

WYLER AG
 Im Hölzli 13
 8405 Winterthur
 Switzerland

Tel. +41 52 233 66 66 E-Mail: wylar@wylarag.com www.wylarag.com

Ausserhalb der Schweiz kontaktieren Sie unsere Ländervertretungen:
www.wylarag.com/de/kontakt/vertretungen

Herzlichen Dank, dass Sie sich für WYLER entschieden haben!

Lesen Sie diese Quick-Referenz durch, bevor Sie mit dem **Clinotronic S** zum ersten Mal arbeiten.

Beachten Sie bitte die Sicherheitshinweise.

Produktmarke und Typbezeichnung

Produktmarke Clinotronic S, Typbezeichnungen Art. 015-S-XG45 ohne Inserts
 Art. 015-S-HG45 mit je 2 Magneten allseitig
 Art. 015-S-PG45 mit je 2 Gewinde M3 allseitig

Warnung! In dieser Quick Referenz wird folgendes Zeichen verwendet:
 Damit soll auf besondere Gefahren hingewiesen werden



Sicherheitshinweise

- Das **Clinotronic S** entspricht den geltenden Richtlinien und Normen siehe dazu:
 - Dieses Quick Referenz
 - Das Typenschild auf der Rückseite des Gerätes
 - Die **Gebrauchsanleitung** mit der **CE Konformitäts-Erklärung Clinotronic S** auf www.wylarag.com

Bestimmungsgemässe Verwendung

- Das **Clinotronic S** ist ausschliesslich für das Messen von Neigungswinkeln vorgesehen.
Achtung! Es sind **keine** anderen Anwendungen vorgesehen!

Nicht bestimmungsgemässe Verwendung

- Das Gerät dient nicht als Unterlage in Schraubstöcken! Das präzise Gehäuse kann sich deformieren.
- Nicht unter Wasser tauchen! Das Gerät kann im Innern einen Kurzschluss erleiden.
- Nicht als Hammer benutzen! Die beschädigten Messflächen sind danach nicht mehr messfähig.
- Das Gerät nicht werfen! Das Gehäuse kann schwere Verletzungen hervorrufen.
- Benutzen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Quellen starker elektromagnetischer Strahlung (z.B. ungeschirmte Hochfrequenzquelle), weil diese den Betrieb stören können.
- Es dürfen nur original WYLER AKKUS verwendet werden.
- Die **Akkus dürfen nur** mit dem mitgelieferten Ladegerät geladen werden.
- Die **Akkus dürfen nur** beaufsichtigt geladen werden. Akku nicht offen herum liegen lassen
- Die **Akkus dürfen nicht** bei Temperaturen unter 0°C geladen werden
- Die **Akkus dürfen nicht** bei Temperaturen unter -20°C entladen werden.
- Verschiessen Sie den Akku-Deckel am Gerät sorgfältig, aber nicht mit Gewalt!
 Für die Dichtheit des Verschlusses ist ein O-Dichtring montiert.
- Beachten Sie die aktuellen Vorschriften der Luftfahrtgesellschaften bezüglich des Transports von Lithium-Ionen-Akkus im Handgepäck und im aufgegebenen Gepäck!
- Gerät nicht in Wasser eintauchen! Unter Wasser verliert die eingebaute Kurzschluss-sicherung ihre Wirkung!



Technische Daten, Masse, Gewicht, Schutzart, Betrieb, Lagerung

Messbereich:	± 45°	Messauflösung:	5 arcsec oder 0.02mm/m
Masse L x H x T:	100 x 75 x 30 mm	Gewicht:	400 g
Schutzart:	IP64	Gewicht Lieferumfang:	850 g
Lagerung:	Im Koffer bei -20° bis +60° C	Betriebstemperatur:	0° bis 40°

Standard Lieferumfang (Zubehör siehe www.wylarag.com)

- 1- **Koffer** für Lagerung, Transport und Versand zwecks Reparatur
- 2- **Clinotronic S**,
- 3- **Akku**
- 4- **Ladenetzteil**
- 5- **USB-Kabel**
- 6- **IR Zapper**
- 7- **wylarCONNECT MINI, Bluetooth®**
- **Quick Referenz** (Gebrauchsanleitung siehe www.wylarag.com)

