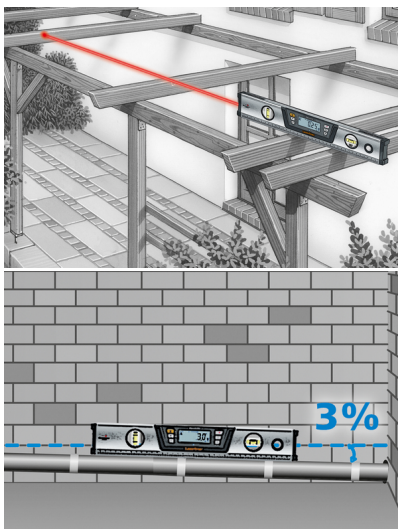


## DigiLevel Pro 120

### Digitale Elektronik-Wasserwaage

Die digitale Wasserwaage ist ideal für das genaue Ausrichten von Neigungen, verfügt über eine Digital Connection-Schnittstelle 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
- Digital Connection-Schnittstelle zur Verwendung mit MeasureNote-App
- Beleuchtetes Display mit Richtungsanzeige
- Extrasteifes Aluminiumprofil mit gefrästen Messflächen
- Spritzwassergeschützt
- Integrierter Punktlaser zur optischen Verlängerung



TECHNISCHE DATEN	
<b>Libellengenauigkeit</b>	± 0,5 mm / m
<b>Genauigkeit elektronische Messung</b>	± 0,05° bei 0° ... 1° ± 0,1° bei 1° ... 89° ± 0,05° bei 89° ... 90°
<b>Anzeigengenauigkeit</b>	2 Dezimalstellen
<b>Anzeigengenauigkeit 0° - 1°</b>	2 Dezimalstellen
<b>Anzeigengenauigkeit 1° - 90°</b>	2 Dezimalstellen
<b>Laserwellenlänge</b>	635 nm
<b>Laserklasse</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
<b>Schutzart</b>	IP 54
<b>Schnittstelle</b>	Digital Connection
<b>Stromversorgung</b>	2 x 1,5V LR03 (AAA)
<b>Betriebsdauer</b>	mit Laser: ca. 10 Std. ohne Laser: ca. 55 Std.
<b>Arbeitsbedingungen</b>	-10°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 mm über NN (Normalnull)
<b>Lagerbedingungen</b>	-20°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	1200 mm x 63 mm x 33 mm x (ohne Zubehör)



#### LIEFERUMFANG



Artikelnr. 081.275A      GTIN (EAN) 4021563712977      VE 2