



## Präzisionswaage h585\_01

Präzisions-Laborwaage. Max. Kapazität: 60 g. Abmessungen der Wägekammer: Ø90 x H40 mm

Präzisions-Laborwaage, die sich durch extreme Präzision, Handlichkeit und Kompaktheit für den Einsatz auch auf kleinem Raum auszeichnet. Mit Kunststoff-Wägeplatte mit leitfähiger Lackierung. Ausgestattet mit LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung. Ermöglicht das Wiegen auf der Grundlage eines voreingestellten Wertes (100%) und die Bestimmung der Abweichungen vom Sollwert. Ermöglicht die Auswahl von bis zu 13 verschiedenen Ableseeinheiten. Zeichnet sich durch extreme Präzision mit einer Teilung bis auf das Milligramm aus. Wird komplett mit winddichtem Schutzring und harter Schutzhülle geliefert.

### Technische Daten:

- Abmessungen (ohne Windkorb): L165 x P230 x H80 mm
- Abmessungen der Wägekammer: Ø90 x H40 mm
- Abmessungen der Wägeplatte: ? 81 mm
- Material der Platte: Kunststoff mit leitfähiger Beschichtung
- Gewicht: ca. 0,95 kg
- Inklusive Netzadapter
- Inklusive Windschutzring
- Inklusive Schutzkappe
- Hinterleuchtete LCD-Anzeige, Ziffernhöhe 15 mm
- Batteriebetrieb möglich, 9 V Block, nicht Standard. AUTO-OFF-Funktion zur Batterieschonung

### Messsystem:

- Teilung [d]: 0,001 g
- Bereich [Max]: 60 g
- Kalibrierbereich: 60 g
- Reproduzierbarkeit: 0,001 g
- Linearität: +/- 0,003 g
- Mindestgewicht (USP): 0,002 g
- Aufwärmzeit: 2 h
- Referenzmengen für Stückzählung: 5, 10, 25, 50
- Empfohlenes Kalibriergewicht: 50 g (F2)
- Einstellzeit: 3 sec

- Betriebstemperatur: + 5° C + 35° C
- Luftfeuchtigkeit: max. 80 %, keine Kondensation

## INFORMATIONEN

- Tragfähigkeit 60 g
- Ablesbarkeit 0,001 g

**HOLITY.COM**

Präzisionswaage h585\_01



Präzisionswaage h585\_01

Tragfähigkeit: 60 g  
Ablesbarkeit: 0,001 g

**HOLITY.COM**