

## Präzisions-Altimeter ZipLevel 25

**Präzisions-Altimeter für einfache und schnelle Höhenmessungen / patentiertes Gas-Flüssigkeitssystem / Memory-Speicher für bis zu 135 Messwerte / Messbereich bis  $\pm 25$  Meter / Hold und Mark Funktion**

Der ZipLevel ist ein professionelles Präzisions-Altimeter mit dem Sie alleine und um Ecken mit 3 mm Genauigkeit messen und nivellieren können. Dieses Präzisions-Altimeter bietet Ihnen einen Arbeitsbereich von bis zu +6 m vertikal und bis zu 50 m im Kreis. Das digitale Messmodul vom Präzisions-Altimeter zeigt Ihnen alle Messungen an und ermöglicht eine leichte Bedienung. Die extrem stabile Messleitung mit patentiertem Gas-Flüssigkeitssystem arbeitet zuverlässig von -30 °C bis +70 °C. So ist dieses Präzisions-Altimeter perfekt für den Einsatz am Bau geeignet. Aufgrund der kompakten Abmessungen und der leichten Bedienung ist auch ein effektiver und kostenmindernder Ein-Mann-Betrieb mit diesem Präzisions-Altimeter umsetzbar. Hierbei Hilft auch der interne Memory-Speicher in welchem bis zu 135 Messwerte abgelegt und abgerufen werden können. So müssen aufgenommene Werte nicht mehr vor Ort notiert werden.



- einfacher und schneller Einsatz zur Messung von Höhen ohne Hilfsmittel durch patentiertes Gas-Flüssigkeitssystem.
- effektiv und kostenminimierend im Ein-Mann-Betrieb einzusetzen.
- großer Arbeitsbereich bis 50 m.
- konstante Messgenauigkeit mit druckbefülltem Messsystem bis 50 m: +3 mm, Temperatur- und Luftdruckkompensation.
- kurze Messzeiten durch neue Sensortechnologie
- vielseitig einsetzbar: Einstellbar auf die Anlegeflächen der Messeinheit: oben, unten, vorne und hinten.
- AutoShut Off-Funktion
- extrem stabile Messleitung mit Anti-Knick-Schutz, Einsatztemperatur bis -40°C.
- mit dem Memory-Speicher können bis zu 135 Messwerte gespeichert werden.
- einfacher Transport: Messleitung wird bequem aufgerollt und so kompakt und sicher transportiert





## Technische Daten Präzisions-Altimeter

Messbereich	horizontal $\pm 25$ Meter vertikal $\pm 6$ Meter
Arbeitsbereich	max. 50 Meter
Einsatztemperatur	-30 ... +70 °C
Funktionen	ZERO - Referenzhöhe auf 0 setzen HOLD - Anzeige speichern RES - Anzeigetoleranz: 2 mm / 5 mm / 1 cm MARK - Zu hoch, zu tief und Treffer, Signalton mit einstellbarem Toleranzband CAL- Durch Benutzer kalibrierbar uvm.
Einheiten	mm / cm / m
Referenz	unten oder vorne an der Messeinheit, Genauigkeit 3 mm
Stromversorgung	9 V Blockbatterie
Schutzklasse	IP 67
Gewicht	3,5 kg inkl. Batterie
Abmessungen	270 x 400 x 190 mm

## Anwendungsbeispiele





### Lieferumfang

1 x Präzisions-Altimeter ZipLevel 25, 1 x 9 V Blockbatterie, 1 x Bedienungsanleitung

