# **NEUES SORTIMENT!**

#### Kreuzlinien-Lotlaser

## **KLL 2-20**

- Handliches, robustes Gerät mit schlagfestem Gehäuse und Softgrip-Mantel
- Selbstnivellierend durch Pendel-Technologie
- Schutz- und Transportfunktion: Laser im U-Rahmen 360° schwenkbar zum Schutz von Laseroptik und Pendel
- Variabler Einsatz des Lasers: am Boden, auf Stativ montiert, mit Magnet auf Metall oder mit Metallösen befestigt
- Energiesparendes Zu- und Abschalten der einzelnen Laserlinien



Technische Daten	KLL 2-20
Laser-Sichtbarkeit im Innenbreich	20 m
Nivelliergenauigkeit	± 0,3 mm/m
Selbstnivellierbereich	± 4,5°
Betriebsdauer pro Batterieladung	20 h
Gewicht (mit Batterien)	0,54 kg

# Lieferumfang

Zielplatte, Gürteltasche, Wandhalterung, 3 Batterien AA 1,5 V (LR6)

# LASER 2



#### 5-Punktlaser

## PL 5-30

- Handliches, robustes Gerät mit schlagfestem Gehäuse und Softgrip-Mantel
- Selbstnivellierend durch Pendel-Technologie
- Schutz- und Transportfunktion: Laser im U-Rahmen 360° schwenkbar zum Schutz von Laseroptik und Pendel
- Variabler Einsatz des Lasers: am Boden, auf Stativ montiert, mit Magnet auf Metall oder mit Metallösen befestigt
- LED-Anzeige informiert rechtzeitig bei niedrigem Energiezustand



Technische Daten	PL 5-30
Laser-Sichtbarkeit im Innenbreich	30 m
Nivelliergenauigkeit	± 0,3 mm/m
Selbstnivellierbereich	± 4,5°
Betriebsdauer pro Batterieladung	20 h
Gewicht (mit Batterien)	0,53 kg

# Lieferumfang

Zielplatte, Gürteltasche, Wandhalterung, 3 Batterien AA 1,5 V (LR6)





#### 90°-Bodenlinienlaser

### **BLL 2-15**

- Problemlöser für präzise Bodenlegearbeiten und Layouts jeder Größe
- Flexibles Arbeiten auf Fliesen oder ebenen Flächen durch Umstecksockel mit Positionierungskrallen
- Ideale Form zum Einsatz in Raumecken und zur Überprüfung der Rechtwinkligkeit
- Keine Unterbrechung durch Unebenheiten aufgrund der höher angeordneten Laseroptik
- Auf den 90°-Winkel ausgerichtete Libelle zur Überprüfung der horizontalen Lage des Lasers



Technische Daten	BLL 2-15
Laser-Sichtbarkeit im Innenbreich	15 m
Genauigkeit 90°-Winkel	± 0,3 mm/m
Liniengeradheit	± 0,3 mm/m
Betriebsdauer pro Batterieladung	20 h
Gewicht (mit Batterien)	0,34 kg

**Lieferumfang** Zielplatte, Gürteltasche, 3 Batterien AA 1,5 V (LR6)



