

Bedienführung 3558

DEUTSCH

Informationen über die Bedienung finden Sie auch auf der CASIO Website.

<https://support.casio.com/global/de/wat/model/3558/>



DE-1

Inhalt

Merkmale der Uhr.....	DE-3
Ablezen des Displays.....	DE-4
Taschenrechner-Bedienung.....	DE-7
Einstellen der Täglich-Alarmzeit.....	DE-10
Einstellen einer Dualzeit.....	DE-12
Stoppuhrbedienung.....	DE-13
Einstellen von Uhrzeit und Kalender.....	DE-15
Technische Daten.....	DE-17

Merkmale der Uhr

- ◆ Taschenrechner
- ◆ Alarm
- ◆ Dualzeit
- ◆ Stoppuhr

Informationen über die Bedienung finden Sie auch auf der CASIO Website.

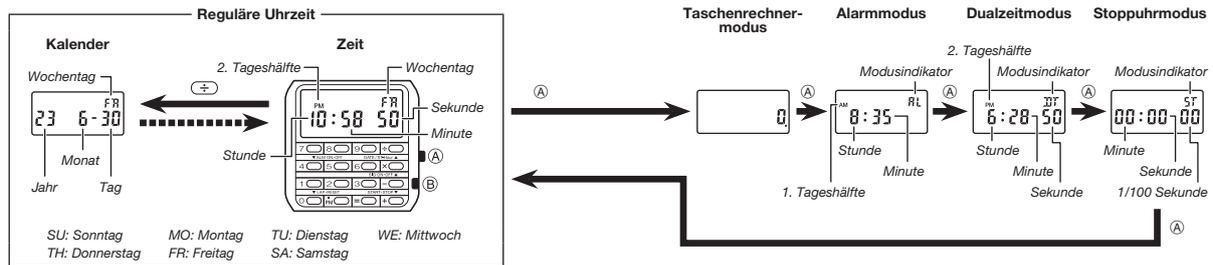


<https://support.casio.com/global/de/wat/model/3558/>

DE-2

DE-3

Ablezen des Displays



DE-4

DE-5

(Wechsel zur normalen Uhrzeit) Nach der Bedienung in einem beliebigen Modus wechselt die Uhr zur Anzeige der normalen Uhrzeit zurück. (Automatische Rückkehrfunktion) Die Uhr wechselt automatisch zur normalen Uhrzeitanzeige zurück, wenn Sie im Taschenrechner- oder Alarmmodus etwa fünf oder sechs Minuten lang keine Bedienung vornehmen.

Informationen über die Bedienung finden Sie auch auf der CASIO Website.

<https://support.casio.com/global/de/wat/model/3558/>



Taschenrechner-Bedienung

Ein Funktionsbefehl-Symbol.

Erscheint, wenn eine Zahl als Konstante eingestellt ist.

Eingabe von 8 Stellen (7 Stellen wenn negativ) möglich.

Zum Eingeben von Zahlen. Verwenden Sie für Dezimalstellen die Taste $\frac{\square}{\square}$ in der logischen Sequenz.

Ruft Antwort ab.

Führen die vier Grundrechenarten aus. Ein nicht korrekter Funktionsbefehl wird durch Drücken der korrekten Taste korrigiert.

Löscht Eingaben für Korrektur. Gibt Überlauf- oder Fehlerprüfung frei. Überlauf wird durch das Zeichen „E“ angezeigt und stoppt die Berechnung. Überlauf tritt auf, wenn der ganzzahlige Teil einer Antwort, egal ob Zwischen- oder Endwert, 8 Stellen überschreitet (7 Stellen wenn negativ).

Nach Erscheinen von „E“: Drücken Sie einmal (A), um die laufende Berechnung fortzusetzen. Drücken Sie zweimal (A), um eine neue Berechnung zu starten.

DE-6

DE-7

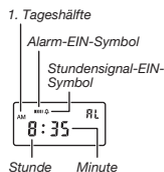
BEISPIEL	BEDIENUNG	AUSLESEN	BEISPIEL	BEDIENUNG	AUSLESEN
Grundrechenarten: $(12 - 0,5) \times 3 \div 7 = 4,9285714 \dots$	12 \square - 0,5 \square \square 5 \square \square 3 \square \square 7 \square \square	4,9285714	$3 \times 4 = 12$ (4 ist konstant)	4 \square \square 3 \square \square	12
Konstantenrechnung: $3 + 4 = 7$ (4 ist konstant)	4 \square \square 3 \square \square	7	$8 \times 4 = 32$	8 \square \square	32
$8 + 4 = 12$	8 \square \square	12	$3 \div 4 = 0,75$	4 \square \square 3 \square \square	0,75
$3 - 4 = -1$	4 \square \square 3 \square \square	-1	$8 \div 4 = 2$	8 \square \square	2
$8 - 4 = 4$	8 \square \square	4	Potenzrechnung: 3^2	3 \square \square \square \square	9
			3^3	\square	27

DE-8

Zum Einsparen von Batteriestrom können Sie im Taschenrechnermodus Taste (B) drücken, um den Ton abzuschalten. Zum Wiedereinschalten des Tons drücken Sie erneut (B).

DE-9

Einstellen der Täglich-Alarmzeit



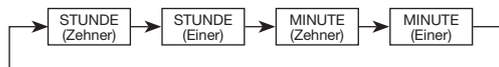
Mit jedem Drücken von Taste (A) im Alarmmodus erscheint bzw. verschwindet das Alarm-EIN-Symbol (■). Wenn das Alarm-EIN-Symbol leuchtet, ertönt täglich zur eingestellten Zeit für 20 Sekunden der Summer, bis der Alarm von Ihnen gelöscht wird. Zum Stoppen der aktuellen Summerwiedergabe genügt das Drücken einer beliebigen Taste. (Einstellen des Stundensignals) Mit jedem Drücken von Taste (X) im Alarmmodus erscheint bzw. verschwindet das Stundensignal-EIN-Symbol (■). Wenn das Stundensignal-EIN-Symbol angezeigt ist, ertönt die Uhr zu jeder vollen Stunde. (Tonkontrolle) Der Summer ertönt, wenn die Tasten (O) und (E) gleichzeitig gedrückt werden.

