



SOLA Measures App



RED DIGITAL REDM DIGITAL DIGITALE WASSERWAAGE MIT BLUETOOTH

Die RED(M) digital findet überall dort Einsatz, wo Neigungen, Gefälle oder Winkel schnell und exakt bestimmt werden müssen. Es handelt sich dabei um Präzisions-Wasserwaagen mit einem integrierten elektronischen Neigungsmodul und Bluetooth-Schnittstelle. Die digitalen Wasserwaagen sind äußerst präzise, robust und einfach zu bedienen.

HIGHLIGHTS

- ▶ Messtoleranz Solatronic-Modul:
0.05° bei 0° und 90° bzw. 0.10° zwischen 1° und 89°
- ▶ Umschaltbare Neigungsanzeige in °, mm/m, %, in/ft „Hold“-Funktion zum Speichern von Messwerten und zur
- ▶ Übertragung von Winkeln
- ▶ Digitale Anzeige dreht sich automatisch bei Umschlagmessungen
- ▶ Dauerhaft beleuchtetes Display für optimale Ablesbarkeit
- ▶ Zuschalbare akustische Signalführung
- ▶ Patentierte SOLA FOCUS-Libellen bei RED 60 digital, RED 120 digital und REDM 60 digital
- ▶ Schutzklasse IP65
- ▶ Bluetooth-Schnittstelle für SOLA Measures App

Solatronic-Modul mit praktischen Funktionen

Das zentrale Merkmal der RED(M) digital bildet das integrierte elektronische Neigungsmodul (Solatronic-Modul). Die Anzeige der Messwerte erfolgt über die „Mode“-Funktion wahlweise in Grad (°), mm/m, Prozent (%) oder in/ft (dezimal oder fraktional). Mit der „Hold“-Funktion können Messwerte für ein späteres Ablesen gespeichert und Winkel einfach übertragen werden.



- 1 ON/OFF Taste – dauerhaft beleuchtetes Display für optimale Ablesbarkeit
- 2 Akustische Signalführung bei schwierigen Sichtverhältnissen
- 3 „Hold“-Funktion für Messwertspeicher
- 4 „Mode“-Taste für Umschalten der Messwert-Einstellungen (°, mm/m, %, in/ft)



Optimales Ablesen bei Umschlagmessungen

Bei Umschlagmessungen dreht sich die digitale Anzeige auf dem Modul automatisch. Dies erleichtert besonders Messungen über Kopf. Dank des dauerhaft beleuchteten Displays kann das Messergebnis auch bei schwierigen Lichtverhältnissen deutlich abgelesen werden.



Akustische Signalführung

Die akustische Signalführung ermöglicht ein Messen ohne Sichtkontakt zum Display. Je näher sich die Position der digitalen Wasserwaage der Standardposition (0° und 90°) nähert, desto schneller wird die Frequenz des Signaltons.



REDM digital: stärkste Magnetkraft

Die REDM digital ist mit extrastarken Neodym-Magneten ausgestattet und bietet höchste Haftkraft auf allen magnetisierbaren Oberflächen. Dank der seitlichen Einbaumethode ist die Messfläche durchgehend plan, lässt sich leicht reinigen und ermöglicht sauberes, präzises Arbeiten. Die unterbrechungsfreie Messfläche verhindert zudem Kratzer auf empfindlichen, lackierten Oberflächen.



Bluetooth für SOLA Measures App

Effizienter messen und dabei Zeit sparen – die kostenlose App SOLA Measures macht's möglich. Dank der Bluetooth-Schnittstelle kann die RED digital zusammen mit der kostenlosen App SOLA Measures verwendet werden. Geeignet für iOS und Android.



App downloaden für praktische Zusatzfunktionen:

- ▶ Echtzeit-Übertragung der Messwerte auf das Mobilgerät
- ▶ Fernsteuerung von Funktionen am Messgerät über die App
- ▶ Erfassen und Speichern der Messergebnisse mit Datum und Uhrzeit
- ▶ Hinzufügen von Notizen, Fotos und Videos zu Messwerten
- ▶ Foto-Overlay: Fotos mit Echtzeitdaten (Messwert, Datum und Uhrzeit) erstellen und speichern
- ▶ Messergebnisse speichern, verwalten und teilen



Weitere Informationen auf www.sola.at

TECHNISCHE DATEN

	RED digital	REDM digital
Material	Aluminium	Aluminium
Oberfläche	beschichtet	beschichtet
Farbe	rot	rot
Dimension	59 x 27 mm	59 x 27 mm
Profilgewicht	890 g/m	890 g/m
Messfläche	beschichtet	beschichtet
Anzahl Waagrechtlibellen*	1	1
Anzahl Senkrechtlibellen*	1	1
Max. Messtoleranz Standardmessung	0.50 mm/m	0.50 mm/m
Max. Messtoleranz Umschlaglage	0.50 mm/m	0.50 mm/m
Messtoleranz Solatronic-Modul	0.05° bei 0° und 90°, 0.10° zw. 1° und 89°	0.05° bei 0° und 90°, 0.10° zw. 1° und 89°
Magnet	-	Neodym, seitlich verbaut
Endkappe	2-K	2-K
Schutzklasse	IP65	IP65

*Die RED 60 digital, RED 120 digital und REDM 60 digital sind mit der patentierten SOLA FOCUS-Libelle ausgestattet.

BESTELLINFORMATION

Modell	Länge	Art.Nr.
RED 25 digital	25 cm	01730201
RED 60 digital	60 cm	01730801
RED 120 digital	120 cm	01731401
REDM 60 digital	60 cm	01735801
RED 60 laser digital	60 cm	71051001

OPTIONALES ZUBEHÖR

Artikel	Länge	Art.Nr.
Schutzhülle Kunststoff	25 cm	R160708
Schutztasche	60 cm	R316149
Schutztasche	120 cm	R316151