

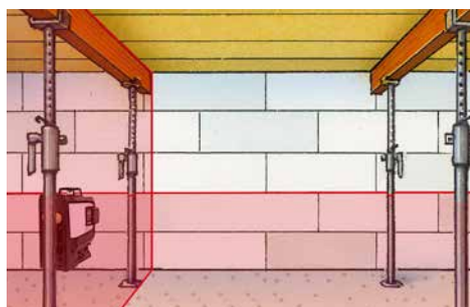
# Laserliner®

## SuperPlane-Laser 3D Plus

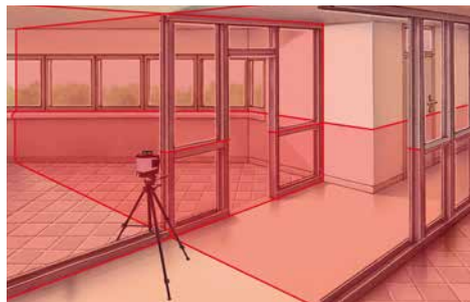
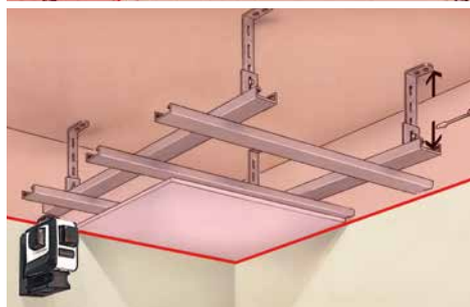


### Dreidimensionaler Laser mit 3 hellen 360°-Laserkreisen und Stativhalterung

Rev.1016



- **PowerBright-Laser mit 3 hellen 360°-Laserkreisen**
- Einfache Lotfunktion durch die Laserkreuz
- **Automatic Level:** Automatische Ausrichtung durch magnetisch gedämpftes Pendelsystem.
- Die **zusätzliche Neigungsfunktion** erlaubt das Anlegen von Gefällen.
- **Halterung zur Befestigung** auf Stativen, an Wänden und magnetischen Gegenständen
- Optimiert für **deckennahe Arbeiten**
- **Out-Of-Level:** Durch optische Signale wird angezeigt, wenn sich das Gerät außerhalb des Nivellierbereichs befindet.
- **Transport Lock:** Eine Pendelarretierung schützt das Gerät beim Transport.



Automatic Level



Pendelarretierung zur Transportsicherung

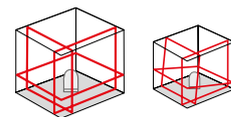


Magnetisch

#### TECHNISCHE DATEN

<b>GENAUIGKEIT</b> ± 0,35 mm / m
<b>SELBSTNIVELLIERBEREICH</b> ± 3°
<b>NIVELLIERUNG</b> automatisch
<b>ARBEITSBEREICH</b> (von Raumhelligkeit abhängig) 15 m
<b>LASERWELLENLÄNGE</b> 650 nm
<b>LASERKLASSE</b> 2 / < 1 mW
<b>STROMVERSORGUNG</b> 4 x 1,5 V Alkalibatterien (Typ AA) / Akkus
<b>BETRIEBSDAUER</b> mit 3 Laserebenen: ca. 6 Std. mit 2 Laserebenen: ca. 10 Std. mit 1 Laserebene: ca. 25 Std.
<b>ARBEITSTEMPERATUR</b> 0°C ... +50°C
<b>LAGERTEMPERATUR</b> -10°C ... +70°C
<b>GEWICHT</b> inkl. Batterien 650 g
<b>ABMESSUNGEN</b> SuperPlane-Laser 3D 85 x 125 x 130 mm (B x H x T)

1H360° 2V360°



**SuperPlane-Laser 3D Plus**  
inklusive Tragekoffer  
+ Stativhalterung  
+ Lasersichtbrille  
+ Batterien

**Verpackungsgröße** (B x H x T)  
340 x 275 x 120 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
SuperPlane-Laser 3D Plus	081.170A	4 021563 696635	1

