

## GEOMAX Zone20 HV basic Rotationslaser

### Solider Multifunktionslaser für Innen- und Außenanwendungen

Produktnummer: 27106000



#### Topmerkmale

- Vielzweck-Laser, Innen- und Außenbereich
- Komplett automatisch
- Einfach zu bedienen und zuverlässig
- Ideal für Beton, Schalung, Aufstellen, Ausrichten, Sanitär
- Laserklasse 2

#### Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Die Rotationslaser der GeoMax Zone Serie sind robust (IP67), vielseitig (900 m Arbeitsbereich) und bieten ein außergewöhnliches PreisLeistungsverhältnis.
- Der Zone 20HV erweitert den Zone 20H zum Multifunktionslaser für vielseitige Anwendungen auf allen Baustellen.
- Bester Anwendungsbereich: Vielzweckinstrument für Innen- und Außenbereich.

#### Beschreibung

Der GeoMax Zone20 HV ergänzt die Basisspezifikationen des Zone20 H um die Möglichkeit des vertikalen Nivellierens und Ausrichtung. Die Fernbedienung mit großer Reichweite erweitert das Einsatzspektrum enorm und macht ihn ideal für Nivellier-, Ausricht- oder Planieranwendungen. Der vollautomatische Multifunktionslaser eignet sich sowohl für Innen- als auch für Außenanwendungen wie z. B. Beton- und Schalungsarbeiten oder Abloten bzw. Auswinkeln und macht ihn interessant für Bauunternehmer, die sowohl horizontale als auch vertikale Funktionen des Gerätes benötigen. Mit dem mitgelieferten Laserempfänger ZRB90 ergänzen Sie die Leistungsfähigkeit und steigern die Reichweite auf bis zu 300 m.

#### Technische Daten

Toleranz	± 0,75 mm auf 10 m
Arbeitsbereich mit Empfänger	Ø 900 m
Laserdiode	sichtbar 635 nm (rot), Klasse 2
Selbstnivellierbereich	± 6°
manueller Neigebereich	8 %
Temperaturbereich	-10 °C bis +50 °C
Stromversorgung	4 Alkali Monozellen (D), Lithium-Ion (Li-Ion-Pack aufladbar)
Betriebsdauer	> 40 Stunden
Maße	240 x 215 x 215 mm
Gewicht	3150 g

#### Lieferumfang

GeoMax Zone20 HV, Empfänger ZRB90, Transportkoffer, Fernbedienung, Li-Ion Batterie mit Ladegerät,



MIT DEN BESTEN MESSEN

Handbuch auf CD, Quick start guide, Sicherheitshinweise