

Götzis, Österreich, April 2018

## **PLANO 3D / 360° Linienlaser**

### **DER 360° LINIENLASER FÜR SCHNELLE UND PRÄZISE ERGEBNISSE**

**Der PLANO 3D von Sola punktet mit seiner kompakten Bauweise, einfachen Handhabung und ermöglicht ein zügiges Arbeiten mit sehr geringer Messtoleranz.**

#### **Universaltalent mit komfortabler Bedienung**

Der PLANO 3D projiziert eine horizontale und zwei vertikale 360° Linien mit einer Messtoleranz von nur 0,20 mm pro Meter. Einsatzbereit ist der Laser mit nur wenigen Handgriffen. Aufstellen, einschalten und der Laser projiziert sofort seine Linien präzise im Raum. Die Laserlinien können jeweils einzeln per Knopfdruck zugeschaltet werden. Das ermöglicht eine Vielzahl neuer Anwendungen für gleichzeitiges Markieren, Ausrichten und Nivellieren.

#### **Effizienz im Trocken- und Innenausbau**

Der PLANO 3D macht das Arbeiten nicht nur exakter, sondern auch komfortabler und das mit Zeitersparnis. Dabei ist die hohe Messgenauigkeit rundum, also auf 360° gegeben.

#### **Exakt im 90° Winkel**

Die vertikalen Linien bilden zusammen mit der horizontalen 360° Laserlinie einen 90° Winkel, die in Ihren Schnittpunkten ein Wandkreuz, Deckenkreuz sowie Bodenkreuz bilden. Der genaue 90° Winkel dient zum perfekten Ausrichten beim Einbau von Einrichtungen und Möbeln. Zudem unterstützt er Sie bei Montagearbeiten wie z.B. Wändeerrichten und Deckenabhängen.

#### **Zügiges Arbeiten. Präzise Ergebnisse**

Eine exakte Lotung entsteht durch das Boden- und Deckenkreuz. So können z. B. Messpunkte für die Montage von Deckenverkleidungen und Lichtspots übertragen werden.

#### **Hohe Reichweite. Robuste Bauweise**

Durch Einsatz eines Handempfängers erzeugt der PLANO 3D Laserlinien mit einer Reichweite von bis zu 80 Metern.

Das robuste Gehäuse des PLANO 3D schützt vor Spritzwasser und Staub und erfüllt die Anforderungen der Schutzklasse IP54.

[www.sola.at](http://www.sola.at)

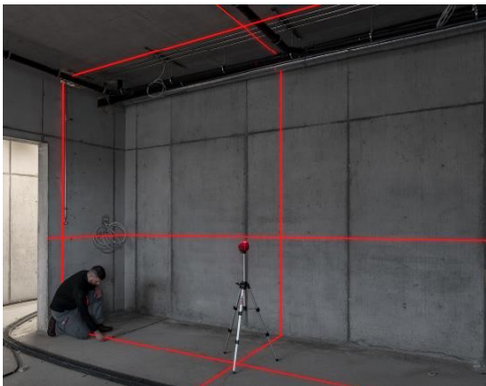
Anzahl Zeichen: 1771 (inkl. Leerzeichen); Anzahl Wörter: 249



(Photo: sola\_plano\_3D.tif)

*Plano 3D*

Der 360 Grad Linienlaser für Horizontales und Vertikales Nivellieren



(Photo: sola\_plano\_3D\_anwendung\_360°\_Linienpanorama.tif)

*PLANO 3D*

Wandkreuz, Deckenkreuz sowie Bodenkreuz in einem Laser.



(Photo: sola\_plano\_3D\_anwendung\_trockenbau.tif)

*PLANO 3D*

Der Plano 3D macht Trocken- und Innenausbau Arbeiten nicht nur exakter, sondern auch effizienter und komfortabler.

<b>Pressekontakt:</b>  SOLA-Messwerkzeuge GmbH Theresa Metzler Telefon +43 5523 53380-23  <a href="mailto:theresa.metzler@sola.at">theresa.metzler@sola.at</a>	<b>Leserkontakt:</b>  SOLA-Messwerkzeuge GmbH Unteres Tobel 25 AT- 6840 Götzis  <a href="mailto:sola@sola.at">sola@sola.at</a>
--	--

**Weitere Pressemeldungen und digitale Pressemappen** unter

<https://www.sola.at/global-de/ueber-sola/presse>

**Bilder:** Zur Veröffentlichung, honorarfrei. Belegexemplar oder Hinweis erbeten.

Die Marke SOLA kennzeichnet perfekte Messwerkzeuge. Seit über 60 Jahren fertigen wir als Spezialist für das Messen und Markieren ein breites Produktsortiment, mit dem wir Handwerker am Bau gezielt unterstützen. Wir verfolgen dabei den Ansatz, unsere Produkte so nah wie möglich an den Bedürfnissen unserer Kunden zu entwickeln und kontinuierlich zu optimieren.

Produktinnovationen der Marke SOLA zeichnen sich entsprechend durch konsequente Einfachheit, Effizienz und Präzision aus. Damit setzen wir seit Jahren Standards in vielfältigen Anwendungen vom Tiefbau bis zum Innenausbau. Als österreichischer Marktführer für Premium-Wasserwaagen bieten wir ein vielfältiges Produktsortiment, das u.a. Meterstäbe, Richt- und Abziehlatten, Maßbänder, Winkel, Markierwerkzeuge, Laser-Entfernungsmesser sowie ein individuelles Laserprogramm umfasst.

[www.sola.at](http://www.sola.at)