

Bedienungsanleitung

Art.-Nr.: 509.783

Stand März 2020

Änderung der technischen Daten vorbehalten.



A) Drücker:

Achtung: Um die Uhr in Betrieb zu nehmen, entfernen Sie bitte die Kronensicherung.



B) Modus ändern:

Auf **B** drücken, um den Modus zu ändern.

1x B drücken = Zeitstopp-Modus

2x B drücken = Einstellen des Weckers

3x B drücken = Einstellen von Datum und Uhrzeit

C) Display-Beleuchtung:

Drücken Sie auf **A**, um das Zifferblatt (in jedem Modus) zu beleuchten. Das Zifferblatt wird 3 Sekunden beleuchtet. Die Beleuchtung ist nicht für Tageslicht gedacht und deshalb nur im Dunkeln sichtbar.

D) Zeitstoppmodus:

1. **1x** auf **B** drücken, um in den **Zeitstopp-Modus** zu gelangen.

2. Auf **C** drücken, um die **Zeitnahme zu starten und zu stoppen**.

3. Auf **D** drücken, um die **Zeit auf Null zurückzusetzen**.

4. Verschiedene **Runden/Zeiten registrieren**:

a) Auf **C** drücken, um die **Zeitnahme zu starten**.

b) Auf **D** drücken, um die **erste Zeit zu registrieren**. Inzwischen läuft der Chronograph weiter.

c) Auf **D** drücken, um die **zweite Zeit zu registrieren**. Sie können diesen Vorgang so oft wiederholen wie gewünscht.

d) Auf **C** drücken, um die **Zeitnahme zu stoppen** und **dann auf D** drücken, um die **Gesamtzeit zu sehen**.

e) Wieder auf **D** drücken, um **bei Null zu starten**.

Auf **B** drücken, um den **Zeitstopp-Modus zu verlassen**.

E) Wecker:

1. Aus der **Hauptanzeige 2x auf B** drücken, um in den **Weckmodus** zu gelangen.

2. Auf **C** drücken, um die **Weckzeit einzustellen**.

3. Zuerst die **gewünschte Stunde einstellen**. Auf **D** drücken und dann können die **Minuten eingestellt werden mit C**. Das Symbol (**Wecker an**) erscheint. Wieder auf **B** drücken, um zur Standardanzeige zurückzukommen.

4. Später können Sie **D** drücken und danach auf **C** drücken, das Symbol (**Wecker an**) erscheint und geht weg (**Wecker aus**).



F) Einstellung der Uhrzeit und des Datums:

1. Aus der Standardanzeige **3x auf B** drücken, **um die Uhrzeit und das Datum einzustellen.**
2. **D** drücken zwecks Auswahl in Reihenfolge des Erscheinens.
Sekunden ▶ Minuten ▶ Stunden ▶ Datum ▶ Monate ▶ Wochentag
3. Auf **C** drücken zwecks Einstellung.
4. Auf **B** drücken, um in die Hauptanzeige zu gelangen.

G) 12 oder 24 Stunden:

1. Aus der Hauptanzeige **3x auf B** drücken.
2. Auf **D** drücken, um die Uhr zu wählen, danach **C**, um den 12- oder 24-Stunden-Modus einzustellen.
3. **C** eingedrückt halten, und Sie wählen zwischen 12 (A und P) und 24 (H) Stunden.
4. Wieder auf **C** drücken, um die Stunden einzustellen.
5. Auf **D** drücken, um Uhrzeit und Datum einzustellen oder auf **B**, um zur Standardanzeige zurückzukommen.

H) Einstellung der Zeit:

1. Die analoge Zeiteinstellung kann in jedem Modus durchgeführt werden.
2. Um die Uhrzeit einzustellen, ziehen Sie die Krone bis zu der ersten Position und drehen sie im Uhrzeigersinn. Danach drücken Sie die Krone in das Gehäuse. Die Uhr ist nun im Betrieb.

I) Batteriewechsel oder Kürzung des Armbands:

Beim Bedarf eines Batteriewechsels oder Kürzung des Armbands wenden Sie sich bitte an einen Fachmann.



Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin. Die Werkstoffe sind gemäss ihrer Kennzeichnung wieder verwertbar. Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt. Bitte erfragen Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle.



Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, Batterien nach Gebrauch zurückzugeben, z. B. bei den öffentlichen Sammelstellen oder dort, wo derartige Batterien verkauft werden. Schadstoffhaltige Batterien sind mit dem Zeichen „durchgestrichene Mülltonne“ und einem der chemischen Symbole Cd (= Batterie enthält Cadmium), Hg (= Batterie enthält Quecksilber) oder Pb (= Batterie enthält Blei) versehen.