

### WYLER AG - Neigungsmesssysteme

Im Holderli 13, 8405 Winterthur, Schweiz  
+41 52 233 66 66 | wyler@wylerag.com | www.wylerag.com

Ausserhalb der Schweiz:

Bitte kontaktieren Sie unsere Vertretungen, Infos unter [www.wylerag.com/de/kontakt/vertretungen](http://www.wylerag.com/de/kontakt/vertretungen)

### Herzlichen Dank, dass Sie sich für WYLER entschieden haben!

Lesen Sie diese Kurzanleitung bevor Sie wylerCONNECT nutzen.

**Bitte befolgen Sie jederzeit die Sicherheitsanweisungen.**

### Produktmarke und Typenbezeichnung

<b>Produktmarke</b>	wylerCONNECT	<b>Typenbezeichnung</b>	Art. 029-0001-003 wylerCONNECT Art. 029-0001-00x wylerCONNECT Sets
---------------------	--------------	-------------------------	---

### Sicherheitsanweisungen

Der wylerCONNECT entspricht den geltenden Richtlinien und Normen, sehen dazu:

Das Typenschild auf der Rückseite des Geräts

Die Gebrauchsanleitung mit der CE Konformitäts-Erklärung finden Sie unter [www.wylerag.com](http://www.wylerag.com)

### Bestimmungsgemässe Verwendung

- Der wylerCONNECT ist ausschliesslich für die Verbindung mit PC über USB-Kabel und für die Gerateverbindungen über Bluetooth und wyBus-Kabel vorgesehen.
- Betriebssystem: **Windows 10/11**
- **Achtung: Dieses Gerät wurde ausschliesslich für diesen und keinen anderen Zweck entwickelt.**

### Nicht bestimmungsgemässe Verwendung

- **Benutzen Sie den wylerCONNECT nicht in der Nahе von starker elektromagnetischer Strahlung (z.B. ungeschirmte Hochfrequenzquellen), da diese den Betrieb stören können.**
- **Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten! IP64 ist nicht für Unterwassersituationen ausgelegt.**



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

Stromversorgung:	5V, USB-C	Stromverbrauch:	Max. 500mA@5V
Masse L x H x B:	71 x 65 x 41 mm	Gewicht:	140 g
Schutzart:	IP64	Gewicht Lieferumfang:	550 g
Lagerung:	Im Koffer: -20 bis +60 °C	Betriebstemperatur:	0 bis 40 °C

### Lieferumfang 029-0001-002 (Zubehör siehe [www.wylerag.com/de/produkte](http://www.wylerag.com/de/produkte))

1. Koffer für Lagerung, Transport und Versand
2. wylerCONNECT
3. USB-Kabel
4. wylerTRIGGER
5. Kurzanleitung

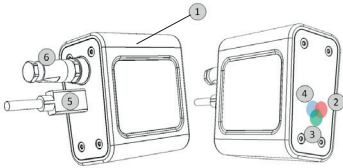


### Entsorgung



- Achten Sie bei der Ausserbetriebnahme des wylerCONNECTs auf die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Elektronikabfall.
- Batterien und Akkus müssen aus dem Gerät entfernt und separat entsorgt werden.

**Bedienelemente, LEDs**



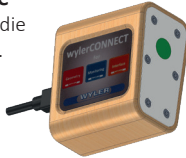
**wylerTrigger**



- 1 Gehäuse
- 2-4 LED rot, grün, blau
- 5 USB-C
- 6 wyBus
- 7 Trigger am wylerTRIGGER

**Verbindung mit dem PC**

Die **grüne LED (3)** zeigt die Betriebsbereitschaft an.

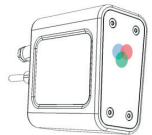


**Anlernen des wylerTRIGGERs**

Zeigen Sie dem wylerTRIGGER auf den wylerCONNECT. Drücken Sie den roten Knopf mindestens 5 Sekunden. Die **rote LED (2)** des wylerCONNECTs blinkt ein Mal. Der Trigger ist jetzt angelernt.

**LED Signal-Code (rot, grün, blau)**

Funktion	Permanent	Langsam blinkend	Schnell blinkend
Gerät nutzen	Grün		
Gerät suchen über Funk			Blau
Gerät suchen über Kabel			Grün
Gerät über Funk verbunden		Blau	
Gerät über Kabel verbunden		Grün	
Trigger erkannt			Rot



**Liste der kompatiblen kabellosen Geräte:**

maximum 6 Geräte gleichzeitig anschliessbar, abhängig von andern drahtlosen Geräten in der Umgebung

- BlueLEVEL, BlueLEVEL II, BlueLEVEL-2D, wylerCLINO, wylerCLINO Frame, wylerLEVEL Frame, wylerLEVEL, BlueCLINO, BlueCLINO HP, Clinotronic S

**Liste der nicht kompatiblen kabellosen Geräte:**

- BlueMETER, BlueTC, BlueMETER SIGMA, LEVELMETER 2000 mit Funk

**Liste der RS485-kompatiblen kabelgebundenen Geräte (standartSYSTEM devices):**

immer mit MultiTC verbinden, auch im Mischbetrieb, bei Bedarf mit 24V-Versorgung

- ZEROTRONIC 3 und C, ZEROMATIC 2/2 und 2/1, Clinotronic PLUS, MINILEVEL NT, wylerZERO Bus, Precision 2D Block, ZEROTRONIC Modular

**Liste der RS485-kompatiblen kabelgebundenen Geräte (blueSYSTEM devices):**

bei Bedarf mit MultiTC verbinden, auch im Mischbetrieb, bei Bedarf mit 24V-Versorgung

- BlueLEVEL, BlueLEVEL II, BlueLEVEL Basic, BlueLEVEL-2D, wylerCLINO Frame, wylerLEVEL Frame, wylerLEVEL, BlueMETER SIGMA, BlueCLINO, BlueCLINO HP

**Liste der RS485-kompatiblen Geräte mit Spezialkabel:**

- LEVELMETER 2000 mit und ohne Funk, Clino2000

**Liste der RS485-inkompatiblen Geräte:**

- BlueMETER, Transceiver/Converter (TC, silber)

**ACHTUNG:**

Der wylerCONNECT kann kabelgebunden immer nur Geräte vom gleichen Kommunikationstyp bedienen: Entweder Geräte von standartSYSTEM oder Geräte von der blueSYSTEM Gruppe.

