

## DECLARATION OF CONFORMITY



Herewith declares Solaflex GmbH,  
that the product

### Solaflex LX40

complies with the following Directives:

2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED)  
2014/30/EU Electromagnetic compatibility (EMC)

The full text of the EU Declaration of Conformity  
and information of the intended use of the  
product can be found here:  
[www.solaflex.com](http://www.solaflex.com)

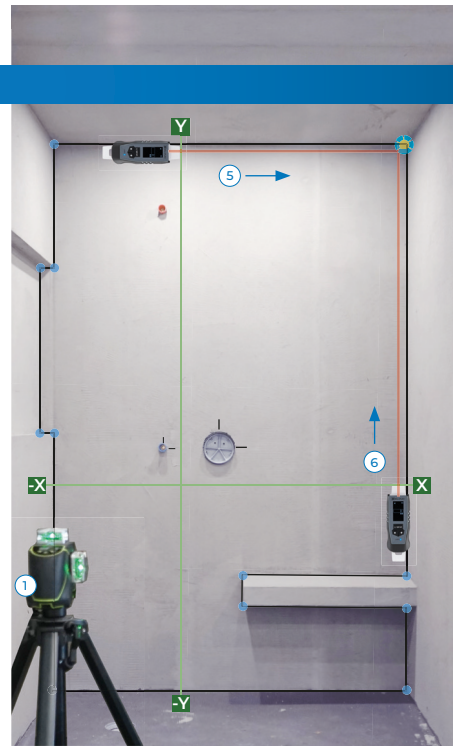
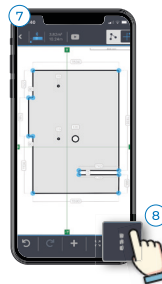
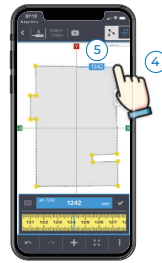
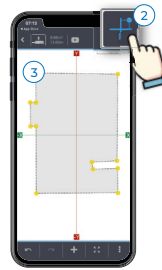
Götzis 04/2024



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

## KOORDINATEN-AUFMASS COORDINATE MEASUREMENT

- 1 **Laser positionieren**  
Position the laser
- 2 **Neue Zeichnung | Koordinatenmodus**  
New Drawing | Coordinate Mode
- 3 **Skizze vorzeichnen**  
Pre-sketch the objekt
- 4 **Messpunkt wählen**  
Select contour point
- 5 **X-Achse messen**  
Measure X-axis
- 6 **Y-Achse messen**  
Measure Y-axis
- 7 **Messvorgang für alle Punkte wiederholen**  
Repeat measurement process for all points
- 8 **Weitere Bearbeitung oder Export als pdf oder dxf**  
Continue editing or export as pdf or dxf



### JEDEN MESSPUNKT ZUERST ZUR X-ACHSE UND DANN ZUR Y-ACHSE MESSEN!

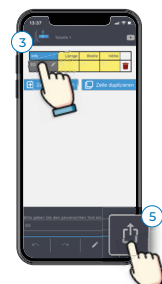
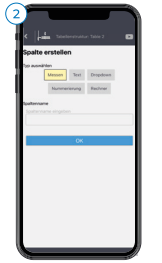
MEASURE EACH MEASUREMENT POINT FIRST TO THE X-AXIS AND THEN TO THE Y-AXIS!

VIDEOS & TUTORIALS



## TABELLEN-AUFMASS TABLE MEASUREMENT

- 1 **Neue Tabelle erstellen und anpassen**  
Create and customize a new table
- 2 **Spalten hinzufügen und Spaltentyp wählen**  
Insert columns and define column type
- 3 **Text eingeben und mit OK bestätigen. Es wird automatisch die nächste Spalte ausgewählt.**  
Enter text and confirm with OK. The next column will be automatically selected.
- 4 **Messen**  
Measure
- 5 **Export als csv oder pdf**  
Export as csv or pdf



- 3 **OPTIONAL: Tabelle als Vorlage speichern**  
OPTIONAL: Save table as template
- 4 **automatischer Wechsel in nächste Messspalte**  
Automatic switch to the next measurement column
- 5 **Export als csv oder pdf**  
Export as csv or pdf

