



## Präzisions-Tischwaage h605\_08

Präzisions-Laborwaage. Fassungsvermögen: 150 g. Teilung:  $d=0,002$  g  $e=0,02$  g

Präzisions-Laborwaage, ideal für die Messung kleiner Proben. Einfach zu bedienen und bietet genaue Ergebnisse und extreme Sicherheit. Besteht aus einem ABS-Gehäuse und einer runden Waagschale aus Edelstahl. Komplet mit hintergrundbeleuchtetem LCD-Display und wasserdichter mechanischer Membrantastatur. Wird komplett mit Windschutzscheibe geliefert.

Technische Merkmale:

- Gesamtabmessungen: B20 x T25 x H8 cm
- Abmessungen der Wiegefläche:  $\varnothing$  80 mm
- Material der Struktur: ABS
- Material der Wiegefläche: rostfreier Stahl
- Teilung:  $d=0,002$  g  $e=0,02$  g
- Genauigkeitsklasse: II
- Hinterleuchtete LCD-Anzeige 20 mm
- Stromversorgung: wiederaufladbare Batterie (20h) im Zähler (ohne Hintergrundbeleuchtung) oder 12V - 500 mA
- Stromversorgung (empfohlen für Dauerbetrieb)
- Nettogewicht: 2,8 kg
- CE-Kennzeichnung
- Zugelassen

Funktionen:

- Tara, Brutto, Netto
- Prozentuales Gewicht %
- Einfache PCS
- Einheiten g, ct, oz, dwt, gn
- Externe Kalibrierung, Tastatur
- Automatischer Nullabgleich
- Programmierbare Abschaltautomatik
- Signal für schwache Batterie

Inklusive Zubehör

- Netzgerät
- Wiederaufladbare Batterie
- RS-232
- Wasserwaage
- 4 einstellbare FüÙe
- Glas-Windschutzscheibe

Auf Anfrage und nach vorherigem Angebot ist es möglich, das Gewicht Kalibrierungszertifikat accredia und die Remote-Vesore mit RS 232-Kabel haben

## INFORMATIONEN

- **Tragfähigkeit** 150 g
- **Ablesbarkeit** 0.002 g

### Präzisions-Tischwaage h605\_08

Tragfähigkeit: 150 g

Ablesbarkeit: 0.002 g

