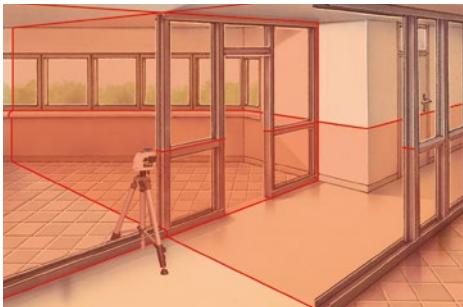
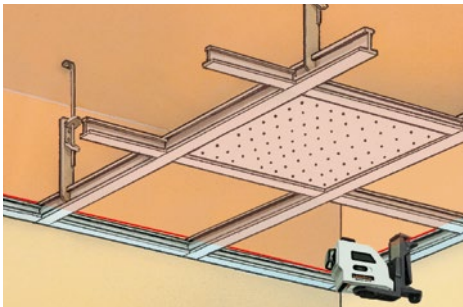
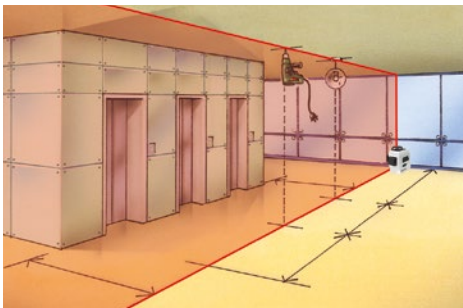


## AutoLine-Laser 3D Plus



### Dreidimensionaler Laser mit zwei magnetischen Wandhalterungen

Rev.0314

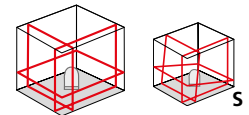


- **PowerBright®-Laser** mit **3 extrem hellen 360 Grad Laserlinien**
- Einfache Lotfunktion durch die Laserkreuze
- Mit den **zwei magnetischen Wandhalterungen** ist das Gerät einzeln und in Kombination einsetzbar – an der Wand, an magnetischen Gegenständen.
- Ideal zur **Befestigung an Trockenbauprofilen**.
- **Automatic Level:** Automatische Ausrichtung durch magnetisch gedämpftes Pendelsystem.
- Die **zusätzliche Neigungsfunktion** erlaubt das Anlegen von Gefällen.
- Optimiert für **deckennahes Arbeiten**
- **Out-Of-Level:** Durch optische Signale wird angezeigt, wenn sich das Gerät außerhalb des Nivellierbereichs befindet.
- **RX-Ready:** Der integrierte Handempfänger-Modus ermöglicht das Erkennen der Laserlinien mit dem optionalen Laserempfänger bis 50 m Reichweite – ideal für alle Innen- und Außenanwendungen.
- **Transport Lock:** Eine Pendelarretierung schützt das Gerät beim Transport.

#### TECHNISCHE DATEN

<b>GENAUIGKEIT</b> 2 mm auf 10 m
<b>SELBSTNIVELLIERBEREICH</b> ± 2,5°
<b>ARBEITSBEREICH</b> (von Raumhöhe abhängig) 20 m
<b>LASERWELLENLÄNGE</b> 640 nm
<b>LASER</b> Linienlaser Klasse 2M < 5 mW
<b>STROMVERSORGUNG</b> 4 x 1,5V (Typ AA, LR6)
<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>SCHUTZKLASSE</b> IP 54
<b>GEWICHT</b> ALL 3D inkl. Batterien 820 g (ohne Wandhalterungen)
<b>ABMESSUNGEN</b> ALL 3D 85 x 130 x 160 mm (B x H x T)

1H360° 2V360°



**Einzeln und in Kombination einsetzbar: Wand- und Klemmhalterungen**



**Einfaches Verstellen von Höhe und Position des Messgerätes**



**Magnetisch**



**AutoLine-Laser 3D Plus**  
inklusive Tragekoffer  
+ Magnetwandhalterung  
+ Batterien

**Verpackungsgröße** (B x H x T)  
450 x 375 x 125 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
AutoLine-Laser 3D Plus	036.202A	4 021563 689873	1

