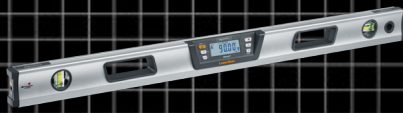


## DigiLevel Pro 80



### Digitale Elektronik-Wasserwaage

Die digitale Elektronik-Wasserwaage ist ideal für das genaue Ausrichten von Neigungen, verfügt über eine Bluetooth-Schnittstelle zur Nutzung mit der MeasureNote-App und ist spritzwassergeschützt (IP 54). Die Bedienung ist durch die akustische Zielführung und festgelegte Standardgefälle für typische Anwendungen komfortabel.

- Genaues Ausrichten von Neigungen
- Komfortable Über-Kopf-Messungen durch Flip-Display
- Freie Hände bei Arbeiten an Metallkonstruktionen durch Magnethalterung
- Standardgefälle für Dachneigungen, Schrägen, Ablaufrohre
- Kalibrierung: dauerhafte Genauigkeit per Umschlagmessung
- Akustische Zielführung mit 3 verschiedenen Signaltönen
- Umschaltbare Messeinheiten
- Bluetooth-Schnittstelle zur Verwendung mit MeasureNote-App
- Beleuchtetes Display mit Richtungsanzeige
- Extrasteifes Aluminiumprofil mit gefrästen Messflächen
- Spritzwassergeschützt
- Integrierter Punktlaser zur optischen Verlängerung



#### TECHNISCHE DATEN

GENAUIGKEIT	± 0,05° bei 0° ... 1°
ELEKTRONISCHE MESSUNG	± 0,1° bei 1° ... 89° ± 0,05° bei 89° ... 90°
LIBELLENGENAUIGKEIT	± 0,5 mm / m
ANZEIGENGENAUIGKEIT	2 Dezimalstellen
LASERWELLENLÄNGE	635 nm
LASERKLASSE	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
SCHUTZART	IP 54
SCHNITTSTELLE	Bluetooth
STROMVERSORGUNG	2 x 1,5V LR03 (AAA)
BETRIEBSDAUER	mit Laser: ca. 10 Std. ohne Laser: 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)	800 mm x 63 mm x 33 mm
GEWICHT	968 g (inkl. Batterien)

