



Kompaktwaage

717x, 917x

- ▶ Eichfähige Zwei- oder Dreibereichswaage (Genauigkeitsklasse III) und hochauflösende Einbereichswaage nicht eichfähig
- ▶ 10-Tasten Bedienung mit frei belegbarer Funktionstaste
- ▶ Hinterleuchtetes LC-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- ▶ Integrierte USB-Schnittstelle Typ B (virtuelle serielle Schnittstelle)
- ▶ Schutzart IP 42, IP 65 oder IP 67



Eigenschaften

- ▶ Eichfähige Zwei- oder Dreibereichswaage (Genauigkeitsklasse III) und hochauflösende Einbereichswaage nicht eichfähig
- ▶ Schnelles und stabiles Stillstandsverhalten (Filtertyp 3)
- ▶ 10-Tasten Bedienung mit frei belegbarer Funktionstaste
- ▶ Hinterleuchtetes LC-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- ▶ Flexibler Einsatz an verschiedenen Orten durch optionalen Akkubetrieb und extra flache Bauweise
- ▶ Integrierte USB-Schnittstelle Typ B (virtuelle serielle Schnittstelle)
- ▶ Schneller Anschluss der Spannungsversorgung und USB Schnittstelle, da seitlich am Terminal
- ▶ Funktionen: Wiegen, Tарieren, Plus-/Minus-Verwiegung, Zählen (mit Referenzgewichtsoptimierung und Add-Mode), Stückkontrolle, Kontrollieren, Summieren/Kommissionieren, Prozentverwiegung, Zuwiegen, Neutrales Messen, Hold, Auto-Tara, Benutzerfiltereinstellung, Print/EDV mit variabler Druckbildgestaltung, GLP-Protokoll
- ▶ Empfohlenes kleinstes Referenzgewicht für Zählteile: 3 Ziffernschritte
- ▶ Gut-Schlecht-Kontrollfunktion mit Piepser und optischer Anzeige Optional: externe Kontrolllampe (Bestell-Nr.: 2551.04.001 oder 2551.50.002)
- ▶ Optional: Preisrechnungssoftware für Preisauszeichnung
- ▶ Echtzeit-Uhr mit Datum
- ▶ Bei nichteichfähiger Ausführung: Interne Benutzerkalibrierung zur Standortanpassung und Umschaltung der Gewichtseinheit von kg auf lb
- ▶ Wägeplattform: Edelstahl rostfrei 1.4301, Unterkonstruktion: Edelstahl rostfrei 1.4301 oder pulverbeschichteter Stahl, Terminalgehäuse: Kunststoff
- ▶ Netzteilbetrieb: 100 – 240 V / 50 – 60 Hz
UK oder US-Wechseladapter, siehe Zubehör
Batteriebetrieb (6x AA-Batterien) oder optionaler Akkubetrieb mit Akku-Pack und Ladeschaltung (Akkulaufzeit ca. 50 Std., einstellungsabhängig)
- ▶ Weitere Steckplätze für optionale Schnittstellen, wie Ethernet, WLAN / Bluetooth® mit Antenne, USB – Schnittstelle für Tastatureinschleifung, RS232 - Drucker | EDV | Groß-/Zweitanzzeige
- ▶ Waagen-Nivellierung bis zu 10 mm über 4 Stellfüße und Libelle
- ▶ Schutzart IP 42, IP 65 oder IP 67 (Unterkonstruktion Edelstahl)
Hohe Schutzart IP 65 / IP 67 zum Schutz gegen Staub und Spritzwasser
- ▶ Nennbetriebstemperatur: -10 °C bis 40 °C
- ▶ Waagen-Abmessungen/-Eigengewicht:
310 x 355 x 70 mm, 6 kg
400 x 380 x 75 mm, 10 kg
520 x 480 x 75 mm, 20 kg (Pulverbeschichtet)
520 x 480 x 100 mm, 23 kg (Edelstahl)

Alle Schnittstellen haben für die direkte Datenausgabe und Datenkommunikation werkseitig vorbelegte Druckbilder und EDV Datensätze. Diese können über das Serviceprogramm 2564.10.001 auch individuell angepasst werden (siehe Zubehör).