

**ZE 200**



- Einfaches Ablesen durch Vergrößerungslinse an horizontaler Acrylglas-Blocklibelle und zusätzlichem Schauglas an vertikaler Acrylglas-Blocklibelle
- Hohe Messgenauigkeit bei Standard- und Über-Kopf-Messungen
- Robustes Aluminiumprofil mit kräftiger Wandstärke

Diese Rechteckprofil-Wasserwaage ist ideal für exakte Ausrichtarbeiten. Das robuste Aluminiumgehäuse verfügt über eine Horizontal-Libelle und zwei Vertikal-Libellen. Beim Anlegen der senkrechten Neigung hat der Anwender per zusätzlichem Schauglas optimale Sicht auf die Vertikal-Libelle. Damit ist das Ablesen einfacher und genauer im Vergleich zu konventionellen Wasserwaagen. Bei Standard- und Überkopfmessungen wird eine hohe Messgenauigkeit geboten. Der Profil-/Libellensteg ist durchgängig ohne Einschnitt für die Libelle. Gummierte Wand-Rutschstopper dienen dem sicheren Halt. Ergonomische luftgepolsterte Handgriffe machen die Anwendung komfortabel. Stoßdämpfende Endkappen schützen Profil und Eigenschaften der Wasserwaage.

**TECHNISCHE DATEN**

<b>MESSGENAUIGKEIT</b>	< 0,5 mm/m in Normallage < 0,5 mm/m in Überkopflage
<b>LIBELLE(N)</b>	1 Horizontallibelle 2 Vertikallibellen
<b>ENDKAPPEN</b>	stoßdämpfend
<b>WAND-RUTSCHSTOPPER</b>	ja
<b>HANDGRIFF(E)</b>	2
<b>MESSFLÄCHE</b>	beidseitig lackiert
<b>MATERIAL</b>	Aluminiumprofil
<b>ABMESSUNGEN (B X H X T)</b>	2000 mm x 66 mm x 30 mm
<b>GEWICHT</b>	3010 g



**LIEFERUMFANG**



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>EAN-CODE</b>	<b>VE</b>
603.100-200	4021563713981	1

ZE 200