

## DigiLevel Compact



### Digitale Elektronik-Wasserwaage im handlichen Format

Dieser handliche digitale 360°-Neigungsmesser ermöglicht exaktes horizontales und vertikales Ausrichten sowie das Übertragen von Winkeln. Das robuste Gerät ist stoßgeschützt, staubdicht und kann sogar zeitweilig untergetaucht werden (IP 67). Eine gut erreichbare Kalibrier-Funktion, die 90°/45°/0°-Signalisierung und das beleuchtete Flip-Display für Überkopfmessungen sorgen für eine komfortable Anwendung. Die Magnethalterung bietet den Vorteil des freihändigen Arbeitens an Metallkonstruktionen. Per Digital Connection-Schnittstelle können die Messdaten auf Smartphones übertragen und mit der kostenlosen MeasureNote-App gut dokumentiert werden.

- Genaues Ausrichten von Neigungen
- Neigungsspeicher zum exakten Übertragen von Winkeln
- Gut erreichbare, einfach bedienbare Kalibrier-Funktion: Dauerhafte Genauigkeit per Umschlagmessung
- Kompakte Bauform, passend für jede Werkzeugkiste
- Effektiver Schutz vor Stößen durch Gummikappen
- Freie Hände bei Arbeiten an Metallkonstruktionen durch Magnethalterung
- IP 67: Gerät ist staubdicht und kann zeitweilig untergetaucht werden

#### TECHNISCHE DATEN

LIBELLENGENAUIGKEIT	± 0,5 mm / m
GENAUIGKEIT	± 0,05° bei 0° ... 1°
ELEKTRONISCHE MESSTUNG	± 0,1° bei 1° ... 89° ± 0,05° bei 89° ... 90°
ANZEIGENGENAUIGKEIT	2 Dezimalstellen
ANZEIGENGENAUIGKEIT 0° - 1°	2 Dezimalstellen
ANZEIGENGENAUIGKEIT 1° - 90°	2 Dezimalstellen
SCHUTZART	IP 67
SCHNITTSTELLE	Digital Connection
STROMVERSORGUNG	2 x 1,5V LR03 (AAA)
BETRIEBSDAUER	ca. 55 Std.
ARBEITSBEDINGUNGEN	-10°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 m über NN (Normalnull)
LAGERBEDINGUNGEN	-20°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
ABMESSUNGEN (B X H X T)	230 mm x 63 mm x 33 mm
GEWICHT	320 g (inkl. Batterien)

