

SOLA-Messwerkzeuge GmbH
Unteres Tobel 25
A-6840 Götzis
Tel: +43 (0)5523 53380-0
Fax: +43 (0)5523 53385
sola@sola.at
www.sola.at

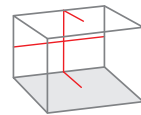
Ing. Guido Scheyer
SOLA-Meßwerkzeuge GmbH & Co.
Wannental 50
D-88131 Lindau
Tel: +49 (0)8382 28585
Fax: +49 (0)8382 977002
sola@sola.de
www.sola.de

SOLA Suisse AG
Grenzstrasse 24
CH-9430 St. Margrethen
Tel: +41 (0)71740 1616
Fax: +41 (0)71740 1818
info@solasuisse.ch
www.solasuisse.ch



DE 99040615 | Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

CROSSLINE



Lieferumfang

- CROSSLINE Kreuzlinienlaser
- 3 x 1.5 V (AA) Batterien
- BA Batterieadapter
- MH Magnethalterung
- Koffer
- CD-Gebrauchsanweisung

CROSSLINE	Art. Nr. 71013501
Max. Messtoleranz	±0.20 mm/m
Selbstnivellierbereich	±4°
Einsatzbereich ohne Handempfänger (Radius)	20 m*
Einsatzbereich mit Handempfänger (Radius)	80 m*
Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Stativ-Aufnahme	1/4"
Schutzklasse	IP54
Stromversorgung	3 x 1.5 V Mignon (AA) Batterien SOLA-Li-Ion Akku 5.2 (5200 mAh)
Betriebsdauer (bei 20 °C)	30 h 3 x 1.5 V (AA) Batterien Mignon 45 h SOLA-Li-Ion Akku (5200 mAh)
Laserkategorie	2M, DIN EN 60825-1:2014
Ausgangsleistung	< 1.0 mW
Wellenlänge	635 nm
Dimension	120 x 65 x 105 mm

ZUBEHÖR

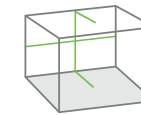


Für das Detektieren der Laserlinien bei ungünstigen Lichtverhältnissen oder bei größeren Entfernungen bis 80 m.

Handempfänger REC LRD0	Art. Nr. 71110801
Einsatzbereich (Radius)	2 – 80 m*
Max. Messtoleranz	fein: ±0.50 mm/grob: ±2.00 mm
Schutzklasse	IP54
Betriebsdauer	40 h (bei 20 °C)
Stromversorgung	1 x 9 V E-Block Batterie
Dimension	195 x 70 x 30 mm

FST Kompaktstativ	Art. Nr. 71121701
GA-SET Gewindeadapter-Set	Art. Nr. 71115941
LB RED Lasersichtbrille rot	Art. Nr. 71124501
ZS RED Magnetische Zielscheibe	Art. Nr. 71126401
SOLA-Li-Ion Akku-Set 5.2	Art. Nr. 71113901
SOLA-Li-Ion Akku 5.2	Art. Nr. 71114001
CC KFZ-Adapter	Art. Nr. 71110901
FL Flexilatte	Art. Nr. 71132101
ML 5 Messlatte	Art. Nr. 71130501
NK1 Neigungskeil	Art. Nr. 71128501
MH Magnethalterung	Art. Nr. 71124001
WH Wandhalterung	Art. Nr. 71123901

CROSSLINE GREEN



Lieferumfang

- CROSSLINE GREEN Kreuzlinienlaser
- 3 x 1.5 V (AA) Batterien
- BA Batterieadapter
- MH Magnethalterung
- Koffer
- CD-Gebrauchsanweisung

CROSSLINE GREEN	Art. Nr. 71013701
Max. Messtoleranz	±0.20 mm/m
Selbstnivellierbereich	±4°
Einsatzbereich ohne Handempfänger (Radius)	25 m*
Einsatzbereich mit Handempfänger (Radius)	80 m*
Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Stativ-Aufnahme	1/4"
Schutzklasse	IP54
Stromversorgung	3 x 1.5 V Mignon (AA) Batterien SOLA-Li-Ion Akku 5.2 (5200 mAh)
Betriebsdauer (bei 20 °C)	7 h 3 x 1.5 V (AA) Batterien Mignon 17 h SOLA-Li-Ion Akku (5200 mAh)
Laserkategorie	2M, DIN EN 60825-1:2014
Ausgangsleistung	< 5.0 mW
Wellenlänge	520 nm
Dimension	120 x 65 x 105 mm

*Je nach Umgebungsbedingungen am Arbeitsplatz.
Weitere Informationen zum Zubehör auf www.sola.at

ZUBEHÖR



Für das Detektieren der Laserlinien bei ungünstigen Lichtverhältnissen oder bei größeren Entfernungen bis 80 m.

