

Götzis, Österreich, Oktober 2019

## **Vector 50 Laser-Entfernungsmesser**

### **Einfache Bedienung und erweiterte Funktionen für Distanzen bis zu 50 m**

Der neue VECTOR 50 mit denkbar einfacher Bedienung ermöglicht ein höchst effizientes und schnelles Arbeiten. Die erweiterten Messfunktionen des VECTOR 50 sowie der Einsatzbereich von bis zu 50 Metern machen diesen Laser-Entfernungsmesser zu einem praktischen und zugleich preiswerten Begleiter am Bau.

#### **Erweiterte Messfunktionen und hohe Präzision**

Der VECTOR 50 misst Distanzen bis zu 50 m bei einer Genauigkeit von 1,5 mm/m. Er verfügt über sieben Messfunktionen, darunter die Basis-Funktionen Längenmessung, Flächenmessung, Volumenmessung und Dauermessung. Darüber hinaus kann der VECTOR 50 indirekte, nicht zugängliche Distanzen maßgenau über zwei Längenmessungen ermitteln (Pythagoras) sowie Minimum- und Maximum-Messungen durchführen. Einfache Rechenoperationen stellen für den VECTOR 50 keine Herausforderung dar. Mit dem Gerät können Messwerte unkompliziert und schnell addiert oder subtrahiert werden.

#### **Libelle für punktgenaue Messungen**

Besonders hilfreich für den Anwender ist die integrierte Libelle im VECTOR 50. Diese Libelle sorgt dafür, dass das Gerät bei waagrechten Messungen korrekt ausgerichtet wird. Der Vorteil: präzisere Messergebnisse. Dank der Länge von nur 10,5 cm und dem ergonomischen Design mit Softgrip liegt der VECTOR 50 angenehm in der Hand. Das 3-zeilige Display ist beleuchtet und ermöglicht dadurch ein eindeutiges und schnelles Ablesen bei jedem Lichtverhältnis.

#### **VECTOR 50 ersetzt VECTOR 40**

Der VECTOR 50 reiht sich in die bestehende Produktfamilie der SOLA Laser-Entfernungsmesser ein und ersetzt den bisher verfügbaren VECTOR 40. Mit seinen erweiterten Funktionen, dem größeren Einsatzbereich bis zu 50 Metern und seiner höheren Messgenauigkeit bietet der VECTOR 50 einen entscheidenden Mehrwert bei der täglichen Arbeit.

Geliefert wird der VECTOR 50 mit praktischer Gürteltasche, Handschlaufe sowie zwei 1.5 V (AAA) Batterien. Für das Detektieren des Laserpunktes bei ungünstigen Lichtverhältnissen kann optional eine Lasersichtbrille sowie eine Zielscheibe mit Magnet erworben werden.

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

Anzahl Zeichen: 2.084 (inkl. Leerzeichen); Anzahl Wörter: 283

## Bildmaterial

Die folgenden Bildmotive stehen für Veröffentlichungen in Druckauflösung zum Download zur Verfügung unter: <https://solatransfer.sharefile.com/d-sab41d0c4d7841359>



**Datei:** sola\_vector50\_product

**BU:** Der Laser-Entfernungsmesser VECTOR 50 verfügt über sieben Messfunktionen.

**Copyright:** SOLA-Messwerkzeuge GmbH



**Datei:** sola\_vector50\_display

**BU:** Mit dem Laser-Entfernungsmesser VECTOR 50 von SOLA können Messwerte schnell addiert oder subtrahiert werden.

**Copyright:** SOLA-Messwerkzeuge GmbH



**Datei:** sola\_vector50\_distances

**BU:** Der Laser-Entfernungsmesser VECTOR 50 von SOLA misst Distanzen bis zu 50 m bei einer Genauigkeit von 1,5 mm/m.

**Copyright:** SOLA-Messwerkzeuge GmbH



**Datei:** sola\_vector50\_vial

**BU:** Die integrierte Libelle im VECTOR 50 sorgt dafür, dass das Gerät bei waagrechten Messungen korrekt ausgerichtet wird.

**Copyright:** SOLA-Messwerkzeuge GmbH

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

## Pressekontakt für Rückfragen

<b>Pressekontakt:</b>  SOLA-Messwerkzeuge GmbH Sarah Blass, MA Kommunikation/Pressearbeit  T +43 5523 53380-21 <a href="mailto:sarah.blass@sola.at">sarah.blass@sola.at</a> <a href="http://www.sola.at">www.sola.at</a>	<b>Leserkontakt:</b>  SOLA-Messwerkzeuge GmbH Unteres Tobel 25 6840 Götzis, Austria  T +43 5523 53380-0 <a href="mailto:sola@sola.at">sola@sola.at</a> <a href="http://www.sola.at">www.sola.at</a>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

Seit 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)



<https://www.instagram.com/solameasuringtools>



<https://www.facebook.com/SOLAMesswerkzeuge/>



<https://www.youtube.com/user/SOLAMesswerkzeuge>



<https://www.linkedin.com/company/sola-measuring-tools>