

Kurzanleitung für schnellen Beginn:

Zu benutzen für schnellen Start. Aber bitte auch die Bedienungsanleitung lesen!!

Allgemein:

1. Tageszeit Mode: Tageszeit, Datum, 12/24 Std Uhr, Tag/Monat oder Monat/Tag Option einstellen. (Seite 9.1)
2. Tageszeit Mode: Alle nicht gewünschten Modes ausschalten. (Seite 4.1)
3. Tagesalarm: Alarm einstellen (Seite 10.1)
4. Stoppuhr: Anzeige Optionen auswählen (Seite 8.1)
5. Beleuchtung: Tages/Nacht Mode auswählen (Seite 3.1)
6. Alarm Option: Ton/Licht auswählen. (Seite 10.1)
7. Bedienungsanleitung lesen !

Beifahrer:

Jede oder alle der folgenden Funktionen können mit dieser Armbanduhr ausgeführt werden:

a) In Uhrzeit Mode:

Eine Prestart Option auswählen (Werksmäßig eingestellt: nächste volle Minute)

Bei Ankunft an einer Phase die START/STOP Taste jederzeit innerhalb der letzten Minute vor der zugeteilten Startzeit drücken.

Die Uhr startet automatisch zur nächsten vollen Minute (Startzeit).

Am Ende der Phase die START/STOP Taste erneut drücken, um die Phasenzeit und die Tageszeit am Ende der Phase anzuzeigen.

Die Zeiten können gespeichert und mit der Zeitkarte verglichen werden.

b) In Anzeige Mode:

Phasenzeiten werden angezeigt. Für jede Phase können die Phasenzeit, die kumulative Zeit und die Tageszeit am Ende der Phase abgelesen werden.

Die einzelnen Phasenzeiten können korrigiert werden, damit sie mit den gegebenen Zeiten übereinstimmen.

Mit der „Null Phasen“ Option können Strafminuten/Punkte eingetragen werden.

c) In Zähler Mode:

6 unabhängige Zähler können für eine Vielzahl von Funktionen benutzt werden:

- Messen von Service Zeit: (45Minuten, 20 Minuten etc.) Starttaste beim Einfahren
 - in die Service Zone drücken.
- Einstellen der Zähler auf die Straßenabschnittszeit, die zum Erreichen der Phase erlaubt ist.
- Die Zähler können untereinander verbunden werden, um Straßenabschnitte, Service und Phasen für jeden Teil der Rallye abzudecken.
- Nicht verbundene Zähler können mit individuellen Prestart Zeiten eingestellt werden.
- Die Zähler können mit dem Chrono Zeit Mode verbunden werden, sodass die Zähler zur gleichen Zeit wie die Chrono Zeit starten.
- Zähler können vorwärts oder rückwärts zählen.

Hier ein Beispiel wie die Zähler eingesetzt werden können:

Timer Usage Example:

TC/SS	Location	1st Car	Targ. Time
SS6 7	36.86	15h50 16h35	45
SS7 8	29.92	16h38 17h14	36
SS8 9A	45.32	17h17 18h13	56
	158.95		45
9B		18h58	
9C	39.37	19h58	1h00

T1 countdown 45m linked/chrono link

T2c/d 36m linked to 3

T3c/d 56m linked to 4

T4c/d 45m linked to 5

T5 c/d 1:00h unlinked

Den gewünschten Mode anwählen und die bevorzugten Einstellungen eingeben:

- i) Tageszeit: Tageszeit auf Rallyezeit einstellen (Seite 9.1)
- ii) Chrono Zeit: Prestart Option, Nächste Minute, sofort, Verzögerung bis zu 59 Minuten oder Prestart zur eingegebenen Tageszeit (Seite 5.0 bis 5.2), Anzeige Optionen: 1/100 sec, 1/10 sec, nächste sec oder 1/10,000 Std. (Seite 5.2.1).
- iii) Zähler Prestart Option: (wie Chrono Zeit Option für unverbundene Zähler) (Seite 6.3)
Einstellen der Zielzeit und Zähler Verbindungsoptionen (Seite 6.2)

