



MUPC587A

Bedienungsanleitung

Einleitung	2
Bestandteile	2
Betriebsart	2
Zeitanzeige	2
Dualzeitbetrieb	2
Chronograph-Funktion	2
Countdown	3
Alarm	3
Beleuchtung	3
Technische Daten	3
Batterie	3

Einleitung

Wir bedanken uns, dass Sie sich für eine Armbanduhr von Calypso entschieden haben. Calypso bedeutet modernes, geschmackvolles Design bei einer hervorragenden Qualität, zu einem günstigen Preis.

Der folgende kurze Leitfaden soll Ihnen eine schnelle Orientierung über die vielfältigen Funktionen Ihrer Uhr ermöglichen und Ihnen die Bedienung erleichtern.

1. Sekunden
2. Minuten
3. Stunden
4. 12/24-Stundenformat
5. Jahr
6. Monat
7. Kalendertag

- Drücken Sie "Knopf St/Stp" zur Erhöhung, "Knopf Reset" zur Verminderung der jeweiligen Anzeige.
- Durch Drücken von "Knopf Light" brechen Sie die Einstellung ab, und wechseln in die normale Zeitanzeige zurück.

Bestandteile



Dualzeitbetrieb

Drücken Sie im Normalzeitbetrieb einmal "Knopf Mode", um in den Dualzeitbetrieb zu wechseln.

- Halten Sie "Knopf Light" ≥ 2 Sekunden gedrückt, bis die Anzeige im Display blinkt.
- Durch Drücken von "Knopf Mode" wechseln Sie zwischen Minuten- und Stundeneinstellung.
- Drücken Sie "Knopf St/Stp" zur Erhöhung, "Knopf Reset" zur Verminderung der Ziffern.
- Durch Drücken von "Knopf Light" wechseln Sie in die normale Zeitanzeige zurück.

Betriebsart

- Standardmäßig zeigt das Display Ihrer Uhr die Tageszeit an.
- Durch Drücken von "Knopf Mode" wechseln Sie zwischen den verschiedenen Betriebsarten Ihrer Uhr.

Zeitanzeige

Beachten Sie zur Einstellung der Uhrzeit folgende Schritte:

- Drücken Sie "Knopf Light" ≥ 2 Sekunden, bis die Sekundenanzeige im Display blinkt.
- In folgender Reihenfolge gelangen Sie durch Drücken von "Knopf Mode" durch das Einstellungs Menü:

Chronograph-Funktion

Drücken Sie im Normalzeitbetrieb zweimal "Knopf Mode", um in den Chronograph-Modus zu wechseln.

- Mit der **Standard-Zeitmessung** messen Sie einzelne Zeitabschnitte und erhalten die addierten Zwischenzeiten.

- | | |
|---------------------------------|--------------|
| 1. START | Knopf St/Stp |
| 2. STOP | Knopf St/Stp |
| AbleSEN Zwischenzeit 1 | |
| 3. START | Knopf St/Stp |
| 4. STOP | Knopf St/Stp |
| AbleSEN Zwischenzeit 1+2 | |
| 5. Zurücksetzen auf Null | Knopf Reset |

- Mit der **Split-Time-Zeitmessung** messen Sie Zeitabschnitte/Rundenzeiten bei gleichzeitigem Weiterlaufen der Zeit.

- | | |
|-----------------------------|---------------------|
| 1. START | <i>Knopf St/Stp</i> |
| 2. STOP Zwischenzeit 1 | <i>Knopf Reset</i> |
| Ablesen Rundenzeit 1 | |
| 3. STOP Zwischenzeit 2 | <i>Knopf Reset</i> |
| Ablesen Rundenzeit 2 | |
| 4. STOP Endzeit | <i>Knopf St/Stp</i> |
| Ablesen Endzeit | |
| 5. Zurücksetzen auf Null | <i>Knopf Reset</i> |

Countdown

Drücken Sie im Normalzeitbetrieb dreimal *“Knopf Mode“*, um in den Countdown-Modus zu wechseln.

- Halten Sie *“Knopf Light“* ≥ 2 Sekunden gedrückt, bis die Anzeige im Display blinkt.
- Durch Drücken von *“Knopf Mode“* wechseln Sie zwischen Sekunden-, Minuten- und Stundeneinstellung.
- Drücken Sie *“Knopf St/Stp“* zur Erhöhung, *“Knopf Reset“* zur Verminderung der Ziffern.
- Durch Drücken von *“Knopf Light“* wechseln Sie in die normale Zeitanzeige zurück.
- Nach Ablauf der Zeitspanne ertönt ein Alarmsignal.

Alarm

Drücken Sie im Normalzeitbetrieb viermal *“Knopf Mode“*, um in den Alarm-Modus zu wechseln.

- Drücken Sie *“Knopf Reset“*, um zwischen den 4 Alarmen AL1 bis AL4 zu wechseln
- Halten Sie *“Knopf Light“* ≥ 2 Sekunden gedrückt, bis die Anzeige im Display blinkt.
- Durch Drücken von *“Knopf Mode“* wechseln Sie zwischen Minuten- und Stundeneinstellung.
- Drücken Sie *“Knopf St/Stp“* zur Erhöhung, *“Knopf Reset“* zur Verminderung der Ziffern.
- Drücken Sie im jeweiligen AL Betrieb *“Knopf St/Stp“*
 - Einmal, um den Alarm zu aktivieren
 - Zweimal, um das Stundensignal zu aktivieren

- Viermal, um das Stundensignal zu deaktivieren

- Das Alarmsignal ertönt (falls aktiviert) für 30 Sekunden und kann jederzeit durch Betätigung einer beliebigen Taste abgebrochen werden.

Beleuchtung

Zur Beleuchtung Ihres Uhrdisplay in dunkler Umgebung, drücken Sie *“Knopf Light“*. Das Display wird für die Dauer von 4 Sekunden beleuchtet.

Technische Daten

- Art: Digitale Quarzuhr
- Präzision: ± 20 Sekunden pro Monat bei Normaltemperatur (5-35°C)
- Quarzschwingungsfrequenz: 32.786 Hz.
- Effektiver Temperaturbereich: -10 bis +60°C
- Kalender-Funktion
- Chronograph-Funktion
- Countdown
- Alarm

Batterie

- Die Lebensdauer einer neuen Batterie beträgt in der Regel etwa 2 Jahre.
- Wir empfehlen Ihnen, den Wechsel einer leeren oder defekten Batterie Ihren Uhrmacher vornehmen zu lassen.
- Bitte stellen Sie Ihrer Umwelt zuliebe sicher, dass Altbatterien sowie Uhren umweltgerecht entsorgt werden. Nutzen Sie dafür entsprechende Entsorgungseinrichtungen.