

# Terminal



## Terminal, die kompakte und modulare Anzeige für Ihre Messgeräte

Die Anzeigeeinheit für alle ChronoMaster- und QuartzMaster-Geräte bietet grösste Flexibilität auf kleinstem Raum. Das kompakte Terminal wurde für den Einsatz auf dem Etablis entwickelt und lässt sich in der Neigung einstellen. Es besitzt ein helles und hochauflösendes 7"-Display mit Touch-Funktion und ermöglicht mit der benutzerfreundlichen Software ergonomisches und produktives Arbeiten.

## Gestalten Sie Ihren individuellen Messarbeitsplatz

Sie entscheiden, welche Geräte an das Terminal angeschlossen werden. Ob Messung von mechanischen Uhren, Quarzuhren oder sogar beides zusammen – das Terminal lässt sich mit bis zu vier verschiedenen Messgeräten kombinieren und jederzeit erweitern.

## WiCoTRACE

Das Terminal kann direkt über Ethernet oder WLAN auf die Prüfprogramme der Parameter- und Resultatverwaltung WiCoTRACE zugreifen. Die Messresultate werden nach der Messung auf der WiCoTRACE-Datenbank gespeichert und können von dort weiterverarbeitet werden.

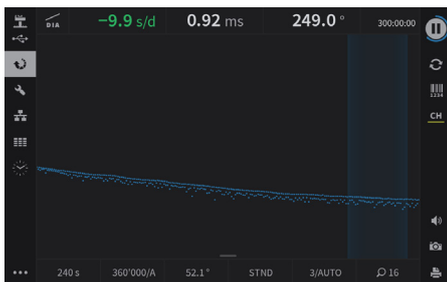
# Terminal

## Terminal

- Flexible Anzeigeeinheit für alle ChronoMaster- und QuartzMaster-Geräte
- Hochauflösendes 7"-Display mit Touch-Funktion und einstellbarer Neigung
- Kompakte Bauform benötigt wenig Platz auf dem Etablis
- Bis zu 2 Messgeräte über USB anschliessbar
- Komplett überarbeitete Software für produktives Arbeiten
- Regelmässige Updates und Funktionserweiterungen Over-the-Air (Internetanschluss notwendig)
- Einfacher Import von Prüfprogrammen vom Chronoscope X1 und Chronoscope Service
- Anschluss an die Prüfparameter- und Resultateverwaltung WiCoTRACE

## Geplante Funktionserweiterungen

- Integration Micromat C
- Bluetooth-Anbindung\* der Geräte ChronoMaster Air und Auto
- Wireless-Anbindung\* für WiCoTRACE und Over-the-air-Updates
- Schlaggeräusche Abspielen und Aufnahmen (ChronoMaster Auto)
- Multitasking mit bis zu 4 Messgeräten
- Resultatspeicher
- Weitere Funktionen zur Verbesserung der Funktionalität und Benutzerfreundlichkeit



LAGE	GANG	s/d	REPERE	ms	AMPLITUDE
CH	31.3	0.46	246		
CB	34.8	0.48	251		
9H	42.4	0.77	223		
6H	37.7	0.36	225		
9H	31.3	0.21	231		
12H	34.5	0.32	253		
X	35.5	0.46	235		
D	11.1	0.56	28		
DWH	4.1	-0.02	-21		
DI	6.4	-	-		

## Technische Daten

Bedienung	Kapazitiver Touchscreen mit Multi-Touch
Anzeige	7"-Display, Auflösung 1280 x 800 px
Sprachen	Deutsch, Französisch, Englisch, Italienisch, Spanisch
Schnittstellen	4x USB Typ A 1x USB Typ C 1x Ethernet 1x Kopfhöreranschluss 3.5 mm Bluetooth*
Abmessungen	197 x 164 x 130 mm (B x H x T)
Gewicht	670 g
WiCoTRACE	ja

## Messung

Messkanäle	2
Prüflagen	12
Messprogramme	100 lokale Programme, WiCoTRACE-Programme
Kompatible Geräte	ChronoMaster (PRO) ChronoMaster Air ChronoMaster Auto QuartzMaster (PRO) QuartzSensor (PRO)

\* Bluetooth mit optionalem Dongle.