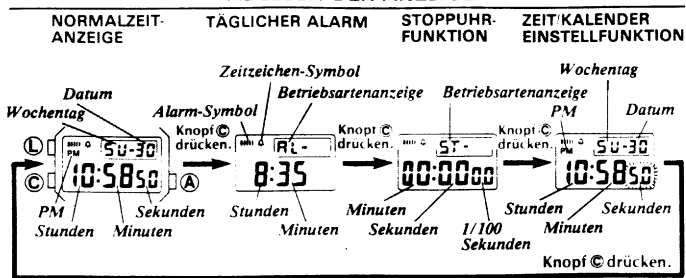


# CASIO - Bedienungsanleitung

Modul Nr. 540 NEU: 1104

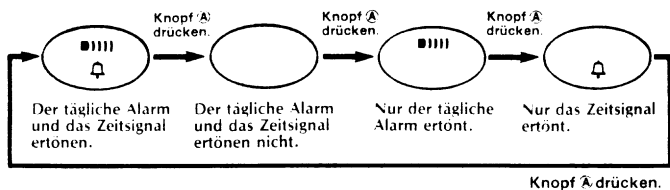
Seite 1

## ABLESEN DER ANZEIGE



Umschaltung zwischen dem 12-Stunden und dem 24-Stunden-System  
 In der normalen Zeitnehmerfunktion schaltet die Anzeige mit jedem Druck auf Knopf A zwischen dem 12-Stunden- und 24-Stunden-System um.

## Ein- oder Ausschalten des täglichen Alarms und des Zeitzeichens



## EINSTELLEN DES TÄGLICHEN ALARMS

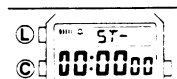
Wenn der tägliche Alarm eingestellt ist, dann ertönt jeden Tag zum voreingestellten Zeitpunkt der Summer für 20 Sekunden. Um den Summer abzuschalten, den Knopf C drücken. Bei eingestelltem Zeitsignal ertönt zu jeder vollen Stunde das Zeitsignal. Tonkontrolle: Den Knopf A in der Alarmfunktion drücken und festhalten, um den Summer zu betätigen.



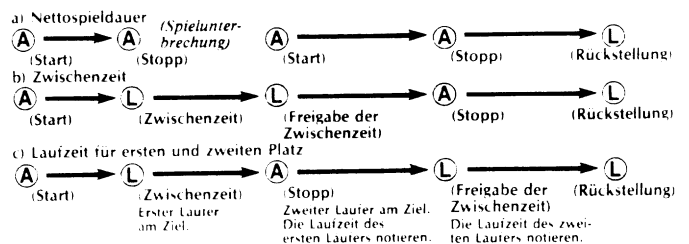
- Knopf C in der Alarmeinstellfunktion für die Stundeneinstellung drücken. Mit jedem Druck auf Knopf A rückt die Zeiteinstellung um eine Stunde vor. Diesen Knopf gedrückt halten, wenn ein schnelles Vorstellen gewünscht wird.
- Knopf C drücken, um die Minutenstellen einzustellen. Mit jedem Druck auf Knopf A wird die Minutenanzeige um eine. Diesen Knopf gedrückt halten, wenn ein schnelles Vorstellen gewünscht wird.
- Minuten vorgerückt. Knopf C drücken, um die Einstellung zu beenden.\*

\*Durch Drücken des Knopfes C wird auf die Normalzeitanzeige zurückgeschaltet.

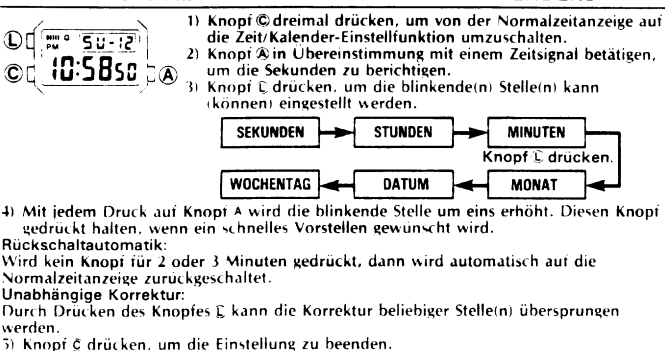
## VERWENDUNG ALS STOPPUHR



Ein Signal bestätigt die Start/Stopp-Bedienung. (Arbeitsbereich) Die Stoppuhranzeige ist auf 59 Minuten und 59,99 Sekunden beschränkt. Danach kann sie zurückgestellt und wieder gestartet werden.



## EINSTELLEN DER UHRZEIT UND DES KALENDERS



- Mit jedem Druck auf Knopf A wird die blinkende Stelle um eins erhöht. Diesen Knopf gedrückt halten, wenn ein schnelles Vorstellen gewünscht wird. Rückschaltautomatik: Wird kein Knopf für 2 oder 3 Minuten gedrückt, dann wird automatisch auf die Normalzeitanzeige zurückgeschaltet.
- Unabhängige Korrektur: Durch Drücken des Knopfes C kann die Korrektur beliebiger Stelle(n) übersprungen werden.
- Knopf C drücken, um die Einstellung zu beenden.

