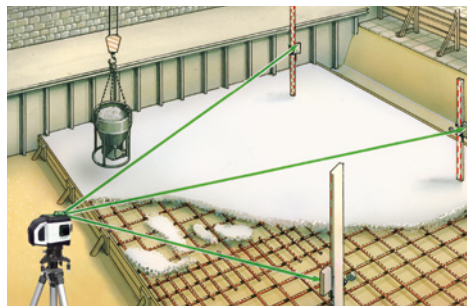
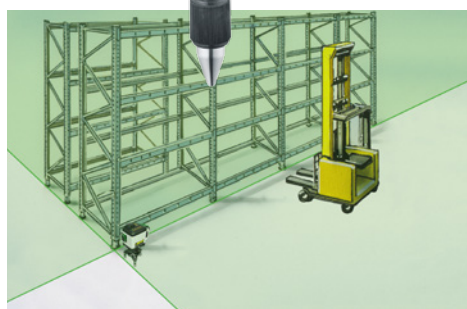


PrecisionPlane-Laser 3G Pro



Dreidimensionaler Laser mit drei grünen 360°-Laserkreisen und adaptierbarem Metall-Sockel

Rev.0816



- **Horizontale und vertikale 360 Grad Laserlinien** mit **grüner Lasertechnologie** in der **DLD-Ausführung erzielen eine hohe Qualität**, ein sauberes, klares und dadurch gut sichtbares Linienbild.
- **Sensor-Automatic:** Automatische Ausrichtung durch elektronische Stellmotoren mit temperaturstabiler Sensorik.
- **Zusätzliche Neigungsfunktion** zum Ausrichten von Schrägen – motorische Verstellung von $\pm 2^\circ$ möglich.
- **Einzel schaltbare** Laserlinien
- Optimiert für **decken- und wandnahes Arbeiten**
- **Out-Of-Level:** Durch optische Signale wird angezeigt, wenn sich das Gerät außerhalb des Nivellierbereichs befindet.
- **GRX-Ready:** In Verbindung mit einem optionalen Handempfänger ermöglicht der integrierte Handempfänger-Modus das Erkennen der Laserlinien auf weite Entfernungen und bei ungünstigen Lichtverhältnissen.
- **Netzbetrieb** durch zusätzliches Netzteil möglich
- Lange Betriebsdauer durch leistungsstarken **Lithium-Ionen-Akku**
- **Adaptierbarer Metall-Sockel** zur exakten Positionierung der Laserlinien durch das drehbare Gehäuse mit **Seitenfeintrieb**.
- **Transport Lock:** Eine spezielle Motorbremse schützt das Gerät beim Transport.
- **AntiShake** zum schnellen Einrichten, auf vibrierenden Untergründen und bei Wind.

TECHNISCHE DATEN

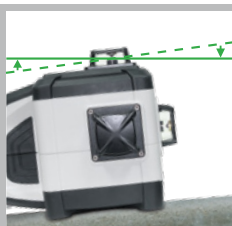
GENAUIGKEIT 1,5 mm / 10 m
SELBSTNIVELLIERBEREICH $\pm 2^\circ$
ARBEITSBEREICH (von Raumhelligkeit abhängig) 25 m
LASERWELLENLÄNGE 515 nm
LASER Linienlaser Klasse 2 < 1 mW
STROMVERSORGUNG Li-Ionen Akku / Netzteilbetrieb
BETRIEBSDAUER mit 3 Laserebenen: ca. 7 Std. mit 2 Laserebenen: ca. 10 Std. mit 1 Laserebene: ca. 15 Std.
ARBEITSTEMPERATUR 0°C ... +50°C
LAGERTEMPERATUR -10°C ... +70°C
SCHUTZKLASSE IP 54
GEWICHT inkl. Li-Ion Akkupack 1,51 kg (ohne Metall-Sockel)
ABMESSUNGEN PPL 3G 180 x 145 x 125 mm (B x H x T)



Adaptierbarer Metall-Sockel zur exakten Positionierung

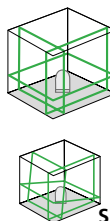


Li-Ionen Akku



Sensor-Automatic:

1H360° 2V360°



PrecisionPlane-Laser 3G Pro

- inkl. Tragekoffer
- + Metall-Sockel mit Seitenfeintrieb
- + 2x Li-Ion Akkupack mit externer Ladestation und intern. Adapter
- + Netz-/Ladegerät
- + Batterien

Verpackungsgröße (B x H x T)
370 x 265 x 265 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
PrecisionPlane-Laser 3G Pro	036.500A	4 021563 695492	1

