

Bedienführung 3036

CASIO®

Über diese Bedienungsanleitung

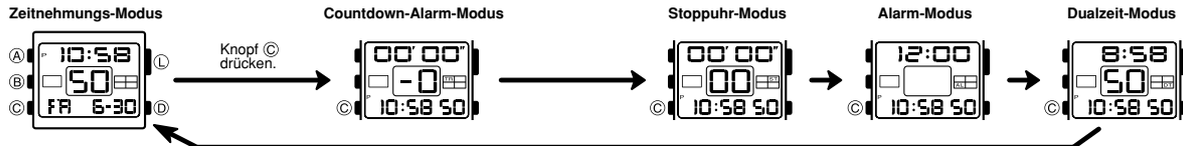


- Die Knopfbetätigungen sind in dieser Anleitung durch die in der Abbildung aufgeführten Buchstaben bezeichnet.

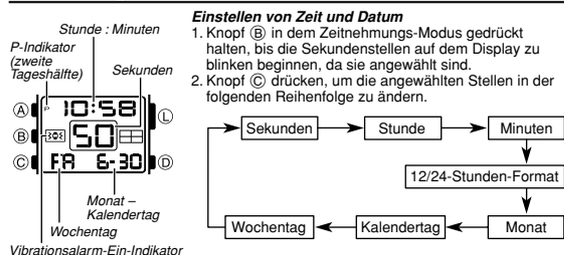
Allgemeine Anleitung

- Knopf C drücken, um von Modus auf Modus umzuschalten.
- Nachdem Sie eine Operation in einem beliebigen Modus ausgeführt haben, Knopf C drücken, um in den Zeitnehmungs-Modus zurückzukehren.
- Falls Sie für einige Minuten keinen Knopf drücken, während Sie Einstellungen in einem beliebigen Modus ausführen (angezeigt durch blinkende Einstellungen), löscht die Armbanduhr automatisch die Einstellungsanzeige (die Einstellungen stellen das Blinken ein) und kehrt an die normale Anzeige für den jeweils aufgerufenen Modus zurück.

- Diese Armbanduhr kehrt immer in den Zeitnehmungs-Modus zurück, wenn Sie Knopf C für eine oder zwei Sekunden gedrückt halten. Falls Sie nicht mehr wissen, in welchem Modus Sie sich befinden oder was Sie als nächstes tun sollen, Knopf C gedrückt halten, um in den normalen Zeitnehmungs-Modus zurückzukehren.
- In einem beliebigen Modus den Knopf L drücken, um das Display zu beleuchten.



Zeitnehmungs-Modus



Vibrationsalarm-Ein-Indikator

- Knopf B in dem Zeitnehmungs-Modus gedrückt halten, bis die Sekundenstellen auf dem Display zu blinken beginnen, da sie ausgewählt sind.
- Knopf C drücken, um die angewählten Stellen in der folgenden Reihenfolge zu ändern.
 - Während die Sekundenstellen ausgewählt sind (blinken), den Knopf D drücken, um die Sekunden auf 00 zurückzustellen. Falls Sie Knopf D bei einer Sekundenzählung im Bereich von 30 bis 59 drücken, werden die Sekunden auf 00 zurückgestellt, wobei 1 zu den Minuten addiert wird. Bei einer Sekundenzählung im Bereich von 00 bis 29 verbleiben die Minuten unverändert.
 - Während andere Stellen (als Sekunden) gewählt sind (blinken), Knopf D oder A drücken, um diese zu erhöhen bzw. zu vermindern. Während die Einstellung des 12/24-Stunden-Formats gewählt ist, Knopf D oder A drücken, um zwischen dem 12-Stunden- oder 24-Stunden-Format umzuschalten. Während der Wochentag gewählt ist (blinkt), Knopf D oder A drücken, um auf den nächsten Wochentag vor- bzw. auf den vorhergehenden Wochentag zurückzuschalten.
 - Wird ein Knopf gedrückt gehalten, ändert die Einstellung schnell, ausgenommen bei der Einstellung der Sekunden oder des 12/24-Stunden-Formats.
 - Wenn das 12-Stunden-Format gewählt ist, erscheint der Indikator P für Zeiten der zweiten Tageshälfte (P.M.). Für Zeiten der ersten Tageshälfte (A.M.) erscheint kein Indikator.
 - Wenn das 24-Stunden-Format gewählt ist, erscheint der Indikator 24 auf dem Display.
- Nachdem Sie die Zeit und das Datum eingestellt haben, Knopf B drücken, um in den Zeitnehmungs-Modus zurückzukehren.