## PFLEGE IHRER UHR

- Die Batterie-Lebensdauer wird ab dem werksseitigen Einsetzen der Batterie gerechnet. Sobald Anzeichen für eine abfallende Batteriespannung auftreten (keine Beleuchtung bzw. verdunkelte Anzeige), die Batterie bei Ihrem Fachhändler oder einem Casio Kundendienst erneuern lassen.
- Diese Armbanduhr enthält elektronische Präzisionsteile; die Rückwand darf daher nur von autorisiertem Personal geöffnet werden.
- Diese Uhr wurde für Verwendung unter harten Bedingungen entwickelt. Zum Schutz der elektronischen Bauteile ist sie innen und außen mit Dämpfern versehen, wodurch sie äußerst stoß-, vibrations-, schlamm- und wasserresistent ist. Diese Uhr kann während aller harten Sportarten getragen werden. (jedoch darauf achten, daß das Uhrglas nicht gegen harte Gegenstände gestoßen wird.)
- Vibrationstfestigkeit: Diese Uhr kann während Motorcross-Rennen, bei Arbeiten mit Kettensägen, Preißluftschlämmern usw. getragen werden.
- Schlammfestigkeit: Diese Armbanduhr wird von Schmutz und Schlamm nicht beeinträchtigt, läßt sich aber trotzdem einfach bedienen. Die großen Tasten lassen sich auch mit Handschuhen bedienen.
- Wasserfestigkeit: 100M WATER RESISTANT Modelle können auch für das Gerätetauchen verwendet werden (ausgenommen Tauchtaschen mit Helium Sauerstoff-Gemisch). Nach der Verwendung in Salzwasser, die Armbanduhr mit Frischwasser abspülen und abtrocknen.

- Darauf achten, daß der auf dem Armband aufgebrachte Schablonendruck nicht abgerieben wird. (Nur manche Modelle)

## TECHNISCHE DATEN

- Ganggenauigkeit bei Normaltemperatur: ± 30 Sekunden pro Monat  
 Anzeigekapazität:
- Normalzeitanzeige: Stunden, Minuten, Sekunden, am/pm (vormittags/nachmittags), Datum und Wochentag
  - Zeitsystem: Umschaltmöglichkeit zwischen 12- und 24-Stunden-Format
  - Kalendersystem: Automatischer Kalender mit 28 Tagen für Februar
  - Tägliche Alarmfunktion
  - Stündliches Zeitsignal
  - Stoppuhrfunktion
  - Zeitnehmer-Kapazität: 59 Minuten, 59,99 Sekunden
  - Melsgenauigkeit: 1/100 einer Sekunde
  - Melverfahren: Normalzeit, Nettospieldauer, Zwischenzeit und Laufzeiten für zwei Lauter.

- Eine wasserdichte Gummidichtung wird verwendet, um das Eindringen von Wasser und Staub zu vermeiden. Da Gummi aber mit dem Zeitablauf altert, sollte die Dichtung regelmäßig erneuert werden (alle zwei bis drei Jahre).
- Sollte Kondensat in der Uhr festgestellt werden, die Uhr unverzüglich von einem Kundendienst überholen lassen, da eingedrungenes Wasser zu Beschädigung der elektronischen Teile im Gehäuseinneren führen könnte.
- Extrem hohe und tiefe Temperaturen vermeiden.
- Diese Armbanduhr weist bei normaler Verwendung ausreichende Stoßsicherheit auf; trotzdem sollten harte Stöße (z.B. Fallenlassen, Kampfsport usw.) vermieden werden.
- Das Band nicht zu straff spannen. Sie sollten einen Finger unter das geschlossene Band einschieben können.
- Die Armbanduhr und das Armband gegebenenfalls mit einem trockenen oder in milder Seifenwasserlösung angefeuchteten Lappen reinigen. Niemals chemische Reinigungsmittel (wie Benzin, Farbenverdünner, Reinigungsspray usw.) verwenden, da andernfalls die Oberfläche beschädigt werden könnte.
- Vergoldete Oberflächen sollten regelmäßig mit einem feuchten Lappen abgewischt werden. Verfärbungen sind mit mildem Waschmittel zu entfernen. Wenn Sie die Armbanduhr nicht tragen, diese an einem trockenen Ort aufbewahren.
- Die Armbanduhr vor starken Chemikalien wie Benzin, Fleckenreiniger, Reinigungspräparat, Klebern, Farben usw. fernhalten, da andernfalls durch chemische Reaktionen die Dichtungen, das Gehäuse bzw. das Oberflächenfinish beschädigt werden könnten.