Götzis, Österreich, März 2020

**Crossline P2 Green**

**Der selbstnivellierende Linien- und Punktlaser mit REAL GREEN Technologie**

Mit dem neuen Crossline P2 Green stellt SOLA das Nachfolgemodell des bereits im Sortiment vorhandenen Linienlasers Crossline Green vor. Zu den neuen Features zählen zwei rote Lotpunkte sowie die zuschaltbare Neigungsfunktion. Der Crossline P2 Green kommt insbesondere für Tätigkeiten wie Loten, Nivellieren, Fluchten oder Abstecken rechter Winkel im Trocken- und Innenausbau zum Einsatz.

**Zuverlässige Anwendung und optimale Sichtbarkeit**

Der Crossline P2 Green ist ein selbstnivellierender Linien- und Punktlaser und eignet sich sowohl für den Profi-Handwerker als auch für den Heimwerker. Das kompakte Gerät verfügt über eine horizontale sowie eine vertikale Laserlinie für Entfernungen bis zu 25 m. In Kombination mit einem Handempfänger erzielt der Laser eine Reichweite bis zu 80 m und ist auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen einsetzbar. Die hellen, grünen REAL GREEN Laserlinien ermöglichen ein wesentlich genaueres Arbeiten und gewährleisten eine optimale Sichtbarkeit selbst über große Distanzen.

**Übertragen von Lotpunkten**

Zu den neuen Features des Crossline P2 Green zählen zwei zentrierte rote Lotpunkte. Dabei projiziert das Gerät jeweils einen roten Lotpunkt auf den Boden und an die Decke, mit deren Hilfe Referenzpunkt präzise übertragen werden können.

**Zuschaltbare Neigungsfunktion**

Der selbstnivellierende Laser Crossline P2 Green verfügt über eine Neigungsfunktion, die sich bei Bedarf einfach und schnell zuschalten lässt. Besonders hilfreich ist diese Funktion beim Arbeiten in Schieflagen, beispielsweise um Schrägen zu markieren. Im Bereich des Treppen- oder Dachausbaus sowie für Malerarbeiten oder Aufputzmontagen bietet SOLA zusätzlich einen Neigungskeil an, der zusammen mit dem Laser verwendet werden kann.

**Praktischer Lieferumfang**

Der Crossline P2 Green wird samt magnetischer Wandhalterung, einer Lasersichtbrille und Batterien im praktischen Transportkoffer geliefert. Mit der höhenverstellbaren Wandhalterung lässt sich der Laser mittels Nagelloch einfach an der Wand befestigen, komfortabel an Trockenbauschienen fixieren oder am Boden platzieren.

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

Anzahl Zeichen: 2.162 (inkl. Leerzeichen); Anzahl Wörter: 290

**Bildmaterial**

Die folgenden Bildmotive stehen für Veröffentlichungen in Druckauflösung zum Download zur Verfügung unter: <https://solatransfer.sharefile.com/d-sacb11d7edc240ab9>

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Datei:** sola\_pic\_prd\_la\_crossline\_p2\_green\_shadow\_hq\_002  **BU**: Crossline P2 Green – der selbstnivellierende Linien- und Punktlaser mit REAL GREEN Technologie.  **Copyright:** SOLA-Messwerkzeuge GmbH |
|  |  |
|  | **Datei:** sola\_gra\_app\_la\_lin\_crossline p2 green  **BU:** Der Crossline P2 Green verfügt über eine horizontale und eine vertikale Laserlinie sowie über zwei Lotpunkte.  **Copyright:** SOLA-Messwerkzeuge GmbH |
|  |  |
|  | **Datei:** sola\_pic\_app\_la\_crossline\_p2\_green\_004  **BU:** Zwei zentrierte rote Lotpunte ermöglichen das präzise Übertragen von Referenzpunkten.  **Copyright:** SOLA-Messwerkzeuge GmbH |
|  |  |
|  | **Datei:** sola\_pic\_app\_la\_crossline\_p2\_green\_008.tif  **BU:** Die Neigungsfunktion des Lasers erleichtert das Arbeiten in Schieflagen.  **Copyright:** SOLA-Messwerkzeuge GmbH |
|  |  |
|  | **Datei:** sola\_pic\_app\_la\_crossline\_p2\_green\_001  **BU:** Die hellen, grünen Laserlinien gewährleisten optimale Sichtbarkeit bis zu 25 m bzw. mit Empfänger bis zu 80 m Entfernung.  **Copyright:** SOLA-Messwerkzeuge GmbH |
|  |  |
|  | **Datei:** sola\_pic\_app\_la\_crossline\_p2\_green\_002  **BU:** Mit dabei im Lieferumfang: die magnetische Wandhalterung.  **Copyright:** SOLA-Messwerkzeuge GmbH |