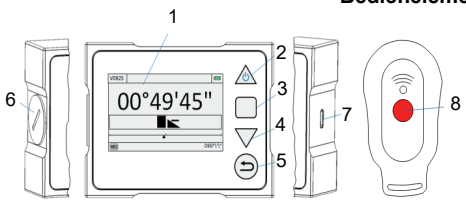


Ausserbetriebnahme, Entsorgung



- Bei der Ausserbetriebnahme des **Clinotronic S** sind die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Elektronikabfall zu beachten.
- Die Akkus müssen aus dem Gerät entfernt und beide Teile separat der fachgerechten Entsorgung zugeführt werden.

Bedienelemente



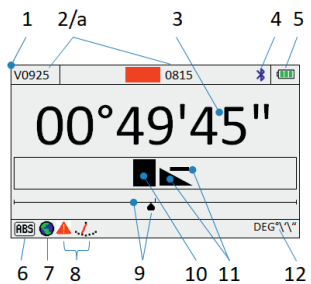
- 1 Bildschirm
- 2-5 Folientastatur
- 6 Akku-Deckel
- 7 USB-C Anschluss
- 8 IR Zapper

Laden des Clinotronic S



- Das Clinotronic S mit Kabel mit dem Lade-Netzteil verbinden
- Stecken Sie das Lade-Netzteil in eine Steckdose (100-240V~)
- Das Gerät beginnt automatisch mit dem Ladevorgang

Bildschirmübersicht, Tastatur



- 1 **Screen**
- 2 **Seriennr.;** 2a **IR-Zapper-Nr.+** rot blinkendes Feld
- 3 **Winkelanzeige** (je nach gewählter Einheit)
- 4 **Funk** aktiviert,
- 5 **Ladeanzeige**
- 6 **Messart** ABS = Absolut; REL = Relativ Zero
- 7 **Lokale Gravitationskonstante** ist eingestellt
- 8 Kalibration mit **Clinomaster** durchgeführt
- 9 **Läufer** des ganzen Winkelbereichs
- 10 **Optische Anzeige** des Winkelbereichs **nahe Null**
- 11 **Steigungsdreieck** und Plus- / Minus-Zeichen gemäss Neigung

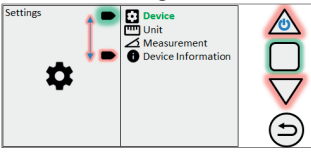
- 12 **Mass-Einheit**
- 13 **Ein/Aus** Im Menü: Pfeil n.oben
- 14 **Menu** Im Menü: Enter; Untermenü: Cursor nach rechts

- 15 **Pfeil n. unten short cut** "Relative Zero"
- 16 **Zurück/Abbruch** Im Menü: Cursor nach links

Einschalten: Drücken Sie auf den Knopf (13) der Bildschirm startet unmittelbar.

Ausschalten: Drücken Sie auf den Knopf (13) so lange, bis die Meldung erscheint: **Power off**

Menü Bedienung: Drücken Sie auf den Knopf (14) um ins Menü "**Settings**" zu gelangen.

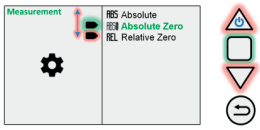


- Menüpunkte:
- Device Gerät
 - Unit Masseinheit
 - Measurement Mess-Art
 - Device Information Geräte-Info

- Mittels Pfeil nach oben und Pfeil nach unten bewegen Sie den Cursor auf und ab.
- Mittels wählen Sie im Menü den gewünschten Menüpunkt aus.
- Mit dem Knopf „Zurück“ kehren Sie eine Menü-Stufe zurück, oder erreichen den Messmodus wieder.

Umschlagmessung (Beseitigung Nullpunkt-Drift)

Steigen Sie mit ins Menü "Measurement" ein. Wählen Sie mit den Punkt "Absolut Zero"



danach: .
Das Menü führt Sie am Bildschirm durch die Umschlagmessung.

Für weitere Informationen lesen Sie die Gebrauchsanleitung unter www.wylerag.com