

# Bedienungsanleitung 5628

Herzlichen Glückwunsch zur Wahl dieser Uhr von CASIO.

**Wichtig!**

- Diese Bedienungsanleitung vermittelt einen kurzen Überblick über die Uhr.

G-1

Eine ausführliche Bedienerführung und Fragen & Antworten zu diesem Produkt finden Sie auf der nachstehenden Website.  
<https://world.casio.com/manual/wat/>



**Inhalt**

**Einstellen von Heimatstadt, Uhrzeit und Datum**.....G-4  
**Moduswahl und Bedienung**.....G-7  
**Technische Daten** .....G-13

G-2

G-3

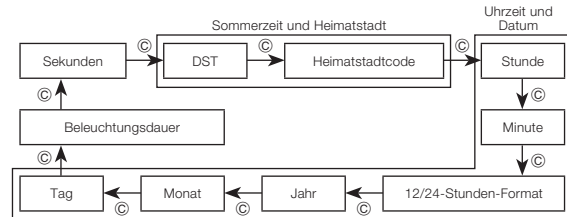
**Einstellen von Heimatstadt, Uhrzeit und Datum**

- Nehmen Sie als Erstes die Heimatstadt- und Sommerzeit-Einstellungen vor. Stellen Sie danach Uhrzeit und Datum ein.



1. Halten Sie im Uhrzeitmodus (A) gedrückt, bis nach etwa zwei Sekunden die Sekunden zu blinken beginnen. Dies ist der Einstellmodus.

2. Bewegen Sie zum Wählen von Einstellungen das Blinken mit (C) wie unten gezeigt weiter.



G-4

G-5

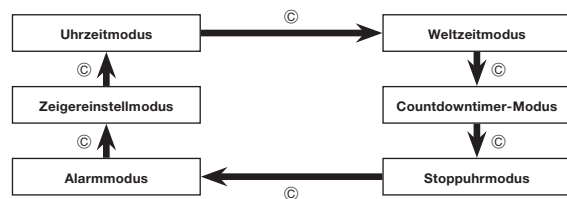
3. Ändern Sie mit (B) und (D) die gewählte Einstellung.

Anzeige	Um dies zu tun:	Tun Sie dies:
36	Sekunden auf 00 rücksetzen	Drücken Sie (D).
OFF	Zwischen Sommerzeit (ON) und Standardzeit (OFF) umschalten	Drücken Sie (D).
TYO	Stadtcode ändern	(D) (nach Osten) und (B) (nach Westen) verwenden.
10:00	Stunde oder Minute ändern	Verwenden Sie (D) (+) und (B) (-).
12H	Uhrzeitformat zwischen 12 Stunden (12H) und 24 Stunden (24H) umschalten	Drücken Sie (D).
2020 6-30	Jahr, Monat oder Tag ändern	Verwenden Sie (D) (+) und (B) (-).

4. Drücken Sie (A) zum Schließen des Einstellmodus.

**Moduswahl und Bedienung**

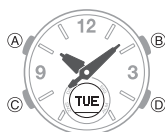
- Drücken Sie (C) zum Weiterschalten zwischen den Modi.



G-6

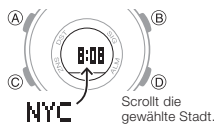
G-7

**Uhrzeitmodus**



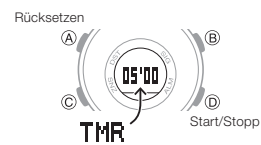
- (D): Ändert den Inhalt der Anzeige.  
 Wochentag → Monat, Tag → Stunde, Minute → Sekunden

**Weltzeitmodus**



- Gedrückthalten von (A) für mindestens vier Sekunden schaltet die Sommerzeit (DST) zwischen ein und aus um.