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

**Tabellen**

|  |  |
| --- | --- |
| **Crossline P2 Green | Technische Daten** | |
| **Lieferumfang** | Crossline P2 Green  Wandhalterung WH  3x 1.5 V Mignon (AA) Batterien  Lasersichtbrille LB Green  Koffer |
| **Max. Messtoleranz** | ± 0.20 mm/m  ± 0.50 mm/m (Lotpunkte) |
| **Selbstnivellierbereich** | ± 4° |
| **Einsatzbereich ohne**  **Handempfänger (Radius)** | 25 m\* |
| **Einsatzbereich mit Handempfänger (Radius)** | 80 m\* |
| **Betriebstemperatur** | -10 °C bis +50 °C |
| **Stativ-Aufnahme** | 1/4" + 5/8" |
| **Schutzklasse** | IP54 |
| **Stromversorgung** | 3× 1.5 V Mignon (AA) Batterien |
| **Betriebsdauer (bei 20°C)** | 7 h (alle Dioden) |
| **Laserklasse** | 2, DIN EN 60825-1 : 2014 |

**\***Je nach Umgebungsbedingungen am Arbeitsplatz.

**Pressekontakt für Rückfragen**

|  |  |
| --- | --- |
| **Pressekontakt:**  SOLA-Messwerkzeuge GmbH  Sarah Blass, MA  Kommunikation/Pressearbeit  T +43 5523 53380-217  [sarah.blass@sola.at](mailto:sarah.blass@sola.at)  [www.sola.at](http://www.sola.at) | **Leserkontakt:**  SOLA-Messwerkzeuge GmbH  Unteres Tobel 25  6840 Götzis, Austria  T +43 5523 53380-0  [sola@sola.at](mailto:sola@sola.at)  [www.sola.at](http://www.sola.at) |

**Weitere Pressemeldungen und digitale Pressemappen**: <https://www.sola.at/de-at/ueber-sola/presse>

Seit über 70 Jahren kennzeichnet die Marke SOLA perfekte Messwerkzeuge. Als Spezialist für das Messen und Markieren bietet der österreichische Marktführer für Premium-Wasserwaagen ein breites Produktsortiment, das neben Wasserwaagen unter anderem Setz- und Abziehlatten, Gliedermaßstäbe, Rollbandmaße, Maßbänder, Winkel, Markierwerkzeuge, Laser-Entfernungsmesser sowie ein individuelles Laserprogramm umfasst. SOLA verfolgt dabei den Ansatz, Produkte so nah wie möglich an den Bedürfnissen der Kunden zu entwickeln und kontinuierlich zu optimieren. 1949 gegründet, ist SOLA heute in 70 Ländern weltweit präsent. In Österreich, Deutschland, der Schweiz, Ungarn und den USA unterhält SOLA eigene Vertriebsniederlassungen, in 29 weiteren Ländern ist SOLA mit starken Vertriebspartnern vertreten. 75 % aller Produkte werden am Standort Götzis/Österreich produziert. Hier entwickeln, fertigen und vertreiben 200 Mitarbeiter/-innen eine Produktpalette, die über 1.500 Artikel umfasst. Die hohen Qualitätsstandards, die sich SOLA selbst gestellt hat, werden in eigenen Labors und Testeinrichtungen fortlaufend überprüft. Zusätzliche Infos unter [www.sola.at](http://www.sola.at)

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\sbl1012\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\glyph-logo_May2016.png | <https://www.instagram.com/solameasuringtools> |
| C:\Users\sbl1012\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\flogo_RGB_HEX-114.png | <https://www.facebook.com/SOLAMesswerkzeuge/> |
| C:\Users\sbl1012\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\yt_icon_rgb.png | https://www.youtube.com/user/SOLAMesswerkzeuge |
| C:\Users\sbl1012\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\In-2C-21px-TM.PNG | <https://www.linkedin.com/company/sola-measuring-tools> |