

Anleitung

Sport-Thieme Stoppuhr „Delta“

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Sport-Thieme Produkt entschieden haben!

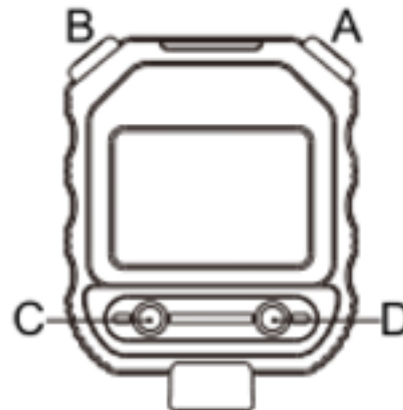
Damit Sie viel Freude an diesem Produkt haben und die Sicherheit gewährleistet ist, sollten Sie diese Gebrauchsanleitung vor dem Gebrauch zunächst vollständig durchlesen. Bewahren Sie die Anleitung gut auf. Für Fragen und Wünsche stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



Gebrauchsanweisung

1. FUNKTIONEN

- Zeit/Datum/Kalender, Wecker, Chronograph, Count-down, Schrittmacher
- Einzigartige dezimale Stoppuhrfunktion
- Ein-/ausschalten, Stummschalter, Temperaturanzeige, Warnung „niedriger Batteriestand“
- Anzeige in drei Zeilen, Zeitmessung bis auf 1/100-Sekunde, Count-up bis max. 10 Stunden
- 10/30/60/100 Speicheraufzeichnungen mit Zwischen- und Rundenzeiten
- EL-Hintergrundbeleuchtung ist für Modelle mit EL oder Stoppuhr mit 5 Tasten verfügbar



2. BELEGUNG DER TASTEN

- [A] START/STOPP
- [B] RUNDEN/ZWISCHENZEIT · NULLSTELLEN
- [C] ABRUFEN
- [D] MODUS

3. GEBRAUCHSANWEISUNG

1. Ein-/Ausschalten

1.1 Einschalten

Wenn die Stoppuhr ausgeschaltet ist, drücken und halten Sie die [D] Taste für 2 Sekunden, um sie einzuschalten

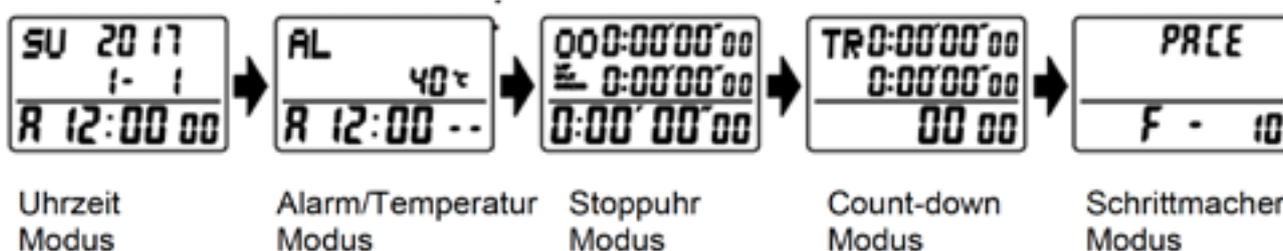
1.2 Ausschalten

Bevor Sie die Stoppuhr ausschalten, sollten Sie sicherstellen, dass alle Daten im Modus [Stopwatch] und [Count-down] gelöscht sind. Wechseln Sie dann in den Modus [Clock]. Halten Sie die Tasten [A] und [B] für 3 Sekunden gedrückt. Die Anzeige zeigt jetzt „OFF“ und wenn ein Ton dreimal ertönt, ist die Uhr ausgeschaltet. Wenn Sie die Tasten innerhalb von 3 Sekunden loslassen, geht die Anzeige zurück in den Modus [Clock].

Wenn die Stoppuhr und der Count-down laufen, während die Uhr ausgeschaltet wird, oder nicht alle Daten im Stoppuhr oder Count-down Modus gelöscht sind, zeigt die Anzeige „Alert“ an und es ertönt ein Warnton. Wenn Sie die Tasten loslassen, geht die Anzeige zurück in den Modus [Clock].

2. Zwischen Betriebsarten wechseln

Um zwischen den Betriebsarten zu wechseln, drücken Sie im Uhrzeit Modus die [D] Taste in der folgenden Reihenfolge:



3. Zeit-/Kalender-Einstellung, Einstellung Stummschaltung

Halten Sie im Uhrzeit Modus die [C] Taste für 2 Sekunden gedrückt: so gelangen Sie zur [Time] Einstellung, „Year“ beginnt zu blinken. Drücken Sie dann die [B] Taste und wechseln so bei jedem Drücken in der folgenden Reihenfolge: „Year“ → „Month“ → „Day“ → „12/24 hours“ → „Hour“ → „Minute“ → „Second“ → „Sound“. Wenn eine Nummer blinkt, drücken Sie die [A] Taste, um den Wert um „1“ zu erhöhen. Halten Sie die Taste für den Schnelllauf.