**Countdowntimer-Modus**



- (A) (zwei Sekunden bei angezeigter Startzeit): Ruft den Startzeit-Einstellmodus auf.
- (C): Zum Weiterbewegen zwischen Einstellungen.  
 Startzeit (Minuten) → Wiederholfunktion (ein/aus) → Ablaufpieper (fünf Minuten vor Ende)
- (B), (D): Ändern die gewählte Einstellung.
- (D): Wiederholfunktion, Ablaufpieper ein/aus.
- (A): Schließt den Einstellmodus.

G-8

G-9

## Stoppuhrmodus

Zwischenzeit/Rücksetzen



Start → Stopp → Rücksetzen

## Alarmmodus

Schaltet den Alarm ein/aus.



Scrollt die Alarmanzeigen.

- (A) (zwei Sekunden): Ruft den Alarmzeit-Einstellmodus auf.
- (C): Wählt Stunde oder Minuten.
- (B), (D): Ändern die gewählte Einstellung.
- (A): Schließt den Einstellmodus.

G-10

G-11

## Zeigereinstellmodus



- (A) (zwei Sekunden): Ruft den Analogzeiger-Einstellmodus auf.
- (D): Stellt den Minutenzeiger 20 Sekunden vor.
- (B) (bei Gedrückthalten von (D)): Behält den Zeigerschnellgang bei.
- (A): Schließt den Analogzeiger-Einstellmodus.

## Beleuchtung

- (B): Beleuchtet das Zifferblatt.

## Technische Daten

**Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur:** ±30 Sek./Monat

**Digitale Uhrzeit:** Stunde, Minuten, Sekunden, 2. Tageshälfte (P), Monat, Tag, Wochentag

Uhrzeitformat: 12 Stunden und 24 Stunden

Kalendersystem: Vollautomatischer Kalender, vorprogrammiert für den Zeitraum 2000 bis 2039

Sonstige: 4 Anzeigeformate (Wochentag, Monat - Tag, Stunde : Minuten, Sekunden); Heimatstadtcode (einer von 31 Stadtcodes zuweisbar); Standardzeit/Sommerzeit

**Analoge Uhrzeit:** Stunde, Minuten (Zeigerbewegung alle 20 Sekunden)

**Weltzeit:** 27 Städte (29 Zeitzonen)

Sonstige: Sommerzeit/Standardzeit

**Countdowntimer:**

Messeinheit: 1 Sekunde

Rückzählbereich: 60 Minuten

Einstellbereich für Countdown-Startzeit: 1 bis 60 Min. (1-Minute-Schritte)

Wiederholtimer/Wiederholautomatik-Umschaltung, Ausgabe ein/aus

G-12

G-13

## Stoppuhr:

Messeinheit: 1 Sekunde

Messkapazität: 59'59"

Messmodi: Abgelaufene Zeit, Zwischenzeit, zwei Endzeiten

**Alarme:** 5 tägliche Alarme (mit einem Schlummeralarm); Stundensignal

**Beleuchtung:** LED (Licht emittierende Diode); umschaltbare Beleuchtungsdauer (circa 1,5 Sekunden oder 3 Sekunden)

**Batterie:** Eine Lithiumbatterie (Typ: CR1220)

Circa 3 Jahre auf Typ CR1220 (bei 20 Sekunden Alarmbetrieb pro Tag und einem 1,5-Sekunden-Beleuchtungsbetrieb pro Tag)

Häufiges Einschalten der Beleuchtung entlädt die Batterie.

Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten.



## City Code Table



G-14

L-1

## City Code Table

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
---		-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
LAX	Los Angeles	-8
DEN	Denver	-7
CHI	Chicago	-6
NYC	New York	-5
CCS	Caracas	-4
RIO	Rio De Janeiro	-3
---		-2
---		-1
GMT		0
LON	London	
PAR	Paris	+1
CAI	Cairo	+1
JRS	Jerusalem	+2

L-2

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
JED	Jeddah	+3
THR	Tehran	+3,5
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4,5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5,5
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6,5
BKK	Bangkok	+7
HKG	Hong Kong	+8
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9,5
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

• This table shows the city codes of this watch (As of January 2019).

• The rules governing global times (UTC offset and GMT differential) and summer time are determined by each individual country.

L-3