Beleuchtung

In einem beliebigen Modus den Knopf L drücken, um das Display für etwa zwei Sekunden zu beleuchten.

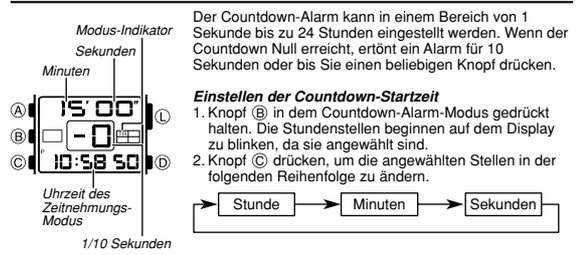
- In direktem Sonnenlicht ist die Beleuchtung eventuell schwer erkennbar.
- Wenn ein Alarm ausgegeben wird, schaltet sich die Beleuchtung automatisch aus.
- Häufiges Einschalten der Beleuchtung führt zu einer schnelleren Entladung der Batterie.

Über den Vibrationsalarm

Wenn der Vibrationsalarm eingeschaltet ist, vibriert die Armbanduhr anstelle eines akustischen Alarms. Damit können Sie die Armbanduhr verwenden, ohne andere Personen durch die Piepgeräusche zu stören.

- Der Vibrationsalarm kann anstelle des Alarmtons im Countdown-Alarm-, Stoppuhr- und Alarm-Modus verwendet werden. Die Ein/Aus-Einstellung des Vibrationsalarms gilt für alle Modi. Sie können keine unterschiedlichen Einstellungen für jeden Modus wählen.
- Alle Erläuterungen in dieser Bedienungsanleitung verwenden Ausdrücke wie „ertönt der Alarm“ für die Alarmoperationen. Wenn der Vibrationsalarm eingeschaltet ist, sollte dieser Ausdruck als „vibriert die Armbanduhr“ verstanden werden.
- Armbanduhren mit einem Metallband können ein Geräusch erzeugen, wenn die Vibrationsoperation ausgeführt wird. Dies ist auf die Vibration des Metallbandes zurückzuführen und stellt keinen Fehlbetrieb der Armbanduhr dar.

Countdown-Alarm-Modus



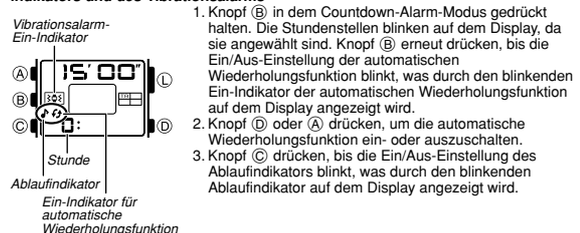
1/10 Sekunden

- Knopf D oder A drücken, um die angewählten Stellen zu erhöhen bzw. zu vermindern. Einen dieser Knöpfe gedrückt halten, um die angewählten Stellen schnell zu ändern.
 - Die Knöpfe D oder A gleichzeitig drücken, um die Startzeit auf 0:00' 00" zu löschen.
 - Um den Startwert der Countdown-Zeit auf 24 Stunden einzustellen, 0:00' 00" einstellen.
- Nachdem Sie die Countdown-Startzeit eingestellt haben, Knopf B zweimal drücken, um in den Countdown-Alarm-Modus zurückzukehren.

Verwendung des Countdown-Alarms

- Knopf D in dem Countdown-Alarm-Modus drücken, um den Countdown-Alarm zu starten.
- Knopf D erneut drücken, um den Countdown-Alarm zu stoppen.
 - Sie können mit der Countdown-Alarm-Operation fortsetzen, indem Sie Knopf D drücken.
- Den Countdown-Alarm stoppen und danach den Knopf A drücken, um die Countdown-Zeit auf ihren Startwert zurückzustellen.
- Wenn das Ende des Countdowns erreicht wird und die automatische Wiederholungsfunktion ausgeschaltet ist, ertönt der Alarm für 10 Sekunden oder bis Sie den Alarm durch Drücken eines beliebigen Knopfes stoppen. Die Countdown-Zeitmessung stoppt und die Countdown-Zeit wird automatisch auf ihren Startwert zurückgestellt, nachdem der Alarm stoppt.

