

digigrad

0 - 180°
0,05°

Goniometro elettronico
Digitaler Winkelmesser
Digital angle gauge
Lecteurs d'angle numérique





Instruction manual

The digital angle gauge is a precision measuring instrument with a high-end sensor system and a LCD-display. The measuring range extend from 0° - 180° in 0,05° steps. You can use the integrated horizontal and vertical bubble for easy checking angles and levels.

Regularly check before using the adjustment of your gauge to obtain the accuracy. For checking measure in the plane or at a known angle and check whether the displayed value corresponds.

On/Off button

Switch on the instrument by pressing «ON» (1). For the switch off, press the same button again.

Light

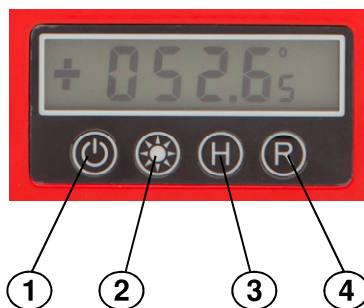
If you want to switch on the display light, press the «LIGHT» button (2).

Hold-function

Press the «H» button (3) to lock the measured result on display. Display is showing «HOLD». To switch off, press the «H» button again.

Reset-funktion

You can reset the instrument in each angularity by pressing the «R» button (4), especially for measure complementary angles.



Specifications	DIGIT 50
Display definition	0,05°
Accuracy	±0,2°
Measuring range	±0° - 185°
auto. switch off	after 5 minutes
Operating temperature	-5°C to +35°C
Operating time	ca. 1,5 years
Weight	650 g
Battery	2x AAA
Length	500 mm



Bedienungsanleitung

Das digitale Winkelmessgerät ist ein elektronisches Präzisionsmessgerät mit innovativem, patentiertem Sensorsystem. Die Winkelanzeige erfolgt digital auf einer LCD-Anzeige. Der Messbereich reicht von $\pm 0^\circ$ - 180° und wird in $0,05^\circ$ Schritten angezeigt. Unter Berücksichtigung der Horizontal- und Vertikalllibelle können alle Winkel und Neigungen schnell und exakt gemessen und festgelegt werden.

Kontrollieren Sie regelmäßig vor Gebrauch die Justierung Ihres Messinstruments, um die Genauigkeit zu erhalten. Messen Sie zur Prüfung in der Ebene oder an einem bekannten Winkel und kontrollieren Sie ob der angezeigt Wert dem entspricht.

Ein-/Ausschalten

Schalten Sie das Gerät mit der «ON»-Taste (1) ein. Um das Gerät auszuschalten, drücken Sie diese Taste erneut.

Licht

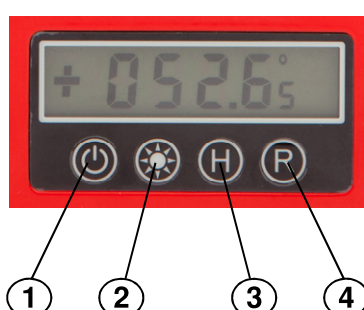
Um das Displaylicht ein- und auszuschalten drücken Sie die «LIGHT»-Taste (2).

Hold-Funktion

Drücken Sie die «HOLD»-Taste (3), um einen gemessenen Wert im Display festzuhalten. Um die HOLD-Funktion wieder auszuschalten, drücken Sie diese Taste erneut.

Reset-Funktion

Das Gerät kann mit der «Reset»-Taste (4) in jeder Winkelstellung auf den Messwert 0.00 gesetzt werden, somit ist auch die Messung von Komplementärwinkeln möglich.



Technische Daten	DIGIT 50
Anzeigeauflösung	$0,05^\circ$
Genauigkeit	$\pm 0,2^\circ$
Messbereich	$\pm 0^\circ$ - 185°
auto. Abschaltung	nach 5 Minuten
Temperaturbereich	-5°C bis 35°C
Betriebsdauer	ca. 1,5 Jahre
Gewicht	650 g
Batterie	2x AAA
Länge	500 mm

Manuel d'instruction

Le mesureur d'angle digital est un instrument doté d'un système de haute précision et munis d'un écran digitale. La largeur d'angle est de 0° à 180°, d'une précision de 0,05°. Possibilité d'utiliser les deux bulles située une à l'horizontal et une à la verticale du niveaux, afin de prendre tous type de mesure d'angle.

Vérifiez régulièrement avant d'utiliser le réglage de votre instrument de mesure ecteur pour maintenir la précision. Mesurez pour vérifier dans le plan ou à un angle connu et vérifiez si la valeur affichée correspond.

On/Off bouton

Appuyer sur le bouton «ON» ① allumer et appuyer une deuxième fois pour l'éteindre.

Lumière

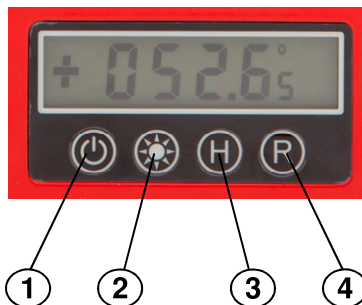
Appuyer sur le bouton «Etoile» ② pour la lumière.

Hold-fonction

Appuyer sur le bouton «H» ③ pour bloquer la mesure désirer et appuyer un deuxième fois pour libérer l'indice de mesure.

Fonction enregistrement

Vous pouvez mettre en place un angle de référence appuyer sur le bouton «R» ④. Afin de disposer de celui-ci comme base zéro de votre angle.



Spécifications	DIGIT 50
Précision	0,05°
Tolérance	±0,2°
Largeur d'angle	±0° - 185°
Temps de veille	après 5 minutes
Température de fonctionnement	-5°C à +35°C
Temps piles	ca. 1,5 année
Poids	650 g
Piles	2x AAA
Largeur	500 mm



Manuale di istruzioni

Il Misuratore d'angolo digitale è uno strumento di misura di precisione con un sistema di sensori di fascia alta e un display LCD. Il campo di misura va da 0 ° a 180 ° con incrementi di 0,05 °. È possibile utilizzare la bolla orizzontale e verticale integrate per controllare facilmente angoli e livelli.

Testare regolarmente prima di utilizzare la regolazione del misuratore per ottenere una misura precisa. Per controllare la misura utilizzare un piano o con un angolo noto e controllare se il valore visualizzato corrisponde.

Pulsante On / Off

Accendere lo strumento premendo «ON» pulsante ①. Per spegnere, premere nuovamente lo stesso tasto.

Luce display

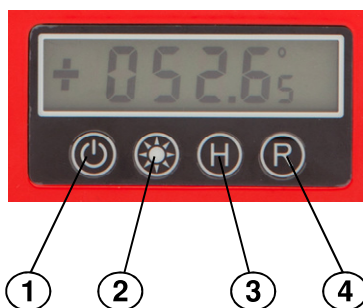
Se si desidera accendere la luce del display, premere il tasto «LIGHT» pulsante ②

Funzione “blocco misura”

Premere «H» pulsante ③ per bloccare il risultato misurato sul display. Il display mostra «HOLD». Per spegnere, premere di nuovo il pulsante ③ «H».

Reset-funzioni

È possibile ripristinare lo strumento in ogni angolarità premendo il pulsante ④ «R», in particolare per misurare angoli complementari.



Dati tecnici	DIGIT 50
Precisione	0,05°
Tolleranza	±0,2°
Campo di misura	±0° - 185°
Autospegnimento	dopo 5 minuti
Temperatura di esercizio	da -5°C à +35°C
Tempo di funzionamento	ca. 1,5 anni
Peso	650 g
Batterie	2x AAA
Lunghezza	500 mm