DE-10

DE-11

[Einstellen der Alarmzeit]

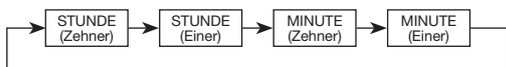
1. Drücken Sie (B) zum Einstellen einer neuen Alarmzeit.
2. Drücken Sie (E) zum Einstellen von PM oder AM.*
3. Eine Ziffer kann an der blinkenden Stelle durch Drücken der betreffenden Zifferntaste eingegeben werden. Das Blinken der Stellen kann in folgender Reihenfolge weitergeschaltet werden:



4. Drücken Sie (B) zum Abschließen der Einstellung.
* Wenn die Uhr auf das 24-Stunden-Format geschaltet ist, wird die Alarmzeit in diesem Format angezeigt.

Einstellen einer Dualzeit

1. Drücken Sie (B) zum Einstellen einer neuen Uhrzeit im Dualzeitmodus.
2. Drücken Sie (E) zum Einstellen von PM oder AM.*
3. Eine Ziffer kann an der blinkenden Stelle durch Drücken der betreffenden Zifferntaste eingegeben werden. Das Blinken der Stellen kann in folgender Reihenfolge weitergeschaltet werden:



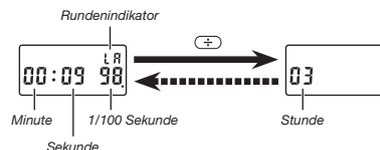
4. Drücken Sie (B) zum Abschließen der Einstellung.
* Wenn die Uhr auf das 24-Stunden-Format geschaltet ist, wird die Dualzeit in diesem Format angezeigt.

DE-12

Stoppuhrbedienung



Die Start/Stop-Bedienung wird mit einem Signalton bestätigt. Der Ton ertönt in Intervallen von 10 Minuten. (Messbereich) Die Stoppuhranzeige ist auf 23 Stunden 59 Minuten 59,99 Sekunden begrenzt. Danach kann sie zurückgesetzt und neu gestartet werden. Die Stundenstellen können durch Drücken von Taste (E) angezeigt werden.



DE-12

DE-13

(a) Abgelaufene Zeit



(b) Rundenzeit



(c) Zwei Endzeiten

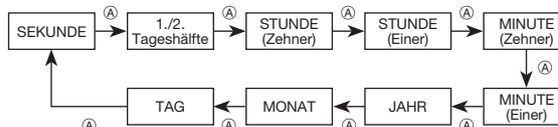


DE-14

DE-15

Einstellen von Uhrzeit und Kalender

1. Drücken Sie zum Einstellen von Uhrzeit und Kalender (B) im normalen Uhrzeitmodus.
2. Drücken Sie zum Korrigieren der Sekunden anhand eines Zeitsignals Taste (O).
3. Bewegen Sie zum Wählen anderer Einstellungen das Blinken mit (A) wie unten gezeigt weiter.



• AM oder PM kann durch Drücken von Taste (E) eingegeben werden.*

4. Eine Ziffer kann an der blinkenden Stelle durch Drücken der betreffenden Zifferntaste eingegeben werden.

5. Drücken Sie (B) zum Abschließen der Einstellung.
* Beim Einstellen von Uhrzeit und Kalender wechselt die Anzeige mit jedem Drücken von (E) zwischen dem 12-Stunden- und 24-Stunden-Format.

DE-16

DE-17

Technische Daten

Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur: Durchschnittlich ±30 Sekunden pro Monat

Anzeigekapazität:

- Normale Uhrzeit
Stunde, Minute, Sekunde, 1./2. Tageshälfte (am/pm), Jahr, Monat, Tag und Wochentag im Doppeldisplay
Zeitformat: 12-Stunden und 24 Stunden
Kalendersystem: Vollautomatischer Kalender, vorprogrammiert für den Zeitraum 2000 bis 2099
- Taschenrechnermodus
8 Stellen (7 Stellen wenn negativ)
Funktionsumfang: Vier Grundrechenarten, Ketten- & gemischte Operationen, Konstanten für + / - x / ÷, Potenzrechnung
Dezimalstelle: Full-Floating mit Unterlauf
Überlaufprüfung: Angezeigt durch „E“-Symbol, sperrt den Taschenrechnermodus

- Stoppuhrmodus
Messeinheit: 1/100 Sekunde
Messkapazität: 23 Stunden 59 Minuten, 59,99 Sekunden
Messmodi: Abgelaufene Zeit, Rundenzeit, zwei Endzeiten
- Dualzeitmodus
- Alarmmodus
- Stundensignal

Batterie:

Eine Lithiumbatterie (Typ: CR2016)
Circa 5 Jahre Betrieb auf Typ CR2016
(einschließlich 20 Sekunden Alarm und 1 Stunde Berechnung pro Tag)

HINWEIS: ES IST AUSGESCHLOSSEN, dass Bauteile der Einheit durch Fehbedienung der Tasten beschädigt oder defekt werden können. Wenn im Display unverständliche Informationen erscheinen, bedeutet dies, dass eine Eingabesequenz nicht korrekt war. Bitte lesen Sie in der Bedienungsanleitung nach und versuchen Sie es erneut.

Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten.

DE-18