

# Kurzanleitung 5427

CASIO®

Herzlichen Glückwunsch zur Wahl dieser Uhr von CASIO.

Bluetooth® ist eine eingetragene Marke von Bluetooth SIG, Inc., aus den Vereinigten Staaten.

Die Uhr besitzt eine Mobile Link-Funktion, die es ihr ermöglicht, mit einem Bluetooth® SMART-Mobiltelefon zu kommunizieren und ihre Uhrzeit-Einstellungen an die des Mobiltelefons anzupassen.

• Dieses Produkt entspricht den Funkverkehrsvorschriften zahlreicher Länder und geographischer Gebiete bzw. ist nach diesen zugelassen. Die Benutzung dieses Produkts in einem Gebiet, in dem es nicht den geltenden Funkverkehrsvorschriften entspricht oder unter diesen zugelassen ist, kann nach lokalem Recht strafbar sein. Für Näheres besuchen Sie bitte <http://world.casio.com/ce/BLE/>.

• Für die Benutzung dieses Produkts in einem Flugzeug gelten die Einschränkungen der jeweiligen nationalen Luftverkehrsvorschriften. Befolgen Sie unbedingt die Anweisungen des Flugpersonals zur Benutzung von Geräten wie diesem Produkt.

Für Näheres zu den Funktionen rufen Sie bitte die nachstehende Website auf und wählen Sie Ihre Sprache für Modell ECB-500.

<http://support.casio.com/wat/bs/>



## Benutzen der Uhr

### Laden

**Nehmen Sie die Uhr vom Handgelenk ab und legen Sie sie an einen hell beleuchteten Ort.**

- Die Uhr kann heiß werden, wenn sie zum Laden in der Sonne liegt. Seien Sie vorsichtig, um sich keine Verbrennungen zuzuziehen.
- Vermeiden Sie das Laden an sehr heißen Orten.

### Stromsparfunktion

- Wenn Sie die Uhr zwischen 10 Uhr abends und 5:50 Uhr morgens länger als etwa eine Stunde an einem dunklen Ort lassen, stoppt der Sekundenzeiger auf 12 Uhr und das Digitaldisplay zeigt nichts mehr an.
- Wenn Sie die Uhr länger als etwa eine Woche an einem dunklen Ort lassen, stoppen alle Zeiger auf 12 Uhr und das Digitaldisplay zeigt nichts mehr an.

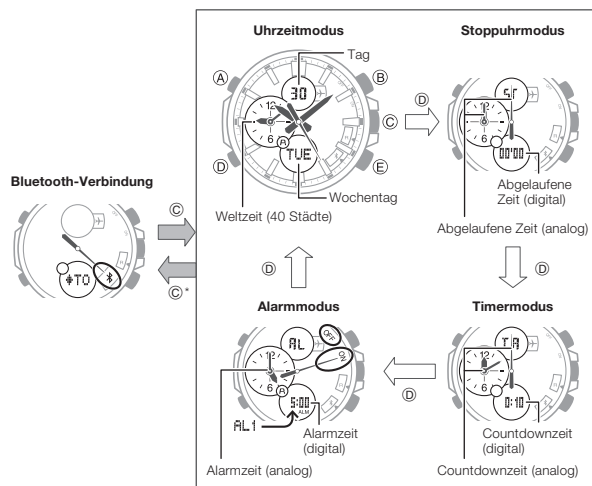
### Batteriewarnungen

- Niedriger Batteriestand  
Der Sekundenzeiger springt alle zwei Sekunden (Ladeaufforderung).
- Batterie entladen  
Alle Zeiger stehen auf 12 Uhr.

### Bedienung der Uhr

**Verwenden Sie die nachstehenden Knöpfe zum Navigieren zwischen den Modi.**

- Halten Sie **(D)** etwa zwei Sekunden lang gedrückt, um in den Uhrzeitmodus zurückzukehren.