Ein/Ausschalten der automatischen Wiederholungsfunktion, des Ablaufindikators und des Vibrationsalarms



- Knopf B in dem Countdown-Alarm-Modus gedrückt halten. Die Stundenstellen blinken auf dem Display, da sie ausgewählt sind. Knopf B erneut drücken, bis die Ein/Aus-Einstellung der automatischen Wiederholungsfunktion blinkt, was durch den blinkenden Ein-Indikator der automatischen Wiederholungsfunktion auf dem Display angezeigt wird.
- Knopf D oder A drücken, um die automatische Wiederholungsfunktion ein- oder auszuschalten.
- Knopf C drücken, bis die Ein/Aus-Einstellung des Ablaufindikators blinkt, was durch den blinkenden Ablaufindikator auf dem Display angezeigt wird.
- Knopf D oder A drücken, um den Ablaufindikator ein- oder auszuschalten.
 - Achten Sie darauf, dass der Ablaufindikator erscheint, unabhängig davon, ob Sie den akustischen Alarmton oder den Vibrationsalarm verwenden. Die nachfolgenden Schritte 5 und 6 bestimmen, ob durch die Alarmoperation ein akustischer Ton oder ein Vibrationsalarm erzeugt wird.
- Knopf C drücken, bis die Ein/Aus-Einstellung des Vibrationsalarms blinkt, was durch den blinkenden Vibrationsalarm-Ein-Indikator auf dem Display angezeigt wird.
- Knopf D oder A drücken, um den Vibrationsalarm ein- oder auszuschalten.

7. Knopf **(B)** drücken, um in den Countdown-Alarm-Modus zurückzukehren.
- Wenn das Ende des Countdowns bei eingeschalteter automatischer Wiederholungsfunktion erreicht wird, ertönt der Alarm, wobei jedoch der Countdown ohne zu stoppen wiederm startet. Sie können den Countdown stoppen, indem Sie Knopf **(D)** drücken, und danach die Startzeit manuell durch Drücken von Knopf **(A)** zurückstellen.
 - Falls Sie eine Startzeit von 10 Sekunden oder weniger einstellen und die automatische Wiederholungsfunktion einschalten, ertönt der Countdown-Alarm (der normalerweise für 10 Sekunden ertönt) nur für eine Sekunde.
 - Wenn der Ablaufindikator eingeschaltet ist, gibt die Armbanduhr einen Piepton aus, sobald die Countdown-Zeit die 10-, 5-, 4-, 3-, 2- und 1-Minuten-Markierungen und danach die 50-, 40-, 30-, 20-, 10-, 5-, 4-, 3-, 2- und 1-Sekunden-Markierungen erreicht.

Stoppuhr-Modus

Der Stoppuhr-Modus läßt Sie die abgelaufene Zeit, Zwischenzeiten und zwei Endzeiten messen. Der Bereich der Stoppuhr beträgt 23 Stunden, 59 Minuten und 59,99 Sekunden. Sie können auch einen Alarm ertönen lassen, wenn eine Sollzeit erreicht wird. Der Stoppuhr-Modus weist auch eine automatische Startfunktion auf.

Modus-Indikator
Sekunden
Minuten
Uhrzeit des Zeitnehmungs-Modus
1/100 Sekunden

Messen von Zeiten mit der Stoppuhr

- (a) Messung der abgelaufenen Zeit
(D) Start → **(D)** Stopp → **(D)** Neustart → **(D)** Stopp → **(A)** Löschen
- (b) Messung von Zwischenzeiten
(D) Start → **(A)** Zwischenzeit (SPL angezeigt) → **(A)** Freigabe der Zwischenzeit → **(D)** Stopp → **(A)** Löschen
- (c) Zwischenzeit und Laufzeiten für ersten und zweiten Platz
(D) Start → **(A)** Zwischenzeit (Erster Läufer im Ziel) → **(D)** Stopp (Zweiter Läufer im Ziel, Laufzeit für ersten Läufer notieren) → **(A)** Freigabe der Zwischenzeit (Laufzeit für zweiten Läufer notieren) → **(A)** Löschen

Über die automatische Startfunktion

Mit der automatischen Startfunktion führt die Armbanduhr einen 5-Sekunden-Countdown aus. Wenn der Countdown Null erreicht, startet die Stoppuhr automatisch. Während der letzten drei Sekunden des Countdowns ertönt jede Sekunde ein Piepton.