Handempfänger REC LGD0	Art. Nr. 71111901
Einsatzbereich (Radius)	2 – 80 m*
Max. Messtoleranz	fein: ±0.50 mm/grob: ±2.00 mm
Schutzklasse	IP54
Betriebsdauer	40 h (bei 20 °C)
Stromversorgung	1 x 9 V E-Block Batterie
Dimension	195 x 70 x 30 mm

FST Kompaktstativ	Art. Nr. 71121701
GA-SET Gewindeadapter-Set	Art. Nr. 71115941
LB-G Lasersichtbrille grün	Art. Nr. 71124601
ZLM-G Zielscheibe grün	Art. Nr. 71126301
SOLA-Li-Ion Akku-Set 5.2	Art. Nr. 71113901
SOLA-Li-Ion Akku 5.2	Art. Nr. 71114001
CC KFZ-Adapter	Art. Nr. 71110901
FL Flexilatte	Art. Nr. 71132101
ML 5 Messlatte	Art. Nr. 71130501
NK1 Neigungskeil	Art. Nr. 71128501
MH Magnethalterung	Art. Nr. 71124001
WH Wandhalterung	Art. Nr. 71123901



CROSSLINE DER LEISTUNGSFÄHIGE KREUZLINIENLASER IM INNENAUSBAU

VIELSEITIG. DAUERHAFT. PRÄZISE.

WIR ENTWICKELN
MIT PROFIS.
FÜR PROFIS.

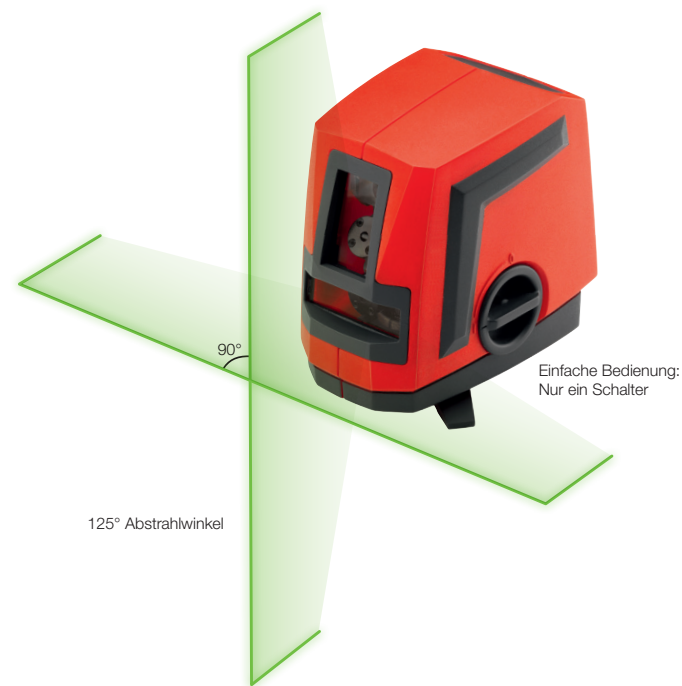




CROSSLINE

PERFEKT ARBEITEN MIT HELLEN LASERLINIEN.

Entdecken Sie den Kreuzlinienlaser mit bester Lasersichtbarkeit für hochpräzises Nivellieren mit einer Messtoleranz von nur 0.2 mm/m.



CROSSLINE

HANDLICH IM EXAKTEN 90° WINKEL.

Vom Start weg erleichtert Ihnen der CROSSLINE Ihre tägliche Arbeit. Ob beim Fliesenlegen, im Heizungsbau, beim Malen und Tapezieren, Möbel- oder Messebau – der CROSSLINE von SOLA spart Ihnen mit seiner hohen Genauigkeit wertvolle Zeit.



Eine deutlich sichtbare horizontale und eine vertikale Laserlinie bilden ein Kreuz im exakten 90° Winkel.



Das gut sichtbare Linienpanorama macht es Ihnen einfach, Möbel, Einrichtungen oder Bodenbeläge perfekt einzupassen.