Aviators:

Jede oder alle der folgenden Funktionen können mit dieser Armbanduhr ausgeführt werden:

- Auf der einfachsten Ebene können Tages-Startzeit, Flugzeit und Tages-Endzeit für den Flug eingegeben und gemessen werden.
- Es können auch die Navigations-Abschnitts Zeiten für jeden Flug, und – falls die Abschnittsentfernungen vor dem Flug eingegeben worden sind, - Durchschnittsgeschwindigkeiten für jeden Abschnitt und die totale Flugentfernung als auch die totale Durchschnittsgeschwindigkeit angegeben werden
- Alle Abschnittsdaten können am Ende des Fluges falls erforderlich ergänzt werden.
- Dies kann in beiden Flug und Flugs-Log Mode durchgeführt werden.
- Bis zu 99 Flüge können in Flugs-Log Mode gespeichert werden. (Die Daten bleiben während eines Batteriewechsels erhalten).

Einfache Benutzung des Flug Zählers:

Mit dem Mode Knopf Flug Mode auswählen.

1. Bei Flugbeginn die Start/Stop Taste drücken.
2. Während Navigationsübungen können durch drücken der Split/Reset Taste an jedem waypoint die einzelnen Abschnitte wie 1,2 usw. bis zu 20 Abschnitte gemessen werden.
3. Am Ende des Fluges wird der Zähler durch drücken der Start/Stop Taste angehalten.
4. Um die Anzeige zu löschen und die Einzelheiten zu speichern wird einfach die Reset Taste gedrückt. Dadurch werden alle Aufzeichnungen im "Flug Log" abgelegt und die Anzeige ist frei für den nächsten Flug.
5. Es können Daten für bis zu 99 Flüge gespeichert werden.

Flug Log Review;

Mit der Mode Taste „Flug Log Mode“ anwählen

Die Anzeige zeigt Anzahl der Flüge, Gesamtzeit für alle Flüge und Tageszeit.

Die einzelnen Flüge können wie folgt überprüft werden:

1. Im Flug Log Mode können durch drücken der Start/Stop Taste oder der Split/Reset Taste die einzelnen Flug Aufzeichnungen vorwärts oder rückwärts durchlaufen werden.
2. Die beiden oberen Zeilen der Anzeige zeigen
die zweite Zeile die Flug und Datum
die dritte Zeile die Gesamtflogdauer, (second line twice ??)
und die vierte Zeile ist Flugstartzeit
Flugendzeit.
Mit eingegebenen Abschnittsentfernungen zeigen
die beiden oberen Zeilen alternativ Flug# , Datum und Flugdauer
und dann Gesamtfloglänge und Durchschnittsgeschwindigkeit
3. In jedem der letzten 10 Flüge können einzelne Flugabschnitte durch drücken der Set Taste angezeigt werden.
Durch drücken entweder der Start/Stop oder der Split/Reset Taste können alle aufgezeichneten Abschnitte des ausgewählten Fluges durchlaufen werden.

Zu jeder Zeit kann man durch drücken der Mode Taste die Anzeige zum Flug Log Start zurückbringen.

Eingeben von Abschnittsentfernungen vor dem Flug:

1. In Flug Mode die Set Taste drücken und halten bis die Entfernungsanzeige blinkt. Durch druecken der Start/Stop Taste koennen die Anzeigen ausgewaehlt werden.
2. Durch erneutes drücken der Set Taste kann die gewünschte Abschnitts oder Flugentfernung ausgewählt werden.
3. Die “Start/Stop” Taste erhöht die Entfernung, durch die Mode Taste wird die Entfernung verringert.
4. Das Halten dieser Tasten führt zum Schnelldurchlauf.
5. Weitere Abschnitte können durch drücken der Set Taste eingefügt werden.

Mit dem Drücken der Reset Taste wird die Eingabe verlassen.

Zum Eingeben von Abschnitts/Flug Entfernungen nach dem Flug bitte die Bedienungsanleitung Seiten 11.4 und 12.3 lesen.