Ein- und Ausschalten der automatischen Startfunktion

- Während das Display im Stoppuhr-Modus lauter Nullen anzeigt, Knopf **(A)** drücken, um die automatische Startfunktion ein- oder auszuschalten.
- Der **A.START**-Indikator erscheint und **05** wird im oberen Display angezeigt, wenn die automatische Startfunktion eingeschaltet ist. Der **A.START**-Indikator wird nicht angezeigt und das Display zeigt die Uhrzeit des Zeitnehmungs-Modus an, wenn die automatische Startfunktion nicht eingeschaltet ist.

Über die Sollzeitfunktion

Bei Verwendung der Sollzeitfunktion ertönt ein Alarm für 10 Sekunden, wenn die von der Stoppuhr gemessene Zeit die von Ihnen voreingestellte Sollzeit erreicht.

Einstellen der Sollzeit, Ein- oder Ausschalten der Sollzeit und Ein- oder Ausschalten des Vibrationsalarms

-
- Minuten Sekunden
Stunde
Sollzeit-Ein-Indikator
Vibrationsalarm-Ein-Indikator
1. Während das Display in dem Stoppuhr-Modus lauter Nullen anzeigt, Knopf **(B)** gedrückt halten, bis die Stundenstelle der Sollzeit zu blinken beginnt, da sie ausgewählt ist.
 2. Knopf **(C)** drücken, um die blinkenden Stellen in der folgenden Reihenfolge zu ändern.
 - Stunde → Minuten → Sekunden
 3. Knopf **(D)** oder **(A)** drücken, um die angewählten Stellen zu erhöhen bzw. zu vermindern. Einen dieser Knöpfe gedrückt halten, um die angewählten Stellen schnell zu ändern.
 - Die Knöpfe **(D)** und **(A)** gleichzeitig drücken, um die Einstellung auf 0:00'00" zu löschen.
 4. Knopf **(B)** drücken, bis die Ein/Aus-Einstellung für die Sollzeit blinkt, was durch den blinkenden Sollzeit-Ein-Indikator auf dem Display angezeigt wird.
 5. Knopf **(D)** oder **(A)** drücken, um die Sollzeit ein- oder auszuschalten.
 - Achten Sie darauf, dass der Sollzeit-Ein-Indikator erscheint, unabhängig davon, ob der akustische Alarm oder der Vibrationsalarm verwendet wird. Die nachfolgenden Schritte 6 und 7 bestimmen, ob eine Alarmoperation ein akustisches Signal oder den Vibrationsalarm erzeugt.
 6. Knopf **(C)** drücken, bis die Ein/Aus-Einstellung des Vibrationsalarms blinkt, was durch den blinkenden Vibrationsalarm-Ein-Indikator auf dem Display angezeigt wird.
 7. Knopf **(D)** oder **(A)** drücken, um den Vibrationsalarm ein- oder auszuschalten.
 8. Knopf **(B)** drücken, um in den Stoppuhr-Modus zurückzukehren.

Wichtig!

- Der Alarm ertönt nicht, wenn Sie nicht die Sollzeit einschalten.
- Knopf **(B)**, **(C)** oder **(L)** drücken, um den Alarm zu stoppen, nachdem dieser zu ertönen beginnt.

