



## Präzisionswaage für Labore 6 kg h721\_39

Präzisionswaage zur Messung der Probenmasse. Belastbarkeit: 6 kg. Auflösung: 0,05 g. Plattengröße: 290x215 mm.

Präzisionswaage im modernen Design mit LCD-Hintergrundbeleuchtung mit schwarzem Hintergrund und ca. 25 mm hohen hellblauen Ziffern. Ausgestattet mit 5 doppelten Funktionstasten für die sofortige Verwendung. Die Struktur der Waage besteht aus ABS, während die Wiegeplatte aus Edelstahl besteht. Die Basis ist mit 4 höhenverstellbaren Füßen ausgestattet. Seine Kapazität beträgt ca. 6 kg. Externe Kalibrierung. Die Betriebstemperatur der Waage reicht von 0°C bis +40°C. Die Waage hat mehrere Funktionen, darunter: Akkumulation, Tara, Brutto/Netto, Stückzählung, Gewichtskontrolle, Prozentsatz, Spitzenwert und andere.

### Technische Merkmale:

- Abmessungen: L. 305 x T. 300 x h. 120 mm
- Belastbarkeit: 6 kg
- Auflösung: 0,05 g
- Abmessungen der Platte: 290x215 mm
- Betriebstemperatur: 0°C + 40°C
- Maßeinheit: kg oder g
- Material Struktur: ABS
- Material der Platte: Edelstahl
- LCD-Hintergrundbeleuchtung mit schwarzem Hintergrund und 25 mm hohen hellblauen Ziffern
- Externe Kalibrierung
- 5 doppelte Funktionstasten für einfachere Bedienung
- 4 höhenverstellbare Füße
- Wasserwaage
- Datum/ Uhrzeit/ Temperatur
- Netzteil mit AC/DC-Adapter 220-240VAC 50/60Hz
- Wiederaufladbare interne Batterie
- Wiegesystem mit Wägezelle und Wägezelle
- Funktionen: Akkumulation, Tara, Brutto/Netto, Stückzahl, Wägemodus/ Preis (in \$), Gewichtskontrolle, Gewichtsprozent, Spitzenwert, Filter für das Wiegen von Tieren unterwegs

## INFORMATIONEN

- Tragfähigkeit 6 Kg
- Ablesbarkeit 0,05 g

**HOLITY.COM**

Präzisionswaage für Labore 6 kg h721\_39



Doppia pulsantiera

**HOLITY.COM**

**HOLITY.COM**



Dimensioni (mm)

**Präzisionswaage für Labore  
6 kg h721\_39**

Tragfähigkeit: 6 Kg  
Ablesbarkeit: 0,05 g

**HOLITY.COM**