Wenn Sie zum „Sound“ Modus wechseln, können Sie den Klang der Tasten einstellen. Drücken Sie die [A] Taste, um „on“ oder „off“ zu wählen. „On“ bedeutet, dass der Klang eingeschaltet ist. Wenn Sie eine Taste drücken, ertönt ein Piepton. „Off“ bedeutet, dass der Klang ausgeschaltet ist. Wenn Sie eine Taste drücken, ertönt kein Ton. Wenn Sie die Einstellungen beendet haben, drücken Sie einmal die [C] Taste, um die Einstellung des Modus [Clock] zu verlassen (die Woche wird automatisch aktualisiert, sie muss nicht eingestellt werden).

4. Alarm Einstellung

Drücken und halten Sie im Alarm/Temperatur Modus die [C] Taste für 2 Sekunden: so gelangen Sie zur Einstellung des Alarm Modus. „Hour“ beginnt zu blinken. Drücken Sie die [B] Taste, um von „Hour“ zu Minute“ zu wechseln. Wenn eine Nummer blinkt, drücken Sie jedes Mal die [A] Taste, um „1“ hinzuzufügen. Drücken Sie mehrfach für den Schnelllauf. Wenn Sie die Einstellungen beendet haben, drücken Sie die [C] Taste, um die Alarm Einstellung zu verlassen.

4.1 Alarm ein-/ausschalten, Temperatur auf „°C“ oder „°F“ einstellen

Drücken Sie im Alarm/Temperatur Modus die [A] Taste, um den Alarm ein- oder auszuschalten. „On“ für Alarm ein, „off“ für Alarm aus. Drücken Sie die [B] Taste, um „°C“ oder „°F“ zu wählen.

5. Stoppuhr Einstellung

Die Ziffern in der obersten Zeile zeigen den Rundenzähler und die Rundenzeit (die Zeitspanne seit dem letzten Ablesen). Die Ziffern in der mittleren Zeile zeigen die Zwischenzeit (addierte Zeit seit Start der Aktivität). Die Ziffern in der untersten Zeile zeigen die aktuell gemessene Gesamtzeit.

5.1 Stoppuhr Modus

Drücken Sie im Stoppuhr Modus die [A] Taste, um die Stoppuhr zu starten oder zu pausen.

Drücken Sie die [B] Taste, um im aktuellen Modus Daten aus dem Speicher abzurufen.

Drücken Sie im Pause Modus die [B] Taste, um die Daten zu löschen.

5.2 Speicher abrufen

Drücken Sie die [C] Taste, um den Speicher abzurufen. Wenn „RECALL“ angezeigt wird, drücken Sie die [C] Taste, um „FS“, die schnellste Zeit und den Rundenzähler, „SL“, die langsamste Zeit und den Rundenzähler, oder „AV“, die Durchschnittszeit und den gespeicherten Rundenzähler anzuzeigen.

Bei jedem Drücken der [A] Taste wird der Speicher in aufsteigender Reihenfolge abgerufen.

Drücken Sie mehrfach, um den Schnelllauf zu aktivieren. Bei jedem Drücken der [B] Taste wird der Speicher in absteigender Reihenfolge abgerufen. Drücken Sie mehrfach für den Schnelllauf.

Wenn Sie den Abruf beendet haben, drücken Sie die [D] Taste, um den Modus „Speicher abrufen“ zu verlassen.

5.3 Dezimale Stoppuhr Funktion

Die dezimale Stoppuhr ist die industrielle Stoppuhr. Nutzer können eine Genauigkeit von 1/100-Sekunde, 1/1.000-Minute und 1/100.000-Stunde auswählen. Die Zeitmessung reicht maximal bis 1.000 Minuten.

Um zum Modus „Dezimale Stoppuhr“ zu gelangen, gehen Sie zunächst in den normalen Modus [Stopwatch] und stellen Sie sicher, dass die Daten der Stoppuhr gelöscht sind.

Drücken Sie dann die [B] Taste für 3 Sekunden, um in den Dezimal Modus zu gelangen.

Wenn Sie im Dezimal Modus sind, sind die Einstellungen die gleichen wie bei der normalen Stoppuhr.

Wenn Sie zum normalen Stoppuhr Modus zurückkehren, löschen Sie bitte alle Daten der dezimalen Stoppuhr im Modus „dezimale Stoppuhr“. Halten Sie dann die [B] Taste für 3 Sekunden gedrückt, um zurückzukehren.

Dezimaler Stoppuhr Modus



000.000

6. Count-down Modus

Die Ziffern in der obersten Zeile: zeigen die Einstellung der Count-down Zeit.

Die Ziffern in der mittleren Zeile: zeigen die aktuelle Count-down Zeit.

Die Ziffern in der untersten Zeile: zeigen die Zeit der fertigen Count-downs.