\* Halten Sie **(C)** etwa 0,5 Sekunden lang gedrückt, um eine Bluetooth-Verbindung herzustellen.

### Einstellen der Uhrzeit und des Datums

1. Halten Sie im Uhrzeitmodus **(A)** gedrückt, bis nach etwa zwei Sekunden ein Stadtname erscheint.
2. Scrollen Sie mit **(E)** und **(B)** durch die Stadtnamen, bis der gewünschte Name angezeigt ist.
3. Drücken Sie sechs Mal **(D)**, um die Sekundenstellen blinken zu lassen.
4. Drücken Sie **(E)**, um die Sekunden auf 00 zurückzusetzen.
5. Schalten Sie das Blinken mit Knopf **(D)** in der folgenden Reihenfolge zur jeweils nächsten Einstellung: Stunde, Minute, Jahr, Monat, Tag, Sekunden.
  - Verwenden Sie **(E)** und **(B)** zum Ändern der jeweils blinkenden Einstellung.
6. Zum Zurückschalten in den Uhrzeitmodus drücken Sie bitte zweimal **(A)**.



### Technische Daten

Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur : ±15 Sek./Monat

Analoge Uhrzeit	: Stunde, Minute (Zeigerbewegung alle 10 Sekunden), Sekunden
Digitale Uhrzeit	: Stunde, Minute, Sekunden; 2. Tageshälfte (P); 12/24-Stunden-Uhrzeitformat; Tag, Wochentag; vollautomatischer Kalender (2000 bis 2099); Sommerzeit-Einstellung
Weltzeit	: Anzeige der aktuellen Uhrzeit von 40 Städten (40 Zeitzonen) + UTC (koordinierte Weltzeit); Sommerzeit-Einstellung; zusätzliche Stadt (zu den 40 vorinstallierten Städten kann eine Stadt hinzugefügt werden), Vertauschen von Welt- und Heimatzeit
Alarmer	: 5 tägliche Alarmer Einstelleinheiten: Stunde, Minute Alarmdauer: 10 Sekunden
Stoppuhr	: Messeinheit: 1/100-Sekunde (bis 59'59.99") 1 Sekunde (ab 1:00'00") Messkapazität: 23:59'59" (24 Stunden) Messfunktionen: Abgelaufene Zeit, Zwischenzeiten
Countdowntimer	: Countdown-Einheit: 1 Sekunde Rückzählbereich: 24 Std. Einstelleinheit: 1 Minute Countende: 10-Sekunden-Pieper
Mobile Link-Funktionen	: Automatische Zeitkorrektur Die eingestellte Uhrzeit wird zur voreingestellten Zeit automatisch angepasst. Automatische Sommerzeit-Umschaltung Automatisches Umschalten zwischen Standardzeit und Sommerzeit Telefonfinder Wenn aktiviert, gibt die Uhr den Meldeton des Mobiltelefons aus. Nachstellen der Zeigerstellungen Technische Daten zur Datenkommunikation Bluetooth® Frequenzband: 2440 MHz – 2480 MHz Maximale Sendeleistung: 0 dBm (1 mW) Kommunikationsbereich: 2 Meter max. (je nach Umgebung)
Sonstige	: Ladeaufforderung; automatische Rückkehr in den Uhrzeitmodus; Stromsparfunktion; helle LED-Beleuchtung; umschaltbare Beleuchtungsdauer; Betätigungston ein/aus; Zeigerverschiebung; Flugzeug-Modus (Datenkommunikation deaktiviert)
Spannungsversorgung	: Solarpanel und eine aufladbare Batterie (Akkuzelle)
Ungefähre Batteriebetriebszeit	: 8 Monate Bedingungen • Mobile Link: 2 Mal (3 Minuten)/Tag • Alarm: Einmal (10 Sekunden)/Tag • Beleuchtung: Einmal (1,5 Sekunden)/Tag • Stromsparfunktion: 6 Stunden/Tag