

Laserliner

Quadrum M350 S

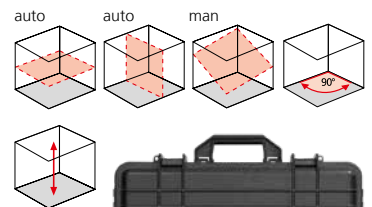


Robuster, vollautomatischer Rotationslaser

TECHNISCHE DATEN

GENAUIGKEIT $\pm 0,1 \text{ mm / m}$
SELBSTNIVELLIERBEREICH $\pm 5^\circ$
NIVELLIERUNG Horizontal / Vertikal automatisch
LASEREMPFANGSBEREICH max. 350 m Radius
LASERMODI Punkt-, Scan-, Rotations-, Handempfängermodus
LASERWELLENLÄNGE 635 nm
LASERKLASSE 2 / < 1 mW
STROMVERSORUNG Akku, ca. 35 Std. Betriebsdauer, ca. 7 Std. Ladezeit, Alkalibatterien, ca. 50 Std. Betriebsdauer
SCHUTZKLASSE IP 66
GEWICHT 2,6 kg
ABMESSUNGEN (B x H x T) 215 x 205 x 165 mm

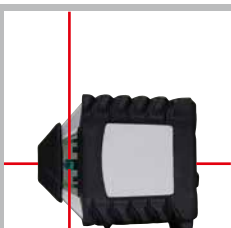
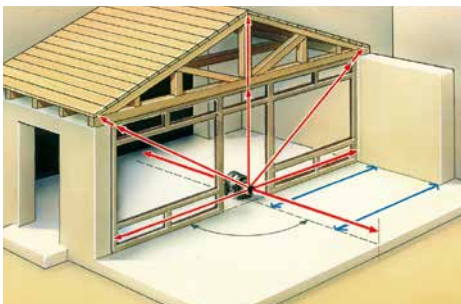
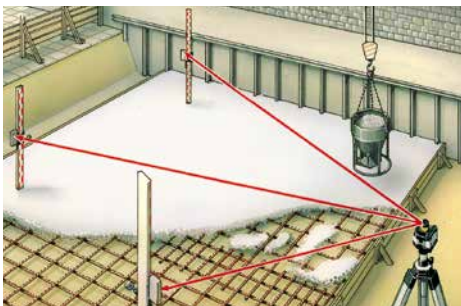
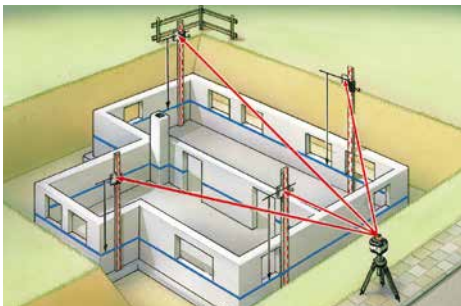
- Robustes, **wasserdichtes** Gehäuse.
- **Sensor-Automatic:** Vollautomatische Ausrichtung durch elektronische Stellmotoren mit temperatur-stabiler Sensorik.
- **ADS-Tilt:** Automatische Abschaltung bei Fremdeinwirkung durch ADS (**Anti-Drift-System**).
- **SpotLite-Marking:** Vermeidet Parallaxefehler und erleichtert das genaue Markieren der Referenzhöhe.
- Der **zusätzliche Referenzstrahl** erleichtert das Loten und das Ausrichten von Trennwänden.
- Der **SensoMaster M350** verfügt über ein großes Empfangsfeld, LC-Displays auf Vorder- und Rückseite – mit millimetergenauer Abstands-Anzeige zur Laserebene.
- Der **manuelle Neigungsmodus** erlaubt das Anlegen von Gefällen bis 5° .
- Mit der **Fernbedienung** können alle Funktionen des Rotationslasers bis 40 m gesteuert werden.
- Durch die **4 IR-Empfangsdioden** kann das Gerät von allen Seiten fernbedient werden.
- **Transport Lock:** Eine spezielle Motorbremse schützt das Gerät beim Transport.
- **Integriertes Sicherheits-Bedienkonzept.**



Quadrum M350 S

inklusive Tragekoffer
+ SensoMaster M350
+ Universalhalterung
+ Fernbedienung
+ Akku
+ Batteriefach
+ Netz-/Ladegerät
+ Batterien

Verpackungsgröße (B x H x T)
470 x 380 x 210 mm



Vertikale Arbeitsposition



Wasser- und staubge-schützt nach IP 66



Laserempfänger
SensoMaster M350

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
Quadrum M350 S	053.00.09A	4 021563 707171	1