6.1 Count-down einstellen

Halten Sie im Count-down Modus die [C] Taste für 2 Sekunden gedrückt, um zu den Countdown Einstellungen zu gelangen.

„Hour“ beginnt zu blinken, wenn Sie die [B] Taste drücken, schalten Sie nacheinander zwischen „Hour“ zu Minute“ zu Second“ um. Wenn eine Nummer blinkt, drücken Sie die [A] Taste, um „1“ hinzuzufügen. Drücken Sie mehrfach für den Schnelllauf.

Wenn Sie die Einstellungen beendet haben, drücken Sie die [C] Taste, um den Count-down zu verlassen.

Als Voreinstellung beginnt der Count-down bei 9:59'59"99, wenn er auf 0:00'00"00 steht.

6.2 Count-down starten oder pausen

Drücken Sie im Count-down Modus die [A] Taste, um den Count-down zu starten oder zu pausen.

Wenn der Count-down gepaust ist, drücken Sie die Taste [B], um den Count-down auf null zu stellen und den Count-down zu löschen. Wenn die Count-down Zeit einmal beendet ist, fügt der Zähler „1“ hinzu und es ertönt ein Warnton. Wenn die Zeit 9999 erreicht, stoppt der Count-down und die Zeit wird gelöscht.

7. Schrittmacher Modus

7.1 Frequenz des Schrittmachers einstellen

Im Schrittmacher Modus blinkt „Pace frequency“. Drücken Sie die [B] Taste, um die Frequenz in der Reihenfolge „10 → 20 → 30 → 40 → 60 → 80 → 120 → 160 → 240 → 320“ zu wechseln.

7.2 Schrittmacher starten oder pausen

Wählen Sie „Pace rate“. Drücken Sie die [A] Taste, um den Schrittmacher zu starten oder zu pausen. Drücken Sie im Pause Status die [B] Taste, um die Count-up- und Taktzeiten zu löschen. Drücken Sie die [B] Taste, um die Taktfrequenz erneut auszuwählen.

Wenn aktiviert, ertönt in einem vorbestimmten Takt von 10–320 pro Minute ein elektronischer Piepton. Wenn der Piepton 9999 erreicht hat, stoppt der Schrittmacher und alle Zeiten und Frequenzen werden gelöscht.

Die Ziffern in der obersten Zeile: zeigen die aktuell gebrauchte Zeit.

Die Ziffern in der mittleren Zeile: zeigen die aktuelle Zahl der komplettierten Takte.

Die Ziffern in der untersten Zeile: zeigen die aktuelle Auswahl der Taktfrequenz.

8. Anzeige „niedriger Batteriestand“

Wenn der Batteriestand niedrig ist, blinkt die Anzeige und zeigt „“. Ersetzen Sie die Batterie bitte rechtzeitig (Batteriezelle CR2032). Stellen Sie sicher, dass der negative und positive Pol der Batterie auf der jeweils richtigen Seite sitzt.

9. Nullstellen

Wenn die Stoppuhr abstürzt oder Sie etwas Ungewöhnliches finden, drücken und halten Sie die [ABCD] Tasten gleichzeitig für 2 Sekunden, um die Stoppuhr erneut zu starten. Nach dem Neustart sind alle Daten auf null.

10. Hintergrundbeleuchtung

Hintergrundbeleuchtung ist für die Stoppuhr mit 5 Tasten und die Modellnummer mit EL erhältlich. Bei der Stoppuhr mit 5 Tasten drücken Sie die [E] Taste, um die Anzeige für 3 Sekunden zu beleuchten. Danach schaltet sich das Licht automatisch aus. Bei der Modellnummer mit „EL“ drücken Sie die [C] Taste, um das Licht für 3 Sekunden einzuschalten.

WARTUNG

- Wenn der Batteriestand niedrig ist, ersetzen Sie die Batterie bitte rechtzeitig mit einer neuen (CR2032) und stellen Sie sicher, dass diese korrekt eingesetzt ist.
- Halten Sie die Stoppuhr von der heißen Sonne oder hohen Temperaturen fern, um eine schwarze Anzeige zu vermeiden.
- Halten Sie die Stoppuhr von scharfen Gegenständen fern, vermeiden Sie harte Stöße und den Kontakt mit ätzenden Flüssigkeiten, um Beschädigungen an der Stoppuhr zu verhindern.

Batteriewechsel



Batterietyp: CR2032H 3V-Lithium-Mangan-Dioxid-Knopfzelle

Lösen Sie die Schrauben mit einem Schraubenzieher und öffnen Sie das Gehäuse. Die Schraube, die die Batterie befestigt, muss ebenfalls gelöst werden.

Dann können Sie die Batterie herausnehmen und ersetzen. (Die beschriftete Seite muss nach oben zeigen.)

Produkt Leistungsstandard: GB/T22778-2008

Gewährleistungszeitraum: ein Jahr nach dem Erwerb (Batterien und physische Beschädigungen sind davon ausgeschlossen)