## AUFMASS-BLATT MEASUREMENT SHEET

- 1 **Individuelle Vorlage im Web erstellen**  
Create custom templates online
- 2 **Aufmaßblatt in der App öffnen**  
Open the measurement sheet in the app
- 3 **Messen und Befüllen**  
Measure and fill
- 4 **Export als pdf, csv oder json**  
Export as pdf, csv or json



QUICK START



- 1 **Mess-Referenzpunkt**  
Measurement reference point
- 2 **Display**  
Display
- 3 **2 Sec. > EIN | AUS**      **1 x > Daten senden**  
ON | OFF                      Send
- 4 **beide Pfeile 2 Sek. > Referenzpunkt wählen**  
both arrows for 2 sec. > set reference point  
**1 x > Messrichtung ändern / nächster Punkt**  
Change measurement direction / Next measurement point
- 5 **Batteriefach für 2 Stk. AAA-Batterien**  
Battery Compartment for 2 AAA batteries

LX40  
LASER ENTFERNUNGSMESSER  
LASER DISTANCE METER

## BEDIENUNG

### OPERATION

 **2 SEC.** Ein / Aus  
On / Off  
**1 X** Messdaten senden  
Send measurement data

 **VERBUNDEN**  
CONNECTED  
Nächster Messpunkt /  
Messrichtung ändern  
Change measurement  
direction /  
next measurement point

 **NICHT**  
VERBUNDEN  
NOT  
CONNECTED  
Wechsel mm / cm  
Switch mm / cm

 **2 SEC.** Wechsel  
Mess-Referenzpunkt  
Change measurement  
reference point



**DU MÖCHTEST  
MEHR ERFAHREN?  
YOU WANT TO LEARN MORE?**

GEBRAUCHSANWEISUNG  
LASER-ENTFERNUNGSMESSE  
DE







OPERATING INSTRUCTIONS  
LASER DISTANCE METER  
EN



## ERSTE SCHRITTE

### FIRST STEPS

**1. DOWNLOAD**   
 

**2.**   
Freiform-Aufmaß  
Freeform Measurement  
Koordinaten-Aufmaß  
Coordinate Measurement  
Tabellen-Aufmaß  
Table Measurement  
Aufmaß-Blatt  
Measurement Sheet

**3. MESSGERÄT EINSCHALTEN**  
TURN ON THE MEASURING DEVICE



**4. MESSGERÄT VERBINDEN**  
CONNECT THE MEASURING DEVICE



## MESSMETHODEN

### MEASUREMENT METHODS

**FREIFORM-AUFMASS**  
FREEFORM MEASUREMENT

- ▶ bei einfachen, rechtwinkligen Konturen  
For simple, right-angled 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

## FREIFORM-AUFMASS

### FREEFORM MEASUREMENT

  
**1** Länge messen  
Measure the length  
 **1 x**

**2** Messrichtung ändern  
Change measure-  
ment direction  


**3** Messvorgang für alle  
Längen wiederholen  
Repeat measure-  
ment process for all lengths

nur bei geringen Genauigkeits-  
anforderungen empfohlen  
Recommended only for low  
accuracy requirements

HANDBUCH  
SOLAFLEX  
DE




HANDBOOK  
SOLAFLEX  
EN



## WEITERE FUNKTIONEN

### MORE FUNCTIONS

  
Weitere Funktionen  
z.B. Stücklistenauflö-  
sung, Kontur einfrieren  
More Functions  
e.g. Bill of Materials,  
Freeze Outline, ...

Export als  
pdf, dxf, csv  
Export as  
pdf, dxf, csv  
Download  
  
app.solaflex.com



   
Bedienungsanleitung  
auf [www.solaflex.com](http://www.solaflex.com)  
Operating instructions  
on [www.solaflex.com](http://www.solaflex.com)

## KONFORMITÄTS- ERKLÄRUNG



Hiermit erklärt Solaflex GmbH,  
dass das Produkt

**Solaflex LX40**

den folgenden Richtlinien entspricht:

**2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED)**  
**2014/30/EU Electromagnetic compatibility (EMC)**

Den vollständigen Text der EU-Konformitätser-  
klärung und Informationen zur bestimmungs-  
gemäßen Verwendung finden Sie hier:  
[www.solaflex.com](http://www.solaflex.com)

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

Götzis 04/2024



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



R3732895X