ca. 10 h
Tempo di ricarica	ca. 8 h
Possibilità di connessione	fino a 4 piattaforme
Stampante interna	tutti i valori di pesata, incluse data e ora
Peso	ca. 5 kg
Dimensioni	325 x 460 x 170 mm



Contenuto della spedizione della bilancia per veicoli

2 x piatti di pesata, 1 x display in valigetta con stampante compresa, 1 x istruzioni



Pesata della ruote con la bilancia per veicoli



Pesata dell'asse con la bilancia per veicoli

Accessori opzionali della bilancia per veicoli

Piatti di pesata addizionali della bilancia per veicoli

Per poter effettuare rapidamente una pesatura il display della bilancia per veicoli permette di usare fino a 4 piatti, connessi comodamente al piatto mediante connettore.



La bilancia per veicoli è stata progettata per il lavoro mobile. I piatti della bilancia per veicoli sono provvisti di un manico ed il display della bilancia per veicoli è posizionato in una valigetta. I piatti della bilancia per veicoli si collegano al display attraverso un connettore. La bilancia per veicoli non è molto pesante rispetto alla sua portata con ca. 14,5 kg per ogni piatto.

La bilancia per veicoli ha una stampante interna. La stampa permette un uso personalizzato. La bilancia per veicoli non ha nessuna memoria interna.

Ecco alcuni consigli per l'uso della bilancia per veicoli:

- La bilancia per veicoli si deve usare su una base stabile.
- La base di appoggio della bilancia per veicoli deve essere pulita, senza corpi estranei p.e. pietre.
- La bilancia per veicoli deve avere un supporto stabile e regolare.
- I cavi di connessione della bilancia per veicoli si devono collocare in modo tale da non essere danneggiati o schiacciati.
- La posizione della bilancia per veicoli deve tener conto delle dimensioni dei veicoli
- Il posizionamento dei veicoli sulla bilancia deve essere fatto con una velocità non superiore a ca. 5 km/h
- Il display della bilancia per veicoli ha una protezione contro l'umidità ma non dal contatto con l'acqua.
- Assicurarsi che tutto sia al proprio posto (jack, cavo, display, ecc.)
- Se è necessario si deve pulire la bilancia per veicoli solo con un panno umido.

Qui potrà avere una visione generale di [tutti i misuratori](#) che le offre PCE Instruments.