PowerCross-Laser 5G

Robuster Kreuzlinien-Laser mit 5 ultra hellen, grünen Laserlinien und Lotfunktion









- Extrem helles, grünes Laserkreuz vorne in der DLD-Ausführung ergibt eine hohe Qualität der Linien, ein sauberes, klares und dadurch gut sichtbares Linienbild.
- Automatic Level: Automatische Ausrichtung durch magnetisch gedämpftes Pendelsystem
- Die **4 vertikalen Laserlinien** sind rechtwinklig zueinander ausgerichtet.
- Einfache und exakte Lotfunktion mit dem zusätzlichen Lotlaser unten und dem Laserkreuz oben
- Zusätzliche Neigungsfunktion zum Ausrichten von Schrägen.
- Einzeln schaltbare Laserlinien
- 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.
- Lange Betriebsdauer durch leistungsstarken Lithium-Ionen-Akku mit Ladefunktion.
- Exakte Positionierung der Laserlinien durch das drehbare Gehäuse mit Seitenfeinantrieb und Horizontalkreis.
- Libelle und höhenverstellbare Füße zur Vorjustierung des Gerätes
- Transport Lock: Eine Pendelarretierung schützt das Gerät beim Transport.



Robuster Metallsockel mit Seitenfeinantrieb



Frei drehbarer Horizontalkreis



Abnehmbares Li-Ionen Akkufach mit

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
PowerCross-Laser 5G	032.060L	4 021563 692736	1























TECHNISCHE DATEN

GENAUIGKEIT 1,5 mm / 10 m

SELBSTNIVELLIERBEREICH ± 2°

NIVELLIERUNG automatisch

LASERWELLENLÄNGE

Linienlaser 510 nm / Lotlaser 650 nm

LASER

Linienlaser Klasse 2 / < 1 mW Lotlaser Klasse 2 / < 1 mW

STROMVERSORGUNG

Li-Ionen Akku, ca. 3h Betriebsdauer

ARBEITSTEMPERATUR

0°C ... +50°C

LAGERTEMPERATUR

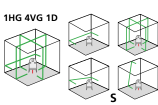
-10°C ... +60°C

SCHUTZKLASSE IP 54

GEWICHT 1,5 kg

ABMESSUNGEN (B x H x T)

130 x 200 x 135 mm





PowerCross-Laser 5G

inkl. Sortimo[®] L-BOXX[®] 136

- + Stativadapter
- + Netz-/Ladegerät
- + Gummikappen + Li-Ionen Akku

Verpackungsgröße (B x H x T)

442 x 151 x 357 mm