

Plattformwaage PCE-MS PC150-1-65x95-M



Plattformwaage / Max. Kapazität 150 kg / Eichwert: 50 g / inkl. Eichung (Konformitätsbewertung)

Die Plattformwaage gehört mit einer Nutzfläche von 65 x 95 cm zu den größten mobilen Plattformwaagen. Dank der Konstruktion mit 4 Wiegezellen ist die Plattformwaage außerdem besonders flach. Für den bequemen Transport der großen Plattform sind sowohl Transportrollen, als auch Griffe montiert die es erlauben, die Plattformwaage hinter sich her zu ziehen.

Die Plattformwaage hat ein Display mit invertierter Anzeige deren Zifferngröße 15 x 28 mm beträgt. Wiegeplattform und Anzeigeeinheit sind über ein ca. 1,8 m langes Kabel miteinander verbunden. Der im Display verbaute Akku erlaubt eine Nutzungsdauer von bis zu 25 Stunden im Dauerbetrieb.

Die Plattformwaage wird konformitätsbewertet ausgeliefert. Die Konformitätsbewertung ersetzt die erste Eichung. Dabei erfolgt die Konformitätsbewertung auf eine größtmögliche geografische Zone um den geplanten Aufstellungsort der Waage und stellt die Einhaltung der strengen Eichfehlergrenzen innerhalb dieser Zone sicher.

Technische Daten

Waagentyp	Einbereichwaage
Wägebereich [Max]	150 kg
Auflösung [d]	50 g
Wiegeeinheit	kg
Eichwert [e]	50 g
Eichklasse [e]	M III
Mindestlast [Min]	1 kg
Tarierbereich	Mehrfach tara über den gesamten Wägebereich automatische und manuelle Tara löschung möglich
Wägeplatte [BxT]	650 x 950 mm
Schnittstelle	USB-B Bidirektional
Display	LCD, weiß auf schwarz
Zifferngröße [BxH]	15 x 28 mm
Stromversorgung	interner Bleiakku 6 V / 4,5 Ah / 101 x 70 x 50 mm / 820 g externes Netzteil 7,8 V / 1,2 A Wechselstrom / 110 V - 230 V
Akku-Betriebsdauer	bis zu 25 Stunden (Dauerbetrieb)
Akkuschonmodus	Ja nach 30 Sekunden ohne Benutzung (deaktivierbar)
Wiegezelle	4x 50 kg
Betriebstemperatur	-10 ... +40 °C
Gewicht	23 kg

Weitere Informationen

Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte



Änderungen vorbehalten!