Alarm-Modus

Ein-Indikator für stündliches Zeitsignal
Alarmzeit (Stunde : Minuten)
Uhrzeit des Zeitnehmungs-Modus
Alarm-Ein-Indikator

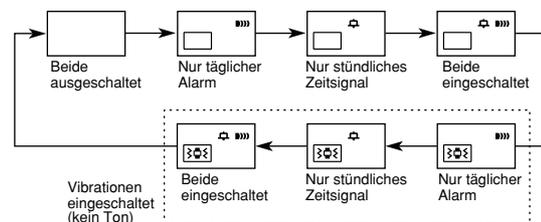
Wenn der tägliche Alarm eingeschaltet ist, wird täglich zur voreingestellten Zeit eine Alarmoperation (20 Sekunden Ton oder 10 Sekunden Vibrationen) ausgeführt. Einen beliebigen Knopf drücken, um den Alarm zu stoppen, nachdem dieser ertönt. Wenn das stündliche Zeitsignal eingeschaltet ist, gibt die Armbanduhr zu jeder vollen Stunde einen Piepton aus.

Einstellen der Alarmzeit

1. Knopf **(B)** gedrückt halten, bis die Stundenstellen auf dem Display zu blinken beginnen. Die Stundenstellen blinken, da sie angewählt sind.
 - Durch diese Operation wird der tägliche Alarm automatisch eingeschaltet.
2. Knopf **(C)** drücken, um die angewählten Stellen in der folgenden Reihenfolge zu ändern.
 - Stunde ↔ Minuten
3. Knopf **(D)** oder **(A)** drücken, um die angewählten Stellen zu erhöhen bzw. zu vermindern. Einen dieser Knöpfe gedrückt halten, um die angewählten Stellen schnell zu ändern.
 - Das Format (12-Stunden oder 24-Stunden) der Alarmzeit stimmt mit dem für die normale Zeitnehmung eingestellten Format überein.
 - Wenn eine Alarmzeit im 12-Stunden-Format eingestellt wird, auf richtige Einstellung der ersten (kein Indikator) und zweiten Tageshälfte **(P)** achten.
4. Nachdem Sie die Alarmzeit eingestellt haben, Knopf **(B)** drücken, um in den Alarm-Modus zurückzukehren.

Ein- und Ausschalten des täglichen Alarms, des stündlichen Zeitsignals und des Vibrationsalarms

Knopf **(A)** in dem Alarm-Modus drücken, um den Status in der folgenden Reihenfolge zu ändern.



- Der Alarm-Ein-Indikator (■), der Ein-Indikator für das stündliche Zeitsignal (■) und der Vibrationsalarm-Ein-Indikator (■) werden in allen Modi auf dem Display angezeigt, wenn diese Funktionen eingeschaltet sind.

Kontrolle des Alarmtons

- Knopf **(A)** im Alarm-Modus gedrückt halten, um den Alarm ertönen zu lassen. Der Vibrationsalarm ist aktiviert, wenn **⊘** auf dem Display angezeigt wird. Andernfalls ist der Vibrationsalarm nicht aktiviert, so dass ein akustischer Ton für die Alarme ertönt.
- Achten Sie darauf, dass durch das Drücken des Knopfes **(A)** auch die Ein/Aus-Einstellungen des Alarms und des stündlichen Zeitsignals geändert werden.

Dualzeit-Modus

Modus-Indikator
Stunde : Minuten
Sekunden
Uhrzeit des Zeitnehmungs-Modus

Der Dualzeit-Modus läßt Sie auch die Zeit in einer anderen Zeitzone anzeigen. Sie können das Zeitnehmungsformat (12-Stunden oder 24-Stunden) auch separat vom Zeitnehmungs-Modus wählen.

- Im Dualzeit-Modus ist die Sekundenanzählung mit der Sekundenanzählung des Zeitnehmungs-Modus synchronisiert.
- Im Dualzeit-Modus den Knopf **(A)** drücken, um zwischen dem 12-Stunden- und 24-Stunden-Format umzuschalten.

Einstellen der Dualzeit

1. Knopf **(B)** im Dualzeit-Modus gedrückt halten. Die Stundenstellen blinken auf dem Display, da sie ausgewählt sind.
2. Knopf **(C)** drücken, um die angewählten Stellen in der folgenden Reihenfolge zu ändern.
 - Stunde → Minuten
3. Knopf **(D)** oder **(A)** drücken, um die angewählten Stellen zu erhöhen bzw. zu vermindern. Einen dieser Knöpfe gedrückt halten, um die angewählten Stellen schnell einzustellen.
4. Nachdem Sie die Zeit eingestellt haben, Knopf **(B)** drücken, um in den Dualzeit-Modus zurückzukehren.