

BEDIENUNG OPERATION



() SEND 2 SEC. Ein I Aus Messdaten senden 1 X



Messrichtung ändern VERBUNDEN CONNECTED







DU MÖCHTEST MEHR ERFAHREN? YOU WANT TO LEARN MORE?

GEBRAUCHSANWEISUNG ROLLMETER DE

OPERATING INSTRUCTIONS TAPE MEASURE EN



3. MESSGERÄT EINSCHALTEN TURN ON THE MEASURING DEVICE



4. MESSGERÄT VERBINDEN CONNECT THE MEASURING DEVICE



MESSMETHODEN

MEASUREMENT METHODS

FREIFORM-AUFMASS FREEFORM MEASUREMENT

- > bei einfachen, rechtwinkeligen Konturen For simple, right-angeled contours
- > ideal bei Grundrissen Ideal for floor plans

KOORDINATEN-AUFMASS COORDINATE MEASUREMENT

- > zur Erfassung von Schrägen und Winkeln For the measurement of slopes and angles.
- > bei hohen Genauigkeitsanforderungen When high accuracy is required

TABELLEN-AUFMASS

TABLE-MEASUREMENT

> Tabellen konfigurieren und Messwerte automatisch übertragen Configure tables and automatically transfer measurement data

AUFMASS-BLATT

MEASUREMENT SHEET

- > Objekte spezifizieren und Informationen erfassen Specify objects and collect information
- > Messwerte standardisiert in Tabellen und Skizzen zuordnen
- Standardize and assign measurement values to tables and sketches





Recommended only for low accuracy requirements

SOLAFLEX

HANDBOOK

SOLAFLEX

DE

EN





SOLAFLEX GMBH

Unteres Tobel 25

A-6840 Götzis

+43 (0)5523 57707 info@solaflex.com

www.solaflex.com

KONFORMITÄTS-ERKLÄRUNG

Hiermit erklärt Solaflex GmbH. dass das Produkt

Solaflex RX5

den folgenden Richtlinen entspricht:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU Electromagnetic Compatibility 2014/30/EU Low Voltage Directive 2014/34/EU RoHS Directive 2011/65/EU MID 2014/32/EU (Annex MI-008 & Annex D1)

Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung und Informationen zur bestimmungsaemäßen Verwendung finden Sie hier: www.solaflex.com

Götzis 02/2022



SOLAFLEX GMBH Unteres Tobel 25, A-6840 Götzis, Austria +43 (0)5523 57707, info@solaflex.com www.solaflex.com