CROSSLINE

PRÄZISE IN VIELSEITIGEN ANWENDUNGEN.

Ganz gleich, in welchen Räumen Sie arbeiten, der CROSSLINE bietet Ihnen dank seiner hellen Laserlinien beste Sichtbarkeit. Der vielseitige Kreuzlinienlaser lässt sich intuitiv bedienen und erzielt in Kombination mit einem Handempfänger Reichweiten von bis zu 80 m.



Mit dem optional erhältlichen Neigungskeil kann der CROSSLINE auch Schrägen markieren. Optimal für Treppen, Dachausbau, Malerarbeiten oder Aufputzmontage.



Pulse-Funktion: Mit dem Handempfänger können Sie den CROSSLINE auch im Außenbereich für Distanzen von bis zu 80 m einsetzen. Das macht ihn zum reichweitenstärksten Kreuzlinienlaser seiner Art.

CROSSLINE

ÜBERZEUGENDE PROFI-EIGENSCHAFTEN.

Ob Batterie- oder Akkubetrieb – seine lange Betriebsdauer macht ihn konkurrenzlos. Doch der CROSSLINE hat noch weitere Profi-Eigenschaften, mit denen er Sie unterstützt. Ein hochwertiger Partner auf jeder Baustelle.



Mit dem einzigartigen Drehfuß ist eine exakte Einstellung des CROSSLINE im Handumdrehen möglich.



Sein robustes Softgrip-Gehäuse schützt den CROSSLINE vor Spritzwasser und Staub (Schutzklasse IP54).

NEU: REAL GREEN

ECHT. BESSER. SICHTBAR.

SICHTBARER

Die Empfindlichkeit des Auges ist nicht für alle Farben (Wellenlängen) des Lichtspektrums gleich. Die Wellenlänge des grünen Lichts wird vom Auge am besten wahrgenommen.

HELLER UND SCHÄRFER

Durch neue Laserdioden wird das grüne Licht direkt erzeugt. Sie sorgen dafür, dass die neue REAL GREEN Lasertechnologie genauer ist als je zuvor. Verluste und Ungenauigkeiten, die durch die bisherige indirekte Methode entstanden sind, werden auf ein absolutes Minimum reduziert.

HOCHWERTIGER

Die neue REAL GREEN Lasertechnologie erzeugt Laserlinien mit deutlich weniger Streuungen (Speckles). Dadurch können qualitativ hochwertigere Laserlinien erzeugt werden, die das Arbeiten deutlich angenehmer machen.

FLEXIBLER

Durch den größeren Temperaturbereich der neuen Technologie lassen sich grüne Laser nun flexibler einsetzen. Temperaturen von -10° bis +50° C sind problemlos möglich und erweitern so den Einsatzbereich.

AUSDAUERNDER

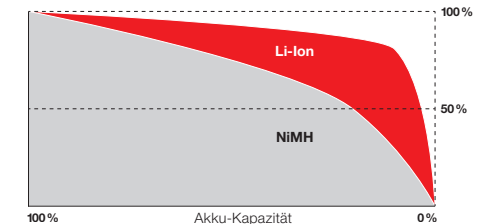
Im Vergleich zu herkömmlichen grünen Lasern überzeugt die neue REAL GREEN Technologie durch bessere Energieeffizienz und geringe Stromaufnahme und sorgt dadurch für längere Laufzeiten.

SOLA LI-ION AKKU

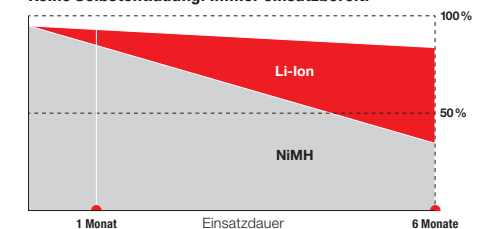
BIS ZU 45 STUNDEN POWER FÜR IHREN CROSSLINE.

Optional kann der CROSSLINE mit der neuesten SOLA Li-Ionen-Akku-Technologie ausgestattet werden: Sie ermöglicht eine Betriebsdauer von bis zu 45 Stunden und verbessert die Sichtbarkeit der Laserlinien. Kurze Ladezeiten und eine hohe Betriebsbereitschaft machen den CROSSLINE zu einem kompakten Powerpaket.

Volle Leistung bis zum Schluss.



Keine Selbstentladung. Immer einsatzbereit.



Kein Memory-Effekt. Laden wie man will.

